CDC WONDER

FAQs

Help Co

Contact Us

WONDER Search

## The Vaccine Adverse Event Reporting System (VAERS) Results Data current as of 06/23/2023

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
# 009C01A	1	0.00%
# 015M20A	1	0.00%
# 048A21A	1	0.00%
#: 012L20A	1	0.00%
#001A21A	1	0.00%
#001B214	1	0.00%
#001B21A	2	0.00%
#002F21A	1	0.00%
#003A21A	1	0.00%
#003B21A	3	0.00%
#003C21A	1	0.00%
#004M20A	3	0.00%
#005c21a	2	0.00%
#005M21A	1	0.00%
#006B21A	3	0.00%
#006C21A	1	0.00%
#006M20A	1	0.00%
#007M20A	1	0.00%
#008B21A	1	0.00%
#008B27-2A	1	0.00%
#009D21A	1	0.00%
#010A21A	1	0.00%
#010M20A	1	0.00%
#011 MZOA (7/16	1	0.00%
#011A21A	3	0.00%
#011J20A	1	0.00%
#011L20A; 030L	1	0.00%
#011M20A	6	0.00%
#011M21A	1	0.00%
#012120A	1	0.00%
#012A21A	3	0.00%
#012F21A	1	0.00%
#012L20A	1	0.00%
#012M20A	4	0.00%
#013A21A	2	0.00%
#013L20A	5	0.00%
#013L2OA	1	0.00%
#013m20a	1	
#013M20A, # 030	1	0.00%
#013M20A, #030A	1	0.00%
#014F21A	1	0.00%
#014M20A	1	0.00%
#015M20A	2	0.00%
#0161321A #016B21A	1 4	0.00%
	2	0.00%
#016M20A		
#017821A #017B21A	1 3	0.00%
#017C21A #018B21A	1	0.00%
	1	0.00%
#018B21A exp 9 #019B21A	2	
#019B21A #01B21A	1	0.00%
#01B21A #021C21A EXP 5/	1	0.00%
#021C21A EXP 5/ #022M20A	1	0.00%
#023C21A, #033C	1	0.00%
#023C21A, #033C	3	
#024M20A	2	
	1	
#024M20A, #007B	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
#02512A	1	0.00%
#025B21A	1	0.00%
#025B21A, #048B	1	0.00%
#025D21A	1	0.00%
#025J20-2A	1	0.00%
#025J20A	3	0.00%
#025L20A	1	0.00%
#026A21A	1	0.00%
#026C21A	1	0.00%
#026D21A	1	0.00%
#026L20A	2	0.00%
#0272A1A	1	0.00%
#027A21A	1	0.00%
#027B21A EVB 4 /	4	0.00%
#027B21A EXP 4/ #027L20A	1 2	0.00%
#027L20A #028L20A	4	0.00%
#029A21A	2	0.00%
#029K20A	1	0.00%
#029L20A	1	0.00%
#029L24A	1	0.00%
#030A21A	1	0.00%
#030B21A	1	0.00%
#030B21A S	1	0.00%
#030H21B	2	0.00%
#030L20A	3	0.00%
#030M20A	4	0.00%
#031A21A	2	0.00%
#031B21A	1	0.00%
#031L20A	2	0.00%
#031M20A	2	0.00%
#031M20A, #040A	1	0.00%
#032L20A	3	0.00%
#032L20A. M	1	0.00%
#032m20a #033F21A	1	0.00%
#034F21A	2	0.00%
#035C21A	1	0.00%
#036A21A		0.00%
#036B31A	1	0.00%
#037A21B	1	0.00%
#037A7LB	1	0.00%
#037B21A	2	0.00%
#037C21A	1	0.00%
#037F	1	0.00%
#037K20A	6	0.00%
#038A21A	2	0.00%
#038K20A	3	0.00%
#0391C20A	1	0.00%
#039B21A	1	0.00%
#039K20A	7	0.00%
#039K20A, #039K	1	0.00%
#040A21A #040B21A	2	0.00%
#040B21A #041b21a	2	0.00%
#041J21A	1	0.00%
#041L20A	1	0.00%
#042B21A	1	0.00%
#042L20A	2	0.00%
#044A21A	1	0.00%
#044a21a/exp 8/	1	0.00%
#045821A	1	0.00%
#045A21A	2	0.00%
<u> </u>		

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
#046A21A	3	0.00%
#046B21A	2	0.00%
#047821A	1	0.00%
#047A21A	1	0.00%
#047B21A	2	0.00%
#048A21A	1	0.00%
#048B21A	1	0.00%
#050E21a	1	0.00%
#051C21A, # 052	1	0.00%
#052E21A	1	0.00%
#057M21A	2	0.00%
#058F21A	1	0.00%
#061E21A #065F21A	1	0.00%
#065F21A #067f21A	1	0.00%
#068H21A	1	0.00%
#069h21	1	0.00%
#069H21A	1	0.00%
#091D21A	1	0.00%
#1-040A21A #20	1	0.00%
#1530	1	0.00%
#2100	1	0.00%
#23M20A	1	0.00%
#307K20A	1	0.00%
#30m20a	1	0.00%
#74802	1	0.00%
#8038K20A	1	0.00%
#807770273999	1	0.00%
#AS71688	1	0.00%
#EM9810	1	0.00%
#R004c21a	1	0.00%
'012L20A	1	0.00%
'087871A'	1	0.00%
'Vaccine Type ( (0 o6)31L20A	1	0.00%
(047A214)	1	0.00%
(1 or 0) 27A21A	1	0.00%
(385) 645-7474	1	0.00%
(77/11)20A	1	0.00%
(801)853-3700	1	0.00%
(910) 938-9954	1	0.00%
(blank)	1	0.00%
(L) 011J20A	1	0.00%
(M) 026L20A	1	0.00%
(M) 030M20A	1	0.00%
(not listed)	1	0.00%
(O42L20A	1	0.00%
(Unknown)	1	0.00%
)12A21A	1	0.00%
)12L20A	1	0.00%
)13L20A	1	0.00%
)15M20A )17B21A	1	0.00%
)21B21A	1	0.00%
)21C21A	1	0.00%
)25J20A	1	0.00%
)26B21A	1	0.00%
)27A21A	1	0.00%
)30L2)A	1	0.00%
)32B21A	1	0.00%
)53E21A	1	0.00%
)54C21A	1	0.00%
)69H21A	1	0.00%
·		

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
)70H21A	1	0.00%
)71F21A	1	0.00%
*	1	0.00%
*46B21A	1	0.00%
++++++++++01	1	0.00%
+25A21A	1	0.00%
+27H21B	1	0.00%
+38B21A	1	0.00%
<i>r</i> ·	1	0.00%
,042L20A	1	0.00%
- 	2	0.00%
7M20A	1	0.00%
-13F21A -37B21A	1	0.00%
-37B21A -41B21A	1	0.00%
	1	0.00%
.? Moderna	1	0.00%
.017B21A	1	0.00%
.025821A	1	0.00%
.025B21A	2	0.00%
.030A21A		0.00%
.033b21a	1	0.00%
.040B21A	1	0.00%
.043B21A	1	0.00%
.048B21A.	1	0.00%
.34f21a	2	0.00%
.39KZOA	1	0.00%
.5ml Lort#013L2	1	0.00%
:0161321A	1	0.00%
=12m20a	1	0.00%
?	105	0.02%
? 021B21A	1	0.00%
? 012M209	1	0.00%
???	2	0.00%
?????	2	0.00%
??????????	1	0.00%
?26B21A	1	0.00%
?30m20a	1	0.00%
?36ATIA	1	0.00%
?40233A	1	0.00%
?Moderna COVID-	4	0.00%
?O31LZIA	1	0.00%
@ 4/21/2021	1	0.00%
@14C21A	1	0.00%
0	11	0.00%
0 040C214	1	0.00%
0 21B21A	1	0.00%
0 29 K 20 A	1	0.00%
0 30L20A	1	0.00%
0 39K20A	1	0.00%
0 40 A21A 0 46A21S	1	0.00%
0 5 0 E2 1 A	1	0.00%
0 58E21A	1	0.00%
0 or D 26L20A	1	0.00%
0#13520a. nchd	1	0.00%
0'X'8L20A	1	0.00%
0-14C21A	2	0.00%
0-37a21B	1	0.00%
0.25	1	0.00%
0.25L21B	1	0.00%
0.2r	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0.321.20A	1	0.00%
0.37K20A	1	0.00%
0.5 mL	1	0.00%
0.5ml LOT 015M2	1	0.00%
0.6c21a	1	0.00%
0/3/20A	1	0.00%
0/6B22A	1	0.00%
0/6M201A	1	0.00%
0/O 29A21A	1	0.00%
00	3	0.00%
00 1A21A	1	0.00%
00 1az1a	1	0.00%
00 21321A	1	0.00%
00 A21 A	1	0.00%
00&B21A	1	0.00%
00&M20A	1	0.00%
00-B21A	1	0.00%
00/2218	1	0.00%
00/A2/A	3	0.00%
00/A21A	1	0.00%
00/M2/A	1	0.00%
00/M20A 000	1	0.00% 0.00%
	9	
0000	9	0.00% 0.00%
00000	16	0.00%
000000	2	0.00%
0000000	2	0.00%
00000000	1	0.00%
000000000	3	0.00%
0000000000	1	0.00%
0000000000000	1	0.00%
000009127595	1	0.00%
000014A	2	0.00%
000021417828	1	0.00%
000029A	1	0.00%
000050A	1	0.00%
000069A	1	0.00%
000081A	1	0.00%
000082A	1	0.00%
000084A	1	0.00%
000088A	1	0.00%
000096A	1	0.00%
0000ZLA	1	0.00%
00011A	1	0.00%
0001298496	1	0.00%
0001335991	1	0.00%
000134A	1	0.00%
00013m20a	1	0.00%
000140A	1	0.00%
0001A21A	5	0.00%
0001c21a	1	0.00%
0001M214	1	0.00%
00026B21A	1	0.00%
00027911	1	0.00%
0002A	1	0.00%
0002A21A	1	0.00%
0002B21A	1	0.00%
0002C21A	1	0.00%
0003226809	1	0.00%
0003521-2A	1	0.00%
0003B21A	2	0.00%
0003f21A	2	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
00042780	1	0.00%
00045124	1	0.00%
0004C21A	1	0.00%
0004m20a	3	0.00%
0004M21A	2	0.00%
00053740	1	0.00%
0005c21a	1	0.00%
000621a	1	0.00%
0006821A	1	0.00%
00068720	1	0.00%
0006B21A	2	0.00%
0006M20A	4	0.00%
0006m218 0006M21A	1	0.00%
00076190	1	0.00%
0007811A	2	0.00%
0007M20A	1	0.00%
0008B212A	1	0.00%
0008C21A	2	0.00%
0009c21A	3	0.00%
000A21A	1	0.00%
000B21-2A	1	0.00%
000B21A	4	0.00%
000F21A	1	0.00%
000H21A	1	0.00%
000K20A	1	0.00%
000m20a	1	0.00%
000M21A	1	0.00%
000UM20A	1	0.00%
001 AZIA	1	0.00%
001 B21A	2	0.00%
001 J212A	1	0.00%
001/32/A 0010120A	1	0.00%
0010120A 0010121A	1	0.00%
00101A	1	0.00%
001021A	7	0.00%
00104045	1	0.00%
00105736	1	0.00%
00106950	1	0.00%
0010a21a	1	0.00%
0011 JOA	1	0.00%
0011/20A	1	0.00%
001121A	2	0.00%
0011220A	1	0.00%
00113214	1	0.00%
00113217	1	0.00%
0011321A	14	0.00%
0011321A/001B21	1	0.00%
0011321H 0011521A	1 2	0.00%
0011521A 00115719	1	0.00%
0011621A	1	0.00%
0011A	3	0.00%
0011A21A	5	0.00%
0011B21A	1	0.00%
0011BZIA	1	0.00%
0011c21a	1	0.00%
0011D21A	3	0.00%
0011F21A	1	0.00%
0011J12A	1	0.00%
0011j20A	17	0.00%
0011J2UA	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0011JOA	1	0.00%
0011JZ0A	1	0.00%
0011L20A	6	0.00%
0011LL0A	1	0.00%
0011M20A	10	0.00%
001211a	1	0.00%
00121A	5	0.00%
00121CA	1	0.00%
00122073	1	0.00%
001221A	1	0.00%
00124216	1	0.00%
0012A	2	0.00%
0012A21A 0012B21A	2	0.00%
0012C21H	1	0.00%
0012C21H	1	0.00%
0012L20A	1	0.00%
0012M20A	3	0.00%
00131L20A	1	0.00%
001321-2A	1	0.00%
001321a	12	0.00%
001321AA	1	0.00%
00137959	1	0.00%
0013A21A	1	0.00%
0013B21A	1	0.00%
0013L20A	2	0.00%
0014 21A	1	0.00%
0014214	1	0.00%
001421A	5	0.00%
0014b22a	1	0.00%
0014M20A	1	0.00%
001521-2A	1	0.00%
0015212A	1	0.00%
0015214 001521a	1	0.00%
00153352	1	0.00%
00156463	1	0.00%
00157606		0.00%
0015m20a	2	0.00%
001620a	1	0.00%
0016210	1	0.00%
0016214	1	0.00%
001621A	6	0.00%
0016C21A	1	0.00%
0016M20A	1	0.00%
0016MOA (?)	1	0.00%
00170848	1	0.00%
0017214	1	0.00%
001721A	1	0.00%
001732-2A	1	0.00%
0017321A	1	0.00%
001795 0017B12A	1	0.00%
0017B12A 0017B22a	1	0.00%
0017622a	2	0.00%
0017M20A	1	0.00%
0018218	1	0.00%
001821A	42	0.01%
0018221A	1	0.00%
001822A	1	0.00%
00182TA	1	0.00%
00183340	1	0.00%
00186502	1	0.00%
•		

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
00188164	1	0.00%
0018B21A	2	0.00%
0018B31A	1	0.00%
0019B21A	1	0.00%
001A	1	0.00%
001A 21A	1	0.00%
001A-21A	1	0.00%
001A01A	2	0.00%
001A121A	1	0.00%
001A1A	2	0.00%
001A2	2	0.00%
001A2(orZ)1A 001A20A	1	0.00%
001A21	9	0.00%
001A21	2	0.00%
001A210A	1	0.00%
001A211A	1	0.00%
001a214	6	0.00%
001A218A	1	0.00%
001A219	1	0.00%
001A21A	1,574	0.37%
001A21A 031B2	1	0.00%
001A21A 8/21	2	0.00%
001A21A and 042	1	0.00%
001A21A and 046	1	0.00%
001A21A DOH Put	1	0.00%
001A21A.	1	0.00%
001A21A1	1	0.00%
001A22A	2	0.00%
001A29A	2	0.00%
001A2A	1	0.00%
001A2A or 001A2 001A31A	1 1	0.00%
001A421A	1	0.00%
001AC1A	2	0.00%
001AL1A	1	0.00%
001AQ1A	1	0.00%
001AZ10	1	0.00%
001AZ1A	28	0.01%
001AZIA	6	0.00%
001azin	1	0.00%
001B 21A	1	0.00%
001B/621A	1	0.00%
001B01A	2	0.00%
001B02A	1	0.00%
001B121A	1	0.00%
001B1321A	2	0.00%
001B1A	1	0.00%
001B21 001B21!	3	0.00%
001B21: 001B21-2A	1	0.00%
001B210A	1	0.00%
001B2114	1	0.00%
001B2119	1	0.00%
001B211A	7	0.00%
001B211D	1	0.00%
001B212A	13	0.00%
001B213	1	0.00%
001B214	4	0.00%
001B218	1	0.00%
001B219	1	0.00%
001B21A	1,488	0.35%
001B21A KPSF	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
001B21A (not su	1	0.00%
001B21A / publi	1	0.00%
001B21A ?	1	0.00%
001B21A Moderna	1	0.00%
001B21A,	1	0.00%
001B21A.	1	0.00%
001B21A/026B21A	1	0.00%
001B21A/public	1	0.00%
001b21aa	1	0.00%
001B21D	1	0.00%
001B21H	2	0.00%
001B21N	1	0.00%
001B21Q	1	0.00%
001B22A	2	0.00%
001B2A	3	0.00%
001B2aa 001b2h4	1	0.00% 0.00%
001b2ha	1	0.00%
001B2IA	2	0.00%
001B21A	1	0.00%
001BQ1A	1	0.00%
001BUA	1	0.00%
001BZ18A	1	0.00%
001BZ1A	22	0.01%
001BZ21A	1	0.00%
001BziA	4	0.00%
001c12a	1	0.00%
001C1A	4	0.00%
001C21!	1	0.00%
001C210	1	0.00%
001c211a	1	0.00%
001c214	2	0.00%
001C214A	1	0.00%
001C21A	1,002	0.23%
001C21A.	1	0.00%
001c2a	2	0.00%
001C2A1	1	0.00%
001C2IA	1	0.00%
001CA1A 001CC1A	1	0.00%
001cha	1	0.00%
001CR1A	1	0.00%
001CZ1A	15	0.00%
001CZ1A (not su	1	0.00%
001czia	2	0.00%
001D21A	4	0.00%
001E21A	7	0.00%
001EZ1A	1	0.00%
001f21a	6	0.00%
001f2IA	1	0.00%
001h21a	1	0.00%
001I awoke at 1	1	0.00%
001J0A2	1	0.00%
001J20A	29	0.01%
001J21	3	0.00%
001J21-1A	1	0.00%
001J21-21	1	0.00%
001J21-21A	1	0.00%
001J21-2A	154	0.04%
001j21-a	1	0.00%
00132121	1	0.00%
001J212A 001J21A	66	0.02% 0.00%
DOTIZIM	<u> </u>	0.00%

0013231 1 1 0.00 0013231 1 1 0.00 001121A 1 1 0.00 001121	Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
001121		-	0.00%
0911210A		1	0.00%
0911212A	001JZ1	1	0.00%
091121A	001L20A	4	0.00%
091120A	001L212A	1	0.00%
091m204. 8. 1 1 0.00 001m20q 1 1 0.00 001m21 1 1 0.00 001m21 1 1 0.00 001m21 1 1 0.00 001m214 2 1 1 0.00 001m214 2 2 0.00 001m214 3 2 0.00 001m214 4 2 0 0.00 001m214 1 1 0.00 001m21A 1 1 0.00 001m2A 1 0 0.00 00	001L21A	4	0.00%
001M20A	001L2OA	1	0.00%
001m20q 001m21 1 1 0.00 001m21-A 1 1 0.00 001m21-A 1 1 0.00 001m21-A 1 1 0.00 001m21-A 2 1 1 0.00 001m21-A 2 1 1 0.00 001m21-A 3 528 0.12 001m21A 528 0.12 001m21A 0.04 1 1 0.00 001m21A 1 0.00 001m21A 1 1 0.00 001m21A 0.00 001m21A 1 1 0.00 001m2A 1 1 0.00 002D2A 1 1	001m204. &.	1	0.00%
001M21	001M20A	21	0.00%
001M21-A 001M214 001M214 001M21A 001M2A 001M2A 001M2A 001M2A 001M2A 1 0.000 002021A 1 0.000	001m20q	1	0.00%
001H214	001M21	1	0.00%
001M214	001M21-A		0.00%
001M21A 004 1 1 0.000 001M21A-MODERNA 1 1 0.000 001M21A-MODERNA 1 1 0.000 001M221A 1 1 0.000 001M221A 1 1 0.000 001M221A 1 1 0.000 001M22A 1 1 0.000 001M2DA 1 1 0.000 001D2DA 1 1 0.000 001D2DA 1 1 0.000 001D2DA 1 1 0.000 001P2DA 1 1 0.000 002D2DA 1 1 0.0000 002D2DA 1 1 0.00000 002D2DA 1 1 0.00000 002DA 1 1 0.00000 002DA 1 1 0.000			0.00%
001M21A on 04 001M21A-MODERNA 1			0.00%
001M21A-MODERNA 1 1 0.00 001M21AI 1 1 0.00 001M21A 1 1 0.00 001M2A 1 1 0.00 001M2A 1 1 0.00 001M2DA 1 1 0.00 002C2DA 1 1 0.00			0.12%
001H21AI			0.00%
001M22IA 1 0.00 001M24A 1 1 0.00 001M2DA 1 1 0.00 002DA 1 1 0.00 002DA 1 1 0.00 002DA 1 1 0.00 002DA 1 1 0.00 002DADA 1 1 0.0			0.00%
001M24A         1         0.00           001M2A         1         0.00           001M2DA         1         0.00           001M2HA         1         0.00           001M81A         1         0.00           001M2HA         1         0.00           001M21A         3         0.00           001M21A         1         0.00           001D21A         2         0.00           001P21A         1         0.00           001P21A         1         0.00           001F21A         1         0.00           001F21A         1         0.00           001F21A         1         0.00           001V21A         1         0.00           001Z12A         1         0.00      <			0.00%
001M2A         1         0.00           001M2DA         1         0.00           001M2HA         1         0.00           001M81A         1         0.00           001M21A         1         0.00           001M21A         1         0.00           001M21A         11         0.00           001M21A         1         0.00           001M21A         3         0.00           001M21A         3         0.00           001M21A         3         0.00           001M21A         3         0.00           001M21A         1         0.00           001M21A         3         0.00           001M21A         3         0.00           001M21A         1         0.00           001M21A         1         0.00           001C21A         2         0.00           001C21A         1         0.00           001C21A         1         0.00           001F21B         1         0.00           001F21B         1         0.00           001F21A         1         0.00           001F21A         1         0.00			0.00%
001M2DA         1         0.00           001M2HA         1         0.00           001M81A         1         0.00           001M21A         1         0.00           001MC1A         1         0.00           001M21A         1         0.00           001M21A         1         0.00           001M21A         3         0.00           001M21A         3         0.00           001M21A         3         0.00           001M21A         3         0.00           001M21A         2         0.00           001D21A         2         0.00           001C21A         1         0.00			0.00%
001M2HA         1         0.00           001M81A         1         0.00           001M21A         1         0.00           001MC1A         1         0.00           001ML21A         1         0.00           001M21A         11         0.00           001M2JA         1         0.00           001N21A         3         0.00           001N21BA         1         0.00           001021A         2         0.00           001021A         1         0.00           001P21A         1         0.00			0.00%
001M81A         1         0.00           001MA21A         1         0.00           001MA21A         1         0.00           001MA21A         1         0.00           001MA21A         1         0.00           001M21A         11         0.00           001M21A         3         0.00           001N21A         3         0.00           001N21A         2         0.00           001P21A         1         0.00           001P21A         1         0.00           001Q21A         1         0.00           001P21A         1         0.00			0.00%
001MA21A         1         0.00           001MC1A         1         0.00           001ML21A         1         0.00           001MZ1A         11         0.00           001MZ1A         1         0.00           001NZ1A         3         0.00           001NZ1BA         1         0.00           001C21A         2         0.00           001C21A         1         0.00           002 212 A         1         0.00           002 212 A         1         0.00           002 212 A         1         0.00			0.00%
001MC1A         1         0.00           001ML2IA         1         0.00           001MZJA         11         0.00           001MZJA         1         0.00           001NZIA         3         0.00           001NZ1BA         1         0.00           001O21A         2         0.00           001PZ1A         1         0.00           0022312         1         0.00           0022312         1         0.00           002202A         1         0.00           00202DZ         1         0.00			
001Mt21A         1         0.00           001Mt21A         11         0.00           001Mt21A         1         0.00           001Nt21A         3         0.00           001Nt21BA         1         0.00           001O21A         2         0.00           001P21A         1         0.00           001Q21A         1         0.00           001Q21A         1         0.00           001R21\$         1         0.00           001r214         1         0.00           001T21A         1         0.00           001T21A         1         0.00           001V21a         3         0.00           001V21a         3         0.00           002 3212112         1         0.00           002 2121A         1         0.00           002 221A         1         0.00			
001MZJA         11         0.00           001MZJA         1         0.00           001NZ1A         3         0.00           001NZ1SA         1         0.00           001O21A         2         0.00           001PZ1A         1         0.00           001QZ1A         1         0.00           001RZ1S         1         0.00           001RZ1A         1         0.00           001V21a         3         0.00           002 321212         1         0.00           002 2 21A         1         0.00           002 0 2 2 2 1         1         0.00           002 0 2 2 2 1         1         0.00           002 0 2 2 2 1         1         0.00           002 2 2 2 1         1			
001MZJA         1         0.00           001NZ1A         3         0.00           001NZ1BA         1         0.00           001O21A         2         0.00           001PZ1A         1         0.00           001QZ1A         1         0.00           001RZ1A         1         0.00           001r214         1         0.00           001RZ1A         1         0.00           001VZ1a         3         0.00           001VZ1a         3         0.00           002 CZ1A         1         0.00           002 CZ1A         1         0.00           002-1321A         1         0.00           002020A         1         0.00           002021D         1         0.00           002021S         1         0.00           002021A         8         0.00           002021A         1         0.00           002021A         1         0.00           0020B2IA         1         0.00           0020B2IA         1         0.00           00212A         1         0.00           002112A         1         0.00 <th></th> <th></th> <th></th>			
001N218A         3         0.00           001O21A         2         0.00           001P21A         1         0.00           001Q21A         1         0.00           001Q21A         1         0.00           001Z21\$         1         0.00           001r214         1         0.00           001Z21A         1         0.00           001Z21A         1         0.00           001Z21A         1         0.00           001Z21A         1         0.00           001V21a         3         0.00           002 3212112         1         0.00           002 211A         1         0.00           002-1321A         1         0.00           002020A         1         0.00           0020215         1         0.00           0020215         1         0.00           002021A         1         0.00           0020B2IA         1         0.00           0020B2IA         1         0.00           00212A         1         0.00           00212A         1         0.00           0020B2IA         1         0.00     <			
001NZ18A       1       0.00         001021A       2       0.00         001P21A       1       0.00         001QZ1A       1       0.00         001R21\$       1       0.00         001R21A       1       0.00         001R21A       1       0.00         001V21A       1       0.00         001V21A       3       0.00         002 3212112       1       0.00         002 221A       1       0.00         002-1321A       1       0.00         002020A       1       0.00         0020210       1       0.00         0020215       1       0.00         002021A       8       0.00         002042A       1       0.00         0020B2A       2       0.00         0020B2A       2       0.00         0020B2A       1       0.00         0020B2A       2       0.00         0020B2A       1       0.00         00212A       1       0.00         00212A       1       0.00         00212A       1       0.00         00212A       1			
001021A         2         0.00           001P21A         1         0.00           001Q21A         1         0.00           001R21\$         1         0.00           001R21A         1         0.00           001R21A         1         0.00           001T21A         1         0.00           001V21a         3         0.00           002 3212112         1         0.00           002 221A         1         0.00           002-1321A         1         0.00           002020A         1         0.00           002021D         1         0.00           002021A         8         0.00           002021A         1         0.00           002042A         1         0.00           0020B2A         2         0.00 <th></th> <th></th> <th>0.00%</th>			0.00%
001P21A         1         0.00           001QZ1A         1         0.00           001R21\$         1         0.00           001r214         1         0.00           001R21A         1         0.00           001V21a         1         0.00           002 3212112         1         0.00           002 221A         1         0.00           002-1321A         1         0.00           002020A         1         0.00           0020210         1         0.00           0020215         1         0.00           002021a         8         0.00           002021a         8         0.00           002021a         1         0.00           002021A         1         0.00           002021A         1         0.00           002021A         1         0.00           00201A         1         0.00           00201A         1         0.00           00201A         1         0.00           002021A         1         0.00           002021A         1         0.00           002021A         1         0.00			0.00%
001QZ1A       1       0.00         001R21\$       1       0.00         001r214       1       0.00         001R21A       1       0.00         001V21a       3       0.00         002 3212112       1       0.00         002 C 21 A       1       0.00         002-1321A       1       0.00         002020A       1       0.00         0020215       1       0.00         002021a       8       0.00         002021a       8       0.00         002021a       1       0.00         0020820A       2       0.00         0020820A       2       0.00         0020820A       1       0.00         0020B20A       2       0.00         0020B20A       1       0.00         0020B20A       2       0.00         0020L0A       1       0.00         00212A       1			0.00%
001R21\$       1       0.00         001r214       1       0.00         001R21A       1       0.00         001V21a       3       0.00         002 3212112       1       0.00         002 C 21 A       1       0.00         002-1321A       1       0.00         002020A       1       0.00         0020210       1       0.00         0020215       1       0.00         002021a       8       0.00         002021A       1       0.00         0020820A       2       0.00         0020B20A       2       0.00         0020B20A       1       0.00         0020B21A       1       0.00         0020L0A       1       0.00         002112A       1       0.00         002112A       1       0.00         002112A       1       0.00			0.00%
001r214       1       0.00         001R21A       1       0.00         001v21a       3       0.00         002 3212112       1       0.00         002 C 21 A       1       0.00         002-1321A       1       0.00         002020A       1       0.00         0020210       1       0.00         0020215       1       0.00         002021a       8       0.00         002021A       1       0.00         0020B20A       2       0.00         0020B21A       1       0.00         0020L0A       1       0.00         00212A       1       0.00         00212A       1       0.00         00212A       1       0.00	<u> </u>		0.00%
001R21A       1       0.00         001T21A       1       0.00         001v21a       3       0.00         002 3212112       1       0.00         002 C 21 A       1       0.00         002-1321A       1       0.00         002020A       1       0.00         0020210       1       0.00         0020215       1       0.00         002021a       8       0.00         002021A       1       0.00         0020B20A       2       0.00         0020B21A       1       0.00         0020L0A       1       0.00         002112A       1       0.00         002112A       1       0.00			0.00%
001T21A       1       0.00         001v21a       3       0.00         002 3212112       1       0.00         002 C 21 A       1       0.00         002-1321A       1       0.00         002020A       1       0.00         0020210       1       0.00         0020215       1       0.00         002021a       8       0.00         002021A       1       0.00         0020B20A       2       0.00         0020B21A       1       0.00         0020L0A       1       0.00         0021L2A       1       0.00         002112A       1       0.00         002121-2A       1       0.00		1	0.00%
001v21a       3       0.00         002 3212112       1       0.00         002 C 21 A       1       0.00         002-1321A       1       0.00         002020A       1       0.00         0020210       1       0.00         0020215       1       0.00         002021a       8       0.00         002021A       1       0.00         0020A21A       1       0.00         0020B20A       2       0.00         0020B21A       1       0.00         0020L0A       1       0.00         002112A       1       0.00         002112A       1       0.00			0.00%
002 C 21 A       1       0.00         002-1321A       1       0.00         002020A       1       0.00         0020210       1       0.00         0020215       1       0.00         002021a       8       0.00         0020421A       1       0.00         0020B20A       2       0.00         0020B20A       2       0.00         0020B21A       1       0.00         00212A       1       0.00         002112A       1       0.00         00212A       1       0.00         00212A       1       0.00			0.00%
002 C 21 A       1       0.00         002-1321A       1       0.00         002020A       1       0.00         0020210       1       0.00         0020215       1       0.00         002021a       8       0.00         0020421A       1       0.00         0020B20A       2       0.00         0020B20A       2       0.00         0020B21A       1       0.00         00212A       1       0.00         002112A       1       0.00         00212A       1       0.00         00212A       1       0.00	002 3212112	1	0.00%
002020A       1       0.00         0020210       1       0.00         0020215       1       0.00         002021a       8       0.00         0020A21A       1       0.00         0020B20A       2       0.00         0020B21A       1       0.00         0020L0A       1       0.00         002112A       1       0.00         002112A       1       0.00         002121-2A       1       0.00		1	0.00%
0020210       1       0.00         0020215       1       0.00         002021a       8       0.00         0020A21A       1       0.00         0020B20A       2       0.00         0020B21A       1       0.00         0020L0A       1       0.00         002112A       1       0.00         00212A       1       0.00         00212A       1       0.00	002-1321A	1	0.00%
0020215       1       0.00         002021a       8       0.00         0020A21A       1       0.00         0020B20A       2       0.00         0020B21A       1       0.00         0020L0A       1       0.00         002112A       1       0.00         002121-2A       1       0.00	002020A	1	0.00%
002021a     8     0.00       0020A21A     1     0.00       0020B20A     2     0.00       0020B21A     1     0.00       0020L0A     1     0.00       002112A     1     0.00       00212A     1     0.00       002121-2A     1     0.00	0020210	1	0.00%
0020A21A       1       0.00         0020B20A       2       0.00         0020B21A       1       0.00         0020L0A       1       0.00         002112A       1       0.00         002121-2A       1       0.00	0020215	1	0.00%
0020B20A     2     0.00       0020B21A     1     0.00       0020L0A     1     0.00       002112A     1     0.00       002121-2A     1     0.00	002021a	8	0.00%
0020B21A     1     0.00       0020L0A     1     0.00       002112A     1     0.00       002121-2A     1     0.00	0020A21A	1	0.00%
0020L0A     1     0.00       002112A     1     0.00       002121-2A     1     0.00	0020B20A	2	0.00%
002112A     1     0.00       002121-2A     1     0.00	0020B21A	1	0.00%
<b>002121-2A</b> 1 0.00	0020L0A	1	0.00%
	002112A	1	0.00%
0021218 1 0.00	002121-2A	1	0.00%
			0.00%
		3	0.00%
			0.00%
			0.00%
			0.00%
			0.00%
			0.00%
			0.00%
			0.00%
			0.00%
<b>0021A21A</b> 2 0.00	UU21A21A	2	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0021A2A	1	0.00%
0021B21A	4	0.00%
0021BZiA	1	0.00%
0021C21A	2	0.00%
0021C2A	1	0.00%
0021M20A	1	0.00%
0021MZOA	1	0.00%
00221A	2	0.00%
0022B21A	3	0.00%
0022C1A	1	0.00%
0022C21A	2	0.00%
0022F21A	2	0.00%
0022J21A 0022M0A	1	0.00%
0022M0A 0022M20A	1 6	0.00%
0022M20A 0022M21A	1	0.00%
00232114	1	0.00%
002321A	6	0.00%
002321A (but co	1	0.00%
0023B21A	1	0.00%
0023c210	1	0.00%
0023C21A	1	0.00%
0023M20A	1	0.00%
0024214	2	0.00%
002421A	1	0.00%
002421A 8-11-	1	0.00%
0024C21A	1	0.00%
0024M20A	1	0.00%
002521A	1	0.00%
0025B21A	3	0.00%
0025C21A	2	0.00%
0025H21A	1	0.00%
0025J20-2A 0025J20A	1	0.00%
0025L20A	1	0.00%
0026-20A	1	0.00%
0026052	1	0.00%
0026211A	1	0.00%
002621A	5	0.00%
002671A	1	0.00%
0026C21A	1	0.00%
0026L20A	1	0.00%
002721A	2	0.00%
0027A21A	1	0.00%
0027b21a	1	0.00%
0027C21A	1	0.00%
0027H21B	1	0.00%
0027L20A	1	0.00%
0027M20A	1	0.00%
00282119	1	0.00%
0028214	1	0.00%
0028218 002821A	1 48	0.00%
0028A214	1	0.00%
0028A21A	5	0.00%
0028B21A	1	0.00%
0028L20A	3	0.00%
0028VA	1	0.00%
002921A	1	0.00%
0029A21A	4	0.00%
0029L20A	2	0.00%
002A	2	0.00%
002a01a	1	0.00%
		•

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
002A021A	3	0.00%
002A20A	3	0.00%
002A21	6	0.00%
002A21 A	1	0.00%
002A21-A	1	0.00%
002A210	1	0.00%
002a211	1	0.00%
002A2114	1	0.00%
002A2119	2	0.00%
002A211A	6	0.00%
002A212	1	0.00%
002A212A	1	0.00%
002A214	3	0.00%
002A219 002A21A	1	0.00%
002A21A, 031A21	1,667	0.00%
002A21A/ 016B21	1	0.00%
002A21A/02SB21A	1	0.00%
002A21A/81/11/2	1	0.00%
002A21A;006B21A	1	0.00%
002A221A	5	0.00%
002A27A	1	0.00%
002A2A	1	0.00%
002A2IA	2	0.00%
002A2JA	1	0.00%
002A2TA	1	0.00%
002A2V11A	1	0.00%
002A31A	1	0.00%
002A821A	1	0.00%
002AL1A	1	0.00%
002AZ1A	8	0.00%
002AZIA	5	0.00%
002azja	1	0.00%
002b 002B 21A	12	0.00%
002b11a	1	0.00%
002B12A	9	0.00%
002B1A	4	0.00%
002B21	1	0.00%
002B211A	1	0.00%
002B212A	1	0.00%
002B214	3	0.00%
002B218	1	0.00%
002B219	1	0.00%
002B21A	1,361	0.32%
002B21A,	1	0.00%
002B21A,027B21A	1	0.00%
002B21A-HRSA	1	0.00%
002B21A.	2	0.00%
002B21B	1	0.00%
002B21D	1	0.00%
002B21H 002B221A	1	0.00%
002B25A	1	0.00%
002B27A	2	0.00%
002B2A	2	0.00%
002B2LA	1	0.00%
002B2W1A	1	0.00%
002B31A	1	0.00%
002B321A	1	0.00%
002B71A	1	0.00%
002BA14	1	0.00%
002ba21a	1	0.00%
-		•

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
002BNA	1	0.00%
002BRIA	1	0.00%
002bz1a	6	0.00%
002BZIA	2	0.00%
002c 21 A	1	0.00%
002C021A	2	0.00%
002C12A	6	0.00%
002C1A	9	0.00%
002C21	3	0.00%
002C21!	1	0.00%
002C210	2	0.00%
002C211 002C2112	1	0.00%
002C2117	1	0.00%
002C2119	1	0.00%
002c211a	2	0.00%
002C214	5	0.00%
002C218	2	0.00%
002C219	2	0.00%
002c21a	1,218	0.29%
002C21A / 5/8/2	1	0.00%
002C21A/public	1	0.00%
002C21B	1	0.00%
002C221A	1	0.00%
002c22a	1	0.00%
002C26A	1	0.00%
002C2A	1	0.00%
002C2IA	2	0.00%
002C2VA	1	0.00%
002C4A	2	0.00%
002C91A	1	0.00%
002CA21A 002CB21	1	0.00%
002CIA	4	0.00%
002CLIA	1	0.00%
002CR1A	1	0.00%
002Cs1A/public	1	0.00%
002CZ14	1	0.00%
002cz1A	7	0.00%
002CZIA	1	0.00%
002D21A	3	0.00%
002DA1C	1	0.00%
002E21A	2	0.00%
002f	3	0.00%
002F12A	1	0.00%
002F1A	2	0.00%
002F1IA	1	0.00%
002F20A 002f21	1 4	0.00%
002F2119	1	0.00%
002F2119 002F214	3	0.00%
002F21A	493	0.12%
002F21A no ex	1	0.00%
002F21A or 602F	1	0.00%
002F27A	1	0.00%
002FUA	1	0.00%
002FZ1A	1	0.00%
002FZIA	2	0.00%
002H20A	1	0.00%
002H21A	6	0.00%
002HJ21A	1	0.00%
002I211A	1	0.00%
002J21A	2	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
002L20A	3	0.00%
002L21A	1	0.00%
002M01A	1	0.00%
002m1a	5	0.00%
002m20A	25	0.01%
002m21	1	0.00%
002M211A	2	0.00%
002M214	5	0.00%
002M218	1	0.00%
002M219	1	0.00%
002M21A	549	0.13%
002M21A (DAHC 5	1	0.00%
002M21A-B	2	0.00%
002M22A 002M27A	1	0.00%
002M27A 002M2IA	1	0.00%
002MUA	3	0.00%
002MZ1A	5	0.00%
002MZ1A/00ZMZIA	1	0.00%
002MZIA	5	0.00%
002N20A	1	0.00%
002N21A	3	0.00%
002N21D	1	0.00%
002S21A	6	0.00%
002U21A	1	0.00%
002V21A	1	0.00%
002ZAZ1A	1	0.00%
002zczia	1	0.00%
003	1	0.00%
003 F21A	1	0.00%
003 B21A	1	0.00%
003 C21A	2	0.00%
003/3/32/A 0030210	1	0.00%
0030210 003021a	7	0.00%
0030A12	1	0.00%
0030A12	1	0.00%
0030B21A	1	0.00%
0030C21A	1	0.00%
0030I20a	2	0.00%
0030M20A	1	0.00%
0031-21-2A	1	0.00%
003121-2A	1	0.00%
0031212A	1	0.00%
003121A	1	0.00%
00313121A	1	0.00%
0031321	1	0.00%
003132117	1	0.00%
0031321A	15	0.00%
0031321V	1	0.00%
00313Z1A	1	0.00%
00314211A 0031821A	2	0.00% 0.00%
0031921A	1	0.00%
0031921A 0031a21a	2	0.00%
0031B21A	2	0.00%
0031J212A	1	0.00%
0031L20A	2	0.00%
0031M20A	2	0.00%
0032119	1	0.00%
00321A	6	0.00%
00321CA	1	0.00%
0032212A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
003241A	1	0.00%
003251A	1	0.00%
0032A21A	2	0.00%
0032b21a	3	0.00%
0032C (L or I)	1	0.00%
0032C1A	1	0.00%
0032c21a	1	0.00%
0032L20A	1	0.00%
003321-2A	2	0.00%
003321A	6	0.00%
0033B21A	4	0.00%
0033c21A	1	0.00%
0033F21A	3	0.00%
0033K21-2A	2	0.00%
0033Z1A 00342117	1	0.00% 0.00%
00342117 0034211A	1	0.00%
00342114	2	0.00%
003421A	6	0.00%
003427A	1	0.00%
0034C21A	2	0.00%
003521-2A	2	0.00%
0035212A	1	0.00%
0035252A	1	0.00%
003581840	1	0.00%
003585	1	0.00%
0035C21A	2	0.00%
0035C2A	1	0.00%
0036212	1	0.00%
0036214	1	0.00%
003621A	7	0.00%
0036A21A	1	0.00%
0036B21A	3	0.00%
0036C21A	1	0.00%
003721-2A 003721A	1	0.00%
003721A 0037A21B	1	0.00%
0037A21B	1	0.00%
0037B21A	1	0.00%
0037F21A	1	0.00%
0037K20A	3	0.00%
00380777273990	1	0.00%
003811A	1	0.00%
0038218	2	0.00%
0038219	1	0.00%
003821A	44	0.01%
003821A Covid	1	0.00%
0038A21A	2	0.00%
0038B21A	1	0.00%
0038C21A	1	0.00%
0039B21A	6	0.00%
0039K20-2A	1	0.00%
003A	1	0.00%
003A01A	1	0.00%
003A021A 003A12A	1	0.00%
003A12A 003A1C2	1	0.00%
003A1C2 003A2	1	0.00%
003A2/A	1	0.00%
003a201	1	0.00%
003A201A	1	0.00%
003A20A	3	0.00%
003A21	2	0.00%
		3.00 //

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
003A2117	2	0.00%
003A211A	2	0.00%
003A214	3	0.00%
003A218	1	0.00%
003A21A	1,265	0.30%
003A21A (or 00S	1	0.00%
003A21A exp 08/	1	0.00%
003A21A, 025B21	1	0.00%
003A21A- March	1	0.00%
003A21A.	1	0.00%
003A21Aa	1	0.00%
003A21H	1	0.00%
003A27A	1	0.00%
003А2НА	1	0.00%
003A2IA	1	0.00%
003A2LA	1	0.00%
003A31A	1	0.00%
003A321A	1	0.00%
003a4a	1	0.00%
003AA21	1	0.00%
003ACIA	1	0.00%
003AHA	2	0.00%
003AQ1A 003AZ1A	13	0.00%
003AZIA	9	0.00%
003A2IA 003B12A	3	0.00%
003B12A	3	0.00%
003b20a	1	0.00%
003B21	4	0.00%
003B21 A	1	0.00%
003B212A	1	0.00%
003b214	5	0.00%
003B218	1	0.00%
003B21A	1,571	0.37%
003B21A and 041	1	0.00%
003B21A or 0031	1	0.00%
003B21AA	1	0.00%
003B21B	1	0.00%
003B21D	3	0.00%
003B21E	1	0.00%
003B22	1	0.00%
003B221A	1	0.00%
003B271A	1	0.00%
003B27A	1	0.00%
003B2AA	1	0.00%
003B2HA	1	0.00%
003B2IA	1	0.00%
003b2va	1	0.00%
003B71A	3	0.00%
003b84h	1	0.00%
003BB21A	3	0.00%
003BNA	1	0.00%
003BS1A	1	0.00%
003BZ-1A	1	0.00%
003BZ1A	7	0.00%
003BZIA	5	0.00%
003bzla	1	0.00%
003c	1	0.00%
003C12A	1	0.00%
003c1a	2	0.00%
003C21	3	0.00%
003C211A	2	0.00%
003C21A	1,057	0.25%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
003C21A-H	1	0.00%
003C21A`	1	0.00%
003c21ac	1	0.00%
003C21N	1	0.00%
003C21O	1	0.00%
003C221A	1	0.00%
003C231A	1	0.00%
003C27A	2	0.00%
003c2a1	1	0.00%
003C2HA	1	0.00%
003C2V2	1	0.00%
003CB1A	1	0.00%
003CIA	1	0.00%
003cu21a 003CZ1A	1 11	0.00%
003CZ1A or 003C	1	0.00%
003cz1H	1	0.00%
003CZIA	2	0.00%
003D21A	3	0.00%
003E21A	2	0.00%
003E21A.	1	0.00%
003F201A	1	0.00%
003F2121A	1	0.00%
003F214	1	0.00%
003F21A	171	0.04%
003F2A	1	0.00%
003FZ1A	1	0.00%
003FZIA	1	0.00%
003H21A	4	0.00%
003J21	3	0.00%
003j21 - 2A	1	0.00%
003J21-21-2A	1	0.00%
003J21-2A	87	0.02%
003J21-2A-MODER 003J21/2A	11 2	0.00%
003j21/2A 003j210a	1	0.00%
003J2121	1	0.00%
003j212a	29	0.01%
003J212A-MODERN	2	0.00%
003J21A	5	0.00%
003J21A-2A	1	0.00%
003k 21-2A	1	0.00%
003k-21-2A	1	0.00%
003k202a	1	0.00%
003K21	1	0.00%
003k21-1a	1	0.00%
003K21-2!	1	0.00%
003K21-21A	2	0.00%
003K21-2A	211	0.05%
003K21-A	1	0.00%
003K212A 003K21A	32 6	0.01% 0.00%
003K21A-2A	1	0.00%
003K2IA-ZA 003K22A	1	0.00%
003L20A	1	0.00%
003L30A	2	0.00%
003LZ21A	1	0.00%
003M20A	3	0.00%
003M21A	2	0.00%
003MZIA	1	0.00%
003P21A	1	0.00%
003Q21A	1	0.00%
003R214	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
003s21a	1	0.00%
003T-21A	1	0.00%
003T212A	1	0.00%
003T21A	1	0.00%
003V21A	1	0.00%
004	1	0.00%
004 C21A	2	0.00%
004 M 2019	1	0.00%
004 m204	1	0.00%
004 m20A	1	0.00%
004 M2DA	1	0.00%
004/m20A	1	0.00%
004020A 004021A	1 11	0.00%
0040A21A	1	0.00%
0040A21A 00411120A	1	0.00%
0041120A 0041120A	1	0.00%
004121A	1	0.00%
0041420A	1	0.00%
00417120A	2	0.00%
0041720A	1	0.00%
0041991	1	0.00%
0041B21A	2	0.00%
0041C21A	1	0.00%
0041L20A	1	0.00%
0041M20A	2	0.00%
0041N21A	1	0.00%
0041T2-0A	1	0.00%
00420a	3	0.00%
004213212A	1	0.00%
00421A	3	0.00%
004221A	1	0.00%
0042B21A & 022B	1 2	0.00%
0042C21A 0042D21A	1	0.00%
0042J2IA	1	0.00%
0042M20A	1	0.00%
0043B21A		0.00%
0043M21A	1	0.00%
004420A	1	0.00%
004421A	2	0.00%
0044A21A	8	0.00%
0044AZ1A	1	0.00%
0044b21a	4	0.00%
0044d21a	1	0.00%
0044M20A	1	0.00%
0044vn2oa	1	0.00%
0045221A	1	0.00%
0045A21A	4	0.00%
0045M20A	1	0.00%
0046214	1	0.00%
004621a 004626	3	0.00%
004621a	2	0.00%
0046C21A	1	0.00%
0046F21A	1	0.00%
0046L21A	1	0.00%
004720N	1	0.00%
004721A	1	0.00%
0047A21A	2	0.00%
004820A	1	0.00%
0048218	1	0.00%
004821A	1	0.00%
•		

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0048827A	1	0.00%
0048B21A	2	0.00%
0048c21a	1	0.00%
0048L21A	1	0.00%
004921A	1	0.00%
0049c21a	1	0.00%
0049L21A	1	0.00%
004A21A	15	0.00%
004AZ1A	1	0.00%
004B20A Can'	1	0.00%
004B21A	14	0.00%
004bz1a	1	0.00%
004C1A	1	0.00%
004C21	2	0.00%
004c2114	1	0.00%
004C2119 004C211A	1 2	0.00% 0.00%
004C21A	7	0.00%
004C219A	1	0.00%
004C21A	959	0.22%
004C21A	1	0.00%
004C21A-HRSA	1	0.00%
004C21A.	1	0.00%
004C22A	1	0.00%
004C27A	1	0.00%
004C2A	2	0.00%
004C2VA	1	0.00%
004C31A	1	0.00%
004C4A	1	0.00%
004CJIA, 0J4C21	1	0.00%
004cz1a	9	0.00%
004CZIA	5	0.00%
004CZIA- I Thin	1	0.00%
004D21A	85	0.02%
004dm20a	1	0.00%
004DZIA	1	0.00%
004F	4	0.00%
004F01A	1	0.00% 0.00%
004F12A 004F21	2	0.00%
004F2114	2	0.00%
004F2117	1	0.00%
004F211A	1	0.00%
004F214	1	0.00%
004f21a	449	0.11%
004F27A	2	0.00%
004f2ha	1	0.00%
004F31A	1	0.00%
004FC1A	1	0.00%
004FC21A	1	0.00%
004FHA	1	0.00%
004FSA	1	0.00%
004FZ1A	6	0.00%
004fzia	1	0.00%
004G21A	1	0.00%
004H20A	1	0.00%
004H21A	1	0.00%
004L20A	1	0.00%
004L21A	2	0.00%
004m02a	1	0.00%
004M0A	2	0.00%
004M10A	1	0.00%
004m121a	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
004M2	1	0.00%
004M2/(Z)0(O)A	1	0.00%
004m20	5	0.00%
004M20 H	1	0.00%
004M20!	1	0.00%
004M200A	1	0.00%
004M201	2	0.00%
004m2014	3	0.00%
004M2019	1	0.00%
004m201a	2	0.00%
004M204	16	0.00%
004M207	1	0.00%
004M2077	1	0.00%
004M208	4	0.00%
004M209	1	0.00%
004m20a	2,258	0.53%
004M20A and 013	1	0.00%
004M20A,038A21A	1	0.00%
004M20A-07/10/2	1	0.00%
004M20A. 012A	1	0.00%
004M20A/004M204	1	0.00%
004M20A004M20A	1	0.00%
004m20l	1	0.00%
004M20M	1	0.00%
004M20N	1	0.00%
004m20s 004M20SA	1	0.00% 0.00%
004m20SA 004m21	2	0.00%
004M2119	1	0.00%
004M21A	469	0.11%
004M21A/00AM21A	1	0.00%
004M22A	2	0.00%
004M230A	1	0.00%
004M240A	1	0.00%
004M26A	1	0.00%
004M270A	1	0.00%
004M28	1	0.00%
004M2A	4	0.00%
004m2Ca	2	0.00%
004M2DA	4	0.00%
004M2IA	1	0.00%
004M2k0A	1	0.00%
004M2oA	12	0.00%
004m2ort	1	0.00%
004M2UA	2	0.00%
004m2va	1	0.00%
004M2X7	1	0.00%
004M2YA	1	0.00%
004M70A	1	0.00%
004M820A	1	0.00%
004MA20A	1	0.00%
004MB014	1	0.00%
004mdoA	1	0.00%
004MU1A	1	0.00%
004MV0A	1	0.00%
004mwa	1	0.00%
004MZ 'o or 0'	1	0.00%
004MZ('0' or '0	1	0.00%
004MZ0A		0.01%
004MZ0A 7/10/21	25	
	1	0.00%
004MZ1A	1 3	0.00% 0.00%
004MZ1A 004MZDA 004mzoa	1	0.00%

004MZUA       2         004N20A       3         004N21A       4         004N120A       1         004O21A       1         004P21A       1         004r21a       1         004S21A       1         004SL1A       1         004t21a       1         004VN20A       1         004w1204       1	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
004N21A       4         004N120A       1         004O21A       1         004P21A       1         004r21a       1         004S21A       1         004SL1A       1         004V21a       1         004V020A       1         004w1204       1	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
004NI20A       1         004O21A       1         004P21A       1         004r21a       1         004S21A       1         004SL1A       1         004t21a       1         004VN20A       1         004w1204       1	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
004021A       1         004P21A       1         004r21a       1         004S21A       1         004SL1A       1         004t21a       1         004VN20A       1         004w1204       1	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
004P21A       1         004r21a       1         004S21A       1         004SL1A       1         004t21a       1         004VN20A       1         004w1204       1	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
004r21a     1       004S21A     1       004SL1A     1       004t21a     1       004VN20A     1       004w1204     1	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
004521A       1         0045L1A       1         004t21a       1         004VN20A       1         004w1204       1	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
004SL1A     1       004t21a     1       004VN20A     1       004w1204     1	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
004t21a	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
004VN20A 1 004w1204 1	0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
004w1204 1	0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
	0.00% 0.00% 0.00%
	0.00%
005	0.00%
005 C21A 1	
005/m20A 1	0.00%
005021A 6	0.000/
00502A 1	0.00%
0050E21A 2	0.00%
0051721a 1 1 0051B22A 1	0.00%
0051B22A 1 1 00521A 4	0.00%
00521A 4 2 005221A 2	0.00%
005221A 2 1 00529288 1	0.00%
00529288 1 2 2 2	0.00%
0052c21A 2 1	0.00%
0052M14 1	0.00%
0053882	0.00%
0055C21A 1	0.00%
0056021A 1	0.00%
0056214	0.00%
005621A 2	0.00%
0056a22a 2	0.00%
0056H22A 1	0.00%
0056M21A 1	0.00%
0057M21A 1	0.00%
005821A 1	0.00%
0058A22 1	0.00%
0058A22-2A	0.00%
0058e21a 1	0.00%
0058EZ1A 1	0.00%
<b>005A21A</b> 3	0.00%
005A22A 1	0.00%
<b>005B21A</b> 5	0.00%
005C 21A 1	0.00%
005C-21A 1	0.00%
005c12a 1	0.00%
005C1A 1	0.00%
005C20A 1	0.00%
005C21 1	0.00%
005C210 1	0.00%
005C2107	0.00%
005C2117 1	0.00%
005C211A 1	0.00%
005C212	0.00%
005C214 1	0.00%
005C21A 1,046	0.24%
005C21A / 036A2 1	0.00%
005C21A/102221 1	0.00%
005C21AAAAA 1	0.00%
005C21Q 1	0.00%
005C21S 3	0.00%
005C22A 1	0.00%
005C23A 1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
005c27a	1	0.00%
005C2A1	1	0.00%
005c2ia	1	0.00%
005C2IN	1	0.00%
005C2TA	1	0.00%
005C51A	1	0.00%
005cC21A	1	0.00%
005cz1a	1	0.00%
005czia	2	0.00%
005d21A	1	0.00%
005F21A	1	0.00%
005H21A 005J00A	1	0.00%
005J20-2A	1	0.00%
005J212A	1	0.00%
005K21A	1	0.00%
005L21A	3	0.00%
005M20A	2	0.00%
005M21	1	0.00%
005m2114	1	0.00%
005M2119	1	0.00%
005M211A	1	0.00%
005M214	3	0.00%
005M21A	370	0.09%
005M21A-MODERNA	4	0.00%
005M21M	1	0.00%
005M21S	1	0.00%
005m22a	1	0.00%
005M27A	1	0.00%
005M2A 005m2h	2	0.00%
005m4a	1	0.00%
005M51A	1	0.00%
005M71A	1	0.00%
005M81A	2	0.00%
005MM1A	1	0.00%
005MUA	1	0.00%
005MZ114	1	0.00%
005MZ1A	5	0.00%
005MZA	1	0.00%
005MZIA	2	0.00%
005N21A	1	0.00%
005SC21A	1	0.00%
005T21A	1	0.00%
006	1	0.00%
006 B21A 006 C 21A	1	0.00%
006 C 21A	1	0.00%
006-C21A	1	0.00%
006-MWA	1	0.00%
006_321A	1	0.00%
0060120A	1	0.00%
00602117 ?	1	0.00%
0060214	2	0.00%
0060219	1	0.00%
006021A	38	0.01%
006021A I stay	1	0.00%
0060A22A	1	0.00%
0060H21A	1	0.00%
00610214	1	0.00%
006120A	1	0.00%
006121b	1	0.00%
0061231-A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0061321	1	0.00%
0061321A	13	0.00%
0061420A	1	0.00%
0061720A	2	0.00%
0061B21A	1	0.00%
0061M20A	1	0.00%
0061v120A	1	0.00%
00620	1	0.00%
00620A	1	0.00%
006211A	1	0.00%
00621A	7	0.00%
00621BA	1	0.00%
00621CA	1	0.00%
006221A	1	0.00%
00624A	1	0.00%
0062B1A	3	0.00%
0062B21A	1	0.00%
0062C1A	1	0.00%
0062e21a	1	0.00%
0062M0A	2	0.00%
0062M20A	2	0.00%
0062P21A 006321A	1 8	0.00% 0.00%
006321A 00638B21A	1	0.00%
00638B21A 0063B22A	3	0.00%
006521A	1	0.00%
006621a	3	0.00%
0066821A	1	0.00%
0066D21A	1	0.00%
0066H21A	1	0.00%
0066K21A	2	0.00%
0066m20a	1	0.00%
006721AB	1	0.00%
00673207	1	0.00%
0067c1a	1	0.00%
006821	1	0.00%
0068214	1	0.00%
006821A	62	0.01%
006821A 80777-	1	0.00%
0068B21A	1	0.00%
006921A	1	0.00%
006A20A	2	0.00%
006A21A	9	0.00%
006A21B	1	0.00%
006B	2	0.00%
006B (or R)21A	1	0.00%
006B 21A	1	0.00%
006B01A	1	0.00%
006B12A	8	0.00%
006B1A	1	0.00%
006B2(Z)1A	1	0.00%
006B2-A	1	0.00%
006B2/A	1	0.00%
006B20A	1	0.00%
006B21	3	0.00%
006B2114	2	0.00%
006B2117	1	0.00%
006B2119	1	0.00%
006B211A	2	0.00%
006b214	3	0.00%
006B217	1	0.00%
006B218	2	0.00%
006B219	4	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
006B21A	1,669	0.39%
006B21A NCHD	1	0.00%
006B21A ( 1st d	1	0.00%
006B21A (ST)	1	0.00%
006B21A 4/10/63	1	0.00%
006b21a eua	1	0.00%
006B21A OR 006B	1	0.00%
006B21A(HAN)	1	0.00%
006B21A.	1	0.00%
006B21A/ 040B21	1	0.00%
006B21Aex12/31/	1	0.00%
006B21B	1	0.00%
006b21H	2	0.00%
006B21N	2	0.00%
006B21PC	1	0.00%
006B21QA 006B21S	1	0.00% 0.00%
006B21S	1	0.00%
006B2ZIA 006B27A	3	0.00%
006B2A	2	0.00%
006B2HA	1	0.00%
006B2IA	1	0.00%
006B71A	1	0.00%
006B81A	1	0.00%
006Bala	1	0.00%
006BUA	1	0.00%
006BZ1A	7	0.00%
006bzia	7	0.00%
006BZIA 916121	1	0.00%
006C1A	2	0.00%
006c2/a	1	0.00%
006C21	1	0.00%
006C2114	1	0.00%
006C211A	1	0.00%
006C214	7	0.00%
006c219	1	0.00%
006c21a	1,669	0.39%
006C21A;	1	0.00%
006C21ALCDOH	1	0.00%
006C21AMODERNA 006C21S	1 2	0.00%
006C22A	2	0.00%
006C26A	1	0.00%
006C27A	2	0.00%
006c2ia	2	0.00%
006c2ja	1	0.00%
006C2UA	1	0.00%
006c2va	1	0.00%
006C31A	3	0.00%
006cC21A	1	0.00%
006CZ1A	7	0.00%
006CZIA	2	0.00%
006D121A	1	0.00%
006D12A	1	0.00%
006D2114	2	0.00%
006D211A	1	0.00%
006d21a	475	0.11%
006D22A	1	0.00%
006D2A	1	0.00%
006D2LA	1	0.00%
006DZ1A	4	0.00%
006e21A	7	0.00%
006F21A	/	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
006H20A	3	0.00%
006H21A	5	0.00%
006IN20A	1	0.00%
006k21a	6	0.00%
006KZ1A	1	0.00%
006L20A	2	0.00%
006l21a	1	0.00%
006LUA	1	0.00%
006LZ1A	1	0.00%
006m 20 A	1	0.00%
006M 20A	1	0.00%
006M-20A	4	0.00%
006M00A	1	0.00%
006M029	1	0.00%
006M02A	1 2	0.00%
006M0A 006m20	7	0.00% 0.00%
006M20!	1	0.00%
006M200	1	0.00%
006M200A	2	0.00%
006M200T	1	0.00%
006M2010	1	0.00%
006M2014	1	0.00%
006m2017	1	0.00%
006M201A	2	0.00%
006M203	1	0.00%
006M204	10	0.00%
006M2049	1	0.00%
006M2079	1	0.00%
006M207J	2	0.00%
006M208	12	0.00%
006M20A	1,395	0.33%
006M20A (diffic	1	0.00%
006M20A (very d	1	0.00%
006M20A or 001M	1	0.00%
006m20a or 066m	1	0.00%
006M20A, 026A21	1	0.00% 0.00%
006m20a, 044a21 006M20A/006W20A	1	0.00%
006M20A;	1	0.00%
006M20A0	1	0.00%
006M20A029L20A	1	0.00%
006m20a7	1	0.00%
006M20AJ	1	0.00%
006M20H	1	0.00%
006m20k	1	0.00%
006M20N	2	0.00%
006M21A	222	0.05%
006M21A-B	1	0.00%
006M2A	6	0.00%
006m2ca	1	0.00%
006M2DA	1	0.00%
006M2IA	1	0.00%
006M2OA	6	0.00%
006m2ovt	1	0.00%
006M2QA	1	0.00%
006M2UA	1	0.00%
006M30A	1	0.00%
006M7014	1 2	0.00%
006M70A 006m7oa	1	0.00%
006M9OA	1	0.00%
006MLOA	1	0.00%
OUDPILOA	11	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
006MNA	1	0.00%
006MOA	1	0.00%
006MQ0A	1	0.00%
006MR0A	1	0.00%
006ms0a	1	0.00%
006mwa	1	0.00%
006mz0a	15	0.00%
006MZ4A	1	0.00%
006mzia	2	0.00%
006MZOA	7	0.00%
006mzor	1	0.00%
006N20A	5	0.00%
006N72OA 006NB21A	1	0.00%
006021A	4	0.00%
006W21A	1	0.00%
006Y21A	1	0.00%
006Z21A	1	0.00%
006ZDIA	1	0.00%
007	1	0.00%
007 M 20A	2	0.00%
007 M2 A	1	0.00%
007 M20A	1	0.00%
007 M2BA	1	0.00%
007-M20A	2	0.00%
007-MZOA	1	0.00%
007/21-2A	1	0.00%
0070020A	2	0.00%
007021-2A	2	0.00%
00702119	1	0.00%
0070212	1	0.00%
007021A 0070321A	16	0.00%
0070321A 00711120A	1	0.00%
00711208	1	0.00%
0071212A	1	0.00%
0071321A		0.00%
0071420A	2	0.00%
0071720A	1	0.00%
0071A21A	1	0.00%
0071C21A	1	0.00%
0071F21A	1	0.00%
0071M70A	1	0.00%
00720A	2	0.00%
00721 A	1	0.00%
00721-2a	3	0.00%
007212A	1	0.00%
00721a	5	0.00%
007221-2A 0072212a	1	0.00%
0072212a 0072B1A	1	0.00%
0072c1a	2	0.00%
0072C1A	6	0.00%
0072CA	1	0.00%
0072D21A	1	0.00%
00732/a	1	0.00%
007320A	3	0.00%
007321A	8	0.00%
00732m2oa	1	0.00%
007520	1	0.00%
007521-2A	3	0.00%
0075212A	4	0.00%
007521A	2	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0075J212A	1	0.00%
007621A	9	0.00%
0076e21a	1	0.00%
007721-217	1	0.00%
0077727399/012M	1	0.00%
0077C21A	2	0.00%
0077c21b	1	0.00%
0077M20A	1	0.00%
0077u20a	1	0.00%
0078(or B)21A	2	0.00%
007821A	40	0.01%
00782LA	1	0.00%
0078B 21A 0078B21A	1 2	0.00%
007A20A	1	0.00%
007A21A	8	0.00%
007A27N	1	0.00%
007A71A	1	0.00%
007AM20A	1	0.00%
007В	2	0.00%
007b12a	5	0.00%
007B12A/9082021	1	0.00%
007B20A	1	0.00%
007B21	2	0.00%
007B21 A	1	0.00%
007B2114	2	0.00%
007B211A	4	0.00%
007B212A	1	0.00%
007b214	5	0.00%
007B219	1 792	0.00%
007b21a 007B21A EX 0908	1,782	0.42% 0.00%
007B21A EX 0908	1	0.00%
007B21Aa	1	0.00%
007B21AS	1	0.00%
007B21H	1	0.00%
007B21P	1	0.00%
007B21S	1	0.00%
007B2A	2	0.00%
007B2I1A	1	0.00%
007B31A	3	0.00%
007BB21A	1	0.00%
007BOA	1	0.00%
007BQ1A	1	0.00%
007BRIA 007BSIA	1	0.00%
007bw21a	1	0.00%
007BZ1A	7	0.00%
007BZIA	4	0.00%
007C	3	0.00%
007C 21 A	1	0.00%
007C12A	3	0.00%
007c1a	8	0.00%
007C21	1	0.00%
007c211	1	0.00%
007c2114or9A	1	0.00%
007C2119	1	0.00%
007C211A	6	0.00%
007c214	5	0.00%
007c217	1	0.00%
007C218	3	0.00%
007C21A	1,423	0.33%
007C21A 1273	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
007C21A and 033	1	0.00%
007C21A or 003C	1	0.00%
007C21A/Moderna	1	0.00%
007C21B	5	0.00%
007C221A	1	0.00%
007C2A	1	0.00%
007C2A1	1	0.00%
007C2IA	2	0.00%
007C2LA	1	0.00%
007c31A	1	0.00%
007CV21A	1	0.00%
007cz119	2	0.00%
007cz1a	18	0.00%
007CZ4	1	0.00%
007CZIA	8	0.00%
007D21A 007DZ10	134	0.03% 0.00%
007B210 007e21a	2	0.00%
007E21A	2	0.00%
007F21A	1	0.00%
007H20A	3	0.00%
007H219	1	0.00%
007h21a	2	0.00%
007J21	2	0.00%
007J21 2A	1	0.00%
007J21-21	1	0.00%
007j21-21A	3	0.00%
007J21-2A	198	0.05%
007j21/2a	1	0.00%
007J2121A	1	0.00%
007J2124	1	0.00%
007J212A	71	0.02%
007J21A	15	0.00%
007j21a-2a	1	0.00%
007J21A2A	1	0.00%
007J21i2A	1	0.00%
007J2A	1	0.00% 0.00%
007J821A 007l120a	1	0.00%
007120a	3	0.00%
007I20a	2	0.00%
007ln20A	1	0.00%
007M(2/Z)0A	1	0.00%
007M@0A	1	0.00%
007m00A	2	0.00%
007M0A	2	0.00%
007M10A	1	0.00%
007M120A	1	0.00%
007m2	1	0.00%
007M20	12	0.00%
007M200	1	0.00%
007m201	3	0.00%
007M2014	1	0.00%
007M2017	2	0.00%
007M2019	1	0.00%
007M201A	3	0.00%
007m202a	1	0.00%
007M204	20	0.00%
007m207	1	0.00%
007M207A	1	0.00%
007M208 007m209	2	0.00%
007M20A	2,994	0.00%
007 F120A	2,994	0.70%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
007M20A - 02	1	0.00%
007M20A / 02	1	0.00%
007M20A and	1	0.00%
007M20A M may	1	0.00%
007M20A -1st an	1	0.00%
007M20A 002B21A	1	0.00%
007M20A 2.10.21	1	0.00%
007M20A and 023	1	0.00%
007M20A and 030	1	0.00%
007M20A e	1	0.00%
007M20A or 001M	1	0.00%
007M20A or MRN4	2	0.00%
007M20A,	1	0.00%
007M20A, 024M20	1	0.00%
007M20A-CHICO	1	0.00%
007M20A.	2	0.00%
007M20A/ 027A21	1	0.00%
007M20A/022M20A	1	0.00%
007M20AA	1	0.00%
007M20AS	1	0.00%
007M20B	1	0.00%
007M20D	1	0.00%
007M20F	1	0.00%
007M20H	5	0.00%
007M20N	1	0.00%
007M20ot	1	0.00%
007M20P	1	0.00%
007M20UA	1	0.00%
007M20X	3	0.00%
007M214	1	0.00%
007M219	1	0.00%
007M21A	8	0.00%
007M220A	1	0.00%
007M26A	2	0.00%
007M28	2	0.00%
007M28A	2	0.00%
007M29	1	0.00%
007m2A	6	0.00%
007m2da	6	0.00%
007M2EA	2	0.00%
007m20	1	0.00%
007M2oA	32	0.01%
007M2OAaa	1	0.00%
007M2QA	1	0.00%
007M2V	2	0.00%
007M2V	1	0.00%
007M30A	1	0.00%
007M70A	1	0.00%
007MA20A	3	0.00%
007MC08	1	0.00%
007MD0A	1	0.00%
007MDA 007ML0A	1 2	0.00%
007MLOA	1	0.00%
007mcoa	1	0.00%
007MWA	1	0.00%
	1	0.00%
007MZ04 007mz0a		0.00%
	41	
007MZ0A	1	0.00%
007MZOA	22	0.01%
007MZUA 007N120A	1	0.00%
007N20	1	0.00%
007/1420	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
007N204	1	0.00%
007N20A	8	0.00%
007n28	1	0.00%
007N29A	1	0.00%
007N2OA	1	0.00%
007NCOa	1	0.00%
007NL20A	1	0.00%
007R20A	1	0.00%
007R21A	1	0.00%
007S21A	1	0.00%
007TM2OA	1	0.00%
007U20A	2	0.00%
007U21-2A	1	0.00%
007V21-2A	1	0.00%
007V21A	2	0.00%
007w20A 007Z21A	1	0.00% 0.00%
008 B 2I-2H	1	0.00%
008 B21-2H	1	0.00%
008 B21-2A	2	0.00%
008-B21	1	0.00%
008021-2A	1	0.00%
008021A	11	0.00%
00812A	1	0.00%
00813	1	0.00%
0081321-2a	6	0.00%
00813212-A	1	0.00%
00813212A	4	0.00%
0081321A	12	0.00%
0081721A	1	0.00%
0081B21	1	0.00%
0081B21A	1	0.00%
00821-2A	2	0.00%
008212A	2	0.00%
00821A	5	0.00%
00821BA	1	0.00%
0082c21a	1	0.00%
0083212A	1	0.00%
008421a	1	0.00%
0084j21a 008620A	1	0.00%
008621-2A	1	0.00%
008621A	1	0.00%
00877023	1	0.00%
008821)2a	1	0.00%
008821-2A	28	0.01%
008821/2A	1	0.00%
008821219	1	0.00%
00882124	1	0.00%
0088212A	1	0.00%
008821A	11	0.00%
008821AA	1	0.00%
0088B21	1	0.00%
0088B21-21A	3	0.00%
0088B21-2A	2	0.00%
0088B21A	2	0.00%
0088c21a	1	0.00%
0088d21a	2	0.00%
008a21a	3	0.00%
008AMA	1	0.00%
008B	7	0.00%
008B 21A 008B-2A	1 2	0.00%
000B-2A		0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
008B12-2A	1	0.00%
008B12A	1	0.00%
008B20A	1	0.00%
008B21	8	0.00%
008B21 2A	2	0.00%
008B212A	1	0.00%
008B21-21	3	0.00%
008B21-21A	5	0.00%
008b21-29	1	0.00%
008B21-2A	315	0.07%
008B21-2A CVS	2	0.00%
008B21-2A or 00	1	0.00%
008B21-A 008B21.2A	3	0.00%
008B211-2A	1	0.00%
008B211-2A	2	0.00%
008B2119	1	0.00%
008B211A	4	0.00%
008B212	1	0.00%
008b2121a	3	0.00%
008B2124	1	0.00%
008B212A	148	0.03%
008b212a ?	1	0.00%
008B212A TCP#4	1	0.00%
008B212ATCP4	1	0.00%
008b212d	1	0.00%
008B212t	1	0.00%
008B214	1	0.00%
008B21A	837	0.20%
008B21A-2A	4	0.00%
008B21A.	1	0.00%
008B21A;	1	0.00%
008b21aq 008B21D1A	1	0.00%
008B21H	1	0.00%
008B221-2A	1	0.00%
008B272A	1	0.00%
008B2A		0.00%
008B41A	1	0.00%
008B421A	1	0.00%
008B81A	1	0.00%
008BA1	1	0.00%
008BT1A	1	0.00%
008BZ1A	3	0.00%
008BZIA	3	0.00%
008C12A	3	0.00%
008C21	2	0.00%
008c214	4	0.00%
008C215	1	0.00%
008C218	2	0.00%
008c219 008C21A	1,299	0.00%
008c21a\$	1,299	0.00%
008C21A.	1	0.00%
008C21C	1	0.00%
008c21h	3	0.00%
008C2IA	1	0.00%
008c2ra	1	0.00%
008c71A	1	0.00%
008C821A	1	0.00%
008ca1a	1	0.00%
008CC21A	1	0.00%
008CZ1A	3	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
008CZ21A	1	0.00%
008CZIA	2	0.00%
008d21a	9	0.00%
008D2VA	1	0.00%
008E21A	2	0.00%
008F21A	2	0.00%
008J21A	1	0.00%
008L20A	2	0.00%
008M21A	2	0.00%
008Z1A	1	0.00%
0090211A	1	0.00%
0090214	4	0.00%
009021A	24	0.01%
0090d21A	1	0.00%
0090T1A	1	0.00%
009121A	1	0.00%
0091221A	1	0.00%
0091D21A	1	0.00%
00921A	1	0.00%
00921A,	1	0.00%
0092c21a	1	0.00%
009621A	3	0.00%
00966929	1	0.00%
0096B21A	1	0.00%
009821A	2	0.00%
0099C21A	1	0.00%
009A	1	0.00%
009A21A	2	0.00%
009A21C	1	0.00%
009b214	1	0.00%
009B21A	9	0.00%
009B323A	1	0.00%
009c 21, and 0	1	0.00%
009C 21A	2	0.00%
009c12A	1	0.00%
009C2 1A	1	0.00%
009c21	3	0.00%
009C2114	1	0.00%
009C2117	1	0.00%
009C2119	1	0.00%
009C211A	2	0.00%
009C218	1	0.00%
009C219	1	0.00%
009c21a	1,137	0.27%
009c21a kchd	2	0.00%
009C21A, 047A21	1	0.00%
009C21A	1	0.00%
009C21A;	2	0.00%
009C21B 009C21D	1	0.00%
	2	
009c27a 009C2A	1	0.00%
009C2A 009c2a1	1	0.00%
009C2IA	2	0.00%
009c21A 009cC1A	1	0.00%
009cc1A 009cd1a	1	0.00%
009CUA	1	0.00%
009CJA	6	0.00%
009czia	1	0.00%
009D	3	0.00%
009d12a	1	0.00%
009d12a	1	0.00%
009D214	1	0.00%
0050217	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
009D21A	372	0.09%
009D21Ap	1	0.00%
009D21Q	2	0.00%
009D22A	1	0.00%
009D26A	1	0.00%
009D27A	2	0.00%
009D321A	1	0.00%
009DZ1A	1	0.00%
009DZA	1	0.00%
009DZIA	1	0.00%
009E21A	1	0.00%
009FC21A	1	0.00%
009H218	1	0.00%
009L21-A	1	0.00%
009M20A	3	0.00%
009M21A 009O21A	3	0.00% 0.00%
00a21a	8	0.00%
00A2L1A	1	0.00%
00A2LIA 00A3217	1	0.00%
00A4212	1	0.00%
00A42A	1	0.00%
00AB21-2A	1	0.00%
00AB212A	1	0.00%
00ac21a	3	0.00%
00aJ212A	1	0.00%
00B121A	1	0.00%
00B2031A	1	0.00%
00B212A	1	0.00%
00B2171	1	0.00%
00b21a	27	0.01%
00BB212A	1	0.00%
00BB21A	4	0.00%
00BC21	1	0.00%
00bm20A	2	0.00%
00C12A	1	0.00%
00C21A 00C21A2	9	0.00% 0.00%
00C3	1	0.00%
00C421A	1	0.00%
00C521A	1	0.00%
00C621A	2	0.00%
00CD21A	1	0.00%
00D21A	3	0.00%
00DDZ1A	1	0.00%
00dtjwa (unlegi	1	0.00%
00ED21A	1	0.00%
00F20A	1	0.00%
00F21A	14	0.00%
00FBZ1A	1	0.00%
00FM201	1	0.00%
OOFZUA	1	0.00%
00GB21A	2	0.00%
00GC21A	1	0.00%
00GM20A	1	0.00%
00HC21A	1	0.00%
00HM20A	1	0.00%
00HN02A	1	0.00%
00IAZIA	3	0.00%
001B21A	1	0.00%
00IB2IA	1	0.00%
00IBZIA 00IC21A	2	0.00%
UUICZIA		0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
00ij21-2A	2	0.00%
00J20A	3	0.00%
00J21-2A	4	0.00%
00J212A	1	0.00%
00J21A	1	0.00%
00JAZ1A	1	0.00%
00JM21A	1	0.00%
00JT20A	1	0.00%
00K212A	1	0.00%
00K21A	1	0.00%
00L20A	1	0.00%
00LC21A	1	0.00%
00LCA1A 00LEZOA	1	0.00%
OOLFL1A	1	0.00%
OOLL20A	1	0.00%
OOLM20A	2	0.00%
00LM29A	1	0.00%
00LM2LA	1	0.00%
ООМООА	1	0.00%
00M2017	1	0.00%
00m20a	5	0.00%
00M214	1	0.00%
00M21A	7	0.00%
00m21a2629	1	0.00%
00M26A	1	0.00%
00M2WA	1	0.00%
00MB21A	1	0.00%
00MC21A	1	0.00%
00mm20a	1	0.00%
00PA222AB	1	0.00%
00PC21A	1	0.00%
00QM21A 00RB21A	1	0.00%
00SC2117	1	0.00%
00SC2117	2	0.00%
00SC214	1	0.00%
00sc21a	10	0.00%
00SK214	1	0.00%
00SM20A	1	0.00%
00SM211	1	0.00%
00SM21A	4	0.00%
00tb2h8	1	0.00%
00TJ212A	1	0.00%
00TM200A	1	0.00%
00TM20A	3	0.00%
00TM21A	1	0.00%
00UB21A	1	0.00%
00UB21H	1	0.00%
00um20a	4	0.00%
00V21A	1	0.00%
00VF21A 00W437A	1	0.00% 0.00%
00w437A 00z414	1	0.00%
002414 00za21a	1	0.00%
00ZAZ1A	4	0.00%
00zAzIA	4	0.00%
00ZB21A	5	0.00%
OOZBZIA	1	0.00%
00ZC ZIA	1	0.00%
00Zc21A	1	0.00%
00ZF21A	1	0.00%
00zfz1a	1	0.00%
·		

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
00ZHZ1H	1	0.00%
00ZM21A	1	0.00%
00ZMZIA	2	0.00%
01	2	0.00%
01 1 a 21 a	1	0.00%
01 4c2 1a	1	0.00%
01-A214	1	0.00%
01/	1	0.00%
01/07/2022	1	0.00%
01/12/2021	1	0.00%
01/14/2021	1	0.00%
01/16/2021	1	0.00%
01/18/2022	1	0.00%
01/19/21	1	0.00%
01/22/2022	1	0.00%
01/27/2021	1	0.00%
01/27/2022	1	0.00%
01/29/2021	1	0.00%
01/30/2021	2	0.00%
01/A21A	1	0.00%
01/A2A	1	0.00%
01/J20A	1 2	0.00%
01/M20A 01/T20A	1	0.00%
010 A 21A	2	0.00%
010 M 20A	1	0.00%
010 M 20A	1	0.00%
010'N' 120A	1	0.00%
010.20A	1	0.00%
010021A	1	0.00%
010038077727399	3	0.00%
0100A21A	1	0.00%
0101010	1	0.00%
0101016-19616	1	0.00%
01010H21A	1	0.00%
0101120H	1	0.00%
01012219	1	0.00%
010128	1	0.00%
0101420A	3	0.00%
0101421A	2	0.00%
0101720A	1	0.00%
0101921A	1	0.00%
0101A21A	7	0.00%
0101M20A	12	0.00%
0101M2OA	1	0.00%
01020A	3	0.00%
01020MA	1	0.00%
01021A	6	0.00%
010221A	1	0.00%
0102A1A	1	0.00%
0102M0A	1	0.00%
0103M20A	1	0.00%
010420A	2	0.00%
0104214	1	0.00%
0104217	1	0.00%
010421A	7	0.00%
0104M20A	1	0.00%
010720A	1	0.00%
0107f2sathe	1	0.00%
0108214	1	0.00%
0108218	1	0.00%
010821a	6	0.00%
01082A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0108AZ1A	1	0.00%
010921219	1	0.00%
010921A	1	0.00%
010A	1	0.00%
010A01A	1	0.00%
010A12A	2	0.00%
010a20a	7	0.00%
010A21	6	0.00%
010A210	2	0.00%
010A21000A	1	0.00%
010A210A	1	0.00%
010A211A	3	0.00%
010A212 010A212A	2	0.00%
010A212A 010A214	8	0.00%
010A214 & 019B2	1	0.00%
010A214 Q 013B2	1	0.00%
010A219	5	0.00%
010A21A	2,120	0.50%
010A21A cfc	1	0.00%
010A21A WCHD	1	0.00%
010A21A/037A21B	1	0.00%
010A21A1000360	1	0.00%
010A21AExp8/14/	1	0.00%
010A221A	1	0.00%
010A221B	1	0.00%
010A27A	2	0.00%
010a29a (?)	1	0.00%
010A2A	7	0.00%
010A2IA	1	0.00%
010A31A	1	0.00%
010A32A	1	0.00%
010A71A 010AA20A	5	0.00%
010AA20A 010AA21A	1	0.00%
010AC1A	1	0.00%
010AE1A	1	0.00%
010AHA		0.00%
010AL1A	1	0.00%
010aq1a	2	0.00%
010AZ(orL)IA	1	0.00%
010AZ1A	22	0.01%
010AZ1A.	1	0.00%
010AZIA	9	0.00%
010b21a	7	0.00%
010bzla	1	0.00%
010D21A	1	0.00%
010D9A	1	0.00%
010DM20	1	0.00%
010E21A	1	0.00%
010F21A	1	0.00%
010H20A 010H21A	1	0.00%
010H2IA 010H22A	22	0.00%
010H22A	2	0.01%
010K214 (hand w	1	0.00%
010L20A	3	0.00%
010LM20A	1	0.00%
010M 26A	2	0.00%
010M(or N)20A	1	0.00%
010M020A	2	0.00%
010M028A	1	0.00%
010M02A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
010M0A	1	0.00%
010m10a	1	0.00%
010M120A	1	0.00%
010M2(orZ)20A	1	0.00%
010M20	6	0.00%
010M20 A 010M2014	2	0.00%
010m2014 010m2019	3	0.00%
010m2019	6	0.00%
010M204	12	0.00%
010M205	1	0.00%
010M207	1	0.00%
010m208	8	0.00%
010M209	3	0.00%
010m20a	2,558	0.60%
010M20A EUA	1	0.00%
010M20A or 016M	2	0.00%
010M20A.	2	0.00%
010M20A/003A21A	1	0.00%
010m20f	2	0.00%
010M20H	1	0.00%
010M20M	2	0.00%
010M20N	2	0.00%
010M20SA	1	0.00%
010m20t 010M210A	1 1	0.00%
010M210A	1	0.00%
010M219	1	0.00%
010m21a	15	0.00%
010M220A	3	0.00%
010M22A	2	0.00%
010M24	1	0.00%
010M24A	1	0.00%
010M250A	1	0.00%
010M26A	1	0.00%
010M29A	1	0.00%
010m2a	5	0.00%
010m2da	4	0.00%
010M2GA	2	0.00%
010M2OA 010m2qa	14	0.00%
010M2UA	2	0.00%
010M20A 010M40A	1	0.00%
010M70A	2	0.00%
010ma0A	1	0.00%
010MC0A	2	0.00%
010ME0A	1	0.00%
010MM20A	1	0.00%
010moza	1	0.00%
010mqa	1	0.00%
010mwa	1	0.00%
010mz014	1	0.00%
010MZ017	1	0.00%
010MZ01A	1	0.00%
010MZ08	1	0.00%
010MZ0A	40	0.01%
010mzoa	14	0.00%
010MZOH 010MZU(orV)7	1 1	0.00%
010MZUA	2	0.00%
010M20A 010N120A	1	0.00%
010N208	1	0.00%
010N209	1	0.00%
	1	1 0.00 70

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
010N20A	4	0.00%
010nz0a	3	0.00%
010T00A21A	1	0.00%
010W20A	2	0.00%
010Z1A	1	0.00%
011	4	0.00%
011 02 1A	1	0.00%
011 A 21 A	1	0.00%
011 F21A	2	0.00%
011 J 20 A	1	0.00%
011 J2 0A	1	0.00%
011 J20A	1	0.00%
011 jwa	1	0.00%
011 L 20 A	1	0.00%
011 L20 A 011 L20A	1	0.00% 0.00%
011 L20A 011 M 20 A	1	0.00%
011 M 20A	2	0.00%
011 M280	1	0.00%
011(J/5)20A	1	0.00%
011-20A	1	0.00%
011-328	1	0.00%
011-407	1	0.00%
011-416	1	0.00%
011-J208	1	0.00%
011-J20A	5	0.00%
011-m20a	1	0.00%
011.720A	1	0.00%
011.J20A	2	0.00%
011//20A	1	0.00%
011/20A	3	0.00%
011_120A	1	0.00%
011020A	6	0.00%
0110214	3	0.00%
011021A	25	0.01% 0.00%
01102QA 0110A21A	1	0.00%
0110B21A	1	0.00%
0110JZA	1	0.00%
0111-20A	1	0.00%
0111021A	3	0.00%
0111120A	1	0.00%
01111M20A	1	0.00%
011120	1	0.00%
011120A	35	0.01%
011122	1	0.00%
0111322A	1	0.00%
01114201	1	0.00%
01114208	1	0.00%
0111720A	4	0.00%
01117214	1	0.00%
01119121	1	0.00%
0111A21A	3	0.00%
0111J20A	4	0.00%
0111L20A 0111M20A	4 2	0.00%
0111M20A 0111Z0A	1	0.00%
011120A 0112 20A	1	0.00%
0112 20A 01120a	18	0.00%
01120A 01120A (?)	1	0.00%
01120A(!)	2	0.00%
01120MA	1	0.00%
01120n		0.00%
	<u> </u>	3.00 /0

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0112120A	1	0.00%
0112196	1	0.00%
01121A	1	0.00%
01121B	1	0.00%
01122019	2	0.00%
0112204	1	0.00%
0112208	2	0.00%
011220A	32	0.01%
011221a	2	0.00%
011277A	1	0.00%
0112A01	2	0.00%
0112A11A	1	0.00%
0112A21A	1	0.00%
0112c1a	1	0.00%
0112f1a	1	0.00%
0112J0A 0112J20A	3	0.00%
0112J20A 0112L0A	7	0.00%
0112L0A	2	0.00%
0112LOA	2	0.00%
0112E0A 0112M0A	3	0.00%
0112M20A	1	0.00%
0112m21a	1	0.00%
0113120A	1	0.00%
01132017	1	0.00%
011320A	29	0.01%
011321A	1	0.00%
0113277	1	0.00%
01132A	1	0.00%
0113A21A	1	0.00%
0113I20A	1	0.00%
0113J0A	1	0.00%
0113L20A	4	0.00%
0114142	1	0.00%
011420A	2	0.00%
0114214	4	0.00%
0114214 or 011A	1	0.00%
011421A	6	0.00%
01142A 01150a	1	0.00%
0115120A	1	0.00%
011520	2	0.00%
0115200A	1	0.00%
0115204	2	0.00%
011520A	58	0.01%
011520A or 011G	1	0.00%
011521A	1	0.00%
011522A	1	0.00%
011520A	2	0.00%
011530A	1	0.00%
0115H21D	1	0.00%
0115J0A	1	0.00%
0116208	1	0.00%
011620A	41	0.01%
011620A070321	1	0.00%
01162DA	1	0.00%
011620A	1	0.00%
0116A21A	1	0.00%
011720A	3	0.00%
011721A	5	0.00%
011770A	2	0.00%
0117A21A	1	0.00%
011821A	5	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0118404	1	0.00%
0118B22A	1	0.00%
011A	1	0.00%
011A-21A	1	0.00%
011A01A	1	0.00%
011A021A	1	0.00%
011A12A	1	0.00%
011A1A	1	0.00%
011a20a	6	0.00%
011a20j	1	0.00%
011A21	5	0.00%
011A210	1	0.00%
011a211a	4	0.00%
011A214 011A219	11	0.00%
011A219	2,076	0.00%
011A21A ,007B21	2,070	0.00%
011A21A exp 8/1	1	0.00%
011A21A exp 6/1	2	0.00%
011A21A-1	1	0.00%
011A21A-2	1	0.00%
011A21A.	3	0.00%
011A21A/Exp.8/1	1	0.00%
011A21A2126	1	0.00%
011A21aA	1	0.00%
011A21H	3	0.00%
011A21S	1	0.00%
011A221A	3	0.00%
011A22A	1	0.00%
011A2A	3	0.00%
011A2A1A	1	0.00%
011A2IA	1	0.00%
011A2JA or 011A	1	0.00%
011A4N 011A71A	1	0.00%
011A/1A 011AL-20A	1	0.00%
011AZ1A	33	0.01%
011Azia	7	0.00%
011B21A	11	0.00%
011B22-A	1	0.00%
011B221	2	0.00%
011B22A	127	0.03%
011B22A-MODERNA	3	0.00%
011C20A	14	0.00%
011CZOA	1	0.00%
011D	14	0.00%
011D2 IA	1	0.00%
011D20A	1	0.00%
011D21	1	0.00%
011d219	1	0.00%
011D21A	470	0.11% 0.00%
011d21a exp11-2 011D21A.	1	0.00%
011D2IA. 011D2A	1	0.00%
011D2NA	2	0.00%
011d31a	1	0.00%
011DZ 1A	1	0.00%
011DZ1A	5	0.00%
011dzia	4	0.00%
011e21a	1	0.00%
011f	12	0.00%
011f021a	1	0.00%
011F10A	1	0.00%
·		

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
011F20A	1	0.00%
011f21	1	0.00%
011F210	1	0.00%
011F2114	1	0.00%
011F211A	2	0.00%
011F211A (uncle	1	0.00%
011f217	1	0.00%
011F218	2	0.00%
011F21A	788	0.18%
011F21A-B	3	0.00%
011F21A;	1	0.00%
011F21B	1	0.00%
011F21H 011F221A	1	0.00%
011F22IA 011F24A	1	0.00%
011F27A	2	0.00%
011F2A	2	0.00%
011f2a1	1	0.00%
011F2A1A	1	0.00%
011F2LA	1	0.00%
011F3H1	1	0.00%
011F61A	1	0.00%
011FZ1A	10	0.00%
011fzia	1	0.00%
011G20 7 or 8	1	0.00%
011G20A	2	0.00%
011G25A	1	0.00%
011G28	1	0.00%
011h20A	3	0.00%
011H21A	3	0.00%
011H21H	1	0.00%
011H22A 011HZ0A	18	0.00%
0111-20A	2	0.00%
011120A	6	0.00%
011120A,015M20A	1	0.00%
011J 20A	3	0.00%
011J-20A	1	0.00%
011J00A	3	0.00%
011J020A	1	0.00%
011J02A	21	0.00%
011J0A	11	0.00%
011j10a	1	0.00%
011J20	11	0.00%
011J20 A	3	0.00%
011J20-A	2	0.00%
011J200A	2	0.00%
0113201	1	0.00%
011J2014 011J2016	3	0.00%
01132017	2	0.00%
01132017	1	0.00%
011J2019	2	0.00%
011j201a		0.00%
011J204	23	0.01%
011J205A	1	0.00%
011J208	10	0.00%
011J208A	3	0.00%
011J208E	1	0.00%
011J209	5	0.00%
011J20A	4,646	1.09%
011J20A 5/21	1	0.00%
011J20A (shot 1	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
011J20A 12/31/2	1	0.00%
011J20A 2069123	1	0.00%
011J20A and 028	1	0.00%
011j20A Exp 05/	1	0.00%
011J20A or 011J	1	0.00%
011J20A(or 7)	1	0.00%
011J20A,	1	0.00%
011J20A, 004M20	1	0.00%
011J20A, 028L20	1	0.00%
011J20A.	4	0.00%
011J20A. 12/31/	1	0.00%
011J20A/011T20A	1	0.00%
011J20A/028L20A	1	0.00%
011J20A/129200	1	0.00%
011J20A/12997	1	0.00%
011J20A/Moderna	1	0.00%
011J20A011J20A	1	0.00%
011J20A1	1	0.00%
011j20A17691231	2	0.00%
011J20AA 011j20am	1	0.00%
_	1	0.00%
011J20AQ 011J20B	1	0.00%
	2	
011J20H 011J20N	1	0.00% 0.00%
011J20N 011J21A	1	0.00%
011J21A 011J220A	2	0.00%
011j250A	1	0.00%
011J26A	1	0.00%
011J28	1	0.00%
011J29A	3	0.00%
011J2A	9	0.00%
011J2AO	2	0.00%
011J2D0A	1	0.00%
011j2da	8	0.00%
011J2GA	1	0.00%
011J2JA	1	0.00%
011j2oa	56	0.01%
011J2PA	1	0.00%
011J2UA	2	0.00%
011J2Z0A	1	0.00%
011J50A	1	0.00%
011J7OA	1	0.00%
011J90A	1	0.00%
011JA20	1	0.00%
011Jdon	1	0.00%
011jloa	1	0.00%
011JO2A	1	0.00%
011JQ0A	3	0.00%
011jwa	1	0.00%
011JZ04	1	0.00%
011JZ0A	19	0.00%
011JZDA	1	0.00%
011jzoa	18	0.00%
011K20A	2	0.00%
011KL20A	1	0.00%
011L 20A	5	0.00%
011L-20A	2	0.00%
011L-70A	1	0.00%
011L.20A	1	0.00%
011L01A	1	0.00%
011L020A	1 1	0.00%
011L02A	8	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
011L0A	4	0.00%
011L2)A	1	0.00%
011L20	5	0.00%
011L20 A	5	0.00%
011L20!	1	0.00%
011L20-A	1	0.00%
011 201	4	0.00%
011L2012	1	0.00%
011L2014	1	0.00%
011L2015	1	0.00%
011L2019	2	0.00%
011L201A	6	0.00%
011L204	14	0.00%
011L204A	2	0.00%
011L205	1	0.00%
011L208	1	0.00%
011L208A	1	0.00%
011L20A	3,040	0.71%
011L20A (or) 01	1	0.00%
011L20A / publi	1	0.00%
011L20A exp: 07	1	0.00%
011L20A on 12-3	1	0.00%
011L20A(m)	1	0.00%
011L20A*SE-IHS	1	0.00%
011L20A, 013L20	1	0.00%
011L20A, 038K20	1	0.00%
011L20A, Modern 011L20A7.3.21	1	0.00%
011L20A7.3.21 011L20AM	1	0.00%
011L20D	1	0.00%
011L20M	1	0.00%
011L20N	1	0.00%
011L210A	2	0.00%
011L21A	1	0.00%
011L220	1	0.00%
011L220A	5	0.00%
011L22A	2	0.00%
011L28A	1	0.00%
011L290A	1	0.00%
011L29A	1	0.00%
011L2A	4	0.00%
011L2CA	1	0.00%
011L2DA	3	0.00%
011L2Oa	18	0.00%
011L2OVA	1	0.00%
011L2QA	1	0.00%
011L2Va	1	0.00%
011L620A	1	0.00%
011L70A	1	0.00%
011LA20A	1	0.00%
011LJ20A	1	0.00%
011LL0A	1	0.00%
011LOZA	1	0.00%
011LT0A	2	0.00%
011LV0A or 011L	1	0.00%
011LWA	1	0.00%
011LZ014	4	0.00%
011LZ0A	31	0.01%
011LZON	1	0.00%
011LZCA	2	0.00%
011LZOA		
	12	0.00%
011M 20A 011M-20A		0.00% 0.00% 0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
011M02A	4	0.00%
011M0A	1	0.00%
011M10A	3	0.00%
011M20	4	0.00%
011M20 a	2	0.00%
011m200	1	0.00%
011m200a	1	0.00%
011M201, 002B21	1	0.00%
011M2017	1	0.00%
011M2019	3	0.00%
011M201A	7	0.00%
011M202A	1	0.00%
011M203	2	0.00%
011M204	12	0.00%
011M206	1	0.00%
011M207	3	0.00%
011m208	8	0.00%
011M208A	1	0.00%
011M209	2	0.00%
011M20A	1,953	0.46%
011M20A or 0i1	1	0.00%
011M20A & 032M2	1	0.00%
011M20A 02/02/2	1	0.00%
011M20A 7/2021	1	0.00%
011M20A/0141M20	1	0.00%
011M20H	1	0.00%
011M20K	1	0.00%
011M20S	1	0.00%
011M210A 011M21A	1 15	0.00%
011M21A 011M22A	15	0.00%
011M23A	1	0.00%
011M2A	2	0.00%
011m2da	6	0.00%
011M2EA	2	0.00%
011M2elA	1	0.00%
011M2OA	19	0.00%
011m2ua	1	0.00%
011M30A	1	0.00%
011m70a	4	0.00%
011M90A	1	0.00%
011MA2OA	1	0.00%
011MDOA	1	0.00%
011ML(orC)0A	1	0.00%
011MT0A	1	0.00%
011mz04	1	0.00%
011mz0a	20	0.00%
011MZ0A030AZ1A	1	0.00%
011MzDA	1	0.00%
011mzoa	8	0.00%
011MZUA. OR	1	0.00%
011MZVA	1	0.00%
011N20A	3	0.00%
011N2OA	1	0.00%
011nroa	1	0.00%
011NZUA	1	0.00%
011021A	4	0.00%
011P21A	6	0.00%
011QJ0A	1	0.00%
011S20A	2	0.00%
011S20G	1	0.00%
011S211A	1	0.00%
011s21a	2	0.00%
<del></del>		<del></del>

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
011S2A	1	0.00%
011T20A	4	0.00%
011T20A (?)	1	0.00%
011T21A	2	0.00%
011TJ0A	1	0.00%
011TZIA	1	0.00%
011U2014? hard	1	0.00%
011U20A	3	0.00%
011V201A	2	0.00%
011V20A	3	0.00%
011VZ01A	1	0.00%
011Y20A	2	0.00%
011ZA1A	1	0.00%
011ZLOA	2	0.00%
012	2	0.00%
012 H21B 012 L 20A	1	0.00%
012 L 20A	1 2	0.00%
012 L20A 012 M20A	5	0.00%
012 M20A 012(M or H)20A	1	0.00%
012-I20A	2	0.00%
012-M20A	1	0.00%
012.M00M	1	0.00%
012/I20A	1	0.00%
012_F21A	1	0.00%
012020A	5	0.00%
012021A	3	0.00%
01202A	1	0.00%
012020A	1	0.00%
0120A	1	0.00%
0120L20A	1	0.00%
0121 20A	1	0.00%
0121-20A	1	0.00%
0121.201A	1	0.00%
0121.20A	2	0.00%
012102A	1	0.00%
0121120	1	0.00%
0121120A	2	0.00%
0121121B 012120	1	0.00%
012120 0121201A	1	0.00%
01212014	1	0.00%
0121209	1	0.00%
012120A	133	0.03%
012121A	3	0.00%
0121220A	2	0.00%
01212a	1	0.00%
01212L20A	1	0.00%
012120A	1	0.00%
01214210	1	0.00%
012142113	1	0.00%
01214211a	1	0.00%
01214213	1	0.00%
01214219 (?)	1	0.00%
0121421A	1	0.00%
0121421B	1	0.00%
0121422114	1	0.00%
0121621A	1	0.00%
012170A	1	0.00%
012172117	1	0.00%
0121730A	1	0.00%
01219211A	1	0.00%
0121921A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0121A0A/ 012NE0	1	0.00%
0121a21a	2	0.00%
0121h21b	1	0.00%
0121L20A	5	0.00%
0121L20a exp 7/	1	0.00%
0121m20a	1	0.00%
0121MZ0A	1	0.00%
0121V20A	1	0.00%
0121zon	1	0.00%
01222014	1	0.00%
0122204	3	0.00%
0122209	1	0.00%
012220A	22	0.01%
0122620A	1	0.00%
0122H21B	1	0.00%
0122L20A 0122oa	1	0.00%
0123L20A	2	0.00%
0123H2019	1	0.00%
0123m2019 0123m20a	2	0.00%
0124	1	0.00%
012420A	3	0.00%
01242113	1	0.00%
0124213	1	0.00%
0124214	2	0.00%
012421A	5	0.00%
012421A OR 012A	1	0.00%
012421B	5	0.00%
0125B21A	1	0.00%
0125H21B	1	0.00%
0125J20A	1	0.00%
0125L20A	1	0.00%
0126 20A VCHD	1	0.00%
0126020A	1	0.00%
012620 A	1	0.00%
01262019	1	0.00%
0126201A	1	0.00%
0126204 012620A	1	0.00%
012620A 012629A	1	0.01% 0.00%
01262a	2	0.00%
01262CA	1	0.00%
012620A	1	0.00%
0126A21A	1	0.00%
0126L20A	1	0.00%
0126M20A	1	0.00%
0126ZOA	2	0.00%
012720A	3	0.00%
0127214	1	0.00%
012721A	1	0.00%
0127A21A	2	0.00%
0127h20A	1	0.00%
012821A	2	0.00%
012821B	1	0.00%
0128AZIA	2	0.00%
0128L20A	2	0.00%
0129219	1	0.00%
0129218	1	0.00%
0129713-19076	1	0.00%
012A	14	0.00%
012a01a	3	0.00%
012a12a	1	0.00%
012A1A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
012A2-A	1	0.00%
012A20A	15	0.00%
012A21	5	0.00%
012A211A	2	0.00%
012A214	4	0.00%
012A21a	1,678	0.39%
012A21A DCHHS	1	0.00%
012A21A030421	1	0.00%
012A21ACVS	1	0.00%
012A21B	2	0.00%
012A21H	1	0.00%
012A21K	1	0.00%
012A21P	1	0.00%
012A221A	1	0.00%
012A22A	1	0.00%
012A27A	2	0.00%
012A2A	2	0.00%
012A2IA	1	0.00%
012A71H	1	0.00%
012AHA	1	0.00%
012AUA	1	0.00%
012AZ018	1	0.00%
012AZ11A	1	0.00%
012az1a	17	0.00%
012AZIA	5	0.00%
012B21A	7	0.00%
012C20A	7	0.00%
012C20A or 012L	1	0.00%
012C20I	1	0.00%
012C21A	2	0.00%
012C26A	1	0.00%
012C2CA	1	0.00%
012d12d	1	0.00%
012D20A	1	0.00%
012D21A	1	0.00%
012E21A	3	0.00%
012F	15	0.00%
012F1IA	1	0.00%
012F21	1	0.00%
012F21 A	1	0.00%
012F21;A	1	0.00%
012F211A	3	0.00%
012F2127 012F214	1 2	0.00% 0.00%
012F214 012f21a	539	0.13%
012F21A CVS#151	1	0.13%
012f22f4 CV3#131	1	0.00%
012f2a	1	0.00%
012F2IA	1	0.00%
012F81A	1	0.00%
012FX1A	1	0.00%
012FZ11A	1	0.00%
012FZ1A	6	0.00%
012FZA	1	0.00%
012FZIA	4	0.00%
012fZla	1	0.00%
012H	3	0.00%
012H1B	3	0.00%
012H20	1	0.00%
012H20A	2	0.00%
012H21	1	0.00%
012H2113	4	0.00%
012H213	1	0.00%
	<u> </u>	0.00 /0

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
012H218	2	0.00%
012H21A	4	0.00%
012H21B	1,099	0.26%
012H21B (DAHC)	1	0.00%
012H21B(#	1	0.00%
012h21b-b	2	0.00%
012H21B-MODERNA	24	0.01%
012H21B03	1	0.00%
012H21O	1	0.00%
012H221B	1	0.00%
012H27B	1	0.00%
012H2B	1	0.00%
012H2HB	1	0.00%
012h2lb	1	0.00%
012H2NB	1	0.00%
012H4B	1	0.00%
012HH21B	1	0.00%
012HZ1B	2	0.00%
012i20a	1	0.00%
012K20A	3	0.00%
012K21B	1	0.00%
012L 20A	1	0.00%
012L JOA	1	0.00%
012L&20A	1	0.00%
012L/626A	1	0.00%
012L0-0A	1	0.00%
012L02A	8	0.00%
012L0A	7	0.00%
012L10A 012L120A	3	0.00%
0121204	13	0.00% 0.00%
012L20?- either	1	0.00%
012L207- ettiler 012L200	1	0.00%
012L2004	1	0.00%
012L201	1	0.00%
012L2014	2	0.00%
012L2017	1	0.00%
012L201A	5	0.00%
012L2020A	6	0.00%
012L204	13	0.00%
012L204A	1	0.00%
012L207	1	0.00%
012L208	3	0.00%
012L209	1	0.00%
012L20A	3,692	0.86%
012L20A 01/12/2	1	0.00%
012L20A 7-6-21	1	0.00%
012L20A and 010	1	0.00%
012L20A LCDOH 0	1	0.00%
012L20a-exp 7/5	1	0.00%
012L20A.	2	0.00%
012L20A/010M20A	1	0.00%
012L20A716121	1	0.00%
012L20AF8176912	1	0.00%
012l20d	1	0.00%
012L20h	5	0.00%
012L20L	1	0.00%
012L20M	1	0.00%
012L20N	1	0.00%
012L20R	1	0.00%
012L210A	1	0.00%
012L21A	6	0.00%
012L220A	3	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
012L26A	2	0.00%
012L28	2	0.00%
012L29A	2	0.00%
012L2A	6	0.00%
012L2CA	2	0.00%
012L2D8	1	0.00%
012L2DA	8	0.00%
012L2OA	36	0.01%
012L2UA	1	0.00%
012L2V4	1	0.00%
012L70A	2	0.00%
012L80A	1	0.00%
012LA0A	3	0.00%
012LA20A 012LD00A	2	0.00%
012LD00A	1	0.00%
012LK20	1	0.00%
012LL20A	1	0.00%
012LM0A	1	0.00%
012LOA	2	0.00%
012LOZA	1	0.00%
012LROA	1	0.00%
012LWA	2	0.00%
012LZ0A	18	0.00%
012LZ0A or 017L	1	0.00%
012LZCA	1	0.00%
012LZOA	13	0.00%
012m 20a	1	0.00%
012M(Z/2)01	1	0.00%
012M-20A	1	0.00%
012m0.t	1	0.00%
012M00A	1	0.00%
012m01A	1	0.00%
012M020A	3	0.00%
012M02A 012M0A	3	0.00%
012M0Z0A	1	0.00%
012M120A	1	0.00%
012m18	1	0.00%
012M2(or 7)0A	1	0.00%
012M2-0A	1	0.00%
012M2-20A	1	0.00%
012M20	3	0.00%
012M20/A	1	0.00%
012M201	3	0.00%
012M2019	2	0.00%
012M201A	4	0.00%
012M202A	1	0.00%
012M204	21	0.00%
012M2041	1	0.00%
012M208	4	0.00%
012M209	4	0.00%
012M20A	2,763	0.65%
012M20A 8077702	1	0.00%
012M20A EXP12/3 012M20A MTTDT	1	0.00%
012M20A-72021	1	0.00%
012M20A-72021 012M20A.	1	0.00%
012M20A. 014	1	0.00%
012M20A/001B21A	1	0.00%
012m20a; 025a21	1	0.00%
012M20A9	1	0.00%
012M20AA	1	0.00%
		3.00 /0

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
012M20H	2	0.00%
012M20M	1	0.00%
012m20V	1	0.00%
012M21A	6	0.00%
012M21B	3	0.00%
012M26A	1	0.00%
012M28	1	0.00%
012M28A	1	0.00%
012m29a	3	0.00%
012m2a	3	0.00%
012M2BA	1	0.00%
012M2CA	2	0.00%
012m2cq	1	0.00%
012m2da	4	0.00%
012M2M20A	1	0.00%
012M20	33	0.00% 0.01%
012m2oA 012M2OA/ 012MZO	1	0.01%
012M2OA/ 012M2O	1	0.00%
012M2ua	3	0.00%
012M2VA	3	0.00%
012M420A	1	0.00%
012M70A	1	0.00%
012M80A	1	0.00%
012MA20A	1	0.00%
012maoa	1	0.00%
012ML20A	1	0.00%
012MQ0A	1	0.00%
012MWP	1	0.00%
012mz A	1	0.00%
012MZ0A	21	0.00%
012MZ0A/012M20A	1	0.00%
012mz0H	1	0.00%
012MZ0P	1	0.00%
012MZOA	11	0.00%
012MZOA or 012M	1	0.00%
012MZZ0A	1	0.00%
012n20A	9	0.00%
012N21B	2	0.00%
012NM20A	1	0.00%
012NROA	1	0.00%
012020A 012042A	1	0.00%
012R20A	1	0.00%
012R20A 012R21A	1	0.00%
012S21A	2	0.00%
012521A 012521E	1	0.00%
012t121b	1	0.00%
012tt21b	1	0.00%
012U20A		0.00%
012W120A	1	0.00%
012W20A	3	0.00%
012Z20A	1	0.00%
013	2	0.00%
013 A 21A	1	0.00%
013 A21A	2	0.00%
013 B21A	1	0.00%
013 L 20A	1	0.00%
013 L20A	3	0.00%
013 M20A	2	0.00%
013-12A	1	0.00%
013-204	1	0.00%
013-M20A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
013/20A	1	0.00%
013?20A	1	0.00%
01300204	1	0.00%
0130020A	1	0.00%
01300L20A	1	0.00%
013020A	5	0.00%
013021A	2	0.00%
0130m20A	2	0.00%
0131 20A	1	0.00%
0131.201A	1	0.00%
0131.20A	2	0.00%
0131020A	2	0.00%
013120	1	0.00%
0131204	2	0.00%
0131208	1	0.00%
0131209	1	0.00%
013120A	87	0.02%
013120A or 013W	1	0.00%
013121A	1	0.00%
01312a	1	0.00%
0131208	1	0.00%
01312oa	3	0.00%
0131322A	2	0.00%
01314209	1	0.00%
0131420A	4	0.00%
0131470A	1	0.00%
0131720A	1	0.00%
013172119	1	0.00%
0131920A	1	0.00%
0131921a 0131A21A	1 2	0.00% 0.00%
0131B21A	1	0.00%
0131B21A 0131L20A	4	0.00%
0131U20A	1	0.00%
013203A	1	0.00%
01320A	10	0.00%
01320MA	1	0.00%
01321A	4	0.00%
0132204 or 0132	1	0.00%
013220A	16	0.00%
013220A or 0115	1	0.00%
0132A21A	2	0.00%
0132L2019	1	0.00%
0132L20A	1	0.00%
0132LOA	2	0.00%
0132M20A	2	0.00%
013310L	1	0.00%
013322A	2	0.00%
0133L20a	2	0.00%
0133L2QA	1	0.00%
013420A	1	0.00%
013421a	4	0.00%
013421B	1	0.00%
0135218	1	0.00%
0136	1	0.00%
0136200	1	0.00%
01362019	1	0.00%
0136204	1	0.00%
013620A	52	0.01%
013626A	3	0.00%
0136L20A	1	0.00%
013720A	4	0.00%
0137K20A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0138	1	0.00%
013821A	4	0.00%
013920A	1	0.00%
0139219	1	0.00%
0139406	2	0.00%
0139904	1	0.00%
0139905	2	0.00%
0139L20A	2	0.00%
013A 21A	2	0.00%
013A-21A	1	0.00%
013A01A	1	0.00%
013A12A	3	0.00%
013A1A	1	0.00%
013A2/A	1	0.00%
013A20A	7	0.00%
013A21	9	0.00%
013A210a	1	0.00%
013A2119	3	0.00%
013A211A 013A212A	5	0.00% 0.00%
013A212A 013A214	6	0.00%
013A217	1	0.00%
013A217	1	0.00%
013a21a	1,796	0.42%
013A21A / 012M2	1	0.00%
013A21A and 016	1	0.00%
013A21A, 0168B2	1	0.00%
013A21A, then 0	1	0.00%
013A21A/EXP 8/2	1	0.00%
013A21AA	1	0.00%
013A21AII	1	0.00%
013a21b	1	0.00%
013A21H	2	0.00%
013A21QA	1	0.00%
013A221A	1	0.00%
013a22a	1	0.00%
013A27A	4	0.00%
013A2A	1	0.00%
013A2HA	1	0.00%
013A31A	3	0.00%
013A71A	3	0.00%
013AB1A	1	0.00%
013AL20A	1	0.00%
013AZ(2)1A	2	0.00%
013AZ119 013AZ1A	21	0.00%
013AZIA	9	0.00%
013AZIA 013AZIA on 3/2/	1	0.00%
013B12A	1	0.00%
013B20A	3	0.00%
013B21A	9	0.00%
013B22	1	0.00%
013B22A	157	0.04%
013B22A-B	1	0.00%
013baa	1	0.00%
013c 20a	2	0.00%
013C2014	1	0.00%
013C20A	17	0.00%
013C21A	2	0.00%
013D20A	1	0.00%
013D720A	1	0.00%
013E21A	1	0.00%
013F12A	1	0.00%
<del></del>		

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
013F20A	2	0.00%
013F2119	1	0.00%
013F211A	1	0.00%
013F214	1	0.00%
013F217	1	0.00%
013F218	1	0.00%
013F21A	739	0.17%
013F21A.	1	0.00%
013F21N	1	0.00%
013f21q	1	0.00%
013F21SA	1	0.00%
013F2A	1	0.00%
013F2H 013F2IA	1	0.00%
013F21A 013F31A	1	0.00%
013FL1A	1	0.00%
013Fr21A	1	0.00%
013FUA	1	0.00%
013FZ1A	3	0.00%
013G21B	1	0.00%
013G21S	1	0.00%
013H12B	1	0.00%
013H20A	1	0.00%
013H21	2	0.00%
013h2113	1	0.00%
013H216	1	0.00%
013H218	1	0.00%
013H21A	25	0.01%
013h21a or 013E	1	0.00%
013h21b	236	0.06%
013H21B/CVS1079	1	0.00%
013h21BB	1	0.00%
013h21r 013H21V	1	0.00%
013H22A	38	0.00%
013H2B	1	0.00%
013H2BA	1	0.00%
013HNA	1	0.00%
013HZ1B	2	0.00%
013J201A	1	0.00%
013J20A	4	0.00%
013J21A	1	0.00%
013K20A	5	0.00%
013K21A	3	0.00%
013KL20A	1	0.00%
013L 20A	2	0.00%
013L02A	4	0.00%
013L0A	5	0.00%
013L10A	1	0.00%
013L2	1	0.00%
013L2 0a	1	0.00%
013L20 013L20 Not clea	15	0.00%
013L20 Not clea 013L20!	1	0.00%
013L20(O)A	1	0.00%
013L20-A	1	0.00%
013L200A	1	0.00%
013L2012	1	0.00%
013L2014	2	0.00%
013L2017	1	0.00%
013L2019	1	0.00%
013L201A	4	0.00%
013L201A (1A?is	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
013L202	1	0.00%
013L2020A	1	0.00%
013L204	18	0.00%
013L205	1	0.00%
013L2074	1	0.00%
013L208	6	0.00%
013L208A	2	0.00%
013L209	8	0.00%
013L20A	4,479	1.05%
013L20A 015M	1	0.00%
013l20a , 015	1	0.00%
013L20A & 031M2	1	0.00%
013L20A / 039K2	1	0.00%
013L20A 039K20A	1	0.00%
013L20A ex	1	0.00%
013L20A Moderna	1	0.00%
013L20A(7-8-2)	1	0.00%
013L20A,	1	0.00%
013L20A, 011M	1	0.00%
013L20A, 031M20	1	0.00%
013L20A, HNVHD-	1	0.00%
013L20A, INJECT	1	0.00%
013L20A.	3	0.00%
013L20A/129892	1	0.00%
013L20A1qq	1	0.00%
013L20A7821	1	0.00%
013L20Al	1	0.00%
013L20Ano	1	0.00%
013L20AQ 013L20F	1	0.00%
013L20H	9	0.00% 0.00%
013L20K	1	0.00%
013L20Q	4	0.00%
013L20U	1	0.00%
013L20X	2	0.00%
013L21A	7	0.00%
013L220A	2	0.00%
013L26	1	0.00%
013L28	1	0.00%
013L284	1	0.00%
013L28A	2	0.00%
013I29A	2	0.00%
013L2A	2	0.00%
013L2BA	1	0.00%
013L2CA	2	0.00%
013L2DA	7	0.00%
013L2DW	1	0.00%
013l2ga	1	0.00%
013 2 1	1	0.00%
013L2m	1	0.00%
013L2OA	37	0.01%
013L2UA	1	0.00%
013L2VA	1	0.00%
013L30A	2	0.00%
013L320A	1	0.00%
013L32A	1	0.00%
013L761	1	0.00%
013I80a	1	0.00%
013LA20	1	0.00%
013IDA	1	0.00%
013ljzoa	1	0.00%
013LL0A	1	0.00%
013LOA	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
013LOZA	1	0.00%
013LQ0A	1	0.00%
013LT0A	1	0.00%
013LV0A	1	0.00%
013LVOA	1	0.00%
013LZ0A	22	0.01%
013LZ0A or 013L	1	0.00%
013LZOA	20	0.00%
013LZUA	1	0.00%
013M-20A	1	0.00%
013M00A	1	0.00%
013M02A	3	0.00%
013M0A	2	0.00%
013M10A	1	0.00%
013M20	7	0.00%
013M20 A	2	0.00%
013M20!	1	0.00%
013M201	2	0.00%
013M2014	3	0.00%
013m2017	1	0.00%
013m2019	4	0.00%
013M201A 013M2021	1	0.00%
	10	0.00%
013M204 013M207	4	0.00%
013m207 013m2074	1	0.00%
013M208	5	0.00%
013M20A	2,879	0.67%
013M20A NCHD	1	0.00%
013M20A on 02/	1	0.00%
013M20A - 012A	1	0.00%
013M20A and	1	0.00%
013m20A and 029	1	0.00%
013M20A ex13/31	1	0.00%
013M20A NCHD	1	0.00%
013M20A or 0BM2	3	0.00%
013m20a v23	1	0.00%
013M20A v34	1	0.00%
013M20A)	1	0.00%
013M20A, 023M20	1	0.00%
013M20A, 030A21	1	0.00%
013M20A-O	1	0.00%
013M20A.	1	0.00%
013M20A. 022M	1	0.00%
013M20A. Feb 5,	1	0.00%
013m20a/048A21A	1	0.00%
013M20A/Moderna	1	0.00%
013M20A;	1	0.00%
013M20Aa	1	0.00%
013M20Aex12/31/	1	0.00%
013m20d	1	0.00%
013M20H	1	0.00%
013M20lt	1	0.00%
013M20P or 013M	1	0.00%
013M20R	1	0.00%
013M20S	3	0.00%
013M210A	2	0.00%
013M21A	6	0.00%
013M220A	1	0.00%
013m23aa	1	0.00%
013M24A	3	0.00%
013M26A	1	0.00%
013M28A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
013M2A	5	0.00%
013M2A0	1	0.00%
013M2CA	2	0.00%
013m2da	7	0.00%
013M2GA	1	0.00%
013M2OA	19	0.00%
013M2VA	1	0.00%
013M2VA or 013M	1	0.00%
013M2XA	1	0.00%
013M30A	3	0.00%
013M320A	1	0.00%
013M7	1	0.00%
013M70A	2	0.00%
013MA2001	1	0.00%
013MA20A	1	0.00%
013mada	2	0.00%
013ML0A	1	0.00%
013ML20A	2	0.00%
013MOA	1	0.00%
013MR0A	1	0.00%
013MTOA (?) har	1	0.00%
013MWA 013MZ0A	1 15	0.00%
013MZ0A Or 20A	15	0.00%
013MZOA OF ZOA	22	0.00%
013MZQA	1	0.01%
013M2QA 013N20A	11	0.00%
013N20A	1	0.00%
013020A	1	0.00%
013or20a	1	0.00%
013P21A	1	0.00%
013R20A	1	0.00%
013S20A	1	0.00%
013s21a	2	0.00%
013U20H	1	0.00%
013w120a	1	0.00%
013W20A	3	0.00%
013Z20A	2	0.00%
013ZL20A	1	0.00%
014 M	1	0.00%
014-336	1	0.00%
014-376	1	0.00%
014-405	1	0.00%
014-935	2	0.00%
014-C21A	1	0.00%
014-M20A	1	0.00%
014/m20A	1	0.00%
014<21A	1	0.00%
014020a	1	0.00%
014021A	1	0.00%
0141-21A	2	0.00%
01410A	1	0.00%
0141122A	1	0.00%
014120A	1	0.00%
014121A	1	0.00%
0141220A	1	0.00%
0141321A	1	0.00%
0141420a	1	0.00%
0141420H	1	0.00%
01417201A	1	0.00%
0141720a	2	0.00%
0141821A	1	0.00%
0141B21A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0141h20A	1	0.00%
0141L20A	4	0.00%
014204	1	0.00%
01420A or 60369	1	0.00%
01421A	1	0.00%
014227A	1	0.00%
0142A	1	0.00%
0142c1a	1	0.00%
0142c21a	1	0.00%
014420A	3	0.00%
0144224	1	0.00%
014431A	1	0.00%
014521a	1	0.00%
01452CA	1	0.00%
0145a21a	1	0.00%
0145b21a 0145L21A	1	0.00%
0145M20A	1	0.00%
0146204	1	0.00%
014620A	1	0.00%
0146214	1	0.00%
014621A	2	0.00%
0146B21A	1	0.00%
0146C21A	1	0.00%
014720A	1	0.00%
014721A	1	0.00%
01479807918	1	0.00%
0148!22A	1	0.00%
014821A	3	0.00%
014822A	4	0.00%
0148Z1A	1	0.00%
014A20A	1	0.00%
014a21a	2	0.00%
014A22A	1	0.00%
014B20A	1	0.00%
014B214	1	0.00%
014B21A	10	0.00%
014B224	3	0.00%
014B225A	1	0.00%
014B228	1	0.00% 0.07%
014B22A	288	0.07%
014B22A, 6/24/2 014B22A-B	1	0.00%
014B22A-MODERNA	2	0.00%
014BZZA	3	0.00%
014C	3	0.00%
014C12A	1	0.00%
014c2.1a	1	0.00%
014C21	1	0.00%
014C211A	3	0.00%
014C214	1	0.00%
014c215	1	0.00%
014c219	2	0.00%
014C21A	708	0.17%
014C21A-H	7	0.00%
014C21ACVS	1	0.00%
014C21AH	1	0.00%
014C221A	1	0.00%
014C22A	1	0.00%
014C2779	1	0.00%
014C27A	1	0.00%
014cz14	1	0.00%
014CZ1A	11	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
014CZIA	4	0.00%
014E21A	1	0.00%
014F	2	0.00%
014F 21A	1	0.00%
014F12A	1	0.00%
014F1A	1	0.00%
014F210	1	0.00%
014f211A	1	0.00%
014F212	1	0.00%
014F214	2	0.00%
014f217	1	0.00%
014F21A	743	0.17%
014F21N	1	0.00%
014F2V9 014F31A	1	0.00%
014F31A 014F4A	1	0.00%
014FQ1A	1	0.00%
014FZ19	1	0.00%
014fz1a	5	0.00%
014G21A	1	0.00%
014H22A	34	0.01%
014I20A	1	0.00%
014J212A	1	0.00%
014J21A	1	0.00%
014L20A	12	0.00%
014L21A	1	0.00%
014L6204	1	0.00%
014M	1	0.00%
014M 20A	2	0.00%
014M02A	2	0.00%
014M120A	1	0.00%
014M2)A	1	0.00%
014m20	6	0.00%
014M2017 014M2019	1	0.00%
014M2019 014M201A	1	0.00%
014M204	5	0.00%
014M204B	1	0.00%
014M208	4	0.00%
014M209	2	0.00%
014m20a	2,330	0.55%
014M20A.	3	0.00%
014M20A014M20A	1	0.00%
014M20AQ	1	0.00%
014M20H	1	0.00%
014M20n	1	0.00%
014M20P	1	0.00%
014M210A	1	0.00%
014M21A	4	0.00%
014m22a	3	0.00%
014M26A	1	0.00%
014M28 014M29A	3	0.00%
014M29A 014M2A	3	0.00%
014M2CA	3	0.00%
014M2DA	4	0.00%
014M2OA	13	0.00%
014M30A	2	0.00%
014M80A	2	0.00%
014Md0A	1	0.00%
014ML0A	1	0.00%
014MO2A	1	0.00%
014MOA	1	0.00%

Vaccine Lot         Events Reported         Percent (of 427,147)           014MWA         2           014MZ01         2           014MZ0A         14           014MZUA         12           014MZUA         1           014NZUA         1           014NZUA         1           014NZUA         1           014NZUA         1           014RHZOA         1           014S21A         4           014S224         1           014U204         1           015 m20 A         1           015 m20 A         1           015 M20B         3           015, M20A         3           015, M20A         1           015-M20A         1           01509204         1           0151420A         1           015152a         1           0151M20A         1	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
014MZ0A       14         014MZOA       12         014MZUA       1         014MZOA       4         014r2Oa       1         014r2Oa       1         014r2Oa       1         014s21A       4         014s21A       4         014s22A       1         014u2O4       1         014u2OA       1         015 m20 A       1         015 m20 A       3         015 m20A       3         015, M2OA       1         015-M2OA       1         015-02OA       1         01502OA       1         015142OA       1         0151b22a       1         0151M2OA       1         0151M2OA       1         01552Oa       3	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
014MZOA       14         014MZOA       12         014MZUA       1         014NZOA       4         014r2Oa       1         014r2Oa       1         014RH2OA       1         014S21A       4         014S22A       1         014U2OA       1         014U2OA       1         015 m2O A       1         015 M2O19       1         015 M2OA       3         015, M2OA       1         015-M2OA       1         01502OA       1         015142OA       1         0151b22a       1         0151b22a       1         0151M2OA       1         0151M2OA       1         0152Oa       3	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
014MZUA       1         014NZUA       1         014NZOA       4         014r2Oa       1         014RH2OA       1         014SZ1A       4         014SZ24       1         014UZOA       1         014UZOA       1         015 mZO A       1         015 MZOA       3         015, MZOA       1         015, MZOA       1         015-MZOA       1         015020A       1         015020A       1         015122A       1         015122A       1         0151MZOA       1         0151MZOA       1         01520a       3	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
014MZUA       1         014N2OA       4         014r2Oa       1         014RH2OA       1         014S21A       4         014S224       1         014U2OA       1         015 m20 A       1         015 M2019       1         015 M20A       3         015, M20A       1         015-M2OA       1         015-M2OA       1         015020A       1         0151522A       1         0151b22a       1         0151C21A       1         01520a       3	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
014N20A       4         014r20a       1         014RH20A       1         014S21A       4         014S224       1         014U20A       1         015 m20 A       1         015 M2019       1         015 M20A       3         015, M20A       1         015-M20A       1         015020A       1         015020A       1         0151420A       1         0151b22a       1         0151C21A       1         01520a       3	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
014r20a       1         014RH20A       1         014S21A       4         014S224       1         014U20A       1         015 m20 A       1         015 M2019       1         015 M20A       3         015, M20A       1         015-M20A       1         015020A       1         015020A       1         0151420A       1         0151b22a       1         0151C21A       1         015M20A       1         0151M20A       1         01520a       3	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
014RH20A       1         014S21A       4         014S224       1         014U20A       1         015 m20 A       1         015 M2019       1         015 M20A       3         015, M20A       1         015-M20A       1         015-M20A       1         015020A       1         01509204       1         0151420A       1         0151b22a       1         0151C21A       1         0151M20A       1         01520a       3	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
014521A       4         0145224       1         014U204       1         015 m20 A       1         015 M2019       1         015 M20A       3         015, M20A       1         015-M20A       1         015-M20A       1         015020A       1         015020A       1         0151420A       1         0151b22a       1         0151C21A       1         015M20A       1         0151M20A       1         01520a       3	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
0145224       1         014U20A       1         015 m20 A       1         015 M2019       1         015 M20A       3         015, M20A       1         015-M20A       1         015020A       1         015020A       1         01509204       1         0151420A       1         0151b22a       1         0151C21A       1         0151M20A       1         01520a       3	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
014U204       1         015 m20 A       1         015 M2019       1         015 M20A       3         015, M20A       1         015-M20A       1         015020A       1         015020A       1         01509204       1         0151420A       1         0151b22a       1         0151C21A       1         0151M20A       1         01520a       3	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
014U2OA       1         015 m20 A       1         015 M2O19       1         015 M2OA       3         015, M2OA       1         015-M2OA       1         01502OA       1         015092O4       1         015142OA       1         0151b22a       1         0151C21A       1         0151M2OA       1         0152Oa       3	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
015 m20 A       1         015 M2019       1         015 M20A       3         015, M20A       1         015-M20A       1         015020A       1         01509204       1         0151420A       1         0151b22a       1         0151C21A       1         0151M20A       1         01520a       3	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
015 M2019       1         015 M20A       3         015, M20A       1         015-M20A       1         015020A       1         01509204       1         0151420A       1         0151b22a       1         0151C21A       1         0151M20A       1         01520a       3	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
015 M20A       3         015, M20A       1         015-M20A       1         015020A       1         01509204       1         0151420A       1         0151b22a       1         0151C21A       1         0151M20A       1         01520a       3	0.00% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
015, M20A       1         015-M20A       1         015020A       1         01509204       1         0151420A       1         0151b22a       1         0151C21A       1         0151M20A       1         01520a       3	0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
015-M20A       1         015020A       1         01509204       1         0151420A       1         0151b22a       1         0151C21A       1         0151M20A       1         01520a       3	0.00% 0.00% 0.00% 0.00%
015020A     1       01509204     1       0151420A     1       0151b22a     1       0151C21A     1       0151M20A     1       01520a     3	0.00% 0.00% 0.00%
01509204     1       0151420A     1       0151b22a     1       0151C21A     1       0151M20A     1       01520a     3	0.00% 0.00%
0151420A     1       0151b22a     1       0151C21A     1       0151M20A     1       01520a     3	0.00%
0151b22a     1       0151C21A     1       0151M20A     1       01520a     3	
0151C21A     1       0151M20A     1       01520a     3	
0151M20A     1       01520a     3	0.00%
<b>01520a</b> 3	0.00%
	0.00%
	0.00%
0152M0A 1 1 0152M20A 1	0.00%
0152M20A 1 1 0155M20A 1	0.00%
015621A or 0512 2	0.00%
015720A 1	0.00%
0157214	0.00%
015822A 2	0.00%
015A01A 1	0.00%
015A20A 1	0.00%
015A21A 4	0.00%
015B20A 2	0.00%
015B21A 3	0.00%
<b>015B22A</b> 120	0.03%
015c21a 4	0.00%
015e21a 4	0.00%
015F12A 1	0.00%
<b>015F21A</b> 5	0.00%
<b>015H22A</b> 41	0.01%
015HL21B	0.00%
015J20A 1	0.00%
015j21-2a	0.00%
015j2ha 1	0.00%
<b>015L20A</b> 7	0.00%
015M(??)A 1	0.00%
015M??? 1	0.00%
015MA 1	0.00%
<b>015M020A</b> 1	0.00%
<b>015M02A</b> 1	0.00%
<b>015m0A</b> 2	0.00%
<b>015M20</b> 6	0.00%
015M200 1	0.00%
015m2001 1	0.00%
<b>015M201</b> 3	0.00%
015m2014 2	0.00%
015M2017 1	0.00%
<b>015M2019</b> 2	
015M201A 1	0.00%
015M204 12	0.00% 0.00% 0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
015M207	1	0.00%
015M209	1	0.00%
015M20A	2,086	0.49%
015M20A 030A2	1	0.00%
015M20A / 027L2	1	0.00%
015M20A ex 12/3	1	0.00%
015M20A or O15M	1	0.00%
015M20A*A-ADULT	1	0.00%
015M20A, 044A21	1	0.00%
015m20a. Chd	1	0.00%
015M20A015M20A	1	0.00%
015M20A7/29/21	1	0.00%
015m20d	1	0.00%
015M20F	1	0.00%
015m20h	2	0.00%
015M20I 015m20s	2	0.00% 0.00%
015M21A	3	0.00%
015M21A 015M22A	1	0.00%
015M2A	1	0.00%
015M2CA	2	0.00%
015m2da	3	0.00%
015M2IA	1	0.00%
015M2O8	1	0.00%
015M2OA	16	0.00%
015m2ua	1	0.00%
015M30A	1	0.00%
015M70A	4	0.00%
015MA0A	1	0.00%
015MC0A	1	0.00%
015MCOA	1	0.00%
015MM20A	1	0.00%
015MQDA	1	0.00%
015MQOA	1	0.00%
015MROA	1	0.00%
015MXOA	1	0.00%
015MZ0A	14	0.00%
015MZ0A or 015M	1	0.00%
015mzoa	15	0.00%
015N20A 015N2OA	6	0.00%
015N20A	1	0.00%
015U20A	1	0.00%
015W20A	1	0.00%
015wwa	1	0.00%
015Z20A	1	0.00%
016 B21A	1	0.00%
016 C21A	1	0.00%
016 MZ OA	1	0.00%
016-350	1	0.00%
016-587	1	0.00%
016-623	1	0.00%
016-940	1	0.00%
016-B21A	1	0.00%
016-M20A	2	0.00%
016]21-2A	1	0.00%
016021-2a	1	0.00%
016021A	6	0.00%
0160M20A	1	0.00%
016120a	1	0.00%
01613211A	1	0.00%
01613214	1 17	0.00%
0161321A	17	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0161321H	1	0.00%
0161322A	1	0.00%
016132A	2	0.00%
0161420A	3	0.00%
0161B21A	1	0.00%
0161E21A	1	0.00%
0161M20A	2	0.00%
01620A	1	0.00%
01621A	3	0.00%
01622a	2	0.00%
0162B1A	1	0.00%
0162M20A	1	0.00%
0162R?A	1	0.00%
016320a	1	0.00%
0163212A	1	0.00%
016321A 016322A	1	0.00% 0.00%
01632IA	1	0.00%
01632IA 0163L20A	1	0.00%
016420A	1	0.00%
016423A	1	0.00%
016521-2A	2	0.00%
0165KZR	1	0.00%
0165M20A	1	0.00%
016621A	3	0.00%
016720A	1	0.00%
0167C21A	1	0.00%
0167N20A	1	0.00%
01682119	1	0.00%
016821A	22	0.01%
016822A	3	0.00%
0168B21	1	0.00%
0168B21A	1	0.00%
0169M20A	1	0.00%
016A21A	10	0.00%
016AB21A	1	0.00%
016AZ1A	1	0.00% 0.00%
016B 016B 21A	1	0.00%
016B(or8)21A	1	0.00%
016B021A	2	0.00%
016B12A	9	0.00%
016B12A).	1	0.00%
016B1A	1	0.00%
016B2/A	1	0.00%
016B21	3	0.00%
016B2114	1	0.00%
016B211A	1	0.00%
016B212	1	0.00%
016B212A	1	0.00%
016B214	9	0.00%
016B214A	1	0.00%
016B218	2	0.00%
016B218A	1	0.00%
016B219 or 4 ?	1	0.00%
016B21A	1,441	0.34%
016B21D	1	0.00%
016B21F	1	0.00%
016B21H	1	0.00%
016B220	1 102	0.00%
016B22A	192	0.04%
016B22AorH	1	0.00%
016B22S	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
016B22X	1	0.00%
016B27A	2	0.00%
016B27L	1	0.00%
016b2a	4	0.00%
016B2IA	3	0.00%
016B4A21A	1	0.00%
016B71A	3	0.00%
016BNA	1	0.00%
016BZ1A	15	0.00%
016BZIA	4	0.00%
016c17a	1	0.00%
016c2114	2	0.00%
016C2119	1	0.00%
016c211a	2	0.00%
016C214	1	0.00%
016C218 016C219	2	0.00%
016C21A	876	0.00%
016C21A 016C21A (01GC21	1	0.00%
016c21a (016c21 016c21a 036c21a	1	0.00%
016c21a TX	1	0.00%
016C21F	1	0.00%
016C221A	2	0.00%
016C2A	1	0.00%
016C2IA	1	0.00%
016CA1A	1	0.00%
016CUA	1	0.00%
016CZ1A	13	0.00%
016CZ1A?	1	0.00%
016cz21a	1	0.00%
016CZI1	1	0.00%
016CZIA	8	0.00%
016D216	1	0.00%
016D21A	1	0.00%
016E21A	9	0.00%
016E22A	1	0.00%
016ezia	1	0.00%
016F21-2A	1	0.00%
016f212a 016F21A	1	0.00%
016H20A	1	0.00%
016H22A	12	0.00%
016J2	1	0.00%
016J21	2	0.00%
016J21-23	1	0.00%
016J21-24	1	0.00%
016J21-2A	267	0.06%
016J21-2A-MODER	1	0.00%
016J21_2A	1	0.00%
016J2121	1	0.00%
016j212a	72	0.02%
016j21a	5	0.00%
016J21A-2A	1	0.00%
016JH-2A	1	0.00%
016JZ1A	1	0.00%
016L20A	3	0.00%
016L21A	2	0.00%
016L21A/022B21A	1	0.00%
016M-20A	1	0.00%
016M020A	1	0.00%
016M024	1 2	0.00%
016M02A 016M0A	1	0.00%
OTOPIOA	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
016M10A	2	0.00%
016M2(or Z?)0A	1	0.00%
016M2)A	1	0.00%
016M20	3	0.00%
016M20 A	1	0.00%
016M20-A	2	0.00%
016M200	1	0.00%
016M201	2	0.00%
016M2014	3	0.00%
016m2019	2	0.00%
016M201A	2	0.00%
016M2020A	1	0.00%
016M204	12	0.00%
016m207	1	0.00%
016M208	1	0.00%
016M209	1	0.00%
016m20a	2,216	0.52%
016M20A & 04782	1	0.00%
016M20A / 015M2	1	0.00%
016M20A EUA	1	0.00%
016M20A Moderna	1	0.00%
016M20A,	1	0.00%
016M20A, 029A21	1	0.00%
016M20a-exp 2/2	1	0.00%
016M20A.	1	0.00%
016m20a/001a21a	1	0.00%
016M20H	5	0.00%
016M20K	2	0.00%
016M20N	2	0.00%
016M20V 016M210A	1 2	0.00% 0.00%
016M21A	7	0.00%
016M22A	1	0.00%
016M2A	1	0.00%
016m2at	1	0.00%
016M2CA	2	0.00%
016m2da	2	0.00%
016m2dia	1	0.00%
016M2OA	8	0.00%
016M2UA	3	0.00%
016M30A	1	0.00%
016m70a	2	0.00%
016M90A	1	0.00%
016Ma0a	1	0.00%
016MA20A	1	0.00%
016MLOA	2	0.00%
016MROA	1	0.00%
016MWA	1	0.00%
016MZ(or2)0A	1	0.00%
016mz01A	1	0.00%
016MZ08	1	0.00%
016MZ0A	16	0.00%
016MZ0M	2	0.00%
016MZ0S	1	0.00%
016MZCA	1	0.00%
016MZDA	1	0.00%
016MZOA	14	0.00%
016mzpa	1	0.00%
016N20A	3	0.00%
016N20A - 016M2	1	0.00%
016N21A	1	0.00%
016NZ0A	1	0.00%
016Q1A	1	0.00%
<del></del>		

DIRECTIA   3   0.09%	Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
16521.29	016R21A		0.00%
196721A   2   0.09%	016rszzA	1	0.00%
DISPOYZEA	016s21-29	1	0.00%
1	016T21A	2	0.00%
15   15   15   15   15   15   15   15	016V21	1	0.00%
1017 221A 1 1 0.09% 017.21A 1 1 0.09% 017.21B 1 1 0.09% 017.21A 1	016W20A	1	0.00%
17.21A			0.00%
10.7021A   3   0.05%   3   0		1	
1			
10171213			
1712121a			
171213			
0171231A 1 0 0.00% 0171321A 1 0 0.00% 0171321A 1 0 0.00% 017131A 2 1 0.00% 017131A 2 0 0.00% 017151A 2 0 0.00% 017151A 1 0 0.00% 017211 1 1 0.00% 017211 1 1 0.00% 017211 1 1 0.00% 017212A 1 0 0.00% 017212A 1 1 0.00% 017213A 1 1 0.00% 017221A 2 1 0.00% 017221A 1 1 0.00% 017221A 2 0 0.00% 017221A 3 1 0.00% 017221A 3 1 0.00% 017221A 3 1 0.00% 017221A 3 1 0.00% 017221A 3 0 0.00% 017221A 1 0.00% 017221A 1 0 0.			
0171321A         10         0.00%           0171322A         1         0.00%           0171b21a         3         0.00%           0171c1A         2         0.00%           017211         1         0.00%           01721A         10         0.00%           01721A         10         0.00%           01721A         10         0.00%           01721A         1         0.00%           01721A         2         0.00%           01721B         4         0.00%			
171322A			
171521a   3   0.00%     171721A   2   0.00%     172114   1   0.00%     172121a   1   0.00%     172121a   1   0.00%     17221a   2   0.00%     17221a   2   0.00%     17221a   1   0.00%     17321A   1   0.00%     17321A   1   0.00%     17321B   1   0.00%     17321A   1   0.00%     17321B   1   0.00%     17321A   1   0.0			
017121A         2         0.00%           01721         1         0.00%           01721A         1         0.00%           01721A         10         0.00%           01722B         2         0.00%           01722TA         1         0.00%           017271A         12         0.00%           017521A         1         0.00%           017521A         1         0.00%           017621B         1         0.00%           017621B         1         0.00%           017621A         2         0.00%           017621B         1         0.00%           017621A         2         0.00%           017621A         2         0.00%           017621A         2         0.00%           017621A         3         0.00%           017621A         2         0.00%           017621A         3         0.00%           017821A         1         0.00%           017821A         1         0.00%           017821A         1         0.00%           017822A         1         0.00%           017821A         1         0.00			0.00%
0172114         1         0.00%           01721a         10         0.00%           01722ta         2         0.00%           0172434         1         0.00%           017321A         12         0.00%           017321A         1         0.00%           017521A         1         0.00%           017621B         1         0.00%           017621A         2         0.00%           017621A         2         0.00%           017621A         2         0.00%           017621A         2         0.00%           017821B         4         0.00%           017821A         2         0.00%           017821A         3         0.01%           017821A         3         0.01%           017821A         4         0.00%           017821A         1	0171F21A		0.00%
0172114         1         0.0%           01721A         10         0.0%           017221a         2         0.0%           0172434         1         0.0%           017321A         12         0.0%           017321A         1         0.0%           017321A         1         0.0%           017521A         1         0.0%           017621B         1         0.0%           017621A         2         0.0%           017621A         2         0.0%           017821B         4         0.0%           017821A         2         0.0%           017821B         4         0.0%           017821A         2         0.0%           017821A         3         0.1%           017821B         4         0.0%           017821A         2         0.0%           017821A         3         0.0%           017821A         1         0.0%           017821A         1         0.0%           017821A         2         0.0%           017821A         1         0.0%           017821A         1         0.0%	01721		0.00%
017221a         2         0.0%           0172721A         1         0.0%           017221A         12         0.0%           017521A         1         0.0%           017521A         1         0.0%           017621A         6         0.0%           017621B         1         0.0%           017621A         2         0.0%           017521B         4         0           017821B         4         0.0%           017821B         4         0.0%           017821B         4         0.0%           017821A         35         0.01%           017821A         1         0.0%           017821A         2         0.0%           017821A         1         0.0%	0172114		0.00%
0172434         1         0.0%           017321A         12         0.0%           017321A         1         0.0%           017521A         1         0.0%           017521B         1         0.0%           017521B         1         0.0%           017521A         2         0.0%           017521B         4         0.0%           017521B         4         0.0%           017521A         2         0.0%           017521B         4         0.0%           017521A         3         0.0%           017521A         3         0.0%           017521A         1         0.0%           017521A         2         0.0%           017521A         1         0.0%           017521A         1         0.0%           017521A         2         0.0%           017521A         3         0.0%           017521A         3         0.0%           017521A         1         0.0%           017521A         1         0.0%           017521A         1         0.0%           017521A         1         0.0%	01721A	10	0.00%
0172F21A         1         0.0%           01732IA         1         0.0%           01752IA         1         0.0%           01762IA         6         0.0%           01762IB         1         0.0%           01752IA         2         0.0%           01772IA         2         0.0%           01782IB         4         0.0%           01782IA         3         0.0%           01782IA         3         0.0%           01782IA         1         0.0%           01781IA         1         0.0%           01782IA         1         0.0%	017221a	2	0.00%
017321A         1         0.0%           017521A         1         0.0%           017621B         1         0.0%           017621B         1         0.0%           017621A         2         0.0%           017721A         2         0.0%           017821B         4         0.0%           017821A         35         0.01%           017821A         35         0.0%           017821A         1         0.0%           017821A         3         0.0%           017821A         1         0.0%           017821A         1         0.0%           017821A         1         0.0%           017821A         1         0.0%           017822A         3         0.0%           017882A         1         0.0%           017882A         1         0.0%           017812A         1         0.0%	0172434	1	0.00%
017521A         1         0.0%           017621B         1         0.0%           017621A         2         0.0%           017621A         2         0.0%           017621A         2         0.0%           017821B         4         0.0%           017821B         4         0.0%           017821A and 021         1         0.0%           017821B         1         0.0%           017821A         2         0.0%           017821A         1         0.0%           017821A         3         0.0%           017821A         1         0.0%           017821A         2         0.0%           017821A         2         0.0%           017821A         1         0.0%           017821A         1         0.0%           017821A         1         0.0%           0178132A         1         0.0%           0178132A         1         0.0%           017813P19?         1         0.0%           017821A         1         0.0%           017821A         1         0.0%           017821A         1         0.0%	0172F21A	12	0.00%
017621A         6         0.00%           017621B         1         0.00%           017721A         2         0.00%           017821B         4         0.00%           017821B         3         0.01%           017821A and 021         1         0.00%           017821A and 0221         1         0.00%           017821A         3         0.00%           017821A         3         0.00%           017821A         1         0.00%           017821A         3         0.00%           017882A         1         0.00%           0178812A         1         0.00%           017812A         9         0.00%           017812A         9         0.00%           0178132A         1         0.00%           0178132A         1         0.00%           0178132A         1         0.00%           0178132A         1         0.00%           017821B         2         0.00%           017821A         4         0.00%           017821B         3         0.00%           017821A         5         0.00%           017821A <t< th=""><th>017321A</th><th>1</th><th>0.00%</th></t<>	017321A	1	0.00%
017621B         1         0.00%           017621A         2         0.00%           017321A         2         0.00%           017321a         35         0.01%           017821a         35         0.01%           017821A and 021         1         1         0.00%           017822A         3         0.00%         0.00%           017882A         1         0.00%         0.00%           017812A         2         0.00%         0.00%           017812A         9         0.00%         0.00%           017812A         9         0.00% <th></th> <th></th> <th>0.00%</th>			0.00%
0176E21A         2         0.00%           017721A         2         0.00%           0178218         4         0.00%           0178210         35         0.01%           0178211A         1         0.00%           017821H         1         0.00%           017822A         3         0.00%           017882A         1         0.00%           0178812A         1         0.00%           0178412A         2         0.00%           017812A         9         0.00%           017812A         9         0.00%           0178132A         1         0.00%           01782A         1         0.00%           01782A         1         0.00%           01782BA         1         0.00%           017821A         2         0.00%           017821B         1         0.00%           017821B         2         0.00%           017821B         1         0.00%           017821B         1         0.00%           017821A         1         0.00%           017821A         1         0.00%           017821A         1         <			
017721A         2         0.00%           017821B         4         0.00%           017821A         35         0.01%           017821H         1         0.00%           017821H         1         0.00%           017822A         3         0.00%           017882A         1         0.00%           017882A         2         0.00%           017812A         2         0.00%           017812A         9         0.00%           017812A         9         0.00%           017817         1         0.00%           0178132A         1         0.00%           0178132A         1         0.00%           0178132A         1         0.00%           017819P?         1         0.00%           0178219?         1         0.00%           0178214         4         0.00%           0178215         1         0.00%           0178216         3         0.00%           0178217         1         0.00%           0178218         3         0.00%           017821A         1         0.00%           017821A, 048821         1			
0178218         4         0.00%           017821a         35         0.01%           017821A and 021         1         0.00%           017821H         1         0.00%           017822A         3         0.00%           017882A         1         0.00%           0178b21a         2         0.00%           0178b12A         1         0.00%           017A21A         9         0.00%           017B1322A         1         0.00%           017B21BA         1         0.00%           017B21A         1         0.00%           017B21BA         1         0.00%           017B21BA         1         0.00%           017B21BA         4         0.00%           017B21BA         3         0.00%           017B21BA         3         0.00%           017B21BA         1         0.00%           017B21BA         1         0.00%           017B21AO			
017821a         0.017821h         0.00%           017821H         1         0.00%           017822A         3         0.00%           017882A         3         0.00%           017882A         1         0.00%           017882A         2         0.00%           017812a         2         0.00%           017812A         9         0.00%           017801T         1         0.00%           01781322A         1         0.00%           0178132A         1         0.00%           017821B         2         0.00%           017821A         1         0.00%           017821B         2         0.00%           017821B         2         0.00%           017821A         4         0.00%           017821A         5         0.00%           017821A         5         0.00%           017821A         1			
017821A and 021         1         0.00%           017822A         3         0.00%           017822A         3         0.00%           017822A         1         0.00%           017822A         1         0.00%           017821a         2         0.00%           017842A         1         0.00%           017812A         9         0.00%           017B01T         1         0.00%           017B12A         1         0.00%           017B2BA         1         0.00%           017B21A         2         0.00%           017B21B         2         0.00%           017B211A         4         0.00%           017B212A         1         0.00%           017B213A         4         0.00%           017B214         4         0.00%           017B215         1         0.00%           017B216         3         0.00%           017B217         1         0.00%           017B218         3         0.00%           017B21A, 048B21         1         0.00%           017B21A, 048B21         1         0.00%           017B21A-04B2			
017821H         0.00%           017822A         3         0.00%           017882A         1         0.00%           0178b1a         2         0.00%           0178b12A         1         0.00%           017A21A         9         0.00%           017B01T         1         0.00%           017B1322A         1         0.00%           017B22BA         1         0.00%           017B219A         1         0.00%           017B219P?         1         0.00%           017B211A         4         0.00%           017B21A         4         0.00%           017B21B         3         0.00%           017B21A         4         0.00%           017B21B         3         0.00%           017B21B         3         0.00%           017B21A         1         0.00%           017B21B         3         0.00%           017B21B         1         0.00%           017B21A, 048B21         1         0.00%           017B21A-0ED9142         1         0.00%           017B21B         4         0.00%           017B21B         1			
017822A         3         0.00%           017882A         1         0.00%           0178b21a         2         0.00%           0178b22A         1         0.00%           017B21A         9         0.00%           017B01T         1         0.00%           017B1322A         1         0.00%           017B2@A         1         0.00%           017B21B         2         0.00%           017B2119??         1         0.00%           017B212A         4         0.00%           017B214A         4         0.00%           017B214B         5         0.00%           017B21A         1         0.00%           017B21B         3         0.00%           017B21A         1,596         0.37%           017B21A         1,596         0.37%           017B21A-0ED9142         1         0.00%           017B21A-0ED9142         1         0.00%           017B21B         4         0.00%           017B21B         1         0.00%           017B21C         1         0.00%           017B21B         1         0.00%           017B22B <th></th> <th></th> <th></th>			
017882A         1         0.00%           0178b21a         2         0.00%           0178b22A         1         0.00%           017B01T         9         0.00%           017B1322A         1         0.00%           017B2@A         1         0.00%           017B21B         2         0.00%           017B211P??         1         0.00%           017B212A         4         0.00%           017B214         4         0.00%           017B215         1         0.00%           017B216         3         0.00%           017B217         1         0.00%           017B218         3         0.00%           017B219         1         0.00%           017B211A         1         0.00%           017B212B         3         0.00%           017B21B         1         0.00%           017B21A         1         0.00%           017B21A-04B912         1         0.00%           017B21A-0509142         1         0.00%           017B21B         1         0.00%           017B21B         1         0.00%           017B22B			
0178b21a         2         0.00%           0178H22A         1         0.00%           017A21A         9         0.00%           017B01T         1         0.00%           017B1322A         1         0.00%           017B2@A         1         0.00%           017b21         2         0.00%           017B2119??         1         0.00%           017B211A         4         0.00%           017B214         5         0.00%           017B218         3         0.00%           017B218         3         0.00%           017B21A         1,596         0.37%           017B21A, 048B21         1         0.00%           017B21A, 048B21         1         0.00%           017B21A-0ED9142         1         0.00%           017B21A-0ED9142         1         0.00%           017B21B         1         0.00%           017B21B         1         0.00%           017B21A         0.00%         0.00%           017B21B         1         0.00%           017B21B         1         0.00%           017B21A         1         0.00% <t< th=""><th></th><th></th><th></th></t<>			
0178H22A         1         0.00%           017A21A         9         0.00%           017B01T         1         0.00%           017B1322A         1         0.00%           017B2@A         1         0.00%           017b21         2         0.00%           017B2119 ??         1         0.00%           017B21A         4         0.00%           017B21A         1         0.00%           017B21A         5         0.00%           017B21A         1         0.00%           017B21A         1         0.00%           017B21A         1         0.00%           017B21A         1         0.00%           017B21A         1,596         0.37%           017B21A, 048B21         1         0.00%           017B21A, 048B21         1         0.00%           017B21A, 04BB21         1         0.00%           017B21B         4         0.00%           017B21B         1         0.00%           017B21B         1         0.00%           017B21B         1         0.00%           017B22B         1         0.00%           017B22A <th>0178b21a</th> <th>2</th> <th>0.00%</th>	0178b21a	2	0.00%
017B01T         1         0.00%           017B1322A         1         0.00%           017B2@A         1         0.00%           017b21         2         0.00%           017B2119??         1         0.00%           017B21A         4         0.00%           017B21A         5         0.00%           017B21A         5         0.00%           017B21A         1         0.00%           017B21A, 048B21         1         0.00%           017B21A-0ED9142         1         0.00%           017B21A-0ED9142         1         0.00%           017B21B         1         0.00%           017B22B		1	0.00%
017B1322A         1         0.00%           017B2@A         1         0.00%           017b21         2         0.00%           017B2119 ??         1         0.00%           017B21A         4         0.00%           017B21A         5         0.00%           017B21A         5         0.00%           017B21A         1         0.00%           017B21A         3         0.00%           017B21A         1,596         0.37%           017B21A, 048B21         1         0.00%           017B21A-0ED9142         1         0.00%           017B21B         3         0.00%           017B21H         4         0.00%           017B21B         1         0.00%           017B21B         3         0.00%           017B21B         1         0.00%           017B21H         4         0.00%           017B21B         1         0.00%           017B22A         1         0.00%           017B221A         3         0.00%           017B22A         3         0.00%           017B22B         1         0.00%           017B22A	017A21A	9	0.00%
01782@A         1         0.00%           017b21         2         0.00%           01782119 ??         1         0.00%           0178211A         4         0.00%           0178212A         1         0.00%           0178214         5         0.00%           0178217         1         0.00%           0178218         3         0.00%           017821A         1,596         0.37%           017821A, 048821         1         0.00%           017821A-0ED9142         1         0.00%           017821H         4         0.00%           017821B         1         0.00%           017821H         4         0.00%           017821H         1         0.00%           017821S         1         0.00%           0178221         1         0.00%           0178222         1         0.00%           0178221A         3         0.00%           017822A         3         0.00%           017822A         0         0.05%           017822A         0         0.05%           017822A         0         0.05%           017822A	017B01T	1	0.00%
017b21         2         0.00%           017B2119??         1         0.00%           017B211A         4         0.00%           017B212A         1         0.00%           017B214         5         0.00%           017B217         1         0.00%           017B218         3         0.00%           017B21A, 048B21         1         0.00%           017B21A-0ED9142         1         0.00%           017B21A-9-21         1         0.00%           017B21H         4         0.00%           017B21B         1         0.00%           017B21B         1         0.00%           017B21A         0.00%         0.00%           017B21A         1         0.00%           017B21A         1         0.00%           017B21A         1         0.00%           017B21B         1         0.00%           017B21H         4         0.00%           017B22B         1         0.00%           017B221A         3         0.00%           017B22B         1         0.00%           017B22B         1         0.00%           017B22A	017B1322A	1	0.00%
01782119 ??         1         0.00%           0178211A         4         0.00%           0178212A         1         0.00%           0178214         5         0.00%           0178217         1         0.00%           0178218         3         0.00%           017821A         1,596         0.37%           017821A, 048821         1         0.00%           017821A-0ED9142         1         0.00%           017821A9-21         1         0.00%           017821M         4         0.00%           017821S         1         0.00%           0178221         1         0.00%           0178222         1         0.00%           017821M         3         0.00%           0178221A         3         0.00%           0178221A         3         0.00%           0178228         1         0.00%           017b22a         20         0.00%           017b22a         20         0.00%           017B22A-MODERNA         2         0.00%	017B2@A	1	0.00%
0178211A         4         0.00%           0178212A         1         0.00%           0178214         5         0.00%           0178217         1         0.00%           0178218         3         0.00%           017821A         1,596         0.37%           017821A, 048B21         1         0.00%           017821A-0ED9142         1         0.00%           017821A9-21         1         0.00%           017821M         4         0.00%           017821S         1         0.00%           0178221         1         0.00%           0178222         1         0.00%           017821A         3         0.00%           017821A         3         0.00%           0178221A         3         0.00%           017B228         1         0.00%           017b22a         206         0.05%           017B22A-MODERNA         2         0.00%	017b21	2	0.00%
017B212A         1         0.00%           017B214         5         0.00%           017B217         1         0.00%           017B218         3         0.00%           017B21A         1,596         0.37%           017B21A, 048B21         1         0.00%           017B21A-0ED9142         1         0.00%           017B21A9-21         1         0.00%           017B21H         4         0.00%           017B21S         1         0.00%           017B22S         1         0.00%           017B221A         3         0.00%           017B228         1         0.00%           017b22a         206         0.05%           017B22A-MODERNA         2         0.00%			0.00%
017B214       5       0.00%         017B218       3       0.00%         017B21A       1,596       0.37%         017B21A, 048B21       1       0.00%         017B21A-0ED9142       1       0.00%         017B21A9-21       1       0.00%         017B21H       4       0.00%         017B21M       1       0.00%         017B21S       1       0.00%         017B221       1       0.00%         017B221A       3       0.00%         017B228       1       0.00%         017b22a       206       0.05%         017B22A-MODERNA       2       0.00%			
017B217       1       0.00%         017B218       3       0.00%         017B21A       1,596       0.37%         017B21A, 048B21       1       0.00%         017B21A-0ED9142       1       0.00%         017B21A9-21       1       0.00%         017B21H       4       0.00%         017B21M       1       0.00%         017B21S       1       0.00%         017B221A       3       0.00%         017B221A       3       0.00%         017B228       1       0.00%         017b22a       206       0.05%         017B22A-MODERNA       2       0.00%			
017B218       3       0.00%         017B21A, 048B21       1       0.00%         017B21A-0ED9142       1       0.00%         017B21A9-21       1       0.00%         017B21H       4       0.00%         017B21M       1       0.00%         017B21S       1       0.00%         017B221       1       0.00%         017B221A       3       0.00%         017B228       1       0.00%         017b22a       206       0.05%         017B22A-MODERNA       2       0.00%			
017B21A       1,596       0.37%         017B21A, 048B21       1       0.00%         017B21A-0ED9142       1       0.00%         017B21A9-21       1       0.00%         017B21H       4       0.00%         017B21M       1       0.00%         017B21S       1       0.00%         017B221       1       0.00%         017B221A       3       0.00%         017B228       1       0.00%         017b22a       206       0.05%         017B22A-MODERNA       2       0.00%			
017B21A, 048B21       1       0.00%         017B21A-0ED9142       1       0.00%         017B21A9-21       1       0.00%         017B21H       4       0.00%         017B21M       1       0.00%         017B21S       1       0.00%         017B22I       1       0.00%         017B22IA       3       0.00%         017B228       1       0.00%         017b22a       206       0.05%         017B22A-MODERNA       2       0.00%			
017B21A-0ED9142       1       0.00%         017B21A9-21       1       0.00%         017B21H       4       0.00%         017B21M       1       0.00%         017B21S       1       0.00%         017B221       1       0.00%         017B221A       3       0.00%         017B228       1       0.00%         017b22a       206       0.05%         017B22A-MODERNA       2       0.00%			
017B21A9-21       1       0.00%         017B21H       4       0.00%         017B21M       1       0.00%         017B21S       1       0.00%         017B221       1       0.00%         017B221A       3       0.00%         017B228       1       0.00%         017b22a       206       0.05%         017B22A-MODERNA       2       0.00%			0.00%
017B21H       4       0.00%         017B21M       1       0.00%         017B21S       1       0.00%         017B221       1       0.00%         017B221A       3       0.00%         017B228       1       0.00%         017b22a       206       0.05%         017B22A-MODERNA       2       0.00%			0.00%
017B21M     1     0.00%       017B21S     1     0.00%       017B221     1     0.00%       017B221A     3     0.00%       017B228     1     0.00%       017b22a     206     0.05%       017B22A-MODERNA     2     0.00%			0.00%
017B221     1     0.00%       017B221A     3     0.00%       017B228     1     0.00%       017b22a     206     0.05%       017B22A-MODERNA     2     0.00%			0.00%
017B221A     3     0.00%       017B228     1     0.00%       017b22a     206     0.05%       017B22A-MODERNA     2     0.00%	017B21S	1	0.00%
017B228     1     0.00%       017b22a     206     0.05%       017B22A-MODERNA     2     0.00%	017B221	1	0.00%
017b22a     206     0.05%       017B22A-MODERNA     2     0.00%	017B221A	3	0.00%
<b>017B22A-MODERNA</b> 2 0.00%	017B228	1	0.00%
	017b22a	206	0.05%
<b>017B26A</b> 1 0.00%		2	0.00%
	017B26A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
017B2A	3	0.00%
017B2AA	3	0.00%
017B2Ex1A	1	0.00%
017B31A	1	0.00%
017BA21A	1	0.00%
017BZ1A	9	0.00%
017BZIA	2	0.00%
017BZZA	1	0.00%
017c12a	1	0.00%
017C1A	2	0.00%
017C21	3	0.00%
017C2114	1	0.00%
017c2119	1	0.00%
017C211A 017C218	2	0.00%
017c218 017c219	1	0.00%
017C219 017C21A	1,079	0.00%
017C21A/PUBLIC	2	0.00%
017c21AA	1	0.00%
017C2A	4	0.00%
017c2ia	1	0.00%
017C2WA	1	0.00%
017cs1a	1	0.00%
017cz0a	1	0.00%
017cz11a	2	0.00%
017CZ1A	4	0.00%
017CZIA	6	0.00%
017D21A	4	0.00%
017D22A	1	0.00%
017e	12	0.00%
017E or F 21A	1	0.00%
017E21-A	1	0.00%
017E2119	1	0.00%
017E211A	1	0.00%
017E214 017e21a	386	0.00%
017E21H	2	0.00%
017E2A	1	0.00%
017E2CA	1	0.00%
017E4A	1	0.00%
017E71a	1	0.00%
017ELIA	1	0.00%
017EUA	2	0.00%
017ez1A	10	0.00%
017EZIA	3	0.00%
017EZLA OR 017E	1	0.00%
017f	1	0.00%
017f 21A?	1	0.00%
017f 21a	2	0.00%
017F11A	1	0.00%
017f121a	1	0.00%
017F21 A	1	0.00%
017F2114	2	0.00%
017F211A 017F214	<u>3</u>	0.00%
017F214 017F217	1	0.00%
017F217 017F218	1	0.00%
017f21a	696	0.16%
017F21A#5298	1	0.00%
017F21A-N	1	0.00%
017F21BS	1	0.00%
017f21s	1	0.00%
017F221A		0.00%
	<u> </u>	3.00 /0

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
017f2A	2	0.00%
017FUA	1	0.00%
017FZ10A	1	0.00%
017FZ1A	7	0.00%
017FZ21A	1	0.00%
017fzia	1	0.00%
017G21A	1	0.00%
017h21A	1	0.00%
017h22a	20	0.00%
017hzza	1	0.00%
017J21A	1	0.00%
017L20	1	0.00%
017L20A	1	0.00%
017L21A	1	0.00%
017LZ114	1	0.00%
017M20A	2	0.00%
017M21A	1	0.00%
017M708	1	0.00%
017Moderna 017nb21a	1	0.00% 0.00%
017ND21a 017QIA	1	0.00%
017QIA 017S21A	4	0.00%
017521A 017T21A	1	0.00%
017U21A	1	0.00%
017V21A	3	0.00%
017Z21A	1	0.00%
018-B21A	1	0.00%
0181321	1	0.00%
0181321A	14	0.00%
0181321H	1	0.00%
018219	1	0.00%
01821A	2	0.00%
0182B1A	1	0.00%
0182B21A	1	0.00%
0183214	2	0.00%
018321A	2	0.00%
01832A	1	0.00%
018521A	1	0.00%
018621A	1	0.00%
0187	1	0.00%
018721A	1	0.00%
0188214	1	0.00%
018821A	55	0.01%
018822A	1	0.00%
0188b21a	2	0.00%
018A 21A	1	0.00%
018A21	1 7	0.00%
018A21A	7	0.00%
018AZ1A	1	0.00%
018b 018B12A	2	0.00% 0.00%
018B12A 018b20	1	0.00%
018821	1	0.00%
018B21 018B21-2A	1	0.00%
018b21-2A 018b210	1	0.00%
018B211A	1	0.00%
018B214	2	0.00%
018B217	1	0.00%
018B218	1	0.00%
018b21a	1,984	0.46%
018B21A NNS QUA	1,504	0.00%
018b21n	1	0.00%
018B21S	1	0.00%
	<u> </u>	3.00 //

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
018B22A	2	0.00%
018B2A	4	0.00%
018B2IA	1	0.00%
018B31A	1	0.00%
018B32A	1	0.00%
018BB21A	1	0.00%
018blia	1	0.00%
018bq1a	1	0.00%
018BZ01A	1	0.00%
018BZ1A	7	0.00%
018BZIA	3	0.00%
018c21a	3	0.00%
018C22	1	0.00%
018c22a	131	0.03%
018C621A	1	0.00%
018d21a	1	0.00%
018e21a	1	0.00%
018F21A	178	0.04%
018F21H	1	0.00%
018F2A 018FZ14	1	0.00% 0.00%
018FZ14 018FZ1A	1	0.00%
018fzv4	1	0.00%
018H21A	1	0.00%
018H228	1	0.00%
018L20a	3	0.00%
018M20A	4	0.00%
018s2va	1	0.00%
019 B21 A	1	0.00%
019 B21A	1	0.00%
019021A	1	0.00%
019024A	1	0.00%
019029A	1	0.00%
0191021A	1	0.00%
01911219	1	0.00%
0191321	1	0.00%
0191321A	9	0.00%
0191521A	2	0.00%
0191B21A	1	0.00%
0191D21A	1	0.00%
01921A	4	0.00%
019220A	1	0.00%
0192B21A	1	0.00%
019321A	1	0.00%
01932A	1	0.00%
019521A	1	0.00%
019721A	1	0.00%
019821A	36	0.01%
019821A or 0198	1	0.00%
0198A21A	1	0.00%
019A21A	7	0.00%
019B	1	0.00%
019B01A	1	0.00%
019B12A	7	0.00%
019b20a	1	0.00%
019821	4	0.00%
019B21 a	2	0.00%
019B21-A	1	0.00%
019B2114	1	0.00%
019B2119	1	0.00%
019B211A	2	0.00%
0198214	1	0.00%
019B218	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
019B21A	1,431	0.34%
019B21A 9/21	1	0.00%
019B21A/008C21A	1	0.00%
019B21A;	2	0.00%
019b21a9/21	1	0.00%
019B21Aá	1	0.00%
019B21AX	1	0.00%
019B21B	2	0.00%
019B21H	1	0.00%
019B21Q	1	0.00%
019B2IA	2	0.00%
019B2M	1	0.00%
019b2UA 019BA1A	1 1	0.00%
019BA1A 019BR14	1	0.00%
019BUA	1	0.00%
019BZ1A	4	0.00%
019BZiA	1	0.00%
019C21A	3	0.00%
019C22A	3	0.00%
019d21a	8	0.00%
019dz1a	1	0.00%
019E21A	2	0.00%
019F12A	8	0.00%
019f21A	255	0.06%
019F21B	1	0.00%
019F27A	1	0.00%
019F2IA	1	0.00%
019f2ra	1	0.00%
019FZ1A	2	0.00%
019H21B	1	0.00%
019H22A	49	0.01%
019H22A, 015H22	1 2	0.00%
019J21A 019K20A	3	0.00%
019K20A	2	0.00%
019M209	1	0.00%
019M20A	2	0.00%
019M20A or 014M	1	0.00%
019M20A/ 014M20	1	0.00%
019M20A/014M20A	1	0.00%
019MRQA	1	0.00%
019021A	1	0.00%
019P21A	1	0.00%
019R21A	3	0.00%
019V21A	1	0.00%
019zb1a	1	0.00%
01A1320A	1	0.00%
01A21A	1	0.00%
01A21A	23	0.01%
01AB21A	2	0.00%
01AF21A 01b20A	1	0.00%
01B21A	16	0.00%
01B22A	1	0.00%
01BB21A	2	0.00%
01Bz11A	1	0.00%
01C21A	2	0.00%
01CA21A	1	0.00%
01D021A	1	0.00%
01da21a	4	0.00%
01DA2ZA	2	0.00%
01DM20A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
01DMZOA	1	0.00%
01EJ20A	1	0.00%
01em20A	1	0.00%
01F21A	6	0.00%
01fb21a	1	0.00%
01FE21A	1	0.00%
01GM20A	1	0.00%
01H21B	1	0.00%
01HI20A	1	0.00%
01IJ20A 01IL20!	2	0.00%
011LZOI:	1	0.00% 0.00%
01J20A	11	0.00%
01j212a	2	0.00%
01J21A	1	0.00%
01JL20A	2	0.00%
01JZ0A	1	0.00%
01K 20A	1	0.00%
01K20A	1	0.00%
01L00A	1	0.00%
01L120A	1	0.00%
01L20a	18	0.00%
01LA21A	1	0.00%
01IA2IA	1	0.00%
01IJ20A	3	0.00%
01LL20A	3	0.00%
01LM20A	1	0.00%
01LZ0A	1	0.00%
01M20A	44	0.01%
01M214	2	0.00%
01M21A	3	0.00%
01M2OR	1	0.00%
01m620a	1	0.00%
01MZ0A	2	0.00%
01MZOA	2	0.00%
01N20A	2	0.00%
01NB21A 010M20A	1	0.00%
01QA21A	1	0.00%
01s211a	1	0.00%
01SL20A	1	0.00%
01SM20	1	0.00%
01SM201A	1	0.00%
01SM20A	7	0.00%
01SM264	1	0.00%
01sm2Oa	1	0.00%
01SMZ0A	2	0.00%
01T21-2A	1	0.00%
01TEZIA	1	0.00%
01U20A	1	0.00%
01U20H	1	0.00%
01UB21A	1	0.00%
01uc21a	1	0.00%
01UM20A	3	0.00%
01UWA	1	0.00%
01v20a	1	0.00%
01W20A	1	0.00%
01YF21A	1	0.00%
01ymzua	1	0.00%
01ZA1A	1	0.00%
01ZAL1A	1	0.00%
01ZAZIA	4	0.00%
01ZAZIA	2	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
01ZC207	1	0.00%
01zfz1a	2	0.00%
01zHz1A	1	0.00%
01ZL20A	1	0.00%
01ZL2A	1	0.00%
01ZLZ0A	4	0.00%
01ZLZA	1	0.00%
01ZLZOA	1	0.00%
01ZMZ019, 031A2	1	0.00%
01ZMZOA	2	0.00%
02	3	0.00%
02 4M 20A	1	0.00%
02 5A21A	1	0.00%
02 A2 1A	1	0.00%
02 gl20A	1	0.00%
02&A21A	1	0.00%
02-2A20A	1	0.00%
02.6l.2.0A	1	0.00%
02.7LZOA	1	0.00%
02/01/2022	1	0.00%
02/02/2021	1	0.00%
02/04/2021	1	0.00%
02/05/2021	1	0.00%
02/08/2021	1	0.00%
02/08/2021	1	0.00%
02/11/2021	1	0.00%
02/11/2021	1	0.00%
02/13/2021	1	0.00%
02/16/2021	1	0.00%
02/16/21	1	0.00%
02/20/2021	1	0.00%
02/24/2021	1	0.00%
02/29/2021	1	0.00%
02/A21A	1	0.00%
02/B2/A	1	0.00%
02 21A	1	0.00%
020 B21A	3	0.00%
020-821A	1	0.00%
020120A	1	0.00%
0201321a	6	0.00%
0201A21A	1	0.00%
0201B21A	1	0.00%
0201F21A	1	0.00%
0201K20A	1	0.00%
0201L20A	1	0.00%
02020821A	1	0.00%
02020M20A	1	0.00%
02021A	1	0.00%
0202B21A	1	0.00%
02032119	1	0.00%
020321A	1	0.00%
02032A	1	0.00%
020511MD2	1	0.00%
0205c1a	1	0.00%
0205L20A	3	0.00%
0206L20A	3	0.00%
020721A	1	0.00%
0207L20A	1	0.00%
0208218	1	0.00%
020821A	28	0.01%
02082A	1	0.00%
0208b21a	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0208L20A	1	0.00%
0209L20A	1	0.00%
020A21A	14	0.00%
020AB21A	1	0.00%
020B 21A	1	0.00%
020B12A	5	0.00%
020B1A	3	0.00%
020b20b	2	0.00%
020B21	3	0.00%
020B2114	1	0.00%
020B211A	3	0.00%
020B214	7	0.00%
020B217	1 2	0.00%
020B218 020B21A	1,238	0.00%
020B21A-1	1,230	0.29% 0.00%
020B21A-1 020B21A-1 1273	1	0.00%
020B21A-1/Moder	1	0.00%
020B21AC	1	0.00%
020B22A	1	0.00%
020B2a	1	0.00%
020B2IA	2	0.00%
020B2IN	1	0.00%
020B2N	1	0.00%
020B2X	1	0.00%
020B31A	1	0.00%
020BB21A	1	0.00%
020BUA	1	0.00%
020BZ1A	2	0.00%
020BZIA	1	0.00%
020C21A	4	0.00%
020D21A	3	0.00%
020E21A	2	0.00%
020F 020F1A	3	0.00%
020F1A 020f21	2	0.00%
020F211 (4 or 9	1	0.00%
020F211A	2	0.00%
020f214	1	0.00%
020F21A	572	0.13%
020f21Aq	1	0.00%
020F22A	1	0.00%
020f2a1	1	0.00%
020F2IA	1	0.00%
020F2rA	1	0.00%
020FZ1A	2	0.00%
020FZIA	3	0.00%
020H21A	2	0.00%
020H21B	1	0.00%
020H22A	43	0.01%
020J21A	1	0.00%
020K21A 020K26A	3	0.00% 0.00%
020K26A 020I20a	20	0.00%
020L25A	1	0.00%
020L270A	1	0.00%
020L20A	1	0.00%
020LA21A	1	0.00%
020M204	1	0.00%
020M20A	5	0.00%
020M21A	1	0.00%
020MZOA	1	0.00%
020N20A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
020na20a	1	0.00%
020P21A	1	0.00%
020R21A	2	0.00%
020S21A	3	0.00%
020V21A	1	0.00%
021 B21A	1	0.00%
021-848	1	0.00%
021-B21A	1	0.00%
021/7A21A	1	0.00%
021021A	5	0.00%
02102A	1	0.00%
0210C21A	2	0.00%
021120A	1	0.00%
02113214	1	0.00%
0211321a	14	0.00%
0211321H 02113A	1	0.00%
021142019	1	0.00%
021142019 0211A21A	2	0.00%
0211B21A	4	0.00%
0211d21a	1	0.00%
0211J20A	1	0.00%
0211L20A	2	0.00%
0211M20A	1	0.00%
02120-2A	1	0.00%
02121A	1	0.00%
0212A21A	1	0.00%
0212B21A	1	0.00%
0212C1A	1	0.00%
0212C21A	2	0.00%
021321A	5	0.00%
0213A21A	1	0.00%
0213B21A	1	0.00%
0213L20A	1	0.00%
0215A21A	1	0.00%
021621a	2	0.00%
0216A21A	1	0.00%
0216c21a	2	0.00%
0216L20A	1	0.00%
0216L21B 0217A21A	1 2	0.00%
0217A21A	1	0.00%
0218120A	1	0.00%
021812A	1	0.00%
021821A	27	0.01%
021921A	1	0.00%
0219B21A	1	0.00%
021A	1	0.00%
021A12	1	0.00%
021A12A	1	0.00%
021A17B	1	0.00%
021A20A	3	0.00%
021A2114	1	0.00%
021A21A	26	0.01%
021A21B	1	0.00%
021A21C	1	0.00%
021a59e	1	0.00%
021b	1	0.00%
021b12a	1	0.00%
021B1A	1	0.00%
021B2.1A		
224 224	1	0.00%
021B21 021B21 A		0.00% 0.00% 0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
021B2114	1	0.00%
021B2119	1	0.00%
021b212a	1	0.00%
021B214	3	0.00%
021B214-1	2	0.00%
021B214A	1	0.00%
021B219	1	0.00%
021B21A	1,330	0.31%
021B21A or 027B	1	0.00%
021B21A, 003C21	1	0.00%
021B21A-1	65	0.02%
021b21a-7	1	0.00%
021B21A-A	1	0.00%
021B21A/012B21A	1	0.00%
021B21A/09-26-2	1	0.00%
021B21A/Moderna	1	0.00%
021B21a1	7	0.00%
021B21A7	1	0.00%
021B21AA	1	0.00%
021B21APINM	1	0.00%
021B21BFHL-P0	1	0.00%
021B21N 021B221A	1 3	0.00%
021b221A 021b22a	1	0.00%
021B22A	3	0.00%
021b2x 021b2v1a	1	0.00%
021B7C21A	1	0.00%
021BB21A	2	0.00%
021bq1a	1	0.00%
021Bs1A	1	0.00%
021BZ1A	8	0.00%
021BZA	1	0.00%
021BZIA	2	0.00%
021C 21A	1	0.00%
021C021A	2	0.00%
021C12A	3	0.00%
021c1a	1	0.00%
021C21	1	0.00%
021C210	1	0.00%
021C211A	1	0.00%
021c214	4	0.00%
021c217	2	0.00%
021C21A	899	0.21%
021C21A SHC	1	0.00%
021C21A.	1	0.00%
021C24A	1	0.00%
021C31A	1	0.00%
021c4a	1	0.00%
021C71A	1	0.00%
021CL1A	1	0.00%
021CZ1A	7	0.00%
021D21A	2	0.00%
021E21A	3	0.00%
021EA21`A	1	0.00%
021el21A	1	0.00%
021F21A	17	0.00%
021h21a	1	0.00%
021h21b	7	0.00%
021H224	1	0.00%
021H22A	39	0.01%
021H4B	1	0.00%
021IT21B	1	0.00%
021J21A	2	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
021K21A	1	0.00%
021L20A	33	0.01%
021L21A	2	0.00%
021L2OA	1	0.00%
021M020A	1	0.00%
021M02A	2	0.00%
021m20a	17	0.00%
021n21a	2	0.00%
022	2	0.00%
022 m20a	1	0.00%
022 C21A	1	0.00%
022 JUA	1	0.00%
022-B21A	1	0.00%
02202119	1	0.00%
022021A	5	0.00%
02202A	1	0.00%
0220520A	1	0.00%
0220A	2	0.00%
0220B20A	1	0.00%
0220WA	1	0.00%
02211120A	1	0.00%
0221120A 022121A	2	0.00%
	3	0.00%
0221321A 0221B21A	1	0.00%
0221B21A 02220a	1	0.00%
02221A	1	0.00%
0222m20a	4	0.00%
0222N20A	1	0.00%
022321A	5	0.00%
02232aa	1	0.00%
0223B21A	1	0.00%
0223M20A	2	0.00%
022420A	1	0.00%
0224C21A	1	0.00%
0225211A	2	0.00%
022521A	3	0.00%
0225220A	1	0.00%
0225a21a	2	0.00%
0225J20-2A	1	0.00%
0225L20A	1	0.00%
0225M20A	1	0.00%
022621A	1	0.00%
0226C21A	1	0.00%
0226D21A	1	0.00%
0226L20A	2	0.00%
0226l21b	1	0.00%
0227821A	1	0.00%
0227L20A	1	0.00%
022821	1	0.00%
022821A	6	0.00%
0228L2212	1	0.00%
0229L20A	1	0.00%
022a120a	1	0.00%
022A20A	1	0.00%
022A21A	9	0.00%
022A2H	1	0.00%
022a2vt	1	0.00%
022Am20a	1	0.00%
022B0A	1	0.00%
022B1A	4	0.00%
022B1CA	1	0.00%
022B21	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
022B210	1	0.00%
022B211A	1	0.00%
022B214	1	0.00%
022B218	3	0.00%
022B21A	538	0.13%
022B21A.	1	0.00%
022B21a=A	1	0.00%
022b21A`	1	0.00%
022B21AC	1	0.00%
022B21H	1	0.00%
022B221A	1	0.00%
022BS1A	1	0.00%
022BUA	1	0.00%
022BZ1A	5	0.00%
022BZIA	1	0.00%
022c-2 1a	1	0.00%
022C01A	1	0.00%
022C1A	5	0.00%
022c2/a	1	0.00%
022C2114	1	0.00%
022C2117	1	0.00%
022C211A	5	0.00%
022c2114	3	0.00%
022C214 or A at	1	0.00%
022C21A	781	0.18%
022C21A-B	1	0.00%
022C21A-B	1	0.00%
022C21A-IRSA 022C21A. Expira	1	0.00%
022C21P	1	0.00%
022C22A	1	0.00%
022C22A 022C24C	2	0.00%
022C27A	1	0.00%
022C2AA	1	0.00%
022cz1a	3	0.00%
022CZIA	1	0.00%
022D	1	0.00%
022d21A	6	0.00%
022E21A	3	0.00%
022f21A 022f21a	5	0.00%
022H20A	3	0.00%
022H21A	1	0.00%
022H21A 022H22A	14	0.00%
022HPVP	14	0.00%
022HPVP; 022IN20A	1	0.00%
022J20A 022J20A	2	0.00%
022320A	2	0.00%
022321	1	0.00%
022J2114 022J21A	378	0.00%
022J21A 022J21A-MODERNA	2	0.09%
022J21A-MODERNA 022J221A	1	0.00%
022J22IA 022J22A	1	
022J2A 022J2A	2	0.00%
	2	
022J2IA		0.00%
022JUA	2	0.00%
022JZ1A	1	0.00%
022L0N/D	2	0.00%
022L20A	8	0.00%
022L21A	1	0.00%
022M-20A.	1	0.00%
022m0017	1	0.00%
022M014	1	0.00%
022M020A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
022M02A	7	0.00%
022M0A	3	0.00%
022M2	1	0.00%
022M2)A	1	0.00%
022M20	6	0.00%
022m20 a. 3 2 2	1	0.00%
022m20@	1	0.00%
022m201	1	0.00%
022M2014	1	0.00%
022M2019	1	0.00%
022M201A	2	0.00%
022M204	7	0.00%
022M204 or 022M	2	0.00%
022M2077	1	0.00%
022m208	2	0.00%
022m209	5	0.00%
022M20A	2,085	0.49%
022M20A 08/08/2	1	0.00%
022m20a 8/8/21	1	0.00%
022M20A. & 02	1	0.00%
022M20A/032B21A	1	0.00%
022M20H	2	0.00%
022M20Q	1	0.00%
022M20T	1	0.00%
022M21A	5	0.00%
022M21R	1 1	0.00%
022M25A 022M26A	1	0.00%
022M28	1	0.00%
022M28A	1	0.00%
022M2A	1	0.00%
022m2crA	1	0.00%
022M2DA	7	0.00%
022M2O	1	0.00%
022M2OA	12	0.00%
022M2oH	1	0.00%
022M2OT	1	0.00%
022M2QA	1	0.00%
022M2UA	4	0.00%
022M30A	2	0.00%
022M70A	1	0.00%
022MAON	1	0.00%
022maOA	1	0.00%
022mloa	1	0.00%
022MOA	1	0.00%
022MQ1A	1	0.00%
022mz0a	10	0.00%
022MZOA	6	0.00%
022N20A	3	0.00%
022n21A	1	0.00%
022N2QA	1	0.00%
022021A	1	0.00%
022P21A	1	0.00%
022R20A	1	0.00%
022T1A	1	0.00%
022T21A	3	0.00%
022V21A	1	0.00%
022V21A or 02ZV	1	0.00%
022W20A	1	0.00%
023 C21 A	1	0.00%
023 m20 a		
	1	0.00%
023 M20A 023(21a		0.00% 0.00% 0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
023-99	1	0.00%
023021A	5	0.00%
0230L20A	1	0.00%
023121A	1	0.00%
0231420A	1	0.00%
023142pA	1	0.00%
0231720A	1	0.00%
0231A904	1	0.00%
023221A	2	0.00%
0232M20A	1	0.00%
0234209	1	0.00%
02361203	1	0.00%
023620A	1	0.00%
023621A	4	0.00%
02363974	1	0.00%
0236C21A	2	0.00%
023720A	1	0.00%
023721A	1	0.00%
0237K20A	1	0.00%
0237L20A	1	0.00%
0239B21A	1	0.00%
0239K20-2A	1 2	0.00%
023A20A	8	0.00%
023A21A 023a2oa	1	0.00% 0.00%
023B21A	3	0.00%
023C12A	1	0.00%
023C21	1	0.00%
023C21-A	1	0.00%
023C2117	1	0.00%
023c214	3	0.00%
023c219	7	0.00%
023c21a	750	0.18%
023c21A and 026	1	0.00%
023C221A	1	0.00%
023C22A	15	0.00%
023C27A	2	0.00%
023C2IA	1	0.00%
023c2V	1	0.00%
023cna	1	0.00%
023CRA	1	0.00%
023CZ1A	5	0.00%
023CZIA	1	0.00%
023D	2	0.00%
023d1A	1	0.00%
023D21A	17	0.00%
023F21A	2	0.00%
023H0A	1	0.00%
023H20A	2	0.00%
023H22A	44	0.01%
023i20a	1	0.00%
023IL20A	1	0.00%
023j20-2a	1	0.00%
023j202a	2	0.00%
023J212A	1	0.00%
023K20A	1	0.00%
023K21A	1	0.00%
023L204	1	0.00%
023I20a	14	0.00%
023L21A	2	0.00%
023L20A	1	0.00%
023L420A	1	0.00%
023LwA	2	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
023M00A	1	0.00%
023M020A	2	0.00%
023m02a	3	0.00%
023M2 (orQ)0A	1	0.00%
023M2(Z?)04	1	0.00%
023M20	10	0.00%
023M20 A	2	0.00%
023M20!	1	0.00%
023M20-A	1	0.00%
023M201	2	0.00%
023M2014	1	0.00%
023m2017	2	0.00%
023M2019	1	0.00%
023M201A	9	0.00%
023M202	2	0.00%
023M204	9	0.00%
023M208	3	0.00%
023M209	1	0.00%
023m20a	2,014	0.47%
023M20A 80777-0	1	0.00%
023M20A023m20a	1	0.00%
023M20H	2	0.00%
023M20K	1	
023m20s 023M210A	1	0.00%
023M210A 023M21A	5	0.00%
023M23A	1	0.00%
023M24A	1	0.00%
023m24a or 023m	1	0.00%
023M26A	1	0.00%
023m28A	2	0.00%
023M2A	2	0.00%
023m2DA	3	0.00%
023M2GA	1	0.00%
023M2OA	17	0.00%
023M30A	1	0.00%
023M420A	1	0.00%
023M70	2	0.00%
023M70A	3	0.00%
023MCOA	1	0.00%
023MD0A	1	0.00%
023MD20A	1	0.00%
023MDUA	1	0.00%
023MO4	1	0.00%
023MOA	2	0.00%
023MOOA	1	0.00%
023MWA	1	0.00%
023MZ	1	0.00%
023MZ?A	1	0.00%
023mz019	1	0.00%
023MZ04	1	0.00%
023MZ0A	15	0.00%
023MZ0A1	1	0.00%
023MZ204	1	0.00%
023MZA	1	0.00%
023mzoa	9	0.00%
023MZUA	1	0.00%
023N20A	6	0.00%
023rnoA	1	0.00%
023U20A	2	0.00%
023V20A	2	0.00%
023vr0A ?	1	0.00%
024	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
024 m 20A	1	0.00%
024 M20A	1	0.00%
024021A	5	0.00%
024110A	1	0.00%
0241420A	1	0.00%
02420a	1	0.00%
024214redness	1	0.00%
02421A	1	0.00%
0242B21-2A	1	0.00%
0242C21A	1	0.00%
0242M0A	1	0.00%
0242M20A	1	0.00%
024320A	1	0.00%
02446987	1	0.00%
024621A	2	0.00%
024720A	1	0.00%
02483820a	1	0.00%
024a 024A20A	1 4	0.00%
024A21A	7	0.00%
024A21A 024a720a	1	0.00%
024B21A	11	0.00%
024B321A	1	0.00%
024C 2119	1	0.00%
024C01A	1	0.00%
024C12A	2	0.00%
024C1A	1	0.00%
024c20a	1	0.00%
024C21	1	0.00%
024C2114	1	0.00%
024C2119	1	0.00%
024C211A	2	0.00%
024C214	1	0.00%
024C21A	604	0.14%
024C21A %	1	0.00%
024C21A & 036C2	1	0.00%
024C21A 2	1	0.00%
024C21A%	2	0.00%
024C21C	6	0.00%
024C21H 024C21N	1 2	0.00%
024C21N 024C221A	1	0.00%
024C22A	1	0.00%
024C231A	1	0.00%
024C24A	1	0.00%
024C27A	1	0.00%
024C2IA	2	0.00%
024c2la	1	0.00%
024CC1A	1	0.00%
024cz1a	6	0.00%
024CZIA	2	0.00%
024E21A	1	0.00%
024F21A	1	0.00%
024H20A	2	0.00%
024H21A	1	0.00%
024H22A	25	0.01%
024J20-2A	4	0.00%
024J20A	1	0.00%
024JQ0A	1	0.00%
024L204	1	0.00%
024L20A	10	0.00%
024L2113	1	0.00%
024L26A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
024m020a	3	0.00%
024M02A	7	0.00%
024M0A	3	0.00%
024M1014	1	0.00%
024M120A	1	0.00%
024M1A	1	0.00%
024M20	5	0.00%
024m2014	1	0.00%
024M2017	1	0.00%
024M2019	1	0.00%
024M201A	1	0.00%
024M203	1	0.00%
024M204	14	0.00%
024M204 (317/ad	1	0.00%
024M205	1	0.00%
024M207 024M208	3	0.00%
024M208A	2	0.00%
024m208A 024m209	1	0.00%
024M20A	2,258	0.53%
024M20A /017B21	1	0.00%
024M20A or 026M	1	0.00%
024M20A, 017B21	1	0.00%
024M20A024M20A	1	0.00%
024M20Aexacerba	1	0.00%
024M20AY?Y	1	0.00%
024M20H	2	0.00%
024m20m	1	0.00%
024M20N	3	0.00%
024M21A	4	0.00%
024M220A	1	0.00%
024M230A	1	0.00%
024M242	1	0.00%
024M24A	2	0.00%
024M26A	1	0.00%
024M28	1	0.00%
024M28A	2	0.00%
024M2CA	1	0.00% 0.00%
024M2DA 024M2E19	1	0.00%
024M2LA	1	0.00%
024M2OA	12	0.00%
024M2UA (Hard	1	0.00%
024M30A	1	0.00%
024MA20A	1	0.00%
024mdoa	1	0.00%
024mloa	2	0.00%
024MWA	1	0.00%
024MZ0A	10	0.00%
024MZCA	1	0.00%
024MZOA	16	0.00%
024MZUA	1	0.00%
024n20a	6	0.00%
024V20A	1	0.00%
024W20A	1	0.00%
025 520 2A	1	0.00%
025 A 21 A	1	0.00%
025 A21A	1	0.00%
025 J 20-2A	1	0.00%
025 j 20A	1	0.00%
025 J020A	1	0.00%
025 J20 2A 025 J20-2 A	1	0.00%
023 J20-2 A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
025 J20-2A	5	0.00%
025 J202A	1	0.00%
025 J20A	1	0.00%
025 JRO 2K	1	0.00%
025 L 20A	2	0.00%
025 L20 A	1	0.00%
025 L20-2A	1	0.00%
025 L20A	4	0.00%
025-20A	1	0.00%
025-320-2A	1	0.00%
025-520-2A	4	0.00%
025-520A	1	0.00%
025-J20-219	1	0.00%
025-J20-2A	29	0.01%
025-J20-ZA	2	0.00%
025-J202A 025-J20A	2	0.00%
025-J20A 025-L20A	1	0.00%
025-L20A 025.120-2A	1	0.00%
025.J20-2A	1	0.00%
025/20-2A	1	0.00%
025/20A	2	0.00%
025002X	1	0.00%
025020-2A	3	0.00%
0250208	1	0.00%
025020A	6	0.00%
025021	1	0.00%
0250214	1	0.00%
0250219	1	0.00%
025021a	13	0.00%
0250j20-2a	1	0.00%
0250L20A	2	0.00%
0251(L)20A	1	0.00%
0251-20A	1	0.00%
0251-70A	1	0.00%
0251.20A	1	0.00%
025120-2a	44	0.01%
02512014 0251202A	1 16	0.00%
025120A	38	0.00%
025121A	3	0.00%
025121b	2	0.00%
02512A	1	0.00%
0251202A	1	0.00%
025130A	1	0.00%
0251321	1	0.00%
0251321A	6	0.00%
025142114	1	0.00%
0251421A	2	0.00%
0251713	1	0.00%
0251921	2	0.00%
0251921A	2	0.00%
02519ZIA	1	0.00%
0251a21a	1	0.00%
0251J20-2A	1	0.00%
0251J20A	1	0.00%
02520-2A	1	0.00%
0252024	1	0.00%
0252025J202A	1	0.00%
02520A	2	0.00%
02520J 02520J-2A	1	0.00%
02520J-2A 02521A	7	0.00%
UZJZIA	/	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0252202A	1	0.00%
0252208	2	0.00%
025220A	12	0.00%
025220A and 024	1	0.00%
0252218	1	0.00%
025221A	1	0.00%
025221B	1	0.00%
0252264	1	0.00%
02523948	1	0.00%
025270A	1	0.00%
0252B21A	1	0.00%
0252C21A	1	0.00%
0252L20A	1	0.00%
0252LOA 025302A	1	0.00%
025320-24	1	0.00%
025320-24 025320-2A	14	0.00%
0253201a	1	0.00%
0253202A	6	0.00%
025320A	10	0.00%
025321A	5	0.00%
025320A	1	0.00%
0253J20A	1	0.00%
025420-2A	1	0.00%
0254214	2	0.00%
0254217	1	0.00%
025421A	3	0.00%
02548343	1	0.00%
0254A21A	1	0.00%
0254Z1A	1	0.00%
02550202A	1	0.00%
025502A	1	0.00%
025520	1	0.00%
025520-1 025520-28	1	0.00%
025520-2A	39	0.00%
025520-2QA	1	0.00%
025520-A	1	0.00%
025520/2A	1	0.00%
02552012A	1	0.00%
02552022A	1	0.00%
02552024	1	0.00%
0255202A	19	0.00%
02552071	1	0.00%
025520A	47	0.01%
02552E	1	0.00%
025597407089	1	0.00%
0255J20-2A	1	0.00%
0255J202A	1	0.00%
0255J20A	1	0.00%
0255L20A	1	0.00%
025610A 025620-4	1 2	0.00%
0256200	1	0.00%
02562014	2	0.00%
0256204	1	0.00%
025620A	44	0.01%
0256214	1	0.00%
025621A	4	0.00%
025621b	1	0.00%
0256C1	1	0.00%
0256L20A	1	0.00%
0256021A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0256WA	1	0.00%
025720-2A	5	0.00%
025720A	2	0.00%
0257321A	1	0.00%
0257g20a	1	0.00%
025820-2a	1	0.00%
0258202A	1	0.00%
0258214	1	0.00%
0258218	2	0.00%
025821A	35	0.01%
0259142A	1	0.00%
025921A	1	0.00%
025A 21A 025A MA or 3A	1	0.00%
025A021A	1 2	0.00%
025A121A	3	0.00%
025a12a	5	0.00%
025A1A	3	0.00%
025A202A	2	0.00%
025A20A	6	0.00%
025A20V	1	0.00%
025A21	10	0.00%
025A21/1	1	0.00%
025A2114	3	0.00%
025a2119	1	0.00%
025A211A	1	0.00%
025A212A	1	0.00%
025A214	6	0.00%
025A218	1	0.00%
025A21A	1,613	0.38%
025A21A or H	1	0.00%
025A21A)	1	0.00%
025A21A/80777-0 025A21A1	1	0.00%
025A21b	1 2	0.00%
025A21B	2	0.00%
025A21S	1	0.00%
025A21X		0.00%
025A22A	2	0.00%
025A24A	2	0.00%
025A251A	1	0.00%
025A2A	2	0.00%
025A2IA	1	0.00%
025A310	1	0.00%
025A31A	1	0.00%
025A71A	1	0.00%
025AHA	2	0.00%
025AJ20-2A	1	0.00%
025AL20A	1	0.00%
025AQ1A	1	0.00%
025As1A 025AUA	1	0.00%
025AZ14	1	0.00%
025a21a	25	0.00%
025AZ21A	1	0.00%
025AZ8	2	0.00%
025AZIA	8	0.00%
025B121A	1	0.00%
025B12A	6	0.00%
025B17A	1	0.00%
025B208	1	0.00%
025B21	2	0.00%
025b21!	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
025b211a	2	0.00%
025B212A	1	0.00%
025B214	5	0.00%
025b217	1	0.00%
025b218	1	0.00%
025b219	1	0.00%
025B21A	1,435	0.34%
025B21A (HAN)	1	0.00%
025B21A (PINH)	1	0.00%
025B21A (receiv	1	0.00%
025B21A 4-1-21	1	0.00%
025B21A KCHD	1	0.00%
025B21A-Lakesid	1	0.00%
025B21A.	1	0.00%
025B21B 025B21L	1	0.00% 0.00%
025B25A	1	0.00%
025b25A 025b26a	1	0.00%
025B2A	1	0.00%
025b2hd	1	0.00%
025B2IA	1	0.00%
025B2JA	1	0.00%
025b2z1a	1	0.00%
025B31A	1	0.00%
025B321A	1	0.00%
025BE18	1	0.00%
025BIA	1	0.00%
025BL1A	1	0.00%
025BUN	1	0.00%
025BZ1A	3	0.00%
025bzia	1	0.00%
025C	1	0.00%
025C0A	1	0.00%
025C12A	1	0.00%
025C17A 025C1A	3	0.00%
025C20A	8	0.00%
025C21	1	0.00%
025C211A	2	0.00%
025c212	1	0.00%
025C214	1	0.00%
025C21A	739	0.17%
025c21a not	1	0.00%
025C21A 90	1	0.00%
025C21B	2	0.00%
025C21P	1	0.00%
025c221a	1	0.00%
025C25A	1	0.00%
025C26A	1	0.00%
025c2727	1	0.00%
025C2IA	4	0.00%
025C71A	1	0.00%
025ca20a	1	0.00%
025CL1A	1	0.00%
025CZ0A 025CZ18	1 2	0.00%
025CZ1A	4	0.00%
025CZIA	6	0.00%
025D20-2A	1	0.00%
025D2049	1	0.00%
025D210	1	0.00%
025d211a	1	0.00%
0250214	1	0.00%
	<u> </u>	0.00 /0

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
025D21A	107	0.03%
025D21A Haggen	1	0.00%
025D259	1	0.00%
025dz1a	3	0.00%
025E21A	2	0.00%
025F20A	1	0.00%
025f218	1	0.00%
025F21A	1	0.00%
025G20	1	0.00%
025G20-2A	2	0.00%
025G202A	1	0.00%
025G20A	2	0.00%
025G21A	1	0.00%
025H20-2A	1	0.00%
025H20A	1 2	0.00%
025H21A 025H21H	2	0.00%
025120 2A	1	0.00%
025120 2A 025120-2A	1	0.00%
025120A	10	0.00%
025J 20-2A	3	0.00%
025J 20A	2	0.00%
025J or L20A	1	0.00%
025J-20-2A	1	0.00%
025J-20A	1	0.00%
025J0-2A	35	0.01%
025J00/NA	1	0.00%
025J020A	1	0.00%
025J028	1	0.00%
025J02A	12	0.00%
025j0a	6	0.00%
025J120-2A	1	0.00%
025J2 0-2A	1	0.00%
025j2-02a	2	0.00%
025j20	35	0.01%
025J20 -2A	1	0.00%
025J20 2A	5	0.00%
025J20 A	1 2	0.00%
025J20-@A 025J20-02	1	0.00%
025J20-02A	1	0.00%
025J20-1A	1	0.00%
025J20-2	2	0.00%
025J20-20	3	0.00%
025J20-20A	8	0.00%
025J20-21	4	0.00%
025J20-214	7	0.00%
025J20-217	1	0.00%
025J20-219	5	0.00%
025J20-219/4	1	0.00%
025j20-21a	3	0.00%
025j20-24	14	0.00%
025J20-25	1	0.00%
025J20-2A	2,348	0.55%
025J20-2A 2120	1	0.00%
025J20-2A (not	1	0.00%
025J20-2A / 025	590	0.14%
025J20-2A / pub	1	0.00%
025J20-2A 12/21	1	0.00%
025J20-2A 2pd 0	1	0.00%
025J20-2A and 0	1	0.00%
025J20-2A Moder		0.00%
025J20-2A-	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
025J20-2A.	1	0.00%
025J20-2A0	1	0.00%
025J20-2A176912	1	0.00%
025J20-2AA	1	0.00%
025J20-2ALCHD	1	0.00%
025J20-2H	2	0.00%
025J20-7A	1	0.00%
025J20-A	7	0.00%
025J20-A2	2	0.00%
025J20-JA	1	0.00%
025J20-QA	2	0.00%
025J20-UA	1	0.00%
025J20-VA	1	0.00%
025J20-za	9	0.00%
025J20-ZP	1	0.00%
025J20.2A 025J20/2019(?)	4	0.00% 0.00%
025j20/2019(?) 025j20/2a	7	0.00%
025j20/2a 025j20=2a	2	0.00%
025J200/025JZ00	1	0.00%
0253200 0253200	1	0.00%
02532014	1	0.00%
025J2017	1	0.00%
025j2019	4	0.00%
025J201A	1	0.00%
025J202	2	0.00%
025j202(a or t)	1	0.00%
025J202-2A	1	0.00%
025j202-a	1	0.00%
025j2021	1	0.00%
025J20214	1	0.00%
025J20219	1	0.00%
025J2024	3	0.00%
025J2025	1	0.00%
025J202A	409	0.10%
025J202A/039K20	1	0.00%
025J202SA	1	0.00%
0253204	5	0.00%
025J204A	7	0.00%
025J208	1	0.00%
025J20A	1,920	0.45%
025J20A & 0	1,525	0.00%
025J20A 030L20	1	0.00%
025J20A 028L20A	1	0.00%
025J20A CVS	1	0.00%
025J20A EXP. 5/	1	0.00%
025J20A or 025T	1	0.00%
025J20A OR 02C1	1	0.00%
025J20A or T	1	0.00%
025J20A-214	1	0.00%
025j20a-2a	4	0.00%
025J20A.	1	0.00%
025J20A2	1	0.00%
025J20D	1	0.00%
025J20J	1	0.00%
025J20RA	1	0.00%
025J20X	1	0.00%
025J20ZA	8	0.00%
025j21-2a	1	0.00%
025j210-2a	1	0.00%
025J22A	4	0.00%
025J25-2A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
025J26A	1	0.00%
025J28	3	0.00%
025J29-2A	2	0.00%
025J29A	1	0.00%
025J2A	2	0.00%
025J2CA	1	0.00%
025J2D-2A	7	0.00%
025J2GA	1	0.00%
025J2O-2A	4	0.00%
025J2OA	16	0.00%
025J2Q-2A	1	0.00%
025j2u-2a	1	0.00%
025J2U4	1	0.00%
025j30-2a 025J520-2A	2	0.00% 0.00%
025J70A	1	0.00%
025JA20	1	0.00%
0253C0A	2	0.00%
025JJ20A	1	0.00%
025Jjof	1	0.00%
025JLO-2A	1	0.00%
025JLoA	2	0.00%
025JO-2A	1	0.00%
025Jo2a	2	0.00%
025joa	1	0.00%
025jpa	1	0.00%
025JU20-2A	1	0.00%
025JW-2A	1	0.00%
025JWA	1	0.00%
025JZ0A	6	0.00%
025JZ20A	2	0.00%
025JZDA	1	0.00%
025JZ02A	1	0.00%
025JZOA 025k20-2a	5	0.00% 0.00%
025K20-2a	3	0.00%
025K21A	2	0.00%
025L 2014	1	0.00%
025L 20A	1	0.00%
025L-20A	2	0.00%
025L.20A	1	0.00%
025L00A	2	0.00%
025L020A	2	0.00%
025L02A	6	0.00%
025L0A	3	0.00%
025l120a	1	0.00%
025L20	6	0.00%
025I20-2A	9	0.00%
025L20-A	4	0.00%
025L201	1	0.00%
025L2014	5	0.00%
025L2017 025l2019	1 3	0.00% 0.00%
025L2019 025L201A	5	0.00%
025L201A 025L201A/4	1	0.00%
025I201A/ 4 025I202A	2	0.00%
025L204	24	0.01%
025L204A	1	0.00%
025L204US	1	0.00%
025L205A	1	0.00%
025L208	8	0.00%
025L209	1	0.00%
025L20A	3,505	0.82%
•	·	

DEST-100	Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0.935102A 1 1 0 0.07%           0.955102A 1 1 0 0.07%           0.955102A 1 1 0 0.07%           0.955102A NINN127         1 0 0.07%           0.955102A NINN2         7 0.07%           0.955102A NINN2         1 0 0.07%           0.955102A NINN2 <td< th=""><th></th><th>-</th><th></th></td<>		-	
205120A Inst doe  205120A NRAL27  205120A NRC  205120A, 03M20  205120A, 03M20  205120A, 03M20  205120A, 03M20  205120A, 03M20  205120A, 03M20  205120A, 02M21  1 0.00%  205120A, 02M27-2  1 0.00%  205120A  1 0.00%  205120A  1 0.00%  205120A  1 0.00%  205121A  205121A  205121A  205121A  205121A  205121A  205121B  205121A  205122A  205122A  205122A  205122A  205122A  205122A  205122A  205122B  20512BB  20512B			
295120A NRG 925120A, 013M20 925120A, 013M20 925120A, 013M20 925120A, 013M20 925120A, 025120A 925120A, 02577-2 925120A, 02577-2 925120A, 02577-2 925120A, 025720A 925120A, 025720A 925120A, 025720A 925120A, 025720A 925120A, 025720A 925120A 925120A, 025720A 925120A		1	
DEST-100, NOZAZI	025L20A MRNA127	1	0.00%
2051.20A. 0.13H20 2051.20A. 1 2051.20A. 2 2051.20A, 80777-2 2 3 1 2051.20A, 80777-2 3 1 2051.20A, 8077-2 3 2051.20A, 8077-2 2051.20A, 807	025L20A NRG	7	0.00%
DSSL20A-CHI	025L20A, 002A21	1	0.00%
025120A.	025L20A, 013M20	1	0.00%
025120A/8977-2 025120A/8977-2 025120A/8777-2 025120A025120A 1 0.00% 025120A0251201 1 0.00% 025120A025121 1 1 0.00% 025120A025121 1 1 0.00% 025120A025121 1 1 0.00% 025120A025121 1 1 0.00% 025120A 025120A 025120A 025120A 025120A 025120A 025120A 025120A 025120A 025121 025121A 025122A 02512A	025L20A-CHI	1	0.00%
025120ACEXP 06/         1         0.00%           025120ACESL2QA         1         0.00%           025120ACESL2QA         1         0.00%           025120ACESL2SI2I         1         0.00%           025120H         4         0.00%           025120L         1         0.00%           025120P         1         0.00%           025120F         1         0.00%           025121G or 8         1         0.00%           0251213 or 1         0.00%         0.00%           0251218 or 3         1         0.00%           025122A or 4         1         0.00%           02	025L20A.	2	0.00%
0251.20A17691231 1 1 0.00% 0251.20A17691231 1 1 0.00% 0251.20A17691231 1 1 0.00% 0251.20A17691231 1 1 0.00% 0251.20A1 4 0 0.00% 0251.20A 1 1 0.00% 0251.21A 1 1 0.00% 0251.21B 1 1 0.00% 0251.21A 1 0.00% 0251.21A 1 0.00% 0251.21B 1 1 0.00% 0251.22A 1 0 0.00% 0251.22B 1 1 0.00%	025L20A/80777-2	1	0.00%
025120A17691231 1 0 .0.0% 025120H 4 0 .0.0% 025120C 1 1 0 .0.0% 025120P 1 1 0 .0.0% 025120P 1 1 0 .0.0% 0251210 1 0 .0.0% 0251210 1 0 .0.0% 0251211 1 0 .0.0% 0251211 1 0 .0.0% 0251211 1 0 .0.0% 0251211 1 0 .0.0% 0251211 1 0 .0.0% 0251211 1 0 .0.0% 0251211 1 0 .0.0% 0251213 1 0 .0.0% 0251213 1 0 .0.0% 0251213 1 0 .0.0% 0251213 1 0 .0.0% 0251213 1 0 .0.0% 0251213 1 0 .0.0% 0251213 1 0 .0.0% 0251213 1 0 .0.0% 0251213 1 0 .0.0% 0251213 1 0 .0.0% 0251213 1 0 .0.0% 0251213 1 0 .0.0% 0251213 1 0 .0.0% 0251213 1 0 .0.0% 0251213 1 0 .0.0% 0251214 1 0 .0.0% 0251216 1 0 .0.0% 0251218 1 0 .0.0% 0251218 1 0 .0.0% 0251218 1 0 .0.0% 0251218 1 0 .0.0% 0251210 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	025L20A/EXP 06/	1	0.00%
025120H         1         0.00%           025120L         1         0.00%           025120L         1         0.00%           025120D         1         0.00%           025120F         1         0.00%           025120S         1         0.00%           025121 (6 or 8         1         0.00%           0251210A         1         0.00%           0251213         1         0.00%           0251213         1         0.00%           0251213         1         0.00%           0251213         1         0.00%           0251218         3         0.00%           0251218         3         0.00%           025121B         31         0.00%           025121B         31         0.00%           025121D         2         0.00%           025122A         3         0.00%           025122B         1         0.00%           025122A         1         0.00%           025122A         3         0.00%           02512A         1         0.00%           02512A         1         0.00%           02512A         3	025L20A025L20A	1	0.00%
025120H 025120H 025120P 1 0.00% 025120P 1 1 0.00% 025121 1 0.00% 025121 1 0.00% 025121 1 0.00% 025121 1 0.00% 025121 1 0.00% 0251213 1 0.00% 0251213 1 0.00% 0251213 1 0.00% 0251213 1 0.00% 0251213 1 0.00% 0251213 1 0.00% 0251213 1 0.00% 0251213 1 0.00% 0251213 1 0.00% 0251213 1 0.00% 0251213 1 0.00% 0251213 1 0.00% 0251213 1 0.00% 0251213 1 0.00% 0251214 1 0.00% 0251218 1 1 0.00% 0251218 1 1 0.00% 0251218 1 1 0.00% 0251218 1 1 0.00% 0251218 1 1 0.00% 0251218 1 1 0.00% 0251218 1 1 0.00% 0251218 1 1 0.00% 0251220A 1 0 0.00% 025120A 1 0 0.00%	025L20A17691231	1	0.00%
025120L         1         0.00%           025120P         1         0.00%           025120S         1         0.00%           025121C         1         0.00%           0251217 (6 or 8         1         0.00%           0251213         1         0.00%           0251213         1         0.00%           0251213         1         0.00%           0251213         1         0.00%           0251213         1         0.00%           0251218         3         0.00%           0251218         3         0.00%           025121B         31         0.00%           025121B         31         0.00%           025121B         31         0.00%           025122A         7         0.00%           02512B         31         0.00%           02512B         31         0.00%           02512B         1         0.00%           02512B         1         0.00%           02512BA         1         0.00%           02512BA         1         0.00%           02512BA         1         0.00%           02512BA         1	025L20A6125121	1	0.00%
025120n	025L20H	4	0.00%
025120P         1         0.00%           025120s         1         0.00%           025121         1         0.00%           0251217 (6 or 8         1         0.00%           02512113         1         0.00%           02512117         1         0.00%           0251213         1         0.00%           0251213         1         0.00%           0251218         3         0.00%           025121B         31         0.07%           025121A         7         0.00%           025121B         31         0.07%           025121D         2         0.00%           025122A         1         0.00%           025128A         1	025L20L		
0251206 025121			
025L21         1         0.00%           025L217 (6 or 8         1         0.00%           025L210A         1         0.00%           025L2113         1         0.00%           025L217         1         0.00%           025L218         3         0.00%           025L21B         31         0.00%           025L21D         2         0.00%           025L20A         2         0.00%           025L28A         1         0.00%           025L29A         1         0.00%           025L29A         1         0.00%           025L29A         1         0.00%           025L29A         1         0.00%           025L2A         5         0.00%           025L2A         1         0.00%           025L2A         1         0.00%           025L2A         1         0			
025L217 (6 or 8			
0251210A 1 0.00% 02512117 1 1 0.00% 0251213 1 1 0.00% 0251213 1 1 0.00% 0251218 1 3 1 0.00% 0251218 1 7 0.00% 0251218 1 1 0.00% 0251218 1 1 0.00% 0251218 1 1 0.00% 0251218 1 1 0.00% 0251218 1 1 0.00% 0251210 2 0.00% 0251220A 2 0 0.00% 025126A 1 0.00% 025126A 1 0.00% 025128A 1 1 0.00% 025128A 1 0.00% 025120A 1 0.00%			
0251.2113			
025L2117         1         0.00%           025L213         1         0.00%           025L218         3         0.00%           025L21B         311         0.07%           025L21D         2         0.00%           025L22A         2         0.00%           025L2AS         1         0.00%           025L2A         5         0.00%           025L2A         1         0.00%			
0251213         1         0.00%           0251214         3         0.00%           025121B         31         0.00%           025121D         2         0.00%           025122A         2         0.00%           025126A         1         0.00%           025127A         1         0.00%           025128A         1         0.00%           02512B         1         0.00%           02512B         1         0.00%           02512B         1         0.00%           02512CA         1         0.0			
025L218         3         0.00%           025L21A         7         0.00%           025L21B         311         0.07%           025L21D         2         0.00%           025L220A         2         0.00%           025L28A         1         0.00%           025L29A         1         0.00%           025L29A         1         0.00%           025L2A         5         0.00%           025L2A         1         0.00%			
025121A         0.00%           025121B         311         0.07%           025122OA         2         0.00%           025126A         1         0.00%           025128A         1         0.00%           025128A         1         0.00%           02512B         1         0.00%           02512CA         1         0.00%           02512DA         1         0.00%           02512DA         1         0.00%           02512DA         3         0.00%           02512DA         3         0.00%           02512DA         1         0.00%           02512QA         1         0.00% <th></th> <th></th> <th></th>			
025L21B         311         0.07%           025L21D         2         0.00%           025L20A         2         0.00%           025L28A         1         0.00%           025L28A         1         0.00%           025L2BA         1         0.00%           025L2B         1         0.00%           025L2B         1         0.00%           025L2CA         1         0.00%           025L2DA         5         0.00%           025L2CA         1         0.00%           025L2CA         1         0.00%           025L2OA         1         0.00%           025L5OA         1         0.00%           025L2OA         1         0.00%           025L2OA         1         0.00%           025L2OB         1         0.00%           025L2OB         1         0			
025121D         2         0.00%           0251220A         2         0.00%           0251228A         1         0.00%           025129A         1         0.00%           02512A         5         0.00%           02512A         5         0.00%           02512CA         1         0.00%           02512DA         5         0.00%           02512DA         5         0.00%           02512QA         3         0.00%           02512QA         1         0.00%           02512QA         2         0.00%           02512DA         1         0.00%           02512QA         2         0.00%           02512QA         1         0			
0251220A         25         0.00%           025128A         1         0.00%           025128A         1         0.00%           02512A         1         0.00%           02512B         1         0.00%           02512CA         1         0.00%           02512DA         1         0.00%           02512OA         1         0.00%           02512OA         17         0.00%           02512OA         17         0.00%           02512OA         1         0.00%           02512OA         1 <td< th=""><th></th><th></th><th></th></td<>			
025126A         1         0.00%           025128A         1         0.00%           025129A         1         0.00%           02512B         5         0.00%           02512CA         1         0.00%           02512DA         5         0.00%           02512DA         3         0.00%           02512QA         3         0.00%           02512QA         1         0.00%           02512QA         2         0.00%           02512QA         1         0.00%           02512DB         1         0.00%           02512QA         1         0.			
025L28A         1         0.00%           025L29A         1         0.00%           025L2A         5         0.00%           025L2B         1         0.00%           025L2CA         1         0.00%           025L2DA         5         0.00%           025L2O4         3         0.00%           025L2QA         1         0.00%           025L2UA         1         0.00%           025L2OA         1         0.00%           025L2OA         1         0.00%           025L2OB         1         0.00%           025L2OB         1         0.00%           025L2OB         1         0.00%           025L2OB         1         0.00%           025L2OA         1         0.00%           025L2OA         1         0.0			
025L29A         1         0.00%           025L2A         5         0.00%           025L2CA         1         0.00%           025L2CA         1         0.00%           025L2DA         5         0.00%           025L2O4         3         0.00%           025L2OA         1         0.00%           025L2QA         2         0.00%           025L2UA         1         0.00%           025L50A         1         0.00%           025L50A         1         0.00%           025L50A         1         0.00%           025L50A         1         0.00%           025L0A         1         0.00%           025L0A         1         0.00%           025L0A         1         0.00%           025L0A         1         0.00%           025L0B         1         0.00%           025L0B         1         0.00%           025L0A         1         0.00%           025L2OA         1         0.00%           025L2OA         1         0.00%           025L2OA         1         0.00%           025L2OA         1         0.00% <th></th> <th></th> <th></th>			
025L2A         0.00%           025L2B         1         0.00%           025L2CA         1         0.00%           025L2DA         5         0.00%           025L2QA         3         0.00%           025L2QA         17         0.00%           025L2QA         2         0.00%           025L2QA         1         0.00%           025L2QA         1         0.00%           025L3QA         1         0.00%           025L4QA         1         0.00%           025L2QA         1         0.00%           025L2QA         1         0.00%           025L0QA         1         0.00%           025L0QA         1         0.00%           025L0QA         1         0.00%           025L2QA         1         0.00%           025L2QA         1         0.00%           025L2QA         1         0.00%           025L2QA         1         0.00%			
025L2B         0.00%           025L2CA         1         0.00%           025L2DA         5         0.00%           025L2DA         3         0.00%           025L2OA         17         0.00%           025L2QA         2         0.00%           025L2UA         1         0.00%           025L3DA         1         0.00%           025L2QA         1         0.00%			
02512CA         1         0.00%           02512DA         5         0.00%           02512OA         3         0.00%           02512QA         17         0.00%           02512UA         1         0.00%           02512UA         1         0.00%           02512OA         1         0.00%           0251EOA         2         0.01%           0251EOA         1         0.00%           0251EOA         1         0.00%           0251EOA         1			
025L2DA         5         0.00%           025L2OA         3         0.00%           025L2QA         17         0.00%           025L2QA         2         0.00%           025L2QA         1         0.00%           025L2QA         1         0.00%           025L2DA         1         0.00%           025L2OA         1         0.00%           025L2QA         1			
025L204         3         0.00%           025L2QA         17         0.00%           025L2QA         2         0.00%           025L2UA         1         0.00%           025L50A         1         0.00%           025L7QA         5         0.00%           025L2QA         1         0.00%           025L2QA         1         0.00%           025L2QA         1         0.00%           025LD0B         1         0.00%           025LD0A         1         0.00%           025LD0A         1         0.00%           025L0A         1         0.00%           025L2QA         1         0.00%           025L2QA         2         0.00%           025L2QA         1         0.00%           025L2QA         1         0.00%           025L2QA         2         0.00%           025L2QA         1         0			
025L2QA         17         0.00%           025L2QA         2         0.00%           025L2UA         1         0.00%           025L5OA         1         0.00%           025L7OA         5         0.00%           025L2QA         1         0.00%           025L2QA         1         0.00%           025L2DA         1         0.00%           025LEOA         1         0.00%           025LEOA         1         0.00%           025LOA         1         0.00%           025LOA         1         0.00%           025LOA         1         0.00%           025L2OA         2         0.00%           025L2OA         1         0.00%           025L2OA         1         0.00%           025L2OA         2         0.01%           025L2OA         2         0.01%           025L2OA         1         0.00%           025L2OA         7         0.00%           025L2OA         1         0.00%           025L2OA         1         0.00%           025L2OA         1         0.00%           025M20A         8         0.0		_	
025L2UA         1         0.00%           025L5OA         1         0.00%           025L7OA         5         0.00%           025LA2OA         1         0.00%           025LCOB         1         0.00%           025LDOB         1         0.00%           025LDOA         1         0.00%           025LOA         1         0.00%           025LOA         1         0.00%           025LOA         1         0.00%           025LZOA         2         0.00%           025LZOA         1         0.00%           025LZOA         2         0.00%           025LZOB         2         0.00%           025LZOB         1         0.00%           025LZOA         2         0.00%           025LZOA         3         0.00%           025LZOA         1         0.00%           025M20A         8         0.0			
025L50A         1         0.00%           025L70A         5         0.00%           025LA20A         1         0.00%           025LC20A         1         0.00%           025LD0B         1         0.00%           025LEOA         1         0.00%           025LDA         1         0.00%           025LOA         1         0.00%           025L2A         2         0.00%           025L2OA         1         0.00%           025L2OA         2         0.00%           025L2DA         1         0.00%           025LZOB         1         0.00%           025LZOR         1         0.	025L2QA	2	0.00%
025L50A         1         0.00%           025L70A         5         0.00%           025LA20A         1         0.00%           025LC20A         1         0.00%           025LD0B         1         0.00%           025LEOA         1         0.00%           025LDA         1         0.00%           025LOA         1         0.00%           025L2A         2         0.00%           025L2OA         1         0.00%           025L2OA         2         0.00%           025L2DA         1         0.00%           025LZOB         1         0.00%           025LZOR         1         0.	025L2UA	1	0.00%
025LA20A         1         0.00%           025LC20A         1         0.00%           025LD0B         1         0.00%           025LEOA         1         0.00%           025LLOA         1         0.00%           025LO2a         2         0.00%           025LZ(or 2)0A         1         0.00%           025LZ04         2         0.00%           025LZ07         1         0.00%           025LZ0A         22         0.01%           025LZ1B         1         0.00%           025LZOA         7         0.00%           025LZOK         1         0.00%           025LZONA         1         0.00%           025LZONA         1         0.00%           025LZONA         1         0.00%           025M20A         8         0.00%           025M20A         8         0.00%           025M20A         2         0.00%           025D20A         2         0.00%           025O20A         2         0.00%		1	0.00%
025LC20A         1         0.00%           025LD08         1         0.00%           025LEOA         1         0.00%           025LL0A         1         0.00%           025lo2a         2         0.00%           025LZ(or 2)OA         1         0.00%           025LZ04         2         0.00%           025LZ07         1         0.00%           025LZ0A         22         0.01%           025LZ1B         1         0.00%           025LZOA         7         0.00%           025LZOK         1         0.00%           025LZONA         1         0.00%           025LZONA         1         0.00%           025M20AA         8         0.00%           025M20A         8         0.00%           025M20ARG         1         0.00%           025O20A         2         0.00%           025O21A         1         0.00%	025L70A	5	0.00%
025LD08         1         0.00%           025LEOA         1         0.00%           025LLOA         1         0.00%           025lo2a         2         0.00%           025LZ(or 2)OA         1         0.00%           025LZ04         2         0.00%           025LZ0A         1         0.00%           025LZ1B         1         0.00%           025LZOA         7         0.00%           025LZOK         1         0.00%           025LZONA         1         0.00%           025LZONA         1         0.00%           025M20A         1         0.00%           025M20A         8         0.00%           025M20ANRG         1         0.00%           025O20A         2         0.00%           025O21A         1         0.00%	025LA20A	1	0.00%
025LEOA         1         0.00%           025LLOA         1         0.00%           025lo2a         2         0.00%           025LZ(or 2)OA         1         0.00%           025LZO4         2         0.00%           025LZO7         1         0.00%           025LZOA         22         0.01%           025LZOB         7         0.00%           025LZOK         1         0.00%           025LZOK         1         0.00%           025LZONA         1         0.00%           025LZONA         1         0.00%           025M20A         3         0.00%           025M20A         8         0.00%           025M20ANRG         1         0.00%           025O20A         2         0.00%           025O21A         1         0.00%	025LC20A	1	0.00%
025LLOA       1       0.00%         025Io2a       2       0.00%         025LZ(or 2)0A       1       0.00%         025LZ04       2       0.00%         025LZ07       1       0.00%         025LZ0A       22       0.01%         025LZ1B       1       0.00%         025LZOA       7       0.00%         025LZOK       1       0.00%         025LZONA       1       0.00%         025LZONA       1       0.00%         025M208A       1       0.00%         025M20A       8       0.00%         025M20ANRG       1       0.00%         025O20A       2       0.00%         025O21A       1       0.00%	025LD08	1	0.00%
025lo2a       2       0.00%         025LZ(or 2)0A       1       0.00%         025LZ04       2       0.00%         025LZ07       1       0.00%         025LZ0A       22       0.01%         025LZ1B       1       0.00%         025LZOA       7       0.00%         025LZOK       1       0.00%         025LZONA       1       0.00%         025LZONA       1       0.00%         025M208A       1       0.00%         025M20ANRG       8       0.00%         025M20ANRG       1       0.00%         025O20A       2       0.00%         025O21A       1       0.00%	025LEOA	1	0.00%
025LZ(or 2)0A       1       0.00%         025LZ07       1       0.00%         025LZ0A       22       0.01%         025LZ1B       1       0.00%         025LZOA       7       0.00%         025LZOK       1       0.00%         025LZOK       1       0.00%         025LZONA       1       0.00%         025M208A       1       0.00%         025M20A       8       0.00%         025M20ANRG       1       0.00%         025O20A       2       0.00%         025O21A       1       0.00%	025LL0A	1	0.00%
025LZ04       2       0.00%         025LZ07       1       0.00%         025LZ0A       22       0.01%         025LZ1B       1       0.00%         025LZOA       7       0.00%         025LZOK       1       0.00%         025LZONA       1       0.00%         025M208A       1       0.00%         025M20A       8       0.00%         025M20ANRG       1       0.00%         025O20A       2       0.00%         025O21A       1       0.00%	025lo2a	2	0.00%
025LZ07       1       0.00%         025LZ0A       22       0.01%         025LZ1B       1       0.00%         025LZOA       7       0.00%         025LZOK       1       0.00%         025LZONA       1       0.00%         025M208A       1       0.00%         025M20A       8       0.00%         025M20ANRG       1       0.00%         025O20A       2       0.00%         025O21A       1       0.00%	025LZ(or 2)0A	1	0.00%
025LZ0A       22       0.01%         025LZ1B       1       0.00%         025LZOA       7       0.00%         025LZOK       1       0.00%         025LZONA       1       0.00%         025M208A       1       0.00%         025M20A       8       0.00%         025M20ANRG       1       0.00%         025O20A       2       0.00%         025O21A       1       0.00%	025LZ04	2	0.00%
025LZ1B       1       0.00%         025LZOA       7       0.00%         025LZOK       1       0.00%         025LZONA       1       0.00%         025M208A       1       0.00%         025M20A       8       0.00%         025M20ANRG       1       0.00%         025O20A       2       0.00%         025O21A       1       0.00%	025LZ07	1	0.00%
025LZOA       7       0.00%         025LZOK       1       0.00%         025LZONA       1       0.00%         025M208A       1       0.00%         025M20A       8       0.00%         025M20ANRG       1       0.00%         025O20A       2       0.00%         025O21A       1       0.00%	025LZ0A	22	0.01%
025LZOK       1       0.00%         025LZONA       1       0.00%         025M208A       1       0.00%         025M20A       8       0.00%         025M20ANRG       1       0.00%         025O20A       2       0.00%         025O21A       1       0.00%	025LZ1B	1	0.00%
025LZONA       1       0.00%         025M208A       1       0.00%         025M20A       8       0.00%         025M20ANRG       1       0.00%         025O20A       2       0.00%         025O21A       1       0.00%	025LZOA	7	0.00%
025M208A       1       0.00%         025M20A       8       0.00%         025M20ANRG       1       0.00%         025O20A       2       0.00%         025O21A       1       0.00%		1	0.00%
025M20A     8     0.00%       025M20ANRG     1     0.00%       025O20A     2     0.00%       025O21A     1     0.00%		1	0.00%
025M20ANRG     1     0.00%       025020A     2     0.00%       025021A     1     0.00%			
025020A     2     0.00%       025021A     1     0.00%		8	
<b>025021A</b> 1 0.00%			0.00%
			0.00%
025P21A 1 0.00%			0.00%
	025P21A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
025PZ1A	1	0.00%
025q20-2A	1	0.00%
025R 20A	1	0.00%
025s20-2a	3	0.00%
025S202A	2	0.00%
025S204	1	0.00%
025s20a	5	0.00%
025sl20a	1	0.00%
025STzo-2A	1	0.00%
025sz04	1	0.00%
025T20-2A	6	0.00%
025T202A	1	0.00%
025T2032121	1	0.00%
025T20A	7	0.00%
025T20A or 025G	1	0.00%
025TA20A	1	0.00%
025U20A	4	0.00%
025v20-2a	1	0.00%
025V2049	1	0.00%
025V21A		0.00%
025W20A		0.00%
025X20A	1	0.00%
025Z1A	1	0.00%
026 20a	1	0.00%
026 A2\A	1	0.00%
026 B21A	1	0.00%
026 L 20 A	1	0.00%
026 L 20A	1	0.00%
026 L20A	4	0.00%
026-20A	3	0.00%
026-A21A	1	0.00%
026-C20A	1	0.00%
026-L-20A	1	0.00%
026-L020A	1	0.00%
026-L206A	1	0.00%
026-L20A	2	0.00%
026\20A	1	0.00%
02601A	2	0.00%
026020A	4	0.00%
0260210	1	0.00%
02602117	2	0.00%
0260214	2	0.00%
026021A	35	0.01%
026021a or 0200	1	0.00%
026021F	2	0.00%
02602HA	1	0.00%
0260D21A	1	0.00%
0260L02A	1	0.00%
0260L20A	2	0.00%
0260I2A	1	0.00%
0260ZIA	1	0.00%
0261.20a	3	0.00%
02610A	1	0.00%
0261204	1	0.00%
026120A	63	0.01%
026120A - 026L2	1	0.00%
026120a, 032L20	1	0.00%
0261210	1	0.00%
0261217	1	0.00%
026121b	1	0.00%
026126A	1	0.00%
02612a	2	0.00%
026120A	3	0.00%
<u> </u>	·	

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
02613217	1	0.00%
0261321A	11	0.00%
026142114	1	0.00%
0261421A	2	0.00%
0261521A	1	0.00%
026170A	1	0.00%
0261721A	1	0.00%
026190A	1	0.00%
0261L02A	1	0.00%
0261L20A	4	0.00%
02620A	4	0.00%
0262120A	1	0.00%
02621A	3	0.00%
02621B	1	0.00%
0262201A	2	0.00%
026220a	28	0.01%
026220AA	1	0.00%
026221A	2	0.00%
026221B	2	0.00%
026220A	3	0.00%
026270A	1	0.00%
0262L20A	3	0.00%
0262L21B	1	0.00%
0263(B?)21A	1	0.00%
0263204	1	0.00%
026321A	2	0.00%
026321b 026327A	1	0.00%
026420A	1	0.00% 0.00%
0264214	2	0.00%
026421A	6	0.00%
026520-2A	1	0.00%
026521A	1	0.00%
0265321A	1	0.00%
0266204		0.00%
0266208	1	0.00%
026620A	35	0.01%
0266218	1	0.00%
026621A	3	0.00%
02669	1	0.00%
0266ZOA	1	0.00%
026720A	5	0.00%
0267L20A	1	0.00%
026821A	15	0.00%
02684A	1	0.00%
0268B21A	1	0.00%
02692118	1	0.00%
0269219	1	0.00%
026921A	1	0.00%
0269C20A	1	0.00%
026A01A	1	0.00%
026A021A	2	0.00%
026A121A	2	0.00%
026A12A	5	0.00%
026a1a	2	0.00%
026A20A	2	0.00%
026A20L	1	0.00%
026A21	9	0.00%
026A21 A	1	0.00%
026A21 A.	1	0.00%
026A2114	3	0.00%
026A2117	1	0.00%
026A211A	2	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
026A214	6	0.00%
026A214A	1	0.00%
026A219	2	0.00%
026a21a	2,012	0.47%
026A21A NCHD	1	0.00%
026A21A & 002B	1	0.00%
026a21a & 032b	1	0.00%
026A21A ,	1	0.00%
026A21A KCHD	1	0.00%
026A21A Moderna	1	0.00%
026A21A-8/26/21	1	0.00%
026A21A.	2	0.00%
026A21A. 02	1	0.00%
026A21A/021B21A	1	0.00%
026A21B	1	0.00%
026a221a 026A23A	1	0.00%
026A27A	1	0.00%
026a2ra 026a2ea	1	0.00%
026a2ia	1	0.00%
026a2la	1	0.00%
026a2va	1	0.00%
026A31A	1	0.00%
026A321A	1	0.00%
026A32A	1	0.00%
026A71A	1	0.00%
026AL20A	2	0.00%
026ans	1	0.00%
026As1A	1	0.00%
026AZ1A	15	0.00%
026AZ21A	1	0.00%
026AZIA	8	0.00%
026B121A	1	0.00%
026B124	1	0.00%
026B12A	10	0.00%
026B1A	3	0.00%
026b2¦ya	1	0.00% 0.00%
026B20A 026B21	3	0.00%
026B21 A	1	0.00%
026B2111	1	0.00%
026B211A	1	0.00%
026B214	3	0.00%
026B21A	1,398	0.33%
026B21A (4-1-21	1	0.00%
026B21A or H	1	0.00%
026B21A, exp. 0	1	0.00%
026B21A.	1	0.00%
026B21A2	3	0.00%
026B21B	1	0.00%
026b21h	2	0.00%
026B22A	1	0.00%
026B27A	1	0.00%
026B2A	2	0.00%
026B2CA	1	0.00%
026b2ia	1	0.00%
026b31a	1	0.00%
026BNA	1	0.00%
026BZ1A	3	0.00%
026BZIA 026C12A	1	0.00%
026C12A 026C1a	3	0.00%
026C2/A	1	0.00%
02002/A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
026C204	1	0.00%
026C20A	15	0.00%
026C21	3	0.00%
026C214	3	0.00%
026c218	1	0.00%
026C21A	908	0.21%
026c21b	2	0.00%
026c21M	1	0.00%
026C2A	1	0.00%
026C2OA	1	0.00%
026c70a 026CIA	1	0.00% 0.00%
026cx21a	1	0.00%
026cz1a	3	0.00%
026CZIA	2	0.00%
026D	90	0.02%
026D(or 0)21A	1	0.00%
026D. 21A	1	0.00%
026DA	1	0.00%
026D12A	2	0.00%
026D1A	1	0.00%
026D2114	1	0.00%
026D211A	1	0.00%
026d21a	474	0.11%
026D21C	2	0.00%
026D21D	1	0.00%
026d22a	1	0.00%
026D26A	1	0.00%
026D2A	1	0.00%
026dz11	5	0.00%
026DZ1A 026Dzia	1	0.00% 0.00%
026G20A	1	0.00%
026H218	1	0.00%
026H21A	1	0.00%
026I20A	6	0.00%
026I21A	1	0.00%
026J20-ZA	1	0.00%
026J20A	8	0.00%
026K20A	2	0.00%
026L	1	0.00%
026L 20A	2	0.00%
026L(Q/Z)0A	1	
026L-20A	1	
026L00A	2	0.00%
026L021B	1	0.00%
026L024A 026l02a	15	0.00%
026L0A	5	
026L10A	1	0.00%
026l120a	1	0.00%
026L20	5	0.00%
026L20 (1 or 0)	1	0.00%
026L20 A	1	0.00%
026L201	1	0.00%
026L2014	2	0.00%
026L2017	1	0.00%
026L2018	1	0.00%
026L2019	4	0.00%
026L201A	5	0.00%
026L204	16	0.00%
026L206	1	0.00%
026L207	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
026L208	11	0.00%
026L208A	3	0.00%
026L209	2	0.00%
026L20A	4,872	1.14%
026L20A and 012	1	0.00%
026l20a and 013	1	0.00%
026L20A and 032	1	0.00%
026L20A Exp 2/4	1	0.00%
026L20A EXP 6/2	1	0.00%
026L20A or 026L	1	0.00%
026L20A(or D)	1	0.00%
026L20A(orD)	1	0.00%
026L20A.	1	0.00%
026L20A/027L20A	1	0.00%
026L20A/032L20A	1	0.00%
026L20AA	1 2	0.00%
026L20H 026L20LA	1	0.00%
026L20LA 026L20M	2	0.00%
026I20n	2	0.00%
026L20S	1	0.00%
026L20SA	1	0.00%
026L20T(?)	1	0.00%
026L20VL	1	0.00%
026L210A	4	0.00%
026L2113	1	0.00%
026L213	2	0.00%
026L217A	1	0.00%
026L219	1	0.00%
026L21A	16	0.00%
026L21B	579	0.14%
026L21B025	1	0.00%
026L22A	2	0.00%
026L22B	1	0.00%
026L244	1	0.00%
026L250A	1	0.00%
026L26A	3	0.00%
026L28 026L29A	1 2	0.00%
026L29A	7	0.00%
026L2CA	5	
026L2DA	8	0.00%
026L2O14	1	0.00%
026L2O4	1	0.00%
026L2OA	42	0.01%
026L2OA.	1	0.00%
026l2ra	1	0.00%
026L2UA	1	0.00%
026L2VA	1	0.00%
026l2z1b	1	0.00%
026L30A	3	
026L32B	1	0.00%
026l50a	1	0.00%
026L620A	1	0.00%
026I70a	5	0.00%
026L80A	1	0.00%
026LC0A	1	0.00%
026LD0A	1	0.00%
026LJ01	1	0.00%
026LL20A	2	0.00%
026LOA	1	0.00%
026LT1B	1	
026LY20A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
026LZ0A	27	0.01%
026LZ0LT or 026	1	0.00%
026LZ1B	1	0.00%
026LZ20A	1	0.00%
026LZDA	1	0.00%
026LZOA	27	0.01%
026M12A	1	0.00%
026M20A	2	0.00%
026M21A	4	0.00%
026M70A	1	0.00%
026020A	2	0.00%
026oz1a	1	0.00%
026p21a	5	0.00%
026P21A (poor	1	0.00%
026S21A	2	0.00%
026U20A	1	0.00%
026V12A	1	0.00%
026V21A	1	0.00%
026Z20A	3	0.00%
026ZL20A	1	0.00%
027	1	0.00%
027 H21B 027 L 20A	1	0.00%
027 L 20A 027 L2019	1	0.00%
027 L2019 027 L20A	4	0.00%
027 L20A 027#21B	1	0.00%
027#21B 027#22A	1	0.00%
027(20A	1	0.00%
027-A21A	2	0.00%
027-K20A	1	0.00%
027-L20A	1	0.00%
027/L20A	3	0.00%
027?21B	1	0.00%
027020a	1	0.00%
0270210	1	0.00%
027021A	5	0.00%
0270L20A	1	0.00%
0271.20A	2	0.00%
0271121b	1	0.00%
02712014	1	0.00%
027120A	26	0.01%
027120H	1	0.00%
027121a	4	0.00%
02712a	1	0.00%
02712QA	1	0.00%
02712UA	1	0.00%
0271321A	2	0.00%
0271321H	1	0.00%
02714214	1	0.00%
0271421B	1	0.00%
027170A	1	0.00%
027192113	1	0.00%
0271921a	3	
0271A211A	1	0.00%
0271BH2	1	
0271l1b	1	0.00%
0271L20A	3	
0271L21A	1	0.00%
02710A	1	0.00%
02720A	4	
027213	1	0.00%
027215		0.00%
02721A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0272207	1	0.00%
027220A	4	0.00%
027221A	2	0.00%
02722DA	1	0.00%
0272AA	1	0.00%
0272L0A	1	0.00%
0272Q0-A	1	0.00%
0273-99	2	0.00%
027310	1	0.00%
027321A	3	0.00%
027420A	2	0.00%
0274214	2	0.00%
027421A	6	0.00%
027421B	2	0.00%
0274421B	1	0.00%
0275021B21A	1	0.00%
0276	1	0.00%
0276(G)20A	1	0.00%
02760A	1	0.00%
02761A	1	0.00%
02762019	1	0.00%
0276204	3	0.00%
0276208	2	0.00%
0276209	1	0.00%
027620A	58	0.01%
027620A or 027L	1	0.00%
0276214	2	0.00%
027621A	16	0.00%
02762DA	1	0.00%
02762UA	1	0.00%
0276L20A	1	0.00%
027720-2a 027720A	1	0.00% 0.00%
027720A 027721A	1	0.00%
027721B	1	0.00%
027721B 0277L20A	1	0.00%
0277L20A 027812A	1	0.00%
027821	1	0.00%
027821A	22	0.01%
027821A or 0278	1	0.00%
027821B	2	0.00%
0278221A	1	0.00%
027822A	1	0.00%
027A	13	0.00%
027a 21a	1	0.00%
027a01a		0.00%
027a021a		0.00%
027A10A	1	0.00%
027A120A	1	0.00%
027a12a	5	0.00%
027A17A	1	0.00%
027A1A	1	0.00%
027A2!A	1	0.00%
027a2/a	2	0.00%
027A201A	1	0.00%
027A20A	5	0.00%
027a21	7	0.00%
027A2114	1	0.00%
027a2119	1	0.00%
027A211A	1	0.00%
027A214	5	0.00%
027A218	1	0.00%
027A21A	2,015	0.47%
-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
027A21A 8/2	1	0.00%
027A21A 8/21	1	0.00%
027A21A 016B21A	1	0.00%
027A21A 8/22/21	1	0.00%
027A21A,028B21A	1	0.00%
027A21A031L20A	1	0.00%
027A21Ae	1	0.00%
027a21b	5	0.00%
027A21H	1	0.00%
027A21N	1	0.00%
027A21P or R or	1	0.00%
027A22A	2	0.00%
027a27a	1	0.00%
027A2A	2	0.00%
027A2A1	2	0.00%
027A2IA 027A31A	3	0.00% 0.00%
027A71A	1	0.00%
027A71A	2	0.00%
027A87A	1	0.00%
027A21A	1	0.00%
027AG1A	1	0.00%
027AUA	2	0.00%
027AZ11A	1	0.00%
027AZ1A	16	0.00%
027AZI A	1	0.00%
027AZIA	12	0.00%
027B 21A	2	0.00%
027B12A	2	0.00%
027B20A	1	0.00%
027b21	3	0.00%
027B210A4	1	0.00%
027b211a	1	0.00%
027B214	5	0.00%
027B21A	1,317	0.31%
027B21A 008	1	0.00%
027B21A%	1	0.00%
027B21AA	1	0.00%
027B21AQ 027B21B	1	0.00%
027B21H	1	0.00%
027B21N	1	0.00%
027B221A	3	0.00%
027B22A	1	0.00%
027B27A	1	0.00%
027BZ1A	9	0.00%
027BZLA	1	0.00%
027C121A	2	0.00%
027C20A	10	0.00%
027C218	1	0.00%
027c21A	807	0.19%
027C21A (PINH)	2	0.00%
027C21A%	1	0.00%
027C21A-H	1	0.00%
027c21a. / 041c	1	0.00%
027C21D	1	0.00%
027C264	1	0.00%
027C2A	1	0.00%
027c2ia	1	0.00%
027C31A	1	0.00%
027C70A	1	0.00%
027CC2117 027CUA	1	0.00%
UZ/CUA	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
027cz0a	2	0.00%
027CZ1	1	0.00%
027CZ1A	7	0.00%
027CZIA	1	0.00%
027D	2	0.00%
027d21a	36	0.01%
027D2IA	1	0.00%
027DOA	1	0.00%
027E21A	3	0.00%
027E22	1	0.00%
027E22A	40	0.01%
027F21A	1	0.00%
027FL20A	1	0.00%
027G21A	1	0.00%
027H	1	0.00%
027H121B	1	0.00%
027h12b	1	0.00%
027H1B	1	0.00%
027h20a 027H21	1 4	0.00%
	1	
027H21 B 027H210	1	0.00%
027H2113	9	0.00%
027H2113	3	0.00%
027H215	1	0.00%
027H218	7	0.00%
027H213	12	0.00%
027h21b	781	0.18%
027H21B /CVS806	1	0.00%
027H21B Exp 3/2	1	0.00%
027H21BCO	1	0.00%
027H21D	1	0.00%
027H21R	1	0.00%
027H21VB	1	0.00%
027h22qb	1	0.00%
027H2IB	1	0.00%
027H2LB	1	0.00%
027H31B	2	0.00%
027HB21A	1	0.00%
027HC1B	1	0.00%
027HQ1B	1	0.00%
027HZ1B	6	0.00%
027HZIB	1	0.00%
027I20A	2	0.00%
027i21a	2	0.00%
027ia21a	1	0.00%
027J20A	1	0.00%
027J21B	1	0.00%
027K20A	8	0.00%
027K21A	1	0.00%
027KWA	1	0.00%
027L 20A	1	0.00%
027L(or C)20A	1	0.00%
027L020A	1	0.00%
027L021A	3	0.00%
027L02A	7	0.00%
027L0A	5	0.00%
027L1A	2	0.00%
027L20	1	0.00%
027L20-A	1	0.00%
027L20??	1	0.00%
027L201	1	0.00%
027L2012	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
027L2014	7	0.00%
027L201A	4	0.00%
027L2020A	1	0.00%
027L204	7	0.00%
027L204A	1	0.00%
027L205	1	0.00%
027L207	1	0.00%
027L2074	2	0.00%
027L208	8	0.00%
027L208A	1	0.00%
027L209	2	0.00%
027L20A	2,612	0.61%
027L20A @ 02	1	0.00%
027L20A CRMG	1	0.00%
027L20A & 030M2	1	0.00%
027L20A 8007-02 027L20A and 031	1	0.00% 0.00%
027L20A and 031 027L20A or 0276	1	0.00%
027L20A OF 0276	1	0.00%
027L20A, 027L20A.	1	0.00%
027L20A17691231	1	0.00%
027L20A6/2	1	0.00%
027L20AModerna	1	0.00%
027L20AZ	1	0.00%
027L20F	1	0.00%
027L20H	3	0.00%
027L20LA	1	0.00%
027L20N	1	0.00%
027121	1	0.00%
027L2119	1	0.00%
027L211A	2	0.00%
027L214	2	0.00%
027L219	1	0.00%
027L21A	470	0.11%
027L21A .	1	0.00%
027L21A-MODERNA	2	0.00%
027L21B	2	0.00%
027L27A	1	0.00%
027L28 027L29A	1 2	0.00%
027L2A	6	0.00%
027L2CA	1	0.00%
027L2DA	3	0.00%
027L20A	21	0.00%
027L2oaA	1	0.00%
027L2QA	1	0.00%
027L2UA	2	0.00%
027L30A	1	0.00%
027L4A	1	0.00%
027II20a first	1	0.00%
027loa	2	0.00%
027LRoA	1	0.00%
027LV0A	1	0.00%
027LZ0A	17	0.00%
027LZ0A & 01SM2	1	0.00%
027LZ1A	3	0.00%
027LZDA	1	0.00%
027LZIA	2	0.00%
027lzia or 027l	1	0.00%
027LZOA	16	0.00%
027lzua	1	0.00%
027LZZ0A 027M20A	1 2	0.00%
UZ/PIZUA		0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
027M21A	2	0.00%
027M21B	3	0.00%
027N21A	2	0.00%
027021A	2	0.00%
027S21A	2	0.00%
027T21A	1	0.00%
027t327a	1	0.00%
027TE22A	1	0.00%
027U21B	1	0.00%
027UZOA	1	0.00%
027Z20A	1	0.00%
027Z21A	1	0.00%
027Z21Z	1	0.00%
027ZZ0A	1	0.00%
028 20A	1	0.00%
028 A21 A	1	0.00%
028 A21A	1	0.00%
028 K21A	1	0.00%
028 L 2014 028 L 20A	1	0.00% 0.00%
028 L 20A 028 L20A	1	0.00%
028(L or Z?)20A	2	0.00%
028(L 07 2?)20A 028-20A	1	0.00%
028-A21A	1	0.00%
028-L2A	1	0.00%
028?21A	1	0.00%
028_20A	1	0.00%
028020A	1	0.00%
028027a	1	0.00%
0280L20A	2	0.00%
0280UA	1	0.00%
0281.20A	1	0.00%
0281.20a1	1	0.00%
0281_20A	1	0.00%
0281120A	1	0.00%
028120A	20	0.00%
028120a7/09/202	1	0.00%
0281221a	1	0.00%
028142114	1	0.00%
0281721A	1	0.00%
0281921A	2	0.00%
0281A21A	3	0.00%
0281A27A	1	0.00%
0281AZ11A	1	0.00%
0281C21	1	0.00%
0281C21A	3	0.00%
0281k21A	1	0.00%
02820A	2	0.00%
02821A	1	0.00%
02822077	1	0.00%
02822079	1	0.00%
028220A 02824214	12	0.00%
02824214 0282A1A	3	0.00% 0.00%
0282L0A	1	0.00%
0282L0A 0282L20A	1	0.00%
0282L20A 028320A	2	0.00%
028320A 028420A	4	0.00%
0284214	4	0.00%
028421A	10	0.00%
02860A	1	0.00%
02862014	1	0.00%
0286204	1	0.00%
[ <del></del>	<u> </u>	3.00 /0

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
028620A	24	0.01%
0286L20A	1	0.00%
028702A	1	0.00%
028720A	1	0.00%
028732114	1	0.00%
0287C21A	1	0.00%
0287K2U	1	0.00%
028821A	3	0.00%
0288L20A	1	0.00%
028921A	2	0.00%
028a	13	0.00%
028A 21A	3	0.00%
028AA	1	0.00%
028A-21A	1	0.00%
028A01A	1	0.00%
028A021A	2	0.00%
028A12A	12	0.00%
028A1A	1	0.00%
028A2 or 078A2	1	0.00%
028A20A	1	0.00%
028A21	2	0.00%
028A210A 028A211(4 or A)	2	0.00% 0.00%
028A211(4 or A) 028A2119	1	0.00%
028A211A	1	0.00%
028a2114	8	0.00%
028A214A	1	0.00%
028A218	1	0.00%
028A21A	1,436	0.34%
028A21A (Unsure	1,430	0.00%
028A21A / 006C2	1	0.00%
028A21A.	2	0.00%
028A21A??007B21	1	0.00%
028A21H	4	0.00%
028a221a	1	0.00%
028A22A	1	0.00%
028a23a	1	0.00%
028A27A	3	0.00%
028A2A	3	0.00%
028A31A	1	0.00%
028A51A	1	0.00%
028A71A	2	0.00%
028ACIA	1	0.00%
028ALiA	1	0.00%
028AnA	1	0.00%
028at29a	1	0.00%
028AUA	1	0.00%
028AZ1A	22	0.01%
028AZ21A	1	0.00%
028AZIA	10	0.00%
028AZIA on 3/30	1	0.00%
028azla	2	0.00%
028B21A	7	0.00%
028bq1a	1	0.00%
028c20A	4	0.00%
028C21A	3	0.00%
028D	1	0.00%
028D214	1	0.00%
028d21a	12	0.00%
028D21D	2	0.00%
028E2119	1	0.00%
028e21a	1	0.00%
028H20A	1	0.00%

028H21H         1         0.00°           028J20A         6         0.00°           028J20A         1         0.00°           028J21A         1         0.00°           028K1A         1         0.00°           028K21A         1         0.00°           028K21         1         0.00°           028K214         4         0.00°           028K218         3         0.00°           028K21A         1         0.00°           028K1A         0.00°         0.00°           028K1A         1         0.00°	Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
028121H	028H21A		0.00%
128120A   6   .0.000	028H21A or 028H	1	0.00%
0282DA         2         0.00*           028K1A         1         0.00*           028K1A         1         0.00*           028K2A         2         0.00*           028K214         1         0.00*           028K213         1         0.00*           028K214*         4         0.00*           028K21A*         305         0.09*           028K21A*         1         0.00*           028K21A*         4         0.00*           028K21A*         1         0.00*           028K21A         1         0.00*           028K21A         1         0.00*           028K21A         1         0.00*           028K2A         1         0.00* <th>028H21H</th> <th>1</th> <th>0.00%</th>	028H21H	1	0.00%
12811A	028I20A	6	0.00%
128KIA	028J20A	2	0.00%
128K21A   2	028J21A	1	0.00%
1	028K1A		0.00%
1288/214   4   0 0.000		2	0.00%
128k219   1			0.00%
028k21a			
DESK21A-PHOERNA			
128121A-MODERNA			
0.009   0.28K21K			
028K21K 1 1 0.009 028K22A 1 1 0.009 028K2A 1 1 0.009 028K2A 1 1 0.009 028K2LA 1 1 0.009 028K2LA 3 1 1 0.009 028K2LA 3 1 1 0.009 028K2LA 3 1 0.009 028K2LA 3 1 0.009 028K2LA 3 1 0.009 028K2LA 3 0.009 028K2LA 3 1 0.009 028K2LA 4 0.009 028K2LA 5 5 0.009 028K2LA 6 1 0.009 028K2A 1 0.009			
028k22a			
028K26 028K27 1 1 0.009 028K21A 1 1 0.009 028K21A 1 1 0.009 028K21T 1 1 0.009 028K2YT 1 1 0.009 028K21a 1 0.009 028L20A 1 0.009 028L00A 1 0.009 028L0OA 1 0.00			
028k2a	028K26		0.00%
028K2IA 1 0.009 028K2IA 3 0.009 028K2IT 1 0.009 028K2IT 1 0.009 028K2IT 1 1 0.009	028k2a		0.00%
028K2LA 028k2lf 1 0.009 028k2la 028k2la 1 0.009 028k2la 0 0.009 028k2la 0 1 0.009 028k2la 0 20 0.009 028k2 0 A 1 0.009 0	028K2IA		0.00%
028kZYT	028K2LA		0.00%
028kz1a         5         0.00%           028kz1a         4         0.00%           028k 20A         1         0.00%           028k 10A         2         0.00%           028k 170A         1         0.00%           028k 20A         1         0.00%           028k 20A         1         0.00%           028k 00A         1         0.00%           028k 00A         2         0.00%           028k 02A         8         0.00%           028k 02A         9         8         0.00%           028k 02A         1         0.00%           028k 02A         1         0.00%           028k 02A         1         0.00%           028k 20A         1         0.00%           028k 20A         1         0.00%           028k 20A         1         0.00%           028k 20B         1         0.00%           028k 20B         1         0.00%           028k	028k2lfr	1	0.00%
028kzia	028K2YT	1	0.00%
028L 20 A	028kz1a	5	0.00%
028L 20A         2         0.00%           028L (1)20A         1         0.00%           028L-20A         1         0.00%           028L-20A         1         0.00%           028L00A         1         0.00%           028L02A         2         0.00%           028L0A         5         0.00%           028L0A         5         0.00%           028L10A         1         0.00%           028L2         1         0.00%           028L20         8         0.00%           028L20 A         1         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20B         8         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20B         1         0.00%           028L20B         1         0.00%           028L20I         4         0.00%           028L20I         1         0.00%           028L20I         1         0.00%           028L20I         1         0.00%           028L20I         2         0.00%           028L20I         3         0.00%           028L20I         4 <t< th=""><th>028kzia</th><th>4</th><th>0.00%</th></t<>	028kzia	4	0.00%
028L20A 1 0.00% 028L-20A 1 1 0.00% 028L-20A 1 1 0.00% 028L-20A 1 1 0.00% 028L020A 1 1 0.00% 028L020A 2 0.00% 028L020A 8 8 0.00% 028L02A 8 8 0.00% 028L02A 1 0.00% 028L02A 1 0.00% 028L02A 1 0.00% 028L2 1 0 0.00% 028L2 1 0 0.00% 028L20 1 0 0.00% 028L20 1 0 0.00% 028L20 1 0 0.00% 028L20-A 1 0.00% 028L20-A 1 0.00% 028L20-A 1 0.00% 028L201 1 0.00% 028L200 1 0.00% 028L20A 1 0.00% 028L20A 1 0.00% 028L20A 1 0.00% 028L20A 0.00 1 0.00% 028L20A 1 0.	028L 20 A	1	0.00%
028L-20A	028L 20A	2	0.00%
028L.20A         1         0.00%           028L00A         1         0.00%           028L02A         8         0.00%           028L0A         8         0.00%           028L0A         5         0.00%           028L1A         1         0.00%           028L2         1         0.00%           028L20         8         0.00%           028L20 A         1         0.00%           028L20-A         1         0.00%           028L201         4         0.00%           028L201         4         0.00%           028L2012         1         0.00%           028L2013         4         0.00%           028L2014         1         0.00%           028L2015         2         0.00%           028L2019         2         0.00%           028L2019         2         0.00%           028L2019         2         0.00%           028L2019         2         0.00%           028L2020         3         0.00%           028L203A         1         0.00%           028L204         8         0.00%           028L20A         1			0.00%
028L00A         1         0.00%           028L02OA         2         0.00%           028L0A         8         0.00%           028L0A         5         0.00%           028L10A         1         0.00%           028L2         1         0.00%           028L20         8         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20I         4         0.00%           028L20I         4         0.00%           028L20I         1         0.00%           028L20I         2         0.00%           028L20I         2         0.00%           028L20I         3         0.00%           028L20I         6         0.00%           028L20I         6         0.00%           028L20I         7         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20B         1         0.00%			
028L02A         8         0.00%           028L0A         8         0.00%           028L1A         5         0.00%           028L1A         1         0.00%           028L2         1         0.00%           028L2O         8         0.00%           028L2OA         1         0.00%           028L2OA         1         0.00%           028L2OI         4         0.00%           028L2OI         1         0.00%           028L2OI         1         0.00%           028L2OI         2         0.00%           028L2OI         2         0.00%           028L2OI         3         0.00%           028L2OI         4         0.00%           028L2OI         5         0.00%           028L2OI         6         0.00%           028L2OI         7         0.00%           028L2OI         1         0.00%           028L2OA         2,893         0.6			
028L02A         8         0.00%           028L10A         5         0.00%           028L10A         1         0.00%           028L2         1         0.00%           028L20 A         1         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20DA         1         0.00%           028L20I         4         0.00%           028L20I         4         0.00%           028L20I2         1         0.00%           028L20I3         1         0.00%           028L20I4         1         0.00%           028L20I5         2         0.00%           028L20I4         1         0.00%           028L20I9         2         0.00%           028L20IA         6         0.00%           028L20IA         6         0.00%           028L20IA         7         0.00%           028L20BA         7         0.00%           028L20BA         1         0.00%           028L20BA         1         0.00%           028L20BA         1         0.00%           028L20BA         1         0.00%           028L20BA         1 <th></th> <th></th> <th></th>			
028L0A         5         0.00%           028L10A         1         0.00%           028L2         1         0.00%           028L20         8         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20I         4         0.00%           028L20I         4         0.00%           028L20I1         1         0.00%           028L20I2         1         0.00%           028L20I3         2         0.00%           028L20I4         1         0.00%           028L20I5         2         0.00%           028L20I4         6         0.00%           028L20I3         6         0.00%           028L20I4         6         0.00%           028L20I4         8         0.00%           028L20I4         8         0.00%           028L20I4         8         0.00%           028L20I         1         0.00%           028L20BA         1         0.00%           028L20BA         1         0.00%           028L20BA         1         0.00%           028L20A, 013L20         1<			
028L10A         1         0.00%           028L2         1         0.00%           028L20A         8         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20IA         4         0.00%           028L20I         4         0.00%           028L20I         1         0.00%           028L20I         1         0.00%           028L20I         1         0.00%           028L20IA         1         0.00%           028L20IA         6         0.00%           028L20IA         6         0.00%           028L20IA         6         0.00%           028L20IA         8         0.00%           028L20IA         8         0.00%           028L20BA         1			
028L2         1         0.00%           028L20 A         1         0.00%           028L20-A         1         0.00%           028L200A         1         0.00%           028L201         4         0.00%           028L2012         1         0.00%           028L2014         1         0.00%           028L2017         2         0.00%           028L2019         2         0.00%           028L201A         6         0.00%           028L204         8         0.00%           028L207         1         0.00%           028L208         7         0.00%           028L208         7         0.00%           028L208         1         0.00%           028L209         1         0.00%           028L20A         2,893         0.68%           028L20A         2,893         0.68%           028L20A         1         0.00%           028L20A         1			
028L20 A       1       0.00%         028L20-A       1       0.00%         028L200A       1       0.00%         028L201       4       0.00%         028L201       4       0.00%         028L2012       1       0.00%         028L2014       1       0.00%         028L2017       2       0.00%         028L2019       2       0.00%         028L201A       6       0.00%         028L204       8       0.00%         028L205       1       0.00%         028L208       7       0.00%         028L208       7       0.00%         028L209       1       0.00%         028L20A, 013L20       1       0.00%         028L20A, 013L2O       1       0.00%         028L20A, MODERNA       1       0.00%         028L20AP       1       0.00%         028L20AP       1       0.00%         028L20B       1       0.00%         028L20A       1       0.00%         028L20S       1       0.00%         028L20S       1       0.00%         028L20A       1       0.00%			0.00%
028L20-A         1         0.00%           028L201         4         0.00%           028L2012         1         0.00%           028L2014         1         0.00%           028L2017         2         0.00%           028L2019         2         0.00%           028L201A         6         0.00%           028L204         8         0.00%           028L208         7         0.00%           028L208         7         0.00%           028L209         1         0.00%           028L20A         2,893         0.68%           028L20A         2,893         0.68%           028L20A         1         0.00%           028L20B         1         0.00%           028L20S         1         0.00%           028L21A         1	028L20		0.00%
028L200A         1         0.00%           028L201         4         0.00%           028L2012         1         0.00%           028L2014         1         0.00%           028L2017         2         0.00%           028L2019         2         0.00%           028L201A         6         0.00%           028L204         8         0.00%           028L207         1         0.00%           028L208         7         0.00%           028L208A         1         0.00%           028L20A         2,893         0.68%           028L20A         2,893         0.68%           028L20A, 013L20         1         0.00%           028L20A-MODERNA         1         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20B         1         0.00%           028L20B         1         0.00%           028L20B         1         0.00%           028L20S         1         0.00%           028L21A         1         0.00%           028L21A	028L20 A	1	0.00%
028L201         4         0.00%           028L2012         1         0.00%           028L2014         1         0.00%           028L2017         2         0.00%           028L2019         2         0.00%           028L201A         6         0.00%           028L204         8         0.00%           028L207         1         0.00%           028L208         7         0.00%           028L208A         1         0.00%           028L209         1         0.00%           028L20A         2,893         0.68%           028L20A, 013L20         1         0.00%           028L20A-MODERNA         1         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20B         1         0.00%           028L20B         1         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20B         1         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20A	028L20-A	1	0.00%
028L2012         1         0.00%           028L2017         2         0.00%           028L2019         2         0.00%           028L201A         6         0.00%           028L204         8         0.00%           028L207         1         0.00%           028L208         7         0.00%           028L209         1         0.00%           028L209         1         0.00%           028L20A, 013L20         1         0.00%           028L20A-MODERNA         1         0.00%           028L20AD         1         0.00%           028L20AD         1         0.00%           028L20AD         1         0.00%           028L20B         1         0.00%           028L20B         1         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20B         1         0.00%           028L20B         1         0.00%           028L20B         1         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20B         1         0.00%           028L20A         1         0.00%           028L20A         <	028L200A	1	0.00%
02812014       1       0.00%         028L2017       2       0.00%         028L2019       2       0.00%         028L201A       6       0.00%         028L204       8       0.00%         028L207       1       0.00%         028L208       7       0.00%         028L208A       1       0.00%         028L209       1       0.00%         028L20A       2,893       0.68%         028L20A, 013L20       1       0.00%         028L20AA       1       0.00%         028L20AP       1       0.00%         028L20AP       1       0.00%         028L20AP       1       0.00%         028L20L       1       0.00%         028L20S       1       0.00%         028L21A       1       0.00%         028L220A       1       0.00%	028L201	4	0.00%
028L2017         2         0.00%           028L2019         2         0.00%           028L201A         6         0.00%           028L204         8         0.00%           028L207         1         0.00%           028L208         7         0.00%           028L209A         1         0.00%           028L20A         2,893         0.68%           028L20A, 013L20         1         0.00%           028L20A-MODERNA         1         0.00%           028L20AP         1         0.00%           028L20AP         1         0.00%           028L20AP         1         0.00%           028L20H         1         0.00%           028L20S         1         0.00%           028L20S         1         0.00%           028L21A         1         0.00%           028L22OA         1         0.00%           028L22OA         1         0.00%           028L22OA         1         0.00%           028L22OA         6         0.00%	028L2012	1	0.00%
028L2019       2       0.00%         028L201A       6       0.00%         028L204       8       0.00%         028L207       1       0.00%         028L208       7       0.00%         028L208A       1       0.00%         028L209       1       0.00%         028L20A       2,893       0.68%         028L20A, 013L20       1       0.00%         028L20A-MODERNA       1       0.00%         028L20A       1       0.00%         028L20AP       1       0.00%         028L20AP       1       0.00%         028L20H       1       0.00%         028L20L       1       0.00%         028L20S       1       0.00%         028L21A       1       0.00%         028L220A       1       0.00%         028L220A       1       0.00%	028 2014	1	0.00%
028L201A       6       0.00%         028L204       8       0.00%         028L207       1       0.00%         028L208       7       0.00%         028L208A       1       0.00%         028L209       1       0.00%         028L20A       2,893       0.68%         028L20A, 013L20       1       0.00%         028L20A-MODERNA       1       0.00%         028L20A       1       0.00%         028L20AP       1       0.00%         028L20H       1       0.00%         028L20L       1       0.00%         028L20S       1       0.00%         028L21A       1       0.00%         028L220A       1       0.00%         028L220A       6       0.00%	028L2017		0.00%
028L204       8       0.00%         028L207       1       0.00%         028L208       7       0.00%         028L208A       1       0.00%         028L209       1       0.00%         028L20A       2,893       0.68%         028L20A, 013L20       1       0.00%         028L20A-MODERNA       1       0.00%         028L20A       1       0.00%         028L20AP       1       0.00%         028L20H       1       0.00%         028L20L       1       0.00%         028L20S       1       0.00%         028L21A       1       0.00%         028L220A       1       0.00%         028L220A       6       0.00%			0.00%
028L207       1       0.00%         028L208       7       0.00%         028L208A       1       0.00%         028L209       1       0.00%         028L20A       2,893       0.68%         028L20A, 013L20       1       0.00%         028L20A-MODERNA       1       0.00%         028L20AP       1       0.00%         028L20AP       1       0.00%         028L20H       1       0.00%         028L20L       1       0.00%         028L20S       1       0.00%         028L21A       1       0.00%         028L220A       1       0.00%         028L220A       6       0.00%			0.00%
028L208       7       0.00%         028L208A       1       0.00%         028L209       1       0.00%         028L20A       2,893       0.68%         028L20A, 013L20       1       0.00%         028L20A-MODERNA       1       0.00%         028L20A       1       0.00%         028L20Ap       1       0.00%         028L20H       1       0.00%         028L20L       1       0.00%         028L20S       1       0.00%         028L21A       1       0.00%         028L220A       1       0.00%         028L220A       6       0.00%			
028L208A       1       0.00%         028L209       1       0.00%         028L20A       2,893       0.68%         028L20A, 013L20       1       0.00%         028L20A-MODERNA       1       0.00%         028L20AA       1       0.00%         028L20AP       1       0.00%         028L20H       1       0.00%         028L20L       1       0.00%         028L20S       1       0.00%         028L21A       1       0.00%         028L220A       1       0.00%         028L22A       6       0.00%			
028L209       1       0.00%         028L20A       2,893       0.68%         028L20A, 013L20       1       0.00%         028L20A-MODERNA       1       0.00%         028L20AA       1       0.00%         028L20Ap       1       0.00%         028L20H       1       0.00%         028L20L       1       0.00%         028L20S       1       0.00%         028L21A       1       0.00%         028L220A       1       0.00%         028L220A       6       0.00%			
028L20A       2,893       0.689         028L20A, 013L20       1       0.009         028L20A-MODERNA       1       0.009         028L20AA       1       0.009         028L20Ap       1       0.009         028L20H       1       0.009         028L20L       1       0.009         028L20S       1       0.009         028L21A       1       0.009         028L220A       1       0.009         028L26A       6       0.009			
028L20A, 013L20       1       0.00%         028L20A-MODERNA       1       0.00%         028L20AA       1       0.00%         028L20Ap       1       0.00%         028L20H       1       0.00%         028L20L       1       0.00%         028L20S       1       0.00%         028L21A       1       0.00%         028L220A       1       0.00%         028L26A       6       0.00%			
028L20A-MODERNA       1       0.00%         028L20AA       1       0.00%         028L20Ap       1       0.00%         028L20H       1       0.00%         028L20L       1       0.00%         028L20S       1       0.00%         028L21A       1       0.00%         028L220A       1       0.00%         028L26A       6       0.00%			0.00%
028L20AA       1       0.00%         028L20Ap       1       0.00%         028L20H       1       0.00%         028L20L       1       0.00%         028L20S       1       0.00%         028L21A       1       0.00%         028L220A       1       0.00%         028L26A       6       0.00%	028L20A-MODERNA		0.00%
028L20Ap     1     0.00%       028L20H     1     0.00%       028L20L     1     0.00%       028L20S     1     0.00%       028L21A     1     0.00%       028L220A     1     0.00%       028L26A     6     0.00%	028L20aA		0.00%
028L20H     1     0.00%       028L20L     1     0.00%       028L20S     1     0.00%       028L21A     1     0.00%       028L220A     1     0.00%       028L26A     6     0.00%	028L20Ap		0.00%
028L20S     1     0.00%       028L21A     1     0.00%       028L220A     1     0.00%       028L26A     6     0.00%	028L20H	1	0.00%
028L21A     1     0.00%       028L220A     1     0.00%       028L26A     6     0.00%	028L20L	1	0.00%
028L220A     1     0.00%       028L26A     6     0.00%	028L20S	1	0.00%
<b>028L26A</b> 6 0.00%	028L21A	1	0.00%
	028L220A	1	0.00%
<b>028L28</b> 1 0.00%	028L26A	6	0.00%
·	028L28	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
028L28A	2	0.00%
028L2A	2	0.00%
028L2cA	1	0.00%
028L2DA	9	0.00%
028L2J7	1	0.00%
028L2OA	16	0.00%
028L2QA	1	0.00%
028L70A	3	0.00%
028L70N	1	0.00%
028LL208	1	0.00%
028LOA	1	0.00%
028LZ0A	15	0.00%
028LZ20A	2	0.00%
028LZOA	10	0.00%
028LZON	1	0.00%
028LZOS 028M20A	1	0.00% 0.00%
028020A	2	0.00%
028PL1A	1	0.00%
028R21A	1	0.00%
028T20A	1	0.00%
028t21t	1	0.00%
028U21A	1	0.00%
028V21A	1	0.00%
029 K 20A	2	0.00%
029 L 20 A	1	0.00%
029 I20A	2	0.00%
029#21b	1	0.00%
029+121B	1	0.00%
029/20A	2	0.00%
029>20A	1	0.00%
029020A	1	0.00%
0291 20A	1	0.00%
0291_20A	1	0.00%
0291121B	1	0.00%
029112D8	1	0.00%
02912012	1	0.00% 0.00%
02912014 029120A	1 42	0.00%
029120A 02912A	1	0.01%
029142119	1	0.00%
0291421B	1	0.00%
0291620A	1	0.00%
0291921A	1	0.00%
0291A21	1	0.00%
0291a21a	3	0.00%
0291CZ01A	1	0.00%
0291t21B	1	0.00%
02920a	3	0.00%
02921A	2	0.00%
02922017	1	0.00%
0292201A	1	0.00%
029220A	11	0.00%
029270A	1	0.00%
0292Lzoa	1	0.00%
0292Z0A	1	0.00%
029420a	3	0.00%
029421a	6	0.00%
029520A	2	0.00%
02959200	1	0.00%
029604 0296120a	1	0.00%
02961203	1	0.00%
029020	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
029620-2A	1	0.00%
02962014	1	0.00%
0296204	2	0.00%
0296205	1	0.00%
0296208	3	0.00%
029620A	36	0.01%
029620A - 029C2	1	0.00%
029620A lot num	1	0.00%
029670A	1	0.00%
0296Z0A	1	0.00%
0297207	1	0.00%
0297AvA	1	0.00%
029821a	2	0.00%
0298A21A	1	0.00%
0298K21A	1	0.00%
029921A	1	0.00%
029A	2	0.00%
029A 21A	1	0.00%
029A021A 029A0LA	1	0.00%
029a0La 029a121a	1	0.00%
029A1A	2	0.00%
029A20A	7	0.00%
029A20L	1	0.00%
029A21	7	0.00%
029A21 A	2	0.00%
029A2114	1	0.00%
029A211A	2	0.00%
029A212	3	0.00%
029A212A	1	0.00%
029A214	3	0.00%
029A219	1	0.00%
029A21A	1,425	0.33%
029A21A, 000000	1	0.00%
029A21A.	1	0.00%
029A21A0.5ml	1	0.00%
029A21A5-22	1	0.00%
029A21AA	1	0.00%
029A21AFed	1	0.00%
029A21B	1	0.00%
029A21D	1	0.00%
029A21H	1	0.00%
029A21P	1	0.00%
029A21R	1	0.00%
029A22A	2	0.00%
029A22H	1	0.00%
029A26A	1	0.00%
029A27A	1	0.00%
029A2A	2	0.00%
029A2AA	1	0.00%
029A2IA	1	0.00%
029a2la 029A2PA	1	0.00%
		0.00%
029A71A 029A84A	4	0.00%
029a84a 029ab1a	1	0.00%
029AD1A	1	0.00%
029AD1A 029AL20A	2	0.00%
029ACL 029AOL	1	0.00%
029AZ1A	12	0.00%
029AZIA	9	0.00%
029B20T	2	0.00%
029B21A	2	0.00%
		0.00 /0

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
029B22A	1	0.00%
029c20a	20	0.00%
029C20X	1	0.00%
029c21a	7	0.00%
029C28	1	0.00%
029CZUA	1	0.00%
029D21A	2	0.00%
029e028a	1	0.00%
029F21A	1	0.00%
029G21B	1	0.00%
029H12N	1	0.00%
029H20A	3	0.00%
029H2113	1	0.00%
029H213	2	0.00%
029H218	3	0.00%
029H21A	5	0.00%
029H21B	240	0.06%
029H21B-MODERNA	4	0.00%
029H21H 029H27B	1	0.00%
029H2B	1	0.00%
029H40	1	0.00%
029120A	4	0.00%
029j20-2a	1	0.00%
029J20A	1	0.00%
029K02A	1	0.00%
029K0A	2	0.00%
029k20	1	0.00%
029k2014	2	0.00%
029K2019	1	0.00%
029K201A	1	0.00%
029K204	4	0.00%
029K2074	1	0.00%
029k208	2	0.00%
029K209	3	0.00%
029k20a	810	0.19%
029K20A or 027K	1	0.00%
029K20Aexp6/9/2	1	0.00%
029K20AF	1	0.00%
029k20n	1	0.00%
029k2oa	8	0.00%
029K70A 029KC0A	1	0.00%
029KC20A	1 1	0.00%
029KC2UA 029KOA	1	0.00%
029kwa	1	0.00%
029KWis	1	0.00%
029kZ01A	1	0.00%
029kz0A	3	0.00%
029KZOA	3	0.00%
029kzola	1	0.00%
029L 20A	2	0.00%
029L 20A Exp 0	1	0.00%
029L,20A	1	0.00%
029L-20-A	1	0.00%
029L.20A	2	0.00%
029l020a	1	0.00%
029L02A	5	0.00%
029L0A	1	0.00%
029L20	9	0.00%
029L20 1A	1	0.00%
029L20 A	2	0.00%
029L20-A	6	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
029L20/4	1	0.00%
0291201	3	0.00%
029L2012	1	0.00%
029 2014	2	0.00%
029L2019	2	0.00%
029L201A	3	0.00%
029L202A	1	0.00%
029L204	8	0.00%
029L207	2	0.00%
029L208	9	0.00%
029L208A	1	0.00%
029L209	2	0.00%
029L20A	3,415	0.80%
029L20A (not su	1	0.00%
029L20A / 024M2 029L20A 2021071	1	0.00%
029L20A 20210/1 029L20A is	1	0.00% 0.00%
029L20A IS 029L20A, 202107	1	0.00%
029L20A, 202107 029I20A.	1	0.00%
029120A. 029120a/006m20a	1	0.00%
029L20A/014M20A	1	0.00%
029L20a; 030m20	1	0.00%
029L20A029L20A	1	0.00%
029L20A1	1	0.00%
029l20a20210713	1	0.00%
029L20AAbout 9	1	0.00%
029L20H	3	0.00%
029L20M	1	0.00%
029L20N	3	0.00%
029L20vA	1	0.00%
029L21A	3	0.00%
029L24A	1	0.00%
029L26A	1	0.00%
029L28	12	0.00%
029L29	2	0.00%
029L29A	1	0.00%
02912a	4	0.00%
029L2A0	1	0.00%
029L2AA 029L2AF	1	0.00%
029L2CA	2	0.00%
029L2DA	4	0.00%
029L2J02DE0	1	0.00%
029L20A	12	0.00%
029L2VA	1	0.00%
029L30A	1	0.00%
029L420A	1	0.00%
029L70A	2	0.00%
029LA0A	1	0.00%
029LCA	1	0.00%
029LL0A	1	0.00%
029LZ04	2	0.00%
029LZ0A	17	0.00%
029Izoa	14	0.00%
029m02a	1	0.00%
029M20A	7	0.00%
029M21A	2	0.00%
029MZ0A	1	0.00%
029020A	5	0.00%
029R20A	2	0.00%
029SLOA	1	0.00%
02A2121A 02A21A	25	0.00% 0.01%
VZNZIM		0.01%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
02A21A by LPCHD	1	0.00%
02A23A	1	0.00%
02A34A2	1	0.00%
02AA21A	1	0.00%
02AL20A	17	0.00%
02ALL0A	1	0.00%
02AM20A or D2AM	1	0.00%
02AMZ0A	1	0.00%
02Apr2021	1	0.00%
02AZ21A	1	0.00%
02B021A	1	0.00%
02B21A	31	0.01%
02B821A	1	0.00%
02ba21a	3	0.00%
02BA2IA	1	0.00%
02bc20A	2	0.00%
02BC21A	1	0.00%
02BK21	3	0.00%
02BK21A	2	0.00%
02bl20	1	0.00%
02bl20a	6	0.00%
02BL2OA	1	0.00%
02BM20A	1	0.00%
02C1A21A	1	0.00%
02C1Z1A	1	0.00%
02C21A	6	0.00%
02CB21A	2	0.00%
02CL21B	1	0.00%
02CM20A 02D21A	1	0.00%
02D21A 02DB21A	2	0.00%
02eA21A	1	0.00%
02eb21a	1	0.00%
02EL20A	2	0.00%
02ELWA	1	0.00%
02F21A	6	0.00%
02FC21A	1	0.00%
02FH21B	1	0.00%
02FJ202A	1	0.00%
02FL0A	1	0.00%
02FL20A	3	0.00%
02G(?)L20A	2	0.00%
02GA21A	2	0.00%
02GAZ1A	1	0.00%
02GB21A	1	0.00%
02GD21A	1	0.00%
02GL 20A	1	0.00%
02gl20a	10	0.00%
02GL20A 6/21	1	0.00%
02H121B	1	0.00%
02H21A	1	0.00%
02H21B	2	0.00%
02H22A	1	0.00%
02IB2in	1	0.00%
02IC2IA	1	0.00%
02IL20A	1	0.00%
02J20-2a	4	0.00%
02J20A	3	0.00%
02J21A	1	0.00%
02JA21A	1	0.00%
02JB21A	1	0.00%
02JJ0204	1	0.00%
02jj20-2a	2	0.00%
	<del></del>	

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
02JL2113	1	0.00%
02JLZ0A	1	0.00%
02k20A	4	0.00%
02K21A	3	0.00%
02L208	1	0.00%
02l20a	32	0.01%
02L520A	1	0.00%
02L920A	1	0.00%
02LA20A	2	0.00%
02lb24a	1	0.00%
02LM20A 02LOF21A	1	0.00%
02LZDA	1	0.00%
02M2008	1	0.00%
02M20A	19	0.00%
02M21A	2	0.00%
02M2oA4	1	0.00%
02M30A	1	0.00%
02N20A	1	0.00%
02NA21A	2	0.00%
02NB21A	1	0.00%
02NH2B	1	0.00%
020b21A	3	0.00%
02of21a	2	0.00%
02ol20a	1	0.00%
02or7B? 0r8? L7	1	0.00%
02ot21H	1	0.00%
02pb21a	1	0.00%
02Q720A 02qcq1a	1	0.00%
02QF21A	1	0.00%
02QL20A	1	0.00%
02R1A	1	0.00%
02rj202a	1	0.00%
02RL20A	1	0.00%
02S(or5)A21A	1	0.00%
02S142114	1	0.00%
02SA21A	10	0.00%
02sa2ia	1	0.00%
02saz1a	2	0.00%
02SAZIA	3	0.00%
02sb21a	7	0.00%
02SB21A or 025B	1	0.00%
02SBZ1A 02SC1A	1	0.00%
02SC21A	1 6	0.00%
02sc21b	1	0.00%
02sc2m	1	0.00%
02SCZIN	1	0.00%
02SD21A	1	0.00%
02sj20	1	0.00%
02SJ20-2A	28	0.01%
02SJ20-A	1	0.00%
02sj202a	5	0.00%
02SJ20A	18	0.00%
02SJZ0A	1	0.00%
02SL200A	1	0.00%
02SL201A	2	0.00%
02SL208	1	0.00%
02SL209	1	0.00%
02SL20A	35	0.01%
02SL20A (not cl 02SL20N	1	0.00%
UZSLZUN	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
02SL2OA	2	0.00%
02SLDA	1	0.00%
02SLZ1B	1	0.00%
02SO20A	2	0.00%
02ST20-2A	1	0.00%
02T520-2A	1	0.00%
02TH21B	1	0.00%
02TIA21A	1	0.00%
02TJ202A	1	0.00%
02TJ20A	1	0.00%
02TL21A	1	0.00%
02UB21A1	1	0.00%
02uc21a	1	0.00%
02UL2OA	1	0.00%
02um200 02um2019	1	0.00% 0.00%
02UM20A	7	0.00%
02UMZ0A	1	0.00%
02UMZUD	1	0.00%
02X70A	1	0.00%
02XC21A	1	0.00%
02YB21A	1	0.00%
02YC21A	1	0.00%
02YCUA	1	0.00%
02YM20A	5	0.00%
02YN20A	1	0.00%
02ZM2014	1	0.00%
02ZM20A	1	0.00%
02ZMO2OA	1	0.00%
03	1	0.00%
03 2L 20A	1	0.00%
03 9A 21A	1	0.00%
03(0/6)A21A	2	0.00%
03(4or9)K20A	1	0.00%
03**20A (unable 03*6a21a	1	0.00% 0.00%
03/01/2021	1	0.00%
03/04/2021	4	0.00%
03/09/2021	1	0.00%
03/10/2021	1	0.00%
03/12/2021	2	0.00%
03/16/2021	1	0.00%
03/17/2021	1	0.00%
03/18/2021	1	0.00%
03/22/2021	1	0.00%
03/22/21	1	0.00%
03/23/2021	2	0.00%
03/26/2021	1	0.00%
03/31/2021	1	0.00%
03/620A	1	0.00%
03/A21A	1	0.00%
03/B21A	1	0.00%
03/L20A	2	0.00%
03/L2CA	2	0.00%
03/L2IA 03/M20A	3	0.00%
030	3	0.00%
030 M20A	1	0.00%
030 321A	1	0.00%
030 A21A	1	0.00%
030 BUA	1	0.00%
030 H21B	1	0.00%
030 L 20A	1	0.00%
		3.00 /0

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
030 L20 A	1	0.00%
030 L20A	1	0.00%
030 M 20A	1	0.00%
030 MZDA	1	0.00%
030,M20A	1	0.00%
030-M204	1	0.00%
030/121A	1	0.00%
030020	1	0.00%
030020A	1	0.00%
030066	1	0.00%
0300821A	1	0.00%
0300A21A	1	0.00%
0300CZ1A	1	0.00%
0300M20A	1	0.00%
0300U2OA	1	0.00%
0301 20A 0301-20A	2	0.00%
0301-20A 0301.20A	1	0.00%
0301.20A 0301.20A (0.5ml	1	0.00%
0301_20A (0.5IIII	1	0.00%
030102A	1	0.00%
0301121B	1	0.00%
030120A	25	0.01%
030120A-716	1	0.00%
030121A	1	0.00%
03012a	1	0.00%
0301321A	7	0.00%
0301420	1	0.00%
0301420A	2	0.00%
0301421B	2	0.00%
03017120A	1	0.00%
0301921A	1	0.00%
0301A21A	3	0.00%
0301B21A	2	0.00%
0301k20a	1	0.00%
0301L20A	1	0.00%
0301N20A	1	0.00%
03020A	10	0.00%
030214	2	0.00%
03021A 03021B	5	0.00%
03021B	1	0.00%
030220A	10	0.00%
03022A	1	0.00%
03025BD	1	0.00%
0302L20A	1	0.00%
0302MOA	1	0.00%
030320A	1	0.00%
030321A	1	0.00%
0303A21A	1	0.00%
0303H21B	1	0.00%
0303M20A	3	0.00%
03042014	1	0.00%
030420A	2	0.00%
030421	1	0.00%
0304213	1	0.00%
030421a	4	0.00%
030421B	4	0.00%
030421B?	1	0.00%
03042CA	1	0.00%
03062017	1	0.00%
030620a	27	0.01%
030621A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
030622-В	1	0.00%
030622b	2	0.00%
0306A21A	2	0.00%
030720A	1	0.00%
0307K20A	3	0.00%
0308218	1	0.00%
030821A	17	0.00%
030821B	3	0.00%
0308B21A	2	0.00%
0308H21B	1	0.00%
03092zb	1	0.00%
0309k20a	1	0.00%
0309L02A	1	0.00%
030A	1	0.00%
030A-21A	1	0.00%
030A121 030A12A	5	0.00% 0.00%
030A12A	3	0.00%
030A2	1	0.00%
030A2 030A2(Z)1A	1	0.00%
030A2/A	2	0.00%
030a20a	4	0.00%
030A21	6	0.00%
030A210	2	0.00%
030A2119	1	0.00%
030A211A	1	0.00%
030A212A	1	0.00%
030A214	4	0.00%
030A2170	1	0.00%
030A219A	1	0.00%
030A21A	2,045	0.48%
030A21A and 025	1	0.00%
030A21A EXP 4/2	1	0.00%
030A21A Exp 8/1	1	0.00%
030A21A-MODERNA	1	0.00%
030A21A.	1	0.00%
030A21A;	2	0.00%
030A21A030A21A0	1	0.00% 0.00%
030A21A19 030A21B	1 2	0.00%
030A21H	1	0.00%
030A22A	3	0.00%
030A231A	1	0.00%
030A23A	1	0.00%
030A2IA	2	0.00%
030A2L1A	2	0.00%
030a2la	2	0.00%
030A2LM	1	0.00%
030A2TA	1	0.00%
030a31a	2	0.00%
030AM21A	1	0.00%
030AT1A	1	0.00%
030AUA	3	0.00%
030az1a	28	0.01%
030AZ21A	1	0.00%
030AZIA	22	0.01%
030AZIZ	1	0.00%
0308	2	0.00%
030B 21A	1	0.00%
030B12A	3	0.00%
030B12LA	1 2	0.00%
030B21 030b210a	1	0.00%
03002104	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
030B211	1	0.00%
030B2119	2	0.00%
030B211A	1	0.00%
030B212A	1	0.00%
030b214	6	0.00%
030B21A	1,328	0.31%
030B21A \$	1	0.00%
030B21A -+ 20Se	2	0.00%
030B21A 09/20/2	1	0.00%
030B21A 80777-0	1	0.00%
030B21A and 022	1	0.00%
030B21A Ext 9/2	1	0.00%
030B21A-1	1	0.00%
030B21A-2	1	0.00%
030B21Aá	14	0.00%
030b21b 030B21G	1	0.00% 0.00%
030B21K	1	0.00%
030b21k	1	0.00%
030B22Ia	1	0.00%
030B24A	1	0.00%
030B2A	3	0.00%
030B2A1	1	0.00%
030B2EA	1	0.00%
030B4A	3	0.00%
030B71A	1	0.00%
030bl1a	1	0.00%
030BZ1A	1	0.00%
030BZIA	3	0.00%
030C20	1	0.00%
030C201A	1	0.00%
030C20A	8	0.00%
030C214	1	0.00%
030C21A	5	0.00%
030C22B	1	0.00%
030CT228	1	0.00%
030CZ0A	1	0.00% 0.00%
030D21A 030E21A	1	0.00%
030FA2	1	0.00%
030g228	1	0.00%
030g22b	88	0.02%
030G2ZB	1	0.00%
030H	1	0.00%
030H(or4)21A	1	0.00%
030H20A	1	0.00%
030H21	4	0.00%
030H210	2	0.00%
030h2113	8	0.00%
030H213	3	0.00%
030H218	6	0.00%
030h21a	9	0.00%
030H21B	869	0.20%
030H21B 12/8/21	1	0.00%
030H21B exp 3/2	1	0.00%
030H21B;	1	0.00%
030h21v	1	0.00%
030H2B	1	0.00%
030H2IB	1	0.00% 0.00%
030H2LB 030HJ118	1	0.00%
030HJ118 030HMS9841	1	0.00%
030HUB	1	0.00%
0501100	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
030HZ1B	3	0.00%
030НZКВ	1	0.00%
030I20a	1	0.00%
030I21A	2	0.00%
030J20A	2	0.00%
030K20A	6	0.00%
030L 20A	4	0.00%
030L(Z)0A	1	0.00%
030L00A	2	0.00%
030L020A	4	0.00%
030L02A	3	0.00%
030L0A	1	0.00%
030L120A	1	0.00%
030L2)A	2	0.00%
030L20	6	0.00%
030L20 A	1	0.00%
030L20-1A	1	0.00%
030L20-A	3	0.00%
030L200	1	0.00%
030L201	2	0.00%
030L2019	1	0.00%
030L201A	9	0.00%
030L204 030L208	2	0.00%
030L208 030L20A	3,058	0.00%
030L20A & 016M	3,036	0.72%
030L20A & 010M 030L20A & 031M2	1	0.00%
030L20A & 031M2	1	0.00%
030L20A or 630L	1	0.00%
030L20A*SFSU	1	0.00%
030L20A, 023M20	1	0.00%
030L20A-07/16/2	1	0.00%
030L20A. NCHD	1	0.00%
030L20A; Exp 7/	1	0.00%
030L20AH	4	0.00%
030L20F	1	0.00%
030L20H	1	0.00%
030L20K	3	0.00%
030I20n	2	0.00%
030L210A	1	0.00%
030L21A	4	0.00%
030L220A	1	0.00%
030L22A	2	0.00%
030L28	1	0.00%
030L29A	1	0.00%
030L29A 022M20	1	0.00%
030L2A	6	0.00%
030L2CA	3	0.00%
030L2DA	4	0.00%
03012la	1	0.00%
030L201	1	0.00%
030L204	1	0.00%
030L2OA	14	0.00%
030I2on	1	0.00%
030I2ua	1	0.00%
030L30A	2	0.00%
030L70A	1	0.00%
030LA0A	1	0.00%
030LOA	1	0.00%
030LZ014	1	0.00%
030LZ08	1	0.00%
030LZ0A	29	0.01%
030LZ0A ?	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
030LZOA	10	0.00%
030LZOA?	1	0.00%
030M 20A	2	0.00%
030m00a	1	0.00%
030M00A or 030N	1	0.00%
030M020A	3	0.00%
030M02A	4	0.00%
030M0A	1	0.00%
030M2)A	1	0.00%
030M20	6	0.00%
030M20!	1	0.00%
030m2008-21	1	0.00%
030M200A	1	0.00%
030M2011	1	0.00%
030M2014	1	0.00%
030m2018-1	1	0.00%
030M201A	2	0.00%
030M204	7	0.00%
030m208	3	0.00%
030M209	2	0.00%
030M209A	1	0.00%
030M20A	2,200	0.52%
030M20A Exp 8//	1	0.00%
030M20A or 030M	1	0.00%
030M20A,NDC8077	1	0.00%
030M20A.	1	0.00%
030M20A;	2	0.00%
030M20A030M20A	1	0.00%
030M20H 030M20K	1	0.00% 0.00%
030m20k	2	0.00%
030M20P	1	0.00%
030M20P	1	0.00%
030M21	1	0.00%
030M21A	12	0.00%
030M21B	2	0.00%
030M220A	1	0.00%
030M26A	1	0.00%
030M29A	4	0.00%
030M2A	5	0.00%
030M2AO	1	0.00%
030M2CA	1	0.00%
030M2DA	8	0.00%
030m2oa	15	0.00%
030M2QA	1	0.00%
030M2UA	1	0.00%
030M30A	2	0.00%
030M70A	1	0.00%
030m80a	1	0.00%
030MAOR	1	0.00%
030MDA	1	0.00%
030MexA	1	0.00%
030MV0A	1	0.00%
030MZ0(A)	1	0.00%
030MZ04	2	0.00%
030mz07	1	0.00%
030MZ0A	29	0.01%
030MZ0ALLD07312	2	0.00%
030MZ20A	1	0.00%
030MZOA	17	0.00%
030MZUA	1	0.00%
030N20 A	1	0.00%
030N20A	5	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
030n21B	1	0.00%
030NDEA	1	0.00%
030NE0A	1	0.00%
030020A	2	0.00%
030r120a	1	0.00%
030R20A	1	0.00%
030R21A	1	0.00%
030t21b	1	0.00%
030U21B	1	0.00%
030W20A	3	0.00%
030z20a	1	0.00%
030z2GA 031	1	0.00%
031 A 21A	1	0.00%
031 A 21A	1	0.00%
031 B 21 A	1	0.00%
031 B21A	1	0.00%
031 L 20A	1	0.00%
031 L20A	2	0.00%
031 M 20A	1	0.00%
031-A21A	1	0.00%
031-A2419	2	0.00%
031-L-20A	1	0.00%
031.20A	2	0.00%
031/20A	1	0.00%
031;M20A	1	0.00%
031020A	1	0.00%
03102A	1	0.00%
03102m. ca	1	0.00%
0310411952	1	0.00%
0310720A 0311.20A	2	0.00%
0311.20A 03110120A	1	0.00%
0311120A	2	0.00%
0311121A	1	0.00%
031120A	41	0.01%
031121A	1	0.00%
031120A	1	0.00%
031132114	1	0.00%
0311321A	5	0.00%
03114211A	1	0.00%
0311421A	2	0.00%
031170A	1	0.00%
0311720A	1	0.00%
0311A21A	3	0.00%
0311b21A	1	0.00%
0311L0A	1	0.00%
0311L20A 0311M20A	1 2	0.00%
0311T21A	2	0.00%
0311214	1	0.00%
03120A	3	0.00%
03121A	2	0.00%
0312208	1	0.00%
031220a	15	0.00%
0312620A	1	0.00%
0312A21A	1	0.00%
0312H	1	0.00%
0312L20 A	1	0.00%
0312l20a	2	0.00%
0312L20A Modern	1	0.00%
0312M20A	1	0.00%
031321A	7	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
031322a	1	0.00%
0313A21A	1	0.00%
0313B1A	1	0.00%
0313L20	1	0.00%
0313M20A	1	0.00%
0314209	1	0.00%
031420A	4	0.00%
0314212	1	0.00%
0314214	4	0.00%
031421A	9	0.00%
03142A	1	0.00%
0314A21A	1	0.00%
0314H21A	1	0.00%
031521	1	0.00%
031521A	3	0.00%
0315M20A	1	0.00%
0316(orL)20A 03162019	1	0.00%
03162019 0316201A	2	0.00%
03162014	5	0.00%
03162097	1	0.00%
031620a	35	0.01%
031620A	2	0.00%
031660A	1	0.00%
0316Z0A	1	0.00%
031720A	2	0.00%
031721A	2	0.00%
0317A21B	1	0.00%
0317K20A	1	0.00%
031821A	22	0.01%
031A 21A	2	0.00%
031A0A	1	0.00%
031A12A	1	0.00%
031A1A	1	0.00%
031A2	1	0.00%
031A20A	5	0.00%
031A21	7	0.00%
031A21 A	5	0.00%
031A211A 031A212A	1	0.00%
031A214	4	0.00%
031A217	2	0.00%
031a21a	1,814	0.42%
031A21A and 027	1	0.00%
031a21a and 037	1	0.00%
031a21a by	1	0.00%
031A21A Moderna	1	0.00%
031A21A or 051A	1	0.00%
031A21A-2	1	0.00%
031A21A. And 0	1	0.00%
031A21A/045A21A	1	0.00%
031A21B	2	0.00%
031A21H	1	0.00%
031A22A	1	0.00%
031A27A	1	0.00%
031A29A	2	0.00%
031A2A1A	1	0.00%
031A2IA	1	0.00%
031A71A	2	0.00%
031ALIA	1	0.00%
031Ax1A or 031A	1	0.00%
031AZ(or2)1A 031AZ1A	19	0.00%
DOTACIA	19	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
031AZIA	3	0.00%
031B021A	1	0.00%
031B12A	2	0.00%
031B1A	1	0.00%
031B2 1A	1	0.00%
031B21	2	0.00%
031B2114	2	0.00%
031B2119	1	0.00%
031B212A	1	0.00%
031B214	2	0.00%
031B218	1	0.00%
031B21A	1,605	0.38%
031b21a yvfwc	1	0.00%
031B21A (could	1	0.00%
031B21A (PINW)	1	0.00%
031B21A / 023L2 031B21A exp: 9/	1	0.00%
031B21A EXP: 97	1	0.00%
031B21A HRSA 031B21A(PINW)	1	0.00%
031B21A(PINW) 031B21A-HRSA	1	0.00%
031B21A.	1	0.00%
031B21A. Expira	1	0.00%
031B21B	2	0.00%
031b21d	1	0.00%
031B21H	1	0.00%
031B221A	1	0.00%
031B22A	1	0.00%
031B27A	1	0.00%
031B2IA	1	0.00%
031B31A	3	0.00%
031B4A	1	0.00%
031B71A	2	0.00%
031B76A	1	0.00%
031BUA	1	0.00%
031BV1A	1	0.00%
031bz1a	9	0.00%
031BZ1A4	1	0.00% 0.00%
031BZHA 031BZIA	1 4	0.00%
031C20A	8	0.00%
031c21a	5	0.00%
031C2JA	1	0.00%
031D21A	4	0.00%
031E21A	2	0.00%
031F20A	1	0.00%
031F2117	1	0.00%
031F21A	12	0.00%
031G20A	2	0.00%
031H20A	2	0.00%
031H21	4	0.00%
031H2117	1	0.00%
031h213b	1	0.00%
031H214	3	0.00%
031H21A	960	0.22%
031H21B	1	0.00%
031H21C	2	0.00%
031H21H	3	0.00%
031H2A	5	0.00%
031H2A (possib	1	0.00%
031H2TA	1	0.00%
031HQ!A	1	0.00%
031HQ1A 031HZ1A	5	0.00%
OSINZIA	5	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
031HZIA	4	0.00%
031I20a	4	0.00%
031IL20A	1	0.00%
031k20-2A	1	0.00%
031k202a	1	0.00%
031k20a	12	0.00%
031K21A	1	0.00%
031KZ0A	1	0.00%
031L 20A	2	0.00%
031L00A	2	0.00%
031L020A 031L021A	1	0.00%
031L02A	1	0.00%
031L0A	1	0.00%
031L10A	1	0.00%
031L2	2	0.00%
031L2(or Z)0A	1	0.00%
031L20	5	0.00%
031L20 A	2	0.00%
031L200	1	0.00%
0311201	4	0.00%
031L2011 ?	1	0.00%
031L2014	2	0.00%
03112017	1	0.00%
031L2019	2	0.00%
031L201A	5	0.00%
031L201A/3.13.2	1	0.00%
031I201s	1	0.00%
031L202A	1 2	0.00%
031I203 031L204	11	0.00%
031L206	1	0.00%
0311208	5	0.00%
031L209	1	0.00%
031L209 or 0311	1	0.00%
031L20A	3,130	0.73%
031L20A + 027A2	1	0.00%
031L20A 02	1	0.00%
031L20A 02/12/2	1	0.00%
031L20A 2.5.21	1	0.00%
031L20A, 001B21	2	
031L20A-72221	1	0.00%
031L20A.	1	0.00%
031L20AE	1	0.00%
031L20H 031L21A	3	0.00%
031L21A 031L22A	1	
031L22A	2	0.00%
031L2A	2	0.00%
031L2BA	1	0.00%
031L2CA	2	0.00%
031L2D?A	1	0.00%
031L2DA	5	0.00%
031L2OA	18	0.00%
031L30A	2	0.00%
031L70A	1	0.00%
031L70A	1	0.00%
031LC0A	1	0.00%
031IL20A	1	0.00%
031LOA	1	0.00%
031LQOA	1	0.00%
031LR0A	1	0.00%
031LZ0	1	0.00%

031120A   0.00%   0.	Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
031120A   1   0.00%			
031126A	031LZ0A ?	1	0.00%
1   0.09%	031LZ0A/048AZ1A	1	0.00%
131120A	031LZ6A	1	0.00%
03112QA	031LZaA	1	0.00%
0311V2A	031LZOA	14	0.00%
031M20A   2	031LZQA	1	0.00%
031M00A   3	031LZVA	1	0.00%
031M2DA	031M 20A	2	0.00%
031M10A	031M00A	3	0.00%
	031M02A	1	0.00%
331M120A	031M0A	3	0.00%
031M120A	031M10A	2	0.00%
031M12A	031M10A. M	1	0.00%
031H20	031M120A	1	0.00%
1   0.00%	031M12A		0.00%
031M20-A			
031M201 1 0.00% 031M2014 2 0.00% 031M202 1 1 0.00% 031M203 1 1 0.00% 031M203 1 1 0.00% 031M204 1 3 0.00% 031M204 1 3 0.00% 031M206 3 3 0.00% 031M208 3 3 0.00% 031M208 2 1 0.00% 031M208 2 1 0.00% 031M208 3 1 0.00% 031M208 3 1 0.00% 031M208 4 2 1 0.00% 031M208 4 1 0.00% 031M208 4 1 0.00% 031M208 5 1 0.00% 031M208 5 1 0.00% 031M208 6 1 0.00% 031M208 7 1 0.0		1	
031M2014 2 0.00% 031M202 1 1 0.00% 031M203 1 1 0.00% 031M204 1 13 0.00% 031m207 2 0 0.00% 031m208 3 0 0.00% 031m208 3 0.00% 031M208 2 0 0.00% 031M208 2 0 0.00% 031M20A 22.121 0.00% 031M20A 0.281.20A 2 0.00% 031M20A 0.281.20A 2 0.00% 031M20A 0.281.20A 1 0.00% 031M20A 8/5/21 1 1 0.00% 031M20A 8/5/21 1 1 0.00% 031M20A 8/5/21 1 1 0.00% 031M20A 0.81.273 1 0.00% 031M20A 0.81.273 1 0.00% 031M20A 0.81.273 1 0.00% 031M20A 0.00% 1 0.00% 031M20A/038A21A 1 0.00% 031M20A/038A21A 1 0.00% 031M20A/03BA21A 1 0.00% 031M20A/04A21 1 0.00% 031			
031H201A 11 0.00% 031H202 1 1 0.00% 031H203 1 1 0.00% 031H204 13 0.00% 031H206 3 3 0.00% 031H208 3 0.00% 031H208 3 0.00% 031H208 2 0.00% 031H208 4.212 0.00% 031H208 4.212 1 0.00% 031H208 4.213 1 0.00% 031H208 4.213 1 0.00% 031H208 4.214 1 0.00% 031H208 6.21 1 0.00% 031H208 Exp 08/ 1 0.00% 031H208 Care 12/3 1 0.00% 031H208 1 0.00% 031H209 1 0.00% 031H208 1 0.00% 031H209 1 0.00% 031H208 1 0.00%			
031M202 1 1 0.00% 031M204 13 0.00% 031m207 2 1 0.00% 031m208 3 3 0.00% 031M208A 2 2 0.00% 031M20A 2,121 0.50% 031M20A 2,121 0.50% 031M20A 0.28120A 2 1 0.00% 031M20A 0.28120A 1 0.00% 031M20A Exp 08/ 1 0.00% 031M20A Exp 08/ 1 0.00% 031M20A 0.28120A 1 0.00% 031M20A 0.28120A 1 0.00% 031M20A/038A21A 1 0.00% 031M20A/038A21A 1 0.00% 031M20A/038A21A 1 0.00% 031M20A/03BA21A 1 0.00% 031M			
331m203			
031m204 13 0.00% 031m208 3 3 0.00% 031M208A 2 0.00% 031M20A 2.121 0.50% 031M20A 2.121 0.50% 031M20A 2.121 0.00% 031M20A 3.57/21 1 0.00% 031M20A 3.57/21 1 0.00% 031M20A 3.12/3 1 0.00% 031M20A 3.12/3 1 0.00% 031M20A 3.12/3 1 0.00% 031M20A 3.12/3 1 0.00% 031M20A 5.12/3 1 0.00% 031M20A 6.12/3 1 0.00% 031M20A 6.12/3 1 0.00% 031M20A 0.10 1 0.00% 031M20A 0.10 1 0.00% 031M20A/038A21A 1 0.00% 031M20A/038A21A 1 0.00% 031M20A/038A21A 1 0.00% 031M20A/036A21 1 0.00% 031M20A 0.11 0.00% 031M20A 0.10 0.00% 031M20A 0			
031m207         2         0.00%           031m208         3         0.00%           031m20A         2         0.00%           031m20A 028L20A         2         0.00%           031m20A 44421a         1         0.00%           031m20A 8/5/21         1         0.00%           031m20A and 001         1         0.00%           031m20A Exp 08/         1         0.00%           031m20A or 038K         1         0.00%           031m20A/O38A21A         1         0.00%           031m20A/O38A21A         1         0.00%           031m20A/Moderna         1         0.00%           031m20A/Moderna         1         0.00%           031m20A         1         0.00%           031m20A         1         0.00%           031m20A/Moderna         1         0.00%           031m20A/Moderna         1         0.00%           031m20A         1			
33 m208			
031M208A         2,121         0.59%           031M20A         2,121         0.59%           031m20a 08L20A         2         0.00%           031m20a 044a21a         1         0.00%           031m20a 8/5/21         1         0.00%           031M20A and 001         1         1         0.00%           031M20A ex.12/3         1         0.00%           031M20A or 038K         1         0.00%           031M20A 07 038K         1         0.00%           031M20A/03BA21A         1         0.00%           031M20A/03BA21A         1         0.00%           031M20A/03BA21A         1         0.00%           031M20A/04C, 044A21         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M20B         1         0.00%           031M20C         1         0.00%           031M20B         1         0.00%           031M20C			
031M20A         2,121         0.05%           031M20A 028L20A         2         0.00%           031M20A 04421a         1         0.00%           031M20A as/5/21         1         0.00%           031M20A and 001         1         0.00%           031M20A Exp 08/         1         0.00%           031M20A or 038K         1         0.00%           031M20A,031M20A         1         0.00%           031M20A,031M20A         1         0.00%           031M20A/S08A21A         1         0.00%           031M20A/G04A21         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M20K         1         0.00%           031M20K         1         0.00%           031M20K         1         0.00%           031M20S         1         0.00%           031M20S         1         0.00%           031M20S         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M20A         1         0.00%			
031M20A 028L20A   2			
031m20a 044a21a         1         0.00%           031M20a As /5/21         1         0.00%           031M20a And 001         1         0.00%           031M20a Ex.12/3         1         0.00%           031M20a Ex.D 08/         1         0.00%           031M20a Or 038K         1         0.00%           031M20a,031M20a         1         0.00%           031M20a/Q3BA21a         1         0.00%           031M20a/G8A21a         1         0.00%           031M20a/G94A21         1         0.00%           031M20a/ 044A21         1         0.00%           031M20b         1         0.00%           031M20h         1         0.00%           031M20b         1 <td< th=""><th></th><th></th><th></th></td<>			
031M20A 8/5/21         1         0.00%           031M20A and 001         1         0.00%           031M20A ex.12/3         1         0.00%           031M20A Exp 08/         1         0.00%           031M20A or 038K         1         0.00%           031M20A,031M20A         1         0.00%           031M20A,038A21A         1         0.00%           031M20A,04Moderna         1         0.00%           031M20A; 044A21         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M21A         1         0.00%           031M22A         1         0.00%           031M24A         1         0.00%			
031M20A and 001         1         0.00%           031M20A ex.12/3         1         0.00%           031M20A Exp 08/         1         0.00%           031M20A or 038K         1         0.00%           031M20A,031M20A         1         0.00%           031M20A/O38A21A         1         0.00%           031M20A/Moderna         1         0.00%           031M20A,044A21         1         0.00%           031M20A         1         0.00%			
031M20A ex.12/3         1         0.00%           031M20A Exp 08/         1         0.00%           031M20A or 038K         1         0.00%           031M20A,031M2OA         1         0.00%           031M20A/038A21A         1         0.00%           031M20A/Moderna         1         0.00%           031M20A; 044A21         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M20K         1         0.00%           031M20N         1         0.00%           031M20S         1         0.00%           031M20S         1         0.00%           031M20X         1         0.00%           031M20X         1         0.00%           031M20A         2         0.00%           031M21A         1         0.00%           031M22A         1         0.00%           031M2A         1         0.00%           031M2A         1         0.00%			
031M20A Exp 08/         1         0.00%           031M20A or 038K         1         0.00%           031M20A/03M2OA         1         0.00%           031M20A/038A21A         1         0.00%           031M20A/Moderna         1         0.00%           031M20A; 044A21         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M20H         1         0.00%           031M20K         1         0.00%           031M20S         1         0.00%           031M20S         1         0.00%           031M20X         1         0.00%           031M20X         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M2A         1         0.00%           031M2OA			
031M20A or 038K         1         0.00%           031M20A,031M2OA         1         0.00%           031M20A/038A21A         1         0.00%           031M20A/Moderna         1         0.00%           031M20A, 044A21         1         0.00%           031M20H         1         0.00%           031M20K         1         0.00%           031M20N         1         0.00%           031M20S         1         0.00%           031M20S         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M20S         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M2A         16         0.00%           031M2A         1         0.00%           031M2AA         1         0.00%           031M2A			
031M20A,031MZ0A         1         0.00%           031M20A/038A21A         1         0.00%           031M20A/Moderna         1         0.00%           031M20A; 044A21         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M20K         1         0.00%           031M20K         1         0.00%           031M20N         1         0.00%           031M20S         1         0.00%           031M20X         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M22A         1         0.00%           031M2AA         1         0.00%           031M2AA         1         0.00%           031M2AA         1         0.00%           031M2AA         1         0.00%           031M2AO			
031M20A/038A21A         1         0.00%           031M20A/Moderna         1         0.00%           031M20A; 044A21         1         0.00%           031M20H         1         0.00%           031M20K         1         0.00%           031M20N         1         0.00%           031M20S         1         0.00%           031M20X         1         0.00%           031M20X         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M2A         1         0.00%           031M2A         16         0.00%           031M2AA         1         0.00%           031M2AA         1         0.00%           031M2AA         1         0.00%           031M2AA         1         0.00%           031M2AO         1         0.00%           031M2OA         1         0.00%           031M2OA         <			
031M20A/Moderna         1         0.00%           031M20A; 044A21         1         0.00%           031M20A         1         0.00%           031M20H         1         0.00%           031M20K         1         0.00%           031M20N         1         0.00%           031M20S         1         0.00%           031M20X         1         0.00%           031M20Z         1         0.00%           031M21A         16         0.00%           031M22A         2         0.00%           031M23A         1         0.00%           031M24A         1         0.00%           031M2A         1         0.00%           031M2OA         1         0.00%           031M2OA         1         0.00%           031M2OA         1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
031M20A; 044A21         1         0.00%           031M20AA         1         0.00%           031M20H         1         0.00%           031M20K         1         0.00%           031M20N         1         0.00%           031M20S         1         0.00%           031M20X         1         0.00%           031M20Z         1         0.00%           031M21A         16         0.00%           031M22A         2         0.00%           031M2AA         1         0.00%           031M2AA         1         0.00%           031M2A         1         0.00%           031M2AO         1         0.00%           031M2CA         1         0.00%           031M2CA         1         0.00%           031M2DA         1         0.00%           031M2QA         1         0.00%           031M620A         1			
031M20AA         1         0.00%           031M20H         1         0.00%           031M20K         1         0.00%           031M20N         1         0.00%           031M20S         1         0.00%           031M20X         1         0.00%           031M20Z         1         0.00%           031M21A         16         0.00%           031M220A         2         0.00%           031M23A         1         0.00%           031M24A         1         0.00%           031M24A         1         0.00%           031M2A         3         0.00%           031M2AO         1         0.00%           031M2AO         1         0.00%           031M2AO         1         0.00%           031M2CA         1         0.00%           031M2DA         3         0.00%           031M2QA         18         0.00%           031M2QA         1         0.00%           031M2QA         1         0.00%           031M2QA         1         0.00%           031M2QA         1         0.00%           031M62QA         1         <		1	0.00%
031M20K         1         0.00%           031M20N         1         0.00%           031M20S         1         0.00%           031M20X         1         0.00%           031M20Z         1         0.00%           031M21A         16         0.00%           031M220A         2         0.00%           031M23A         1         0.00%           031M24OA         1         0.00%           031M2A         3         0.00%           031M2AO         1         0.00%           031M2AO         1         0.00%           031M2COA         1         0.00%           031M2COA         1         0.00%           031M2COA         1         0.00%           031M2OA         18         0.00%           031M2QA         1         0.00%           031M62QA         1		1	0.00%
031M20N         1         0.00%           031M20S         1         0.00%           031M20X         1         0.00%           031m20z         1         0.00%           031M21A         16         0.00%           031M220A         2         0.00%           031M23A         1         0.00%           031M24OA         1         0.00%           031M2AA         1         0.00%           031M2AO         1         0.00%           031M2COA         1         0.00%           031M2COA         1         0.00%           031M2CA         1         0.00%           031M2DA         3         0.00%           031M2OA         1         0.00%           031M2QA         1         0.00%           031M2QA         1         0.00%           031M2UA         1         0.00%           031M2OA         1	031M20H	1	0.00%
031M20S         1         0.00%           031M2OX         1         0.00%           031m2Oz         1         0.00%           031M21A         16         0.00%           031M22OA         2         0.00%           031M23A         1         0.00%           031M24OA         1         0.00%           031M2AA         1         0.00%           031M2AO         1         0.00%           031M2COA         1         0.00%           031M2CA         1         0.00%           031M2Da         3         0.00%           031M2OA         1         0.00%           031M2QA         1         0.00%           031M2UA         1         0.00%           031M2UA         1         0.00%           031M62OA         1         0.00%           031M2UA         1         0.00%           031M62OA         1         0.00%           031M62OA         1         0.00%           031M62OA         1         0.00%           031M62OA         2         0.00%	031M20K	1	0.00%
031M20X         1         0.00%           031m20z         1         0.00%           031M21A         16         0.00%           031M22OA         2         0.00%           031M23A         1         0.00%           031M24OA         1         0.00%           031M2AA         1         0.00%           031M2AO         1         0.00%           031M2COA         1         0.00%           031M2COA         1         0.00%           031M2Da         3         0.00%           031M2OA         18         0.00%           031M2QA         1         0.00%           031M2UA         1         0.00%           031M2UA         1         0.00%           031M62OA         1         0.00%           031M62OA         1         0.00%           031M7OA         2         0.00%	031M20N	1	0.00%
031m20z         1         0.00%           031M21A         16         0.00%           031M22OA         2         0.00%           031M23A         1         0.00%           031M24OA         1         0.00%           031M24A         1         0.00%           031M2AO         1         0.00%           031M2COA         1         0.00%           031M2CA         1         0.00%           031m2Da         3         0.00%           031M2OA         18         0.00%           031M2QA         1         0.00%           031M2UA         1         0.00%           031M2UA         1         0.00%           031M62OA         1         0.00%           031M7OA         2         0.00%	031M20S	1	0.00%
031M21A       16       0.00%         031M220A       2       0.00%         031M23A       1       0.00%         031M24OA       1       0.00%         031M24A       1       0.00%         031M2A       3       0.00%         031M2AO       1       0.00%         031M2COA       1       0.00%         031M2CA       1       0.00%         031M2DA       3       0.00%         031M2OA       18       0.00%         031M2QA       1       0.00%         031M2UA       1       0.00%         031M62OA       1       0.00%         031M62OA       1       0.00%         031M7OA       2       0.00%	031M20X	1	0.00%
031M220A       2       0.00%         031M23A       1       0.00%         031M240A       1       0.00%         031M24A       1       0.00%         031M2AO       3       0.00%         031M2COA       1       0.00%         031M2CA       1       0.00%         031M2Da       3       0.00%         031M2OA       18       0.00%         031M2QA       1       0.00%         031M2UA       1       0.00%         031M62OA       1       0.00%         031M62OA       1       0.00%         031M7OA       2       0.00%	031m20z	1	0.00%
031M23A       1       0.00%         031M24OA       1       0.00%         031M24A       1       0.00%         031M2A       3       0.00%         031M2AO       1       0.00%         031M2COA       1       0.00%         031M2CA       1       0.00%         031M2Da       3       0.00%         031M2OA       18       0.00%         031M2QA       1       0.00%         031M2UA       1       0.00%         031M62OA       1       0.00%         031M62OA       2       0.00%	031M21A	16	0.00%
031M240A       1       0.00%         031M24A       1       0.00%         031M2AO       3       0.00%         031M2COA       1       0.00%         031M2CA       1       0.00%         031M2Da       3       0.00%         031M2OA       18       0.00%         031M2QA       1       0.00%         031M2UA       1       0.00%         031M62OA       1       0.00%         031M62OA       2       0.00%	031M220A	2	0.00%
031M24A       1       0.00%         031M2AO       3       0.00%         031M2COA       1       0.00%         031M2CA       1       0.00%         031M2Da       3       0.00%         031M2OA       18       0.00%         031M2QA       1       0.00%         031M2UA       1       0.00%         031M62OA       1       0.00%         031M62OA       2       0.00%	031M23A	1	0.00%
031M2A       3       0.00%         031M2COA       1       0.00%         031M2CA       1       0.00%         031M2Da       3       0.00%         031M2OA       18       0.00%         031M2QA       1       0.00%         031M2UA       1       0.00%         031M620A       1       0.00%         031M620A       2       0.00%	031M240A	1	0.00%
031M2AO       1       0.00%         031M2COA       1       0.00%         031M2CA       1       0.00%         031M2Da       3       0.00%         031M2OA       18       0.00%         031M2QA       1       0.00%         031M2UA       1       0.00%         031M620A       1       0.00%         031M7OA       2       0.00%	031M24A	1	0.00%
031M2C0A       1       0.00%         031M2CA       1       0.00%         031m2Da       3       0.00%         031M2OA       18       0.00%         031M2QA       1       0.00%         031M2UA       1       0.00%         031M620A       1       0.00%         031M7OA       2       0.00%	031M2A	3	0.00%
031M2CA     1     0.00%       031m2Da     3     0.00%       031M2OA     18     0.00%       031M2QA     1     0.00%       031M2UA     1     0.00%       031M620A     1     0.00%       031M7OA     2     0.00%	031M2AO	1	0.00%
031m2Da     3     0.00%       031M2OA     18     0.00%       031M2QA     1     0.00%       031M2UA     1     0.00%       031M62OA     1     0.00%       031M7OA     2     0.00%		1	0.00%
031M2OA     18     0.00%       031M2QA     1     0.00%       031M2UA     1     0.00%       031M62OA     1     0.00%       031M7OA     2     0.00%	031M2CA		0.00%
031M2QA     1     0.00%       031M2UA     1     0.00%       031M620A     1     0.00%       031M70A     2     0.00%	031m2Da	3	0.00%
031M2UA     1     0.00%       031M620A     1     0.00%       031M70A     2     0.00%		18	0.00%
031M620A     1     0.00%       031M70A     2     0.00%			0.00%
<b>031M70A</b> 2 0.00%		1	0.00%
031ma20 1 0.00%			
	031ma20	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
031MD0A	1	0.00%
031ML0A	1	0.00%
031MM20A	1	0.00%
031MOA	1	0.00%
031MQOA	1	0.00%
031mroa	1	0.00%
031mz0	1	0.00%
031MZ014	1	0.00%
031MZ04	1	0.00%
031MZ0A	20	0.00%
031MZ0H	1	0.00%
031MZCA	1	0.00%
031MZDA	5	0.00%
031MZIA	1	0.00%
031MZOA	19	0.00%
031mzon	1	0.00%
031MZQA 031mzua	1	0.00%
031MZWA	1	0.00%
031M2WA 031N120A	1	0.00%
031N20A	2	0.00%
031N21A	1	0.00%
031020A	1	0.00%
031ROA	1	0.00%
031U20A	1	0.00%
031UZOA	1	0.00%
032	1	0.00%
032 b21	1	0.00%
032 h 21 a	1	0.00%
032 L 20 A	1	0.00%
032 L20A	1	0.00%
032 M 20A	1	0.00%
032 M20A	2	0.00%
032#21A	1	0.00%
032&20A	1	0.00%
032-20A	1	0.00%
0320020A	1	0.00%
03202014	1	0.00%
032020A 03202114	2	0.00%
0320A	1	0.00%
0320H20A	1	0.00%
0320L20A	1	0.00%
0320L2A	1	0.00%
0320M20A		0.00%
0320mzoa	1	0.00%
0320Z0A	1	0.00%
0321 20A	1	0.00%
0321.20A	5	0.00%
0321.20A EXP 04	1	0.00%
03210A	1	0.00%
0321121A	1	0.00%
03212.A	1	0.00%
032120A	70	0.02%
032120VF	1	0.00%
032121A	2	0.00%
032132119	1	0.00%
0321321A	5	0.00%
032141A	1	0.00%
03214219	1	0.00%
032172119	1	0.00%
0321A	3	0.00%
0321A21A	2	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0321A2GA	1	0.00%
0321AG2A	1	0.00%
0321b21a	2	0.00%
0321B21H	1	0.00%
0321C21A	1	0.00%
0321F21A	1	0.00%
0321H20A	1	0.00%
0321H21A	1	0.00%
0321H2A	1	0.00%
0321L20A	6	0.00%
0321M20A	1	0.00%
0321Z0A	1	0.00%
03220A	1	0.00%
03221a 0322201a	1	0.00%
032220Ia 032220A	22	0.00%
0322L20A	2	0.00%
032321A	6	0.00%
0323M20A	1	0.00%
032420A	7	0.00%
032421	1	0.00%
032421A	4	0.00%
03247F21A	1	0.00%
032521A	1	0.00%
0325H20A	1	0.00%
0325H21A	1	0.00%
032620	1	0.00%
032620(14	1	0.00%
03262019	1	0.00%
0326204	2	0.00%
032620a	32	0.01%
032620p	1	0.00%
032621A	2	0.00%
032620A 032670A	1	0.00%
032670A 0326B21A	2	0.00%
0326L20A	1	0.00%
032720A	1	0.00%
03272TA	1	0.00%
0327A22B	1	0.00%
0327B21A	1	0.00%
0327K20A	3	0.00%
032821A	15	0.00%
0328a211a	1	0.00%
0329F21A	1	0.00%
0329K20A	2	0.00%
032A20A	2	0.00%
032A20A *. Hard	1	0.00%
032A21A	11	0.00%
032A21B	2	0.00%
032A2ZB	1	0.00%
032A2IA 032AZI	1	0.00%
032AZI 032B	3	0.00%
032B 032B01a	1	0.00%
032B120A	2	0.00%
032B121A	1	0.00%
032b12a	3	0.00%
032B1A	3	0.00%
032B2 1A	1	0.00%
032B2 A	1	0.00%
032B21	3	0.00%
032B21 A	1	0.00%
	-	

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
032B2114	1	0.00%
032B214	3	0.00%
032B217	1	0.00%
032B21A	1,191	0.28%
032B21A (4/15/2	1	0.00%
032B21A.	1	0.00%
032B21A;	4	0.00%
032b21akchd	1	0.00%
032B21B	1	0.00%
032B21E	1	0.00%
032B21RT	1	0.00%
032b21s	1	0.00%
032B22A	1	0.00%
032B27A	1	0.00%
032B2IA	2	0.00%
032B2UA 032B31	1	0.00%
032BD1A	1	0.00%
032BD1A 032BQ1A	1	0.00%
032BQ1A 032BZ1A	4	0.00%
032BZIA	5	0.00%
032bzip	1	0.00%
032BZLA	2	0.00%
032c20a	6	0.00%
032C21A	2	0.00%
032СК0Н	1	0.00%
032D21A	2	0.00%
032E211A	1	0.00%
032F	12	0.00%
032F01A	1	0.00%
032F1A	2	0.00%
032f2/A	1	0.00%
032F20A	1	0.00%
032F21	1	0.00%
032f2114	1	0.00%
032F211A	2	0.00%
032F214	4	0.00% 0.00%
032F219 032F21A	1 746	0.00%
032F21A	1	0.17%
032F21F	1	0.00%
032F21N	3	0.00%
032F2A	1	0.00%
032F2HA	1	0.00%
032F2IA	1	0.00%
032F2LA	1	0.00%
032FB321A	1	0.00%
032FF21A	1	0.00%
032Fs1A	1	0.00%
032FUA	1	0.00%
032fz1a	3	0.00%
032FZIA	3	0.00%
032G20A	1	0.00%
032H141	1	0.00%
032H1A	2	0.00%
032H201	1	0.00%
032H204	1	0.00%
032H204A	1	0.00%
032H20A	245	0.06%
032H20P	1	0.00%
032H211A	1	0.00%
032H212A 032H214	2	0.00%
UJ2F1214		0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
032h21a	649	0.15%
032h21aq	1	0.00%
032H21XA	1	0.00%
032H22H	1	0.00%
032H251A	21	0.00%
032H271A	3	0.00%
032H2DA	1	0.00%
032H2OA	2	0.00%
032H2UA	1	0.00%
032НЈІА	1	0.00%
032HL20A	1	0.00%
032HY20A	1	0.00%
032HZ0A	1	0.00%
032HZ1A	4	0.00%
032hzia	3	0.00%
032HZOA 032i20a	1 2	0.00%
032170A	1	0.00%
032K20A	9	0.00%
032K70A	1	0.00%
032K910A	1	0.00%
032L	1	0.00%
032L 20A	3	0.00%
032L-20A	1	0.00%
032L020A	1	0.00%
032L02A	7	0.00%
032L0A	4	0.00%
032L120A or 032	1	0.00%
032L2(Z)1A	1	0.00%
032L2)A	1	0.00%
032L2*A	2	0.00%
032I2-a	1	0.00%
032120	7	0.00%
032L20 A	1	0.00%
032L2014	1	0.00%
032L2014 and 00	1	0.00%
032L2017	1	0.00%
032L2019	1	0.00%
032L201A 032L202	1	0.00% 0.00%
032L202	1	0.00%
032L204	5	0.00%
032L206	1	0.00%
032L207	1	0.00%
032L208	3	0.00%
032L208A	2	0.00%
032L209A	2	0.00%
032L20A	2,170	0.51%
032L20A NCHD	1	0.00%
032L20A (#1 vac	1	0.00%
032L20A /	1	0.00%
032L20A MFG	1	0.00%
032L20A MSTDT	1	0.00%
032L20A NCHD	1	0.00%
032L20A.	2	0.00%
032L20A/001A21A	1	0.00%
032L20A/exp4-18	1	0.00%
032L20B	1	0.00%
032L20D	1	0.00%
032L20H	2	0.00%
032L20N	1	0.00%
032L20P	1	0.00%
032I20q	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
032L20R	1	0.00%
032L20S	2	0.00%
032L20V	1	0.00%
032L20VT	2	0.00%
032L230A	1	0.00%
032L28	1	0.00%
032L2a	1	0.00%
032L2CA	1	0.00%
032L2DA	3	0.00%
032L2EA	1	0.00%
032L2OA	26	0.01%
032L2ON	2	0.00%
032L2QA	1	0.00%
032L2U9	1	0.00%
032L2UA	1	0.00%
032L30A	1	0.00%
032L320A	1	0.00%
032L620A	3	0.00%
032L70A	1	0.00%
032LA20A	1	0.00%
032LC0A	1	0.00%
032LL20A	2	0.00%
032loa	1	0.00%
032LZ0A	12	0.00%
032LZOA	4	0.00%
032LZOH	1	0.00%
032LZOVA	1	0.00%
032M 20A	1	0.00%
032M(N)20A	1	0.00%
032M020A 032M02A	1 2	0.00%
032M049(?)	1	0.00%
032M049(F)	2	0.00%
032M120A	1	0.00%
032M20	2	0.00%
032M20 A	1	0.00%
032m2014	2	0.00%
032M201A	1	0.00%
032M201A 8/29r2	1	0.00%
032M204		0.00%
032M207	1	0.00%
032M208	2	0.00%
032m209	2	0.00%
032M20A	1,362	0.32%
032M20A mRNA-1	1	0.00%
032M20A & 008C2	1	0.00%
032M20A,	1	0.00%
032M20A0	1	0.00%
032M20A032M20A	1	0.00%
032M20AComp	1	0.00%
032m20amederna	1	0.00%
032m20au	1	0.00%
032M20H	1	0.00%
032M20M	1	0.00%
032M20N_	1	0.00%
032M20RT	1	0.00%
032M21A	8	0.00%
032m24a	2	0.00%
032M29A	2	0.00%
032m2a	2	0.00%
032M2CK	1	0.00%
032M2DA	8	0.00%
032M2JA	1	0.00%
<del></del>		

032210-00 0322402A 032402A 032	Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0321920A. 1   0.09% 0321910A 3   0.00% 0321910A 1   0.00% 03210A 1   0.00% 0331910A 1   0			
9222409A 9222479A 922247A 92224	032M2OA 8-27-21	1	0.00%
1922HVDA	032M2OA.	1	0.00%
032MICA 032MICA 1	032M2UA	3	0.00%
923MLCA 1	032M70A	2	0.00%
1032HZQA 16 0.09% 032HZQA 18 0.00% 032HZQA 19 1.00% 032HZQA 10 0.00% 032HZQA 11 0.00% 032PZIA 12 0.00% 032PZIA 13 0.00% 032PZIA 14 0.00% 033PZIA 15 0.00% 033PZIA 16 0.00% 033PZIA 17 0.00% 033PZIA 18 0.00% 033PZIA 19 0.00% 033PZ	032MIVA	1	0.00%
	032MLOA	1	0.00%
032n120a 11 0.00% 032P21A 11 0.00% 033P21A 11 0.00%	032MZ0A	16	0.00%
	032MZOA	8	0.00%
1   0.09%	032n120a	1	0.00%
932P21A 1 1 0.00% 932P20A 1 1 0.00% 932P20A 1 1 0.00% 932P20A 1 1 0.00% 933P21A 1 1 0.00%	032n20a	12	0.00%
32221A	032020A	1	0.00%
032521A 2 0.00% 03272DA 1 0.00% 033021A 5 0.00% 033021A 5 0.00% 033021A 6 1 0.00% 033021A 1 0.00% 033121A 1 0.00% 03321A 1 0.00% 033321A 1 0.00% 0	032P21A	1	0.00%
032121A	032r21A	1	0.00%
032U2DA 032V2DA 1 0.00% 032V2DA 1 1 0.00% 032V2DA 1 1 0.00% 0330U2TA 5 0.00% 0330U2TA 1 1 0.00% 0331U2TA 1 1 0.00% 0331UZTA 1 1 0.00% 0332UTA 1 1 0.00% 0332UTA 1 1 0.00% 0332UTA 1 0.00% 0332UTA 1 0.00% 0332UTA 1 0.00% 0333UTA 1 0.00% 033UTA 1 0.00% 033UTA 033	032S21A	2	0.00%
032v20A 1 1 0.00% 032v2A 2 0.00% 0330v1A 5 5 0.00% 0330v2A 1 0.00% 0330v2A 1 1 0.00% 0330v2A 1 1 0.00% 0331v2-A 1 1 0.00% 0331v2A 1 1 0.00% 0332v2A 1 1 0.00% 0333v2A 1 1 0.00% 033v2A 1 1 0.00%	032T21A	1	
032220a			
033021A 5 0.00% 033021A 1 0.00% 033021A 1 0.00% 033021A 8 8 0.00% 033021A 8 8 0.00% 033021A 8 8 0.00% 033012A 1 0.00% 033121-A 1 1 0.00% 033121-A 1 1 0.00% 033121A 1 0.00% 033121A 1 1 0.00% 03			
033022A 1 0.00% 033012DA 8 0.00% 0331-12-1A 1 0.00% 0331-12-1A 1 0.00% 033121A 2 0.00% 033121A 2 0.00% 0331321A 3 0.00% 0331521B 1 0.00% 0331521B 1 0.00% 0331521B 2 0.031622A 3 1 0.00% 0331521B 3 1 0.00% 0331521B 3 1 0.00% 0331521A 0 0.031621-2A 1 0.00% 0331621-2A 1 0.00% 0331621-2A 1 0.00% 0331621A 2 0.00% 0331621A 3 0.00% 0331621A 3 0.00% 03322B 0 0.00% 0332B 0 0.00% 0333B 0 0.00% 0333B 0 0.00% 0333B 0 0.00% 0333B 0 0.00% 033B 0 0.00% 030B 0 0.0			
0330C21A  8			
0330L20A 1 0.00% 0331L21-ZA 1 1 0.00% 0331L21A 2 1 0.00% 0331L21A 1 1 0.00% 0331L21-ZA 1 1 0.00% 0331L21A 1 0.00%			
0331-12-1A 033121-2A 1 1 0.00% 0331321A 2 2 0.00% 0331321A 1 0.00% 0331321A 1 1 0.00% 0331421A 1 1 0.00% 0331521a 1 1 0.00% 0331521a 1 1 0.00% 0331521a 1 1 0.00% 0331521A 2 2 0.00% 0331521a 1 1 0.00% 0331521A 2 1 1 0.00% 0331521A 3 1 0.00% 0331821-2am 1 1 0.00% 0331821-2am 1 1 0.00% 0331821-2am 1 1 0.00% 033221A 3 0.00% 033221A 3 0.00% 033321A 3 0.00% 033321A 3 0.00% 033321A 3 0.00% 033321A 1 0.00% 033321A 0 0.00% 033321A 1 0.00% 0333821A 1 0.00% 033621A 1 0.00% 0336			
033121-2A			
033121A         2         0.00%           0331321A         1         0.00%           0331521a         1         0.00%           0331521a         1         0.00%           0331C21         1         0.00%           0331C21AA         1         0.00%           0331F21A         2         0.00%           0331k1-2am         1         0.00%           03322ra         1         0.00%           03322ra         1         0.00%           033281a         1         0.00%           03322ba         1         0.00%           033321A         1         0.00%           033321A         1         0.00%           033321a         1         0.00%           033321b         1         0.00%           033321A         1         0.00%           033321A         1         0.00%           033321A         1         0.00%           033321A         1         0.00%           0333421A         3         0.00%           033421A         3         0.00%           033421A         1         0.00%           033521a         1			
0331321A         1         0.00%           0331421A         1         0.00%           0331521a         1         0.00%           0331C21         1         0.00%           0331C21-A         1         0.00%           0331F21A         2         0.00%           0331Z1A         3         0.00%           03321A         3         0.00%           03322Ia         1         0.00%           0332B1a         1         0.00%           03322Ia         3         0.00%           03332IA         3         0.00%           03332IA         1         0.00%           0332E1A         1         0.00%           03332IA         3         0.00%           03332IA         1         0.00%           03342IA         1         0.00%           03342IA         1			
0331421A         1         0.00%           0331521a         1         0.00%           0331C21-2A         1         0.00%           0331F21A         2         0.00%           0331F21A         3         0.00%           03321A         3         0.00%           03321A         3         0.00%           03322ra         1         0.00%           033281a         1         0.00%           033321A         3         0.00%           033321A         1         0.00%           033321A         1         0.00%           0333321A         1         0.00%           0333420A         1         0.00%           0333421A         1         0.00%           033421A         3         0.00%           033421A         1         0.00%           033521a         1         0.00%           033521a         1         0.00%           033521a         1         0.00%           033521a         1         0.00%           033621a         1         0.00%           033621a         1         0.00%           033721a         1			
0331521a         1         0.00%           0331C21         1         0.00%           0331C21AA         1         0.00%           0331F21A         2         0.00%           0331k21-ram         1         0.00%           0332LA         3         0.00%           0332Ra         1         0.00%           0332Ra         1         0.00%           0332Ra         1         0.00%           0333Patoa         1         0.00%           03332LA         3         0.00%           03332LA         1         0.00%           0333Patoa         1         0.00%           0333Patoa         1         0.00%           03342LA         1         0.00%           03342LA         1         0.00%           03342LA         1         0.00%           0335L1         1         0.00%           0335L1         1         0.00%           0335L2         1         0.00%           0335L1         1         0.00%           0336L1         1         0.00%           0336L1         1         0.00%           0336L1         1 <t< th=""><th></th><th></th><th></th></t<>			
0331C21         1         0.00%           0331C21-AA         1         0.00%           0331F21A         2         0.00%           0331LA         1         0.00%           0332LA         3         0.00%           0332LB         1         0.00%           0332LB         1         0.00%           0332LB         1         0.00%           0332LB         3         0.00%           03332LA         1         0.00%           03342LA         1         0.00%           03342LA         1         0.00%           03352La         1         0.00%           03362LA         1         0.00%           03362LA         1         0.00%           0337k2DA         1         0.00%           0337k2LA         1         0			
0331C21-2A         1         0.00%           0331F21A         2         0.00%           0331k21-Zam         1         0.00%           03322ra         1         0.00%           033281a         1         0.00%           033281a         1         0.00%           033271a         3         0.00%           033321A         1         0.00%           0333920A         1         0.00%           0333921A         1         0.00%           0333921A         1         0.00%           0333921A         1         0.00%           0333921A         1         0.00%           033421A         3         0.00%           033421A         3         0.00%           033521a         1         0.00%           033521a         1         0.00%           033521a         1         0.00%           0336212A         1         0.00%           0336212A         1         0.00%           0336212A         1         0.00%           0337C21A         1         0.00%           033821A         1         0.00%           033821A         1 </th <th></th> <th></th> <th></th>			
0331F21A         2         0.00%           0331L21-zam         1         0.00%           0332LA         3         0.00%           0332Ea         1         0.00%           0332M20A         1         0.00%           03332L3         3         0.00%           03339K20A         1         0.00%           03339K20A         1         0.00%           03339K20A         1         0.00%           0334LA         3         0.00%           0334E1A         3         0.00%           0334E1A         3         0.00%           0334E1A         3         0.00%           0335E1a         1         0.00%           0335E21a         1         0.00%           0336E1a         1         0.00%           0336E1a         4         0.00%           0336E1a         4         0.00%           0337C21A         1         0.00%           0337k20A         1         0.00%           0337k20A         1         0.00%           0338L14         1         0.00%           0338k21A         1         0.00%           0338k21A         1 <th></th> <th></th> <th></th>			
0331k21-2am         1         0.00%           03321A         3         0.00%           03322ra         1         0.00%           033281a         1         0.00%           03321a         3         0.00%           033321a         3         0.00%           03339K20A         1         0.00%           03339K20A         1         0.00%           033421A         3         0.00%           033421A         3         0.00%           033421A         3         0.00%           033421A         1         0.00%           033521a         1         0.00%           033521a         1         0.00%           033521a         1         0.00%           033621a         1         0.00%           033621a         1         0.00%           033621a         4         0.00%           0337c21A         1         0.00%           0337c21A         1         0.00%           033821A         1         0.00%           033821A         1         0.00%           033821A         1         0.00%           033821A         1			
03321A         3         0.00%           03322ra         1         0.00%           033281a         1         0.00%           0332M20A         1         0.00%           033321a         3         0.00%           0333321A         1         0.00%           03339K20A         1         0.00%           0333B21A         1         0.00%           033421A         3         0.00%           033421A         3         0.00%           033421A         3         0.00%           033421A         1         0.00%           033421A         1         0.00%           033521a         1         0.00%           033521a         1         0.00%           033621a         1         0.00%           033621a         4         0.00%           033621a         4         0.00%           0337c21A         1         0.00%           0337c21A         1         0.00%           0337c21A         1         0.00%           033821A         1         0.00%           033821A         1         0.00%           033821A         1			
03322ra         1         0.00%           0332M20A         1         0.00%           033321a         3         0.00%           033321A         1         0.00%           03339K20A         1         0.00%           03339E1A         1         0.00%           033421A         3         0.00%           033421A         1         0.00%           033521a         1         0.00%           033521a         1         0.00%           033621A         1         0.00%           033621A         1         0.00%           033612A         1         0.00%           0337c21A         1         0.00%           0337c21A         1         0.00%           0338214         1         0.00%           033821A         1         0.00%           033821A         1         0.00%           033821A         1         0.00%           033821A         1			
0332B1a         1         0.00%           0332M20A         1         0.00%           033321a         3         0.00%           033321A         1         0.00%           03339K20A         1         0.00%           033421A         1         0.00%           033421A         3         0.00%           033421A         3         0.00%           033521a         1         0.00%           033521a         1         0.00%           033521a         1         0.00%           033621A         1         0.00%           033621A         1         0.00%           033621A         1         0.00%           033621A         1         0.00%           0337C2IA         1         0.00%           0337C2IA         1         0.00%           0337L2IA         1         0.00%           033821A         1			
0332M20A         1         0.00%           033321A         3         0.00%           03339K20A         1         0.00%           0333B21A         1         0.00%           0333P21A         1         0.00%           033421A         3         0.00%           033421A         3         0.00%           033484a         1         0.00%           0335K21-2A         1         0.00%           0335K21-2A         1         0.00%           033621A         1         0.00%           033621A         1         0.00%           033621A         1         0.00%           0337C21A         1         0.00%           0337C21A         1         0.00%           0337L20A         1         0.00%           033821A         1         0.00%           033A21-2A         1 <th></th> <th></th> <th></th>			
033321a         3         0.00%           0333321A         1         0.00%           03339K20A         1         0.00%           033421A         1         0.00%           033421A         3         0.00%           033421A         3         0.00%           03348a         1         0.00%           033521a         1         0.00%           0335K21-2A         11         0.00%           033620A         1         0.00%           0336212A         1         0.00%           033621a         4         0.00%           033621a         1         0.00%           0337c21a         1         0.00%           0337k20A         1         0.00%           0337k20A         1         0.00%           0338k214         1         0.00%           0338k21A         1         0.00%           0338k20A         1         0.00%           0338k20A         1         0.00%           033A21-2A         2         0.00%           033A212A         1         0.00%           033A21A         1         0.00%           033A21A         1 </th <th></th> <th></th> <th></th>			
0333321A       1       0.00%         03338P20A       1       0.00%         0333B21A       1       0.00%         033421A       3       0.00%         033442A       1       0.00%         033521a       1       0.00%         0335K21-2A       11       0.00%         033620A       1       0.00%         0336212A       1       0.00%         033621a       4       0.00%         033621a       4       0.00%         0337C21A       1       0.00%         0337K20A       1       0.00%         0338214       1       0.00%         033821A       1       0.00%         033822A       1       0.00%         033821A       7       0.00%         033A			
03339K20A         1         0.00%           0333B21A         1         0.00%           033421A         3         0.00%           033421A         1         0.00%           033421A         1         0.00%           0335E21A         1         0.00%           0335K21-2A         11         0.00%           0336C12A         1         0.00%           0336L21A         1         0.00%           0337C21A         1         0.00%           0338P21A         1         0.00%           0338P21A         1         0.00%           0338P21A         1         0.00%           0338P21A         1         0.00%           033AP21A         1         0.00%           033AP21A         1         0.00%           033AP21A         7         0.00%           033AP21A         1         0.00%           033AP21A         1         0.00%           033BP21A			
033421A         3         0.00%           033484a         1         0.00%           033521a         1         0.00%           0335K21-2A         11         0.00%           033620A         1         0.00%           033621a         4         0.00%           033621a         4         0.00%           0337C21A         1         0.00%           0337k20A         1         0.00%           0337k20A         1         0.00%           0338214         1         0.00%           033821A         1         0.00%           03382B21A         1         0.00%           0338C0A         1         0.00%           0338C1-2A         2         0.00%           033A21-2A         2         0.00%           033A21A         1         0.00%           033A21A         7         0.00%           033A21A         1         0.00%           033A21A         1         0.00%           033A21A         1         0.00%           033A21A         1         0.00%           033B21A         1         0.00%	03339K20A	1	0.00%
033484a       1       0.00%         033521a       1       0.00%         0335K21-2A       11       0.00%         033620A       1       0.00%         033621a       4       0.00%         0336L212A       1       0.00%         0337C21A       1       0.00%         0337K20A       1       0.00%         0338214       1       0.00%         033821A       15       0.00%         0338221A       1       0.00%         0338K20A       1       0.00%         0338K20A       1       0.00%         033A21-2A       2       0.00%         033A21-2A       2       0.00%         033A21A       7       0.00%         033A21A       7       0.00%         033A21A       1       0.00%         033A21A       1       0.00%         033A21A       1       0.00%         033B21A       1       0.00%         033B21A       1       0.00%	0333B21A	1	0.00%
033521a       1       0.00%         0335K21-2A       11       0.00%         033620A       1       0.00%         0336212A       1       0.00%         03361a       4       0.00%         0337C21A       1       0.00%         0337k20A       1       0.00%         0338214       1       0.00%         033821A       15       0.00%         0338221A       1       0.00%         033821A       1       0.00%         033821A       1       0.00%         033821A       1       0.00%         033821A       1       0.00%         033A21-2A       2       0.00%         033A21-2A       2       0.00%         033A21A       7       0.00%         033A21A       1       0.00%         033A21A       7       0.00%         033B-21A       1       0.00%         033B-21A       1       0.00%	033421A	3	0.00%
0335K21-2A       11       0.00%         033620A       1       0.00%         0336212A       1       0.00%         033621a       4       0.00%         0336L212A       1       0.00%         0337C21A       1       0.00%         0337k20A       1       0.00%         0338214       1       0.00%         033821A       15       0.00%         03382B21A       1       0.00%         0338A21A       1       0.00%         0338K20A       1       0.00%         033A21-2A       2       0.00%         033A21A       7       0.00%         033A21A       7       0.00%         033B21A       1       0.00%         033B21A       1       0.00%         033B21A       1       0.00%         033B21A       1       0.00%	033484a	1	0.00%
033620A       1       0.00%         0336212A       1       0.00%         033621a       4       0.00%         0336L212A       1       0.00%         0337C21A       1       0.00%         0337k20A       1       0.00%         0338214       1       0.00%         033821A       15       0.00%         03382B21A       1       0.00%         0338A21A       1       0.00%         0338K20A       1       0.00%         033A21-2A       2       0.00%         033A21A       7       0.00%         033A21A       7       0.00%         033A21C       1       0.00%         033B-21A       1       0.00%         033B-21A       1       0.00%	033521a	1	0.00%
0336212A       1       0.00%         033621a       4       0.00%         0336L212A       1       0.00%         0337C21A       1       0.00%         0337k20A       1       0.00%         0338214       1       0.00%         033821A       15       0.00%         03382B21A       1       0.00%         033821A       1       0.00%         033821A       1       0.00%         033821A       1       0.00%         033A21-2A       2       0.00%         033A21A       7       0.00%         033A21A       7       0.00%         033B21A       1       0.00%         033B21A       1       0.00%	0335K21-2A	11	0.00%
033621a       4       0.00%         0336L212A       1       0.00%         0337C21A       1       0.00%         0337k20A       1       0.00%         0338214       1       0.00%         033821A       15       0.00%         03382B21A       1       0.00%         033821A       1       0.00%         033821A       1       0.00%         033821A       2       0.00%         033A21-2A       2       0.00%         033A21A       7       0.00%         033A21A       7       0.00%         033A21C       1       0.00%         033B 21A       1       0.00%         033B-21A       1       0.00%	033620A	1	0.00%
0336L212A       1       0.00%         0337C21A       1       0.00%         0337k20A       1       0.00%         0338214       1       0.00%         033821A       15       0.00%         03382B21A       1       0.00%         0338A21A       1       0.00%         0338K20A       1       0.00%         033A21-2A       2       0.00%         033A21A       7       0.00%         033A21A       7       0.00%         033A21C       1       0.00%         033B 21A       1       0.00%         033B-21A       1       0.00%	0336212A	1	0.00%
0337C21A       1       0.00%         0337k20A       1       0.00%         0338214       1       0.00%         033821A       15       0.00%         03382B21A       1       0.00%         0338A21A       1       0.00%         0338K20A       1       0.00%         033A21-2A       2       0.00%         033A211       1       0.00%         033A21A       7       0.00%         033A21C       1       0.00%         033B 21A       1       0.00%         033B-21A       1       0.00%	033621a	4	0.00%
0337k20A       1       0.00%         0338214       1       0.00%         033821A       15       0.00%         03382B21A       1       0.00%         0338A21A       1       0.00%         0338K20A       1       0.00%         033A21-2A       2       0.00%         033a211       1       0.00%         033A21A       7       0.00%         033A21C       1       0.00%         033B 21A       1       0.00%         033B-21A       1       0.00%	0336L212A	1	0.00%
0338214       1       0.00%         03382B21A       1       0.00%         0338A21A       1       0.00%         0338K20A       1       0.00%         033A21-2A       2       0.00%         033a211       1       0.00%         033A21A       7       0.00%         033A21C       1       0.00%         033B 21A       1       0.00%         033B-21A       1       0.00%          033B-21A       1       0.00%	0337C21A	1	0.00%
033821A       15       0.00%         03382B21A       1       0.00%         0338A21A       1       0.00%         0338K20A       1       0.00%         033A21-2A       2       0.00%         033a211       1       0.00%         033A21A       7       0.00%         033A21C       1       0.00%         033B 21A       1       0.00%         033B-21A       1       0.00%	0337k20A	1	0.00%
03382B21A       1       0.00%         0338A21A       1       0.00%         0338K20A       1       0.00%         033A21-2A       2       0.00%         033a211       1       0.00%         033A21A       7       0.00%         033A21C       1       0.00%         033B 21A       1       0.00%         033B-21A       1       0.00%	0338214	1	0.00%
0338A21A       1       0.00%         0338K20A       1       0.00%         033A21-2A       2       0.00%         033A211       1       0.00%         033A21A       7       0.00%         033A21C       1       0.00%         033B 21A       1       0.00%         033B-21A       1       0.00%	033821A	15	0.00%
0338K20A     1     0.00%       033A21-2A     2     0.00%       033a211     1     0.00%       033A21A     7     0.00%       033A21C     1     0.00%       033B 21A     1     0.00%       033B-21A     1     0.00%	03382B21A	1	0.00%
033A21-2A     2     0.00%       033a211     1     0.00%       033A21A     7     0.00%       033A21C     1     0.00%       033B 21A     1     0.00%       033B-21A     1     0.00%		1	0.00%
033a211     1     0.00%       033A21A     7     0.00%       033A21C     1     0.00%       033B 21A     1     0.00%       033B-21A     1     0.00%	0338K20A		0.00%
033A21A     7     0.00%       033A21C     1     0.00%       033B 21A     1     0.00%       033B-21A     1     0.00%			0.00%
033A21C     1     0.00%       033B 21A     1     0.00%       033B-21A     1     0.00%			0.00%
033B 21A     1     0.00%       033B-21A     1     0.00%			0.00%
<b>033B-21A</b> 1 0.00%			0.00%
			0.00%
<b>033b21</b> 3 0.00%			
	033b21	3	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
033B214	3	0.00%
033B218	1	0.00%
033B219	1	0.00%
033B21A	624	0.15%
033B21A / 083B2	1	0.00%
033B21A. / 009D	1	0.00%
033B21AA	1	0.00%
033b21q	1	0.00%
033B28A	1	0.00%
033B2A	2	0.00%
033B2A1	1	0.00%
033b2ca	1	0.00%
033B2HA	1	0.00%
033B2IA	1	0.00%
033BB21A	1	0.00%
033BUA	1	0.00%
033BZ1A 033BZIA	1 1	0.00%
033E2IA 033C0VA	1	0.00%
033C12A	3	0.00%
033C1A	1	0.00%
033c2/a	1	0.00%
033C20A	2	0.00%
033C211A	1	0.00%
033c214	2	0.00%
033C214A	1	0.00%
033C218	1	0.00%
033C21A	737	0.17%
033C21A 6/1/21	1	0.00%
033C21A-H	1	0.00%
033C21A.	1	0.00%
033C21A1	1	0.00%
033C21D	2	0.00%
033C2821-2A	1	0.00%
033c2a	2	0.00%
033C2A1	1	0.00%
033C2IA 033C32A	2	0.00%
033CC21A	1 1	0.00%
033CV21A	1	0.00%
033CZ1A	6	0.00%
033CZA	2	0.00%
033CZIA	1	0.00%
033D21A	2	0.00%
033d27a	1	0.00%
033E212A	1	0.00%
033E21A	2	0.00%
033EC1A	1	0.00%
033F	19	0.00%
033F1A	1	0.00%
033F20A	1	0.00%
033F21	2	0.00%
033F21 A	1	0.00%
033f211	2	0.00%
033F211A	3	0.00%
033F214	6	0.00%
033F216	1	0.00%
033F217 I am no	1	0.00%
033F21A	551	0.13%
033F21A-P	1	0.00%
033F21A-B 033F21Aá	1 1	0.00%
033F21Aa 033F21H		0.00%
053F21H	1	1.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
033f21p	1	0.00%
033f21q	1	0.00%
033F221A	1	0.00%
033F22A	3	0.00%
033F27A	2	0.00%
033F2A	1	0.00%
033F31A	1	0.00%
033F51A	2	0.00%
033FHH	1	0.00%
033fna	1	0.00%
033fya	1 7	0.00%
033FZ1A 033FZI		0.00%
033FZIA	1 1	0.00%
033FZNA	1	0.00%
033G21A	1	0.00%
033G22B	1	0.00%
033H12A	1	0.00%
033H21	2	0.00%
033H213	1	0.00%
033H214	2	0.00%
033H21A	637	0.15%
033H21A-03/25/2	1	0.00%
033H22A	1	0.00%
033H2A	2	0.00%
033H2aA	1	0.00%
033H314	1	0.00%
033HZ1A	2	0.00%
033J21-2A	1	0.00%
033J21A	1	0.00%
033K2-2A 033K20A	1	0.00%
033K2UA 033K21	1 1	0.00%
033K21-21	1	0.00%
033K21-21A	2	0.00%
033K21-24	1	0.00%
033k21-26	1	0.00%
033K21-2A	276	0.06%
033K21-2A 05/20	1	0.00%
033K21-2A-B	1	0.00%
033K21-2A.	1	0.00%
033K21-A	1	0.00%
033K21-CA	3	0.00%
033K21/2A	1	0.00%
033K212A	92	0.02%
033K21A	11	0.00%
033K21ZA	1	0.00%
033K222A	1	0.00%
033K70124 033L204	1 1	0.00%
033L20A	6	0.00%
033L21A	2	0.00%
033M20A	4	0.00%
033M21A	2	0.00%
033n21a	1	0.00%
033P21A	1	0.00%
033PZ1A	1	0.00%
033R21-2A	1	0.00%
033R21A	1	0.00%
033s21a	1	0.00%
033T 21A	1	0.00%
033T2114	1	0.00%
033T21A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
033Y21-2A	1	0.00%
033Z1A	1	0.00%
0341-214	1	0.00%
034121A	1	0.00%
0341C21A	1	0.00%
0341F21A	1	0.00%
03421A	3	0.00%
0342250	1	0.00%
0342B21A	2	0.00%
0342F1A	1	0.00%
03457	1	0.00%
034721A	3	0.00%
0347F21A	1	0.00%
034827A 0349292-15296	1	0.00% 0.00%
0349292-13296 034A21A	4	0.00%
034AF2A	1	0.00%
034B21A	4	0.00%
034C1A	2	0.00%
034C20A	1	0.00%
034C214	2	0.00%
034C21A	654	0.15%
034C21B	1	0.00%
034C2A	1	0.00%
034C2IA	1	0.00%
034CA21A	1	0.00%
034CZ1A	2	0.00%
034CZDA	1	0.00%
034D21A	1	0.00%
034F	20	0.00%
034F-21A	1	0.00%
034F12A	1	0.00%
034F1A	1	0.00%
034F2114 034f2117	1	0.00%
034f2117 034f211a	1	0.00%
034F214	1	0.00%
034F217	1	0.00%
034F21A	772	0.18%
034F21A or 039F	1	0.00%
034F21A-CVS3317	1	0.00%
034f21a?	1	0.00%
034F21H	3	0.00%
034F21n	1	0.00%
034F22A	1	0.00%
034F2A	1	0.00%
034F2IA	1	0.00%
034f31a	1	0.00%
034F4A	1	0.00%
034FG32A	1	0.00%
034FUA	2	0.00%
034FZ1A 034I21A	5	0.00% 0.00%
034K20A	7	0.00%
034K21A	1	0.00%
034L204	1	0.00%
034L20A	1	0.00%
034M20A	3	0.00%
034pz1a	1	0.00%
034R218	1	0.00%
034s21a	3	0.00%
034T21D	1	0.00%
034v21a	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
035 C 21A	2	0.00%
0350214	1	0.00%
035021a	3	0.00%
0351+21A	1	0.00%
035121A	1	0.00%
03521A	1	0.00%
035221A	1	0.00%
0352c21a	1	0.00%
0352CIA	1	0.00%
03532CIA	1	0.00%
035621A	2	0.00%
035721A	2	0.00%
0358A21A 035A21A	1 1	0.00%
035A21B	1	0.00%
035A22A	2	0.00%
035B21A	6	0.00%
035B22A	1	0.00%
035C12A	1	0.00%
035C21	1	0.00%
035C21-A	1	0.00%
035c2114	2	0.00%
035c2119	2	0.00%
035C211A	2	0.00%
035C217	1	0.00%
035C219	1	0.00%
035C21A	1,737	0.41%
035c21A or 03sc	1	0.00%
035c21k	1	0.00%
035C221A	1	0.00%
035c27a 035C2IA	1	0.00%
035c21A 035cha	2	0.00%
035CVIA	1	0.00%
035CZ14	1	0.00%
035cz1a	6	0.00%
035D21A	1	0.00%
035E21A	2	0.00%
035F21A	1	0.00%
035H21A	1	0.00%
035H21B	1	0.00%
035K20A	1	0.00%
035L20A	2	0.00%
035L21A	2	0.00%
035I40a	1	0.00%
035N21A	1	0.00%
035021A 035r21A	1 1	0.00%
036	1	0.00%
036 A 21A	1	0.00%
036 A21 A	1	0.00%
036 A21A	1	0.00%
036 AZIA	1	0.00%
036 B21A	1	0.00%
036-A21A	1	0.00%
036-V21A	1	0.00%
036?21A	1	0.00%
03602111	1	0.00%
0360219	1	0.00%
036021A	2	0.00%
0360921A	1	0.00%
03610210	1	0.00%
03610BA	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
036120a	1	0.00%
036121a	1	0.00%
0361321 A	1	0.00%
0361321A	12	0.00%
036142177	1	0.00%
0361421A	2	0.00%
0361921A	3	0.00%
0361A21	1	0.00%
0361A211A	1	0.00%
0361A21A	3	0.00%
03621A	17	0.00%
0362A1A	2	0.00%
0362A21A	1	0.00%
0363211A	1	0.00%
036321A	5	0.00%
0363B21A	1	0.00%
0363C21A	1	0.00%
036421A	2	0.00%
036422A 0364M20A	1	0.00%
0365C21A	1	0.00%
036621A	2	0.00%
036721A	1	0.00%
0367a21b	1	0.00%
0368217	1	0.00%
0368218	2	0.00%
036821A	19	0.00%
036822A	1	0.00%
03682IA	1	0.00%
03682M	1	0.00%
0368A21A	1	0.00%
0369219	1	0.00%
036A 21A	2	0.00%
036AA (illegi	1	0.00%
036A021A	1	0.00%
036A121A	1	0.00%
036A12A	1	0.00%
036A2 or Z1A	1	0.00%
036A20A	1	0.00%
036A21	6	0.00%
036A21 A	1	0.00%
036A2119	3	0.00%
036A211A	4	0.00%
036A212A	2	0.00%
036A214	4	0.00%
036A219	2	0.00%
036A21A	1,883	0.44%
036a21a eua 12/	1	0.00%
036A21A,	1	0.00%
036A21A-HRSA	1	0.00%
036A21A. 036A21A;03B21A	1	0.00%
036A21A;03B21A 036A21A1A	1	0.00%
036A21A1A 036A21AJCHD	1	0.00%
036A21B	1	0.00%
036A21N	1	0.00%
036A23A	1	0.00%
036A27A	2	0.00%
036A2A	4	0.00%
036A2H	1	0.00%
036A2IA	3	0.00%
036A2z1A	1	0.00%
036A31A	1	0.00%
<u> </u>		

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
036A4A	1	0.00%
036A71A	1	0.00%
036AAAA21A	1	0.00%
036AL1A	1	0.00%
036AUA	1	0.00%
036AUA (?)	1	0.00%
036AZ18	1	0.00%
036AZ1A	19	0.00%
036AZIA	11	0.00%
036B	8	0.00%
036B 21A	1	0.00%
036B12A	3	0.00%
036B1A 036B20A	1	0.00%
036B2UA 036B21	3	0.00%
036B2121A	1	0.00%
036B214	3	0.00%
036B218	2	0.00%
036b219	3	0.00%
036B21A	1,116	0.26%
036B21A and 027	1	0.00%
036B21A, 004C21	1	0.00%
036B21Aon day 8	1	0.00%
036B21h	2	0.00%
036B21U	2	0.00%
036B22A	1	0.00%
036В2НА	1	0.00%
036b2ia	1	0.00%
036B2qA	1	0.00%
036B321A	1	0.00%
036B4A	1	0.00%
036b711a	1	0.00%
036B71A 036BLA	2	0.00%
036bria	1	0.00%
036BX1A	1	0.00%
036BZ14	1	0.00%
036BZ1a	5	0.00%
036BZIA	5	0.00%
036C@1A	1	0.00%
036C01A	1	0.00%
036C12A	3	0.00%
036C1A	1	0.00%
036c21	3	0.00%
036c211	1	0.00%
036C211A	2	0.00%
036c214	2	0.00%
036C21A	724	0.17%
036C21A & 023C2	1	0.00%
036C21A 2nd she	1	0.00%
036C21A 2nd sho	1	0.00%
036C21H 036c21m	1	0.00% 0.00%
036C271A	1	0.00%
036C27A	1	0.00%
036C2A	1	0.00%
036C2A1	1	0.00%
036C2CA	1	0.00%
036CC21A	6	0.00%
036cd1a	1	0.00%
036CZ11A	1	0.00%
036cz1a	8	0.00%
036CZ1H	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
036CZIA	2	0.00%
036czla	1	0.00%
036D21A	4	0.00%
036E21A	1	0.00%
036H21A	2	0.00%
036K20A	10	0.00%
036L20A	4	0.00%
036L21A	2	0.00%
036L30A	2	0.00%
036LZ1A	1	0.00%
036M20A	2	0.00%
036N21A	2	0.00%
036n2na	1	0.00%
036ZIA	1	0.00%
037	2	0.00%
037 A22B	1	0.00%
037 B21A	1	0.00%
037 K20A	3	0.00%
037-K20A	2	0.00%
037?20?	1	0.00%
0370214	1	0.00%
037021A 03702LA	5	0.00% 0.00%
03702LA 037037B21A	1	0.00%
0370LZ0A	1	0.00%
0370L20A 0371-20A	1	0.00%
0371-20A 0371-21B	1	0.00%
0371=218 0371=20a	1	0.00%
0371020A	1	0.00%
0371120a	1	0.00%
0371220A	1	0.00%
0371321 A	1	0.00%
0371321A	4	0.00%
0371420A	2	0.00%
037142B	1	0.00%
037152011	1	0.00%
0371520A	1	0.00%
03716204	1	0.00%
0371620A	1	0.00%
0371670A	1	0.00%
03719204	1	0.00%
0371920A	2	0.00%
0371921B	2	0.00%
0371A21B	3	0.00%
0371C20A	10	0.00%
0371cz0A	1	0.00%
0371CZOA	1	0.00%
0371L20A	2	0.00%
03720A	6	0.00%
03720KA	1	0.00%
03721	1	0.00%
03721A	5	0.00%
03721B	1	0.00%
0372228	1	0.00%
0372A1B	1	0.00%
0372B21A	2	0.00%
0372k0a	2	0.00%
0372KOA	2	0.00%
037321a	3	0.00%
037421B	2	0.00%
0374223	1	0.00%
0374K20A	5	0.00%
037520A	5	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
037521A	2	0.00%
0375z0a	1	0.00%
037620A	6	0.00%
037621A	4	0.00%
037712A	1	0.00%
037721B	2	0.00%
0377A22B	3	0.00%
0377c20a	1	0.00%
0377K20a	2	0.00%
0378210A	1	0.00%
0378218	1	0.00%
037821A	28	0.01%
037821B	5	0.00%
03782LA 0378B21A	1 2	0.00%
0378B21A 0378B29	1	0.00%
0378B29 037921B	2	0.00%
037A	2	0.00%
037A/22C	1	0.00%
037A07B	2	0.00%
037a2/b	1	0.00%
037A20-A	1	0.00%
037A20A	11	0.00%
037A20K	1	0.00%
037A21	1	0.00%
037A21 B	1	0.00%
037A2113	11	0.00%
037A211B	1	0.00%
037A213	4	0.00%
037A215/016C214	1	0.00%
037A218	22	0.01%
037A21A	32	0.01%
037A21AB	1 200	0.00%
037A21B 037A21B or 03AZ	1,299	0.30%
037A21B 01 03A2 037A21B.	1	0.00%
037A21B. 037A21B/001C21A	1	0.00%
037A21D	2	0.00%
037A21E	1	0.00%
037A21N	1	0.00%
037A226	1	0.00%
037A228	5	0.00%
037A22A	1	0.00%
037a22b	200	0.05%
037A22B-MODERNA	4	0.00%
037A27A	1	0.00%
037A2B1	1	0.00%
037A2LB	1	0.00%
037A4H	1	0.00%
037A7LB or 037A	1	0.00%
037AA21B	1	0.00%
037Ac13 037Ad1B	1	0.00% 0.00%
037AUB	2	0.00%
037AZ113	2	0.00%
037AZ1B	10	0.00%
037AZIB	3	0.00%
037B 21A	1	0.00%
037B021A	1	0.00%
037B12A	2	0.00%
037B1A	1	0.00%
037B2 1A	1	0.00%
037B2/A	1	0.00%
-		•

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
037B20A	2	0.00%
037B21	3	0.00%
037B2119	1	0.00%
037B211A	2	0.00%
037B212A	1	0.00%
037B214	3	0.00%
037b214A	1	0.00%
037b216a	1	0.00%
037B218	1	0.00%
037B219	1	0.00%
037B21A	1,378	0.32%
037B21A - 025B2	2	0.00%
037B21A 0.5ml	1	0.00%
037B21A or 037B	2	0.00%
037B21A the	1	0.00%
037B21A; 10/01/	1	0.00%
037B21Aex12/31/	1	0.00%
037B21AQ 037B21C	1	0.00% 0.00%
037B21H	4	0.00%
037B21H	1	0.00%
037B213	1	0.00%
037B22Ia	2	0.00%
037B27A	2	0.00%
037B2iA	1	0.00%
037B31A		0.00%
037B821A	1	0.00%
037BA1A	1	0.00%
037BEIA	1	0.00%
037BQ1A	1	0.00%
037BS1A	1	0.00%
037BU1A	1	0.00%
037BZ1A	4	0.00%
037BZIA	2	0.00%
037C12A	3	0.00%
037C1A	1	0.00%
037c20a	3	0.00%
037C21	1	0.00%
037C21-A	1	0.00%
037c214	3	0.00%
037C218	1	0.00%
037C219	1	0.00%
037C21A	1,141	0.27%
037C21A, 024C21	1	0.00%
037c21a-han 037C21AS	1	0.00%
037C22A	1	0.00%
037C2U8	1	0.00%
037C2U8 037C2za	1	0.00%
037CZ1	1	0.00%
037CZ1A	8	0.00%
037czia	4	0.00%
037D214	1	0.00%
037D21A	2	0.00%
037E21A	1	0.00%
037F	5	0.00%
037F20A	2	0.00%
037F21	1	0.00%
037F210	1	0.00%
037F210A	1	0.00%
037F211A	1	0.00%
037F215	1	0.00%
037F218	2	0.00%
-		

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
037F219	1	0.00%
037F21A	681	0.16%
037F21A-057F21A	1	0.00%
037F21A11	1	0.00%
037f231a	1	0.00%
037F2A	1	0.00%
037F2IA	1	0.00%
037F2JA	1	0.00%
037F2N	1	0.00%
037F31A	1	0.00%
037f71A	1	0.00%
037FD21A	1	0.00%
037FZ1A	3	0.00%
037FZIA	3	0.00%
037H201A	1	0.00%
037H21A	2	0.00%
037H27A	1	0.00%
037H2OA	1	0.00%
037HZZB	1	0.00%
037J20A	2	0.00%
037K00A	1	0.00%
037k020a	2	0.00%
037K02A	6	0.00%
037K0A 037k10a	2	0.00% 0.00%
037K10A	1	0.00%
037K120A 037K2(Z)0A	2	0.00%
037K2(2)0A 037K2)A	1	0.00%
037k20	18	0.00%
037K20-A	3	0.00%
037K201	2	0.00%
037K2014	9	0.00%
037K2017	2	0.00%
037k2019	4	0.00%
037k201A	8	0.00%
037K204	16	0.00%
037K204(4 or A)	1	0.00%
037K204A	1	0.00%
037k205	1	0.00%
037K206A	1	0.00%
037K208	16	0.00%
037k209	3	0.00%
037K209A	1	0.00%
037K20A	3,171	0.74%
037K20A 0	1	0.00%
037K20A NRG	1	0.00%
037K20A (Modern	1	0.00%
037K20A NRA	1	0.00%
037K20A NRG	3	0.00%
037K20A or 037K	1	0.00%
037k20A-013M20A	1	0.00%
037K20A/6/22/21	1	0.00%
037K20A0750	1	0.00%
037k20aA	1	0.00%
037K20AI	1	0.00%
037K20B	1	0.00%
037k20H	1	0.00%
037K20H(?)	1	0.00%
037K20K	1	0.00%
037k20n	1	0.00%
037K20S	1	0.00%
037K20Z	1	0.00%
037K24	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
037K27A	1	0.00%
037k28	1	0.00%
037K28A	1	0.00%
037K29A	1	0.00%
037K2A	5	0.00%
037K2DA	3	0.00%
037K2JA	1	0.00%
037K2OA	38	0.01%
037K2UA	1	0.00%
037K2VA	1	0.00%
037K30A	1	0.00%
037K30ATWHT	1	0.00%
037K70A	6	0.00%
037K70A or 037K	1	0.00%
037ka0a	1	0.00%
037KAOA	1	0.00%
037KD0A	1	0.00%
037KD3A	1	0.00%
037keoa	1	0.00%
037kloa	1	0.00%
037K0A	1	0.00%
037KP0A 037KQ00	2	0.00% 0.00%
037KQ00	1	0.00%
037KWA 037KZ01A(?) har	1	0.00%
037KZ0IA(?) nar	28	0.00%
037K20A 037Kz0A/037K70A	1	0.01%
037KZ20A	1	0.00%
037KZCA	1	0.00%
037KZOA	28	0.01%
037L201	1	0.00%
03712014	1	0.00%
037I201a	1	0.00%
037L20A	17	0.00%
037L21A	2	0.00%
037M20A	3	0.00%
037N20A	2	0.00%
037N21A	1	0.00%
037P21A	1	0.00%
037R-20A	1	0.00%
037R20A	6	0.00%
037R20M	1	0.00%
037r21p	1	0.00%
037ROA	1	0.00%
037S21A	3	0.00%
037sq1a	1	0.00%
037T21A	1	0.00%
037T2KUA	1	0.00%
037u20a	3	0.00%
037V20A	4	0.00%
037v2oa	1	0.00%
037Y20A	3	0.00%
037Z20A	2	0.00%
038 A 21A	1	0.00%
038 B21A	1	0.00%
038-A21A	2	0.00%
038-K20A	1	0.00%
038/520A	1	0.00%
038/b21A	1	0.00%
0380212	1	0.00%
038021A	5	0.00%
038121A	4	0.00%
03813217	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0381321A	9	0.00%
03814211A	1	0.00%
0381421A	3	0.00%
0381721A	1	0.00%
0381921A	1	0.00%
0381C20 A	1	0.00%
0381C20A	4	0.00%
0381L20A	1	0.00%
03821A	8	0.00%
03821A-NYS	1	0.00%
03822A	2	0.00%
0382A1A	1	0.00%
0382B21A	1	0.00%
0382c1a 038321A	1 4	0.00%
03838K20A	1	0.00%
038420A	1	0.00%
0384214	2	0.00%
038421A	2	0.00%
0384224	1	0.00%
038520A	2	0.00%
0385321A	1	0.00%
0385K20A	1	0.00%
038621A	1	0.00%
0386A21A	1	0.00%
038821a	22	0.01%
038821A9125121	1	0.00%
0388821A	2	0.00%
03888A21A	1	0.00%
0388A22A	1	0.00%
0388B21A	2	0.00%
0388C204	1	0.00%
0389219	1	0.00%
038921A 038a	3	0.00%
038a12a	3	0.00%
038A2/14	1	0.00%
038A20	1	0.00%
038A202A	1	0.00%
038A20A	7	0.00%
038A20K	1	0.00%
038A20P	1	0.00%
038A21	2	0.00%
038A210	1	0.00%
038A210A	2	0.00%
038A2119	1	0.00%
038A211A	3	0.00%
038A214	5	0.00%
038A218	1	0.00%
038A21A	1,650	0.39%
038A21A (3/18/2	1	0.00%
038A21A 2nd 037	1	0.00%
038A21A and 037 038A21A KCHD	1	0.00%
038A21A RCHD	1	0.00%
038A21A(9)	1	0.00%
038A21A,	1	0.00%
038A21A-03	1	0.00%
038A21A.	1	0.00%
038A21A/039B21A	1	0.00%
038A21A/047A21A	1	0.00%
038A21A;	1	0.00%
038a21aa	1	0.00%
•		

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
038A221A	1	0.00%
038A22A	248	0.06%
038A22A / publi	1	0.00%
038A22H	1	0.00%
038A22R	1	0.00%
038A23A	2	0.00%
038A251A	2	0.00%
038A2ZA	1	0.00%
038A31A	1	0.00%
038A32A	1	0.00%
038A33A	1	0.00%
038A421A	1	0.00%
038A71A/038ANA	1	0.00%
038AH0	1	0.00%
038AUA	1	0.00%
038AZ10 038AZ14	1	0.00%
038AZ1A	16	0.00%
038AZ2A	1	0.00%
038AZIA	13	0.00%
038B 20 1A	1	0.00%
038B 21A	1	0.00%
038B12A	5	0.00%
038B1A	3	0.00%
038B2!A	1	0.00%
038B2/A	1	0.00%
038B21	6	0.00%
038B2112	1	0.00%
038B2114	3	0.00%
038B214	5	0.00%
038B2187	1	0.00%
038B219	1	0.00%
038B21A	1,248	0.29%
038B21A / publi	1	0.00%
038B21A/033C21A	1	0.00%
038B21AA	1	0.00%
038B21C	1	0.00%
038B21H	1	0.00%
038B21N 038B21O	1	0.00%
038B71A	1	0.00%
0388821	1	0.00%
038BHA	1	0.00%
038BZ1A	2	0.00%
038BZIA	2	0.00%
038BZLA	1	0.00%
038C11T	1	0.00%
038C1A	1	0.00%
038c21 a	1	0.00%
038C211A	2	0.00%
038C217	1	0.00%
038c21a	661	0.15%
038C21A.	3	0.00%
038C27A	1	0.00%
038C2A	1	0.00%
038C2IA	1	0.00%
038C71A or 038C	1	0.00%
038ce1a	1	0.00%
038CZ114	1	0.00%
038CZ11A	2	0.00%
038CZ1A 038D21A	2	0.00% 0.00%
038E21A	4	0.00%
UJULZIA	1 4	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
038F21A	3	0.00%
038H21A	1	0.00%
038H21H	1	0.00%
038J20A	1	0.00%
038K 20A	1	0.00%
038K0A	1	0.00%
038K2(or Z)0A	1	0.00%
038K20	4	0.00%
038K2014	1	0.00%
038K2019	2	0.00%
038K204	7	0.00%
038K204 or 038L	1	0.00%
038K208	3	0.00%
038K20A	1,053	0.25%
038K20A, 011A21	1	0.00%
038K20A.	1	0.00%
038K20A/EXP.06/	1	0.00%
038k20A/Moderna	1	0.00%
038K20A;	1	0.00%
038K20H	1	0.00%
038k21a	1	0.00%
038K26A	2	0.00%
038K2DA	4	0.00%
038k2oa	7	0.00%
038KDOA	1	0.00%
038Ki20A	1	0.00%
038KQOA 038KWA		0.00%
038kz0a	1 8	0.00%
038kzda	1	0.00%
038KZOA	2	0.00%
038L20A	3	0.00%
038L21A	2	0.00%
038M20A	2	0.00%
038NOA	1	0.00%
038R20A	1	0.00%
038T218	1	0.00%
038T5214	2	0.00%
038U20A	1	0.00%
038V20A	1	0.00%
038V21A	2	0.00%
038X20A	1	0.00%
038Z1A	1	0.00%
039	2	0.00%
039 К20	1	0.00%
039 A21A	1	0.00%
039 A 21A	1	0.00%
039 AZ1A	1	0.00%
039 AZIA	1	0.00%
039 B 21A	1	0.00%
039 D21A	1	0.00%
039 F21A	1	0.00%
039 K 20 A	1	0.00%
039 K20 A	1	0.00%
039 K20A	2	0.00%
039(R or K)20A	1	0.00%
039*K20A	1	0.00%
039-K20-2A	3	0.00%
039-k204	2	0.00%
039/2201A	1	0.00%
039021A	24	0.01%
039021B	1	0.00%
0390d21a	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0390K20-24	1	0.00%
0390L20A	1	0.00%
0391-2A	2	0.00%
0391002A	1	0.00%
0391120A	2	0.00%
039120A	2	0.00%
0391214	1	0.00%
039121A	3	0.00%
03912201A	1	0.00%
0391321A	8	0.00%
03913221H	1	0.00%
039132IM	1	0.00%
0391421A 03915120A	1	0.00%
03915120A 0391520A	1 2	0.00%
039162024	1	0.00%
0391620A	1	0.00%
039172117	2	0.00%
0391921A	1	0.00%
0391a21a	4	0.00%
0391B21A	4	0.00%
0391C20-2A	1	0.00%
0391C202A	1	0.00%
0391c20A	3	0.00%
0391K2)A	1	0.00%
0391K20A	3	0.00%
0391L20A	3	0.00%
0391T20A	1	0.00%
0391Z20A	1	0.00%
03920-2A	1	0.00%
03920A	3	0.00%
03920K	1	0.00%
03921A	3	0.00%
03922 039221A	1	0.00%
0392KOA	1	0.00%
039321A	5	0.00%
0394209	1	0.00%
039420a	2	0.00%
0394214	1	0.00%
039421A	4	0.00%
03946	1	0.00%
03950A	1	0.00%
039520a	7	0.00%
039520A	1	0.00%
039620	1	0.00%
039620A	1	0.00%
039621a	1	0.00%
039620A	1	0.00%
0396D21A	1	0.00%
039721A	3	0.00%
0398021A 039820A	1	0.00%
039820A 039821A	22	0.00%
0398B21A	2	0.01%
0398D21A	1	0.00%
039901	1	0.00%
039903	2	0.00%
039904	1	0.00%
039906	1	0.00%
039909	1	0.00%
0399B21A	2	0.00%
0399K20-2A	1	0.00%
•		

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0399KZCA	1	0.00%
039A02A	1	0.00%
039A121A	1	0.00%
039A1A	2	0.00%
039A2/A	1	0.00%
039A201A	1	0.00%
039A20A	9	0.00%
039A20A-2A	1	0.00%
039A21	2	0.00%
039A210	1	0.00%
039A211A	2	0.00%
039A212A	1	0.00%
039A214	3	0.00%
039A219 039a21a	972	0.00% 0.23%
039A21A 9/21	1	0.23%
039A21A (or 039	1	0.00%
039A21A (01 035	1	0.00%
039A21A and 045	1	0.00%
039A21A.	1	0.00%
039A21A9/27/21	1	0.00%
039a21AFB176912	1	0.00%
039A21ASEL	1	0.00%
039A21B	6	0.00%
039A22A	1	0.00%
039A2A	1	0.00%
039A2EIP	1	0.00%
039AA21A	1	0.00%
039AR1A	1	0.00%
039AZ1A	15	0.00%
039AZ1A2	1	0.00%
039AZ8IA	1	0.00%
039AZA	1	0.00%
039AZIA 039AZIA OR 039A	8	0.00%
039AZIA OK 039A	1	0.00%
039B(UA)	1	0.00%
039B?1A	1	0.00%
039B120-2A	1	0.00%
039B121A	1	0.00%
039B12A	6	0.00%
039B2?D	1	0.00%
039B21 A	1	0.00%
039B210A	1	0.00%
039b211a	1	0.00%
039B212A	1	0.00%
039B214	3	0.00%
039B217	1	0.00%
039B218	1	0.00%
039B219	1 100	0.00%
039B21A 039B21A 10-2-21	1,198	0.28% 0.00%
039B21H	1	0.00%
039B21N	1	0.00%
039b21qa	1	0.00%
039B27A	2	0.00%
039B2A	1	0.00%
039B2ra	1	0.00%
039BB21A	1	0.00%
039BC1A	1	0.00%
039BL1A	1	0.00%
039bz1a	5	0.00%
039BZIA	2	0.00%
-		•

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
039BZZA	1	0.00%
039C20-2A	1	0.00%
039C2119	1	0.00%
039C214	1	0.00%
039C21A	316	0.07%
039CZ1A	1	0.00%
039D12A	1	0.00%
039D1A	1	0.00%
039d21	1	0.00%
039D211A	2	0.00%
039D219	1	0.00%
039D21A	407	0.10%
039D21AA 039d2a	2 2	0.00%
039D2Z1	1	0.00%
039D31A	1	0.00%
039D51A	1	0.00%
039DA	1	0.00%
039DF21A	1	0.00%
039DUA	1	0.00%
039DZ1A	3	0.00%
039DZIA	1	0.00%
039E21A	2	0.00%
039F-20A	1	0.00%
039F11A	1	0.00%
039F21	1	0.00%
039F210	1	0.00%
039F2114	2	0.00%
039F214	3	0.00%
039f21a	546	0.13%
039F21A3	1	0.00%
039F21H	1	0.00%
039f21m	1	0.00%
039F2iA 039FL1A	1	0.00%
039FU 039FU	1	0.00%
039FZ1A	4	0.00%
039fzia	3	0.00%
039G21A	1	0.00%
039GK20A	1	0.00%
039H202A	1	0.00%
039H20A	2	0.00%
039H21A	5	0.00%
039I20A	1	0.00%
039j20-2A	1	0.00%
039J20A	3	0.00%
039К	1	0.00%
039K-20-2A	1	0.00%
039K-202A	1	0.00%
039K0-2A	1	0.00%
039K00A	3	0.00%
039K02A 039K0A	5	0.00% 0.00%
039K10-2A	1	0.00%
039K10-2A 039K10A	2	0.00%
039K2	1	0.00%
039K20	38	0.01%
039K20 - 2A	1	0.00%
039K20 A	3	0.00%
039K20!	1	0.00%
039K20(?)	1	0.00%
039K20-2	1	0.00%
039К20-20	1	0.00%
•		

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
039k20-20a	1	0.00%
039k20-214	1	0.00%
039K20-21A	1	0.00%
039K20-22	1	0.00%
039K20-24	3	0.00%
039K20-28	2	0.00%
039K20-29	3	0.00%
039K20-2A	521	0.12%
039K20-2A 2.12.	1	0.00%
039k20-2aa	1	0.00%
039K20-2H	1	0.00%
039K20-2Q	1	0.00%
039k20-A 039K20-A2	7	0.00%
039K20-A2	1	0.00%
039k20-LA	1	0.00%
039k20-za	1	0.00%
039k20.2A	5	0.00%
039K20/2A	5	0.00%
039K20\A	1	0.00%
039k20_2a	1	0.00%
039K200A	1	0.00%
039k201	3	0.00%
039K2014	5	0.00%
039K2017	1	0.00%
039k2019	4	0.00%
039K201A	5	0.00%
039K202	1	0.00%
039K202-2A	1	0.00%
039K202-A	2	0.00%
039K2020A	2	0.00%
039k2021	1	0.00%
039K202A	109	0.03%
039K202A KJ 039K204	10	0.00%
039k205	1	0.00%
039k207	1	0.00%
039K208	10	0.00%
039K209	6	0.00%
039K20A	6,340	1.48%
039K20A 12-31-	1	0.00%
039K20A & 031M2	1	0.00%
039K20A and 032	1	0.00%
039K20A or 039L	2	0.00%
039K20A, 011L20	1	0.00%
039K20A-2A	2	0.00%
039K20A-MODERNA	2	0.00%
039K20A? or D39	1	0.00%
039k20a013l20a	1	0.00%
039K20A15	1	0.00%
039K20Aep5/20/2	1	0.00%
039K20Aexp5/20/ 039K20AQ	1	0.00%
039K20D	2	0.00%
039K20E	1	0.00%
039K20H	1	0.00%
039k20k	3	0.00%
039K20L2A	1	0.00%
039K20N	2	0.00%
039К20О	1	0.00%
039K20S	1	0.00%
039K2104	1	0.00%
039K21A	2	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
039k220A	9	0.00%
039K230A	1	0.00%
039k26a	2	0.00%
039K28	4	0.00%
039K290A	1	0.00%
039K297	1	0.00%
039K29A	6	0.00%
039K2A	10	0.00%
039K2A20	1	0.00%
039k2c2h	1	0.00%
039K2CA	2	0.00%
039K2D - ZA	1	0.00%
039k2da 039K2DOA	5	0.00%
039K2D0A 039K2O9	1	0.00%
039K209	44	0.00%
039k2uA	1	0.00%
039K2VZA	1	0.00%
039K30-2A	1	0.00%
039K30A	3	0.00%
039K70-2A	2	0.00%
039K702A	2	0.00%
039K70A	3	0.00%
039K80A	1	0.00%
039KC20A	2	0.00%
039KorR0A	1	0.00%
039KRDA	1	0.00%
039KT0A	1	0.00%
039kw-2A	1	0.00%
039KW2A	1	0.00%
039KWA	1	0.00%
039KZ0-2A	1	0.00%
039KZ0-ZA 039KZ014	2	0.00%
039KZ014 039KZ02A	1	0.00%
039KZ04	1	0.00%
039KZ08	1	0.00%
039KZ0A	24	0.01%
039KZ0A/ 028L20	1	0.00%
039КZCA	1	0.00%
039KZO-2A	1	0.00%
039KZO-ZA	1	0.00%
039KZO4	1	0.00%
039KZOA	20	0.00%
039L20A	18	0.00%
039I2aa	1	0.00%
039M2014	1	0.00%
039M20A	2	0.00%
039M20A 2/12/2	1	0.00%
039n20A	2	0.00%
039p21A 039Q20A	1	0.00%
039r20-24	1	0.00%
039r20-2a	1	0.00%
039R2019	1	0.00%
039R20A	5	0.00%
039R21	1	0.00%
039S21A	2	0.00%
039T20A	2	0.00%
039U20A	5	0.00%
039V,20-2A	1	0.00%
039V20A	1	0.00%
039V28	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
039VZ0A	1	0.00%
039X20A	1	0.00%
039Y20A	1	0.00%
03A121A	1	0.00%
03A218	1	0.00%
03A21A	39	0.01%
03A21A03A21A	1	0.00%
03A21B	2	0.00%
03A221A	2	0.00%
03a2a	1	0.00%
03A321A	1	0.00%
03aA21A	2	0.00%
03AB21A	6	0.00%
03AC21A	1	0.00%
03acz1a	1	0.00%
03afz1a	1	0.00%
03ak20A	5	0.00%
03AK26A 03aK2aA	2	0.00% 0.00%
03AL20A	1	0.00%
03aM20A	1	0.00%
03AX20A	1	0.00%
03az0a	1	0.00%
03B21A	43	0.01%
03BA21A	6	0.00%
03BA22A	1	0.00%
03BB21A	1	0.00%
03Bc21A	1	0.00%
03BK20A	2	0.00%
03C021A	1	0.00%
03c1k2ca	1	0.00%
03C21A	5	0.00%
03C231A	1	0.00%
03CA21A	1	0.00%
03CB21A	1	0.00%
03CH21B	1	0.00%
03CKZOA	1	0.00%
03CM20A	1	0.00%
03CM2EA 026A21A	1	0.00%
03CQOA	1	0.00%
03D21A 03DA21A	1	0.00% 0.00%
03DB21A	1	0.00%
03DH21B	1	0.00%
03DL20A	5	0.00%
03DL2BA	1	0.00%
03DMD0A	1	0.00%
03dmzoa	1	0.00%
03DN20A	1	0.00%
03EB21A	1	0.00%
03f21a	7	0.00%
03F21s	1	0.00%
03F421A	1	0.00%
03fa21B mod11.9	1	0.00%
03FC21A	1	0.00%
03FR20A	1	0.00%
03FVC20A	1	0.00%
03GA210	1	0.00%
03gA21A	2	0.00%
03GF2AA	1	0.00%
03gh20a	1	0.00%
03H121A	1	0.00%
03H20A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
03H21A	13	0.00%
03h21b	5	0.00%
03HK20A	1	0.00%
03IA21B	1	0.00%
03IA2IA	1	0.00%
03IAZIA	1	0.00%
03IL2019	1	0.00%
03IL201A	1	0.00%
03IL20A	24	0.01%
03im20a	6	0.00%
03IMZ0A	1	0.00%
03imzoa	1	0.00%
03J21A	1	0.00%
03K20-2A	1	0.00%
03K202A	1	0.00%
03K20A	16	0.00%
03K20A?	2	0.00%
03K21-2A	1	0.00%
03K212A	1	0.00%
03K2OA	2	0.00%
03KZ0A	1	0.00%
03L120A 03L12A	2	0.00%
	1	
03L204 03L20A	55	0.00%
03L20A. 0	1	0.00%
03LA21A	3	0.00%
03lazia	1	0.00%
03LL20A	3	0.00%
03lm20a	4	0.00%
03lm21a	1	0.00%
03M020A	1	0.00%
03M10A	1	0.00%
03M20A	62	0.01%
03M20A??	2	0.00%
03M2OA	2	0.00%
03nc2m	1	0.00%
030A21A	1	0.00%
030A71A	1	0.00%
030B2119	1	0.00%
03oB21A	4	0.00%
03OL.20A	1	0.00%
030L20A	6	0.00%
03ol2oA	2	0.00%
030M20A	1	0.00%
030M2OA	1	0.00%
03PA21A	2	0.00%
03PC21A	1	0.00%
03PIC20A	1	0.00%
03PK28A	1	0.00%
03qk20a	1	0.00%
03RA21A	1	0.00%
03SA21A	2	0.00%
03SC21A	2	0.00%
03SL20A	1	0.00%
03T20A	2	0.00%
03TA21B	1	0.00%
03TBZ1A	1	0.00%
03tc21a		
03TC2W4	1	0.00%
	1	0.00%
03TF21A	1 1	0.00% 0.00%
	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
03U20A	1	0.00%
03UA21A	3	0.00%
03UF21A	1	0.00%
03UL20A	1	0.00%
03UL2UA	1	0.00%
03UL2UA or 030L	1	0.00%
03um20a	2	0.00%
03Y520A	1	0.00%
03YF21A	1	0.00%
03YL20A	1	0.00%
03ZC20A	1	0.00%
03ZHZ1A	1	0.00%
03ZHZUA	2	0.00%
03ZK20A	1	0.00%
03ZL20A	1	0.00%
03zlz0a	1	0.00%
03ZLZOA	1	0.00%
03ZM20A	2	0.00%
04	1	0.00%
04 2B 21 2A 04 2L2 0A	1	0.00%
	1	0.00%
04 number 1 L20 04-2L20A	1	0.00% 0.00%
04/02/2021	1	0.00%
04/09/2021	3	0.00%
04/15/2021	1	0.00%
04/19/2021	1	0.00%
04/19/21	1	0.00%
04/20/2021	1	0.00%
04/21/2021	1	0.00%
04/22/2021	1	0.00%
04/26/2022	1	0.00%
04/28/2021	1	0.00%
04/28/2022	1	0.00%
04/C2/A	1	0.00%
04/L20A	4	0.00%
04/R20A	1	0.00%
040	2	0.00%
040 a 21 a	1	0.00%
040 A21A	2	0.00%
040 AZ1A	1	0.00%
040 B 21 A	1	0.00%
040-21A	1	0.00%
040021A	4	0.00%
0400A21A	1	0.00%
0400c21a	1	0.00%
040121a	2	0.00%
0401221A I thin	1	0.00%
0401321 Po	1	0.00%
04013213a	1	0.00%
0401321A	5	0.00%
0401421A	3	0.00%
04015214	1	0.00%
0401A219	1	0.00%
0401A21A	2	0.00%
0401B21A	1	0.00%
0401D21A	1	0.00%
0401L20A	1	0.00%
04021A	15	0.00%
040221A	1	0.00%
0402A-21A	1	0.00%
0402A1A	1	0.00%
0402A21	2	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0402B1A	1	0.00%
0402c21a	1	0.00%
0402L20A	2	0.00%
0403185	1	0.00%
040321A	4	0.00%
0403221A	1	0.00%
0404214	1	0.00%
040421a	3	0.00%
0404A21A	1	0.00%
0404c21a	2	0.00%
0405219	1	0.00%
040521A	1	0.00%
0405a21a	1	0.00%
040721a 0408178	2	0.00% 0.00%
0408178 040821a	34	0.00%
040821a	1	0.00%
040921a	1	0.00%
0409D8A	1	0.00%
040A 21A	2	0.00%
040A021A	1	0.00%
040A121A	3	0.00%
040A12A	4	0.00%
040A1A	2	0.00%
040A20A	2	0.00%
040A21	4	0.00%
040A21-A	1	0.00%
040a210	2	0.00%
040A210A	1	0.00%
040A2119	3	0.00%
040A211A	1	0.00%
040A214	3	0.00%
040A214A	2	0.00%
040A218 040a21a	1,998	0.00% 0.47%
040A21A (on 3/1	1,998	0.00%
040A21A and 031	1	0.00%
040A21A and 038	1	0.00%
040A21A JCHD	1	0.00%
040A21A)	1	0.00%
040A21A,	2	0.00%
040A21A, 016B21	1	0.00%
040A21A-1	3	0.00%
040A21A-2	2	0.00%
040A21A.	2	0.00%
040A21A8-21	1	0.00%
040A21H	1	0.00%
040A21S	2	0.00%
040A24A	1	0.00%
040a27a	1	0.00%
040A2A	2 2	0.00%
040A2IA 040a2la	1	0.00%
040a2ia 040a2ua	1	0.00%
040A4A	1	0.00%
040A71A	2	0.00%
040Aa1A	1	0.00%
040AMA	2	0.00%
040ANA	1	0.00%
040aq1a	1	0.00%
040az174	1	0.00%
040AZ1A	33	0.01%
040az21a	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
040AZA	1	0.00%
040AZIA	18	0.00%
040B 21 A	1	0.00%
040B 21A	1	0.00%
040B01A	1	0.00%
040B121A	1	0.00%
040B12A	1	0.00%
040B1A	1	0.00%
040B2	1	0.00%
040B2/A	1	0.00%
040B21	4	0.00%
040B21 A	1	0.00%
040B212A	2	0.00%
040B214	8	0.00%
040B21A	1,483	0.35%
040B21A & 009C	1	0.00% 0.00%
040B21A (HAN) 040B21A (PINH)	2	0.00%
040B21A (FINII)	1	0.00%
040B21A CCGHD	1	0.00%
040B21A. NDC 8	1	0.00%
040B21A/006C21A	1	0.00%
040B21A2021	1	0.00%
040B21H	1	0.00%
040B21S	1	0.00%
040b221a	2	0.00%
040B27A	3	0.00%
040B2A	1	0.00%
040B2IA	1	0.00%
040B71A	1	0.00%
040BUA	1	0.00%
040BZ1A	5	0.00%
040BZIA	1	0.00%
040C12A	4	0.00%
040C14A	1	0.00%
040C21	4	0.00%
040C212A	2	0.00% 0.00%
040C219 040c21A	725	0.00%
040c21d	1	0.17%
040c2219	1	0.00%
040c2va	1	0.00%
040C71A	1	0.00%
040CZ1A	4	0.00%
040CZ1H	2	0.00%
040CZIA	2	0.00%
040D21A	53	0.01%
040DZIA	1	0.00%
040E21A	2	0.00%
040F21A	1	0.00%
040H21A	6	0.00%
040L20A	1	0.00%
040L21a	2	0.00%
040M20A	2	0.00%
040M21A	2	0.00%
040R21A	2	0.00%
040521A	1	0.00%
041 J21A	1	0.00%
041 L 20 A	1	0.00%
041 L20A	2	0.00%
041(6 or L)20A	1	0.00%
041?(A)20A - no 041020A	1	0.00%
UTIUZUM	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
041021A	5	0.00%
041046419977	1	0.00%
0410A21A	1	0.00%
0410L20A	1	0.00%
0411.20A	1	0.00%
0411201	1	0.00%
0411201A	1	0.00%
041120A	32	0.01%
041120A Not sur	1	0.00%
041121A	2	0.00%
041120A	1	0.00%
04113214	1	0.00%
0411321A	4	0.00%
0411L20A	4	0.00%
041201A 0412021A	1	0.00% 0.00%
0412021A 04120A	8	0.00%
04121A	4	0.00%
04122A 041220-A	1	0.00%
041220A	21	0.00%
041221A	1	0.00%
04122A	1	0.00%
04122oA	1	0.00%
041270A	1	0.00%
0412B1A	1	0.00%
0412c21a	2	0.00%
0412L0A	3	0.00%
0412L20A	3	0.00%
0412Z1A	1	0.00%
0413217	1	0.00%
041321A	12	0.00%
041321A / 021C2	1	0.00%
0414021A	1	0.00%
041420A	2	0.00%
0414A21A 0414L02A	1	0.00%
0414102A	1	0.00%
041521A	11	0.00%
0416201A	1	0.00%
0416204		0.00%
041620A	54	0.01%
041629A	1	0.00%
041620A	1	0.00%
041671A	1	0.00%
0416L20A	1	0.00%
0416020A	1	0.00%
0416Z0A	2	0.00%
0416ZOA	2	0.00%
041721A	1	0.00%
0418210	1	0.00%
041821A	26	0.01%
0418B21A	1	0.00%
0418L21A	1	0.00%
041A20A 041a21a	5	0.00%
041a21a 041A21A or 047F	1	0.00%
041a21a 01 047F	1	0.00%
041AZI	1	0.00%
041B2!A	1	0.00%
041B21	2	0.00%
041B211A	2	0.00%
041B212A	1	0.00%
041B218		0.00%
<u> </u>		3100 70

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
041B21A	970	0.23%
041B21A.	1	0.00%
041B21A. 026C	1	0.00%
041B21A7	1	0.00%
041B22A	1	0.00%
041b2a	2	0.00%
041B2A1	1	0.00%
041B2IA	1	0.00%
041B2M	1	0.00%
041BLIA	1	0.00%
041BV1A	1	0.00%
041BZ1A	3	0.00%
041BZIA	1	0.00%
041C 21A	1	0.00%
041C(2/Z)1A	1	0.00%
041C(2/Z)1A -cl 041c20A	6	0.00%
041C20A-1st dos	1	0.00%
041C2114	1	0.00%
041C2119	2	0.00%
041C214	2	0.00%
041C21A	817	0.19%
041C21A and 041	1	0.00%
041C21A, 047C21	1	0.00%
041c21a-h	2	0.00%
041c2a	2	0.00%
041c2ia	1	0.00%
041C42	1	0.00%
041c81a	1	0.00%
041CZ010D	1	0.00%
041cz1a	13	0.00%
041CZIA	1	0.00%
041CZON	1	0.00%
041D21A	2	0.00%
041D21A or 091D	2	0.00%
041D21A/12-12-2 041F21A	1 2	0.00%
041F22A	1	0.00%
041H2219	1	0.00%
041h22a	10	0.00%
041HY22A	1	0.00%
041I20A	3	0.00%
041J01A	1	0.00%
041J1A	2	0.00%
041J20A	1	0.00%
041J2114	1	0.00%
041J2119	1	0.00%
041J211A	1	0.00%
041J214	1	0.00%
041J217/A	1	0.00%
041J21A	545	0.13%
041321A (illogi	1	0.00%
041J21A (illegi	1	0.00%
041J21H 041J21T	1	0.00%
0413211 041327A	1	0.00%
041J2HA	1	0.00%
041JC1A	1	0.00%
041JZ (2)1A	1	0.00%
041JZ1A	4	0.00%
041JZIA	1	0.00%
041L	1	0.00%
041L 204		0.00%
	<u> </u>	3.00 /0

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
041L 20A	4	0.00%
041L(Zor2)0A	1	0.00%
041L-20A	1	0.00%
041L02A	2	0.00%
041L02C	1	0.00%
041L0A	2	0.00%
041L10A	1	0.00%
041L2	1	0.00%
041L2 0A	1	0.00%
041L2/(Z)0/(O)A	1	0.00%
041L20	10	0.00%
041L20(O)A OR 0	1	0.00%
041L20-1A	5	0.00%
041L20-2A	1	0.00%
041L20-A	2	0.00%
041L201	8	0.00%
041L2014	1	0.00%
041L2019	1	0.00%
041L201A	4	0.00%
041L2027	1	0.00%
041L204	15	0.00%
041L204A	2	0.00%
041L208	7	0.00%
041I208a	1	0.00%
041L209	2	0.00%
041L20A	3,194	0.75%
041L20A / 031M2	1	0.00%
041L20A 07/03/2	1	0.00%
041L20A and 022	1	0.00%
041L20A and 030	1	0.00%
041L20A, and 0	1	0.00%
041L20A, 001A21	1	0.00%
041L20A, 030M20	1	0.00%
041L20A-0	2	0.00%
041L20A. 2n	1	0.00%
041L20A041L20A	1	0.00%
041L20At	1	0.00%
041L20H	1	0.00%
041L20L	1	0.00%
041L20R0A	1	0.00%
041L20r7	1	0.00%
041L20S	2	0.00%
041L20VX	1	0.00%
041L21	1	0.00%
041L21A	2	0.00%
041L220A	1	0.00%
041L22A	1	0.00%
041L26A	1	0.00%
041L2A	6	0.00%
041L2A or H	1	0.00%
041L2CA	4	0.00%
041L2DA	2	0.00%
041L2NA	1	0.00%
041L2OA	19	0.00%
041L2VA	1	0.00%
041L320A	1	0.00%
041L50A	1	0.00%
041L70A	5	0.00%
041L75A	1	0.00%
041LAUA	1	0.00%
041LCOA	1	0.00%
041LD0H	1	0.00%
041LLZ0A	1	0.00%
	·	3.00 /0

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
041LR0A	1	0.00%
041LZ019	3	0.00%
041LZ08	1	0.00%
041LZ0A	22	0.01%
041LZOA	11	0.00%
041LZQA	1	0.00%
041M204	2	0.00%
041M20A	10	0.00%
041MZ017	1	0.00%
041MZ0A	1	0.00%
041N20A	1	0.00%
041R21D	1	0.00%
041S21A 041Z1A	1	0.00%
042 L20A	1	0.00%
042 L2DA	1	0.00%
042(6)?20A	1	0.00%
042/32/A	1	0.00%
042?B212A	1	0.00%
042021A	3	0.00%
04202LA	1	0.00%
04203741112	1	0.00%
0420620A	1	0.00%
0420A21A	1	0.00%
0420I20A	1	0.00%
0421	1	0.00%
0421 20A	1	0.00%
0421-20A	1	0.00%
0421-20A (2nd d	1	0.00%
0421.20A	3	0.00%
04210A 042120	1	0.00%
042120	1	0.00%
0421207	1	0.00%
042120A	74	0.02%
042121A	2	0.00%
04212A	1	0.00%
04212CA	1	0.00%
042120A	1	0.00%
04212UA	1	0.00%
04213019	1	0.00%
042130A	1	0.00%
0421321-2a	1	0.00%
04213211	1	0.00%
04213212a	2	0.00%
0421321A	10	0.00%
04213NA	1	0.00%
0421521a	1	0.00%
042152A 0421B21A	3	0.00%
0421C21A	2	0.00%
0421L20A	7	0.00%
04220A	3	0.00%
04221L20A	1	0.00%
042220A	16	0.00%
042220A OR 0426	1	0.00%
042221A	1	0.00%
0422L20A	1	0.00%
042320A	1	0.00%
0423212A	1	0.00%
042321A	2	0.00%
0423307	1	0.00%
0423B21A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0424208	1	0.00%
042420A	2	0.00%
042421a	1	0.00%
042498	1	0.00%
042521a	6	0.00%
0425A21A	3	0.00%
0426 20A	1	0.00%
042620	2	0.00%
04262014	1	0.00%
04262019	1	0.00%
0426204	5	0.00%
042620A	45	0.01%
04262A	2	0.00%
042670A	1	0.00%
042720A 042780548554	4	0.00%
042780548554 0427L20A	1	0.00%
0427L20A 042821-2A	1 2	0.00%
042821-2A 0428212A	2	0.00%
04282124	1	0.00%
042821A	18	0.00%
0428A21A	1	0.00%
0428B21A	1	0.00%
0429C21A	1	0.00%
042A21A	13	0.00%
042b/21a	1	0.00%
042B1-2A	1	0.00%
042B12A	1	0.00%
042B1A	2	0.00%
042B21	4	0.00%
042B21-21A	1	0.00%
042B21-2A	140	0.03%
042B21-A	1	0.00%
042B2120	1	0.00%
042B212A	65	0.02%
042B214	3	0.00%
042B218 042B219	2	0.00%
042B219 042B21A	1 752	0.00%
042b21a 001c21	1	0.10%
042B21A,	1	0.00%
042B21A-2A	3	0.00%
042B21Ai	1	0.00%
042B21H	2	0.00%
042B27A	1	0.00%
042B28	1	0.00%
042B2929	1	0.00%
042B2IA	2	0.00%
042B2L2A	1	0.00%
042B2LA	1	0.00%
042b2m	1	0.00%
042B2VT	1	0.00%
042BDIA	1	0.00%
042bela	1	0.00%
042BWA	1	0.00%
042BZ1A	7	0.00%
042BZIA	1	0.00%
042C20A	11	0.00%
042c21a	6	0.00%
042C22A	26	0.01%
042D21A	6	0.00%
042E21A	1	0.00%
042F21A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
042H22A	36	0.01%
042I20A	2	0.00%
042i21a	1	0.00%
042I2IA	1	0.00%
042J121A	1	0.00%
042J20A	1	0.00%
042j21	1	0.00%
042J211A	1	0.00%
042J219	1	0.00%
042J21A	459	0.11%
042J21A-B	1	0.00%
042J21E	1	0.00%
042J221A	1	0.00%
042J22A 042K20A	1	0.00% 0.00%
042K20A 042K21A	3	0.00%
042K21A 042KL20A	1	0.00%
042L-20A	1	0.00%
042L02A	3	0.00%
042L0A	3	0.00%
042L2-0A	1	0.00%
042L20	2	0.00%
042L20 a	2	0.00%
042L20!	1	0.00%
042L20-A	2	0.00%
042L200	1	0.00%
042L2014	1	0.00%
042L2019	3	0.00%
042L201A	6	0.00%
042I202a	2	0.00%
042L204	14	0.00%
042L207	1	0.00%
042L208	6	0.00%
042L209	1	0.00%
042L20A	2,522	0.59%
042L20A 7/5/21	1	0.00%
042L20A 7/5/4 042L20A and 030	1	0.00% 0.00%
042L20A and 030	1	0.00%
042L20A)	1	0.00%
042I20al	1	0.00%
042L20H		0.00%
042L20X1	1	0.00%
042L21A	4	0.00%
042L220A	1	0.00%
042L22A	1	0.00%
042L24A	1	0.00%
042128	1	0.00%
042L281A	1	0.00%
042L29A	1	0.00%
042L2A	2	0.00%
042L2CA	1	0.00%
042L2DA	3	0.00%
042L200F	1	0.00%
042L204	1	0.00%
042L20A	23	0.01%
042L2U1A	1	0.00%
042L2UA	1	0.00%
042L30A 042L30N	1	0.00%
042L30N 042L320A	1	0.00%
042L40A	1	0.00%
042L40A 042L424	1	0.00%
V72L72T	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
042L70a	2	0.00%
042L7CA	1	0.00%
042LA0A	1	0.00%
042LA20	5	0.00%
042LA20A	1	0.00%
042LDZA	1	0.00%
042LFCA	2	0.00%
042LL20A	3	0.00%
042LOA	1	0.00%
042LRD17	1	0.00%
042LWA	1	0.00%
042LZ019	1 7	0.00%
042LZ0A 042LZ0A	1	0.00%
042H00A	1	0.00%
042M20A	1	0.00%
042M21A	1	0.00%
042020A	1	0.00%
042R20A or 042L	1	0.00%
042s21a	1	0.00%
042yz1A	1	0.00%
042Z20A	1	0.00%
043 B21A	1	0.00%
043 H 22A	1	0.00%
043 L20 A	1	0.00%
043-B21A	1	0.00%
043021A	1	0.00%
0431.20A	1	0.00%
043120 A	1	0.00%
0431209	1	0.00%
043120A	17	0.00%
043120A/043L20A 04313214	1	0.00%
0431321A	16	0.00%
0431321h	1	0.00%
043132A	1	0.00%
043170A	1	0.00%
04320A	1	0.00%
043220A	8	0.00%
0432219	1	0.00%
043221A	1	0.00%
0432b21a	2	0.00%
0433214	1	0.00%
043321A	1	0.00%
043620	1	0.00%
0436204	1	0.00%
043620A	20	0.00%
0436214 0436L20	1	0.00%
04381218	1	0.00%
043821A	17	0.00%
043921A	1	0.00%
043A21A	18	0.00%
043A22A	1	0.00%
043B-21A	1	0.00%
043B20A	1	0.00%
043B21	1	0.00%
043B2114	3	0.00%
043b211a	1	0.00%
043B212A	2	0.00%
043B214	5	0.00%
043b218a	1	0.00%
043b21a	1,371	0.32%

MSBEALA (PINN)	Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
13921A2ND   1	043B21A (PINH)		0.00%
MASBELAS	043B21A, 002C21	1	0.00%
Marie	043B21A2ND	1	0.00%
Marging	043B21A9	1	0.00%
MSBSZIA	043B21Aá	1	0.00%
MARBECITA	043b21s	1	0.00%
1948  1	043b247	1	0.00%
MASBEA	043B2CIA	1	0.00%
Marie	043B2HA	1	0.00%
MASPIA	043B2IA		0.00%
143821A	043B31A		
MASSETH			
MASEZIA   2   0.09%			
Marcian			
DASCLIA			
1 0.00% 143021A 1 0.00% 143121A 7 0.00% 143121A 1 0.00% 143121A 1 0.00% 143120A 1 1 0.00% 143120A 1 1 0.00% 143120A 1 1 0.00% 143120A 1 1 0.00% 143120 1 1 0.00			
DASCLOA  1 0.00%  DASPIZIA  7 0.00%  DASPIZIA  7 0.00%  DASPIZIA  1 0.			
MASIZIA   7			
043121a         2         0.00%           043122A         19         0.00%           043122A         1         0.00%           04312A         3         0.00%           04312A         3         0.00%           04312A         3         0.00%           04312A         4         0.00%           04312A         5         0.00%           04312A         5         0.00%           04312A         5         0.00%           04312A         1         0.00%			
19 0.00% 1431204 1 1 0.00% 143120A 1 1 0.00% 143120 1 1 0.00% 143120 1 1 0.00% 143120 1 1 0.00% 143120 1 1 0.00% 1431201 1 0 0.00% 1441211 1 0 0.00% 1441211 1 0 0.00% 1441211 1 0 0.00% 1441211 1 0 0.00% 1441211 1 0 0.00% 1441211 1 0 0.00% 1441211 1 0 0.00% 1441211 1 0 0.00% 1441211 1 0 0.00% 1441211 1 0 0.00%	043f21a		0.00%
1 0.00% 10431204 1 1 0.00% 1043120 1 1 0.00% 1043120 1 1 0.00% 1043120 1 1 0.00% 10431201 1 0.00% 10431201 1 0.00% 10431201 1 0.00% 10431201 1 0.00% 10431201 1 0.00% 10431201 1 0.00% 10431201 1 0.00% 10431201 1 0.00% 10431201 1 0.00% 10431201 1 0.00% 10431201 1 0.00% 10431201 1 0.00% 10431201 1 0.00% 10431201 1 0.00% 10431201 1 0.00% 10431202 1 0.00% 10431202 1 0.00% 10431208 2 0.00% 10431208 2 0.00% 10431208 2 0.00% 10431208 1 0.00% 10431208 1 1 0.00% 10431208 2 0.00% 10431208 2 0.00% 10431208 2 0.00% 10431208 2 0.00% 10431208 2 0.00% 10431208 1 1 0.00% 10431208 1 1 0.00% 10431208 1 1 0.00% 10431208 1 1 0.00% 1043120A 1 1 0.00% 1044121A 1 1 0.00%	043H22A		0.00%
1 0.00% 1431.0A 1431.0A 1431.0C 1431.2D 1431.2D 1431.2D 1431.2D 151 161 170 170 170 170 170 170 170 170 170 17	0431204		0.00%
1043120   1   0.00% 10431201   1   0.00% 10431201   1   0.00% 104312017   1   0.00% 104312019   1   0.00% 10431204   5   0.00% 10431204   5   0.00% 10431204   5   0.00% 10431208   2   0.00% 10431208   2   0.00% 1043120A   1,141   0.00% 1043120A   1,141   0.27% 1043120A   1,141   0.00% 1043120A   1	043L02A		0.00%
143120 A 1 1 0.00% 1431201 1 1 0.00% 14312014 3 3 0.00% 14312017 1 1 0.00% 14312019 1 1 0.00% 14312014 5 0.00% 14312024 5 0.00% 14312024 1 1 0.00% 14312024 1 1 0.00% 14312028 2 0.00% 1431208 2 0.00% 1431208 1 1 0.00% 1431208 1 0.00% 143120A 1 0.00% 14312	043L0A	2	0.00%
1 0.00% 104312014 3 3 0.00% 104312017 1 1 0.00% 104312019 1 1 0.00% 10431201A 2 0.00% 10431201A 2 0.00% 10431201A 2 0.00% 10431204 3 1 0.00% 10431208 2 0.00% 1043120A 1,141 0.27% 1043120A 1,141 0.27% 1043120A 1,141 0.00% 1043120A 1 1 0.00% 1044121A 1 1 0.00%	043L20	1	0.00%
04312014         3         0.00%           04312017         1         0.00%           04312019         1         0.00%           0431201A         2         0.00%           0431204         5         0.00%           0431208         2         0.00%           0431208         2         0.00%           043120A         1,141         0.27%           043120A (2/10/2)         1         0.00%           043120A TWHT         1         0.00%           043120A TWH         1         0.00% <th>043L20 A</th> <th>1</th> <th>0.00%</th>	043L20 A	1	0.00%
1 0.00% 04312019 1 1 0.00% 0431201A 2 0.00% 0431204 5 0.00% 0431208 2 0.00% 043120A 1 1 0.00% 043120A 1 1 0.00% 043120A 1 1 0.00% 043120A 1 1 1 0.00% 04	043L201	1	0.00%
1 0.00% 04312019 0431201A 2 0.00% 0431204 5 0.00% 0431208 043120A 044021A 044022A 044022A 044022A 044421A 044022A 044421A 044422A 044422A	043L2014	3	0.00%
0431201A         2         0.00%           0431204         5         0.00%           0431208         2         0.00%           043120A         1,141         0.27%           043120A (2/10/2)         1         0.00%           043120A TWHT         1         0.00%           043120H         1         0.00%           043121A         1         0.00%           04312A         1         0.00%           0431Qa         1 <t< th=""><th>043L2017</th><th>1</th><th>0.00%</th></t<>	043L2017	1	0.00%
0431204       5       0.00%         0431208       2       0.00%         043120A       1,141       0.27%         043120A 02/10/2       1       0.00%         043120A TWHT       1       0.00%         043120A TWHT       1       0.00%         043120H       1       0.00%         043121A       1       0.00%         04312B       2       0.00%         04312A       1       0.00%         04312A <th>04312019</th> <th>1</th> <th>0.00%</th>	04312019	1	0.00%
04312074         1         0.00%           0431208         2         0.00%           043120A         1,141         0.27%           043120A O2/10/2         1         0.00%           043120A TWHT         1         0.00%           043120H         1         0.00%           043121A         1         0.00%           043121A         1         0.00%           04312A         1 <td< th=""><th>043L201A</th><th>2</th><th>0.00%</th></td<>	043L201A	2	0.00%
0431208         2         0.00%           043120A         1,141         0.27%           043120A 02/10/2         1         0.00%           043120H         1         0.00%           043120H         1         0.00%           043121A         1         0.00%           043128         2         0.00%           04312A         1         0.00%           04312OA         1         0.	043L204	5	0.00%
1,141 0.27% 043120A 02/10/2 1 0.00% 043120A TWHT 1 1 0.00% 043120H 1 0.00% 043121A 1 0.00% 043121A 1 0.00% 04312A 1 0.00% 04412A 1 0.00% 04412A 1 0.00% 04412A 1 0.00%	043L2074		0.00%
D43120A 02/10/2 D43120H D43120H D43120H D43120RT D43121A D43121A D43122A D43122A D43122A D4312A D431			
1 0.00% 043L20H 1 1 0.00% 043L20RT 2 0.00% 043L21A 1 0.00% 043L28 2 0.00% 043L2CA 1 0.00% 043L2CA 1 0.00% 043L2CA 1 0.00% 043L2DA 1 0.00% 043L2DA 1 0.00% 043L2DA 1 0.00% 043L2OA 1 0.00% 043L30A 1 0.00% 043L2OA 1 0.00% 043L2OA 1 0.00% 043L30A 1 0.00% 043L2OA 1 0.00% 044L2OA 1 0.00%			
043120H       1       0.00%         043121A       1       0.00%         043128       2       0.00%         04312A       1       0.00%         04312A       1       0.00%         04312A       1       0.00%         04312DA       1       0.00%         04312OA       5       0.00%         043130A       1       0.00%         043130A       1       0.00%         04317OA       4       0.00%         0431COa       1       0.00%         0431COA       8       0.00%         0431COA       8       0.00%         0431COA       1       0.00%         0431COA			
043120RT       2       0.00%         043121A       1       0.00%         04312B       2       0.00%         04312CA       1       0.00%         04312DA       1       0.00%         04312DA       1       0.00%         04312DA       1       0.00%         04312DA       5       0.00%         04312OA       5       0.00%         043130A       1       0.00%         04312OA       4       0.00%         04312OA       4       0.00%         04312OA       1       0.00%         04312OA       8       0.00%         04312OA       8       0.00%         04312OA       1       0.00%         04312OA       1       0.00%         04312OA       1       0.00%         044 A21A       2       0.00%         044 A21A       1       0.00%         044 A21A			
043121A       1       0.00%         043128       2       0.00%         04312A       1       0.00%         04312DA       1       0.00%         04312DA       1       0.00%         04312OA       5       0.00%         0431304       1       0.00%         043130A       1       0.00%         04312OA       4       0.00%         04312OA       4       0.00%         04312Qa       1       0.00%         04312QA       8       0.00%         04312QA       8       0.00%         04312QA       1       0.00%         04312QA       1       0.00%         04312QA       1       0.00%         04432QA       1       0.00%         044421A       2       0.00%         044022a       1       0.00%         044121A       1       0.00%         044121A       1       0.00%			
043128       2       0.00%         04312CA       1       0.00%         04312DA       1       0.00%         04312DA       1       0.00%         04312DA       5       0.00%         043130A       1       0.00%         04313OA       1       0.00%         043140A       4       0.00%         04314Qa       1       0.00%         04314Qa       1       0.00%         04314Qa       1       0.00%         04314Qa       1       0.00%         04312Qa       1       0.00%         04312Qa       1       0.00%         04312QA       8       0.00%         04312QA       8       0.00%         04312QA       1       0.00%         04312QA       1       0.00%         04312QA       2       0.00%         04312QA       1       0.00%         04432QA       1       0.00%         044421A       2       0.00%         04402QA       1       0.00%         044121A       1       0.00%         044121A       1       0.00%			
1 0.00% 04312CA 1 0.00% 04312DA 1 0.00% 04312OA 5 0.00% 0431304 1 0.00% 043130A 1 0.00% 043130A 1 0.00% 043130A 1 0.00% 043130A 1 0.00% 04314Qa 1 0.00% 044121A 1 0.00% 044121A 1 0.00%			
1 0.00% 04312DA 1 0.00% 04312DA 1 0.00% 04312OA 5 0.00% 043130A 1 0.00% 043130A 1 0.00% 04317OA 4 0.00% 04317OA 4 0.00% 0431ROA 1 0.00% 0441ROA 1 0.00%			
1 0.00% 04312DA 1 0.00% 04312OA 5 0.00% 0431304 1 0.00% 043130A 1 0.00% 04317OA 4 0.00% 04317OA 4 0.00% 0431ROA 1 0.00% 0441ROA 1 0.00%			
043120A       5       0.00%         0431304       1       0.00%         043170A       4       0.00%         0431Q0a       1       0.00%         0431R0A       1       0.00%         0441R0A       2       0.00%         044 R21A       1       0.00%         044 R21A       1       0.00%         044 R21A       1       0.00%         044 R21A <th></th> <th></th> <th></th>			
043L304       1       0.00%         043L30A       1       0.00%         043L70A       4       0.00%         043LQ0a       1       0.00%         043LR0A       1       0.00%         043LV014       1       0.00%         043LZ0a       11       0.00%         043LZ0A       8       0.00%         043LZOFT       1       0.00%         044SZ1A       1       0.00%         044 A21A       2       0.00%         044 B21A       1       0.00%         04412A       1       0.00%         044121A       1       0.00%         044122A       1       0.00%	043L2OA		0.00%
043130A       1       0.00%         043170A       4       0.00%         0431Q0a       1       0.00%         0431R0A       1       0.00%         0431V014       1       0.00%         0431Z0a       11       0.00%         0431Z20A       1       0.00%         0431Z0A       8       0.00%         0431Z0FT       1       0.00%         0443Z1A       1       0.00%         044 A21A       2       0.00%         044 B21A       1       0.00%         044022a       1       0.00%         044121A       1       0.00%         044122A       1       0.00%	043L304		0.00%
043LQ0a       1       0.00%         043LR0A       1       0.00%         043LV014       1       0.00%         043LZ0a       11       0.00%         043LZ20A       1       0.00%         043LZOA       8       0.00%         043LZOFT       1       0.00%         043V21A       1       0.00%         044 A21A       2       0.00%         044 B21A       1       0.00%         044022a       1       0.00%         044121A       1       0.00%         044122A       1       0.00%	043L30A	1	0.00%
043LR0A       1       0.00%         043LV014       1       0.00%         043L20a       11       0.00%         043LZ20A       1       0.00%         043LZOA       8       0.00%         043LZOFT       1       0.00%         043v21A       1       0.00%         044 A21A       2       0.00%         044 B21A       1       0.00%         044022a       1       0.00%         044121A       1       0.00%         044122A       1       0.00%	043L70A	4	0.00%
043LV014       1       0.00%         043LZ0a       11       0.00%         043LZ20A       1       0.00%         043LZOA       8       0.00%         043LZOFT       1       0.00%         043v21A       1       0.00%         044 A21A       2       0.00%         044 B21A       1       0.00%         044022a       1       0.00%         044121A       1       0.00%         044122A       1       0.00%	043LQ0a	1	0.00%
043LZ0a       11       0.00%         043LZ20A       1       0.00%         043LZOA       8       0.00%         043LZOFT       1       0.00%         043v21A       1       0.00%         044 A21A       2       0.00%         044 B21A       1       0.00%         044022a       1       0.00%         044121A       1       0.00%         044122A       1       0.00%	043LR0A	1	0.00%
043LZ20A       1       0.00%         043LZOA       8       0.00%         043LZOFT       1       0.00%         043v21A       1       0.00%         044 A21A       2       0.00%         044 B21A       1       0.00%         044022a       1       0.00%         044121A       1       0.00%         044122A       1       0.00%	043LV014	1	0.00%
043LZOA       8       0.00%         043LZOFT       1       0.00%         043v21A       1       0.00%         044 A21A       2       0.00%         044 B21A       1       0.00%         044022a       1       0.00%         044121A       1       0.00%         044122A       1       0.00%	043Lz0a	11	0.00%
043LZOFT     1     0.00%       043v21A     1     0.00%       044 A21A     2     0.00%       044 B21A     1     0.00%       044022a     1     0.00%       044121A     1     0.00%       044122A     1     0.00%	043LZ20A	1	0.00%
043v21A     1     0.00%       044 A21A     2     0.00%       044 B21A     1     0.00%       044022a     1     0.00%       044121A     1     0.00%       044122A     1     0.00%	043LZOA		0.00%
044 A21A     2     0.00%       044 B21A     1     0.00%       044022a     1     0.00%       044121A     1     0.00%       044122A     1     0.00%	043LZOFT		0.00%
044 B21A     1     0.00%       044022a     1     0.00%       044121A     1     0.00%       044122A     1     0.00%	043v21A		0.00%
044022a     1     0.00%       044121A     1     0.00%       044122A     1     0.00%	044 A21A		0.00%
044121A 1 0.00% 044122A 1 0.00%	044 B21A		0.00%
044122A 1 0.00%	044022a		0.00%
U4413211A 1 0.00%	04413211A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0441321A	11	0.00%
0441321A or 044	1	0.00%
0441A21A	1	0.00%
0441AZ1A	3	0.00%
04421A	7	0.00%
044321A	2	0.00%
0444214	1	0.00%
0444c22a	1	0.00%
0448218	1	0.00%
044821A	15	0.00%
04482LA	1	0.00%
044871A	1	0.00%
0448A21A	3	0.00%
0448B21A	1	0.00%
0449219	1 3	0.00%
044921A 044A	2	0.00%
044A01	1	0.00%
044a01a	1	0.00%
044A11A	1	0.00%
044A12A	3	0.00%
044A1A	2	0.00%
044A20A	1	0.00%
044a21	7	0.00%
044A2117	1	0.00%
044A211A	4	0.00%
044A212A	1	0.00%
044A214	11	0.00%
044A217	1	0.00%
044a21a	2,164	0.51%
044A21A 0474Z1	1	0.00%
044A21A ex12/31	1	0.00%
044A21A.	1	0.00%
044A21A082421	1	0.00%
044A21aex12/31/	2	0.00%
044A21B	1	0.00%
044A221A 044A22A	1	0.00%
044A22A 044A2421A	2	0.00%
044a27a	4	0.00%
044A2A	1	0.00%
044A2HA	1	0.00%
044A2IA	2	0.00%
044A31A	3	0.00%
044A54A	1	0.00%
044AA21A	1	0.00%
044ALLA	1	0.00%
044AMA	1	0.00%
044AZ1A	18	0.00%
044AZ21A	1	0.00%
044AZIA	11	0.00%
044B12A	2	0.00%
044B21	1	0.00%
044B21-A	1	0.00%
044b214	2	0.00%
044B218A	1	0.00%
044B21A	1,131	0.26%
044B21A & 026C2	1	0.00%
044B21A 1st sho	1	0.00%
044B21A and the 044B21A,	1	0.00%
044B21A, 044B21A.	1	0.00%
044B21AA	1	0.00%
VTTDZIAA	1	1 0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
044B21B	2	0.00%
044B21H	1	0.00%
044b2ia	2	0.00%
044B71A	1	0.00%
044BR1A	2	0.00%
044BS1A	1	0.00%
044BUA	1	0.00%
044bz1A	8	0.00%
044BZIA	1	0.00%
044C21A	3	0.00%
044C22	2	0.00%
044C224	1	0.00%
044C228	1	0.00%
044C22A 044C22A?1769123	92	0.02% 0.00%
044C22A?1769123 044C22C	1	0.00%
044c22c	1	0.00%
044C2A	1	0.00%
044CZ1A	1	0.00%
044czia	1	0.00%
044D21A	3	0.00%
044D21A CC01	1	0.00%
044E21A	1	0.00%
044H2114	1	0.00%
044H21A	1	0.00%
044H22A	1	0.00%
044J21A	1	0.00%
044L20A	1	0.00%
044L21A	2	0.00%
044L321A	1	0.00%
044M20A	6	0.00%
044m21a	4	0.00%
044M24A	1	0.00%
044R21A	1	0.00%
045 421 A 045 A 21 A	1	0.00%
045 A 21 A	1	0.00%
045-21A	1	0.00%
045-A21A	3	0.00%
0450211a	1	0.00%
045021A	3	0.00%
045076	1	0.00%
0450ND	1	0.00%
0451-21A	1	0.00%
0451214	1	0.00%
0451218	1	0.00%
045121A	11	0.00%
0451321A	7	0.00%
0451421a	1	0.00%
0451521A	1	0.00%
0451AZ1A	1	0.00%
04521A	5	0.00%
045221A	3	0.00%
0452A21A	1	0.00%
0453214 045321A	1 6	0.00%
045321A 0454214	1	0.00%
045421A	4	0.00%
0454a21a	1	0.00%
045521A	11	0.00%
0455A21A	1	0.00%
045621A	1	0.00%
0457214		0.00%
<u> </u>		3100 70

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
04574147	1	0.00%
045821A	18	0.00%
0458b21a	1	0.00%
0458C21A	1	0.00%
045A12A	2	0.00%
045A1A	1	0.00%
045A2	1	0.00%
045A2-A	1	0.00%
045A20A	2	0.00%
045A21	6	0.00%
045A2117	1	0.00%
045A211A	1	0.00%
045A212A	1	0.00%
045a214	4	0.00%
045A214A	1 2	0.00%
045A219 045A21A	1,436	0.00% 0.34%
045A21A   044B2	1,430	0.00%
045a21a dchhs	1	0.00%
045A21A FDHU	1	0.00%
045A21A or 0U5A	1	0.00%
045A21A,	1	0.00%
045A21A.	2	0.00%
045A21A/047B21A	1	0.00%
045A21Aa	1	0.00%
045A21AGiven@GC	1	0.00%
045a21b	1	0.00%
045A21H	1	0.00%
045A21N	1	0.00%
045a21o	1	0.00%
045A22A	1	0.00%
045A231A	1	0.00%
045A24	1	0.00%
045A27A	1	0.00%
045A2A	2	0.00%
045A71A	2	0.00%
045ABIA	1	0.00%
045ABLA	1	0.00%
045AHA 045AUA	1 2	0.00%
045AX119	2	0.00%
045AZ1A	23	0.01%
045AZIA	12	0.00%
045b	2	0.00%
045b 21a	2	0.00%
045B012a	1	0.00%
045B12A	1	0.00%
045b2	1	0.00%
045B21	1	0.00%
045B21!	1	0.00%
045b210	1	0.00%
045B2119	2	0.00%
045b211a	2	0.00%
045B214	2	0.00%
045B214A	1	0.00%
045b217	1	0.00%
045B21A	845	0.20%
045B21A (PINH)	1	0.00%
045B21AA	1	0.00%
045b21s	1	0.00%
045B22A	2	0.00%
045B2A 045b2ia	1	0.00%
UTJUZIA	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
045B321A	1	0.00%
045BB21A	1	0.00%
045BS1A	1	0.00%
045BZ1A	5	0.00%
045BZIA	5	0.00%
045C21	1	0.00%
045C212A	1	0.00%
045C219	1	0.00%
045C21A	475	0.11%
045C21AB	1	0.00%
045c21SA	1	0.00%
045C2HA	1	0.00%
045C419	1	0.00%
045CMA 045CZ11A	1	0.00%
045cz1a	5	0.00%
045D21A	4	0.00%
045F21A	1	0.00%
045H1A	1	0.00%
045H21A	3	0.00%
045H22A	2	0.00%
045J12A	1	0.00%
045J2.1A	1	0.00%
045J204	1	0.00%
045J21	1	0.00%
045J211A	1	0.00%
045J214	1	0.00%
045J215	1	0.00%
045J2179	1	0.00%
045J21A	635	0.15%
045J21H	1	0.00%
045J221A	1	0.00%
045J27A 045J2A	1	0.00%
045J2A 045j2IA	1	0.00%
045jq1a	1	0.00%
045JR1A	1	0.00%
045JUT	1	0.00%
045L20A	3	0.00%
045L21	1	0.00%
045L21-A	2	0.00%
045L219	1	0.00%
045L21A	385	0.09%
045L21A5	1	0.00%
045L21B	1	0.00%
045L22A	1	0.00%
045L2HA	1	0.00%
045L2IA	2	0.00%
045LA2LLA	1	0.00%
045LZ1A	2	0.00%
045Izia	1	0.00%
045M21A	2	0.00%
045021A 045R21A	1	0.00%
045R21A 045SA21A	1	0.00%
045sbha	1	0.00%
045SJZ1A	1	0.00%
045T21A	1	0.00%
045U21A	1	0.00%
045V21A	1	0.00%
046	1	0.00%
046 A21 A	1	0.00%
046 B21A	1	0.00%
•		

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
046-21A	1	0.00%
046-B21A	1	0.00%
046021A	4	0.00%
046021A??? Har	1	0.00%
0460621	1	0.00%
046120A	1	0.00%
046121A	5	0.00%
04613212	1	0.00%
04613214	1	0.00%
0461321a	9	0.00%
04613221A	1	0.00%
0461821A	1	0.00%
046192119	1	0.00%
0461A21A 0461B21A	1	0.00%
04621A	8	0.00%
046221A	4	0.00%
0462a21A	1	0.00%
0462b21a	1	0.00%
0462c1a	1	0.00%
0462L0A	1	0.00%
046321A	4	0.00%
046421A	3	0.00%
04642IA	1	0.00%
046621A	5	0.00%
04671A	1	0.00%
04682	1	0.00%
0468218	1	0.00%
046821a	30	0.01%
0468B21A	3	0.00%
046A1A	2	0.00%
046a2	1	0.00%
046A2-A 046A201	1	0.00%
046A20A	1	0.00%
046A21	1	0.00%
046A2114	2	0.00%
046A2119	1	0.00%
046A211A	1	0.00%
046A212	1	0.00%
046A214	2	0.00%
046A217	1	0.00%
046a21a	1,731	0.41%
046A21A This m	1	0.00%
046A21A MFMD	1	0.00%
046A21A Moderna	1	0.00%
046A21A, 047B21	1	0.00%
046A21A-038B21A	1	0.00%
046A221A	1	0.00%
046A2A	2	0.00%
046A2HA	1 2	0.00%
046A2IA 046A31A	1	0.00%
046A71A	1	0.00%
046A821A	1	0.00%
046Aa1A	1	0.00%
046AB21A	1	0.00%
046AZ-A	1	0.00%
046AZ1A	12	0.00%
046AZ1q	1	0.00%
046AZIA	10	0.00%
046b	8	0.00%
046B12A	1	0.00%
•		•

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
046B21	4	0.00%
046B2114	1	0.00%
046B2119	2	0.00%
046b211a	1	0.00%
046B217	1	0.00%
046B21A	1,111	0.26%
046B21A (PINH)	1	0.00%
046B21AS	1	0.00%
046B21H	2	0.00%
046B231A	1	0.00%
046B23A	1	0.00%
046B27A	1	0.00%
046b2A	2	0.00%
046B2IA	2	0.00%
046b2in	1	0.00%
046B2V1 046B321A	1	0.00% 0.00%
046B4A	1	0.00%
046bwa	1	0.00%
046BZ1A	3	0.00%
046BZIA	3	0.00%
046C1A	3	0.00%
046C21	1	0.00%
046C21-A	1	0.00%
046C2119	1	0.00%
046C214	1	0.00%
046C21A	1,356	0.32%
046C21A.	1	0.00%
046C21A2139	1	0.00%
046c21d	1	0.00%
046C21Q	1	0.00%
046c2la	1	0.00%
046CZ11A	1	0.00%
046CZ1A	3	0.00%
046D21A	2	0.00%
046E21A	2	0.00%
046H21A	2	0.00% 0.00%
046H22A 046hz1a	1	0.00%
046J21A	2	0.00%
046K21A	1	0.00%
046L21A	285	0.07%
046L21A unsure	1	0.00%
046L21S	1	0.00%
046L2A	1	0.00%
046l2ia	1	0.00%
046L2L21L2	1	0.00%
046LZ1A	2	0.00%
046LZIA	3	0.00%
046M21A	2	0.00%
046R21A	1	0.00%
046V21A	1	0.00%
047 b21A	1	0.00%
047 A21A	1	0.00%
047*21A	1	0.00%
047-C21A	1	0.00%
0470 20rZ 1A	1	0.00%
047021A	2	0.00%
0470B21A	2	0.00%
0471211A	1	0.00%
047121A	1	0.00%
04713211A	9	0.00%
0471321A	<u> </u>	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0471321A or 047	1	0.00%
047132a1	1	0.00%
047142114	1	0.00%
047192119	2	0.00%
0471A211A	1	0.00%
04721A	8	0.00%
0472A1A	2	0.00%
0472a21	1	0.00%
0472A21A	1	0.00%
0472c21a	1	0.00%
047321A	1	0.00%
0474214	1	0.00%
047421A	4	0.00%
0474A21	2	0.00%
047576	2	0.00%
0475b21a	1	0.00%
047620A	1	0.00%
0476214	1	0.00%
047621a	1	0.00%
0477A21A	1	0.00%
0478218	1	0.00%
0478219, 021c21 047821a	1 16	0.00%
	10	
047821H 047A021A	1	0.00% 0.00%
047A021A 047A12A	3	0.00%
047A12A	1	0.00%
04742	8	0.00%
047A21-2A	1	0.00%
047A2114	1	0.00%
047A211A	2	0.00%
047a214	2	0.00%
047A218	2	0.00%
047A21A	1,508	0.35%
047A21A & 025B2	1	0.00%
047A21A (pinh)	1	0.00%
047A21A exp09-0	1	0.00%
047a21a, 043b21	1	0.00%
047a21a. And	1	0.00%
047A21A/9012021	1	0.00%
047A21A/Moderna	1	0.00%
047A21AA	1	0.00%
047A21B	1	0.00%
047A21M	1	0.00%
047A221A	1	0.00%
047A24A	1	0.00%
047A27A	4	0.00%
047A29A	1	0.00%
047A2A	1	0.00%
047A2A hard to	1	0.00%
047A2TA	1	0.00%
047A31A	3	0.00%
047AB21A	1	0.00%
047AQ14	1	0.00%
047AQ1A	1	0.00%
047arla	1	0.00%
047AUA	1	0.00%
047AZ1A	22	0.01%
047AZIA	6	0.00%
047B@1A	1	0.00%
047B14	4	0.00%
047B21	1	0.00%
047B21-A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
047B214	3	0.00%
047B21A	1,212	0.28%
047B21A GCPH	1	0.00%
047B21A\$	1	0.00%
047B21A,	1	0.00%
047b21b	1	0.00%
047B221A	2	0.00%
047B221A042321	1	0.00%
047B22A	3	0.00%
047B27A	1	0.00%
047B2A	1	0.00%
047B2IA	1	0.00%
047B4A	1	0.00%
047871H	1	0.00%
047B97A 047BUA	1	0.00%
047BCA	1	0.00%
047bzia	2	0.00%
047C12A	1	0.00%
047C21	3	0.00%
047C2114	1	0.00%
047C2119	2	0.00%
047C212A	2	0.00%
047c214	2	0.00%
047C218	1	0.00%
047C21A	1,019	0.24%
047C21A / 23C21	1	0.00%
047C21A ECHD	1	0.00%
047C21A.	1	0.00%
047C21A2NDH	1	0.00%
047C22A	14	0.00%
047C71A	1	0.00%
047CZ1A	3	0.00%
047CZIA	3	0.00%
047D22A 047D2ZT	1	0.00%
047E21A	2	0.00%
047F21A	1	0.00%
047G21A	1	0.00%
047J21a	2	0.00%
047L20A	3	0.00%
047M21A	2	0.00%
047N21A	1	0.00%
047q21a	1	0.00%
047T21A	2	0.00%
047v21a	1	0.00%
048 B21A	1	0.00%
048 f21A	1	0.00%
048-1321A	1	0.00%
048-A21A	2	0.00%
048021a	6	0.00%
048121A	3	0.00%
04812LA	1	0.00%
04813218	1	0.00%
0481321A 0481521A	10	0.00%
0481921A	2	0.00%
0481A21A	2	0.00%
0481az11a	1	0.00%
0481AZ1A	1	0.00%
0481Z1A	1	0.00%
048201A	1	0.00%
04821A	8	0.00%
	1	3.0070

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
048221A	2	0.00%
048237	1	0.00%
0482A	1	0.00%
0482A1	1	0.00%
048321A	5	0.00%
048421A	2	0.00%
0484A21A	1	0.00%
0486210	1	0.00%
048621a	4	0.00%
048622A	1	0.00%
048671A	1	0.00%
0486897	1	0.00%
0486B21A	2	0.00%
0487217	1	0.00%
048721A	1	0.00%
048821a 0488b21a	19	0.00% 0.00%
0489214	1	0.00%
0489219	1	0.00%
048A	8	0.00%
048A 21A	1	0.00%
048A-21A	1	0.00%
048A201A	1	0.00%
048A20A	1	0.00%
048A21	2	0.00%
048A21-2A	1	0.00%
048A210a	1	0.00%
048A2114	1	0.00%
048A211A	1	0.00%
048A2121A	1	0.00%
048A212A	1	0.00%
048a214	4	0.00%
048A218	3	0.00%
048a21a	1,289	0.30%
048A21A NNS Qua 048A21A, 037B2	1	0.00% 0.00%
048A21A9/5/2	1	0.00%
048A21An	1	0.00%
048A21H	1	0.00%
048A22A	4	0.00%
048A27A	1	0.00%
048A32A	1	0.00%
048A710	1	0.00%
048A71A	2	0.00%
048A82A	1	0.00%
048aF21A	1	0.00%
048AL1A	1	0.00%
048AZ/A	1	0.00%
048AZ1A	13	0.00%
048AZ7A	1	0.00%
048AZIA	5	0.00%
048AZNA	1	0.00%
048B121A	1	0.00%
048B12A 048B21	2	0.00%
048B21 048B21-A	1	0.00%
048B211A	4	0.00%
048B214	3	0.00%
048B218	1	0.00%
048B2189	1	0.00%
048b219	1	0.00%
048B21A	1,101	0.26%
048B21A (PINH)	2	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
048B21A(PINH)	1	0.00%
048B21B	1	0.00%
048B21H	1	0.00%
048B21N	1	0.00%
048B21S	1	0.00%
048B22A	1	0.00%
048B270	1	0.00%
048B2A	1	0.00%
048B2IA	1	0.00%
048B312A	1	0.00%
048B31A	1	0.00%
048B32A	1	0.00%
048BZ1A	3	0.00%
048C021A	1	0.00%
048c21	2	0.00%
048C21 A 048C211	1 2	0.00% 0.00%
048c211 048c212	1	0.00%
048c212 048c214	4	0.00%
048c214 048c218	1	0.00%
048C21A	1,076	0.25%
048C21A, 038C21	1,070	0.00%
048C21AEMC	1	0.00%
048C21H	1	0.00%
048C2A	1	0.00%
048c31a	1	0.00%
048cd1a	1	0.00%
048CWA	1	0.00%
048CZ1A	4	0.00%
048CZIA	1	0.00%
048d21a	5	0.00%
048E21A	1	0.00%
048f	32	0.01%
048F21	3	0.00%
048F21 (last le	1	0.00%
048f214	2	0.00%
048F217	1	0.00%
048F21A	554	0.13%
048F22A 048F2A	1	0.00%
048F2IK	1	0.00%
048F71A	1	0.00%
048flia	1	0.00%
048FZ1A	1	0.00%
048FZA	1	0.00%
048fzia	4	0.00%
048H21A	1	0.00%
048H21H	1	0.00%
048H2HA	1	0.00%
048I21A	1	0.00%
04819249	1	0.00%
048J21A	2	0.00%
048K20A	2	0.00%
048K21A	1	0.00%
048L021A	1	0.00%
048 21	1	0.00%
048L211F	1	0.00%
048L214	2	0.00%
048L219	1	0.00%
048I21a	337	0.08%
048L21A8/22	1	0.00%
048L21H 048L22A	1	0.00%
UTULZZA	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
048L2H	1	0.00%
048L2IA	1	0.00%
048L2IT	1	0.00%
048L31a	1	0.00%
048L51A	1	0.00%
048L71A	1	0.00%
048IL21A	3	0.00%
048LZ1A	5	0.00%
048M20A	1	0.00%
048M21A	2	0.00%
048P21A	1	0.00%
048S21A	1	0.00%
048U(Y)21A	1	0.00%
048V21A 048X21AH	1	0.00%
049 E21A	1	0.00%
049#21A	1	0.00%
049021A	3	0.00%
049022A	2	0.00%
0491211a	1	0.00%
049121A	7	0.00%
049134A	1	0.00%
0492114	1	0.00%
04921a	2	0.00%
0492214	1	0.00%
049221A	1	0.00%
0492L21A	1	0.00%
049421A	1	0.00%
049621A	10	0.00%
049622A	1	0.00%
049681A	1	0.00%
0496C2114	1	0.00%
049821A	2	0.00%
049A21A 049B214	5	0.00%
049B21A	3	0.00%
049b22a	2	0.00%
049BzIA	1	0.00%
049C	8	0.00%
049c021a	1	0.00%
049C1A	1	0.00%
049C201A	1	0.00%
049C21	1	0.00%
049C210	1	0.00%
049C211A	2	0.00%
049C21A	517	0.12%
049C21A and 939	1	0.00%
049C21A.	1	0.00%
049C21CA	2	0.00%
049C24A?	1	0.00%
04962HA	1	0.00%
049C2HA 049c2ia	1	0.00% 0.00%
049c2la	1	0.00%
049C7AA	1	0.00%
049cd21a	1	0.00%
049cjia	1	0.00%
049CLIA	1	0.00%
049CTIA	1	0.00%
049CZ1A	7	0.00%
049CZIA	2	0.00%
049czia 11/21	1	0.00%
049D224	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
049D22A	49	0.01%
049D23A	1	0.00%
049DD22A	1	0.00%
049E19A	1	0.00%
049E2	1	0.00%
049e21	1	0.00%
049e211	1	0.00%
049E214	2	0.00%
049E21A	435	0.10%
049E21A,	1	0.00%
049E2CA	1	0.00%
049E2WT	1	0.00%
049e4a 049EL1A	1	0.00%
049ELIA 049EZ1A	7	0.00%
049EZIA	1	0.00%
049F21A	3	0.00%
049G21A	2	0.00%
049I21A	2	0.00%
049J21A	1	0.00%
049k20-2a	1	0.00%
049121	1	0.00%
049L21-9	1	0.00%
0491211	1	0.00%
049L211A L	1	0.00%
049L21A	293	0.07%
049L21A-MODERNA	1	0.00%
049L22A	1	0.00%
049L2A	1	0.00%
049L2AA	1	0.00%
049L2IA	1	0.00%
049ld1a	1	0.00%
049LZ1A 049LZ1H	3	0.00%
049K21A	1 2	0.00%
04A021A	1	0.00%
04A1C21A	1	0.00%
04A21A	33	0.01%
04A4A	1	0.00%
04A6A21A	1	0.00%
04A821A	2	0.00%
04aA21A	1	0.00%
04AA21ALCHD	1	0.00%
04AC21	1	0.00%
04AF21A	1	0.00%
04AL20A	1	0.00%
04AP21A	1	0.00%
04B21-2A	1	0.00%
04B211A	1	0.00%
04B21A	20	0.00%
04B21A	29	0.01%
04B221A 04ba21a	3	0.00% 0.00%
04BB21A	2	0.00%
04BbB2a/	1	0.00%
04BC1A	1	0.00%
04BC217	1	0.00%
04BC21A	2	0.00%
04BF21A	1	0.00%
04BL20A	1	0.00%
04blz1a	1	0.00%
04C21A	18	0.00%
04CA21A	1	0.00%
-		•

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
04CB21A	3	0.00%
04D21A	3	0.00%
04D22A	1	0.00%
04DA21A	2	0.00%
04DA2A	1	0.00%
04DC21A	1	0.00%
04DZ1A	1	0.00%
04EAQ1A	1	0.00%
04EF21A	1	0.00%
04F21A	2	0.00%
04FB21A	1	0.00%
04FC21A 04FJ21A	1	0.00%
	1	0.00% 0.00%
04G1j21A 04GA21A	5	0.00%
04GALIA	1	0.00%
04GB21A	2	0.00%
04ge21a	1	0.00%
04H21A	1	0.00%
04H22A	1	0.00%
04HA21A	1	0.00%
04IB2IA	1	0.00%
04IJ21A	3	0.00%
04IJ2IA	1	0.00%
04IL2019	1	0.00%
04IL20A	23	0.01%
04ILZOA	1	0.00%
04IM20A	1	0.00%
04J21A	3	0.00%
04j21n	1	0.00%
04J2A	1	0.00%
04JA21A	1	0.00%
04JB21A	1	0.00%
04K20A	1	0.00%
04KAZIA	1	0.00%
04KL20A	1	0.00%
04l120a	1	0.00%
04L20	1	0.00%
04I201a	1	0.00%
04L20A	27	0.01%
04l20h	1	0.00%
04L21A	2	0.00%
04L320A	1	0.00%
04LL20A	3	0.00%
04II20A y 004M2	1	0.00%
04lLroa	1	0.00%
04LLZOA	1	0.00%
04m20a	8	0.00%
04M2DA	1	0.00%
04M2DA	1	0.00%
04N21A	1	0.00%
040a2114	1	0.00%
040A2119 040A21A	3	0.00% 0.00%
040A21A 040B21A	1	0.00%
04QA21A	1	0.00%
04R20A	1	0.00%
04SA21A	13	0.00%
04sa21a (Unable	13	0.00%
04\$A2A	1	0.00%
04SA2A1	1	0.00%
04SB21A	8	0.00%
04SBZ1A	1	0.00%
U-100LIA	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
04sj21a	4	0.00%
04SK21A	1	0.00%
04SL21A	2	0.00%
04soB21a	1	0.00%
04T21A	1	0.00%
04TA(2 OR Z) IA	1	0.00%
04TA21A	1	0.00%
04TA71A	1	0.00%
04TAZ1A	1	0.00%
04TJ21A	1	0.00%
04u219	1	0.00%
04U21A	2 5	0.00%
04UA21A 04VC1A	1	0.00%
04YA21A	1	0.00%
04YCZZA	1	0.00%
04ZA21A	1	0.00%
04ZBZIA	1	0.00%
04ZF21A	1	0.00%
04zI20a	1	0.00%
04ZL30A	1	0.00%
04ZLZ0A	3	0.00%
04zLZ2a	1	0.00%
05 2J20-2A	1	0.00%
05+m21a	1	0.00%
05/10/2021	1	0.00%
05/12/2021	1	0.00%
05/18/2021	1	0.00%
05/26/2022	1	0.00%
05/C21A	1	0.00%
05/F21A 050	1	0.00%
050 C21A	1 1	0.00%
050022A	3	0.00%
05004M20A	1	0.00%
05021A	1	0.00%
05021E	1	0.00%
050221A	1	0.00%
0502c21a	2	0.00%
0503C21A	1	0.00%
0505C21A	2	0.00%
0505e21a	1	0.00%
0505J20-2A	1	0.00%
0506	1	0.00%
050621A	3	0.00%
050A21A	3	0.00%
050A22A	2	0.00%
050B22A 050C021A	1	0.00%
050C021A 050C2119	1 2	0.00%
050C214	1	0.00%
050c217	1	0.00%
050C218	1	0.00%
050C219	1	0.00%
050C21A	641	0.15%
050C21A EXP: 11	1	0.00%
050c21A KPNW, K	1	0.00%
050C21A,	1	0.00%
050C21A`	1	0.00%
050C21H	1	0.00%
050c27A	1	0.00%
050C2aA	1	0.00%
050C2eh	1	0.00%

Description	Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
SSECIA	050C71A	-	0.00%
1950c1a	050CUA	2	0.00%
0.500224	050CZ1A	6	0.00%
050022A   38   0.01%	050czia	2	0.00%
12   0.09%   0.90%	050D224	1	0.00%
	050D22A	34	0.01%
DSDE211A   2	050E		0.00%
DSDE214   2			0.00%
DSDE2IA,			
1   0.00%			
050EZIA         3         0.00%           050F2IA         3         0.00%           050L2DA         1         0.00%           050L2IA         1         0.00%           050LLIA         1         0.00%           050M2DA         5         0.00%           050M2IAI         1         0.00%           050F2IA         1         0.00%           050F2IA         1         0.00%           050F2IA         1         0.00%           051F2IA         1         0.00%           051CO of 0)224         1         0.00%           051CO of 0)224         1         0.00%           05112IA         1         0.00%           05122A         3         0.00%           05122A         3         0.00%           05122A         1         0.00%           05122IA         1         0.00%           05162IA         1			
050F2IA 3 0.00% 050L2IA 1 0.00% 050L2IA 1 1 0.00% 050L2IA 1 1 0.00% 050M2IA1 1 0.00% 050F2IA 1 1 0.00% 051 F2IA 1 0.00% 051 F2IA 1 1 0.00%			
1   0.00%			
050121A 1 0.00% 05011A 1 1 0.00% 0501020A 5 5 0.00% 050121A 1 1 0.00% 050121A 1 1 0.00% 050121A 1 1 0.00% 050221A 1 1 0.00% 050121A 1 1 0.00% 051 F21A 1 1 0.00% 051022A 3 3 0.00% 051022A 3 3 0.00% 051121A 1 1 0.00% 05122A 3 1 0.00% 051322A 1 1 0.00% 051322A 1 1 0.00% 05147211377 1 1 0.00% 051621A 1 0.00% 051621A 1 0.00% 051621A 1 0.00% 051621A 1 0.00% 051822A 3 0.00% 051822A 1 0.00% 051821A 1 0.00% 051821A 1 0.00% 051821A 1 0.00% 051821A 1 0.00% 051822A 1 0.00% 051822A 1 0.00% 051822A 1 0.00% 05182A 1 0.00%			
050LLIA         1         0.00%           050MQ2A         5         0.00%           050M21A1         1         0.00%           050E21A         1         0.00%           051 F 21A         1         0.00%           051 F 21A         1         0.00%           051 P 21A         1         0.00%           051 C 21A         1         0.00%           05102A         3         0.00%           051-21A         1         0.00%           051-22A         3         0.00%           051-21A         1         0.00%           051-22A         3         0.00%           051-21A         1         0.00%           051-22A         1         0.00%           051-22A         1			
050M20A         S         0,00%           050M2IAI         1         0,00%           050R2IA         1         0,00%           050Z2IA         1         0,00%           051F 2IA         1         0,00%           051F 2IA         1         0,00%           051C02A         3         0,00%           051022A         3         0,00%           051-2IA         1         0,00%           051472I1377         1         0,00%           051472IA         1         0,00%           05182IA         1         0,00%           05182IA         1         0,00%           05182IA         1         0,00%           051A2IA         2         0,00%           051A2IA         2         0,00%           051A2IA         2         0,00%           051A2IA         1         0,00%           051B2IA         1	050LL1A		0.00%
050M21A1 1 1 0.00% 050R21A 1 1 0.00% 051F21A 1 1 0.00% 051F21A 1 1 0.00% 051F21A 1 1 0.00% 051G2TA 1 1 0.00% 051GTTA 1 1 0.00%			0.00%
050221A 051 F21A 1 0.00% 051 F21A 1 1 0.00% 051 F21A 1 1 0.00% 0510 F20A 1 1 0.00% 05102A 3 0.00% 0511-21A 1 1 0.00% 051322A 3 1 0.00% 05147211377 1 1 0.00% 051621A 1 1 0.00% 051621A 1 1 0.00% 051721A 1 1 0.00% 051721A 1 1 0.00% 051721A 1 1 0.00% 051821A 1 0.00% 051821A 1 1 0.00%	050M21A1		0.00%
051 F 21A         1         0.00%           051 P21A         1         0.00%           0510 D27         1         0.00%           051022A         3         0.00%           0511-21A         1         0.00%           051322A         1         0.00%           051472113377         1         0.00%           051621A         1         0.00%           051822a         3         0.00%           051821A         1         0.00%           051821A         2         0.00%           051821A         1         0.00%           051822A         1         0.00%           051822A         130         0.03%           051822A         130         0.03%           051822A         1         0.00%           05162B         1         0.00%           05162C         1         0.00%           05162B         1         0.00%           05162B         1	050R21A	1	0.00%
051 F21A         1         0.00%           051 (D or 0)224         1         0.00%           0510-22A         3         0.00%           0511-21A         1         0.00%           0513-22A         1         0.00%           05147211377         1         0.00%           051621A         1         0.00%           051721A         1         0.00%           051822a         3         0.00%           051821B         1         0.00%           051A21B         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B22A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B22A         1         0.00%           051B22A         1         0.00%           051B22A         1         0.00%           051B2A         1         0.00%           051B2A         1         0.00%           051C2D         1         0.00%           051C2A         1         0.00%           051C2B         1         0.00%           051C2B         1         0.00%           051C2B         1	050Z21A	1	0.00%
051(D or 0)224         1         0.00%           051022A         3         0.00%           051322A         1         0.00%           051322A         1         0.00%           05132711377         1         0.00%           051621A         1         0.00%           051721A         1         0.00%           051822B         3         0.00%           051A21B         1         0.00%           051A21B         1         0.00%           051A21A         1         0.00%           051A21A         1         0.00%           051A21A         1         0.00%           051A21B         1         0.00%           051A21A         1         0.00%           051B22A         1         0.00%           051B22A         130         0.03%           051B22A         130         0.03%           051B2A         1         0.00%           051C2         1         0.00%           051C2A         1         0.00%           051C2B         1         0.00%           051C2B         1         0.00%           051C2B         1	051 F 21A	1	0.00%
051022A         3         0.00%           0511-21A         1         0.00%           051322A         1         0.00%           051472111377         1         0.00%           051621A         1         0.00%           051822A         3         0.00%           051821A         2         0.00%           051A21B         1         0.00%           051A21B         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B22A         1         0.00%           051C2A         1	051 F21A	1	0.00%
0513-21A         1         0.00%           051322A         1         0.00%           0514211377         1         0.00%           051621A         1         0.00%           051721A         1         0.00%           051822A         3         0.00%           051A21B         1         0.00%           051A21A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B22A         130         0.03%           051B22A         130         0.03%           051B27A         1         0.00%           051B27A         1         0.00%           051C2         1         0.00%           051C2A         1         0.00%           051C2B         1         0.00	051(D or 0)224	1	0.00%
051322A         1         0.00%           05147211377         1         0.00%           051621A         1         0.00%           0517F21A         1         0.00%           051822a         3         0.00%           051A21A         2         0.00%           051A21B         1         0.00%           051A21A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B22A         1         0.00%           051B22A         13         0.03%           051B27A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B22A         13         0.03%           051B21A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B22A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051C2B         1         0.00%           051C2B         1         0.00%           051C2B         1         0.00%           051C2B         1 <t< th=""><th>051022A</th><th>3</th><th></th></t<>	051022A	3	
051472111377         1         0.00%           051621A         1         0.00%           051721A         1         0.00%           051822a         3         0.00%           051A21B         1         0.00%           051A21B         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B22A         1         0.00%           051B22A         130         0.03%           051B21A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B22A         130         0.03%           051B21A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051C2A         1         0.00%           051C2B         1         0.00%           051C2B         1         0.00%           051C2IA         487         0.01%           051C2IA         487         0.01%           051C2A         1         0.00%           051C2A         1         0.00%           051C2A         1			
051621A         1         0.00%           051722A         1         0.00%           05182B         3         0.00%           051A21B         1         0.00%           051A21A         2         0.00%           051A21B         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B22A         130         0.03%           051B27A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051C2         1         0.00%           051C21A         1         0.00%           051C21A         1         0.00%           051C21A         1         0.00%           051C21A         487         0.11%           051C21A         487         0.11%           051C2A         14         0.00%           051C2A         148         0.00%           051C2A         148         0.00%           051C2A         1         0.00%           051C2A         1         0.00%           051C2A         1         0.00%           051C2A         1			
0517F21A         1         0.00%           051822a         3         0.00%           051A21B         1         0.00%           051AF21A         1         0.00%           051AF21A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B22A         13         0.03%           051B27A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051C2DA         1         0.00%           051C21A         1         0.00%           051C21B         1         0.00%           051C21A         487         0.11%           051C21A         487         0.11%           051C21A         487         0.00%           051C21A         1			
051822a         3         0.00%           051A21A         2         0.00%           051A21B         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B224         1         0.00%           051B22A         130         0.03%           051B2IA         1         0.00%           051B2IA         1         0.00%           051C2         1         0.00%           051C21A         1         0.00%           051C21A         1         0.00%           051C21B         1         0.00%           051C21A         487         0.11%           051C21A         487         0.11%           051C22a         114         0.03%           051C2a         2         0.00%           051C2ba         1         0.00%           051C2ba         1         0.00%           051C2ba         1         0.00%           051C2ba         2         0.00%           051C2ba         3         0.00%           051C2ba         3         0.00%           051c2ba         1			
051A21A         2         0.00%           051A21B         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B22A         130         0.03%           051B22A         130         0.03%           051B27A         1         0.00%           051C21A         1         0.00%           051C21A         1         0.00%           051C21B         1         0.00%           051C21B         1         0.00%           051C21A         487         0.11%           051C21A         1         0.00%           051C21A         487         0.11%           051C21A         1         0.00%           051C21A         2         0.00%           051C21A         3			
051A21B         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B22A         1         0.00%           051B22A         130         0.03%           051B21A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051CC?         1         0.00%           051C20A         1         0.00%           051C21B         1         0.00%           051C21B         1         0.00%           051C21A         487         0.11%           051C22A         114         0.00%           051C22A         114         0.00%           051C2A         2         0.00%           051C2B         11         0.00%           051C2A         1         0.00%           051C2B         1         0.00%           051C2IA         2         0.00%           051C2IA         3         0.			
051AF21A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051B224         1         0.00%           051B22A         130         0.03%           051B27A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051C2         1         0.00%           051C21A         1         0.00%           051C20A         1         0.00%           051C21B         1         0.00%           051C21A         487         0.11%           051C21A         487         0.11%           051C21A         1         0.00%           051C21A         1         0.00%           051C2A         1         0.00%           051C2B         1         0.00%           051C2A         2         0.00%           051C2B         1         0.00%           051C2B         1         0.00%           051C2A         2         0.00%           051C2IA         3         0.00%           051C2IA         3         0.00%           051C2IA         3         0.00%           051C2IA         3         0.			
051B21A         1         0.00%           051B22A         130         0.03%           051B22A         130         0.03%           051B27A         1         0.00%           051B21A         1         0.00%           051C?         1         0.00%           051C01A         1         0.00%           051C2DA         1         0.00%           051C21B         1         0.00%           051C21A         457         0.11%           051C21A         457         0.11%           051C2A         14         0.00%           051C2A         14         0.00%           051c2B         11         0.00%           051c2A         2         0.00%           051c2B         1         0.00%           051c2A         1         0.00%           051c2A         1         0.00%           051c2A         1         0.00%           051C2IA         1         0.00%           051C2IA         3         0.00%           051C2IA         3         0.00%           051C2IA         3         0.00%           051C2IA         3			
051B2ZA         130         0.03%           051B2ZA         1         0.00%           051B2ZA         1         0.00%           051B2ZA         1         0.00%           051C2         1         0.00%           051C2A         1         0.00%           051C2DA         1         0.00%           051C21B         1         0.00%           051C21A         487         0.11%           051C21A         487         0.11%           051C22a         114         0.00%           051C23a         1         0.00%           051C21a         1         0.00%           051C21a         1         0.00%           051C21A         1         0.00%           051C21A         2         0.00%           051C21A         8         0.00%           051C21A         8         0.00%           051C21A         8         0.00%           051C21A         9         0.00%           051D21A         2         0.00%           051D21A         2         0.00%           051D2A         1         0.00%           051E2A         1 <t< th=""><th>051B21A</th><th></th><th>0.00%</th></t<>	051B21A		0.00%
051B2ZA         130         0.03%           051B2ZA         1         0.00%           051B2ZA         1         0.00%           051B2ZA         1         0.00%           051C2         1         0.00%           051C2A         1         0.00%           051C2DA         1         0.00%           051C21B         1         0.00%           051C21A         487         0.11%           051C21A         487         0.11%           051C22a         114         0.00%           051C23a         1         0.00%           051C21a         1         0.00%           051C21a         1         0.00%           051C21A         1         0.00%           051C21A         2         0.00%           051C21A         8         0.00%           051C21A         8         0.00%           051C21A         8         0.00%           051C21A         9         0.00%           051D21A         2         0.00%           051D21A         2         0.00%           051D2A         1         0.00%           051E2A         1 <t< th=""><th>051B224</th><th></th><th></th></t<>	051B224		
051B2IA         1         0.00%           051C?         1         0.00%           051C02IA         1         0.00%           051C2OA         1         0.00%           051C218         1         0.00%           051C2IA         487         0.11%           051C2IA11121         1         0.00%           051C22a         114         0.03%           051C2ia         1         0.00%           051C2ia         2         0.00%           051C2ia         3         0.00%           051C2ia         1         0.00%           051C2ia         1	051B22A	130	0.03%
051C?         1         0.00%           051C021A         1         0.00%           051C20A         1         0.00%           051C21B         1         0.00%           051C21A         487         0.11%           051C21A11121         1         0.00%           051C22a         114         0.03%           051C2a         2         0.00%           051C2ia         1         0.00%           051C2ia         1         0.00%           051C2IA         2         0.00%           051C2IA         3         0.00%           051C2IA         8         0.00%           051C2IA         3         0.00%           051C2IA         3         0.00%           051C2IA         3         0.00%           051C2IA         3         0.00%           051D2IA         3         0.01%           051DZA         1         0.00%           051EZIA         147         0.03%           051EZIA         147         0.03%           051EZIA         1         0.00%           051EZIA         1         0.00%	051B27A	1	0.00%
051C021A         1         0.00%           051C20A         1         0.00%           051C21B         1         0.00%           051C21A         487         0.11%           051C21A11121         1         0.00%           051c22a         114         0.03%           051c2a         2         0.00%           051c2ia         1         0.00%           051C31A         2         0.00%           051C21A         8         0.00%           051C21A         8         0.00%           051C21A         3         0.00%           051C21A         3         0.00%           051C21A         3         0.00%           051D21A         2         0.00%           051D21A         2         0.00%           051D22A         3         0.01%           051D2A         1         0.00%           051E21A         1	051B2IA	1	0.00%
051C20A         1         0.00%           051C21B         1         0.00%           051C21A         487         0.11%           051C21A11121         1         0.00%           051c22a         114         0.33%           051c2a         2         0.00%           051c2ia         1         0.00%           051C3IA         1         0.00%           051C2IA         8         0.00%           051C2IA         8         0.00%           051C2IA         1         0.00%           051C2IA         3         0.00%           051D2IA         2         0.00%           051D2IA         2         0.00%           051D2ZA         1         0.00%           051EZIA         1         0.00%           051E2IA         1	051C?	1	0.00%
051C218         1         0.00%           051C21A         487         0.11%           051C21A11121         1         0.00%           051c22a         114         0.3%           051c2a         2         0.00%           051c2ia         1         0.00%           051C2IA         1         0.00%           051C2IA         8         0.00%           051C2IA         8         0.00%           051C2IA         1         0.00%           051C2IA         39         0.01%           051D2IA         2         0.00%           051d22a         39         0.01%           051DZZA         1         0.00%           051E2IA         147         0.03%           051e31a         1         0.00%           051e31a         1         0.00%           051EZIA         1         0.00%           051EZIA         1         0.00%	051C021A	1	0.00%
051C21A       487       0.11%         051C21A11121       1       0.00%         051c22a       114       0.03%         051c2a       2       0.00%         051c2ia       1       0.00%         051c2iA       1       0.00%         051CJ1A       2       0.00%         051CZ1A       8       0.00%         051c22ia       1       0.00%         051D21A       2       0.00%         051d22a       39       0.01%         051DZZA       1       0.00%         051E       1       0.00%         051E21A       147       0.03%         051e31a       1       0.00%         051Ed1A       1       0.00%         051EZIA       2       0.00%		1	0.00%
051C21A11121         1         0.00%           051c22a         114         0.03%           051c2a         2         0.00%           051c2ia         1         0.00%           051C31A         1         0.00%           051C21A         2         0.00%           051C21A         8         0.00%           051C21a         1         0.00%           051D21A         2         0.00%           051d22a         39         0.01%           051DZZA         1         0.00%           051E         1         0.00%           051E21A         147         0.03%           051e31a         1         0.00%           051ed1A         1         0.00%           051EZ1A         2         0.00%			0.00%
051c22a       114       0.03%         051c2a       2       0.00%         051c2ia       1       0.00%         051Ca1A       1       0.00%         051CJIA       2       0.00%         051CZIA       8       0.00%         051CZ1a       1       0.00%         051DZ1A       2       0.00%         051d2a       39       0.01%         051DZZA       1       0.00%         051E       1       0.00%         051e21A       147       0.03%         051e31a       1       0.00%         051Ed1A       1       0.00%         051EZ1A       2       0.00%			
051c2a       2       0.00%         051c2ia       1       0.00%         051Ca1A       1       0.00%         051CJIA       2       0.00%         051cz1A       8       0.00%         051cz21a       1       0.00%         051D21A       2       0.00%         051d2a       39       0.01%         051DZZA       1       0.00%         051E       1       0.00%         051E21A       147       0.03%         051e31a       1       0.00%         051Ed1A       1       0.00%         051EZ1A       2       0.00%			
051c2ia       1       0.00%         051Ca1A       1       0.00%         051CJ1A       2       0.00%         051CZ1A       8       0.00%         051CZ21a       1       0.00%         051DZ1A       2       0.00%         051d22a       39       0.01%         051DZZA       1       0.00%         051E       1       0.00%         051E21A       147       0.03%         051e31a       1       0.00%         051Ed1A       2       0.00%         051EZ1A       2       0.00%			
051Ca1A       1       0.00%         051CJ1A       2       0.00%         051CZ1A       8       0.00%         051CZ21a       1       0.00%         051DZ1A       2       0.00%         051DZZA       39       0.01%         051E       1       0.00%         051E       1       0.00%         051E21A       147       0.03%         051e31a       1       0.00%         051Ed1A       2       0.00%         051EZ1A       2       0.00%			
051CJ1A       2       0.00%         051CZ1A       8       0.00%         051cZ21a       1       0.00%         051DZ1A       2       0.00%         051dZ2a       39       0.01%         051DZZA       1       0.00%         051E       1       0.00%         051E21A       147       0.03%         051e31a       1       0.00%         051Ed1A       1       0.00%         051EZ1A       2       0.00%			
051CZ1A       8       0.00%         051CZ21a       1       0.00%         051DZ1A       2       0.00%         051d22a       39       0.01%         051DZZA       1       0.00%         051E       1       0.00%         051E21A       147       0.03%         051e31a       1       0.00%         051Ed1A       1       0.00%         051EZ1A       2       0.00%			
051cz21a       1       0.00%         051D21A       2       0.00%         051d22a       39       0.01%         051DZZA       1       0.00%         051E       1       0.00%         051E21A       147       0.03%         051e31a       1       0.00%         051Ed1A       1       0.00%         051EZ1A       2       0.00%			
051D21A     2     0.00%       051d22a     39     0.01%       051DZZA     1     0.00%       051E     1     0.00%       051E21A     147     0.03%       051e31a     1     0.00%       051Ed1A     1     0.00%       051EZ1A     2     0.00%			0.00%
051d22a     39     0.01%       051DZZA     1     0.00%       051E     1     0.00%       051E21A     147     0.03%       051e31a     1     0.00%       051Ed1A     1     0.00%       051EZIA     2     0.00%			0.00%
051DZZA       1       0.00%         051E       1       0.00%         051E21A       147       0.03%         051e31a       1       0.00%         051Ed1A       1       0.00%         051EZIA       2       0.00%			0.01%
051E21A     147     0.03%       051e31a     1     0.00%       051Ed1A     1     0.00%       051EZ1A     2     0.00%	051DZZA	1	0.00%
051e31a     1     0.00%       051Ed1A     1     0.00%       051EZ1A     2     0.00%	051E	1	0.00%
051Ed1A     1     0.00%       051EZ1A     2     0.00%	051E21A	147	0.03%
<b>051EZ1A</b> 2 0.00%	051e31a	1	0.00%
	051Ed1A	1	0.00%
<b>051EZIA</b> 2 0.00%	051EZ1A	2	0.00%
<del></del>	051EZIA	2	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
051F021A	1	0.00%
051F11A	1	0.00%
051F1FZIA	1	0.00%
051F21	1	0.00%
051f21. w or n	1	0.00%
051F214	1	0.00%
051F21A	743	0.17%
051F22A	3	0.00%
051F2A	1	0.00%
051F2HA	1	0.00%
051F521A	1	0.00%
051FZ1A	7	0.00%
051FZIA	1	0.00%
051H21A	2	0.00%
051121A	1	0.00%
051I322A 051k02A	1	0.00%
051I209	1	0.00%
051L20A	3	0.00%
051L21A	1	0.00%
051M20A	4	0.00%
051M217 ??	1	0.00%
051M21A	1	0.00%
051R21A	1	0.00%
051S21A	1	0.00%
051t21a	1	0.00%
051x21a	1	0.00%
0521-20A	1	0.00%
0521321H	1	0.00%
0521aca	1	0.00%
0521E21A	1	0.00%
052220A	1	0.00%
052321a	2	0.00%
052521A	1	0.00%
0525C21A	1	0.00%
0525E21A	1	0.00%
052620A	1	0.00%
052621A 0528211A	1	0.00%
052821IA 052821A	2	0.00%
052822A	1	0.00%
052921a	1	0.00%
052a22a	1	0.00%
052b212a	1	0.00%
052B21A	2	0.00%
052b221a	1	0.00%
052B22A	102	0.02%
052B234	1	0.00%
052C	5	0.00%
052C1A	2	0.00%
052C2114	1	0.00%
052c2117	1	0.00%
052C219	1	0.00%
052c21a	129	0.03%
052C21A or 05	1	0.00%
052c21q	1	0.00%
052C22A	4	0.00%
052C51A	1	0.00%
052C71A	1	0.00%
052CVIA	1 2	0.00%
052D21A	28	0.00%
052D22A	16	0.01%
052e	16	0.00%

052E1A 052E1D 1 1 0.00% 052E1D 052E1D 1 1 0.00% 052E1TA 2 0.00% 052E1TA 3 1 0.00% 052E1TA 1 0.00% 052E2TA 1 1 0.00% 052E2TA 1 0.00% 05	Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
052E210	052E_IA		0.00%
0522210 05222124 1 0.00% 05222124 1 1 0.00% 05222124 1 1 0.00% 0522213 1 1 0.00% 0522213 1 1 0.00% 0522213 1 1 0.00% 0522213 1 1 0.00% 0522223 1 1 0.00% 0522223 1 1 0.00% 0522223 1 1 0.00% 0522223 1 1 0.00% 0522223 1 1 0.00% 0522223 1 1 0.00% 0522223 1 1 0.00% 0522223 1 1 0.00% 0522223 1 1 0.00% 0522223 1 1 0.00% 0522223 1 1 0.00% 0522223 1 1 0.00% 0522223 1 1 0.00% 0522223 1 1 0.00% 0522223 1 1 0.00% 0522223 1 1 0.00% 0522223 1 1 0.00% 0522223 1 1 0.00% 052223 052223 1 1 0.00% 052223 052233 1 0.00% 0522233 1 0.00% 0522234 1 0.00% 0522234 1 0.00% 0522234 1 0.00% 0522234 1 0.00% 0522234 1 0.00% 0522234 1 0.00% 0522234 1 0.00% 0522323 1 0.00% 0522323 1 0.00% 0523234 1 0.00% 05232	052E1A	2	0.00%
DESPETATION	052E21@	1	0.00%
DSZEZIA	052E210	1	0.00%
	052E2119	1	0.00%
	052E212A	1	0.00%
052E21A 728 0.179 052E2A 1 0.00% 052E2A 1 1 0.00% 052E2A 1 1 0.00% 052E2A 1 1 0.00% 052E3A 1 1 0.00% 052E2IA 1 1 0 0.00% 052E2IA 1 1 0.00% 053E2IA 1 1 0.00%	052E214		0.00%
			0.00%
052822A			
052E2A			
052E5Z1A 1 0 0.00% 052E2TA 1 1 0 0.00% 052E2TA 1 1 0 0.00% 052E2TA 1 1 0.00% 052E2TA 2 1 1 0.00% 052E2TA 1 1 0.00% 052E2TA 1 1 0.00% 052E2TA 1 1 0.00% 052E2TA 1 1 0.00% 052T2DA 1 1 0.00% 053E2TA 1 1 0.00% 053E2TA 1 1 0.00% 053D2DA 1 1 0.00% 053DDDA 1 1 0.00% 053DDDA 1 1 0.00% 053CDA 1 1 0.00%			
052EZIA			
052E224A			
052ezia 2 0.00% 052eZiA 1 0.00% 052eZiA 1 0.00% 052eZiA 1 0.00% 052eZiA 5 0.00% 052eZiA 5 0.00% 052eZiA 1 0.00% 052eZiA 1 0.00% 052eZiA 1 0.00% 052eZiA 1 0.00% 052eZiA 2 0.00% 052eZiA 2 0.00% 052eZiA 1 0.00% 053eZiA 1 0.00			
052EZIA 1 1 0.00% 052FZ119 5 1 0.00% 052GZ1A 1 1 0.00% 052GZ1A 2 2 0.00% 052GZ1A 2 1 0.00% 052GZ1A 2 1 0.00% 052HZ1A 2 0 0.00% 052HZ1A 2 0 0.00% 052HZ1A 1 0 0.00% 052HZ1A 1 0 0.00% 052HZ1A 1 0.00% 052HZ1A 1 0 0.00% 052HZ1A 1 0 0.00% 052HZ1A 1 0 0.00% 053HZ1A 1 0 0.00% 053DZ1A 1 0 0.00% 053ZZ1A 1 0 0	052ezia		0.00%
052f21a         5         0.00%           052f2119         1         0.00%           052620A         1         0.00%           052621A         2         0.00%           052621A, 051621         1         0.00%           052120A         1         0.00%           052120A         1         0.00%           052120J         1         0.00%           052121A         1         0.00%           053022A         9         0.00%           05302A         9         0.00%           05321A         4         0.00%           05321A         4         0.00%           05321A         1         0.	052EZIA		0.00%
052621A 06080 052120A 06080 052120J 06080 052120J 06080 053621A 060800 060800 060800 060800 060800 060800 060800 060800 060800 06080	052f21a		0.00%
052621A 2 0.09% 052621A 1 1 0.00% 052H21A 2 2 0.09% 052H21A 2 0.09% 052H21A 1 0.00% 052L20A 1 1 0.00% 052L20A 1 1 0.00% 052L20B 1 0.00% 052L20B 1 0.00% 052L20B 1 0.00% 053L21A 1 0.00% 053E21A 1 0.00% 053G21A 1 0.00% 053B21A 1 0.00% 053G21A 2 0 0.00% 053G21A 2 0 0.00% 053G21A 2 0 0.00% 053G21A 1 0.00%	052FZ119		0.00%
052621A, 051E21	052G20A	1	0.00%
052120A	052G21A	2	0.00%
052120A	052G21A, 051E21	1	0.00%
052120A 052120j 052121A 1 0.00% 053021A 1 1 0.00% 0530219 1 1 0.00% 0530020A 1 1 0.00% 0530020A 1 1 0.00% 053021A 1 1 0.00% 053021A 1 1 0.00% 05321A 1 1 0.00% 05322A 1 1 0.00% 05321A 1 1 0.00% 053621A 1 1 0.00% 053021A 1 1 0.00% 053021A 1 000000000000000000000000000000000	052H21A	2	0.00%
052120j 1 0.00% 05321A 1 0.00% 0530219 1 1 0.00% 053022A 9 0 0.00% 053021A 1 0.00% 053021A 9 1 0.00% 053021A 1 0.00% 05321A 1 0.00% 05322A 1 1 0.00% 05321A 1 1 0.00% 05321A 1 0.00% 05321A 1 1 0.00% 05321A 1 0.00% 05321A 1 0.00% 05321A 1 0.00% 05321A 1 0.00% 05382A 1 1 0.00% 05382A 1 1 0.00% 05382A 89 0.02% 05301A 1 0.00% 05302A 89 0.02% 05301A 1 0.00% 05302A 374 0.00% 05302A 374 0.00% 05302A 374 0.00% 05302A 1 0.00% 05302B 1 0.00% 05302B 1 0.00% 05302B 1 0.00% 05362B 1 0.00%	052J20A	1	0.00%
052H21A         1         0.00%           053 E21A         1         0.00%           0530219         1         0.00%           053022A         9         0.00%           05304CA         1         0.00%           05321A         4         0.00%           053221A         1         0.00%           053221A         1         0.00%           053221A         1         0.00%           053421A         1         0.00%           053421A         1         0.00%           0535210         1         0.00%           053621A         3         0.00%           053622A         1         0.00%           053621A         3         0.00%           053021A         1         0.00%           053021A         1         0.00%           053021A         2         0.00%           053021A         374         0.09%           053021A         374         0.09%           053021A         1         0.00%           053021A         1         0.00%           053021A         1         0.00%           053021A         1         <	052L20A		0.00%
053 E21A         1         0.00%           0530219         1         0.00%           0530M20A         1         0.00%           05321A         4         0.00%           053221A         1         0.00%           053221A         1         0.00%           053221A         1         0.00%           05322A         1         0.00%           053210         1         0.00%           0537         1         0.00%           05322A         1         0.00%           05382A         1         0.00%           053b21a         3         0.00%           053b21a         3         0.00%           053c2A         1         0.00%           053c2IA         2         0.00%           053c2IA         3         0.00%           053c2IA         3         0.00%           053c2IA         3         0.00%           053c2IA         3         0.00%           053c2IA         1         0.00%           053c2IA         1         0.00%           053c2IA         1         0.00%           053c2IA         1         0.00% <th></th> <th></th> <th></th>			
0530219         1         0.00%           053022A         9         0.00%           05321A         4         0.00%           05321A         1         0.00%           05322A         1         0.00%           053421A         1         0.00%           053421A         1         0.00%           053421A         1         0.00%           0535210         1         0.00%           0537         1         0.00%           05322A         3         0.00%           053b21a         3         0.00%           053b21a         3         0.00%           053c21A         4         0.00%           053c21A         2         0.00%           053c21A         374         0.09%           053c2A1         1         0.00%           053c2A1         1         0.00%           053c2A2A         1         0.00%           053c2A3         374         0.09%           053c2A4         1         0.00%           053c2A3         1         0.00%           053c2A4         1         0.00%           053c2A3         1         0.0			
053022A         9         0.00%           0530M2OA         1         0.00%           0532LA         4         0.00%           05322LA         1         0.00%           05322LA         1         0.00%           05342LA         1         0.00%           053521O         1         0.00%           0537         1         0.00%           05382LA         1         0.00%           05382LB         3         0.00%           05382LB         89         0.02%           053C1A         1         0.00%           053C2LA         2         0.00%           053C2LA         37         0.00%           053C2LA         1         0.00%           053C2LA         2         0.00%           053C2LA         37         0.00%           053C2LA         1         0.			
0530H20A         1         0.00%           05322IA         4         0.00%           05322IA         1         0.00%           05322IA         1         0.00%           05342IA         1         0.00%           05352IO         1         0.00%           0537         1         0.00%           053822A         1         0.00%           053821a         3         0.00%           053822A         89         0.02%           053C1A         1         0.00%           053C2IA         2         0.00%           053C2IA         374         0.00%           053C2IA         1         0			
05321A         4         0.00%           05322A         1         0.00%           053421A         1         0.00%           053421A         1         0.00%           053421A         1         0.00%           0535210         1         0.00%           0537         1         0.00%           053822A         1         0.00%           053b21a         3         0.00%           053b21b         89         0.02%           053C1A         1         0.00%           053C21A         2         0.00%           053C21A         374         0.00%           053C21A         374         0.00%           053C21A         1         0.			
053221A         1         0.00%           05322A         1         0.00%           053421A         1         0.00%           0535210         1         0.00%           0537         1         0.00%           05382A         1         0.00%           053b21a         3         0.00%           053b22A         89         0.02%           053C1A         1         0.00%           053C1A         2         0.00%           053C21A         37         0.00%           053C21A         37         0.00%           053C21A         1         0.00%			
05322A         1         0.00%           053421A         1         0.00%           0535210         1         0.00%           0537         1         0.00%           053822A         1         0.00%           053b21a         3         0.00%           053b22A         89         0.02%           053C01A         1         0.00%           053C12A         2         0.00%           053C2IA         374         0.09%           053C2IA         374         0.09%           053C2IA         1         0.00%           053C2IA         1			
053421A         1         0.00%           0535210         1         0.00%           0537         1         0.00%           053822A         1         0.00%           053b21a         3         0.00%           053b22A         89         0.02%           053c01A         1         0.00%           053c12A         2         0.00%           053c21A         374         0.09%           053c21A         374         0.09%           053c21A         1         0.00%           053d2a         1         0.00%           053d2a         1         0			
0537         1         0.00%           053822A         1         0.00%           053b21a         3         0.00%           053b22A         89         0.02%           053C01A         1         0.00%           053C12A         2         0.00%           053C21A         374         0.09%           053C21A         374         0.09%           053C21A         1         0.00%           053C21A         4         0.00%           053C21A         1         0.00%           053C21A         4         0.00%           053C21A         1         0.00%           053C21A         1 <td< th=""><th>053421A</th><th></th><th>0.00%</th></td<>	053421A		0.00%
053822A         1         0.00%           053b21a         3         0.00%           053B22A         89         0.02%           053C01A         1         0.00%           053C12A         2         0.00%           053C21         2         0.00%           053C21A         374         0.09%           053C27A         1         0.00%           053C21A         4         0.00%           053C21A         1         0.00%           053C21A         4         0.00%           053C21A         1         0.00%           053C21A         1 <td< th=""><th>0535210</th><th>1</th><th>0.00%</th></td<>	0535210	1	0.00%
053b21a         3         0.00%           053B22A         89         0.02%           053C01A         1         0.00%           053C12A         2         0.00%           053C21         2         0.00%           053C21A         374         0.09%           053C2A         1         0.00%           053C2A1         1         0.00%           053C2IA         4         0.00%           053C2IA         1         0.00%           053C2IA         4         0.00%           053C2IA         1         0.00%           053D22A         1         0.00%           053E         4         0.00%           053E         1         0.00%<	0537	1	0.00%
053B22A       89       0.02%         053C01A       1       0.00%         053C12A       2       0.00%         053C21       2       0.00%         053C21A       374       0.09%         053C27A       1       0.00%         053C2A1       1       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053C2IA       4       0.00%         053C2IA       4       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053C2IA	053822A	1	0.00%
053C01A       1       0.00%         053C12A       2       0.00%         053C21A       374       0.09%         053C27A       1       0.00%         053C2A1       1       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053C2IA       4       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053G2IA       1       0.00%         053G2IA       1       0.00%         053G2IA       1       0.00%         053G2IA	053b21a	3	0.00%
053C12A       2       0.00%         053C21A       374       0.09%         053C27A       1       0.00%         053C2A1       1       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053C51A       1       0.00%         053C2IA       4       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053B22       4       0.00%         053E21       1       0.00%         053E21       1       0.00%         053E210       1       0.00%         053E214       4       0.00%	053B22A	89	0.02%
053621       2       0.00%         053621A       374       0.09%         053627A       1       0.00%         05362A1       1       0.00%         05362IA       1       0.00%         05362LA       1       0.00%         05362IA       1       0.00%         05362IA       4       0.00%         05362IA       1       0.00%         05362IA       1       0.00%         05362IA       1       0.00%         053B22a       40       0.01%         053E       4       0.00%         053E1D       1       0.00%         053E21       1       0.00%         053E21-2A       1       0.00%         053E210       1       0.00%         053E214       4       0.00%	053C01A	1	0.00%
053C21A       374       0.09%         053C27A       1       0.00%         053C2A1       1       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053C2LA       1       0.00%         053C51A       1       0.00%         053C2IA       4       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053D22a       40       0.01%         053E2       4       0.00%         053E12D       1       0.00%         053E21       1       0.00%         053E21-2A       1       0.00%         053E210       1       0.00%         053E214       4       0.00%	053C12A	2	0.00%
053C27A       1       0.00%         053C2A1       1       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053C2LA       1       0.00%         053C51A       1       0.00%         053C2IA       4       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053d22a       40       0.01%         053D22a       1       0.00%         053E       4       0.00%         053E1D       1       0.00%         053E21       1       0.00%         053E21-2A       1       0.00%         053E210       1       0.00%         053E214       4       0.00%	053C21		0.00%
053C2A1       1       0.00%         053C2LA       1       0.00%         053C2LA       1       0.00%         053C51A       1       0.00%         053C2LA       4       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053CZIA       1       0.00%         053d22a       40       0.01%         053D22a       1       0.00%         053E       4       0.00%         053E1D       1       0.00%         053E21       1       0.00%         053E21-2A       1       0.00%         053E210       1       0.00%         053E214       4       0.00%			0.09%
053C2IA       1       0.00%         053C2LA       1       0.00%         053C51A       1       0.00%         053C2IA       4       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053C2IA       1       0.00%         053d22a       40       0.01%         053D22a       1       0.00%         053E       4       0.00%         053E12D       1       0.00%         053E21       1       0.00%         053E21-2A       1       0.00%         053E210       1       0.00%         053E214       4       0.00%			
053C2LA       1       0.00%         053C51A       1       0.00%         053C2IA       4       0.00%         053c2In       1       0.00%         053CZIA       1       0.00%         053d22a       40       0.01%         053DD22a       1       0.00%         053E       4       0.00%         053E12D       1       0.00%         053E21       1       0.00%         053E21-2A       1       0.00%         053E210       1       0.00%         053E214       4       0.00%			
053C51A       1       0.00%         053CZ1A       4       0.00%         053CZIA       1       0.00%         053d22a       40       0.01%         053DD22a       1       0.00%         053E       4       0.00%         053E12D       1       0.00%         053E21       1       0.00%         053E21-2A       1       0.00%         053E21-2A       1       0.00%         053E210       1       0.00%         053E214       4       0.00%			
053CZ1A       4       0.00%         053cZ1n       1       0.00%         053CZIA       1       0.00%         053d22a       40       0.01%         053DD22a       1       0.00%         053E       4       0.00%         053E12D       1       0.00%         053E21       1       0.00%         053E21-2A       1       0.00%         053E210       1       0.00%         053E214       4       0.00%			
053cz1n       1       0.00%         053CZIA       1       0.00%         053d22a       40       0.01%         053DD22a       1       0.00%         053E       4       0.00%         053E12D       1       0.00%         053E21       1       0.00%         053E21-2A       1       0.00%         053E210       1       0.00%         053E214       4       0.00%			
053CZIA       1       0.00%         053d22a       40       0.01%         053DD22a       1       0.00%         053E       4       0.00%         053E12D       1       0.00%         053E21       1       0.00%         053E21-2A       1       0.00%         053E210       1       0.00%         053E214       4       0.00%			0.00%
053d22a       40       0.01%         053DD22a       1       0.00%         053E       4       0.00%         053E12D       1       0.00%         053E21       1       0.00%         053E21-2A       1       0.00%         053E210       1       0.00%         053E214       4       0.00%	053CZIA		0.00%
053DD22a     1     0.00%       053E     4     0.00%       053E12D     1     0.00%       053E21     1     0.00%       053E21-2A     1     0.00%       053E210     1     0.00%       053E214     4     0.00%	053d22a		0.01%
053E       4       0.00%         053E12D       1       0.00%         053E21       1       0.00%         053E21-2A       1       0.00%         053E210       1       0.00%         053E214       4       0.00%	053DD22a		0.00%
053E21     1     0.00%       053E21-2A     1     0.00%       053E210     1     0.00%       053E214     4     0.00%	053E	4	0.00%
053E21-2A     1     0.00%       053E210     1     0.00%       053E214     4     0.00%	053E12D	1	0.00%
053E210     1     0.00%       053E214     4     0.00%	053E21	1	0.00%
<b>053E214</b> 4 0.00%	053E21-2A	1	0.00%
	053E210	1	0.00%
<b>053E21A</b> 560 0.13%	053E214	4	0.00%
<del></del>	053E21A	560	0.13%

DESERTAR   1	Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
059823A 1 1 0.09% 059823A 1 1	053E21A1003781		0.00%
95951A 9536A 1 1 0.09% 9536A 1 1 0.00% 9536A 1 1 0.00% 9536B1A 1 1 0.00% 9536B1A 1 1 0.00% 9536B1A 2 0.00% 9536B1A 3 1 0.00% 9536B1A 3 0.00% 9536B1A 1 1 0.00% 9536B1A 3 0.00% 9536B1A 1 1 0.00% 9536B1A 3 0.00% 9538B1A 5 0.00% 9538B1A 6 1 0.00% 954B1A 6 0	053E21S	1	0.00%
059164A 1 1 0.00% 059161A 1 1 0.00% 059161A 1 1 0.00% 059161A 2 0.00% 059161A 2 0.00% 059161A 3 1 0.00% 059161A 1 1 0.00% 059161A 1 1 0.00% 059161A 2 0.00% 059161A 3 1 0.00% 059161A 1 1 0.00% 059161A 5 0.00% 059161A 3 0.00% 059161A 5 0.00	053E22A	1	0.00%
DSSESIA	053E31A	1	0.00%
959-813 959-814 1	053E4A	2	0.00%
935E214 953E7A 1	053E54A	1	0.00%
0.53ETA		1	0.00%
953ETA			0.00%
953ezia 2 2 0.0% 053EZIA 1 0.00% 053EZIA 1 0.00% 053EZIA 1 1 0.00% 053FZIA 1 1 0.00% 054FZIA 1 1 0.00%			
1			
053EZIA         5         0.00%           053FZIA         1         0.00%           053FZIA         1         0.00%           053FZIA         1         0.00%           053RZIA         2         0.00%           053RZIA         1         0.00%           054RZIA         1         0.00%           054C2IA         1         0.00%           054C2IA         1         0.00%           054ZZA2         1         0.00%           054ZZA         1         0.00%           054ZZA         1         0.00%           054ZZA         2         0.00			
0.53EZIA			
053F21A         3         0.00%           053I21A         1         0.00%           053I21A         3         0.00%           053M21A         2         0.00%           054(7)C21A         1         0.00%           054(7)C21A         1         0.00%           05421CA         1         0.00%           05422CA         1         0.00%           05422A         1         0.00%           05421A         1         0.00%           054321A         1         0.00%           054321B         1         0.00%           054022A         2         0.00%           054022A         2         0.00%           054022A         28         0.00%           054022A         28         0.00%           054022A         2         0.00%           054022A         2         0			
053F2IA 1 0.00% 053F2IA 3 0.00% 053F2IA 2 0.00% 053F2IA 1 0.00% 053F2IA 1 0.00% 054F2IA 1 0.00%			
053121A 3 0.00% 053P21A 2 0.00% 053P21A 1 1 0.00% 054(?)C2IA 1 1 0.00% 054(?)C2IA 1 1 0.00% 05421CA 1 1 0.00% 05422CA 1 1 0.00% 05422A 1 1 0.00% 05422A 1 1 0.00% 05422A 1 1 0.00% 054231A 1 1 0.00% 054231A 1 1 0.00% 054231A 1 1 0.00% 054321A 1 1 0.00% 054321A 1 1 0.00% 054321A 1 1 0.00% 054321A 1 1 0.00% 054421B 1 1 0.00% 054421A 1 1 0.00% 054421A 2 1 0.00% 054422A 2 1 1 0.00% 054422A 2 1 1 0.00% 054422A 2 1 1 0.00% 054422A 1 1 0.00% 054422A 2 2 0.00% 054A22A 2 2 0.00% 054A22A 2 2 0.00% 054A22A 2 2 0.00% 054A22A 1 1 0.00% 054A22A 2 2 0.00% 054A22A 2 2 0.00% 054A22A 1 1 0.00% 054A22A 1 1 0.00% 054C21A 1 0.00%			
053HZIA         2         0.00%           054PZIA         1         0.00%           054PZIA         1         0.00%           054QZIA         1         0.00%           054ZZZA         1         0.00%           054ZZZA         1         0.00%           054ZZZAZA         1         0.00%           054ZZZAZA         1         0.00%           054ZZIA         2         0.00%           054ZZIA         1         0.00%           054ZZIA         1         0.00%           054MZIA         1         0.00%           054AZIA         1         0.00%           054AZZIA         2         0.00%           054AZZIA         1         0.00%           054AZZIA         2         0.00%           054BZZIA         2 <th></th> <th></th> <th></th>			
053P21A         1         0.00%           054(?)C2IA         1         0.00%           0540C21A         1         0.00%           05421CA         1         0.00%           05422A2         1         0.00%           0542A22A         1         0.00%           054321A         1         0.00%           054321A         1         0.00%           054421A         1         0.00%           054321B         1         0.00%           054321B         3         0.00%           054321A         1         0.00%           054321A         2         0.00%           054A22A         3         0.00%           054A22A         2         0.00%           054A22A         23         0.00%           054B21A         2         0.00%           054B21A         2         0.00%           054B21A         1         0.00%           054C21A         1			0.00%
054(2)CZIA 1 1 0.00% 05402ZIA 1 1 0.00% 0542ZIA 1 1 0.00% 0546ZIA 1 1 0.00% 0546ZIA 1 1 0.00% 0546ZIA 1 1 0.00% 0548ZIA 1 1 0.00% 0540ZIA 1 1 0.00%			0.00%
054021A         1         0.00%           05421CA         1         0.00%           05422A         1         0.00%           05422A         1         0.00%           054321A         1         0.00%           054621A         2         0.00%           05472IA         1         0.00%           05401B         1         0.00%           054a1B         1         0.00%           054a21A         2         0.00%           054a21A         3         0.00%           054a21A         1         0.00%           054a22A         2         0.00%           054A22A         238         0.06%           054A22A         238         0.06%           054A2A         238         0.06%           054B2A         23         0.00%           054B2A         2         0.00%           054C2A         1         0.00% </th <th></th> <th></th> <th>0.00%</th>			0.00%
054228			0.00%
054222A         1         0.0%           054321A         1         0.0%           054621A         2         0.0%           0547M21A         1         0.0%           054311a         1         0.0%           054321a         3         0.0%           0543221         1         0.0%           0543224         2         0.0%           054322A         238         0.6%           05432A         238         0.0%           05432A         23         0.0%           05482A         23         0.0%           05482A         23         0.0%           05482A         2         0.0%           05482A         2         0.0%           05482A         2         0.0%           05482A         2         0.0%           05462A         2         0.0%           05462A         2         0.0%           054C21A         1         0.0% <t< th=""><th>05421CA</th><th>1</th><th>0.00%</th></t<>	05421CA	1	0.00%
054321A         1         0.0%           054621A         2         0.0%           05437M21A         1         0.0%           054421a         3         0.0%           054421A         1         0.0%           054422A         1         0.0%           054A22A         1         0.0%           054A27A         238         0.0%           054A27A         1         0.0%           054B21A         2         0.0%           054B22A         2         0.0%           054B21A         2         0.0%           054C2A         14         0.0%           054C2A         1         0.0%           054C2A         1         0.0%           054C21A         1         0.0%	05422a	1	0.00%
054621A         2         0.00%           0547M2IA         1         0.00%           05431Ia         1         0.00%           054a2Ia         3         0.00%           054a2ZI         1         0.00%           054A2ZIA         2         0.00%           054A2ZIA         1         0.00%           054A2ZA         238         0.06%           054A2ZA         238         0.00%           054B2IA         2         0.00%           054B2ZA         22         0.01%           054C2A         22         0.01%           054C1IA         1         0.00%           054C1IA         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21I7         1         0.00%           054C21A         1	0542A22A	1	0.00%
0547M2IA         1         0.00%           054a1Ia         1         0.00%           054a2I         3         0.00%           054a22IA         2         0.00%           054A22A         238         0.06%           054A22A         238         0.06%           054A77A         1         0.00%           054B2IA         2         0.01%           054C         14         0.00%           054C12IA         1         0.00%           054C2A         1         0.00%           054C12IA         1         0.00%           054C2IA         1         <	054321A	1	0.00%
054a11a         1         0.00%           054a21a         3         0.00%           054a221A         1         0.00%           054a221A         2         0.00%           054a224         1         0.00%           054A27A         1         0.00%           054B21A         2         0.00%           054B22A         22         0.01%           054C2A         14         0.00%           054C12A         1         0.00%           054C12A         1         0.00%           054C12A         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21B         1         0.00%           054C21A         1 <t< th=""><th>054621A</th><th>2</th><th>0.00%</th></t<>	054621A	2	0.00%
054a21a         3         0.00%           054a221A         1         0.00%           054a22A         2         0.00%           054a22A         1         0.00%           054a7AA         238         0.06%           054a7AA         1         0.00%           054a7AA         1         0.00%           054a7AA         1         0.00%           054a2A         2         0.00%           054a2A         2         0.00%           054a2A         1         0.00%           054c2A         1         0.00%           054c1A         1         0.00%           054c21A         1         0.00% </th <th></th> <th>1</th> <th>0.00%</th>		1	0.00%
054a221         1         0.00%           054A224         1         0.00%           054A22A         238         0.06%           054A77A         1         0.00%           054B21A         2         0.00%           054B21A         2         0.01%           054B2A         22         0.01%           054C2A         14         0.00%           054C121A         1         0.00%           054C12A         1         0.00%           054C2A         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C2117         1         0.00%           054C211A         2         0.00%           054C212A         1         0.00%           054C21A         1			
054A221A         2         0.00%           054A22A         1         0.00%           054A27A         1         0.00%           054B21A         2         0.00%           054B21A         2         0.00%           054B21A         2         0.01%           054C         14         0.00%           054C12A         1         0.00%           054C12A         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21B         1         0.00%           054C211F         1         0.00%           054C211A         2         0.00%           054C21A         1			
054A224         1         0.00%           054A27A         238         0.06%           054B21A         2         0.00%           054B21A         2         0.00%           054B22A         22         0.01%           054C         14         0.00%           054C12A         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21F         1         0.00%           054C21B         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21B         1         0.00%           054C21A         0         1         0.00%           054C21A         0         1         0.00%           054C21A         0         1         0.00%           054C21A         1         0.00%			
054A2ZA         238         0.06%           054A7TA         1         0.00%           054B21A         2         0.00%           054B2ZA         22         0.01%           054C         14         0.00%           054C12IA         1         0.00%           054C12A         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21I7         1         0.00%           054C2119         1         0.00%           054C21A         2         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A & 00         1         0.00%           054C21A & 01         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A         1			
054A77A         054B21A         2         0.00%           054B22A         22         0.01%           054C         14         0.00%           054C121A         1         0.00%           054C12A         1         0.00%           054C12A         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C2117         1         0.00%           054C2119         1         0.00%           054C212A         1         0.00%           054C214         4         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A         4         0.00%           054C21A         5         0.00%           054C21A         5         0.00%           054C21A         5         0.00%           054C21A         5         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A			
054B21A         22         0.01%           054C         14         0.00%           054C12IA         1         0.00%           054C12A         1         0.00%           054C2A         1         0.00%           054C2I7         1         0.00%           054C21I9         1         0.00%           054C21A         4         0.00%           054C21A         50         0.01%           054C21A         50         0.00%           054C21A         50         0.00%           054C21A         50         0.00%           054C21A         1         <			
054822A         22         0.01%           054C         14         0.00%           054C12IA         1         0.00%           054C12A         1         0.00%           054C12A         1         0.00%           054C2IA         1         0.00%           054C2117         1         0.00%           054C21A         2         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A & 00         1         0.00%           054C21A & 00         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C27A         1         0.00%           054C2YT         2         0.00%           054C2YT         2         0.00%           054C2IA         1         0.00%           054C2IA         1			
054C         14         0.00%           054C12IA         1         0.00%           054C12A         1         0.00%           054C2A         1         0.00%           054C2I17         1         0.00%           054C2119         1         0.00%           054C21A         2         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A         4         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A         80         0.14%           054C21A         1         0.00%           054C21A & 00         1         0.00%           054C21A & 01         1         0.00%           054C21A & 03         1         0.00%           054C21A & 03         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C27A         1         0.00%           054C2YT         2         0.00%           054C2A         1         0.00%           054C2IA         1         0.00%           054C2IA			
054C12IA         1         0.00%           054C12A         1         0.00%           054C2.A         1         0.00%           054C2117         1         0.00%           054C2119         1         0.00%           054C211A         2         0.00%           054C212A         1         0.00%           054C21A         4         0.00%           054C21A         580         0.01%           054C21A & 00         1         0.00%           054C21A & 00         1         0.00%           054C21A & 00         1         0.00%           054C21A & 01         0.00%         0.00%           054C21A & 03         1         0.00%           054C21A & 03         1         0.00%           054C21A         3         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C			
054C12A         1         0.00%           054C2.A         1         0.00%           054C2117         1         0.00%           054C2119         1         0.00%           054C211A         2         0.00%           054C212A         1         0.00%           054C214         4         0.00%           054C21A         580         0.14%           054C21A & 00         1         0.00%           054C21A & 00         1         0.00%           054C21A & 01         0.00%         0.00%           054C21D         1         0.00%           054C27A         1         0.00%           054C27A         1         0.00%           054C2IA         3         0.00%           054C2VT         2         0.00%           054C2IA         1         0.00%           054C2IA         3         0.00%           054C2IA         3         0.00%           054C2IA         3         0.00%           054C2IA         3         0.00%           054C2IA         1         0.00%           054C2IA         1         0.00%           054C2IA	054C121A		0.00%
054C2117         1         0.00%           054C2119         1         0.00%           054C211A         2         0.00%           054C212A         1         0.00%           054C214         4         0.00%           054C217         1         0.00%           054C21A         580         0.14%           054C21A & 00         1         0.00%           054C21A & 03         1         0.00%           054C21A & 03         1         0.00%           054C21D         1         0.00%           054C21A         3         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A         3         0.00%           054C21A         3         0.00%           054C21A         3         0.00%           054C21A         3         0.00%           054C21A <td< th=""><th></th><th></th><th>0.00%</th></td<>			0.00%
054C2119         1         0.00%           054C211A         2         0.00%           054C212A         1         0.00%           054C214         4         0.00%           054C217         1         0.00%           054C21A         580         0.14%           054C21A & 00         1         0.00%           054C21A/0J4C1A         1         0.00%           054C21D         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A         3         0.00%           054C21A         3         0.00%           054C21A         3         0.00%           054C21A         1         0.00%           054C21A         1 </th <th>054C2.A</th> <th>1</th> <th>0.00%</th>	054C2.A	1	0.00%
054C211A         2         0.00%           054C212A         1         0.00%           054C214         4         0.00%           054C217         1         0.00%           054C21A         580         0.14%           054C21A & 00         1         0.00%           054C21D         1         0.00%           054C27P         1         0.00%           054C27A         1         0.00%           054C2VT         2         0.00%           054C2VT         2         0.00%           054C21a         1         0.00%           054c21A         5         0.00%           054c21A         7         0.00%           054F21A         1         0.00%           054F21A         1         0.00%           054G21A         2	054C2117	1	0.00%
054C212A         1         0.00%           054C214         4         0.00%           054C217         1         0.00%           054C21A         580         0.14%           054C21A & 00         1         0.00%           054C21A/OJ4C1A         1         0.00%           054C21D         1         0.00%           054C27A         1         0.00%           054C21A         3         0.00%           054C2VT         2         0.00%           054C2VA         1         0.00%           054C2Ia         5         0.00%           054C2IA         5         0.00%           054C2IA         7         0.00%           054C2IA         1         0.00%           054C2IA         5         0.00%           054C2IA         1         0.00%           054C2IA         1         0.00%           054F2IA         1         0.00%           054G2IA         2 <th>054C2119</th> <th>1</th> <th>0.00%</th>	054C2119	1	0.00%
054C214         4         0.00%           054C217         1         0.00%           054C21A         580         0.14%           054C21A & 00         1         0.00%           054C21A/0J4C1A         1         0.00%           054C21D         1         0.00%           054C279         1         0.00%           054C21A         3         0.00%           054C21A         3         0.00%           054C2VT         2         0.00%           054C2Ia         1         0.00%           054C2Ia         1         0.00%           054C2Ia         1         0.00%           054C2IA         5         0.00%           054C2IA         7         0.00%           054E2IA         7         0.00%           054F2IA         1         0.00%           054F2IA         1         0.00%           054F2IA         1         0.00%           054F2IA         1         0.00%           054F2IA         2         0.00%	054C211A	2	0.00%
054C217         1         0.00%           054C21A         580         0.14%           054C21A & 00         1         0.00%           054C21A/0J4C1A         1         0.00%           054C21D         1         0.00%           054C279         1         0.00%           054C21A         3         0.00%           054C2IA         3         0.00%           054C2VT         2         0.00%           054C2Ia         1         0.00%           054c2Ia         1         0.00%           054c2Ia         1         0.00%           054c2Ia         1         0.00%           054c2IA         5         0.00%           054c2IA         7         0.00%           054F2IA         1         0.00%           054F2IA         1         0.00%           054F2IA         1         0.00%           054G2IA         2         0.00%	054C212A	1	0.00%
054C21A       580       0.14%         054C21A & 00       1       0.00%         054C21A/OJ4C1A       1       0.00%         054C21D       1       0.00%         054C279       1       0.00%         054C21A       3       0.00%         054C21A       3       0.00%         054C2VT       2       0.00%         054C21a       1       0.00%         054c21a       1       0.00%         054c21a and 006       1       0.00%         054CZIA       5       0.00%         054E21A       7       0.00%         054F21A       1       0.00%         054FNA       1       0.00%         054G21A       2       0.00%			0.00%
054C21A & 00       1       0.00%         054C21A/OJ4C1A       1       0.00%         054C21D       1       0.00%         054C279       1       0.00%         054C27A       1       0.00%         054C2IA       3       0.00%         054C2VT       2       0.00%         054c2la       1       0.00%         054c2la       1       0.00%         054czla and 006       1       0.00%         054czla       5       0.00%         054czla       7       0.00%         054czla       1       0.00%         054czla       1       0.00%         054czla       2       0.00%         054czla       2       0.00%			0.00%
054C21A/OJ4C1A       1       0.00%         054C21D       1       0.00%         054C279       1       0.00%         054C27A       1       0.00%         054C2IA       3       0.00%         054C2VT       2       0.00%         054C2Ia       1       0.00%         054c21a       1       0.00%         054c21a and 006       1       0.00%         054C2IA       5       0.00%         054F21A       7       0.00%         054F21A       1       0.00%         054FNA       1       0.00%         054G21A       2       0.00%			
054C21D       1       0.00%         054C279       1       0.00%         054C27A       1       0.00%         054C2IA       3       0.00%         054C2VT       2       0.00%         054c2la       1       0.00%         054c2la       1       0.00%         054c2la and 006       1       0.00%         054C2IA       5       0.00%         054E21A       7       0.00%         054F21A       1       0.00%         054FNA       1       0.00%         054G21A       2       0.00%			
054C279       1       0.00%         054C27A       1       0.00%         054C2IA       3       0.00%         054C2VT       2       0.00%         054C2Ia       1       0.00%         054c2Ia       1       0.00%         054c2Ia and 006       1       0.00%         054CZIA       5       0.00%         054E2IA       7       0.00%         054F2IA       1       0.00%         054FNA       1       0.00%         054G2IA       2       0.00%			
054C27A       1       0.00%         054C2IA       3       0.00%         054C2VT       2       0.00%         054C2Ia       1       0.00%         054c2Ia       1       0.00%         054c2Ia and 006       1       0.00%         054CZIA       5       0.00%         054E2IA       7       0.00%         054F2IA       1       0.00%         054FNA       1       0.00%         054G2IA       2       0.00%			
054C2IA       3       0.00%         054C2VT       2       0.00%         054c12a       1       0.00%         054c21a       1       0.00%         054c21a and 006       1       0.00%         054C2IA       5       0.00%         054E21A       7       0.00%         054F21A       1       0.00%         054FNA       1       0.00%         054G21A       2       0.00%			
054C2VT       2       0.00%         054cl2a       1       0.00%         054cz1a       1       0.00%         054cz1a and 006       1       0.00%         054czIA       5       0.00%         054E21A       7       0.00%         054F21A       1       0.00%         054FNA       1       0.00%         054G21A       2       0.00%			
054cl2a       1       0.00%         054cz1a       1       0.00%         054cz1a and 006       1       0.00%         054CZIA       5       0.00%         054E21A       7       0.00%         054F21A       1       0.00%         054FNA       1       0.00%         054G21A       2       0.00%			0.00%
054cz1a       1       0.00%         054cz1a and 006       1       0.00%         054CZIA       5       0.00%         054E21A       7       0.00%         054F21A       1       0.00%         054FNA       1       0.00%         054G21A       2       0.00%			0.00%
054cz1a and 006       1       0.00%         054CZIA       5       0.00%         054E21A       7       0.00%         054F21A       1       0.00%         054FNA       1       0.00%         054G21A       2       0.00%			0.00%
054CZIA       5       0.00%         054E21A       7       0.00%         054F21A       1       0.00%         054FNA       1       0.00%         054G21A       2       0.00%			0.00%
054F21A     1     0.00%       054FNA     1     0.00%       054G21A     2     0.00%	054CZIA	5	0.00%
054FNA     1     0.00%       054G21A     2     0.00%	054E21A	7	0.00%
<b>054G21A</b> 2 0.00%	054F21A	1	0.00%
	054FNA	1	0.00%
<b>054J21A</b> 1 0.00%	054G21A	2	0.00%
	054J21A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
054L21A	3	0.00%
054LZ1A	1	0.00%
054M21A	1	0.00%
054M22A	1	0.00%
054S64A	1	0.00%
054u21a	1	0.00%
05522A	1	0.00%
0554C21A	1	0.00%
055861218025	1	0.00%
0559A22	1	0.00%
055A22	1	0.00%
055A22-A	1	0.00%
055A22A 055AZZA	169	0.04%
055c21A	2	0.00%
055E21A	3	0.00%
055F221B	1	0.00%
055F228	1	0.00%
055F22B	29	0.01%
055F22D	1	0.00%
055F22S	1	0.00%
055M20A	1	0.00%
055MUA	1	0.00%
056 M21A	1	0.00%
056142114	1	0.00%
0561M21A	1	0.00%
0562121A	1	0.00%
056222A	1	0.00%
05622a	1	0.00%
056321A	1	0.00%
0564224	1	0.00%
0564Z21A 0566A22A	1	0.00%
056A2012	1	0.00%
056A21A	6	0.00%
056A22	1	0.00%
056A220	1	0.00%
056A2224	1	0.00%
056A224	51	0.01%
056A22A	305	0.07%
056A22AA	1	0.00%
056A22H	2	0.00%
056A27A	2	0.00%
056An2A	1	0.00%
056AZ1A	2	0.00%
056AZZA	2	0.00%
056D21A	2 2	0.00%
056F21A 056F22A		0.00%
056H21A	3	0.00%
056H21B	1	0.00%
056H22A	4	0.00%
056H22H	1	0.00%
056K21A	1	0.00%
056M21	1	0.00%
056M21-A	1	0.00%
056m2114	1	0.00%
056M2119	1	0.00%
056M211A	2	0.00%
056M214	3	0.00%
056M218	1	0.00%
056M21A	464	0.11%
056M22A	5	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
056M23A	1	0.00%
056M321A	1	0.00%
056MRA	1	0.00%
056MUA	1	0.00%
056MZ1 A	1	0.00%
056MZ1A	4	0.00%
056mzia	5	0.00%
056N21A	1	0.00%
057,21A	1	0.00%
05711213	1	0.00%
05714214	1	0.00%
057171?A	1	0.00%
05717LIA	1	0.00%
05721A	2	0.00%
05721MH	1	0.00%
05731A 057620A	7	0.00% 0.00%
057620A 0577aa2a	1	0.00%
05774a2a	1	0.00%
0577M21A 0579F21A	1	0.00%
0579121A 057a2217	1	0.00%
057A22A	152	0.04%
057A22A, 018C22	1	0.00%
057A22B	1	0.00%
057A2A	1	0.00%
057B20A	1	0.00%
057B21A	1	0.00%
057B22A	1	0.00%
057C21A	2	0.00%
057en274	1	0.00%
057F21A	3	0.00%
057F22A	73	0.02%
057FNA	1	0.00%
057FZIA	1	0.00%
057FZZA or 22A	1	0.00%
057G120A	1	0.00%
057G2014(or 7 o	1	0.00%
057G20A	151	0.04%
057H121B 057H21A	1 4	0.00% 0.00%
057H21A 057h2a	1	0.00%
057K20a	2	0.00%
057m21	4	0.00%
057M21-A	2	0.00%
057M211	1	0.00%
057M2114	1	0.00%
057M2119	1	0.00%
057M214	3	0.00%
057M21A	453	0.11%
057M21A-MODERNA	9	0.00%
057M21AB	1	0.00%
057M21RS	1	0.00%
057M2A	1	0.00%
057m2ia	1	0.00%
057ml114	1	0.00%
057MZ1A	5	0.00%
057MZHA	4	0.00%
057MZIA	3	0.00%
057MZW	1	0.00%
057n21a	2	0.00%
057P21A	1	0.00%
057W21A 058-A22-2A	1	0.00%
UJU-MZZ-ZM	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
058121A	1	0.00%
05812A	1	0.00%
0581422-A	1	0.00%
05817222A	1	0.00%
0581E21A	1	0.00%
0581f211f	1	0.00%
0581F21A	1	0.00%
05821A	1	0.00%
05822-2A	2	0.00%
058221A	1	0.00%
0582e2102	1	0.00%
0582EZ1A	1	0.00%
058321A	1	0.00%
058421	1	0.00%
0584212A	1	0.00%
0584218 058421A	1	0.00% 0.00%
058422-2A	1	0.00%
058621A	2	0.00%
058821A	2	0.00%
05885	1	0.00%
0588a22-2a	2	0.00%
0588H21A	1	0.00%
058A21-2A	1	0.00%
058A21A	4	0.00%
058A22	16	0.00%
058A22-2A	706	0.17%
058a22-2a-b	1	0.00%
058A22-2A-MODER	10	0.00%
058A22-2AA	1	0.00%
058A22-2AB	1	0.00%
058A22-A	1	0.00%
058A22-A2	1	0.00%
058a2212a	1	0.00%
058A222A	109	0.03%
058A22A	8	0.00%
058A22AA	1	0.00% 0.00%
058A22M 058A72	1	0.00%
058A72A	1	0.00%
058B12A	1	0.00%
058B1A	1	0.00%
058B21A	1	0.00%
058BRIA	1	0.00%
058e	12	0.00%
058E12A	1	0.00%
058E21	1	0.00%
058E210	1	0.00%
058E2114	2	0.00%
058E211A	1	0.00%
058E214	3	0.00%
058E214 /091DZ1	1	0.00%
058E2178	1	0.00%
058e218	3	0.00%
058E21A	353	0.08%
058E21n	1	0.00%
058E2IA	2	0.00%
058E54A	1	0.00%
058E71A	1	0.00%
058Es1A	1	0.00%
058EZ1A	5	0.00%
058EZ1H 058ezia	4	0.00%
0306214	14	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
058f1a	1	0.00%
058f21	4	0.00%
058F2117	1	0.00%
058F214	2	0.00%
058F214A	1	0.00%
058f21a	366	0.09%
058F2A	1	0.00%
058F2V7	1	0.00%
058F31A	1	0.00%
058FUA	2	0.00%
058FZ1A	8	0.00%
058fzia	1	0.00%
058G21A	1	0.00%
058G2A1	1	0.00%
058H211A	1	0.00%
058H214 058H214A	1	0.00% 0.00%
058H21A	651	0.00%
058H21A 12/11/2	1	0.00%
058H21A.	1	0.00%
058H21A;	1	0.00%
058H21A121121	1	0.00%
058h21as	1	0.00%
058H21B	2	0.00%
058H21H	2	0.00%
058h221A	1	0.00%
058h231a	1	0.00%
058H2A	1	0.00%
058H2IA	3	0.00%
058H2LA	1	0.00%
058H32A	1	0.00%
058HZ1A	6	0.00%
058Hzia	3	0.00%
058K20A	1	0.00%
058M2114	1	0.00%
058M21A	2	0.00%
058P21A	2	0.00%
058S21A	1	0.00%
059	1	0.00%
059.621A 05910224	1	0.00%
05910224 05921H	1	0.00%
0592AA	1	0.00%
0594121A	1	0.00%
059421a	7	0.00%
059721A	2	0.00%
059821A	1	0.00%
059A21A	4	0.00%
059A22-2A	1	0.00%
059A224	2	0.00%
059A22A	207	0.05%
059A22S	1	0.00%
059AzzA	2	0.00%
059C21A	3	0.00%
059C71A	1	0.00%
059CZ1A	1	0.00%
059E	12	0.00%
059E11A	1	0.00%
059E21	2	0.00%
059E211X	1	0.00%
059E214	4	0.00%
059E21A or 05GE	227	0.05% 0.00%
039EZIA UI U3GE	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
059E21C	1	0.00%
059e21e	1	0.00%
059E22A	1	0.00%
059e2ia	1	0.00%
059E2JA	1	0.00%
059e31a	1	0.00%
059ELIA	1	0.00%
059EZ119	1	0.00%
059EZ14	1	0.00%
059EZ1A	8	0.00%
059EZIA	3	0.00%
059F21A	2	0.00%
059f22a	28	0.01%
059F22H	1	0.00%
059F27A	2	0.00%
059F71A	1	0.00%
059H1A	1	0.00%
059H211A	1	0.00%
059H212	1	0.00%
059H214A	1	0.00%
059h21a	726	0.17%
059H24A	1	0.00%
059H2A	1	0.00%
059h2h21h21a	1	0.00%
059H2HA	1	0.00%
059H2IA 059H2PA	1	0.00%
	1	0.00%
059HZ10A 059HZ1A	1 4	0.00%
059HZIA	1	0.00%
059K20-2A	1	0.00%
059K20A	1	0.00%
059M21	1	0.00%
059M211A	1	0.00%
059m214	2	0.00%
059M21A	375	0.09%
059M21A-MODERNA	15	0.00%
059M21P	1	0.00%
059M22A	1	0.00%
059m2a	1	0.00%
059M2M	1	0.00%
059M31A	1	0.00%
059M4A	1	0.00%
059mua	1	0.00%
059MZ11A	1	0.00%
059MZ1A	5	0.00%
059mzia	2	0.00%
059N21A	1	0.00%
059t21a	1	0.00%
059U21A	1	0.00%
059W21A	2	0.00%
05A2114	1	0.00%
05A212A	1	0.00%
05A21A	1	0.00%
05A22-2A	1	0.00%
05A2210	1	0.00%
05A22A	3	0.00%
05a4224	1	0.00%
05ae21a	2	0.00%
05AM21A	1	0.00%
05B21A	1	0.00%
05BF21A	1	0.00%
05BH21A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
05C1F22A	1	0.00%
05C21A	5	0.00%
05CD214	1	0.00%
05DC21A	1	0.00%
05DE21A	2	0.00%
05E214	1	0.00%
05E21A	16	0.00%
05E321A	1	0.00%
05EEZ114	1	0.00%
05F21	1	0.00%
05F211A	1	0.00%
05F21A	2	0.00%
05FG20A	1	0.00%
05GA22A 05H21A	1	0.00%
05H22A	2	0.00%
05ie21a	1	0.00%
05IF214	1	0.00%
05IF2IA	1	0.00%
05J20a	2	0.00%
05J21A	1	0.00%
05L20A	2	0.00%
05L21A	1	0.00%
05m20a	4	0.00%
05M21A	3	0.00%
05oe21A	1	0.00%
05qe21a	1	0.00%
05T21A	1	0.00%
05TK20A	1	0.00%
05TM21A	2	0.00%
05UA22A	1	0.00%
05UE211A	1	0.00%
05xc21a	1	0.00%
05Z1E21A 05ZE21A	1 2	0.00%
05ZEZ1A	3	0.00%
06/12/2021	1	0.00%
06/20/2021	1	0.00%
06/F22A	1	0.00%
0601121A	2	0.00%
0601121R	1	0.00%
06011L1A (hard	1	0.00%
060121A	1	0.00%
0601221A	1	0.00%
0601421A	1	0.00%
060161A	1	0.00%
060172a	1	0.00%
0601A22A	1	0.00%
0604212	1	0.00%
0604214	1	0.00%
060421A	2	0.00%
060422A 06042CA	1	0.00%
0607H21A	1	0.00%
060A21A	2	0.00%
060A21A or 040	1	0.00%
060A221	1	0.00%
060A2217	1	0.00%
060A22A	196	0.05%
060AA22A	1	0.00%
060AZZA	1	0.00%
060B22A	100	0.02%
060B27A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
060D22A	1	0.00%
060E21A	1	0.00%
060E22A	1	0.00%
060F22A	24	0.01%
060FZZA	1	0.00%
060h	1	0.00%
060H121A	2	0.00%
060h21	1	0.00%
060H214	2	0.00%
060H219	1	0.00%
060H21A	501	0.12%
060H21A (DAHC)	2	0.00%
060H21A ex 3/22	1 21	0.00%
060H21A-MODERNA 060H21AM	1	0.00%
060h21b	2	0.00%
060H21H	3	0.00%
060H221A	3	0.00%
060H2A	1	0.00%
060H2LA	1	0.00%
060H41A	1	0.00%
060HG21A	1	0.00%
060HZ1A	5	0.00%
060hzia	1	0.00%
060M20A	1	0.00%
060P22A	1	0.00%
060U21A	1	0.00%
061,20A	1	0.00%
061022A	1	0.00%
0612L20A	1	0.00%
061521A	1	0.00%
061522A	1	0.00%
061621A	2	0.00%
061822a 061A21A	2	0.00%
061B21A	8	0.00%
061b22	1	0.00%
061b220	1	0.00%
061B221	1	0.00%
061B224	2	0.00%
061B22A	57	0.01%
061C21A	6	0.00%
061E	15	0.00%
061e01a	1	0.00%
061E021B	1	0.00%
061E12A	1	0.00%
061e2114	1	0.00%
061E214	1	0.00%
061e21a	268	0.06%
061E21Aá	1	0.00%
061E21E	1	0.00%
061e2a 061E2IA	1	0.00% 0.00%
061EV1A	1	0.00%
061EZ1A	7	0.00%
061EZIA	1	0.00%
061F21A	10	0.00%
061f221	1	0.00%
061F22A	48	0.01%
061FZZA	2	0.00%
061H22A	1	0.00%
061J21-2A	2	0.00%
061J212A	1	0.00%
		·

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
061m20a	10	0.00%
061M21A	1	0.00%
061T327A	1	0.00%
062	1	0.00%
062 the rest of	1	0.00%
062#21A	1	0.00%
062120A	1	0.00%
0621A21G	1	0.00%
06222A	1	0.00%
0622A22 062321A	1	0.00%
062521a	2	0.00% 0.00%
0625k21a	1	0.00%
062620a	14	0.00%
0626A21A	1	0.00%
0626z02a	1	0.00%
0627F21A	1	0.00%
062921A	1	0.00%
062A21A	4	0.00%
062B1A	1	0.00%
062B20A	1	0.00%
062B21A	1	0.00%
062B22A	1	0.00%
062C20A	1	0.00%
062c21A	3	0.00%
062D21A	1	0.00%
062E12A	2	0.00%
062E1A	1	0.00%
062E21	1	0.00%
062E210A	1	0.00%
062E211A	2	0.00%
062E212	1	0.00%
062E214 062E215	1	0.00%
062E219	1	0.00% 0.00%
062E219 062E21a	797	0.19%
062e21AWA	1	0.00%
062E21N	1	0.00%
062E2A	2	0.00%
062E2A1	1	0.00%
062E2EA	1	0.00%
062E2IA	1	0.00%
062E2IN	1	0.00%
062EL1A	1	0.00%
062EZ1A	2	0.00%
062EZIA	4	0.00%
062F21A	5	0.00%
062F224	1	0.00%
062F22A	23	0.01%
062G0A	1	0.00%
062G204	1	0.00%
062G20A	116	0.03%
062G20D 062G21A	1	0.00%
062G20A	1	0.00%
062GZOA	1	0.00%
062H20D	1	0.00%
062H21A	4	0.00%
062I20A	1	0.00%
062K21A	1	0.00%
062L20A	3	0.00%
062I70a	1	0.00%
062LT20A	1	0.00%
E		

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
062S21A	1	0.00%
062S22A	1	0.00%
062T20A	1	0.00%
0631214	1	0.00%
0636A214	1	0.00%
0637	1	0.00%
063A21A	4	0.00%
063B21A	4	0.00%
063B22A	102	0.02%
063C21A	1	0.00%
063E21A	7	0.00%
063E21H	1	0.00%
063F21A 063H021A	1	0.00%
063h21a	1	0.00%
063L20A	1	0.00%
064-h21a	1	0.00%
0641421A	1	0.00%
0641A21A	1	0.00%
064204	1	0.00%
06422A	2	0.00%
064421A	2	0.00%
064A21A	3	0.00%
064a224	1	0.00%
064A22A	224	0.05%
064a22a OR 016b	1	0.00%
064A2A	1	0.00%
064C21A	3	0.00%
064C27A	1	0.00%
064F21A 064FC21A	2	0.00%
064h	1	0.00%
064h21a	87	0.02%
064H22A	1	0.00%
064H2HA	1	0.00%
064HNA	1	0.00%
064HZIA	2	0.00%
064M20A	3	0.00%
064M21A	1	0.00%
065-F21A	1	0.00%
065/221A	1	0.00%
065021A	2	0.00%
065152m	1	0.00%
0651821A	1	0.00%
0651C21A	1	0.00%
0651C21A/065K21 06521A	1 2	0.00%
0652F4	1	0.00%
0652k21A	1	0.00%
065421A	1	0.00%
065521a	1	0.00%
065721A	2	0.00%
065A21A	3	0.00%
065A22A	2	0.00%
065AT21A	1	0.00%
065B21A	2	0.00%
065C21A	1	0.00%
065D21A	5	0.00%
065F	6	0.00%
065F 21 A	1	0.00%
065F12A	1	0.00%
065F1A	1	0.00%
065F21	1	0.00%

Vaccine Lot Events Reported	Percent (of 427,147)
065F2119 1	0.00%
<b>065F211A</b> 2	0.00%
<b>065f214</b> 3	0.00%
065F218 1	0.00%
<b>065f21a</b> 596	0.14%
065F21AB 1	0.00%
<b>065F22A</b> 2	0.00%
065F2A 1	0.00%
<b>065F2LS</b> 1	0.00%
<b>065fcia</b> 1	0.00%
<b>065fua</b> 1	0.00%
065fz/a 1	0.00%
<b>065FZ1A</b> 7	0.00%
<b>065FZIA</b> 2	0.00%
<b>065H217</b> 1	0.00%
<b>065H21A</b> 1	0.00%
<b>065H22A</b> 2	0.00%
065K-21A 1	0.00%
065K21-A 1	0.00%
065K211A 1	0.00%
<b>065K214</b> 2	0.00%
<b>065K21A</b> 507	0.12%
065K21A(MVU12) 1	0.00%
065K2CA 1	0.00%
065K2CA (or 065	0.00%
065K2IA 1	0.00%
<b>065k4a</b> 1	0.00%
065kd1a 1	0.00%
065KZ1A 1	0.00%
065KZIA 1	0.00%
<b>065M21A</b> 3	0.00%
<b>065r21a</b> 1	0.00%
065U21A 1	0.00%
<b>065X214</b> 1	0.00%
066021 1	0.00%
0660210 1	0.00%
0660214	0.00%
0660219	0.00%
066021A 11	0.00%
06606280 1	0.00%
<b>0661-21a</b> 2	0.00%
<b>066121A</b> 2	0.00%
0661721A 1	0.00%
0661921A 1	0.00%
0661C21A 1	0.00%
<b>06621a</b> 5	0.00%
0662K2A 1	0.00%
066421A 4	0.00%
066422A 1	0.00%
066621A 1	0.00%
0666K21A 1	0.00%
066821A 2	0.00%
0669H21A 1	0.00%
066A21A 5	0.00%
<b>066A22A</b> 2	0.00%
066B21A 5	0.00%
066C21A 2	0.00%
066D 4	0.00%
066D2/A 1	0.00%
066D211A 1	
	0.00%
066D214 1	0.00%
066D214     1       066D21A     102       066D2A     1	

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
066DLA	1	0.00%
066dz1a	1	0.00%
066E21A	2	0.00%
066F21 A	1	0.00%
066F212	1	0.00%
066F217	1	0.00%
066F218	1	0.00%
066f21a	284	0.07%
066f21a-b	1	0.00%
066F249	1	0.00%
066F2A (?)	1	0.00%
066f2fa	1	0.00%
066FUA	1	0.00%
066FZ1A	1	0.00%
066G21A	1	0.00%
066h12a	1	0.00%
066h210	1	0.00%
066H211A	1	0.00%
066H214	1 050	0.00%
066H21A	1,058	0.25%
066h21a 1/2 dos	1	0.00%
066H21B 066h21d	1	0.00% 0.00%
066h22a	7	0.00%
066H264	1	0.00%
066H2A	1	0.00%
066H2IA	3	0.00%
066H71A	1	0.00%
066HZIA	1	0.00%
066K01A	1	0.00%
066k12	1	0.00%
066K211A	1	0.00%
066k214	1	0.00%
066k21a	277	0.06%
066K21E	1	0.00%
066K2A1	1	0.00%
066K2LA	1	0.00%
066K31A	1	0.00%
066K81A	1	0.00%
066KQ1A	1	0.00%
066KZ1A	3	0.00%
066KZIA	2	0.00%
066L21A	2	0.00%
066M208	1	0.00%
066M20A	8	0.00%
066M21A	2	0.00%
066R2W	1	0.00%
066S21A	2	0.00%
066SK21A	1	0.00%
066t21a	1	0.00%
066UZIA	1	0.00%
066V21A	1	0.00%
067 F21A	1	0.00%
0671421a	2	0.00%
0671F21A	1	0.00%
0671t21a	2	0.00%
06721A	5	0.00%
067421A	6	0.00%
067422a	1	0.00%
067521A	1	0.00%
0675H21A	1	0.00%
067721A	1	0.00%
06772LA	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
067821a	1	0.00%
067822A	1	0.00%
0679208	1	0.00%
067A22A	1	0.00%
067b21a	2	0.00%
067c21a	5	0.00%
067E21(LI)A	1	0.00%
067E27A	1	0.00%
067F	9	0.00%
067F021A	1	0.00%
067F12A	1	0.00%
067F201A	1	0.00%
067F21	2	0.00%
067F211	1	0.00%
067F211A	1 2	0.00%
067F214 067f21a	628	0.00%
067F21A / 11/15	1	0.15% 0.00%
067F21A / 11/15	22	0.00%
067F21AA	1	0.01%
067f21b	2	0.00%
067F21D	1	0.00%
067F22A	3	0.00%
067F27A	1	0.00%
067F2IA	1	0.00%
067FH2108	1	0.00%
067FUA	1	0.00%
067FZ1A	8	0.00%
067fzia	3	0.00%
067Н	1	0.00%
067h12a	2	0.00%
067H1A	1	0.00%
067H2114	1	0.00%
067H211A	2	0.00%
067H21A	522	0.12%
067H21A-MODERNA	24	0.01%
067H21B	1	0.00%
067H21P	1	0.00%
067H22A 067H24A	5	0.00%
067H2IA	1	0.00%
067hs21a	1	0.00%
067HZ1A	1	0.00%
067HZIA	1	0.00%
067J21A	1	0.00%
067M20A	4	0.00%
067M214	1	0.00%
067m21a	1	0.00%
067P21T or 067P	1	0.00%
067T21A	1	0.00%
068#23A	1	0.00%
068(H or 4)21(7	1	0.00%
0681-121A	1	0.00%
068121A	1	0.00%
0681421A	2	0.00%
0681721A	1	0.00%
06821A	1	0.00%
068421a	1	0.00%
0687121A	1	0.00%
0688121A	1	0.00%
068821A	2	0.00%
0688H21A	1	0.00%
068A21A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
068A22A	1	0.00%
068B21-2A	1	0.00%
068f21a	2	0.00%
068H121A	1	0.00%
068H21	2	0.00%
068H2117	1	0.00%
068H214	1	0.00%
068H214A	1	0.00%
068H21A	638	0.15%
068H21A (?)	1	0.00%
068H21A-	1	0.00%
068H21A-MODERNA	1	0.00%
068H21A1223\$	1	0.00%
068H21B	2	0.00%
068H21H	1	0.00%
068H21Z	20	0.00%
068H221A	1	0.00%
068H2A	2	0.00%
068Н2Н	1	0.00%
068H2IA	1	0.00%
068h2rA	1	0.00%
068HUA	1	0.00%
068HZ1A	2	0.00%
068HZIA	4	0.00%
068i721A	1	0.00%
068IHZVA	1	0.00%
068J21A	2	0.00%
0691-121A	1	0.00%
0691d21a	1	0.00%
0692184a	1	0.00%
06938	1	0.00%
069421A	3	0.00%
0695H21A	1	0.00%
069821A	5	0.00%
069A21A	4	0.00%
069F	1	0.00%
069F21	1	0.00%
069F2119	1	0.00%
069F218	1	0.00%
069F21A	362	0.08%
069F71A	1	0.00%
069FHA	1	0.00%
069FS1A	1	0.00%
069FZ1A	1	0.00%
069H21-A	1	0.00%
069H2114B 069H214	1	0.00%
069H219	1	0.00%
069H21A	542	0.00%
069H21A-F	1	0.13%
069H21B	2	0.00%
069H22A	2	0.00%
069H2A	1	0.00%
069H2IA	1	0.00%
069H2TA	1	0.00%
069HMA	1	0.00%
069hna	1	0.00%
069HZ1A	4	0.00%
069P21A	1	0.00%
069P2IA 069R1A	1	0.00%
069R21A	1	0.00%
069t121A	1	0.00%
069t21A	2	0.00%
UUJIZIA	1	0.00%

Desertia	Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
05A121A 06B21A 15 0.00% 05B21A 1 1 0.00% 05C21A 1 1 0.00% 05C21A 3 0.00% 05C21A 5 0.00% 05C21A 6 0.00% 05C21A 6 0.00% 05C21A 6 0.00% 05C21A 6 0.00% 05C21A 7 0.00% 05C21A 8 0.00% 05C21A 9 0.00% 05C21A 9 0.00% 05C21A 1	06A21A		0.00%
08921A 08921A 1	06aea1a	1	0.00%
DEBPZIA	06AH21A	1	0.00%
DESP21A	06B21A	15	0.00%
06-214 06-21A 06	06B21H	1	0.00%
06-21A 8 9 .00% 06-22A 1 1 0.00% 06-22A 8 9 0.00% 06-22A 9 0.00% 06-22A 1 1 0.00% 06-22A 1	06BF21A	1	0.00%
050A2ZA 0662IA 0 0 0.00% 0662IA 1 0 0.00% 066IZIA 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0.00%
06-21A         6         0.00%           06-72A         3         0.00%           06-72A         1         0.00%           06-72A         2         0.00%           06-72A         7         0.00%           06-72B         1         0.00%		8	0.00%
06E21A 06F22A 1 0.00% 06F22A 1 1 0.00% 06F22A 1 1 0.00% 06F21A 0 1 1 0.00% 06F21A 0 1 1 0.00% 06F21A 0 0 1 2 0.00% 06F21A 0 0 0 1 2 0.00% 06F21A 0 0 0 0 1 1 0.00% 06F21A 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			
06F21A         9         0.00%           06F2TA         1         0.00%           06H2TA         5         0.00%           06H2TA         1         0.00%           06SE2TA         1         0.00%           06SE2TA         1         0.00%           06SF2TA         1         0.00%           06SEZIA         1         0.00%			
06F22A 1 1 0.00% 06G21A 1 1 0.00% 06H21B 5 1 1 0.00% 06H21B 1 1 0.00% 06H21A 1 1 0.00% 06SE21A 1 0.00% 06SE21A 1 0.00% 06SE21A 1 1 0.00% 06SE21A			
08FZIA 06I2DA 11 0.00% 06I2DA 11 0.00% 06IZIA 11 0.00% 06SZIA 11 0.00% 06ZZIA 11 0.00% 07OILIA 11			
06620A 1 1 0.00% 069721A 1 1 0.00% 069721A 1 1 0.00% 069721PS 1 1 0.00% 069721A 1 1 0.00% 069721A 2 1 0.00% 069721A 2 1 0.00% 069721A 3 1 0.00% 069721A 3 1 0.00% 069721A 3 1 0.00% 069721A 3 1 0.00% 069721A 4 0.00% 069721A 4 0.00% 069721A 5 0.00% 069721A 5 0.00% 069721A 5 0.00% 069721A 6 0.00% 069721A 7 0.00% 069721A 8 1 0.00% 069721A 9 0.00% 067021A 9 0.00% 067021A 9 0.00% 0700121A 9 0.00% 0700212A 9 0.00% 070021A 9 0			
066721A			
06H21A 06H21PS 1 1 0.00% 06H21A 1 1 0.00% 06H21A 1 1 0.00% 06H21A 2 0 0.00% 06K21A 3 1 0.00% 06K21A 06L2DA 7 0.00% 06H2DA 1 1 0.00% 06M2DA 1 2 0.00% 06M2DA 1 1 0.00% 06M2DA 1 1 0.00% 06M2LA 1 1 0.00% 06M2LA 1 1 0.00% 06M2LA 1 1 0.00% 06S21A 1 1 0.00% 06S21A 1 1 0.00% 06S21A 1 1 0.00% 06SF21A 1 0 0.00% 06SF21A 1 0 0.00% 06SF21A 1 0 0.00% 06SF2LA 1 0 0.00% 06SELA 1 0 0.00% 07OH2LA 1 0 0.00%			
06H2IPS 06H2IA 1 0.00% 06K2IA 1 1 0.00% 06M2IB 1 1 0.00% 06M2IB 1 1 0.00% 06M2IA 1 1 0.00% 06SIAIA 1 1 0.00% 06SFZIA 1 1 0.00% 06SEZIA 1 1 0.00% 06SEZIA 1 1 0.00% 06SZZIA 1 1 0.00% 06SZZIA 1 1 0.00% 06ZZZIA 1 1 0.00% 07O0LZIA 1 1 0.00% 07O0LZIA 1 1 0.00% 07O0LZIA 1 1 0.00% 07O0LZIA 1			
06HZIA 06NZIA 1 0.00% 06NZ1A 2 0.00% 06NZ1A 1 1 0.00% 06NZ1A 06L2DA 7 0.00% 06MZDA 12 0.00% 06MZLA 1 0.00% 06MZLA 1 1 0.00% 06MZLA 1 1 0.00% 06SZLA 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0.00%
06JK21A 2 0.00% 06K21A 1 1 0.00% 06K20A 7 0.00% 06M20A 12 0.00% 06M219 1 1 0.00% 06M21A 1 0 0.00% 06M21A 1 0 0.00% 06S21A 0 1 0 0.00% 06S21A 1 0 0.00% 06SF21A 1 0 0.00% 06ZF21A 1 0 0.00% 07/14/21 1 0	06HZIA		0.00%
06L20A 7 0.00% 06M20A 12 0.00% 06M21A 1 0.00% 06M21A 1 0.00% 06S21A 0 1 0.00% 06S21A 1 0.00% 06SP2IA 1 0.00% 06ZP2IA 1 0.00% 07O012IA 1 0.00%	06JK21A		0.00%
06M20A 12 0.00% 06M21A 1 1 0.00% 06OM21A 1 1 0.00% 06S21A 1 1 0.00% 06S521A 1 1 0.00% 06SF21A 1 1 0.00% 06SE21A 1 1 0.00% 06CE21A 1 1 0.00% 07OH2IA 1 1 0.00%	06K21A		0.00%
06m219 06m21A 1 1 0.00% 06M21A 4 0.00% 06SS21A 0 1 0.00% 06SS21A 06SE21A 1 1 0.00% 06SF21A 5 0.00% 06SF21A 6 1 0.00% 06SF21A 06SH21A 6 1 0.00% 06SH21A 06SH21A 1 1 0.00% 06SH21A 0 1 0.00% 06SH21A 1 1 0.00% 06SH21A 1 1 0.00% 06SH21A 1 1 0.00% 06SH21A 1 1 0.00% 06SE21A 1 1 0.00% 06ZE21A 1 1 0.00% 07OL1A 1 0.00%	06L20A	7	0.00%
06M21A	06M20A	12	0.00%
060H21A         4         0.00%           06S21A or 06521         1         0.00%           06SF21A         1         0.00%           06SF21A         5         0.00%           06SF21A         1         0.00%           06SF21A         1         0.00%           06SF21A         1         0.00%           06SF21B         3         0.00%           06ZE2IA         3         0.00%           06ZE2IA         1         0.00%           07/14/21         1         0.00%           07/14/21         1         0.00%           07/04/21A         1         0.00%           07/04/21A         1         0.00%           07/011A         1         0.00%           07/012IA         1         0.00%           07/012IA         1         0.00%           07/02IA         1 <th>06m219</th> <th>1</th> <th>0.00%</th>	06m219	1	0.00%
06521A or 06521         1         0.0%           065821A         1         0.0%           065821A         5         0.00%           065821A         1         0.00%           065821A         1         0.00%           065821A         1         0.00%           065821A         6         0.00%           06221A         3         0.00%           062E1A         1         0.00%           062E21A         3         0.00%           077/14/21         1         0.00%           070/14/21         1         0.00%           0700H21A         1         0.00%           0700H21A         1         0.00%           07011D         1         0.00%           070121A         1         0.00%           070212A         1         0.00%           070212A         1	06M21A	1	0.00%
06SE21A         1         0.00%           06SF21A         5         0.00%           06SF21A         1         0.00%           06SF21A         1         0.00%           06SF21A         1         0.00%           06SE21A         3         0.00%           06ZEUA         1         0.00%           06ZE21H         1         0.00%           06ZE21A         3         0.00%           06ZE21A         3         0.00%           06ZE21A         3         0.00%           06ZE21A         3         0.00%           07/14/21         1         0.00%           07/14/21         1         0.00%           07/14/21         1         0.00%           07/14/21         1         0.00%           07/14/21         1         0.00%           07/14/21         1         0.00%           07/14/21         1         0.00%           07/14/21         1         0.00%           07/14/21         1         0.00%           07/14/21         1         0.00%           07/11/24         1         0.00%           07/11/24         1	060H21A	4	0.00%
065F21A         5         0.00%           065F21A         1         0.00%           065H21A         1         0.00%           065K21A         6         0.00%           065K21A         3         0.00%           06ZEUA         1         0.00%           06ZEZ1A         1         0.00%           06ZEZ1H         1         0.00%           06ZEZIA         3         0.00%           07/14/21         1         0.00%           07/24/21         1         0.00%           07/04/21A         1         0.00%           07/001A         1         0.00%           07/01D         1         0.00%           07/011D         1         0.00%           07/011A         1         0.00%           07/012IA         1         0.00%           07/02IA         1 <t< th=""><th>06S21A or 06521</th><th></th><th>0.00%</th></t<>	06S21A or 06521		0.00%
065FZIA         1         0.0%           065RZ1A         1         0.0%           065RZ1A         6         0.00%           06ze2Ia         3         0.00%           06ZEZIA         1         0.00%           06ZEZIA         1         0.00%           06ZEZIA         3         0.00%           06ZEZIA         3         0.00%           07/14/21         1         0.0%           070 H21A         1         0.00%           070 H21A         1         0.00%           0700L21A         1         0.00%           0700H21A         1         0.00%           070110         1         0.00%           070112IA         1         0.00%           07012IA         1         0.00%           0702T2DA         1         0.00%           0702H2A         1			
065H21A         1         0.00%           065x21A         6         0.00%           06ZeUA         1         0.00%           06ZEUA         1         0.00%           06ZEZIA         1         0.00%           06ZEZIH         1         0.00%           06ZEZIA         3         0.00%           07/14/21         1         0.00%           07/14/21         1         0.00%           07/00H2IA         1         0.00%           07/00H2IA         1         0.00%           07/01D         1         0.00%           07/01IZIA         1         0.00%           07/01IZIA         1         0.00%           07/02IZIA         1         0.00%           07/08IZIA         1         0.00%           07/08IZIA         1         0.00%           07/08IZIA			
065K21A         6         0.00%           06ZEUA         3         0.00%           06ZEZIA         1         0.00%           06ZEZIA         1         0.00%           06ZEZIA         3         0.00%           06ZEZIA         3         0.00%           07/14/21         1         0.00%           070 H2IA         1         0.00%           0700C2IA         1         0.00%           0700H2IA         1         0.00%           070110         1         0.00%           0701121A         1         0.00%           0701121A         1         0.00%           0701121A         1         0.00%           070121A         1         0.00%           070121A         1         0.00%           070212A         1         0.00%           070212A         1         0.00%           070212A         1         0.00%           070212A         1         0.00%           07021A         5         0.00%           070821A         1         0.00%           070821A         1         0.00%           070821A         1         <			
06Ze21a         3         0.00%           06ZeVIA         1         0.00%           06ZeZIA         1         0.00%           06ZeZIH         1         0.00%           06ZeZIA         3         0.00%           07/14/21         1         0.00%           070 H21A         1         0.00%           0700C21A         1         0.00%           07001D1         1         0.00%           07011O         1         0.00%           07011ZiA         1         0.00%           0701Lzia         1         0.00%           0702L2A         1         0.00%           0701Lzia         1         0.00%           0701Lzia         1         0.00%           0701Lzia         1         0.00%           0702L2A         1         0.00%           0702L2A         1         0.00%           0704L1A         5         0.00%           0704L1A         5         0.00%           070821a         1         0.00%           070821a         4         0.00%           070821a         4         0.00%           070B12A         1			
06ZEUA         1         0.00%           06ZEZIA         1         0.00%           06ZEZIH         1         0.00%           06ZEZIA         3         0.00%           07/14/21         1         0.00%           07/0 H2IA         1         0.00%           0700421A         1         0.00%           0700101         1         0.00%           070110         1         0.00%           0701121A         1         0.00%           0701212a         1         0.00%           070212ba         1         0.00%           070212a         1         0.00%           070212ba         1         0.00%           070212a         1         0.00%           070212ba         1         0.00%           070212a         1         0.00%           070212ba         1         0.00%           070821a         1         0.00%           070821a         1         0.00%           070821a         4         0.00%           07021a         2         0.00%           07041a         1         0.00%           070H2A         1			
06ZEZIA         1         0.00%           06ZEZIH         1         0.00%           06ZEZIA         3         0.00%           077/14/21         1         0.00%           070 H2IA         1         0.00%           0700C2IA         1         0.00%           0700H2IA         1         0.00%           070101         1         0.00%           070112A         1         0.00%           070112IA         1         0.00%           070112IA         1         0.00%           0702TL20A         1         0.00%           0702H2IA         1         0.00%           0702H2IA         1         0.00%           07042IA         5         0.00%           07052Ia         1         0.00%           07082I         1         0.00%           07082IA         6         0.00%           07082IA         6         0.00%           07082IA         1         0.00%           0702IA         1         0.00%           07062Ia         2         0.00%           07042IA         1         0.00%           070H2A         1			
06ZEZIH         1         0.00%           06ZEZIA         3         0.00%           07/14/21         1         0.00%           070 H2IA         1         0.00%           0700C2IA         1         0.00%           0700H2IA         1         0.00%           070101         1         0.00%           070110         1         0.00%           070112IA         1         0.00%           070112IA         1         0.00%           0702L2OA         1         0.00%           0702L2IA         1         0.00%           0702L2IA         5         0.00%           07052Ia         1         0.00%           07082IA         1         0.00%           07082IA         1         0.00%           07082IA         1         0.00%           07082IA         1         0.00%           0702Ia         2         0.00%           070H2A         1			
06ZEZIA         3         0.00%           07/14/21         1         0.00%           070 H2IA         1         0.00%           0700C2IA         1         0.00%           0700H2IA         1         0.00%           070101         1         0.00%           070112A         1         0.00%           070112IA         1         0.00%           07012IA         1         0.00%           0702IL2OA         1         0.00%           0702IL2OA         1         0.00%           07042IA         5         0.00%           07042IA         5         0.00%           07052Ia         1         0.00%           07082IB         1         0.00%           07082IA         6         0.00%           07082IA         1         0.00%           07082IA         1         0.00%           07062IA         1         0.00%           0704DA         1         0.00%           070H2A         1         0.00%           070H2A         1         0.00%           070H2A         1         0.00%           070H2A         1 <t< th=""><th></th><th></th><th></th></t<>			
070 H21A         1         0.00%           0700C21A         1         0.00%           0700H21A         1         0.00%           070101         1         0.00%           070112M         1         0.00%           0701tzia         1         0.00%           0702TL20A         1         0.00%           0702H21A         1         0.00%           070421A         5         0.00%           070521a         1         0.00%           070821         1         0.00%           0708218         1         0.00%           070821A         6         0.00%           070821A         6         0.00%           070821A         1         0.00%           070821A         6         0.00%           070821A         1         0.00%           070821A         1         0.00%           070821A         1         0.00%           070B21A         1         0.00%           070B21A         1         0.00%           070H2A         1         0.00%           070H2A         1         0.00%           070H2A         1 <td< th=""><th>06ZEZIA</th><th></th><th>0.00%</th></td<>	06ZEZIA		0.00%
070 H21A         1         0.00%           0700C21A         1         0.00%           0700H21A         1         0.00%           070101         1         0.00%           070112M         1         0.00%           0701tzia         1         0.00%           0701tzia         1         0.00%           0702TL20A         1         0.00%           0702H21A         1         0.00%           070421A         5         0.00%           070821a         1         0.00%           070821b         1         0.00%           070821a         1         0.00%           070821b         1         0.00%           070821c         1         0.00%           070821b         1         0.00%           070821c         2         0.00%           070821a         4         0.00%           070821a         1         0.00%           070H2A         1         0.00%           070H2A         1         0.00%           070H2A         1         0.00%           070H21         2         0.00%           070H21A         1 <t< th=""><th>07/14/21</th><th>1</th><th>0.00%</th></t<>	07/14/21	1	0.00%
0700H21A         1         0.00%           070101         1         0.00%           070110         1         0.00%           0701121A         1         0.00%           07011zia         1         0.00%           07027L20A         1         0.00%           07021A         1         0.00%           070421A         5         0.00%           070521a         1         0.00%           070821b         1         0.00%           070821c         1         0.00%           070821A         6         0.00%           070821A         1         0.00%           070B21A         1         0.00%           070H21A         1 <td< th=""><th>070 H21A</th><th>1</th><th>0.00%</th></td<>	070 H21A	1	0.00%
070101         1         0.00%           070110         1         0.00%           0701121A         1         0.00%           0701tzia         1         0.00%           07027L20A         1         0.00%           0702421A         1         0.00%           070421A         5         0.00%           070521a         1         0.00%           070821         1         0.00%           0708218         1         0.00%           070821A         6         0.00%           070821A         1         0.00%           070B21A         1         0.00%           070C21a         2         0.00%           070H1A         1         0.00%           070H1A         1         0.00%           070H21         2         0.00%           070H21A         1         0.	0700C21A	1	0.00%
070110         1         0.00%           0701121A         1         0.00%           0701tzia         1         0.00%           07027L20A         1         0.00%           070421A         1         0.00%           070521a         1         0.00%           070821         1         0.00%           0708218         1         0.00%           070821A         6         0.00%           070821A         4         0.00%           070821A         1         0.00%           070621a         2         0.00%           070C21a         2         0.00%           070H12A         1         0.00%           070H1A         1         0.00%           070H21         2         0.00%           070H214         1         0.00%           070H216A         1         0.00%           070H21a         867         0.20%	0700H21A	1	0.00%
0701121A         1         0.00%           0701tzia         1         0.00%           07027L20A         1         0.00%           0702H21A         1         0.00%           070421A         5         0.00%           070521a         1         0.00%           070821         1         0.00%           0708218         1         0.00%           070821A         6         0.00%           070821A         4         0.00%           070B21A         1         0.00%           070B21A         1         0.00%           070C21a         2         0.00%           070H12A         1         0.00%           070H12A         1         0.00%           070H21         2         0.00%           070H214         1         0.00%           070H216A         1         0.00%           070H21A         1         <	070101	1	0.00%
0701tzia         1         0.00%           07027L20A         1         0.00%           0702H21A         1         0.00%           070421A         5         0.00%           070521a         1         0.00%           070821         1         0.00%           0708218         1         0.00%           070821A         6         0.00%           070821A         4         0.00%           070821A         1         0.00%           070c21a         2         0.00%           070c21a         2         0.00%           070H12A         1         0.00%           070H1A         1         0.00%           070H21         2         0.00%           070H214         1         0.00%           070H216A         1         0.00%           070H21A         1 <td< th=""><th>070110</th><th>1</th><th>0.00%</th></td<>	070110	1	0.00%
07027L20A       1       0.00%         0702H21A       1       0.00%         070421A       5       0.00%         070521a       1       0.00%         070821       1       0.00%         0708218       1       0.00%         070821A       6       0.00%         070821A       4       0.00%         070821A       1       0.00%         070821A       1       0.00%         070C21a       2       0.00%         070H       1       0.00%         070H12A       1       0.00%         070H1A       1       0.00%         070H214       1       0.00%         070H216A       1       0.00%         070H216A       1       0.00%         070H21a       867       0.20%	0701121A		0.00%
0702H21A       1       0.00%         070421A       5       0.00%         070521a       1       0.00%         070821       1       0.00%         0708218       1       0.00%         070821A       6       0.00%         070821A       1       0.00%         070B21A       1       0.00%         070C21a       2       0.00%         070H       1       0.00%         070H12A       1       0.00%         070H1A       1       0.00%         070H21       2       0.00%         070H214       1       0.00%         070H216A       1       0.00%         070H21a       867       0.20%	0701tzia		0.00%
070421A       5       0.00%         070521a       1       0.00%         070821       1       0.00%         0708218       1       0.00%         070821A       6       0.00%         070821A       4       0.00%         070B21A       1       0.00%         070c21a       2       0.00%         070H       1       0.00%         070H12A       1       0.00%         070H2A       1       0.00%         070H21       2       0.00%         070H214       1       0.00%         070H216A       1       0.00%         070H21a       867       0.20%			0.00%
070521a       1       0.00%         070821       1       0.00%         0708218       1       0.00%         070821A       6       0.00%         070a21a       4       0.00%         070B21A       1       0.00%         070c21a       2       0.00%         070H       1       0.00%         070H12A       1       0.00%         070H2A       1       0.00%         070H214       1       0.00%         070H216A       1       0.00%         070H216A       1       0.00%         070H21a       867       0.20%			
070821       1       0.00%         0708218       1       0.00%         070821A       6       0.00%         070a21a       4       0.00%         070B21A       1       0.00%         070c21a       2       0.00%         070H       1       0.00%         070H12A       1       0.00%         070H2A       1       0.00%         070H214       1       0.00%         070H216A       1       0.00%         070H21a       867       0.20%			
0708218       1       0.00%         070821A       6       0.00%         070a21a       4       0.00%         070B21A       1       0.00%         070c21a       2       0.00%         070H       1       0.00%         070H12A       1       0.00%         070H2A       1       0.00%         070H21       2       0.00%         070H214       1       0.00%         070H216A       1       0.00%         070H21a       867       0.20%			
070821A       6       0.00%         070a21a       4       0.00%         070B21A       1       0.00%         070c21a       2       0.00%         070H       1       0.00%         070H12A       1       0.00%         070H1A       1       0.00%         070H21       2       0.00%         070H214       1       0.00%         070H216A       1       0.00%         070H216A       867       0.20%			
070a21a       4       0.00%         070B21A       1       0.00%         070c21a       2       0.00%         070H       1       0.00%         070H12A       1       0.00%         070H1A       1       0.00%         070H21       2       0.00%         070H214       1       0.00%         070H216A       1       0.00%         070H21a       867       0.20%			
070B21A       1       0.00%         070c21a       2       0.00%         070H       1       0.00%         070H12A       1       0.00%         070H1A       1       0.00%         070H21       2       0.00%         070H214       1       0.00%         070H216A       1       0.00%         070H21a       867       0.20%			
070c21a     2     0.00%       070H     1     0.00%       070H12A     1     0.00%       070H1A     1     0.00%       070H21     2     0.00%       070H214     1     0.00%       070H216A     1     0.00%       070H21a     867     0.20%			
070H       1       0.00%         070H12A       1       0.00%         070H1A       1       0.00%         070H21       2       0.00%         070H214       1       0.00%         070H216A       1       0.00%         070H21a       867       0.20%	070c21a		
070H12A     1     0.00%       070H1A     1     0.00%       070H21     2     0.00%       070H214     1     0.00%       070H216A     1     0.00%       070H21a     867     0.20%	070Н		0.00%
070H1A     1     0.00%       070H21     2     0.00%       070H214     1     0.00%       070H216A     1     0.00%       070H21a     867     0.20%	070H12A		0.00%
070H214     1     0.00%       070H216A     1     0.00%       070h21a     867     0.20%	070H1A	1	0.00%
070H216A     1     0.00%       070h21a     867     0.20%	070H21	2	0.00%
<b>070h21a</b> 867 0.20%	070H214	1	0.00%
	070H216A	1	0.00%
<b>070H21A.</b> 1 0.00%	070h21a	867	0.20%
	070H21A.	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
070H21A`	1	0.00%
070H21B	1	0.00%
070H21K	1	0.00%
070H27A	1	0.00%
070HZ1A	2	0.00%
070HZIA	1	0.00%
070HZIH	1	0.00%
070J21A	1	0.00%
070L20A	1	0.00%
070M201	1	0.00%
070M20A	4	0.00%
070M21A	1	0.00%
071 F21A	1	0.00%
071?21A	1	0.00%
0710A21A 07116121	1 1	0.00%
07116121 07121A	1	0.00%
07121A 0715	1	0.00%
0716c21a	1	0.00%
0717b21a	1	0.00%
071821A	1	0.00%
071A21A	1	0.00%
071B21A	10	0.00%
071B22A	37	0.01%
071b322a	1	0.00%
071C21A	1	0.00%
071c221s	1	0.00%
071E21A	4	0.00%
071EJ1A	1	0.00%
071F	24	0.01%
071F12A	1	0.00%
071F21	23	0.01%
071f211	1	0.00%
071F214 071F21A	3	0.00%
071F21A 071F21A-B	568	0.13% 0.00%
071f21A-B	1	0.00%
071F21H?	1	0.00%
071F21N	1	0.00%
071F21VA	1	0.00%
071F23A	1	0.00%
071F2A	2	0.00%
071F2IA	1	0.00%
071F2JA	1	0.00%
071F31A	1	0.00%
071fd2a	1	0.00%
071FZ1A	9	0.00%
071FZIA	1	0.00%
071L20A	3	0.00%
071M20A	1	0.00%
071r21a	1	0.00%
0721121b	1	0.00%
072A21A	3	0.00%
072A21A, 039A 072A21B-B	1	0.00%
072B21B-B	1	0.00%
072B21A 072Bor8L70A	1	0.00%
072c21a	3	0.00%
072C21A or 002C	1	0.00%
072C21B	1	0.00%
072E22A	1	0.00%
072F21A	1	0.00%
072J21A	1	0.00%
	1	1

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
072L20A	4	0.00%
072M204	3	0.00%
0736759	1	0.00%
073A21A	2	0.00%
073c21a	1	0.00%
073K20A	4	0.00%
073L20A	3	0.00%
073M20A	2	0.00%
073M70A	1	0.00%
0741L20-A	1	0.00%
0746C21A	1	0.00%
0748A21A	1	0.00%
0748C21A E	1	0.00%
074A21A	1	0.00%
074B12	1	0.00%
074B21A 074B221	1	0.00%
074B22A	85	0.00%
074B72A	1	0.02%
074672A 074c21a	1	0.00%
074M202	1	0.00%
074M20A	4	0.00%
074S03A	1	0.00%
0753655-10802	1	0.00%
0754171	1	0.00%
075620A	1	0.00%
075A21A	4	0.00%
075AZ1A	1	0.00%
075B21A	1	0.00%
075C21A	1	0.00%
075J021A	1	0.00%
075J20A	1	0.00%
075L2(or Z)0A	1	0.00%
075L20A	2	0.00%
075T202A	1	0.00%
076021A	3	0.00%
076121A	2	0.00%
07621A	5	0.00%
076221A 0762C1A	1	0.00%
0762CIA	1	0.00%
0763C21A	2	0.00%
076620	1	0.00%
076621A	2	0.00%
076621A (? Hard	1	0.00%
0766Z1A	1	0.00%
076B21A	3	0.00%
076C@1A	1	0.00%
076C12A	3	0.00%
076C211A	1	0.00%
076C212	1	0.00%
076C214	3	0.00%
076c218	1	0.00%
076C219	1	0.00%
076C21A	1,587	0.37%
076C21A-B	3	0.00%
076C21AS	1	0.00%
076C21B	2	0.00%
076C221A	1	0.00%
076C251A	1	0.00%
076C31A	1	0.00%
076CA	1	0.00%
076ca1a	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
076CCA1	1	0.00%
076CZ1A	13	0.00%
076cza	1	0.00%
076CZIA	5	0.00%
076CZLA	1	0.00%
076D21A	6	0.00%
076DZ1A	1	0.00%
076e21a	2	0.00%
076H21A	1	0.00%
076H21B	1	0.00%
076l21a	3	0.00%
076L70A	1	0.00%
0770218	1	0.00%
077021B 07720a	1	0.00%
07720a 07721 A	1	0.00%
0777027310	1	0.00%
077A21A	1	0.00%
077B21A	1	0.00%
077C12B	1	0.00%
077C2113	1	0.00%
077C211B	1	0.00%
077C218	9	0.00%
077c21a	12	0.00%
077C21B	399	0.09%
077c21b/1-14-22	1	0.00%
077C21C	1	0.00%
077C21D	1	0.00%
077c23b	1	0.00%
077С27В	1	0.00%
077CUB	1	0.00%
077cz1B	2	0.00%
077F21A	3	0.00%
077H215 077j21-2A	1	0.00%
077J21-2A 077J212A	1	0.00%
077K204	1	0.00%
077K20A		0.00%
077L2)A	1	0.00%
077L20A	5	0.00%
077L21B	1	0.00%
077L71A	1	0.00%
077LERB	1	0.00%
077M20A	6	0.00%
077MZ0A	1	0.00%
078-C21A	1	0.00%
0780214	1	0.00%
07811	1	0.00%
078122A	1	0.00%
07821A	1	0.00%
07821CA 078521A	1	0.00%
07855274	1	0.00%
07862119	1	0.00%
07862119 078621a	1	0.00%
0786C21A	1	0.00%
0788C21A	1	0.00%
078ANA	1	0.00%
078AZ1A	1	0.00%
078B20A	1	0.00%
078C2	1	0.00%
078C21 A	1	0.00%
078c2119	1	0.00%

078c2114	Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
078621A 07862A 07862A 07862A 1	078c211a		0.00%
078C21A   1   0.000 078C2A   1	078C214	2	0.00%
078622A 07862A 1	078c21a	329	0.08%
078CZA 078CZA 078CZA 1	078C21A, 088D21	1	0.00%
07962134	078C22A	1	0.00%
078CLIA 078CLI	078C2A	2	0.00%
078ccia 3 0.009 078ccia 1 0.009	078c321a	1	0.00%
0796214			0.00%
078121A 2 0.009 078121A 2 0.009 078121A 1 0.009 078121A 1 1 0.009 079121A 1 1 0.009 078121A 1 1 0.009			0.00%
0789121A   2			
078121A 2 0.009 0781211A 1 0.009 0781211A 1 1 0.009 078121A 1 1 0.009 078121A 1 155 0.049 078121A 1 1 0.009 078121A 1 0.009 078121A 1 1 0.009			
0781210a 0781211A 1			
078321A			
078121A 155			
078121A or 0783 1 1 0.009 078122A 1 1 0.009 078121A 1 0.009 078121A 1 0.009 078121A 3 1 0.009 078121A 3 1 0.009 078121A 3 1 0.009 079121A 1 1 0.009 078121A 1 1 0.009 078121A 1 1 0.009 078121A 1 1 0.009 07812A 1 0.			
078122A 1 1 0.009 078121A 1 1 0.009 078121A 1 1 0.009 078121A 3 1 0.009 078121A 3 1 0.009 079121A 2 1 0.009 079121A 3 1 0.009 079121A 1 0.009 07821A 1 0.009 07822A 1 0.009 0782A 1 0.009 0782B 1 0.009 0892B 1			
0783ZIA 1 0.009 0781ZIA 1 0.009 0781ZIA 1 0.009 0781ZIA 1 0.009 0781ZIA 3 0.009 079CZIA 3 0.009 079CZIA 1 0.009 079CZIA 1 0.009 079ZZOA 1 0.009 079ZZOA 1 0.009 07AZIA 1 0.009 07AZIA 1 0.009 07AZIA 1 0.009 07BZIAA 1 0.009 07CZIA 1 0.009 08CZIA 1 0.009 08CZIA 1 0.009 08CZIA 1 0.009 08CZIA	078J22A		0.00%
078;zia 078;zia 1 0.009 078;zia 1 0.009 078;zia 3 0.009 079;zia 2 0.009 079;zia 2 0.009 079;zia 3 0.009 079;zia 1 0.009 078;zia 1 0.009 079;zia 1 0.009 079;zia 1 0.009 079;zia 1 0.009 079;zia 2 0.009 08;zia 2 0.009 08;zia 2 0.009 08;zia 2 0.009 08;zia 3 0.009 080;zia 3 0.009 080;zia 3 0.009	078JZ1A		0.00%
078121A 079821A 079821A 1 0.009 0799221A 1 1 0.009 0799220A 1 1 0.009 079120A 1 1 0.009 079120A 1 1 0.009 07921B 1 1 0.009 07921B 1 1 0.009 07821A 1 1 0.009 08821A 1 1 0.009 088821A 1 1 0.009 080821A 1 1 0.009	078jzia		0.00%
079c21a 2 0.009 079c21A 1 1 0.009 079c20A 1 0.009 079c20A 1 0.009 079c20A 1 0.009 07A21B 1 0.009 07A21B 1 0.009 07B21A 1 1 0.009 07C21A 1 1 0.009 07C20A 1 1 0.009 08C21A 1 1 0.009 08C21A 1 1 0.009 08C21A 1 1 0.009 08C21A 1 1 0.009	078L20A		0.00%
079E2IA 079E2IA 1 0.009 079E2OA 1 1 0.009 07A2IA 1 1 0.009 07A2IB 1 1 0.009 07B2IA 1 1 0.009 07E2IA 1 0.009 07E2IA 1 1 0.009 08F18F02IA 1 1 0.009 08F18F02IA 1 1 0.009 08F2F7C02I 1 1 0.009 08F2F7C02I 1 1 0.009 08F3F7C02I 1 0.009 08F3F	078L21A	3	0.00%
079k20A 1 1 0.00% 079k20A 1 1 0.00% 079k21A 1 1 0.00% 07821A 18 0.00% 07821A 18 0.00% 07821A 1 1 0.00% 078c21A 1 1 0.00% 078c21A 1 1 0.00% 078c21A 1 1 0.00% 07c21A 1 1 0.00% 07c20A 1 1 0.00% 07c20A 1 0 0.00% 07	079c21a	2	0.00%
079120A 07A21A 1 1 0.009 07B21A 1 1 0.009 07C21A 2 0.009 07C21A 1 1 0.009 07C2A 1 1 0.009 08C2CA 1 1 0.009 08C2CA 1 1 0.009 08C2CA 1 1 0.009 08CCA 1 0.009 08CCA 1 1 0.009 08CCA 1	079E21A	1	0.00%
07A21A 07A21B 1 1 0.009 07B21A 1 1 0.009 07B21A 1 1 0.009 07B21A3 1 1 0.009 07B21A3 1 1 0.009 07B21A3 1 1 0.009 07B21A4 1 1 0.009 07B21A5 1 1 0.009 07B21A6 1 1 0.009 07B21A7 1 1 0.009 07B21A8 1 1 0.009 07B21A8 1 1 0.009 07B21A8 1 1 0.009 07B21A8 1 1 0.009 07E21A 1 1 0.009 0FEEFFITH INTERPRETATION I	079K20A	1	0.00%
07A21B         1         0.00%           07B21A         18         0.00%           07B21A3         1         0.00%           07B21A3         1         0.00%           07B21B         1         0.00%           07B21A         2         0.00%           07B21A         1         0.00%           07E21A         4         0.00%           07E21A         1         0.00%           07E21A         1         0.00%           07E21A         1         0.00%           07E21A         1         0.00%           07H21A         1         0.00%           07H22A         1         0.00%           07L2A         1         0.00%           07L2A         1         0.00%           07L2A         1         0.00%           07L2A         1         0.00%      <	079L20A	1	0.00%
07B21A         18         0.00%           07B21AO         1         0.00%           07B21A3         1         0.00%           07B2ta         1         0.00%           07B21A         2         0.00%           07B21A         1         0.00%           07c21a         5         0.00%           07E21A         1         0.00%           07H2A         5         0.00%           07H2A         1         0.00%           07L2A         1         0.00%           07L2DA         3         0.00%           07L2DA         1         0.00%           07L2DA         1         0.00%	07A21A	1	0.00%
07B21A0 07B21A3 1 1 0.00° 07B2TA3 1 1 0.00° 07B2TA3 1 1 0.00° 07B2TA 1 1 0.00° 07C2TA 1 1 0.00° 07E2TA 1 1 0.00° 07E2TA 1 1 0.00° 07E2TA 1 1 0.00° 07F2TA 1 1 0.00° 08F2TA 1 1 0			0.00%
07B21A3         1         0.00%           07B2Ta         1         0.00%           07B21A         2         0.00%           07B21A         1         0.00%           07c21a         5         0.00%           07E21A         1         0.00%           07E21A         1         0.00%           07f21A         1         0.00%           07f21A         4         0.00%           07f21A         1         0.00%           07f22A         1         0.00%           07f2A         1         0.00%           07f2A         1         0.00%           07f2A         1         0.00%           07l2DA         3         0.00%           07l2DA         1         0.00%           07l2DA         1         0.00%           07l2DA         1         0.00% <t< th=""><th></th><th></th><th>0.00%</th></t<>			0.00%
07B2ta			
07BC21A         2         0.00%           07B21A         1         0.00%           07c21a         5         0.00%           07E21A         1         0.00%           07E21A         1         0.00%           07F12IA         4         0.00%           07F21A         4         0.00%           07F21A         1         0.00%           07H21A         5         0.00%           07H21A         5         0.00%           07H22A         1         0.00%           07H22A         1         0.00%           07H20A         2         0.00%           07K20A         2         0.00%           07L2DA         3         0.00%           07L2DA         3         0.00%           07L2DA         3         0.00%           07L2DA         1         0.00%           07L2DA         3         0.00%           07L2DA         3         0.00%           07L2IA         1         0.00%           07L2Oa         1         0.00%           07M2Oa         1         0.00%           07M2VA         1         0.00%			
07B321A         1         0.00%           07C21a         5         0.00%           07EC21A         1         0.00%           07EC21A         1         0.00%           07F121A         1         0.00%           07F21A         4         0.00%           07G1214         1         0.00%           07H21A         5         0.00%           07H21A         1         0.00%           07H22A         1         0.00%           07H22A         1         0.00%           07K20A         2         0.00%           07L20A         3         0.00%           07L20A         3         0.00%           07L20A         1         0.00%           07M2VA         1         0.00%			
07c21a         5         0.00%           07E21A         1         0.00%           07E21A         1         0.00%           07E21A         1         0.00%           07F21A         4         0.00%           07G214         1         0.00%           07H21A         5         0.00%           07H22A         1         0.00%           07H2A         1         0.00%           07K2OA         2         0.00%           07L2DA         3         0.00%           07L2DA         1         0.00%           07L2DA         1         0.00%           07L2DA         3         0.00%           07L2DA         1         0.00%      <			
07E21A         1         0.00%           07EC21A         1         0.00%           07f21A         1         0.00%           07F21A         4         0.00%           07F21A         1         0.00%           07F21A         1         0.00%           07H21A         5         0.00%           07H22A         1         0.00%           07J21-2A         1         0.00%           07K2OA         2         0.00%           07L2DA         3         0.00%           07L2DA         1         0.00%           07M2VA         1         0.00%           07M2VA         1         0.00%           07OH2IA         1         0.00%           08/26/2021         1         0.00% </th <th></th> <th></th> <th></th>			
07EC21A         1         0.00%           07f121A         1         0.00%           07F21A         4         0.00%           07GL214         1         0.00%           07H21A         5         0.00%           07H22A         1         0.00%           07L2A         1         0.00%           07K2OA         2         0.00%           07L2OA         3         0.00%           07L2DA         1         0.00%           07L2DA         3         0.00%           07L2DA         1         0.00%           07MZVA         1         0.00%           07MZVA         1         0.00%           07H21A         2         0.00%           08/26/2015         1         0.00%           08/26/2021         1         0.00%			0.00%
07f121A         1         0.00%           07F21A         4         0.00%           07G1214         1         0.00%           07H21A         5         0.00%           07H22A         1         0.00%           07I22A         1         0.00%           07K20A         2         0.00%           07L20A         3         0.00%           07L20A         1         0.00%           07M2VA         1         0.00%           07OH21A         1         0.00%           08/18/2021         1         0.00%           08/18/2021         1         0.00%           08/27/2021         1         0.00%			0.00%
07F21A         4         0.00%           07GL214         1         0.00%           07H21A         5         0.00%           07H22A         1         0.00%           07K20A         2         0.00%           07K20A         3         0.00%           07L2A         1         0.00%           07L2A         3         0.00%           07L2A         1         0.00%           07L2A         1         0.00%           07L2A         3         0.00%           07L2A         1         0.00%           07L2A         1         0.00%           07L2Da         1         0.00%           07L2Oa         1         0.00%           07M2VA         1         0.00%           07OH2VA         1         0.00%           07OH2IA         2         0.00%           07OH2IA         1         0.00%           08/18/2021         1         0.00%           08/26/2021-5697         1         0.00%           08/27/2021         1         0.00%           080-21A         1         0.00%           080321A         1         0.00% <th></th> <th></th> <th>0.00%</th>			0.00%
07H21A         5         0.00%           07H22A         1         0.00%           07J21-2A         1         0.00%           07K20A         2         0.00%           07L20A         3         0.00%           07L20A         1         0.00%           07L21A         1         0.00%           07L20A         1         0.00%           07MZVA         1         0.00%           07OH21A         2         0.00%           07OH21A         1         0.00%           08/18/2021         1         0.00%           08/26/2021-5697         1         0.00%           08/27/2021         1         0.00%           08/31/2021         1         0.00%           080-50A         1         0.00%           080421A         1 <t< th=""><th>07F21A</th><th></th><th>0.00%</th></t<>	07F21A		0.00%
07H22A         1         0.00%           07J21-2A         1         0.00%           07K20A         2         0.00%           07L2OA         3         0.00%           07L2DA         1         0.00%           07L2L2Ia         1         0.00%           07L2Oa         1         0.00%           07M2VA         1         0.00%           07OH         1         0.00%           07OH2IA         2         0.00%           07QH2IA         1         0.00%           08/18/2021         1         0.00%           08/26/2021-5697         1         0.00%           08/27/2021         1         0.00%           08/31/2021         1         0.00%           080-50A         1         0.00%           080321A         1         0.00%           080B21A         1         0.00%           080B21A         3         0.00%	07GL214	1	0.00%
07321-2A       1       0.00%         07K20A       2       0.00%         07L20A       3       0.00%         07LB21A       1       0.00%         07LZ0a       1       0.00%         07m20a       6       0.00%         07m2VA       1       0.00%         07OH       1       0.00%         07QH21A       1       0.00%         08/18/2021       1       0.00%         08/26/2021-5697       1       0.00%         08/27/2021       1       0.00%         08/31/2021       1       0.00%         080-50A       1       0.00%         0803321A       1       0.00%         080B21A       1       0.00%         080B21A       1       0.00%	07H21A	5	0.00%
07K20A         2         0.00%           07L20A         3         0.00%           07LB21A         1         0.00%           07Ic21a         1         0.00%           07LZOA         1         0.00%           07MZVA         6         0.00%           07OH         1         0.00%           07QH21A         1         0.00%           08/18/2021         1         0.00%           08/26/2021-5697         1         0.00%           08/27/2021         1         0.00%           08/31/2021         1         0.00%           080-50A         1         0.00%           0803J21A         1         0.00%           080B21A         1         0.00%           080B21A         1         0.00%	07H22A	1	0.00%
07L20A       3       0.00%         07LB21A       1       0.00%         07Ic21a       1       0.00%         07LZOa       1       0.00%         07m20a       6       0.00%         07MZVA       1       0.00%         07OH       1       0.00%         07QH21A       2       0.00%         08/18/2021       1       0.00%         08/26/2021-5697       1       0.00%         08/27/2021       1       0.00%         08/31/2021       1       0.00%         080-50A       1       0.00%         0803J21A       1       0.00%         080821A       1       0.00%         080621A       3       0.00%	07J21-2A	1	0.00%
07LB21A       1       0.00%         07Ic21a       1       0.00%         07LZOa       1       0.00%         07m20a       6       0.00%         07MZVA       1       0.00%         07OH       1       0.00%         07QH21A       2       0.00%         08/18/2021       1       0.00%         08/26/2021-5697       1       0.00%         08/27/2021       1       0.00%         08/31/2021       1       0.00%         080-50A       1       0.00%         0803J21A       1       0.00%         080821A       1       0.00%         080B21A       1       0.00%         080C21A       3       0.00%	07K20A		0.00%
07Ic21a         1         0.00%           07TZOa         1         0.00%           07MZVA         6         0.00%           07OH         1         0.00%           07OH21A         2         0.00%           07QH21A         1         0.00%           08/18/2021         1         0.00%           08/26/2021-5697         1         0.00%           08/31/2021         1         0.00%           080-50A         1         0.00%           0803121A         1         0.00%           080A21A         1         0.00%           080B21A         1         0.00%           080C21A         3         0.00%	07L20A		0.00%
07LZOa         1         0.00%           07m2Oa         6         0.00%           07MZVA         1         0.00%           07OH         1         0.00%           07QH21A         2         0.00%           08/18/2021         1         0.00%           08/26/2021-5697         1         0.00%           08/31/2021         1         0.00%           08/31/2021         1         0.00%           080-50A         1         0.00%           0803121A         1         0.00%           080A21A         1         0.00%           080B21A         1         0.00%           080C21A         3         0.00%			0.00%
07m20a       6       0.00%         07MZVA       1       0.00%         07OH       1       0.00%         07OH21A       2       0.00%         07QH21A       1       0.00%         08/18/2021       1       0.00%         08/26/2021-5697       1       0.00%         08/27/2021       1       0.00%         08/31/2021       1       0.00%         080-50A       1       0.00%         0803J21A       1       0.00%         080A21A       1       0.00%         080B21A       1       0.00%         080C21A       3       0.00%			0.00%
07MZVA       1       0.00%         07OH       1       0.00%         07OH21A       2       0.00%         07QH21A       1       0.00%         08/18/2021       1       0.00%         08/26/2021-5697       1       0.00%         08/27/2021       1       0.00%         08/31/2021       1       0.00%         080-50A       1       0.00%         0803J21A       1       0.00%         080A21A       1       0.00%         080B21A       1       0.00%         080C21A       3       0.00%			0.00%
070H       1       0.00%         070H21A       2       0.00%         07QH21A       1       0.00%         08/18/2021       1       0.00%         08/26/2021-5697       1       0.00%         08/27/2021       1       0.00%         08/31/2021       1       0.00%         080-50A       1       0.00%         0803J21A       1       0.00%         080A21A       1       0.00%         080B21A       1       0.00%         080C21A       3       0.00%			
070H21A       2       0.00%         07QH21A       1       0.00%         08/18/2021       1       0.00%         08/26/2021-5697       1       0.00%         08/27/2021       1       0.00%         08/31/2021       1       0.00%         080-50A       1       0.00%         0803J21A       1       0.00%         080A21A       1       0.00%         080B21A       1       0.00%         080C21A       3       0.00%			
07QH21A       1       0.00%         08/18/2021       1       0.00%         08/26/2021-5697       1       0.00%         08/27/2021       1       0.00%         08/31/2021       1       0.00%         080-50A       1       0.00%         0803J21A       1       0.00%         080A21A       1       0.00%         080B21A       1       0.00%         080C21A       3       0.00%			
08/18/2021       1       0.00%         08/26/2021-5697       1       0.00%         08/27/2021       1       0.00%         08/31/2021       1       0.00%         080-50A       1       0.00%         0803J21A       1       0.00%         080A21A       1       0.00%         080B21A       1       0.00%         080C21A       3       0.00%			
08/26/2021-5697       1       0.00%         08/27/2021       1       0.00%         08/31/2021       1       0.00%         080-50A       1       0.00%         0803J21A       1       0.00%         080A21A       1       0.00%         080B21A       1       0.00%         080C21A       3       0.00%			
08/27/2021       1       0.00%         08/31/2021       1       0.00%         080-50A       1       0.00%         0803J21A       1       0.00%         080A21A       1       0.00%         080B21A       1       0.00%         080C21A       3       0.00%			0.00%
08/31/2021     1     0.00%       080-50A     1     0.00%       0803J21A     1     0.00%       080A21A     1     0.00%       080B21A     1     0.00%       080C21A     3     0.00%	08/27/2021		0.00%
080-50A     1     0.00%       0803J21A     1     0.00%       080A21A     1     0.00%       080B21A     1     0.00%       080C21A     3     0.00%	08/31/2021		0.00%
0803J21A     1     0.00%       080A21A     1     0.00%       080B21A     1     0.00%       080C21A     3     0.00%	080-50A		0.00%
080B21A     1     0.00%       080C21A     3     0.00%	0803J21A	1	0.00%
080C21A 3 0.00%	080A21A	1	0.00%
	080B21A	1	0.00%
<b>080H21A</b> 2 0.00%	080C21A	3	0.00%
	080H21A	2	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
080H21B	1	0.00%
080M20A	3	0.00%
0813212A	1	0.00%
0813214	1	0.00%
0813M20A	1	0.00%
0819E21A	1	0.00%
081A21A	2	0.00%
081B21A	3	0.00%
081CZ1A	1	0.00%
081f21a	3	0.00%
081F21A 1058	1	0.00%
081L2014	1	0.00%
081L20A	1	0.00%
081LZOA	1	0.00%
081P021A	1	0.00%
0823J21A	1	0.00%
082421 082B22A	1 183	0.00% 0.04%
082B22A 082B22A-MODERNA	2	0.04%
082I20a	2	0.00%
082M21A	1	0.00%
083-J21A	1	0.00%
083?21A	1	0.00%
0831214	1	0.00%
0835121A	1	0.00%
083521A	5	0.00%
0836214	1	0.00%
083821A	2	0.00%
083822a	1	0.00%
0838A21A	1	0.00%
0838B22A	1	0.00%
083A21A	1	0.00%
083B11A	1	0.00%
083B21A	2	0.00%
083B22A	115	0.03%
083B2AA	1	0.00%
083BB22A	3	0.00%
083J214 083J21A	1 272	0.00%
083J21A MJR	1	0.06%
083J21H	2	0.00%
083J27A	1	0.00%
083J321A	1	0.00%
083JZ10	1	0.00%
083JZIA	1	0.00%
083K21A	1	0.00%
083M20A	1	0.00%
0840Z1A	1	0.00%
084121A	2	0.00%
08421A	1	0.00%
084221A	2	0.00%
0845214	1	0.00%
084521A	4	0.00%
08452a	1	0.00%
0845J214	1	0.00%
0845j21A	1	0.00%
0845Z1A	1	0.00%
08472H1	1	0.00%
084a21a	1	0.00%
084F211A	1	0.00%
084H21A	1	0.00%
084J121A	1	0.00%
084J21 A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
084J2114	1	0.00%
084J2119	1	0.00%
084J211A	1	0.00%
084J214	2	0.00%
084J217	1	0.00%
084J21A	642	0.15%
084J21A)	1	0.00%
084J21A. It is	1	0.00%
084J21A17691231	1	0.00%
084J21AWA	1	0.00%
084J21M	2	0.00%
084J221A	1	0.00%
084j2a	2	0.00%
084J2IA	1	0.00%
084J4A	1	0.00%
084J51A	1	0.00%
084JAZI	1	0.00%
084JQ1A	1	0.00%
084M20A	1	0.00%
084T21A	1	0.00%
084y21a	1	0.00%
0852D1A	1	0.00%
085A21A	1	0.00%
085B21A	1	0.00%
085B22A	3	0.00%
085D21A 085F21A	1 2	0.00% 0.00%
	1	
085j20-2a 086AZ1A	1	0.00% 0.00%
086B21A	1	0.00%
086M20A	1	0.00%
086M21A	1	0.00%
0872MOA	1	0.00%
08777-0282-05	1	0.00%
087B21A	2	0.00%
087c21a	1	0.00%
087D21A	1	0.00%
087F21A	1	0.00%
087k2014	1	0.00%
087k20a	2	0.00%
087M21A	1	0.00%
087M2HA	1	0.00%
088 D21A	1	0.00%
0880021A	1	0.00%
088012a	1	0.00%
0880211	2	0.00%
0880214	2	0.00%
088021A	50	0.01%
088021A and 02	1	0.00%
08802A1	1	0.00%
08802IA	1	0.00%
08804U1	1	0.00%
0880853	1	0.00%
0881027A	1	0.00%
0881721A	1	0.00%
08821-2a	1	0.00%
08821A	3	0.00%
0882D21A	1	0.00%
088721A	1	0.00%
0888D21A	1	0.00%
088921A	2	0.00%
088A21A	3	0.00%
088B21A	4	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
088C21A	1	0.00%
088D	22	0.01%
088D (2 or Z) 1	1	0.00%
088D1A	1	0.00%
088D201A	1	0.00%
088D20K	1	0.00%
088D21	1	0.00%
088D2114	1	0.00%
088D2119	1	0.00%
088D211A	4	0.00%
088D214	6	0.00%
088D218	1	0.00%
088D21A	566	0.13%
088D21A on 08	1	0.00%
088D21A/088DZ1A 088D21H	1	0.00%
088d221a	1	0.00%
088D22A	1	0.00%
088D2A	1	0.00%
088D2LA	1	0.00%
088D2W	1	0.00%
088D51A	1	0.00%
088dD1A	1	0.00%
088DL1A	1	0.00%
088DRIA	1	0.00%
088DRR1A	1	0.00%
088DZ1A	7	0.00%
088DZIA	6	0.00%
088DZIIA	1	0.00%
088H21A	1	0.00%
088N21A	1	0.00%
088021A	2	0.00%
088P/D21A	1	0.00%
088P21A 088Z21A	1	0.00%
089120A	1	0.00%
089A21A	5	0.00%
089F21A	1	0.00%
089H21A	1	0.00%
089J21A	1	0.00%
089k20a	4	0.00%
089k20da	1	0.00%
089L20A	1	0.00%
089M21A	1	0.00%
08A21A	1	0.00%
08B21 -2A	1	0.00%
08b212A	2	0.00%
08B219	1	0.00%
08B21A	11	0.00%
08B22A	2	0.00%
08B22A NDC:8077	2	0.00%
08BZ1ZA	1	0.00% 0.00%
08C21A	1	0.00%
08FL1A	1	0.00%
08fz1a	1	0.00%
08H21A	2	0.00%
08HL20A	1	0.00%
08J21A	3	0.00%
08L20A	1	0.00%
09/11/2021	1	0.00%
09/15/2021	1	0.00%
09/23-2021	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
090121A	1	0.00%
09021A	1	0.00%
09072022	1	0.00%
0909	1	0.00%
09094	1	0.00%
090A21A	3	0.00%
090B21A	1	0.00%
090C21A	1	0.00%
090H210	1	0.00%
090Н24Н	1	0.00%
091021A	34	0.01%
091021A and 939	1	0.00%
091021Q	1	0.00%
0910D21A 0910Z1A	1	0.00%
091021A 091102119	1	0.00%
0911321A	1	0.00%
0912014	1	0.00%
0912d21a	2	0.00%
091621A	1	0.00%
0918214	1	0.00%
091A21A	1	0.00%
091B21A	6	0.00%
091C21A	3	0.00%
091D	1	0.00%
091D2-1A	1	0.00%
091D210	1	0.00%
091D2119	1	0.00%
091D214	1	0.00%
091D218	1	0.00%
091d21a	449	0.11%
091D21D	1	0.00%
091D22A	1	0.00%
091D29A 091d2a	1 2	0.00%
09102A	1	0.00%
091D2LA	1	0.00%
091d31a	1	0.00%
091DE21A	1	0.00%
091DZ1A	1	0.00%
091DZA	2	0.00%
091e21a	1	0.00%
091F21A	3	0.00%
091JZ1A	1	0.00%
091L20A	3	0.00%
091021A	2	0.00%
091p21a	1	0.00%
0922960-10348 N	1	0.00%
092620A	1	0.00%
09291020a	1	0.00%
092971A	1	0.00%
092D21A 092F21A	3 2	0.00%
092F2TA 092K20A	1	0.00%
092L20A	3	0.00%
092L22A	1	0.00%
0939893	1	0.00%
0939901	1	0.00%
0939902	1	0.00%
0939903	2	0.00%
0939904	1	0.00%
093A21A	2	0.00%
093B21A	1	0.00%
<u> </u>		

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
093D21A	3	0.00%
093K20A	2	0.00%
094A21A	2	0.00%
094B21A	1	0.00%
094F21A	1	0.00%
094M20A	1	0.00%
094N020A	1	0.00%
0956	1	0.00%
0956153-07684	1	0.00%
09574	1	0.00%
0957A1A	1	0.00%
095A21A	1	0.00%
096 B21A 096221A	1	0.00% 0.00%
096221A 0962319-07684	1	0.00%
0962319-07684 096621A	1	0.00%
096812A	1	0.00%
096821A	1	0.00%
096AZ1A	1	0.00%
096B21A	6	0.00%
096C21A	1	0.00%
096L21A	2	0.00%
097-385	1	0.00%
0971D21A	1	0.00%
097356	1	0.00%
097A21A	2	0.00%
097A22A	1	0.00%
097F21A	1	0.00%
097K20A	2	0.00%
097k701A	1	0.00%
098021A	1	0.00%
09817	1	0.00%
098621A	1	0.00%
0988d21a	1	0.00%
098C21A	2	0.00%
098D21A	1	0.00%
098DZA 098K20A	1	0.00% 0.00%
098S21A	1	0.00%
09942	1	0.00%
099450	1	0.00%
099C21A	4	0.00%
099H21B	1	0.00%
099L21A	1	0.00%
09AB21A	2	0.00%
09AD21A	1	0.00%
09B21A	4	0.00%
09c211A	1	0.00%
09c21a	3	0.00%
09d1a	1	0.00%
09d21a	5	0.00%
09ID21A	2	0.00%
09K20A	3	0.00%
09L20A	51	0.01%
09ID21A	1	0.00%
09NB21A	1	0.00%
09021A	1	0.00%
09YM90A	1	0.00%
0A242A1	1	0.00%
0A242A1	1	0.00%
0A3L20A	1	0.00%
0a5c21a	1	0.00%
0A8212A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0A8A21A	1	0.00%
0AIL20A	1	0.00%
0AJ20A	1	0.00%
0B0H21B	1	0.00%
OBOL20A	1	0.00%
OB1M21A	1	0.00%
0b21a	1	0.00%
0B2L2CA	1	0.00%
0b5c21a	1	0.00%
0B6821A	1	0.00%
0B8A21A	1	0.00%
0B9904	1	0.00%
OBA21A	4	0.00%
OBA2H? can't re	1	0.00%
0BC219	1	0.00%
OBL20A OBL20A	3	0.00%
0BM204	1	0.00%
OBM204	3	0.00%
0c08h21a	1	0.00%
0c11l20a	1	0.00%
OC17AZ1A	2	0.00%
0c18C2ia	1	0.00%
0c1a21a	3	0.00%
0c2A21A	1	0.00%
0C2B21A	1	0.00%
0C31321A	1	0.00%
0C4F21A	1	0.00%
0C4M20A	1	0.00%
0C8A79(or z) 1A	1	0.00%
OC9CZIA	1	0.00%
OCAM20A	1	0.00%
0cc221a	1	0.00%
0CRK21	1	0.00%
0d0c21a	1	0.00%
0D1A21A	2	0.00%
0D1B21A	3	0.00%
OD1BL1A	1	0.00%
0D1D21A	1	0.00%
OD2A21A OD2C21A	2	0.00%
0D2F21A	1	0.00%
0D4M21A	1	0.00%
0D4M2D4	1	0.00%
0D6B21A	1	0.00%
0d6CWA	1	0.00%
0D6W20A		0.00%
0D8B21-2A	1	0.00%
0D8ZZ1A	1	0.00%
0d9AL1A	1	0.00%
ODB2HA	1	0.00%
0dlbz1a	2	0.00%
0enmoa	1	0.00%
0F21A	1	0.00%
0F6C21A	1	0.00%
0F7A21A	1	0.00%
0G0H21A	1	0.00%
0G2B21A	1	0.00%
0G7H21A, 12/15/	1	0.00%
0g9H21B	1	0.00%
0GM229	1	0.00%
0H0A21A	1	0.00%
OH21A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0H8B21A	1	0.00%
OHB21A	1	0.00%
OHF21A	1	0.00%
OHHA21A	1	0.00%
014FZIA	1	0.00%
015M20A	1	0.00%
016M20A	1	0.00%
017E2IA	1	0.00%
OIIL20A	3	0.00%
0iil2oa	1	0.00%
OILM20A	1	0.00%
0Im20a	1	0.00%
0J0C21A	1	0.00%
0J1021A	1	0.00%
0J25J20A	1	0.00%
0J2L20A 0J5L20A	1	0.00%
0J8(H or N)20X	1	0.00%
0J8(H 0F N)20X 0J8H21A	1	0.00%
OJZE21A	1	0.00%
OKTN120A	1	0.00%
0L0A21A	1	0.00%
OLOMO1A	1	0.00%
OLOM2OA	3	0.00%
OLOMLOA	1	0.00%
0L1D24A	1	0.00%
0 1 20a	1	0.00%
OL20A	1	0.00%
0L2C21A	2	0.00%
0L2M20A	1	0.00%
0L5L20A	1	0.00%
0L6I20A	1	0.00%
0L6LZOA	1	0.00%
0L9F21A	1	0.00%
0LGL20A	1	0.00%
OLIMZOA	1	0.00%
0LizL20A	1	0.00%
OLL20A	1	0.00%
OLLM20A	4	0.00%
OLYM20A	1	0.00%
Olzm20a	2	0.00%
0M012L20A	1	0.00%
0M520A	1	0.00%
0MJ20A	1	0.00%
0MM20A 0N120A	1	0.00%
0N520A	1	0.00%
0N8A51A	1	0.00%
0N9693	1	0.00%
ONCZ1A	1	0.00%
ONJ20A	1	0.00%
000h1b	1	0.00%
001C21A	1	0.00%
0027A21A	1	0.00%
0P3M20A	1	0.00%
0Q4M20A	1	0.00%
0Q6C21A / 006C2	1	0.00%
OROM20A	1	0.00%
0R2A21A	1	0.00%
ORA21A	1	0.00%
ORM20A	1	0.00%
0S(5)8F0IA	1	0.00%
0S0CZ1A	1	0.00%
•		·

SSPEZIA   1   0.09% DS1CZIA   1   0.09% DUILDZIA   1   0.09% DUILDZIA   1   0.09% DUILDZIA   1   0.09% DUISDZIA   1   0.09% DUISD	Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
SECTIA	0S0EZ1A		0.00%
SSIFILA  SSIZELA  SSI	0S1C21A	1	0.00%
DS-221A  DS-222A  DS-22A  DS-222A  DS-2	0S1CZ1A	1	0.00%
DSSELIA  DSS	0S1F21A	5	0.00%
DS-4A22A  SS-6A22A  SS-6A2	0S2E21A	2	0.00%
DS-621A 3 0.09% 055612A 1 0.00% 055612A 1 0.00% 055721A 3 0.00% 055721A 3 0.00% 055721A 3 0.00% 055721A 3 0.00% 055822A 3 1 0.00% 055822A 3 1 0.00% 055821A 4 1 0.00% 05621A 5 1 0.00% 05621A 6 1 0.00% 05621A 6 1 0.00% 05621A 7 1 0.00% 06621A 7 1	0s3E21A	2	0.00%
DSSA22A  1	0S4A22A	1	0.00%
1   0.09%	0S4C21A	3	0.00%
1   0.09%	0S6A22A	1	0.00%
DSS P21A	0S6rn21A	1	0.00%
DSSA122A 1	0S7B21A	1	0.00%
058E21A 1 1 0.00% 058C21A 1 1 0.00% 058C2A 1 1 0.00% 0	0S8 P21A	1	0.00%
DEDICATION	0S8A222A		0.00%
Desication			
DESCRIAD   1			
05ZM20A 1 0.00% 0U1B21A 1 1 0.00% 0U2B21A 1 1 0.00% 0U2B21A 1 1 0.00% 0U3B21A 1 1 0.00% 0U3B21A 1 1 0.00% 0U3B21A 1 1 0.00% 0U3B21A 2 1 0.00% 0U3B21A 1 1 0.00% 0U5A21A 2 0 0.00% 0U7A21A 2 1 0.00% 0U7A21A 1 1 0.00% 0U7A21A 1 1 0.00% 0U7B21A 1 1 0.00% 0U7B21A 1 1 0.00% 0U7B21A 1 1 0.00% 0U7B21A 1 1 0.00% 0U8B21-AA 1 1 0.00% 0U8B21-AA 1 1 0.00% 0U8B21A 1 0 0.00% 0U1B21A 1 1 0.00% 0U1B21A 1 0 0.00% 0U1CITIA 1 0 0.00% 0UNAB 1 0 0.00% 0			
0U1B21A         1         0.00%           0U1L2D14         1         0.00%           0U2B21A         1         0.00%           0USB21A         1         0.00%           0USA21A         2         0.00%           0UGA2DA         1         0.00%           0UTA21A         2         0.00%           0UTA21A         1         0.00%           0UTC21A         1         0.00%           0UTC21A         1         0.00%           0UT21A         1         0.00%           0UM20A         1         0.00%           0UX21A         1         0.00%           0US12IA         1         0.00%           0UX12IA         1         0.00%           0UX12IA         1         0.00% </th <td></td> <td></td> <td></td>			
0U1L2014         1         0.00%           0U2B2IA         1         0.00%           0U3B2IA         1         0.00%           0U5A2IA         2         0.00%           0U5A2IA         2         0.00%           0U7A2IA         2         0.00%           0U7A2IA         1         0.00%           0U7E2IA         1         0.00%           0U82IA         1         0.00%           0URZB         1         0.00%           0US12IA         1         0.00%           0US12IA         1         0.00%           0U2IA         1         0.00%           0V12IA         1         0.00%           0V12IA         1         0.00% </th <td></td> <td></td> <td></td>			
0U2B21A 1 0.00% 0U3B21A 1 1 0.00% 0U5A21A 2 0.00% 0U6A20A 1 1 0.00% 0U7A21A 2 0.00% 0U7A21A 1 1 0.00% 0U7B21A 1 1 0.00% 0U8B21-ZA 1 1 0.00% 0UF21A 1 1 0.00% 0USJ21A 1 1 0.00% 0UF21A 1 0.00% 0UF21A 1 0.00% 0UF21A 1 0.00% 0UF21A 1 0.00% 0VF32IA 1 0 0.00% 0VF3IA 1 0 0			
0U3B21A 1 0,00% 0U5A21A 2 0,00% 0U7A21A 2 0,00% 0U7A21A 1 0,00% 0U7A21A 1 0,00% 0U7A21A 1 0,00% 0U7ELIA 1 1 0,00% 0U7ELIA 1 1 0,00% 0U7ELIA 1 1 0,00% 0U6B21-2A 1 1 0,00% 0U6B21-2A 1 1 0,00% 0UB21-2A 1 1 0,00% 0UB21A 1 1 0,00% 0UB21A 1 1 0,00% 0UB21A 1 1 0,00% 0UB21A 1 1 0,00% 0UJ20A 1 1 0,00% 0UM20A 1 1 0,00% 0US1B21A 1 0,00% 0UJ21A 1 0,00% 0V4321A 1 0,00% 0V4321A 1 0,00% 0V4321A 1 0,00% 0V6021A 1 0,00% 0V6021A 1 0,00% 0V851A 1 0,00% 0V851A 1 0,00% 0V851A 1 0,00% 0V9C21A 1 0 0,00% 0V9C21A 1			
0015A21A         2         0.00%           001FA2IA         1         0.00%           001F22IA         1         0.00%           001F214         1         0.00%           001F21A         1         0.00%           001F2DA         1			
0UGM20A			
0U7A21A         2         0.00%           0U7B21A         1         0.00%           0U7C21A         1         0.00%           0U7C21A         1         0.00%           0USB21-ZA         1         0.00%           0UE21A         1         0.00%           0UIS2A         1         0.00%           0UIS2BA         1         0.00%           0UM2B         1         0.00%           0US1B21A         1         0.00%           0US1B21A         1         0.00%           0US12TA         1         0.00%           0US12TA         1         0.00%           0UZ1A         1         0.00%           0V4321A         1         0.00%           0V4321A         1         0.00%           0V521A         1         0.00%           0V621A         1         0.00%           0V621A         1         0.00%     <			
0UTB21A         1         0.00%           0UTB21A         1         0.00%           0UTC21A         1         0.00%           0UB21-2A         1         0.00%           0UF214         1         0.00%           0UI20A         1         0.00%           0UJ20A         1         0.00%           0UMZOA         1         0.00%           0UMZOA         1         0.00%           0US1B2IA         1         0.00%           0US1B2IA         1         0.00%           0US1B2IA         1         0.00%           0US1ZIA         1         0.00%           0UZ1ZIA         1         0.00%           0UZ1ZIA         1         0.00%           0V4122IA         1         0.00%           0V4122IA         1         0.00%           0V521A         1         0.00%           0V821A         1         0.00%           0V821A         1         0.00%           0V921A         1         0.00%           0V921A         1         0.00%           0V922A         1         0.00%           0V922A         1         0.00% </th <td></td> <td></td> <td></td>			
00/7b21a         1         0.00%           00/7c21A         1         0.00%           00/821-2A         1         0.00%           00/1214         1         0.00%           00/122A         1         0.00%           00/122A         1         0.00%           00/122B         1         0.00%           00/122B         1         0.00%           00/121A         1         0.00%           00/121A         1         0.00%           00/121B         1         0.00%           00/121A         1         0.00%           00/121A         1         0.00%           00/1321A         1 <td></td> <td></td> <td></td>			
0UTC21A         1         0.0%           0UBB21-2A         1         0.0%           0UIF214         1         0.0%           0UIF21A         1         0.0%           0UIJ2DA         1         0.0%           0UIJ2BA         1         0.0%           0UMZBA         1         0.0%           0US1B21A         1         0.0%           0US21A         1         0.0%           0US21A         1         0.0%           0US1ZIA         1         0.0%           0UZ1ZIA         1         0.0%           0UX1ZIA         1         0.0%           0V41321A         1         0.0%           0V1AZIA         1         0.0%           0V1AZIA         1         0.0%           0V8521A         1         0.0%           0V8521A         1         0.0%           0V8C21A         1         0.0%           0X8C21A         1         0.0%           0X9G21A         1         0.0%           0Y2C21A         1         0.0%           0Y3A21A         1         0.0%           0Y3A21A         1         0.0%			
0UBB21-2A         1         0.00%           0UF214         1         0.00%           0UJ20A         1         0.00%           0UJ20A         1         0.00%           0UM28         1         0.00%           0US1B21A         1         0.00%           0US1B21A         1         0.00%           0US12IA         1         0.00%           0US12IA         1         0.00%           0ULZIA         1         0.00%           0V4132IA         1         0.00%           0V4132IA         1         0.00%           0V1AZIA         1         0.00%           0V1AZIA         1         0.00%           0V852IA         1         0.00%           0V852IA         1         0.00%           0V852IA         1         0.00%           0V852IA         1         0.00%           0V962IA         1         0.00%           0V9022IA         1         0.00%           0V9022IA         1         0.00%           0V932IA         1         0.00%           0V932IA         1         0.00%           0V932IA         1 <td< th=""><td></td><td></td><td></td></td<>			
0UF214         1         0.00%           0UIB21A         1         0.00%           0UIB2DA         1         0.00%           0UMZB         1         0.00%           0UMZDA         1         0.00%           0UMZDA         1         0.00%           0UMZDA         1         0.00%           0US21A         1         0.00%           0UZ1A         1         0.00%           0UZ1A         1         0.00%           0UZ1A         1         0.00%           0V41321A         1         0.00%           0V4321A         1         0.00%           0V1AZIA         1         0.00%           0VEZ1A         1         0.00%           0VEZ1A         1         0.00%           0VEZ1A         1         0.00%           0V9022a         1         0.00%           0V9022a         1         0.00%           0V9022a         1         0.00%           0V9022a         1         0.00%           0V9221A         1         0.00%           0V9221A         1         0.00%           0V3A21A         1         0.00%     <			
0UIB21A         1         0.00%           0UJ2OA         1         0.00%           0UMZB         1         0.00%           0UMZOA         1         0.00%           0US1B21A         1         0.00%           0US21A         1         0.00%           0UZ1A         1         0.00%           0V1A2IA         1         0.00%           0V41321A         1         0.00%           0V1AZIA         1         0.00%           0V8C21A         1         0.00%           0W8C21A         1         0.00%           0W9C21a         1         0.00%           0W9C21A         1         0.00%           0Y0A2A         1         0.00%           0Y3A21A         1         0.00%           0Y3A21A         1         0.00%           0Y3A21A         1         0.00%           0Y9E21B         1         0.00% </th <td></td> <td></td> <td></td>			
0UJ20A         1         0.00%           0UM2B         1         0.00%           0USSB21A         1         0.00%           0USJ21A         1         0.00%           0UUZ1A         1         0.00%           0UZ1Ia         1         0.00%           0V41321A         1         0.00%           0V421B         1         0.00%           0V4321A         1         0.00%           0V1A2IA         1         0.00%           0V1A2IA         1         0.00%           0V8521A         1         0.00%           0W8521A         1         0.00%           0X8621A         1         0.00%           0X9621B         1         0.00%           0X9621A         1         0.00%           0Y9022a         1         0.00%           0Y0721A         1         0.00%           0Y2721A         1         0.00%           0Y3A21A         1         0.00%           0Y3A21A         1         0.00%           0Y3A21A         1         0.00%           0Y5A21A         1         0.00%           0Y5A21A         1         0.00%			
OUMZB         1         0.00%           OUMZDA         1         0.00%           OUS1B21A         1         0.00%           OUS21A         1         0.00%           OUU21A         1         0.00%           OUZ1ZIa         1         0.00%           OV41321A         1         0.00%           OV1A21A         1         0.00%           OV1A2IA         1         0.00%           OVFIZIA         1         0.00%           OWS121A         1         0.00%           OWS21A         1         0.00%           OX8C21A         1         0.00%           OX9C21A         1         0.00%           OY9C21A         1         0.00%           OY0C21A         1         0.00%           OY3A21A         1         0.00%           OY3A21A         1         0.00%           OY5A21A         1         0.00%           OY5A21A         1         0.00%           OY81ZA         1         0.00%           OY5A21A         1         0.00%           OY5A21A         1         0.00%           OY5B21A         1         0.00%<			
OUMZOA         1         0.00%           OUS1B21A         1         0.00%           OUS21A         1         0.00%           OUU21A         1         0.00%           OUZ1ZIa         1         0.00%           OV41321A         1         0.00%           OV1AZIA         1         0.00%           OV1AZIA         1         0.00%           OWE71A         1         0.00%           OWE71A         1         0.00%           OX8C21A         1         0.00%           OX9C21a         1         0.00%           OX9C21A         1         0.00%           OY0C21A         1         0.00%           OY3A21A         1         0.00%           OY3A21A         1         0.00%           OY3A21A         1         0.00%           OY9A21B         2         0.00%           OY9A21A         1         0.00%           OY9A21A         1         0.00%           OY9A21A         1         0.00%           OY9E21B         2         0.00%           OYE21A         1         0.00%           OYE21A         1         0.00%<			0.00%
0US1B21A         1         0.00%           0US21A         1         0.00%           0UZ1A         1         0.00%           0UZ1ZIA         1         0.00%           0V4321A         1         0.00%           0V4321A         1         0.00%           0V1AZIA         1         0.00%           0VB521A         1         0.00%           0WE71A         1         0.00%           0X8C21A         1         0.00%           0X9c21a         1         0.00%           0X9c21A         1         0.00%           0Y0021A         1         0.00%           0Y0221A         1         0.00%           0Y0221A         1         0.00%           0Y0221A         1         0.00%           0Y2721A         1         0.00%           0Y3A21A         1         0.00%           0Y3A21A         1         0.00%           0Y3A21A         1         0.00%           0Y6A21A         1         0.00%           0Y9E21B         1         0.00%           0Y9E21B         1         0.00%           0Z1C21A         1         0.00	OUMZOA		0.00%
0UU21A         1         0.00%           0UZ1ZIa         1         0.00%           0V41321A         1         0.00%           0Via21a         1         0.00%           0VIAZIA         1         0.00%           0W5321A         1         0.00%           0W871A         1         0.00%           0W821A         1         0.00%           0X9c21A         1         0.00%           0X9c21A         1         0.00%           0Y022A         1         0.00%           0Y021A         1         0.00%           0Y3A21A         1         0.00%           0Y5221a         2         0.00%           0Y5221a         1         0.00%           0Y5221a         1         0.00%           0Y9521B         1         0.00%           0Y9521B         1         0.00%           0Z1C21Q1         1         0.00%           0Z1C21A         1         0.00	0US1B21A		0.00%
0V41321A         1         0.00%           0V41321A         1         0.00%           0Via21a         1         0.00%           0VVIAZIA         1         0.00%           0WSJ21A         1         0.00%           0WE71A         1         0.00%           0X8C21A         1         0.00%           0X9C21a         1         0.00%           0X9C21A         1         0.00%           0Y9C21A         1         0.00%           0Y0C21A         1         0.00%           0Y2T21A         1         0.00%           0Y3A21A         1         0.00%           0Y3A21A         1         0.00%           0Y5A21A         1         0.00%           0Y5A21A         1         0.00%           0Y5A21A         1         0.00%           0Y5A21A         1         0.00%           0Y6A21A         1         0.00%           0Y9E21B         1         0.00%           0Y9E21B         1         0.00%           0Z1C21A         1         0.00%           0Z1C21A         1         0.00%           0Z1C21A         1 <td< th=""><td>OUSJ21A</td><td>1</td><td>0.00%</td></td<>	OUSJ21A	1	0.00%
0v41321A         1         0.00%           0via21a         1         0.00%           0VIAZIA         1         0.00%           0W5321A         1         0.00%           0WE71A         1         0.00%           0X8C21A         1         0.00%           0x9c21a         1         0.00%           0x9c21a         1         0.00%           0y0a2a         1         0.00%           0y0a2a         1         0.00%           0y0a21A         1         0.00%           0y2A21A         1         0.00%           0y3A21A         1         0.00%           0y3A21A         1         0.00%           0y46A21A         1         0.00%           0y6A21A         1         0.00%           0y9E21B         1         0.00%           0y9E21B         1         0.00%           0z0F21A         1         0.00%           0z1b21a         1         0.00%           0z1c21p         1         0.00%           0z1c21p         1         0.00%           0z1c21a         1         0.00%           0z2c21a         1         0.	0UU21A	1	0.00%
OVIAZIA         1         0.00%           OVIAZIA         1         0.00%           OWS21A         1         0.00%           OWE71A         1         0.00%           OX8C21A         1         0.00%           OX9C21a         1         0.00%           Ox9G21A         1         0.00%           OYOC21A         1         0.00%           OYC21A         1         0.00%           OY3A21A         1         0.00%           OY3A21A         1         0.00%           OY5A21a         1         0.00%           OY5A21A         1         0.00%           OY5A21A         1         0.00%           OY8L2LA         1         0.00%           OY8L2LA         1         0.00%           OY9E21B         1         0.00%           OZ1D21a         1         0.00%           OZ1D21a         1         0.00%           OZ1C2119         1         0.00%           OZ2C21a         1         0.00%           OZ2C21a         1         0.00%           OZ2BMZOA         3         0.00%           OZ2BMZOA         1         0	<b>OUZLZI</b> a	1	0.00%
OVIAZIA         1         0.00%           OWSJ21A         1         0.00%           OWF71A         1         0.00%           OX8C21A         1         0.00%           OX922Ia         1         0.00%           OXGI21A         1         0.00%           OY0C21A         1         0.00%           OY0C21A         1         0.00%           OY2T21A         1         0.00%           OY3A21A         1         0.00%           OY3A21A         1         0.00%           OY5A21A         1         0.00%           OY5A21A         1         0.00%           OY5A21A         1         0.00%           OY6A21A         1         0.00%           OY8L2LA         1         0.00%           OY2B218         1         0.00%           OY2F21A         1         0.00%           OZ1b21a         1         0.00%           OZ1b21a         1         0.00%           OZ1b21a         1         0.00%           OZ1C219         1         0.00%           OZ1R21A         1         0.00%           OZ2C21a         1         0.	0v41321A	1	0.00%
0W5J2IA       1       0.00%         0WF7IA       1       0.00%         0X8C2IA       1       0.00%         0x9c2Ia       1       0.00%         0xgl2IA       1       0.00%         0y0a2a       1       0.00%         0y2C2IA       1       0.00%         0y2T2IA       1       0.00%         0y3A2IA       1       0.00%         0y3A2IA       1       0.00%         0y5a2Ia       2       0.00%         0y6A2IA       1       0.00%         0y8L2LA       1       0.00%         0y8L2LA       1       0.00%         0y2F2IA       1       0.00%         0z1b2Ia       1       0.00%         0z1b2Ia       1       0.00%         0z1c2I19       1       0.00%         0z1g2IA       1       0.00%         0z2c2Ia       1       0.00%         0z3mzoa       3       0.00%         0z4202A       1       0.00%	Ovia21a	1	0.00%
0WE71A       1       0.00%         0X8C21A       1       0.00%         0x9c21a       1       0.00%         0xgl21A       1       0.00%         0y0a2a       1       0.00%         0YC21A       1       0.00%         0Y2T21A       1       0.00%         0Y3A21A       1       0.00%         0Y3A21A       1       0.00%         0Y5A21a       2       0.00%         0Y5A21A       1       0.00%         0Y6A21A       1       0.00%         0Y8L2LA       1       0.00%         0Y9E21B       1       0.00%         0Z0F21A       1       0.00%         0Z1b21a       1       0.00%         0Z1C2119       1       0.00%         0Z1R21A       1       0.00%         0Z1R21A       1       0.00%         0Z2C21a       1       0.00%         0Z3mzoa       3       0.00%         0Z4202A       1       0.00%	OVIAZIA	1	0.00%
0X8C21A       1       0.00%         0x9c21a       1       0.00%         0xgl21A       1       0.00%         0y0a2a       1       0.00%         0Y0C21A       1       0.00%         0Y2T21A       1       0.00%         0Y3A21A       1       0.00%         0Y3A21A       1       0.00%         0Y5A21A       2       0.00%         0Y5A21A       1       0.00%         0Y5A21A       1       0.00%         0Y3B1A       1	0W5J21A	1	0.00%
0x9c21a       1       0.00%         0xgl21A       1       0.00%         0y0a2a       1       0.00%         0Y0C21A       1       0.00%         0Y2T21A       1       0.00%         0Y3A21A       1       0.00%         0Y5a21a       2       0.00%         0Y6A21A       1       0.00%         0Y8L2LA       1       0.00%         0Y9E218       1       0.00%         0Z0F21A       1       0.00%         0Z1b21a       1       0.00%         0Z1C2119       1       0.00%         0Z1R21A       1       0.00%         0Z2c21a       1       0.00%         0Z3mzoa       3       0.00%         0Z4202A       1       0.00%	OWE71A	1	0.00%
0xg 21A       1       0.00%         0y0a2a       1       0.00%         0Y0C21A       1       0.00%         0Y2T21A       1       0.00%         0Y3A21A       1       0.00%         0Y5A21A       1       0.00%         0Y6A21A       1       0.00%         0Y8L2LA       1       0.00%         0Y9E21B       1       0.00%         0Z0F21A       1       0.00%         0Z1b21a       1       0.00%         0Z1C2119       1       0.00%         0Z1R21A       1       0.00%         0Z2c21a       1       0.00%         0Z3mzoa       3       0.00%         0Z4202A       1       0.00%	0X8C21A	1	0.00%
0y0a2a       1       0.00%         0y0c21A       1       0.00%         0y2T21A       1       0.00%         0y3A21A       1       0.00%         0y5a21a       2       0.00%         0y6A21A       1       0.00%         0y9E21B       1       0.00%         0z0F21A       1       0.00%         0z1b21a       1       0.00%         0z1c2119       1       0.00%         0z1R21A       1       0.00%         0z2c21a       1       0.00%         0z3mzoa       3       0.00%         0z4202A       1       0.00%	0x9c21a	1	0.00%
0Y0C21A       1       0.00%         0Y2T21A       1       0.00%         0Y3A21A       1       0.00%         0Y5A21a       2       0.00%         0Y6A21A       1       0.00%         0Y9E1A       1       0.00%         0Y9E21B       1       0.00%         0Z0F21A       1       0.00%         0Z1B21a       1       0.00%         0Z1C2119       1       0.00%         0Z1R21A       1       0.00%         0Z2c21a       1       0.00%         0Z3mzoa       3       0.00%         0Z4202A       1       0.00%	0xgl21A	1	0.00%
0Y2T21A       1       0.00%         0Y3A21A       1       0.00%         0Y5A21a       1       0.00%         0Y6A21A       1       0.00%         0Y8L2LA       1       0.00%         0Y9E218       1       0.00%         0Z0F21A       1       0.00%         0Z1C2119       1       0.00%         0Z1C2119       1       0.00%         0Z2C21a       1       0.00%         0Z3mzoa       3       0.00%         0Z4202A       1       0.00%	0y0a2a	1	0.00%
0Y3A21A       1       0.00%         0Y3A21A       1       0.00%         0y5a21a       2       0.00%         0Y6A21A       1       0.00%         0Y8L2LA       1       0.00%         0Y9E21B       1       0.00%         0Z0F21A       1       0.00%         0Z1b21a       1       0.00%         0Z1C2119       1       0.00%         0Z1R21A       1       0.00%         0Z2c21a       1       0.00%         0Z3mzoa       3       0.00%         0Z4202A       1       0.00%	0Y0C21A	1	0.00%
0Y3AZ1A       1       0.00%         0Y5A21a       2       0.00%         0Y6A21A       1       0.00%         0Y8L2LA       1       0.00%         0Y9E218       1       0.00%         0Z0F21A       1       0.00%         0Z1b21a       1       0.00%         0Z1C2119       1       0.00%         0Z1R21A       1       0.00%         0Z2c21a       1       0.00%         0Z3mzoa       3       0.00%         0Z4202A       1       0.00%	0Y2T21A		0.00%
0y5a21a       2       0.00%         0Y6A21A       1       0.00%         0Y8L2LA       1       0.00%         0Y9E218       1       0.00%         0Z0F21A       1       0.00%         0Z1b21a       1       0.00%         0Z1C2119       1       0.00%         0Z1R21A       1       0.00%         0Z2c21a       1       0.00%         0Z3mzoa       3       0.00%         0Z4202A       1       0.00%	0Y3A21A		0.00%
0Y6A21A       1       0.00%         0Y9E12B       1       0.00%         0Z0F21A       1       0.00%         0z1b21a       1       0.00%         0Z1C2119       1       0.00%         0Z1R21A       1       0.00%         0Z2c21a       1       0.00%         0Z3mzoa       3       0.00%         0Z4202A       1       0.00%	0Y3AZ1A		0.00%
0Y8L2LA       1       0.00%         0Y9E218       1       0.00%         0Z0F21A       1       0.00%         0z1b21a       1       0.00%         0Z1C2119       1       0.00%         0Z1R21A       1       0.00%         0Z2c21a       1       0.00%         0Z3mzoa       3       0.00%         0Z4202A       1       0.00%	0y5a21a		0.00%
0Y9E218     1     0.00%       0Z0F21A     1     0.00%       0z1b21a     1     0.00%       0Z1C2119     1     0.00%       0Z1R21A     1     0.00%       0z2c21a     1     0.00%       0z3mzoa     3     0.00%       0Z4202A     1     0.00%	0Y6A21A		0.00%
0Z0F21A     1     0.00%       0Z1b21a     1     0.00%       0Z1C2119     1     0.00%       0Z1R21A     1     0.00%       0Z2c21a     1     0.00%       0Z3mzoa     3     0.00%       0Z4202A     1     0.00%	0Y8L2LA		0.00%
021b21a     1     0.00%       021C2119     1     0.00%       021R21A     1     0.00%       022c21a     1     0.00%       023mzoa     3     0.00%       024202A     1     0.00%	0Y9E218		0.00%
0Z1C2119     1     0.00%       0Z1R21A     1     0.00%       0Z2c21a     1     0.00%       0Z3mzoa     3     0.00%       0Z4202A     1     0.00%	0Z0F21A		0.00%
0Z1R21A     1     0.00%       0Z2c21a     1     0.00%       0Z3mzoa     3     0.00%       0Z4202A     1     0.00%	0z1b21a		0.00%
0z2c21a     1     0.00%       0z3mzoa     3     0.00%       0z4202A     1     0.00%			
0z3mzoa     3     0.00%       0z4202A     1     0.00%			
<b>0Z4202A</b> 1 0.00%			
UZ4M∠Ua   3   0.00%			
	Uz4m20a	3	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
0Z5A21A	1	0.00%
0Z5B21A	1	0.00%
0Z5J20-2A	1	0.00%
0z5lzoa	1	0.00%
0Z6220A	1	0.00%
0Z6A21A	1	0.00%
0Z6CZIA	1	0.00%
0Z6DZ1A	1	0.00%
0Z6L20A	1	0.00%
0Z6LZ0A	4	0.00%
0Z7A21A	1	0.00%
0Z7AZ1A	1	0.00%
0z7Cz1A	1	0.00%
0z7e22a	1	0.00%
0Z7LZ0A	1	0.00%
0Z8AZ1A	2	0.00%
0Z8AZIA	1	0.00%
0Z8K21A	1	0.00%
0Z8L20A	2	0.00%
0Z8L2OA	1	0.00%
0Z9AZ1A	1	0.00%
0Z9KZ0A	1	0.00%
0Z9LZ0A	1	0.00%
0ZA21A	1	0.00%
0ZM21A	1	0.00%
OZSADIA	1	0.00%
0ZSB21A	1	0.00%
0ZZB21A	1	0.00%
0zzmz0?	1	0.00%
0ZZMZ0A	3	0.00%
1	30	0.01%
1-0A21A	1	0.00%
1-16B21A	1	0.00%
1-340321	1	0.00%
1/2 dose	1	0.00%
1:016B21 A	1	0.00%
10	1	0.00%
10 a	1	0.00%
10+#026L20A	1	0.00%
10+:025BZ1A	1	0.00%
10+013A21A	1	0.00%
10/18/21	1	0.00%
10/25/2021	1	0.00%
10/31/2021	1	0.00%
10/Mar/2021	1	0.00%
10:35 am	1	0.00%
100	1	0.00%
100006	2	0.00%
100007911	1	0.00%
1000263	1	0.00%
1000700818	1	0.00%
1002264181	1	0.00%
1002B21A	1 2	0.00%
1003B21A		0.00%
1004F21A	1	0.00%
1004M2DA	1	0.00%
100705552	1	0.00%
1007M 20A	1	0.00%
1007MZOA		0.00%
1008275-1525 100a21a	1 2	0.00%
100a21a 100L20A	1	0.00%
101:031 m20a	1	0.00%
101.031 III204	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
101031620A	1	0.00%
1011J2XA	1	0.00%
1011M2QA	1	0.00%
1012A21A	1	0.00%
1012L20A	1	0.00%
1013L20A	1	0.00%
1013M20A	1	0.00%
101401173	1	0.00%
1015M20A	1	0.00%
1016	1	0.00%
101A21A	6	0.00%
101AZ1A	1	0.00%
101M20A 101M2OA	10	0.00%
10202	1	0.00%
10218467	1	0.00%
1023m20a	1	0.00%
1024	1	0.00%
102627	1	0.00%
1027A21A	1	0.00%
1028	1	0.00%
102A21A	2	0.00%
102B21A	1	0.00%
102L20A	4	0.00%
102M20A	5	0.00%
1030M20A	1	0.00%
103138101	1	0.00%
10323711	1	0.00%
1032396	1	0.00%
10334	1	0.00%
10346 1035C21A	1 1	0.00%
103A21A	2	0.00%
103K20A	1	0.00%
103L20A	10	0.00%
103M20A	2	0.00%
103MZ0A	1	0.00%
104-72092	1	0.00%
1041J21A	1	0.00%
1042120A	1	0.00%
10448	1	0.00%
10475	1	0.00%
1047a21a	1	0.00%
104A21A	1	0.00%
104M20A	2	0.00%
1056396	1 1	0.00%
1058128-14402 105M20A	3	0.00%
105M2GA	1	0.00%
1068H21A	1	0.00%
106B21A	2	0.00%
106M20A	2	0.00%
1071-20a	1	0.00%
107964702537	1	0.00%
10803	1	0.00%
1082070	1	0.00%
10850	1	0.00%
1085031	1	0.00%
1085737	1	0.00%
1088021A	1	0.00%
10914	1	0.00%
10998 0870026	1	0.00%
109B21A	3	0.00%

10020A	Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
10A2IA			
10AZIA	10A21A	7	0.00%
19821A	10A24A	1	0.00%
10821A	10AZ1A	1	0.00%
100620-442	10AZIA	1	0.00%
10M20A	10B21A	2	0.00%
10M20A	10C62-042	1	0.00%
11,621	10M20A	9	0.00%
11.621	10M2OA	1	0.00%
11/9/2021 11/9/2021 11/9/2021 11/9/2021 11/9/2021 11/9/2021 11/9/2021 11/9/2021 11/9/2021 11/9/2021 11/9/2021 11/9/2021 11/9/2021 11/9/2021 11/9/2021 11/9/2027 11/9/2		1	0.00%
11/9/2021			
110-02-026120A			
100024886			
1103297			
110345875			
1103458575			
1106771			
11092646			
110120A			
1101.20A         1         0.00%           110.12CA         1         0.00%           1110-12Q-034F2         9         0.00%           1110-12Q-037F2         6         0.00%           1110-20-038E1A         1         0.00%           1110-20-006821A         1         0.00%           1110-20-006821A         2         0.00%           1110-20-006821A         2         0.00%           1110-20-006820A         5         0.00%           1110-20-006820A         5         0.00%           1110-20-007221A         2         0.00%           1110-20-00721A         3         0.00%           1110-20-00721A         3         0.00%           1110-20-010721A         4         0.00%           1110-20-010721A         4         0.00%           1110-20-01272A         4         1         0.00%           1110-20-012721A         4         0.00%           1110-20-01272A         4         0.00%         0.00%           1110-20-01272A         4         0.00%         0.00%           1110-20-014721A         4         0.00%         0.00%           1110-20-014721A         4         0.00%         0.			
1101-200			
110H20A			
1110-1202-037F2         6         0.00%           1110-1202-037F2         6         0.00%           1110-20-006B21A         1         0.00%           1110-20-006C21A         2         0.00%           1110-20-006C21A         2         0.00%           1110-20-007B21A         5         0.00%           1110-20-007C21A         2         0.00%           1110-20-010M20A         3         0.00%           1110-20-010M20A         1         0.00%           1110-20-012A21A         1         0.00%           1110-20-012A2A         1         0.00%           1110-20-014F21A         4         0.00%           1110-20-014F21A         4         0.00%           1110-20-016M20A         2         0.00%           1110-20-02F21A         4         0.00%           1110-20-02SB21A         5         0.00%           1110-20-02B20A         4			
1110-120-037F2         6         0.00%           1110-20-008E1A         1         0.00%           1110-20-006E1A         1         0.00%           1110-20-006C2IA         2         0.00%           1110-20-006P2OA         5         0.00%           1110-20-007E1A         5         0.00%           1110-20-007C2IA         3         0.00%           1110-20-010P2OA         1         0.00%           1110-20-012E2IA         1         0.00%           1110-20-012E2IA         1         0.00%           1110-20-012E2IA         1         0.00%           1110-20-012E2IA         1         0.00%           1110-20-013E2OA         1         0.00%           1110-20-013E2OA         2         0.00%           1110-20-013E2OA         4         0.00%           1110-20-013E2OA         4         0.00%           1110-20-013E2OA         2         0.00%           1110-20-013E2OA         4         0.00%           1110-20-013E2OA         4         0.00%           1110-20-02E2IA         4         0.00%           1110-20-02E2IA         6         0.00%           1110-20-02E2IA         6         0.00			
1110-20-006821A         1         0.00%           1110-20-006821A         1         0.00%           1110-20-006820A         2         0.00%           1110-20-007821A         0         0.00%           1110-20-00721A         2         0.00%           1110-20-009C21A         3         0.00%           1110-20-010M20A         1         0.00%           1110-20-012F21A         1         0.00%           1110-20-012F21A         1         0.00%           1110-20-012F21A         1         0.00%           1110-20-012F21A         1         0.00%           1110-20-014F21A         4         0.00%           1110-20-016M20A         4         0.00%           1110-20-02F21A         5         0.00%           1110-20-02B21A         6         0.00%           1110-20-02B21A         6         0		6	
1110-20-006C21A         0.00%           1110-20-006M20A         5         0.00%           1110-20-007E21A         0.00%         0.00%           1110-20-007C21A         2         0.00%           1110-20-010M20A         1         0.00%           1110-20-012A21A         1         0.00%           1110-20-012F21A         1         0.00%           1110-20-012A21A         1         0.00%           1110-20-013L20A         1         0.00%           1110-20-013L20A         0.00%         0.00%           1110-20-014F21A         0.00%         0.00%           1110-20-016M20A         0.00%         0.00%           1110-20-016M20A         0.00%         0.00%           1110-20-02E21A         0.00%         0.00%           1110-20-02E2A         0.00%         0.00%           1110-20-03E2A         0.00%         0.00%           1110-20-03H20A         0.00%         0.00%           1110-20-03H20A <t< th=""><th>1110-20-002B21A</th><th></th><th>0.00%</th></t<>	1110-20-002B21A		0.00%
1110-20-006M20A         5         0.00%           1110-20-007C21A         5         0.00%           1110-20-009C21A         3         0.00%           1110-20-009C21A         3         0.00%           1110-20-01M20A         1         0.00%           1110-20-012A21A         1         0.00%           1110-20-012E20A         1         0.00%           1110-20-013L20A         2         0.00%           1110-20-014F21A         4         0.00%           1110-20-016M20A         26         0.01%           1110-20-016M20A         26         0.01%           1110-20-02F21A         4         0.00%           1110-20-02S221A         7         0.00%           1110-20-02G21A         4         0.00%           1110-20-02G21A         5         0.00%           1110-20-02G21A         6         0.00%           1110-20-02G22A1A         6         0.00%           1110-20-02G21A         6         0.00%           1110-20-02G21A         6         0.00%           1110-20-02G21A         6         0.00%           1110-20-03B21A         6         0.00%           1110-20-03B22A         0.00%	1110-20-006B21A	1	0.00%
1110-20-007821A         5         0.00%           1110-20-007C21A         2         0.00%           1110-20-010M20A         1         0.00%           1110-20-012A21A         4         0.00%           1110-20-012F21A         0.00%         0.00%           1110-20-012L20A         1         0.00%           1110-20-013L20A         2         0.00%           1110-20-014F21A         4         0.00%           1110-20-016M20A         2         0.00%           1110-20-016M20A         2         0.00%           1110-20-02G21A         4         0.00%           1110-20-02B2DA         6         0.00%           1110-20-02B2DA         6         0.00%           1110-20-02B2DA         6         0.00%           1110-20-03B2DA         6         0.00%           1110-20-03B2DA         6         0.00%           1110-20-03B2DA         6         0.00%           1110-20-03B2DA         7         0.00%	1110-20-006C21A	2	0.00%
1110-20-007C21A         2         0.00%           1110-20-009C21A         3         0.00%           1110-20-01DA2OA         1         0.00%           1110-20-012A21A         1         0.00%           1110-20-012F21A         1         0.00%           1110-20-013L2OA         1         0.00%           1110-20-014F21A         4         0.00%           1110-20-014F21A         4         0.00%           1110-20-016M2OA         2         0.00%           1110-20-021A         2         0.00%           1110-20-022C21A         2         0.00%           1110-20-022E2IA         2         0.00%           1110-20-025B21A         3         0.00%           1110-20-026L2OA         4         0.00%           1110-20-026L2OA         6         0.00%           1110-20-026L2OA         6         0.00%           1110-20-030L2OA         6         0.00%           1110-20-030L2OA         6         0.00%           1110-20-031M2OA         6         0.00%           1110-20-031M2OA         6         0.00%           1110-20-032B2IA         1         0.00%           1110-20-038A2IA         4	1110-20-006M20A	5	0.00%
1110-20-009C21A         3         0.00%           1110-20-011M20A         1         0.00%           1110-20-012F21A         1         0.00%           1110-20-012F21A         1         0.00%           1110-20-013L20A         2         0.00%           1110-20-014F21A         4         0.00%           1110-20-016M20A         26         0.01%           1110-20-020F21A         2         0.00%           1110-20-022C21A         7         0.00%           1110-20-022E21A         4         0.00%           1110-20-02E3E2A         5         0.00%           1110-20-02E3E2A         6         0.00%           1110-20-02E42DA         6         0.00%           1110-20-02E42DA         6         0.00%           1110-20-02EA2LA         6         0.00%           1110-20-03E2LA         6         0.00%           1110-20-03BA2LA         6         0.00%           1110-20-03BA2LA         6         0.00%           1110-20-03BA2LA         1         0.00%           1110-20-03BA2LA         4         0.00%           1110-20-03BA2LA         6         0.00%           1110-20-03BA2LA         7         <	1110-20-007B21A	5	0.00%
1110-20-010A20A         1         0.00%           1110-20-012A21A         14         0.00%           1110-20-012F21A         1         0.00%           1110-20-013L20A         1         0.00%           1110-20-014F21A         4         0.00%           1110-20-016M20A         26         0.01%           1110-20-020F21A         2         0.00%           1110-20-022C21A         7         0.00%           1110-20-025B21A         3         0.00%           1110-20-025B21A         5         0.00%           1110-20-026A21A         6         0.00%           1110-20-027L20A         6         0.00%           1110-20-027L20A         6         0.00%           1110-20-030L20A         6         0.00%           1110-20-031M20A         2         0.00%           1110-20-031M20A         3         0.00%           1110-20-031M20A         4         0.00%           1110-20-031M20A         3	1110-20-007C21A	2	0.00%
1110-20-012R21A         14         0.00%           1110-20-012R21A         1         0.00%           1110-20-013L20A         1         0.00%           1110-20-014F21A         4         0.00%           1110-20-016M20A         26         0.01%           1110-20-020F21A         2         0.00%           1110-20-022T2A         7         0.00%           1110-20-023M20A         4         0.00%           1110-20-023M20A         4         0.00%           1110-20-025B21A         5         0.00%           1110-20-026A21A         6         0.00%           1110-20-027L20A         6         0.00%           1110-20-030L20A         6         0.00%           1110-20-031L20A         2         0.00%           1110-20-031M20A         2         0.00%           1110-20-031M20A         2         0.00%           1110-20-032B21A         2         0.00%           1110-20-033B21A         3         0.00%           1110-20-033B21A         3         0.00%           1110-20-038L21A         3         0.00%           1110-20-038L21A         3         0.00%           1110-20-039R21A         3	1110-20-009C21A	3	0.00%
1110-20-012F21A         1         0.00%           1110-20-013L20A         2         0.00%           1110-20-013F21A         4         0.00%           1110-20-016M20A         26         0.01%           1110-20-020F21A         2         0.00%           1110-20-022C21A         3         0.00%           1110-20-023M20A         4         0.00%           1110-20-023B21A         5         0.00%           1110-20-026A21A         6         0.00%           1110-20-026L20A         6         0.00%           1110-20-025L20A         6         0.00%           1110-20-030L20A         6         0.00%           1110-20-030L20A         6         0.00%           1110-20-031M20A         6         0.00%           1110-20-031M20A         6         0.00%           1110-20-031M20A         7         0.00%           1110-20-031M20A         9         0.00%           1110-20-031M20A         9         0.00%           1110-20-031M20A         9         0.00%           1110-20-031M20A         9         0.00%           1110-20-03821A         9         0.00%           1110-20-03821A         9 <t< th=""><th>1110-20-010M20A</th><th>1</th><th>0.00%</th></t<>	1110-20-010M20A	1	0.00%
1110-20-012L20A         1         0.00%           1110-20-014F21A         4         0.00%           1110-20-014F21A         6         0.01%           1110-20-020F21A         2         0.00%           1110-20-022C21A         7         0.00%           1110-20-023M20A         4         0.00%           1110-20-025B21A         5         0.00%           1110-20-025B21A         6         0.00%           1110-20-026L20A         6         0.00%           1110-20-027L20A         6         0.00%           1110-20-031020A         7         0.00%           1110-20-032821A         9         0.00%           1110-20-032821A         9         0.00%           1110-20-038221A         9         0.00%           1110-20-038221A         9         0.00%           1110-20-04821A         9         0.00%           1110-20-04821A         9 <td< th=""><th></th><th></th><th></th></td<>			
1110-20-013L20A         2         0.00%           1110-20-014F21A         4         0.00%           1110-20-016M20A         26         0.01%           1110-20-020F21A         2         0.00%           1110-20-023M20A         4         0.00%           1110-20-025B21A         5         0.00%           1110-20-026A21A         6         0.00%           1110-20-026L20A         6         0.00%           1110-20-030L20A         6         0.00%           1110-20-030L20A         2         0.00%           1110-20-031M20A         2         0.00%           1110-20-031M20A         2         0.00%           1110-20-031M20A         2         0.00%           1110-20-031M20A         2         0.00%           1110-20-033B21A         2         0.00%           1110-20-033B21A         3         0.00%           1110-20-038C21A         3         0.00%           1110-20-038C21A         3         0.00%           1110-20-034C20A         4         0.00%           1110-20-038C21A         3         0.00%           1110-20-038C21A         3         0.00%           1110-20-048E21A         4			
1110-20-014F21A         4         0.00%           1110-20-1016M20A         26         0.01%           1110-20-020F21A         2         0.00%           1110-20-023M20A         4         0.00%           1110-20-025B21A         5         0.00%           1110-20-026A21A         6         0.00%           1110-20-026L20A         6         0.00%           1110-20-027L20A         6         0.00%           1110-20-030L20A         2         0.00%           1110-20-030M20A         6         0.00%           1110-20-031M20A         2         0.00%           1110-20-032B21A         2         0.00%           1110-20-033B21A         2         0.00%           1110-20-037B21A         4         0.00%           1110-20-037B21A         4         0.00%           1110-20-037B21A         3         0.00%           1110-20-038C21A         7         0.00%           1110-20-038C21A         3         0.00%           1110-20-048C21A         2         0.00%           1110-20-048F21A         4         0.00%           1110-20-048F21A         1         0.00%           1110-20-066E21A         0.00%			
1110-20-016M20A         26         0.01%           1110-20-020F21A         2         0.00%           1110-20-022C21A         7         0.00%           1110-20-023M20A         4         0.00%           1110-20-025B21A         5         0.00%           1110-20-026A21A         6         0.00%           1110-20-026L20A         6         0.00%           1110-20-027L20A         6         0.00%           1110-20-030L20A         2         0.00%           1110-20-031M20A         2         0.00%           1110-20-031B20A         2         0.00%           1110-20-032B21A         2         0.00%           1110-20-037B21A         4         0.00%           1110-20-037B21A         4         0.00%           1110-20-038C21A         3         0.00%           1110-20-038C21A         3         0.00%           1110-20-048B21A         2         0.00%           1110-20-044B21A         2         0.00%           1110-20-043B21A         3         0.00%           1110-20-043B21A         4         0.00%           1110-20-043B21A         1         0.00%           1110-20-043B21A         1			
1110-20-020F21A         2         0.00%           1110-20-022C21A         7         0.00%           1110-20-023M20A         4         0.00%           1110-20-025B21A         5         0.00%           1110-20-026L20A         6         0.00%           1110-20-021L20A         6         0.00%           1110-20-030L20A         2         0.00%           1110-20-030M20A         6         0.00%           1110-20-031M20A         6         0.00%           1110-20-031M20A         2         0.00%           1110-20-031M20A         3         0.00%           1110-20-031M20A         4         0.00%           1110-20-03821A         3         0.00%           1110-20-037B21A         4         0.00%           1110-20-03821A         3         0.00%           1110-20-038C21A         7         0.00%           1110-20-040B21A         2         0.00%           1110-20-040B21A         2         0.00%           1110-20-044521A         3         0.00%           1110-20-04521A         4         0.00%           1110-20-050E21A         0.00%         0.00%           1110-20-0662E21A         0.00%			
1110-20-022C21A         0.00%           1110-20-023M2OA         4           1110-20-025B21A         5           1110-20-026A21A         6           1110-20-026L2OA         6           1110-20-02TL2OA         6           1110-20-030L2OA         2           1110-20-030M2OA         6           1110-20-031M2OA         6           1110-20-031M2OA         6           1110-20-031M2OA         6           1110-20-031M2OA         7           1110-20-032B21A         7           1110-20-032B21A         7           1110-20-03F21A         7           1110-20-038C21A         7           1110-20-038C21A         7           1110-20-039K2OA         6           1110-20-040B21A         2           1110-20-040B21A         2           1110-20-041C21A         2           1110-20-043B21A         1           1110-20-048F21A         1           1110-20-040B21A         1           110-20-040E21A         2           1110-20-040E21A         1           1110-20-040E21A         1           1110-20-040E21A         1           1110-20-040E21A			
1110-20-023M20A         4         0.00%           1110-20-025B21A         5         0.00%           1110-20-026A21A         6         0.00%           1110-20-026L2OA         6         0.00%           1110-20-03TL2OA         6         0.00%           1110-20-03U2OA         6         0.00%           1110-20-030M2OA         6         0.00%           1110-20-031M2OA         2         0.00%           1110-20-031M2OA         2         0.00%           1110-20-032B21A         2         0.00%           1110-20-038A21A         3         0.00%           1110-20-038A21A         3         0.00%           1110-20-038C21A         7         0.00%           1110-20-039K2OA         6         0.00%           1110-20-039K2OA         6         0.00%           1110-20-040B21A         2         0.00%           1110-20-040B21A         0.00%         0.00%           1110-20-043E21A         0.00%         0.00%           1110-20-045E21A         0.00%         0.00%           1110-20-050E21A         0.00%         0.00%           1110-20-062E21A         0.00%         0.00%			
1110-20-025B21A         5         0.00%           1110-20-026A21A         6         0.00%           1110-20-026L20A         6         0.00%           1110-20-037L20A         6         0.00%           1110-20-030L20A         2         0.00%           1110-20-03M20A         6         0.00%           1110-20-031M20A         2         0.00%           1110-20-032B21A         2         0.00%           1110-20-037B21A         4         0.00%           1110-20-037B21A         3         0.00%           1110-20-038A21A         3         0.00%           1110-20-038C21A         7         0.00%           1110-20-039K20A         6         0.00%           1110-20-039K20A         6         0.00%           1110-20-040B21A         2         0.00%           1110-20-040B21A         2         0.00%           1110-20-041C21A         2         0.00%           1110-20-045E21A         0.00%         0.00%           1110-20-050E21A         0.00%         0.00%           1110-20-062E21A         0.00%         0.00%			
1110-20-026A21A       6       0.00%         1110-20-026L20A       6       0.00%         1110-20-03U20A       2       0.00%         1110-20-030M20A       6       0.00%         1110-20-031M20A       2       0.00%         1110-20-032B21A       2       0.00%         1110-20-032L20A       1       0.00%         1110-20-037B21A       4       0.00%         1110-20-038A21A       3       0.00%         1110-20-038C21A       7       0.00%         1110-20-039K20A       6       0.00%         1110-20-040B21A       2       0.00%         1110-20-044B21A       2       0.00%         1110-20-044B21A       1       0.00%         1110-20-048F21A       9       0.00%         1110-20-050E21A       0.00%       0.00%         1110-20-050E21A       0.00%       0.00%			
1110-20-026L20A       6       0.00%         1110-20-03U20A       2       0.00%         1110-20-030M20A       6       0.00%         1110-20-031M20A       2       0.00%         1110-20-032B21A       2       0.00%         1110-20-032L20A       1       0.00%         1110-20-037B21A       4       0.00%         1110-20-038A21A       3       0.00%         1110-20-038C21A       7       0.00%         1110-20-039K20A       6       0.00%         1110-20-040B21A       2       0.00%         1110-20-041C21A       2       0.00%         1110-20-043B21A       1       0.00%         1110-20-048F21A       9       0.00%         1110-20-050E21A       2       0.00%         1110-20-050E21A       0       0.00%			
1110-20-030120A       6       0.00%         1110-20-030M20A       6       0.00%         1110-20-031M20A       2       0.00%         1110-20-032B21A       2       0.00%         1110-20-032L20A       1       0.00%         1110-20-037B21A       4       0.00%         1110-20-038A21A       3       0.00%         1110-20-038C21A       7       0.00%         1110-20-039K20A       6       0.00%         1110-20-040B21A       2       0.00%         1110-20-041C21A       2       0.00%         1110-20-043B21A       1       0.00%         1110-20-048F21A       9       0.00%         1110-20-050E21A       0.00%       0.00%         1110-20-050E21A       0.00%       0.00%			
1110-20-030L20A       2       0.00%         1110-20-031M20A       6       0.00%         1110-20-031M20A       2       0.00%         1110-20-032B21A       2       0.00%         1110-20-037B21A       1       0.00%         1110-20-037B21A       4       0.00%         1110-20-038A21A       3       0.00%         1110-20-038C21A       7       0.00%         1110-20-039K20A       6       0.00%         1110-20-040B21A       2       0.00%         1110-20-041C21A       2       0.00%         1110-20-043B21A       1       0.00%         1110-20-048F21A       9       0.00%         1110-20-050E21A       2       0.00%         1110-20-062E21A       0.00%       0.00%			
1110-20-030M20A       6       0.00%         1110-20-031M20A       2       0.00%         1110-20-032B21A       2       0.00%         1110-20-037B21A       4       0.00%         1110-20-037B21A       3       0.00%         1110-20-038A21A       3       0.00%         1110-20-039K20A       6       0.00%         1110-20-040B21A       2       0.00%         1110-20-041C21A       2       0.00%         1110-20-043B21A       1       0.00%         1110-20-048F21A       9       0.00%         1110-20-050E21A       0.00%       0.00%         1110-20-050E21A       0.00%       0.00%			
1110-20-031M20A       2       0.00%         1110-20-032B21A       2       0.00%         1110-20-032L20A       1       0.00%         1110-20-037B21A       4       0.00%         1110-20-038A21A       3       0.00%         1110-20-038C21A       7       0.00%         1110-20-039K20A       6       0.00%         1110-20-040B21A       2       0.00%         1110-20-041C21A       2       0.00%         1110-20-048F21A       1       0.00%         1110-20-050E21A       2       0.00%         1110-20-062E21A       0.00%       0.00%			
1110-20-032L20A       1       0.00%         1110-20-037B21A       4       0.00%         1110-20-038A21A       3       0.00%         1110-20-038C21A       7       0.00%         1110-20-039K20A       6       0.00%         1110-20-040B21A       2       0.00%         1110-20-041C21A       2       0.00%         1110-20-043B21A       1       0.00%         1110-20-048F21A       9       0.00%         1110-20-050E21A       0.00%       0.00%         1110-20-062E21A       0.00%       0.00%	1110-20-031M20A		0.00%
1110-20-037821A       4       0.00%         1110-20-038A21A       3       0.00%         1110-20-038C21A       7       0.00%         1110-20-039K20A       6       0.00%         1110-20-040B21A       2       0.00%         1110-20-041C21A       2       0.00%         1110-20-043B21A       1       0.00%         1110-20-048F21A       9       0.00%         1110-20-050E21A       0.00%       0.00%         1110-20-062E21A       0.00%       0.00%	1110-20-032B21A	2	0.00%
1110-20-038A21A       3       0.00%         1110-20-039K20A       6       0.00%         1110-20-040B21A       2       0.00%         1110-20-041C21A       2       0.00%         1110-20-043B21A       1       0.00%         1110-20-048F21A       9       0.00%         1110-20-050E21A       0.00%       0.00%         1110-20-062E21A       0.00%       0.00%	1110-20-032L20A	1	0.00%
1110-20-038C21A       7       0.00%         1110-20-039K20A       6       0.00%         1110-20-040B21A       2       0.00%         1110-20-041C21A       2       0.00%         1110-20-043B21A       1       0.00%         1110-20-048F21A       9       0.00%         1110-20-050E21A       0.00%       0.00%         1110-20-062E21A       0.00%       0.00%	1110-20-037B21A	4	0.00%
1110-20-039K20A       6       0.00%         1110-20-040B21A       2       0.00%         1110-20-041C21A       2       0.00%         1110-20-043B21A       1       0.00%         1110-20-048F21A       9       0.00%         1110-20-050E21A       2       0.00%         1110-20-062E21A       0.00%       0.00%	1110-20-038A21A	3	0.00%
1110-20-040B21A       2       0.00%         1110-20-041C21A       2       0.00%         1110-20-043B21A       1       0.00%         1110-20-048F21A       9       0.00%         1110-20-050E21A       2       0.00%         1110-20-062E21A       0.00%       0.00%	1110-20-038C21A	7	0.00%
1110-20-041C21A       2       0.00%         1110-20-043B21A       1       0.00%         1110-20-048F21A       9       0.00%         1110-20-050E21A       2       0.00%         1110-20-062E21A       0.00%       0.00%	1110-20-039K20A	6	0.00%
1110-20-043B21A       1       0.00%         1110-20-048F21A       9       0.00%         1110-20-050E21A       2       0.00%         1110-20-062E21A       1       0.00%	1110-20-040B21A	2	0.00%
1110-20-048F21A       9       0.00%         1110-20-050E21A       2       0.00%         1110-20-062E21A       1       0.00%	1110-20-041C21A	2	0.00%
1110-20-050E21A       2       0.00%         1110-20-062E21A       1       0.00%	1110-20-043B21A		0.00%
1110-20-062E21A 1 0.00%	1110-20-048F21A		0.00%
	1110-20-050E21A		
<b>1110-20-939906</b> 19 0.00%			
	1110-20-939906	19	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
1111-20-EP7534	1	0.00%
1111-20-EW0179	1	0.00%
111111	1	0.00%
1111111	1	0.00%
111814	1	0.00%
111J20A	1	0.00%
112 21 Not Sure	1	0.00%
11227	1	0.00%
11320A	2	0.00%
1135550	1	0.00%
1138	1	0.00%
113A21A	1	0.00%
113L20A	1	0.00%
1147455075	1	0.00%
114M20A	1	0.00%
1152 11520A	1	0.00% 0.00%
11621	1	0.00%
116M0A	1	0.00%
1171222	1	0.00%
1176	1	0.00%
117735	1	0.00%
1180152	1	0.00%
1196801	1	0.00%
11a21a	8	0.00%
11b22a	2	0.00%
11D2190369	1	0.00%
11D21A	2	0.00%
11J0A	1	0.00%
11J20A	24	0.01%
11J20A0	1	0.00%
11JL0A	2	0.00%
11JLOA	9	0.00%
11L20A	13	0.00%
11LZOA	1	0.00%
11M20A	10	0.00%
11MZ0A 12	3	0.00% 0.00%
	1	0.00%
12/02/2021	1	0.00%
12/16/2021	1	0.00%
12/20A	1	0.00%
12/23/2020	1	0.00%
12/27/2022	1	0.00%
12/31/69	1	0.00%
1200 walmart	1	0.00%
120109714402	1	0.00%
12099739	1	0.00%
120A	1	0.00%
120L20A	6	0.00%
12120A	1	0.00%
121521	1	0.00%
121721b	1	0.00%
121A21A	1	0.00%
121C21A	1	0.00%
121L20A	1	0.00%
12220A	1	0.00%
1222210	1	0.00%
1222334	1	0.00%
122J21A	1	0.00%
123020	1	0.00%
123020 123169	1	0.00%
123103	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
1232366	1	0.00%
12328204	1	0.00%
123456	2	0.00%
123456789	1	0.00%
12369	1	0.00%
123A21A	1	0.00%
1240	1	0.00%
1241620A	1	0.00%
124c21a	1	0.00%
124M20A	1	0.00%
1256309	1	0.00%
1259	1	0.00%
125J20-2A	1	0.00%
125K20A	2	0.00%
125L20A	1	0.00%
126L20A 1273	1 12	0.00%
1273 1273 011J20A	1	0.00%
1273011J20A 1273011J20A	1	0.00%
1273309-12437	1	0.00%
12738	1	0.00%
127421168	1	0.00%
127721A	1	0.00%
127A21A	1	0.00%
127L20A	1	0.00%
12880	1	0.00%
128K21A	1	0.00%
129L20A	2	0.00%
12A21A	7	0.00%
12F21A	4	0.00%
12H218	1	0.00%
12H21B	9	0.00%
12ННВ	1	0.00%
12K20A	1	0.00%
12L200	1	0.00%
12L204	2	0.00%
12L20A	20	0.00%
12MOAMOA	1	0.00%
12M204	1	0.00%
12M20A 12M2OA	40	0.01% 0.00%
12R31-69	1	0.00%
1301A	1	0.00%
1301B91A	1	0.00%
13092277	1	0.00%
130L20A	1	0.00%
130M20A	1	0.00%
1311	1	0.00%
131L20A	1	0.00%
131m20a	1	0.00%
131MZ1A	1	0.00%
1329354	1	0.00%
1333DGC	1	0.00%
133B21A	1	0.00%
13508314	1	0.00%
137A21B	1	0.00%
137J20A	1	0.00%
138124	1	0.00%
1386552	1	0.00%
138K20A	1	0.00%
1399 6	1	0.00%
139d21a	1	0.00%
13A21A	11	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
13A2A	1	0.00%
13AZTA	1	0.00%
13B21A	2	0.00%
13B22A	3	0.00%
13f21a	3	0.00%
13h21a	1	0.00%
13L20A	20	0.00%
13L20X-4	1	0.00%
13M20A	15	0.00%
13M2DA	1	0.00%
14-468	1	0.00%
1403	1	0.00%
14035	1	0.00%
140L20A 140M20A	1	0.00% 0.00%
1412B	1	0.00%
1414	1	0.00%
1414b	1	0.00%
141LZ0A	1	0.00%
1420A	1	0.00%
1426207	1	0.00%
1442	1	0.00%
1443931	1	0.00%
1447011	1	0.00%
1450	1	0.00%
14506589	1	0.00%
145J21A	1	0.00%
146A21A	1	0.00%
14789	1	0.00%
147B21A	1	0.00%
14835997	1	0.00%
1486744	1	0.00%
148A21A	1	0.00%
148F21A	1	0.00%
149657624	1	0.00% 0.00%
1499 149C21A	1	0.00%
14B22A	3	0.00%
14C21A	4	0.00%
14F21A	2	0.00%
14M20A	15	0.00%
150428234	1	0.00%
1524	1	0.00%
1538554	1	0.00%
154201	1	0.00%
15423996	1	0.00%
1547	1	0.00%
1550	1	0.00%
1558	1	0.00%
1564182-00	1	0.00%
157m21a	1	0.00%
158F21A	1	0.00%
1597324	1	0.00%
15B22A	2	0.00%
15M20A 1603179618	10	0.00%
1605	1	0.00%
160M21A	1	0.00%
161974719522580	1	0.00%
16240	1	0.00%
16281521	1	0.00%
16287	1	0.00%
162950	1	0.00%
[ <del></del>	<u> </u>	0.00 /0

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
1631268519	1	0.00%
16339346649	1	0.00%
16352	1	0.00%
1644915	1	0.00%
16514	1	0.00%
16542	1	0.00%
16731	1	0.00%
16767	1	0.00%
168342635	1	0.00%
16907577455	1	0.00%
16909	1	0.00%
169H21A	1	0.00%
16B11A	1	0.00%
16B21A	14	0.00%
16B22A	1	0.00%
16C21A 16M201A	1	0.00%
16M20IA 16M20A	11	0.00%
16M20A0	11	0.00%
16M220A	1	0.00%
17	1	0.00%
1707217	1	0.00%
171321A	1	0.00%
1720A	1	0.00%
172708	1	0.00%
1728972	1	0.00%
1729	1	0.00%
1730L20A	1	0.00%
176-48	1	0.00%
17620A	1	0.00%
17738	1	0.00%
1775978. FC3180	2	0.00%
1778289-7056	1	0.00%
177A27A	1	0.00%
177c21b	1	0.00%
178621A	1	0.00%
17B218	2	0.00%
17B21A 17b22a	11	0.00%
17B321A	1	0.00%
17C21A	1	0.00%
17ez1a	1	0.00%
17f21a	1	0.00%
17L21A	1	0.00%
18	7	0.00%
1802070	2	0.00%
18021A21A	1	0.00%
1805018	8	0.00%
1805020	2	0.00%
1805022	1	0.00%
1805025	3	0.00%
1805029	1	0.00%
1805031	4	0.00%
180508	1	0.00%
1808609	5	0.00%
1808978	2	0.00%
1808980	1	0.00%
1808982	1	0.00%
180B2A	1	0.00%
1811171-05392	1	0.00%
1820096 1822811	1 13	0.00%
1833	13	0.00%
1000	1	0.00%

184528	Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
1855194		-	0.00%
1870266 187131	1855191	1	0.00%
18713	1855194	1	0.00%
1872863	1870266	1	0.00%
18921A 18939 1 1 0.009 18021A 18020 18162C 1 1 0.000 18021A 1 1 0.000 190 1 1 0.000 190 1 1 0.000 190 1 1 0.000 190 1 1 0.000 1902119 1 1 0.000 1902119 1 1 0.000 1902119 1 1 0.000 1902119 1 1 0.000 1902100 1 1 0.000 19039906 1 1 0.000 19039906 1 1 0.000 19039906 1 1 0.000 19039906 1 1 0.000 19039906 1 1 0.000 19039906 1 1 0.000 19039906 1 1 0.000 19039906 1 1 0.000 19039906 1 1 0.000 19039906 1 1 0.000 19039906 1 1 0.000 19039906 1 1 0.000 19039906 1 1 0.000 19031A 1 0 0.000 19021A 1 0 0.000 19	18713	1	0.00%
1893	1872863	1	0.00%
18021A	18821A	3	0.00%
18622A	18993	1	0.00%
1862	18b21a	5	0.00%
18F21A 19	18C22A	1	0.00%
19: 011M2OA			0.00%
19:11/20A			0.00%
1921 19			0.00%
192811418			0.00%
1939905			
1939906 1963771 1 0.009 198821A 1 1 0.009 19821A 1 1 0.009 1821A 1 1 0.009			
1963771 1 1 0.009 19821A 1 1 0.009 19721A 1 1 0.009 19721A 1 1 0.009 184 184 1 1 0.009 1821A 1 1 0.009 1821A 1 0.009 1830A 1 0.009 1840B 1 0.009 1850B 1			
19821A 1 1 0.000 19821A 4 0 0.000 19821A 1 1 0.000 19829A 1 1 0.000 19821A 1 1 0.000 1821A 1 1 0.000 183816 1 1 0.000 184 1 1 0.000 184 1 1 0.000 184 1 1 0.000 184 1 1 0.000 184 1 1 0.000 184 1 1 0.000 184 1 1 0.000 184 1 1 0.000 184 1 1 0.000 184 1 1 0.000 184 1 0.000 184 1 1 0.000 184 1 0.000 184 1 0.000 184 1 0.000 185 101120A, 2 1 1 0.000 185 101120A, 2 1 1 0.000 187 102A 1 1 0.000 187 272/7201 1 1 0.000 187 272/7201 1 1 0.000 187 272/7201 1 1 0.000 187 272/7201 1 1 0.000 187 272/7201 1 1 0.000 187 272/7201 1 1 0.000 187 272/7201 1 1 0.000 187 272/7201 1 1 0.000 187 272/7201 1 1 0.000 187 272/7201 1 1 0.000 187 272/7201 1 1 0.000 187 272/7201 1 0.000 187 272/7201 1 0.000 187 272/7201 1 0.000 187 272/7201 1 0.000 187 272/7201 1 0.000 187 272/7201 1 0.000 187 272/7201 1 0.000 187 272/7201 1 0.000 187 272/7201 1 0.000 187 272/7201 1 0.000 187 272/7201 1 0.000 187 272/7201 1 0.000 187 272/7201 1 0.000 187 272/7201 1 0.000 187 272/7201 1 0.0000 187 272/7201 1 0.0000 187 272/7201 1 0.0000 187 272/7201 1 0.0000 187 272/7201 1 0.0000 187 272/7201 1 0.0000 187 272/7201 1 0.0000 187 272/7201 1 0.0000 187 272/7201 1 0.00000 187 272/7201 1 0.00000 187 272/7201 1 0.00000 187 272/7201 1 0.00000000000000000000000000000000			
19b21a			
19B21A 09/21/20 19B29A 1 1 0.009 19F21A 1 1 0.009 19F21A 1 1 0.009 1821A 1 1 0.009 1821B 1 1 0.009 1821B 1 1 0.009 1831B 1 1 0.009 1831B 1 1 0.009 1841 0 1 0.009 1851 1 0.009 1852 1 1			
19B29A			
19BZIA 1 1 0.009 1872IA 1 1 0.009 182IA 1 1 0.009 182IA 1 1 0.009 182IA 1 1 0.009 182IA 1 1 0.009 18ZIA 1 1 0.009 18ZIA 1 1 0.009 1CEBZIA 1 1 0.009 1CEBZIA 1 1 0.009 1CEBZIA 1 1 0.009 1CEBZIA 1 1 0.009 1CEQ21-427(?) 1 1 0.009 1F890A 1 1 0.009 1F890A 1 1 0.009 1F890A 1 1 0.009 1ST DOSE COVID-101 1ST LOSE COVID-101 1S	· · ·		
19F21A 1 1 0.009 1821A 1 1 0.009 1612B21A 1 1 0.009 1612B21A 1 1 0.009 1612B21A 1 1 0.009 1612C021-427 (?) 1 1 0.009 1612C021-427 (?) 1 1 0.009 1618S16 1 1 0.009 1818S16 1 1 0.009 1818S16 1 1 0.009 1818 1 1 0.009 1818 1 1 0.009 1818 1 1 0.009 1818 1 1 0.009 1818 1 1 0.009 1818 1 1 0.009 1818 1 1 0.009 1818 1 1 0.009 1818 1 1 0.009 1818 1 1 0.009 1818 1 1 0.009 1819 1 1 1 0.009 1819 1 1 1 0.009 1819 1 1 1 1 0.009 1819 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
1a         1         0.009           1a21A         1         0.009           1b21A         2         0.009           1c1b21A         1         0.009           1c1b21A         1         0.009           1c22A         1         0.009           1c20A         1         0.009           1c80A         1         0.009           1b8516         1         0.009           1st dose 044B2         1         0.009           1st dose Covid-         2         0.009           1st-027A21A,2-0         1         0.009           1st-027A21A,2-0         1         0.009           1st-027A21A,2-0         1         0.009           2         1         0.009           2/24/21 - 023M2         1         0.009           2/24/21-023M2         1         0.009           2/25/2021         1         0.009           2/25/2021         1         0.009           2039K20A         1         0.009           2004         1         0.009           2005         1         0.009           20012         0.009         0.009           20012			
1A21A         1         0.009           1B21A         2         0.009           1C1B21A         1         0.009           1C21A         1         0.009           1C21A         1         0.009           1F890A         1         0.009           18816         1         0.009           1st dose 044B2         1         0.009           1st dose Covid-         2         0.009           1st-027A21A,2-0         1         0.009           1st: 0.1120A,2         1         0.009           1zw20A         1         0.009           2/24/21 - 023M2         1         0.009           2/27/2021         1         0.009           2/27/2021         1         0.009           2/5/2021         1         0.009           2039K20A         1         0.009           2003         1         0.009           2004         1         0.009           2005         1         0.009           2001         0.009         0.009           2007         1         0.009           2007321A         1         0.009           2007321A         <			
1B21A         2         0.009           1B21A         1         0.009           1C1B21A         1         0.009           1C21A         1         0.009           1CC021-427 (?)         1         0.009           1F890A         1         0.009           1st 6         1         0.009           1st dose 044B2         1         0.009           1st bose Covid-         2         0.009           1st-027A21A,2-0         1         0.009           1st: 011L20A, 2         1         0.009           2/24/21 - 023M2         1         0.009           2/24/21 - 023M2         1         0.009           2/2/5/2021         1         0.009           2/25/2021         1         0.009           2:039K20A         1         0.009           2004         1         0.009           2005         1         0.009           2001         0.009         0.009           2001         0.009         0.009           2001         0.009         0.009           2001         0.009         0.009           200121A         0.009         0.009			
1BZIA         1         0.009           1C1821A         1         0.009           1C22A         1         0.009           1CC021-427 (?)         1         0.009           1F890A         1         0.009           1st         1         0.009           1st descender         1         0.009           1st Dose Covid-         2         0.009           1st-027A21A,2-0         1         0.009           1st-012A21A,2-0         1         0.009           1st 01L20A, 2         1         0.009           2/24/21-023M2         1         0.009           2/24/21-023M2         1         0.009           2/25/2021         1         0.009           2/25/2021         1         0.009           2/25/2021         1         0.009           20 A         1         0.009           2003         1         0.009           2004         1         0.009           2005         1         0.009           2001         0         0.009           2001         0         0.009           20012         0         0.009           20012			
1C1B21A			
1C21A         1         0.00%           1C2021-427 (7)         1         0.00%           1F890A         1         0.00%           18516         1         0.00%           1st         1         0.00%           1st dose 04482         1         0.00%           1st Dose Covid-         2         0.00%           1st-027A21A,2-0         1         0.00%           1st 011L20A, 2         1         0.00%           2         1         0.00%           2/24/21-023M2         1         0.00%           2/27/2021         1         0.00%           2/27/2021         1         0.00%           2/27/2021         1         0.00%           2/25/2021         1         0.00%           2/25/2021         1         0.00%           20039K20A         1         0.00%           20039K20A         1         0.00%           20039C2A         1         0.00%           20012A         1         0.00%           20012A         1         0.00%           20012A         1         0.00%           20012A         1         0.00%           2001A<			
1CC021-427 (?)         1         0.00%           1R890A         1         0.00%           138516         1         0.00%           1st         1         0.00%           1st dose 044B2         1         0.00%           1st Dose Covid-         2         0.00%           1st-027A21A,2-0         1         0.00%           1st: 011L20A, 2         1         0.00%           1ZM20A         1         0.00%           2/24/21 - 023M2         1         0.00%           2/24/21 - 023M2         1         0.00%           2/27/2021         1         0.00%           2/5/2021         1         0.00%           2/5/2021         1         0.00%           2004         1         0.00%           2005         1         0.00%           20062A         1         0.00%           20012A         1         0.00%           20012A<			
1F890A         1         0.00%           18516         1         0.00%           1st dose 044B2         1         0.00%           1st Dose Covid-         2         0.00%           1st: O11L20A, 2         1         0.00%           1st: O11L20A, 2         1         0.00%           2/Z4/21 - 023M2         1         0.00%           2/Z4/21 - 023M2         1         0.00%           2/Z5/2021         1         0.00%           2/5/2021         1         0.00%           2004         1         0.00%           2005         1         0.00%           20002A         1         0.00%           2001         2         0.00%           20012A         1         0.00%           20012B         1         0.00%           20012A         1         0.00%           20012B         1         0.00%           20012B         1         0.00%           20012BA         1         0.00%           20073ZIA         1         0.00%           20079ZIA         1         0.00%           201978         1         0.00%           2012BA			0.00%
138516         1         0.00%           1st         1         0.00%           1st dose 04482         1         0.00%           1st Dose Covid-         2         0.00%           1st-027A21A,2-0         1         0.00%           1st: 011L20A, 2         1         0.00%           1ZM20A         1         0.00%           2/2/4/21 - 023M2         1         0.00%           2/27/2021         1         0.00%           2/5/2021         1         0.00%           2/5/2021         1         0.00%           200A         1         0.00%           2004         1         0.00%           2005         1         0.00%           20012A         1         0.00%           20012B         1         0.00%           20012A         1			0.00%
1st         1         0.009           1st dose 044B2         1         0.009           1st Dose Covid-         2         0.009           1st-027A21A,2-0         1         0.009           1st: 011L20A,2         1         0.009           1zM20A         1         0.009           2/24/21 - 023M2         1         0.009           2/27/2021         1         0.009           2/5/2021         1         0.009           2/5/2021         1         0.009           2038K20A         1         0.009           20 A         1         0.009           20002A         1         0.009           20012A         1         0.009           20012B         1         0.009           20012A         1         0.009           20012A         1         0.009           20012B         1         0.009           20012B         1         0.009           20012A         1         0.009           20012B         1         0.009           20012B         1         0.009           200732IA         1         0.009           201978			0.00%
1st Dose Covid-         2         0.00%           1st-027A21A,2-0         1         0.00%           1st: 011L20A, 2         1         0.00%           1ZM20A         1         0.00%           2         11         0.00%           2/24/21 - 023M2         1         0.00%           2/27/2021         1         0.00%           2/5/2021         1         0.00%           2/5/2021         1         0.00%           20 A         1         0.00%           20 A         1         0.00%           20002A         1         0.00%           20012         2         0.00%           20012         1         0.00%           20012A         1         0.00%           20012A         1         0.00%           20012A         1         0.00%           20012A         1         0.00%           2001A2IA         3         0.00%           2007B2A         1         0.00%           201B2IA         1         0.00%           201B2IA         1         0.00%           20201214-MB01         1         0.00%           20201224         <			0.00%
1st-027A21A,2-0         1         0.00%           1st: 011L20A, 2         1         0.00%           1ZM20A         1         0.00%           2         11         0.00%           2/24/21 - 023M2         1         0.00%           2/27/2021         1         0.00%           2/5/2021         1         0.00%           2:039K20A         1         0.00%           20 A         1         0.00%           20002A         1         0.00%           20015         1         0.00%           2001021A         2         0.00%           2001021A         3         0.00%           2007A231A         1         0.00%           2007M20A         1         0.00%           2007B2A         1         0.00%           201978         1         0.00%           20192A         1         0.00%           201621A         1         0.00%           201621A         1         0.00%           201622A         1         0.00%           20201214-MB01         1         0.00%           20201221A         1         0.00%           20201622	1st dose 044B2	1	0.00%
1st: 011L20A, 2         1         0.00%           1ZM20A         1         0.00%           2         11         0.00%           2/24/21 - 023M2         1         0.00%           2/27/2021         1         0.00%           2/5/2021         1         0.00%           2:039K20A         1         0.00%           20 A         1         0.00%           20002A         1         0.00%           2001         2         0.00%           200121A         1         0.00%           200122A         1         0.00%           2007321A         1         0.00%           2007321A         1         0.00%           20079EA         1         0.00%           201978         1         0.00%           201421A         2         0.00%           201422A         1         0.00%           201421A         1         0.00%           20201214-MB01         1         0.00%           20201214-MB01         1         0.00%           202022214         1         0.00%           2021622         1         0.00%	1st Dose Covid-	2	0.00%
1st: 011L20A, 2         1         0.00%           1ZM20A         1         0.00%           2         11         0.00%           2/24/21 - 023M2         1         0.00%           2/27/2021         1         0.00%           2/5/2021         1         0.00%           2039K20A         1         0.00%           200A         1         0.00%           200D5         1         0.00%           20012         2         0.00%           20012A         1         0.00%           20012A         1         0.00%           20012A         1         0.00%           20012A         1         0.00%           200732IA         1         0.00%           200782DA         1         0.00%           2009F2A         1         0.00%           201978         1         0.00%           2012A         1         0.00%           2012B2A         1         0.00%           20142A         1         0.00%           20201214-MB01         1         0.00%           20201214-MB01         1         0.00%           2021-60 011 L20 <td< th=""><th>1st-027A21A,2-0</th><td>1</td><td>0.00%</td></td<>	1st-027A21A,2-0	1	0.00%
2/24/21 - 023M2       1       0.009         2/27/2021       1       0.009         2/5/2021       1       0.009         2/5/2021       1       0.009         2/5/2021       1       0.009         2/5/2021       1       0.009         20 A       1       0.009         200002A       1       0.009         20015       1       0.009         2001       2       0.009         2001021A       1       0.009         2007321A       3       0.009         2007321A       1       0.009         200792A       1       0.009         201978       1       0.009         201821A       1       0.009         201821A       1       0.009         20201214-MB01       1       0.009         2020521A       1       0.009         2021-60 011 L20       1       0.009         2021662       1       0.009		1	0.00%
2/24/21 - 023M2         1         0.009           2/27/2021         1         0.009           2/5/2021         1         0.009           2:039K20A         1         0.009           20 A         1         0.009           20002A         1         0.009           20005         1         0.009           2001021A         2         0.009           2001A21A         3         0.009           2007321A         1         0.009           2007M20A         1         0.009           20197B         1         0.009           201821A         2         0.009           201821A         1         0.009           201421A         2         0.009           20197B         1         0.009           201821A         1         0.009           201821A         1         0.009           202124-MB01         1         0.009           2021620         1         0.009           2021-60 011 L20         1         0.009           20216622         1         0.009	1ZM20A	1	0.00%
2/27/2021       1       0.009         2/5/2021       1       0.009         2:039K20A       1       0.009         20 A       1       0.009         20005       1       0.009         2001       2       0.009         2001A21A       1       0.009         2007321A       1       0.009         2007W20A       1       0.009         201978       1       0.009         201821A       2       0.009         201821A       1       0.009         201821A       1       0.009         20122A       1       0.009         20201214-MB01       1       0.009         202021620       1       0.009         20216622       0.0109       0.009	2	11	0.00%
2/5/2021       1       0.009         2:039K20A       1       0.009         20 A       1       0.009         200002A       1       0.009         20015       1       0.009         2001021A       1       0.009         2001321A       1       0.009         2007321A       1       0.009         2007420A       1       0.009         2009F2A       1       0.009         201421A       2       0.009         201421A       2       0.009         201821A       1       0.009         20122A       1       0.009         20201214-MB01       1       0.009         2020214-MB01       1       0.009         2021-60 011 L20       1       0.009         20216622       0.009       0.009	2/24/21 - 023M2	1	0.00%
2:039K20A       1       0.009         20 A       1       0.009         200002A       1       0.009         20005       1       0.009         2001       2       0.009         2001A21A       3       0.009         2007321A       1       0.009         2007M20A       1       0.009         201978       1       0.009         201A21A       2       0.009         201B21A       1       0.009         201B21A       1       0.009         201L22A       1       0.009         20201214-MB01       1       0.009         2021621A       1       0.009         20216022       1       0.009	2/27/2021	1	0.00%
20 A       1       0.009         200002A       1       0.009         20005       1       0.009         2001       2       0.009         2001021A       1       0.009         2001A21A       3       0.009         2007M20A       1       0.009         2009F2A       1       0.009         201978       1       0.009         201B21A       2       0.009         201B21A       1       0.009         20201214-MB01       1       0.009         2020821A       1       0.009         2021-60 011 L20       1       0.009         20210622       1       0.009	2/5/2021	1	0.00%
200002A       1       0.009         2001       2       0.009         2001021A       1       0.009         2001A21A       3       0.009         2007321A       1       0.009         2007M20A       1       0.009         2009F2A       1       0.009         201978       1       0.009         201A21A       2       0.009         201B21A       1       0.009         201L22A       1       0.009         20201214-MB01       1       0.009         2020821A       1       0.009         2021-60 011 L20       1       0.009         20210622       1       0.009	2:039K20A	1	0.00%
20005       1       0.009         2001021A       1       0.009         2001A21A       3       0.009         2007321A       1       0.009         2007M20A       1       0.009         2009F2A       1       0.009         201978       1       0.009         201A21A       2       0.009         201B21A       1       0.009         201L22A       1       0.009         20201214-MB01       1       0.009         2020B21A       1       0.009         2021-60 011 L20       1       0.009         20210622       1       0.009	20 A	1	0.00%
2001       2       0.009         2001021A       1       0.009         2001A21A       3       0.009         2007321A       1       0.009         2007M20A       1       0.009         2009F2A       1       0.009         201978       1       0.009         201A21A       2       0.009         201B21A       1       0.009         202124-MB01       1       0.009         2020821A       1       0.009         2021-60 011 L20       1       0.009         20210622       1       0.009	200002A	1	0.00%
2001021A       1       0.00%         2001A21A       3       0.00%         2007321A       1       0.00%         2007M20A       1       0.00%         2009F2A       1       0.00%         201978       1       0.00%         201A21A       2       0.00%         201B21A       1       0.00%         201L22A       1       0.00%         20201214-MB01       1       0.00%         2020821A       1       0.00%         2021-60 011 L20       1       0.00%         20210622       1       0.00%	20005	1	0.00%
2001A21A       3       0.009         2007321A       1       0.009         2007M20A       1       0.009         2009F2A       1       0.009         201978       1       0.009         201A21A       2       0.009         201B21A       1       0.009         201L22A       1       0.009         20201214-MB01       1       0.009         2020B21A       1       0.009         2021-60 011 L20       1       0.009         20210622       1       0.009	2001	2	0.00%
2007321A       1       0.009         2007M20A       1       0.009         2009F2A       1       0.009         201978       1       0.009         201A21A       2       0.009         201B21A       1       0.009         201L22A       1       0.009         20201214-MB01       1       0.009         2020B21A       1       0.009         2021-60 011 L20       1       0.009         20210622       1       0.009	2001021A		0.00%
2007M20A       1       0.009         2009F2A       1       0.009         201978       1       0.009         201A21A       2       0.009         201B21A       1       0.009         201L22A       1       0.009         20201214-MB01       1       0.009         2020B21A       1       0.009         2021-60 011 L20       1       0.009         20210622       1       0.009	2001A21A	3	0.00%
2009F2A       1       0.009         201978       1       0.009         201A21A       2       0.009         201B21A       1       0.009         201L22A       1       0.009         20201214-MB01       1       0.009         2020B21A       1       0.009         2021-60 011 L20       1       0.009         20210622       1       0.009			0.00%
201978       1       0.009         201A21A       2       0.009         201B21A       1       0.009         201L22A       1       0.009         20201214-MB01       1       0.009         2020B21A       1       0.009         2021-60 011 L20       1       0.009         20210622       1       0.009		1	0.00%
201A21A       2       0.00%         201B21A       1       0.00%         201L22A       1       0.00%         20201214-MB01       1       0.00%         2020B21A       1       0.00%         2021-60 011 L20       1       0.00%         20210622       1       0.00%		1	0.00%
201B21A       1       0.00%         201L22A       1       0.00%         20201214-MB01       1       0.00%         2020B21A       1       0.00%         2021-60 011 L20       1       0.00%         20210622       1       0.00%			0.00%
201L22A       1       0.00%         20201214-MB01       1       0.00%         2020B21A       1       0.00%         2021-60 011 L20       1       0.00%         20210622       1       0.00%			0.00%
20201214-MB01       1       0.00%         2020B21A       1       0.00%         2021-60 011 L20       1       0.00%         20210622       1       0.00%			0.00%
2020B21A     1     0.009       2021-60 011 L20     1     0.009       20210622     1     0.009			0.00%
2021-60 011 L20     1     0.00%       20210622     1     0.00%			0.00%
20210622 1 0.00%			0.00%
			0.00%
			0.00%
20210625 1 0.009	20210625	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
2021800	1	0.00%
2025J20-2A	1	0.00%
2027L20A	1	0.00%
2029	1	0.00%
202A21A	8	0.00%
202B21A	1	0.00%
202F21A	1	0.00%
2039K20A	1	0.00%
203A21A	4	0.00%
203M20A	1	0.00%
2042 Kern St,	1	0.00%
204A21A	1	0.00%
204C21I	1	0.00%
204F21A	1	0.00%
204M20A	2	0.00%
205a21a	8	0.00%
205J20-2A	3	0.00%
205J202A	3	0.00%
205J20A	1	0.00%
205J2OA	1	0.00%
205L20A	6	0.00%
205L21B	1	0.00%
206	1	0.00%
20691231	1	0.00%
206A21A	7	0.00%
206B21A	1 8	0.00%
206L20A 206M20A	2	0.00%
207	1	0.00% 0.00%
207-Moderna: 02	1	0.00%
207030m20A	2	0.00%
207979462	1	0.00%
207A21A	7	0.00%
207L20A	6	0.00%
207m20a	2	0.00%
20859241	1	0.00%
208717	1	0.00%
2089407-1011	1	0.00%
208L20A	2	0.00%
2098350	1	0.00%
209K20A	1	0.00%
209L20A	3	0.00%
20A	2	0.00%
20AM20A	1	0.00%
20B21A	2	0.00%
20B21B	1	0.00%
20F21A	1	0.00%
20G20A	2	0.00%
20J20A	1	0.00%
20ST2CA	1	0.00%
20T003C21A	1	0.00%
21	1	0.00%
210103-122	1	0.00%
210119	1	0.00%
21011F214	1	0.00%
210120031	1	0.00%
210125-171	1	0.00%
210129-106	1	0.00%
2101713	1	0.00%
2101734	1	0.00%
2101886	1	0.00%
2101912	1	0.00%
210211-013	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
210212-003	1	0.00%
210311-014	1	0.00%
210312-004	2	0.00%
210312-012	1	0.00%
21038012	1	0.00%
210414-015	1	0.00%
210504-003	1	0.00%
210812-061	1	0.00%
210825-045	1	0.00%
211025-083	1	0.00%
211029-092	2	0.00%
211102-064	1	0.00%
211104-060	1	0.00%
211105-060	1	0.00%
211114-038	1	0.00%
211115-021	1	0.00%
211115-068	1	0.00%
211202-103	1	0.00%
211211-005	1	0.00%
211215-013 2118620	1	0.00%
	1	0.00%
211B21A 211L20A	1	0.00%
211L20A 211M28-9	2	0.00%
211M28-9	1	0.00%
2120314-002 212H21B	1	0.00%
212m20a	1	0.00%
21321	1	0.00%
213A21A	1	0.00%
213d21a	3	0.00%
213l20a	1	0.00%
213MC0A	1	0.00%
214001	1	0.00%
214002	1	0.00%
214016	1	0.00%
214822A	1	0.00%
214E21A	1	0.00%
214F21A	1	0.00%
214K22A	29	0.01%
214K22AA	1	0.00%
21521	1	0.00%
215K22A	53	0.01%
215L22A	1	0.00%
215M20A	1	0.00%
216B21A	2	0.00%
216K22A	20	0.00%
217H21B	1	0.00%
219973	1	0.00%
21A	1	0.00%
21A048	1	0.00%
21ac09021a	1	0.00%
21B21A	6	0.00%
22	1	0.00%
220118-074	1	0.00%
220126-022	1	0.00%
220222-078	1	0.00%
221B21A	1	0.00%
222222	1	0.00%
22321	1	0.00%
223M20A	1	0.00%
224M20A	2	0.00%
225A21A	1 2	0.00%
225L20A		0.00%

1   0.00%	Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
227.21A  1 0.00% 22811A  1 0.00% 22812IA  1 0.00% 22812IA  1 0.00% 22021A  22021B  22021B  22012B  220			
1   0.09%	2267	1	0.00%
22911A  2201A  2201A  2201A  2201A  4 0.00%  2201A  4 0.00%  2201A  4 0.00%  2201A  4 0.00%  2201A  5 0.00%  2201A  6 0.00%  2300335-0470  1 0.00%  230042B  1 0.00%  230042A  1 0.00%  230042A  1 0.00%  23202D  1 0.00%  24203A  1 0.00%  25202A  2520A  2520A  2520A  2520A  2520A  2520A  2520A  25	227A21A	1	0.00%
22B21A         2         0.09%           22D1A         1         0.00%           22D1A         1         0.00%           22D1A         1         0.00%           22D2Da         3         0.00%           2303555-06470         1         0.00%           2309121B         1         0.00%           230120A         1         0.00%           23012A         1         0.00%           23020         1         0.00%           23223         1         0.00%           23423         1         0.00%           23423         1         0.00%           23792B         1         0.00%           23782B         1         0.00%           23782B         1         0.00%           23841A         1         0.00%           239421A         1         0.00%           242621a         1         0.00%	227L20A	1	0.00%
12221a	228J21A	1	0.00%
22212A	22B21A	2	0.00%
22120A 22030S 3 0.00% 23035S-06470 1 0.00% 230421B 1 1 0.00% 230022A 1 1 0.00% 231022A 1 1 0.00% 231221A 1 1 0.00% 231221A 1 1 0.00% 2312323 3 1 0.00% 231233 3 1 0.00% 231233 3 1 0.00% 23123423 3 1 0.00% 23763 3 1 0.00% 23763 3 1 0.00% 23763 3 1 0.00% 237620B 1 0.00% 23763 3 1 0.00% 23763 3 1 0.00% 23763 3 1 0.00% 237620B 1 0.00% 237620B 237200B 1 0.00% 237620B 237620B 1 0.00% 237620B 237620B 1 0.00% 247621A 1 0.00% 257620A 1 0.00%	22c21a	1	0.00%
22m20a   3   0.00%   2300121B   1   0.00%   230121B   1   0.00%   230121B   1   0.00%   230120A   1   0.00%   230120A   1   0.00%   23220   1   0.00%   23220   1   0.00%   23223   1   0.00%   23223   1   0.00%   23223   1   0.00%   23223   1   0.00%   2327192B   1   0.00%   23792B   1   0.00%   23792B   1   0.00%   23792B   1   0.00%   237820A   1   0.00%   237820A   1   0.00%   237820A   1   0.00%   239821A   1   0.00%   241021A   1   0.00%   241021A   1   0.00%   24266443   1   0.00%   24266443   1   0.00%   24266443   1   0.00%   24266423   1   0.00%   244921A   1   0.00%   243983761   1   0.00%   243983761   1   0.00%   243983761   1   0.00%   243983761   1   0.00%   243983761   1   0.00%   243983761   1   0.00%   243983761   1   0.00%   243983761   1   0.00%   243983761   1   0.00%   243983761   1   0.00%   245983761   1   0.00%   245983761   1   0.00%   2459213A   1   0.00%   2590202A   1   0.00%   25902	22J21A	4	0.00%
1   0.00%	22L20A	1	0.00%
230120A	22m20a	3	0.00%
2301/22A	2303355-06470	1	0.00%
230022A   1   0.00%   232821A   1   0.00%   232821A   1   0.00%   232821A   1   0.00%   2327192B   1   0.00%   23763   1   0.00%   23763   1   0.00%   23762B   1   0.00%   23762B   1   0.00%   2396578-07978   1   0.00%   2396578-07978   1   0.00%   239621A   1   0.00%   241021A   1   0.00%   241021A   1   0.00%   241021A   1   0.00%   241021A   1   0.00%   242721888   1   0.00%   242721888   1   0.00%   24412145B   1   0.00%   244321A   1   0.00%   244321A   1   0.00%   244321A   1   0.00%   244321A   1   0.00%   24338966   1   0.00%   24338761   1   0.00%   243583761   1   0.00%   246321A   1   0.00%   246321A   1   0.00%   246321A   1   0.00%   2473216   1   0.00%   2473216   1   0.00%   255202A   1   0.00%   255202A   1   0.00%   255202A   1   0.00%   255202A   1   0.00%   25522236   1   0.00%   25522236   1   0.00%   25522236   1   0.00%   25522236   1   0.00%   25522236   1   0.00%   25522236   1   0.00%   25522236   1   0.00%   25522326   1   0.00	230H21B	1	0.00%
2320	230L20A	1	0.00%
232821A 1 1 0.00% 237423 1 1 0.00% 23753 1 1 0.00% 23763 1 1 0.00% 2396578-07978 1 1 0.00% 2396578-07978 1 1 0.00% 2396578-07978 1 1 0.00% 239621A 1 1 0.00% 239621A 1 1 0.00% 239621A 1 1 0.00% 239721A 1 1 0.00% 239721A 1 1 0.00% 239721A 1 1 0.00% 241021A 1 1 0.00% 241021A 1 1 0.00% 241021A 1 1 0.00% 241021A 1 1 0.00% 24262443 1 1 0.00% 24262443 1 1 0.00% 243983761 1 0.00% 245983761 1 0.00% 245983761 1 0.00% 245983761 1 0.00% 245983761 1 0.00% 24621A 1 0.00% 24621A 1 0.00% 245921A 1 0.00% 245921A 1 0.00% 245921A 1 0.00% 2550202A	230M22A	1	0.00%
2371328 1 1 0.09% 237636 1 1 0.00% 2376206 1 1 0.00% 2378207978 1 1 0.00% 239821A 1 0.00% 239821A 1 0.00% 239821A 1 0.00% 239000 6 0 0.00% 239000 1 0.00% 239000 1 0.00% 239000 1 0.00% 24266443 1 0.00% 24266443 1 0.00% 24266443 1 0.00% 24271888 1 0.00% 24271888 1 0.00% 2428348906 1 0.00% 2425348906 1 0.00% 245983761 1 0.00% 2559202A 1 0.00% 2550202A 1 0.00% 2559202A 1 0.00% 2559203A 1 0.00% 255921A 1 0.00% 255921A 1 0.00% 255921A 1 0.00% 255821A 2 0 0.00% 255821A 2 0 0.00% 2559223A 1 0.00% 255821A 2 0 0.00% 2559223A 1 0.00% 255922A 1 0.00% 25592A 1 0.00% 25592A 1 0.00% 25592A 1 0.00% 25592A 1 0.00%	23220	1	0.00%
237192B	232821A	1	0.00%
23763	23423	1	0.00%
237k20e 1 1 0.00% 2396578-07978 1 1 0.00% 2392671A 1 1 0.00% 23221a 5 0.00% 232221a 5 0.00% 232220 6 0 0.00% 232220 1 1 0.00% 232220 1 1 0.00% 241021A 1 1 0.00% 24221888 1 1 0.00% 24221888 1 1 0.00% 24221888 1 1 0.00% 242412438 1 1 0.00% 24241241438 1 1 0.00% 242431A 2 1 0.00% 245383906 1 1 0.00% 245583761 1 1 0.00% 245583761 1 1 0.00% 24521A 1 1 0.00% 24621A 1 1 0.00% 24521B 1 0.00% 24521B 1 0.00% 24521B 1 0.00% 255202A 1 1 0.00% 255202A 1 1 0.00% 255202A 1 1 0.00% 255205C 1 1 0.00%	237192B	1	0.00%
1   0.00%	23763	1	0.00%
239A21A 1 0.00% 23r2Cla 5 0.00% 23r2Cla 5 0.00% 23r2Cla 6 0.00% 23r2Cla 6 0.00% 23r2Cla 1 0.00% 23r2Cla 1 0.00% 23r2Cla 1 0.00% 24r102IA 1 0.00% 24r2Cla 1 0.00% 24r2Cla 1 0.00% 24r2Cla 1 0.00% 24r2Cla 1 0.00% 24r2Tl888 1 1 0.00% 24r2Tl888 1 1 0.00% 24r4L2ta 2 0.00% 24r4A21A 2 0.00% 24r3A21A 1 0.00% 25r2Cla 1 0.00%	237k20a	1	0.00%
23m20a 6 0.00% 23m20b 1 1 0.00% 241021A 1 1 0.00% 241021A 1 1 0.00% 24266443 1 1 0.00% 24271888 1 1 0.00% 24412148S 1 1 0.00% 244121A 2 1 0.00% 24524196 1 1 0.00% 2452410 1 1 0.00% 2452410 1 1 0.00% 2452410 1 1 0.00% 2452410 1 1 0.00% 2452410 1 1 0.00% 2452410 1 1 0.00% 247216 1 1 0.00% 247216 1 1 0.00% 247216 1 1 0.00% 247216 1 1 0.00% 247216 1 1 0.00% 247216 1 1 0.00% 257200 1 1 0.00% 257200 1 1 0.00% 2582610	2396578-07978	1	0.00%
23m20b	239A21A	1	0.00%
23M20DA         1         0.00%           241021A         1         0.00%           24266443         1         0.00%           24271888         1         0.00%           24411245         1         0.00%           244321A         2         0.00%           2453348906         1         0.00%           245821A         1         0.00%           245821A         1         0.00%           245821A         1         0.00%           246A21A         1         0.00%           247216         1         0.00%           247216         1         0.00%           247216         1         0.00%           247216         1         0.00%           247216         1         0.00%           247216         1         0.00%           247216         1         0.00%           25720A         1         0.00%           25720A         1         0.00%           25720A         1         0.00%           250202A         1         0.00%           25120A         1         0.00%           25120A         1         0.00% </th <th>23c21a</th> <td>5</td> <td>0.00%</td>	23c21a	5	0.00%
241021A         1         0.00%           24266443         1         0.00%           24211888         1         0.00%           244112458         1         0.00%           244321A         2         0.00%           245348906         1         0.00%           245983761         1         0.00%           245A21A         1         0.00%           246A21A         1         0.00%           247A216         1         0.00%           24CA21A         3         0.00%           24C21B         3         0.00%           24C21A         3         0.00%           24C21A         3         0.00%           25C20A         12         0.00%           25C20A         1         0.00%           25C92C2A         1         0.00%           25D3C2-1A         1         0.00%           25D3C2-2A         1         0.00%           25120A         3         0.00%           25121A         1         0.00%           252821B         1         0.00%           252821B         1         0.00%           252821B         1	23m20a	6	0.00%
24266443         1         0.00%           24271888         1         0.00%           244412458         1         0.00%           244421A         2         0.00%           24538906         1         0.00%           245983761         1         0.00%           24521A         1         0.00%           24621A         1         0.00%           247216         1         0.00%           24721A         3         0.00%           24721A         3         0.00%           24721A         1         0.00%           24721A         3         0.00%           24721A         3         0.00%           24721A         1         0.00%           24721A         3         0.00%           25720A         1         0.00%           259202A         1         0.00%           250202A         1         0.00%           25120A         3         0.00%           25120A         1         0.00%           25120A         1         0.00%           25121A         1         0.00%           252812613         1         0.00% </th <th>23M20DA</th> <th>1</th> <th>0.00%</th>	23M20DA	1	0.00%
24211888         1         0.00%           24412145E         1         0.00%           244321A         2         0.00%           245348906         1         0.00%           245821A         1         0.00%           246A21A         1         0.00%           247A216         1         0.00%           247A216         1         0.00%           247A21A         3         0.00%           247A21A         3         0.00%           247A21A         3         0.00%           24C21A         3         0.00%           25/2OA         12         0.00%           25/2OA         1         0.00%           2503202A         1         0.00%           25032C2IA         1         0.00%           2512OA         3         0.00%           2512OA         1         0.00%           252812601375         1         0.00%           252621A         1	241021A	1	0.00%
244112458         1         0.00%           24421A         2         0.00%           245348906         1         0.00%           245983761         1         0.00%           245021A         1         0.00%           246A21A         1         0.00%           247A216         1         0.00%           24720A         12         0.00%           24720A         12         0.00%           25/20A         1         0.00%           250202A         1         0.00%           250320-2A         1         0.00%           250320-2A         1         0.00%           25120A         1         0.00%           252120A         1         0.00%           252212A         1         0.00%           25222B         1         0.	24266443	1	0.00%
244A21A         2         0.00%           245983761         1         0.00%           2459A3761         1         0.00%           245A21A         1         0.00%           246A21A         1         0.00%           247A216         1         0.00%           24M20A         3         0.00%           25/20A         1         0.00%           25/20A         1         0.00%           2502C2A         1         0.00%           2512DA         1         0.00%           2512DA         1         0.00%           2512DA         1         0.00%           252812S0         1         0.00%           25282B1S         1         0.00%           252221a         1         0.00%           25821A         1         0.	24271888	1	0.00%
245348906         1         0.00%           245823761         1         0.00%           245A21A         1         0.00%           247A216         1         0.00%           247A216         3         0.00%           247A20A         12         0.00%           25/2OA         1         0.00%           25020A         1         0.00%           25020A         1         0.00%           25012O-2A         1         0.00%           25120A         3         0.00%           25121A         1         0.00%           25281855         1         0.00%           25282185         1         0.00%           2525222A         1         0.00%           255202A         1         0.00%           2592133         1         0.00%           2592134         1         0.	244112458	1	0.00%
245983761         1         0.00%           245A21A         1         0.00%           247A216         1         0.00%           24C21A         3         0.00%           24M2DA         12         0.00%           25/2OA         1         0.00%           250202A         1         0.00%           25032C21A         1         0.00%           25032C2A         1         0.00%           25032C3A         1         0.00%           25120A         1         0.00%           25120A         1         0.00%           252812B         1         0.00%           25222a         1         0.00%           255221A         1	244A21A	2	0.00%
245A21A         1         0.00%           247A216         1         0.00%           247A216         3         0.00%           24C21A         3         0.00%           24M20A         12         0.00%           25/2OA         1         0.00%           250202A         1         0.00%           25032C1A         1         0.00%           25120A         3         0.00%           25120A         3         0.00%           25120A         3         0.00%           25120A         3         0.00%           25120A         1         0.00%           25120A         1         0.00%           25121A         1         0.00%           25122A         1         0.00%           25281280         1         0.00%           2528212a         1         0.00%           25222a         1         0.00%           25222a         1         0.00%           25921236         1         0.00%           259213         1         0.00%           259213         1         0.00%           259213         1         0.00%	245348906	1	0.00%
246A21A         1         0.00%           247A216         1         0.00%           24C21A         3         0.00%           24M20A         12         0.00%           25/2OA         1         0.00%           250202A         1         0.00%           25120A         3         0.00%           25120A         1         0.00%           25120A         1         0.00%           252812601375         1         0.00%           25281280         1         0.00%           252621a         1         0.00%           252022a         1         0.00%           25922336         1         0.00%           2592133         1         0.00%           25A20L         1	245983761	1	0.00%
247A216         1         0.00%           24C21A         3         0.00%           24M20A         12         0.00%           25/2OA         1         0.00%           250202A         1         0.00%           25052C21A         1         0.00%           25012O-2A         1         0.00%           2512OA         3         0.00%           25142A         1         0.00%           2512OA         3         0.00%           2512E0A         1         0.00%           2512E2A         1         0.00%           252B21B5         1         0.00%           252B22A         1         0.00%           252B21A         2         0.00%           2592123B         1         0.00%           2592133         1         0.00%           2592133         1         0.00%           25A20L         1         0.00%           25A21         1         0.00%           25A21         1         0.00%           25B21A         2         0.00%           25B21A         2         0.00%           25D21A         1         0.00% <th>245A21A</th> <th>1</th> <th>0.00%</th>	245A21A	1	0.00%
24R21A         3         0.00%           24M20A         12         0.00%           25/20A         1         0.00%           2502Q2A         1         0.00%           25052C21A         1         0.00%           250J20-2A         1         0.00%           2512OA         3         0.00%           2512A21A         1         0.00%           251A21A         1         0.00%           2512B35         1         0.00%           252B12601375         1         0.00%           252B21a         1         0.00%           252b22a         1         0.00%           252b22a         1         0.00%           25520-2A         1         0.00%           258E21A         2         0.00%           25922326         1         0.00%           2592133         1         0.00%           2592134         1         0.00%           25A21         1         0.00%           25A21         1         0.00%           25A21A         7         0.00%           25A21A         7         0.00%           25C21A         1 <td< th=""><th>246A21A</th><th>1</th><th>0.00%</th></td<>	246A21A	1	0.00%
24M20A         12         0.00%           25/20A         1         0.00%           250202A         1         0.00%           25052C21A         1         0.00%           25012O-2A         1         0.00%           25120A         3         0.00%           251421A         1         0.00%           25120A         1         0.00%           25121A2         1         0.00%           25121A2         1         0.00%           252812601375         1         0.00%           252821a         1         0.00%           25202a         1         0.00%           25202b         1         0.00%           25202a         1         0.00%           25821A         2         0.00%           25922326         1         0.00%           2592133         1         0.00%           259214         1         0.00%           25A21         1         0.00%           25A21         1         0.00%           25A21A         7         0.00%           25221A         1         0.00%           25221A         1         0.00%<	247A216	1	0.00%
25/20A         1         0.00%           25020ZA         1         0.00%           25052C21A         1         0.00%           250J20-2A         1         0.00%           25120A         3         0.00%           251A21A         1         0.00%           251L20A         1         0.00%           252812601375         1         0.00%           2528128185         1         0.00%           252622a         1         0.00%           252621a         1         0.00%           252622a         1         0.00%           25821A         2         0.00%           25922326         1         0.00%           259223326         1         0.00%           259223326         1         0.00%           259223326         1         0.00%           259223326         1         0.00%           25821A         0         0.00%           25821B         1         0.00%           25821A         1         0.00%           25821A         2         0.00%           25221A         1         0.00%           25620-2         1	24C21A	3	0.00%
250202A         1         0.00%           25052C21A         1         0.00%           250J2O-2A         1         0.00%           25120A         3         0.00%           251A21A         1         0.00%           251L2OA         1         0.00%           252812601375         1         0.00%           252828185         1         0.00%           252b22a         1         0.00%           252c21a         1         0.00%           252c22a         1         0.00%           258e21A         2         0.00%           25922326         1         0.00%           2599133         1         0.00%           25A20L         1         0.00%           25A21A         7         0.00%           25A21A         7         0.00%           25E21A         7         0.00%           25D21A         1         0.00%           25C01A         7         0.00%           25D20A         1         0.00%           25D20A         1         0.00%           25C21A         1         0.00%           25C20A         1		12	
25052C21A         1         0.00%           250J2O-2A         1         0.00%           2512OA         3         0.00%           251A21A         1         0.00%           251B1601375         1         0.00%           25281855         1         0.00%           252b22a         1         0.00%           252c21a         1         0.00%           252b22a         1         0.00%           25821A         2         0.00%           25921326         1         0.00%           2599133         1         0.00%           25A21         1         0.00%           25A21A         7         0.00%           25B21A         2         0.00%           25C21A         1         0.00%           25G20-2         1         0.00%           25G20-2         1         0.00%           25J20-2A         1         0.00%           25J20-2A         1         0.00	25/20A	1	0.00%
250120-2A         1         0.00%           25120A         3         0.00%           251A21A         1         0.00%           251L20A         1         0.00%           252812601375         1         0.00%           252818185         1         0.00%           252621a         1         0.00%           252621a         1         0.00%           258221A         2         0.00%           25822326         1         0.00%           2599133         1         0.00%           25A20L         1         0.00%           25A21A         1         0.00%           25A21A         1         0.00%           25C21A         7         0.00%           25C21A         1         0.00%           25D21A         1         0.00%           25D21A         1         0.00%           25D21A         1         0.00%           25D202A         1         0.00%           25D20A         1         0.00%           25D20A         1         0.00%           25D20A         1         0.00%           25D20A         1         0.00	250202A	1	0.00%
25120A       3       0.00%         251A21A       1       0.00%         251L20A       1       0.00%         252812601375       1       0.00%         25288185       1       0.00%         252b22a       1       0.00%         252e21a       1       0.00%         25520-2A       1       0.00%         25922326       1       0.00%         2599133       1       0.00%         25A20L       1       0.00%         25A21A       1       0.00%         25A21A       7       0.00%         25B21A       2       0.00%         25C21A       7       0.00%         25D21A       7       0.00%         25D21A       1       0.00%         25D21A       1       0.00%         25D21A       1       0.00%         25D20A       1		1	0.00%
251A21A       1       0.00%         251L20A       1       0.00%         252812601375       1       0.00%         25288185       1       0.00%         252b22a       1       0.00%         252c21a       1       0.00%         25520-2A       1       0.00%         258E21A       2       0.00%         2592133       1       0.00%         259A21A       1       0.00%         25A21A       1       0.00%         25A21A       2       0.00%         25B21A       2       0.00%         25C21A       7       0.00%         25C21A       7       0.00%         25D21A       1       0.00%         25D21A       1       0.00%         25D20A       1			
251L20A       1       0.00%         252812601375       1       0.00%         25288185       1       0.00%         252b22a       1       0.00%         252c21a       1       0.00%         25520-2A       1       0.00%         258E21A       2       0.00%         25922326       1       0.00%         25940L       1       0.00%         25A21       1       0.00%         25A21A       7       0.00%         25B21A       2       0.00%         25C21A       7       0.00%         25C21A       7       0.00%         25D21A       1       0.00%         25D21A       1       0.00%         25J20-2       1       0.00%         25J20-2A       1       0.00%         25J20-2A       1       0.00%         25J20-2A       1       0.00%          25J20/2A       1       0.00%		3	
252812601375       1       0.00%         25288185       1       0.00%         252b22a       1       0.00%         252e21a       1       0.00%         25520-2A       1       0.00%         258E21A       2       0.00%         25922326       1       0.00%         2599133       1       0.00%         25A20L       1       0.00%         25A21A       7       0.00%         25B21A       2       0.00%         25C21A       7       0.00%         25D21A       1       0.00%         25G20-2       1       0.00%         25J20       1       0.00%         25J20-2A       1       0.00%         25J20-2A       1       0.00%			
25288185       1       0.00%         252b22a       1       0.00%         252e21a       1       0.00%         25520-2A       1       0.00%         258E21A       2       0.00%         25922326       1       0.00%         2599133       1       0.00%         25A20L       1       0.00%         25A21A       7       0.00%         25B21A       2       0.00%         25C21A       7       0.00%         25D21A       1       0.00%         25G20-2       1       0.00%         25J20       1       0.00%         25J20-2A       13       0.00%         25J20/2A       1       0.00%			0.00%
252b22a       1       0.00%         252c21a       1       0.00%         25520-2A       1       0.00%         258E21A       2       0.00%         259222326       1       0.00%         2599133       1       0.00%         25A20L       1       0.00%         25A21       1       0.00%         25A21A       7       0.00%         25B21A       2       0.00%         25C21A       7       0.00%         25D21A       1       0.00%         25D21A       1       0.00%         25J20-2       1       0.00%         25J20-2A       13       0.00%         25J20-2A       1       0.00%			0.00%
252e21a       1       0.00%         25520-2A       1       0.00%         258E21A       2       0.00%         259222326       1       0.00%         2599133       1       0.00%         25A20L       1       0.00%         25A21       1       0.00%         25A21A       7       0.00%         25B21A       2       0.00%         25C21A       7       0.00%         25D21A       1       0.00%         25G20-2       1       0.00%         25J20       1       0.00%         25J20-2A       13       0.00%         25J20/2A       1       0.00%			
25520-2A       1       0.00%         258E21A       2       0.00%         25922326       1       0.00%         2599133       1       0.00%         25A20L       1       0.00%         25A21       1       0.00%         25A21A       7       0.00%         25B21A       2       0.00%         25C21A       7       0.00%         25D21A       1       0.00%         25G20-2       1       0.00%         25J20       1       0.00%         25J20-2A       13       0.00%         25J20/2A       1       0.00%			
258E21A       2       0.00%         259222326       1       0.00%         2599133       1       0.00%         25A20L       1       0.00%         25A21       1       0.00%         25A21A       7       0.00%         25B21A       2       0.00%         25C21A       7       0.00%         25D21A       1       0.00%         25G20-2       1       0.00%         25J20       1       0.00%         25J20-2A       13       0.00%         25J20/2A       1       0.00%			
25922326       1       0.00%         2599133       1       0.00%         25A20L       1       0.00%         25A21       1       0.00%         25A21A       7       0.00%         25B21A       2       0.00%         25C21A       7       0.00%         25D21A       1       0.00%         25G20-2       1       0.00%         25J20       1       0.00%         25J20-2A       13       0.00%         25J20/2A       1       0.00%			
2599133       1       0.00%         25A20L       1       0.00%         25A21       1       0.00%         25A21A       7       0.00%         25B21A       2       0.00%         25C21A       7       0.00%         25D21A       1       0.00%         25G20-2       1       0.00%         25J20       1       0.00%         25J20-2A       13       0.00%         25J20/2A       1       0.00%			
25A20L       1       0.00%         25A21       1       0.00%         25A21A       7       0.00%         25B21A       2       0.00%         25C21A       7       0.00%         25D21A       1       0.00%         25G20-2       1       0.00%         25J20       1       0.00%         25J20-2A       13       0.00%         25J20/2A       1       0.00%			
25A21       1       0.00%         25A21A       7       0.00%         25B21A       2       0.00%         25C21A       7       0.00%         25D21A       1       0.00%         25G20-2       1       0.00%         25J20       1       0.00%         25J20-2A       13       0.00%         25J20/2A       1       0.00%			
25A21A     7     0.00%       25B21A     2     0.00%       25C21A     7     0.00%       25D21A     1     0.00%       25G20-2     1     0.00%       25J20     1     0.00%       25J20-2A     13     0.00%       25J20/2A     1     0.00%			
25B21A     2     0.00%       25C21A     7     0.00%       25D21A     1     0.00%       25G20-2     1     0.00%       25J20     1     0.00%       25J20-2A     13     0.00%       25J20/2A     1     0.00%			
25C21A     7     0.00%       25D21A     1     0.00%       25G20-2     1     0.00%       25J20     1     0.00%       25J20-2A     13     0.00%       25J20/2A     1     0.00%			
25D21A     1     0.00%       25G20-2     1     0.00%       25J20     1     0.00%       25J20-2A     13     0.00%       25J20/2A     1     0.00%			
25G20-2     1     0.00%       25J20     1     0.00%       25J20-2A     13     0.00%       25J20/2A     1     0.00%			
25J20     1     0.00%       25J20-2A     13     0.00%       25J20/2A     1     0.00%			
25J20-2A     13     0.00%       25J20/2A     1     0.00%			
<b>25J20/2A</b> 1 0.00%			
25J20279.05 mc 1 0.00%			
	25J20279.05 mc	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
25J202A	1	0.00%
25J20A	22	0.01%
25J2OA	1	0.00%
25L209	1	0.00%
25L20A	20	0.00%
25L214	1	0.00%
25L21B	3	0.00%
25LA0E	1	0.00%
26620A	1	0.00%
266DZ1A	1	0.00%
26a21a	7	0.00%
26B21A	1	0.00%
26BZIA	1	0.00%
26d21a	1	0.00%
26L20A	10	0.00%
26L21B 26L2oa	1	0.00% 0.00%
27121949	1	0.00%
273802	1	0.00%
2742408-07170	1	0.00%
278611652	1	0.00%
278A21A.	1	0.00%
27A21A	7	0.00%
27A21A & 039A21	1	0.00%
27A21A/Exp 8.22	1	0.00%
27b21a	2	0.00%
27C20A	1	0.00%
27C21A	2	0.00%
27H21B	2	0.00%
27L20A	6	0.00%
27L21A	3	0.00%
27m20a	1	0.00%
280L20A	1	0.00%
281 20A	1	0.00%
283B22A	1	0.00%
284370	2	0.00%
2854615 28a21a	7	0.00% 0.00%
28AZ21A	1	0.00%
28k21A	3	0.00%
28I201a	1	0.00%
28L20A	10	0.00%
28L20A0	1	0.00%
291201A	1	0.00%
291220a	1	0.00%
291Dz1A	1	0.00%
293153803589	1	0.00%
2939909	1	0.00%
295117	1	0.00%
29A21A	3	0.00%
29K20A	5	0.00%
29k21A	1	0.00%
29L20A	8	0.00%
29LZ0A	1	0.00%
2A21A	1	0.00%
2621a	3	0.00%
2C1181162	1	0.00%
2f21a	2	0.00%
2L120A	1	0.00%
2L20A	1	0.00%
2nd Booster  2nd dose 05021A	1	0.00%
2nd dose 05021A 2nd Dose- 030A2	1	0.00%
Ziiu DUSC- UJUMZ	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
2nd dose: 031A	1	0.00%
2nd shot	2	0.00%
2nd shot, loss	1	0.00%
2qLZoA	1	0.00%
2R4504B	3	0.00%
2RIADU5QBP	1	0.00%
2VONS2115	1	0.00%
3	6	0.00%
3/23/2021	1	0.00%
3/28/2021	1	0.00%
3/8/2021	1	0.00%
300042460	5	0.00%
300042698 300042721	6	0.00%
300042721	3	0.00%
300042722	3	0.00%
3000493	2	0.00%
300117	1	0.00%
3001176	9	0.00%
3001177	1	0.00%
3001413	2	0.00%
3001414	1	0.00%
3001530	1	0.00%
3001647	1	0.00%
3001650	1	0.00%
3001652	6	0.00%
3001653	1	0.00%
3001654	1	0.00%
3001656	1	0.00%
3001657	2	0.00%
3001658	4	0.00%
3001659	2	0.00%
300194	1	0.00%
3001941 3001942	3	0.00%
3001943	1	0.00%
3001944	1	0.00%
3002179	8	0.00%
3002182	1	0.00%
3002183	1	0.00%
3002187	2	0.00%
300233	1	0.00%
3002330	1	0.00%
3002331	6	0.00%
3002332	2	0.00%
3002338	2	0.00%
3002537	1	0.00%
3002538	2	0.00%
3002539	1	0.00%
3002540	1	0.00%
3002541	1	0.00%
3002544	1	0.00%
3002546 3002622A	1	0.00%
3002622A 3002623	1	0.00%
3002914	3	0.00%
3002916	2	0.00%
3002918	1	0.00%
3002920	1	0.00%
3003184	1	0.00%
3003186	1	0.00%
3003188	1	0.00%
3003604	2	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
3003606	1	0.00%
3003607	2	0.00%
3003657	1	0.00%
3004215	1	0.00%
3004222	1	0.00%
3004225	2	0.00%
3004233	1	0.00%
3004498	1	0.00%
3004668	1	0.00%
3004671	1	0.00%
3004672	1	0.00%
3004673	1	0.00%
3004729	2	0.00%
3004734	1	0.00% 0.00%
3004960	2	0.00%
3005237	1	0.00%
3005243	1	0.00%
3005272	1	0.00%
3005616	1	0.00%
3005696	1	0.00%
3005697	1	0.00%
3005698	1	0.00%
3005792	1	0.00%
3005793	3	0.00%
3005836	1	0.00%
3005889	1	0.00%
3006324	1	0.00%
3006372	1	0.00%
300939	1	0.00%
300C2014	1	0.00%
300L20A	1	0.00%
301	1	0.00%
30120A 301308a	1 4	0.00% 0.00%
301358A	3	0.00%
30135BA	2	0.00%
301458A	1	0.00%
30145BA	6	0.00%
301558A	1	0.00%
30155BA	3	0.00%
301H21A	1	0.00%
301L20A	3	0.00%
3022C21A	1	0.00%
302H21A	1	0.00%
302L20A	1	0.00%
3030L20A	1	0.00%
3031H21A	1	0.00%
303807772	1	0.00%
3038621A	1	0.00%
303994	1	0.00%
303B21A 303L20A	2	0.00% 0.00%
303M20A	2	0.00%
306A21A	1	0.00%
307F21A	1	0.00%
307K20A	16	0.00%
3081620A	1	0.00%
30821A	1	0.00%
308L20A	1	0.00%
309A21A	1	0.00%
309B21A	1	0.00%
309K20-2A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
309K209	4	0.00%
309K20A	7	0.00%
309K28	1	0.00%
30A21A	9	0.00%
30h216	1	0.00%
30L20A	9	0.00%
30LZ30A	1	0.00%
30LZOA	1	0.00%
30M20A	3	0.00%
30m20a (on 2/13	1	0.00%
3100	1	0.00%
31055BA	1	0.00%
310b21a	1	0.00%
310M20A	1	0.00%
3121A 312858	1	0.00% 0.00%
312L20A	9	0.00%
31330BA	1	0.00%
3154818694	1	0.00%
316139 Wasn't s	1	0.00%
31620A	1	0.00%
31630A	1	0.00%
3173	1	0.00%
31821A	1	0.00%
31A21A	7	0.00%
31A21A/ 038C21	1	0.00%
31b21a	4	0.00%
31H20A	1	0.00%
31H21A	3	0.00%
31L201	1	0.00%
31L20A	8	0.00%
31M20A	10	0.00%
31M20A.	1	0.00%
31020A	1	0.00%
3202190	1	0.00%
3203080 320308D	3	0.00%
32030BD	7	0.00%
320c21a	1	0.00%
320F21A	1	0.00%
320L20A	1	0.00%
320M20A	1	0.00%
3216	1	0.00%
3218840	1	0.00%
3246	1	0.00%
326289	1	0.00%
3279034	1	0.00%
328B21A	1	0.00%
329B21A	1	0.00%
32B21A NDC8077-	1	0.00%
32H20A	1	0.00%
32h21a	3	0.00%
32L20A 32L2A	10	0.00%
33025BD	5	0.00%
33025BD 33026BD	2	0.00%
33030BD	2	0.00%
330368D	2	0.00%
33036BD	1	0.00%
3308	1	0.00%
33130BA	4	0.00%
331A21A	2	0.00%
337K20A	1	0.00%
		3100 70

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
337K21A	1	0.00%
33B21A	3	0.00%
33C21A	2	0.00%
33H21A	2	0.00%
33H27A	1	0.00%
33K21-2A	1	0.00%
33K212A	3	0.00%
340P	1	0.00%
341240	1	0.00%
3454	1	0.00%
34600212	1	0.00%
346364	1	0.00%
3475	1	0.00%
347C21A 349040	1	0.00% 0.00%
34c21a	1	0.00%
34f214	1	0.00%
34f21a	2	0.00%
3548	1	0.00%
35694	1	0.00%
358E21A	1	0.00%
360166500011	1	0.00%
362A1A	1	0.00%
36821A	1	0.00%
368976	1	0.00%
36A121	1	0.00%
36a21	1	0.00%
36a21a	9	0.00%
36b21a	4	0.00%
36C21A	2	0.00%
37020A(?)	1	0.00%
374898	1	0.00%
376823186	1	0.00%
3775 37a2113	1	0.00%
37A21I3	5	0.00% 0.00%
37a22b	1	0.00%
37B21A	6	0.00%
37F21A	2	0.00%
37K02A	1	0.00%
37K20A	44	0.01%
37R20A	1	0.00%
38077727399	2	0.00%
38077727399043L	2	0.00%
38114533	1	0.00%
3821A	1	0.00%
382A21A	1	0.00%
3830485	1	0.00%
384	1	0.00%
38518346	1	0.00%
385626	1	0.00%
38821A 38821A (?)	1	0.00% 0.00%
388D21A	1	0.00%
38a	1	0.00%
38A21A	9	0.00%
38A21A (on CDC	1	0.00%
38B21A	3	0.00%
38C21A	1	0.00%
38D21A	1	0.00%
38K02A	1	0.00%
38K20A	4	0.00%
390896	1	0.00%
·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
390BK20A	1	0.00%
390K20A	1	0.00%
390KZ0A	1	0.00%
39180	1	0.00%
3992HA91	1	0.00%
39a121a	1	0.00%
39a21a	6	0.00%
39B21A	4	0.00%
39B4A1-21	1	0.00%
39F21A	1	0.00%
39K20-2	1	0.00%
39K20-2A	5	0.00%
39K202A	2	0.00%
39K204	1	0.00%
39K20A	22	0.01%
3a21a	2	0.00%
3C7C21A	1	0.00%
3EE6-JT6-KG56	1	0.00%
3IL20A	1	0.00%
3K21214	1	0.00%
3LZOA	1	0.00%
3M20A/80777-273 3se27	1	0.00%
4	3	0.00%
	1	0.00%
4/6/2021	1	0.00%
4002A21A	1	0.00%
400M20A	1	0.00%
401321A	1	0.00%
40162019	1	0.00%
401L20A	4	0.00%
4027c214	1	0.00%
402L20A	1	0.00%
4030m20a	1	0.00%
403L20A	2	0.00%
4046b21A	1	0.00%
404A21A	1	0.00%
40518(B)21A	1	0.00%
4052B1	1	0.00%
405B21A	2	0.00%
408A21A	1	0.00%
408D21A	2	0.00%
40a21a	2	0.00%
40AZ1A	1	0.00%
40B21A	2	0.00%
40C21A	1	0.00%
411.20A	1	0.00%
4125155	1	0.00%
41278389	1	0.00%
414380967	1	0.00%
414M20A	1	0.00%
416121	1	0.00%
41620A	1	0.00%
41B21A	6	0.00%
41C21A	1	0.00%
41J21A	1	0.00%
41 201a	1	0.00%
41L20A	17	0.00%
41L2OA	1	0.00%
420L20A	1	0.00%
42220A	1	0.00%
425B21A	1	0.00%
426125	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
427c244	1	0.00%
427L21A	1	0.00%
427M21B	1	0.00%
428L20A	1	0.00%
42967	1	0.00%
429C21A	1	0.00%
429k20a	1	0.00%
429L20A	1	0.00%
429L21A	3	0.00%
42B21A 42L2	3	0.00%
42L2 42L20A	1 12	0.00%
42L20E	1	0.00%
430a21a	1	0.00%
430l24a	1	0.00%
431M20A	2	0.00%
4321026	1	0.00%
4335	1	0.00%
439902	1	0.00%
439905	2	0.00%
439909	1	0.00%
43B21A	5	0.00%
43L20A	1	0.00%
43L2UA	1	0.00%
440947	1	0.00%
440C21A	1	0.00%
442V21A	1	0.00%
447B21A	1	0.00%
4496160 44A21A	3	0.00%
44B21#	1	0.00%
44B21A	3	0.00%
4525257	1	0.00%
457164B	1	0.00%
458E21A	1	0.00%
4593	1	0.00%
45A21A	2	0.00%
45B21A	3	0.00%
45J21A	5	0.00%
45L21A	1	0.00%
46017821a	2	0.00%
461321A	1	0.00%
463145	1	0.00%
466409	1	0.00%
46a21a 46B21A	5	0.00%
46C21A	1	0.00%
471A21A	1	0.00%
47621A	1	0.00%
477c21a	2	0.00%
4782588	1	0.00%
4782589	4	0.00%
4782590	7	0.00%
4782591	3	0.00%
47A21A	1	0.00%
47AZIA	1	0.00%
47B21A	4	0.00%
47C21A	1	0.00%
48126	1	0.00%
4883217	1	0.00%
48A 21A	1	0.00%
48A21A	1	0.00%
48B21A	2	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
48C21A	1	0.00%
48F21A	1	0.00%
48L21A	2	0.00%
492021	1	0.00%
49C21A	4	0.00%
49E21A	2	0.00%
49EZ1A	1	0.00%
49L21A	2	0.00%
4C211A	1	0.00%
4ckqjmes	1	0.00%
4EV-19685-36341	1	0.00%
4F21A	2	0.00%
4M21A	2	0.00%
4sj21a 5/4/2021	1	0.00%
5002538	1	0.00%
500E21	1	0.00%
500E21A	18	0.00%
501C21A	1	0.00%
503vlon	1	0.00%
5047B21A	1	0.00%
505C21A	1	0.00%
508F21A	1	0.00%
509E21A	1	0.00%
50AD27A	1	0.00%
50HL20A	1	0.00%
513094	1	0.00%
51321	1	0.00%
51416B	1	0.00%
51831648	1	0.00%
51c21a	1	0.00%
522M20A	1	0.00%
526A21A	1	0.00%
52822019 52921a	1	0.00%
5293	1	0.00%
529h21A	1	0.00%
5313	2	0.00%
5369	1	0.00%
53E21A	1	0.00%
542L20A	1	0.00%
54615	2	0.00%
546621A	1	0.00%
549	1	0.00%
54A22A	15	0.00%
55038673	1	0.00%
555426018455927	1	0.00%
56	1	0.00%
5615114600	1	0.00%
56565656	1	0.00%
56A22A	4	0.00%
56m21a 57200497	5	0.00% 0.00%
57200497 575HC	1	0.00%
578663	1	0.00%
57A21A	1	0.00%
57F22A	1	0.00%
57M21A	1	0.00%
582726	1	0.00%
58A22 A2	1	0.00%
58A22-2A	1	0.00%
58E21A	2	0.00%
58F21A	2	0.00%
	•	•

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
58H21A	1	0.00%
59267-1000-01	1	0.00%
5964688	1	0.00%
59A22A	1	0.00%
59H21A	3	0.00%
5A21A	1	0.00%
5AW1-U56-MH22	1	0.00%
5j27j	1	0.00%
5ml 042H22A	1	0.00%
6 or G15M20A	1	0.00%
6/20/2021	1	0.00%
6/21 039K20A	1	0.00%
60+:052C21A 600m20a	1	0.00%
6015M20a	1	0.00%
601M21A	1	0.00%
6021921A	1	0.00%
6022C21A	1	0.00%
6027432	1	0.00%
602B21A	1	0.00%
602CZIA	1	0.00%
602F21A	1	0.00%
602M21A	1	0.00%
6030A21A	1	0.00%
6036	1	0.00%
6039K209	1	0.00%
603C21A	1	0.00%
604m20A	2	0.00%
606700186124 07	1	0.00%
6068335	1	0.00%
606B21A	1	0.00%
606H21A	1	0.00%
606M20A 6074673	2	0.00%
6079054	1	0.00%
607D21A	1	0.00%
607M2019	1	0.00%
6082462-0699	1	0.00%
609d21a	1	0.00%
609F21A	1	0.00%
61016308	1	0.00%
610M20A	4	0.00%
61125756	1	0.00%
611600200111	1	0.00%
611636	1	0.00%
6119249	1	0.00%
611A21A	1	0.00%
611F21A	1	0.00%
611J20A	2	0.00%
611jj20a	1	0.00%
611L(2 or Z)OA 611L2069	1	0.00%
6121	1	0.00%
6124 612421b	1	0.00%
6128	1	0.00%
612a21a	3	0.00%
612f21a	1	0.00%
612H21B	1	0.00%
612L20A	3	0.00%
612L26A	1	0.00%
6130122	1	0.00%
613620A	1	0.00%
6139685	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
613A20A	1	0.00%
613A21A	1	0.00%
613L20A	2	0.00%
613m20	1	0.00%
6141583-0814	1	0.00%
6149737	1	0.00%
615M204	1	0.00%
61620A	1	0.00%
616822A	1	0.00%
616M20A	2	0.00%
6175767-0645	1	0.00%
6176343	1	0.00%
617E21A	3	0.00%
6194648	1	0.00%
6195018	1	0.00%
619F21A	1	0.00%
620-01	1	0.00%
620-018	1	0.00%
620-057	1	0.00%
620-115	1	0.00%
620M72A	1	0.00%
6211861	1	0.00%
621B217	1	0.00%
621B21A	1	0.00%
6227682	1	0.00%
622B21A	1	0.00%
622M20A	2	0.00%
622M26A	1	0.00%
623m20a	2	0.00%
623MZ0A	1	0.00%
624M20A	1	0.00%
625-443	1	0.00%
625417	1	0.00%
625ALIA	1 2	0.00%
625C21A 625J2OH	1	0.00%
	1	0.00%
6266204 626761A		0.00%
626B21A	1	0.00%
626L20A	4	0.00%
626L21B	1	0.00%
6272	1	0.00%
627A21A	2	0.00%
627H21B	1	0.00%
627L20A	2	0.00%
628A21A	1	0.00%
628k21a	1	0.00%
628L204	1	0.00%
628L20A	1	0.00%
628L7CA		0.00%
629120A	1	0.00%
629600078324	1	0.00%
629K20A		0.00%
629L20A	1	0.00%
62E21A	2	0.00%
620F21A	1	0.00%
630620A	1	0.00%
630656	1	0.00%
630H21B	1	0.00%
630L20A	1	0.00%
630MZOA	1	0.00%
6312931	1	0.00%
631B21A	2	0.00%
<u> </u>		

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
631B2A	1	0.00%
631C2OA	1	0.00%
631M20A	1	0.00%
631wga	1	0.00%
632B21A	1	0.00%
632L02A	1	0.00%
632L20A	2	0.00%
632M20A	1	0.00%
633CZIA	1	0.00%
633K21-2A-B	1	0.00%
634F211A	1	0.00%
63547358	1	0.00%
635C21A	2	0.00%
636A21A	2	0.00%
6374750	1	0.00%
637A21B	1	0.00%
637B21A	2	0.00%
637C21A	1	0.00%
637K20A	1	0.00%
638169	1	0.00%
6381C20A	2	0.00%
6386482	1	0.00%
638a21a	1	0.00%
638C21A	2	0.00%
639A2A1	1	0.00%
639AZ1A	1	0.00%
639B21A or 039B	1	0.00%
639h20a	1	0.00%
639K20-2A	3	0.00%
639k20a	3	0.00%
639kzoa	1	0.00%
63B22A	1	0.00%
63h21a	1	0.00%
63L5C20A	1	0.00%
640B21A	1	0.00%
641B21A	1	0.00%
641321A	1	0.00%
641L20A	1	0.00%
642620A	1	0.00%
642B21A	1	0.00%
642L20A	1	
643132319	1	0.00%
643B21A 644a21a	1	0.00%
644D21A	1	0.00%
644DLA	1	0.00%
64526839	1	0.00%
645A21A	2	0.00%
646B21A	1	0.00%
647810484	1	0.00%
647A21A	1	0.00%
647C21A	1	0.00%
64800888	1	0.00%
6482241	1	0.00%
648B21A	1	0.00%
648f21a	1	0.00%
6492605	1	0.00%
64ac214	1	0.00%
64CB21A	1	0.00%
64H21A	1	0.00%
65052119	1	0.00%
6509738	1	0.00%
65265592	1	0.00%
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
65321A	1	0.00%
6558298	1	0.00%
655C21a	1	0.00%
6571888	1	0.00%
657A22A	1	0.00%
657M21A	2	0.00%
658721A	1	0.00%
658a21a	1	0.00%
6599490	1	0.00%
659D21A	1	0.00%
659M21A	1	0.00%
65k21a	1	0.00%
660-063	1	0.00%
660-672	1	0.00%
6607	1	0.00%
6616026	1	0.00%
661B21A	1	0.00%
663A21A	1	0.00%
663B21A	1	0.00%
6640996	1	0.00%
666m20a	1	0.00%
6677115	1	0.00% 0.00%
667M20A	1	
668974134 668B21H	1	0.00% 0.00%
6696292	1	0.00%
669F2YA	1	0.00%
66K21A	3	0.00%
6722589	1	0.00%
6731360	1	0.00%
6731808	1	0.00%
6732128	1	0.00%
6739510	1	0.00%
6740497	1	0.00%
6750617	1	0.00%
67543850502	1	0.00%
6786887	1	0.00%
678j21a	1	0.00%
67f21a	1	0.00%
67H21A	1	0.00%
6806445-0402	1	0.00%
6828318-1328	1	0.00%
688dzia	1	0.00%
68B21A	7	0.00%
68h21a	1	0.00%
690H21A	1	0.00%
691817-1505	1	0.00%
6936144	1	0.00%
6995011-0747	1	0.00%
6B21A	7	0.00%
6c21a	1	0.00%
6D21A	1	0.00%
6h21A	1	0.00%
6KGE21A	1	0.00%
6L20A	1	0.00%
6M20A	1	0.00%
602M21A	1	0.00%
6t015m20a/ot044	1	0.00%
6T025L20A	1	0.00%
6t032lzoa	1	0.00%
6t1ct1a	1	0.00%
7	1	0.00%
7-16-21	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
7/31/2021	1	0.00%
7/Apr/2021	1	0.00%
7005010A	1	0.00%
7006 3200 03	1	0.00%
7006121003	1	0.00%
7006320001	6	0.00%
7006320002	2	0.00%
7006320003	3	0.00%
7006320004	1	0.00%
7006320005	5	0.00%
7006320006	5	0.00%
700632003 70066320003	1	0.00%
70066320004	1	0.00%
7007421001	1	0.00%
7008121001	2	0.00%
700C201A	1	0.00%
700M20A	2	0.00%
700MZ0A	1	0.00%
701-224	1	0.00%
701-351	1	0.00%
7016122-0652	1	0.00%
7017068-1201	1	0.00%
701861	6	0.00%
702174	1	0.00%
702195	5	0.00%
702195, 013620A	1	0.00%
702195-013L20A	1	0.00%
702195/013620A	1	0.00%
702195013L20A	1	0.00%
7032I20a	1	0.00%
7039818 705-819	1	0.00%
705-851	1	0.00%
706-042	1	0.00%
706166	1	0.00%
706221a	1	0.00%
706363	2	0.00%
706446	1	0.00%
7069	2	0.00%
7078628-0033	1	0.00%
715 ORCHARD DR	1	0.00%
7157163B	1	0.00%
716121	1	0.00%
7162b	1	0.00%
71F21A	2	0.00%
7212a	1	0.00%
72321	1	0.00%
728A27A 7321220	1	0.00%
73771	1	0.00%
739904	1	0.00%
74099652171	1	0.00%
745	2	0.00%
747A21A	1	0.00%
74b22a	1	0.00%
751094	1	0.00%
7578855	1	0.00%
7628578	1	0.00%
76c21a	1	0.00%
76cz1a	1	0.00%
77006320001	1	0.00%
77C21A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
7855257	1	0.00%
789902	1	0.00%
78C21A	2	0.00%
79/11M20A	1	0.00%
7923K	1	0.00%
7963324	1	0.00%
79C-20377-08539	1	0.00%
7b21a	1	0.00%
7c21a	1	0.00%
7Feb2021	1	0.00%
7J21-2A	1	0.00%
7LC24A	1	0.00%
7M20A 800777-0273-99	2	0.00%
8016B21A	1	0.00%
801727310	1	0.00%
8025A21A	1	0.00%
8038214	1	0.00%
803IH21A	1	0.00%
804-347-4570	1	0.00%
804F21A	1	0.00%
804J21A	1	0.00%
806M20A	1	0.00%
8077-0273-10	3	0.00%
8077-0273-15	1	0.00%
8077-0273-99	6	0.00%
8077-0282-05	1	0.00%
8077-273-10	30	0.01%
8077-273-99	1	0.00%
8077-73-10	1	0.00%
80770273-10	1	0.00%
8077027310	1	0.00%
8077027399	1	0.00%
807727340 807727389-039K2	1	0.00%
807727399 807727399	1	0.00%
80776=027399	1	0.00%
80777	2	0.00%
80777 0273 99	1	0.00%
80777 0273-99	1	0.00%
80777 273 10	1	0.00%
80777 273 1C	1	0.00%
80777-023-99	1	0.00%
80777-02373-99	1	0.00%
80777-0273	1	0.00%
80777-0273-10	76	0.02%
80777-0273-10 F	2	0.00%
80777-0273-15	14	0.00%
80777-0273-1593	1	0.00%
80777-0273-98	5	0.00%
80777-0273-99	92	0.02%
80777-0273-99 S	1	0.00%
80777-0273/10 80777-0282-05	1	0.00%
80777-0282-05	21	0.00%
80777-273-15	1	0.00%
80777-273-98-03	1	0.00%
80777-273-99	7	0.00%
80777-279-05	1	0.00%
80777-282-05	1	0.00%
80777.0273.99	1	0.00%
80777027310	12	0.00%
80777027315	5	0.00%
•	•	•

80777027399	Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
180777027399.00 1	8077702739	<u> </u>	
80777027399.09 80777027399.05 80777027390 1 0.00% 8077722730 1 0.00% 807772730 3 0.00% 8077727310 3 0.00% 8077727399 1 0.00% 8077727399 1 1 0.00% 8077727399 807727399 8077273	80777027398	4	0.00%
907770273990369 1	80777027399	15	0.00%
8077727395 8077727396 1	80777027399, 00	1	0.00%
9077727399   1	80777027399036a	1	0.00%
9077727310 9077727310 9077727310 9077727310 9077727399 914 90707727399 915 9077727399 916 9077727399 917 9077727399 918 9077727399 919 919 9077727399 9077727399 919 9077727399 907727399 90772737399 90772737399 907727399 907727399 907727399 907727399 90772737399 907727399 907727399 907727399 90772737399 90772737399 90772737399 907727399 90772737399 90772737399 90772737399 907727399 90772737399 90772737399 907727727399 90772727399 90772727399 9077273739 9077273739 9077272729 9077272729 9077272729 90772727	80777027505	1	0.00%
8077727310 3 0.019% 8077727310 1 0.005% 8077727310 807 1 1 0.005% 8077727399 14 0.005% 8077727399 3 1 1 0.005% 8077727399 3 1 1 0.005% 8077727310 1 1 0.005% 8077727310 1 1 0.005% 8077727310 1 1 0.005% 8077727310 1 1 0.005% 8077727310 1 1 0.005% 8077727310 1 1 0.005% 8077727310 1 1 0.005% 8077727310 1 1 0.005% 8077727310 1 1 0.005% 8077727310 1 1 0.005% 8077227310 1 1 0.005% 8077227310 1 1 0.005% 81321 1 1 0.005% 81321 1 1 0.005% 81321 1 1 0.005% 81321 1 1 0.005% 81321 1 1 0.005% 813210 1 1 0.0	8077727299	1	0.00%
8077727399 14 0.00% 8077727399 14 0.00% 8077727399 1 1 0.00% 8077727399 1 1 0.00% 8077727399 1 1 0.00% 8077727399 1 1 0.00% 807727399 1 1 0.00% 807727399 1 1 0.00% 807727399 1 1 0.00% 807727399 1 1 0.00% 807727399 1 1 0.00% 81221 1 0.00% 813221 1 0.00% 813221 1 0.00% 813220 1 1 0.00% 813200 1 1 0.00% 8131000 1 1 0.00% 81311000 1 1 0.00% 81311000 1 1 0.00% 81311000 1 1 0.00% 81311000 1 1 0.00% 81311000 1 1 0.00% 81311000 1 1 0.00% 81311000 1 1 0.00% 81311000 1 1 0.00% 81311000 1 1 0.00% 81311000 1 1 0.00% 813110000 1 1 0.00% 813110000 1 1 0.00% 813110000 1 1 0.00% 8100000000000000000000	807772730	1	0.00%
8077727399	8077727310	3	0.00%
8077727399 03 1 0.00% 8077727399 03 1 0.00% 8077727399 1 1 0.00% 807727399 1 1 0.00% 807727399 1 1 0.00% 8121 1 0.00% 8121 1 0.00% 81221 1 0.00% 813120A 2 0.00% 8131310A 2 0.00% 8131310A 1 0.00	8077727310, 807	1	0.00%
8077727339 3 1 0.00% 80772039 1 1 0.00% 80772039 1 1 0.00% 80772039 1 1 0.00% 80772039 1 1 0.00% 80772039 1 1 0.00% 813121 1 1 0.00% 8131200 1 1 0.00% 8131200 1 1 0.00% 8131200 1 1 0.00% 8131200 1 1 0.00% 8131200 1 1 0.00% 8131200 1 1 0.00% 8131200 1 1 0.00% 8131200 1 1 0.00% 8131200 1 1 0.00% 8131200 1 1 0.00% 8131200 1 1 0.00% 82020 1 1 0.00% 82020 1 1 0.00% 82110 1 0.00% 82110 1 0.00% 82120 1 1 0.00% 82120 1 1 0.00% 821210 1 0.00% 83181240 1 0.00%	8077727399	14	0.00%
8077727310 1	8077727399 0	1	0.00%
8077127399 1	8077727399 03	1	0.00%
807MZOA	80777727310	1	0.00%
8121 1 0.00% 813n20a 1 0.00% 813m20a 1 0.00% 815n972 1 1 0.00% 81519472 1 1 0.00% 81519472 1 1 0.00% 8161011A 1 0.00% 816101LA 1 0.00% 816101LA 1 0.00% 82028 1 1 0.00% 821a 1 0.00% 82620a 1 0.00% 827a21a 1 0.00% 828621a 1 0.00% 828120b 1 0.00% 828121b 1 0.00% 838121b 1 0.00% 83112BA 1 0.00% 83112BA 1 0.00% 83112BA 1 0.00% 83112BA 1 0.00% 831212b 1 0.00% 83605 1 0.00% 836070003 44 0.00% 8360700003 44 0.00% 8360700003 44 0.00% 836070000000	8077Z27399	1	0.00%
812A21A	807MZ0A	1	0.00%
813120A  8131720a  1 1 0.00% 81519472  1 1 0.00% 81890  1 1 0.00% 819400-1516  1 1 0.00% 82028  1 1 0.00% 82028  1 1 0.00% 820420  1 1 0.00% 821a  1 1 0.00% 822621a  1 1 0.00% 822621a  1 1 0.00% 822621a  1 1 0.00% 82621a  1 1 0.00% 827221a  1 1 0.00% 82621a  1 1 0.00% 827221a  1 1 0.00% 827221a  1 1 0.00% 82721a  1 0.00% 8271a  1 0.00% 8371a  8381a  1 0.00% 8311a  8381a  8381a  1 0.00% 8381a 8	8121	1	0.00%
1   0.00%	812A21A	1	0.00%
81519472	813L20A	2	0.00%
8180 1 1 0.00% 819400-1516 1 1 0.00% 82028 1 1 0.00% 820420 1 1 0.00% 8213	813m20a	1	0.00%
819400-1516  1 0.00% 810TLIA 1 0.00% 82028 1 1 0.00% 821a 1 1 0.00% 821a 1 1 0.00% 826a21a 1 1 0.00% 826a21a 1 1 0.00% 827a21a 1 1 0.00% 827a21a 1 1 0.00% 828120A 1 1 0.00% 828120A 1 1 0.00% 828120A 1 1 0.00% 829120A 1 1 0.00% 829121A 1 1 0.00% 8310a21a 1 1 0.00% 8310a21a 1 1 0.00% 831128A 1 1 0.00% 831128A 1 1 0.00% 831821A 1 1 0.00% 8352120A 2 0.00% 8352120 33505 1 1 0.00% 8352120A 33505 1 1 0.00% 83586370003 44 0.01% 836870299 1 1 0.00% 837821A 1 0.00% 838993 1 1 0.00% 838993 1 1 0.00% 8381920A 831120A 1 0.00%	81519472	1	0.00%
8107LIA	8180	1	0.00%
82028	819400-1516		0.00%
820420	810TLIA	1	0.00%
821a 1 0.00% 82626 1 1 0.00% 826120a 1 1 0.00% 826120a 1 1 0.00% 827a21a 1 0.00% 8281200 1 1 0.00% 82916100 1 1 0.00% 82916100 1 1 0.00% 829021A 1 1 0.00% 830a21A 1 1 0.00% 83182MA 1 1 0.00% 83122BA 1 1 0.00% 83192MA 1 1 0.00% 8	82028	1	0.00%
8226	820420	1	0.00%
826a21a	821a	1	0.00%
826120a 1 0.00% 827a21a 1 0.00% 8282120A 1 0.00% 82916100 1 0.00% 829A21A 1 0.00% 829A21A 1 0.00% 829120A 1 0.00% 8310a21a 1 0.00% 83112BA 1 0.00% 83112BA 1 0.00% 83112BA 1 0.00% 83521a 1 0.00% 83521a 1 0.00% 83521a 1 0.00% 83521a 1 0.00% 83605 1 0.00% 83605 1 0.00% 836605 1 0.00% 836605 1 0.00% 836821A 1 0.00% 836821A 1 0.00% 837821A 1 0.00% 838198083 1 0.00% 838198083 1 0.00% 838198083 1 0.00% 839906 1 0.00% 839906 1 0.00% 839906 1 0.00% 8411201 1 0.00% 8411201 1 0.00% 8411201 1 0.00% 8411201 1 0.00% 841120A 1 0.00%	8226	1	0.00%
827a21a	826a21a	1	0.00%
828120A 1 0.00% 8291610O 1 1 0.00% 829121A 1 1 0.00% 829120A 1 1 0.00% 830a21a 1 0.00% 83182MA 1 1 0.00% 83112BA 1 1 0.00% 835121a 1 0.00% 83521a 1 0.00% 83521a 1 0.00% 83521a 1 0.00% 83565 1 0.00% 83665 1 0.00% 83665 1 0.00% 8368383 1 0.00% 8376029 1 1 0.00% 8376029 1 1 0.00% 8370299 1 1 0.00% 837821A 1 0.00% 8383996 1 0.00% 838198083 1 0.00% 838198083 1 0.00% 838198083 1 0.00% 839905 1 0.00% 839905 1 0.00% 839905 1 0.00% 83101A 1 0.00% 83101A 1 0.00% 83101A 1 0.00% 83101A 1 0.00% 83112A 1 0	826120a	1	0.00%
82916100	827a21a	1	0.00%
829A21A 1 0.00% 829L20A 1 1 0.00% 830a21a 1 0.00% 831B2MA 1 1 0.00% 831L2BA 1 1 0.00% 831L2BA 1 1 0.00% 83521a 1 0.00% 83521a 1 0.00% 83565 1 1 0.00% 836621A 1 0.00% 8370299 1 1 0.00% 8370299 1 1 0.00% 8370299 1 1 0.00% 8370299 1 0.00% 8370290 1 0.00% 8370290 1 0.00% 8370290 1 0.00% 837021A 1 0.00% 838198083 1 0.00% 839905 1 0.00% 839906 1 0.00% 839906 1 0.00% 839906 1 0.00% 841L201 1 0.00% 8411201 1 0.00% 8411201 1 0.00% 841120A 1 0.00%	828L20A	1	0.00%
829L20A 1 0.00% 830al1a 1 0.00% 831B2MA 1 0.00% 831L2BA 1 1 0.00% 832L20A 2 0.00% 8352la 1 0.00% 8352la 1 0.00% 83665 1 0.00% 836670003 44 0.01% 836871A 1 0.00% 8370299 1 0.00% 8370299 1 0.00% 8370299 1 0.00% 8370290 1 0.00% 8370290 1 0.00% 8370290 1 0.00% 8370290 1 0.00% 8370290 1 0.00% 8370290 1 0.00% 8370290 1 0.00% 838198083 1 0.00% 838198083 1 0.00% 838198083 1 0.00% 838198083 1 0.00% 838198083 1 0.00% 838198083 1 0.00% 8381921A 1 0.00% 8381921A 1 0.00% 8381921A 1 0.00% 849122 1 0.00% 841120A 1 0.00% 84121A 1 0.00% 844021A 1 0.00% 845021A 1 0.00% 846021A 1 0.00% 846021A 1 0.00%	82916100	1	0.00%
830a21a 1 0.00% 831B2MA 1 0.00% 831L2BA 1 0.00% 831L2DA 2 0.00% 83521a 1 0.00% 83605 1 0.00% 8363700003 44 0.01% 836821A 1 0.00% 8370299 1 1 0.00% 8370299 1 1 0.00% 8381980883 1 0.00% 8381980883 1 0.00% 8381980883 1 0.00% 8381980883 1 0.00% 8381980883 1 0.00% 838198088 1 0.00% 83819808 1 0.00% 8381980 1 0.00% 8381980 1 0.00% 8381921A 1 0.00% 8381921A 1 0.00% 8381921A 1 0.00% 83819808 1 0.00% 838190 1 0.00% 838190 1 0.00% 838190 1 0.00% 838190 1 0.00% 83819 1 0.00% 83819 1 0.00% 83990 1 0.00% 83990 1 0.00% 83990 1 0.00% 83990 1 0.00% 83990 1 0.00% 840120 1 0.00% 8411201 1 0.00% 8411201 1 0.00% 841120A 1 0.00% 841120A 1 0.00% 84122A 1 0.00% 84122A 1 0.00% 84122BA 1 0.00% 84212BA 1 0.00% 844021A 1 0.00% 84521A 1 0.00% 84521A 1 0.00% 846621A 1 0.00%	829A21A	1	
831B2MA       1       0.00%         831L2BA       1       0.00%         832L2OA       2       0.00%         8352La       1       0.00%         8360S       1       0.00%         8363700003       44       0.01%         83702299       1       0.00%         8377821A       1       0.00%         8381980883       1       0.00%         839995       1       0.00%         839906       1       0.00%         83121A       1       0.00%         8411201       1       0.00%         8411201       1       0.00%         8411201       1       0.00%         842122       1       0.00%         842123       2       0.00%         842124       1       0.00%         84521A       1       0.00%         84521A       1       0.00%         84521A       1       0.00%         84621A       1       0.00%         84621A       1       0.00%         84621A       1       0.00%         84621A       1       0.00%	829L20A	1	0.00%
831L2BA 1 0.00% 832L20A 2 0.00% 8352Ia 1 1 0.00% 83665 1 1 0.00% 8366370003 44 0.01% 8370299 1 1 0.00% 837B2IA 1 0.00% 837B2IA 1 0.00% 837B2IA 1 0.00% 838198083 1 0.00% 83819893 1 1 0.00% 839906 1 1 0.00% 839906 1 1 0.00% 8312IA 1 0.00% 8411201 1 0.00% 8411201 1 0.00% 841120A 1 0.00% 841120A 1 0.00% 841120A 1 0.00% 841121A 1 0.00%	830a21a		
832L20A 2 0.00% 83521a 1 0.00% 83605 1 1 0.00% 836370003 44 0.01% 8370299 1 0.00% 837821A 1 0.00% 837821A 1 0.00% 8381980883 1 0.00% 839893 1 0.00% 839905 1 0.00% 839906 1 0.00% 831922a 4 0.00% 841120A 1 0.00%	831B2MA		
83521a 1 0.00% 83605 1 0.00% 836370003 44 0.01% 836821A 1 0.00% 8370299 1 0.00% 838198083 1 0.00% 839893 1 0.00% 839905 1 0.00% 839906 1 0.00% 83991A 1 0.00% 8411201 1 0.00% 8411201 1 0.00% 841120A 1 0.00%			
83605       1       0.00%         8363700003       44       0.01%         836B21A       1       0.00%         8370299       1       0.00%         837821A       1       0.00%         838198083       1       0.00%         839995       1       0.00%         839906       1       0.00%         83121A       1       0.00%         8411201       1       0.00%         841120A       1       0.00%         841120A       1       0.00%         84212BA       1       0.00%         844121A       1       0.00%         844212A       1       0.00%         845521A       1       0.00%         846621a       1       0.00%         846621A       1       0.00%         846221A       1       0.00%			
836370003       44       0.01%         836B21A       1       0.00%         8370299       1       0.00%         837B21A       1       0.00%         8381980883       1       0.00%         839905       1       0.00%         839906       1       0.00%         83121A       1       0.00%         8411201       1       0.00%         841120A       1       0.00%         841212A       1       0.00%         84212BA       2       0.00%         844212A       1       0.00%         845812A       1       0.00%         845821A       1       0.00%         846221A       1       0.00%	83521a		
836B21A 1 0.00% 8370299 1 1 0.00% 837B21A 1 0.00% 8381980883 1 0.00% 839993 1 0.00% 8399906 1 0.00% 83522a 4 0.00% 8311A 1 0.00% 8411201 1 0.00% 841120A 1 0.00% 841120A 1 0.00% 841120A 1 0.00% 84122A 1 0.00% 84212BA 1 0.00% 84212BA 1 0.00% 84212BA 1 0.00% 84212BA 1 0.00% 844A21A 1 0.00% 8458521A 1 0.00% 845621A 1 0.00% 846621A 1 0.00% 846621A 1 0.00%			
8370299 1 0.00% 837821A 1 0.00% 8381980883 1 0.00% 839993 1 0.00% 839906 1 0.00% 83122a 4 0.00% 8311A 1 0.00% 8311A 1 0.00% 8311A 1 0.00% 8411201 1 0.00% 841120A 1 0.00% 841120A 1 0.00% 841120A 1 0.00% 841120A 1 0.00% 84122A 1 0.00% 84212BA 1 0.00% 84212BA 1 0.00% 84212BA 1 0.00% 84212BA 1 0.00% 8435812A 1 0.00% 844A21A 1 0.00% 845621A 1 0.00% 846621A 1 0.00% 846621A 1 0.00%			
837B21A       1       0.00%         8381980883       1       0.00%         839905       1       0.00%         839906       1       0.00%         83121A       1       0.00%         8411201       1       0.00%         841120A       1       0.00%         841121A       1       0.00%         842122       1       0.00%         842122       1       0.00%         84421A       1       0.00%         845812A       1       0.00%         845821A       1       0.00%         846221A       1       0.00%         846221A       1       0.00%         847A21A       1       0.00%			
8381980883       1       0.00%         839995       1       0.00%         839906       1       0.00%         83121A       1       0.00%         8411201       1       0.00%         841120A       1       0.00%         841121A       1       0.00%         842122       1       0.00%         842122       1       0.00%         84421A       1       0.00%         84581A       1       0.00%         84521A       1       0.00%         846221A       1       0.00%         846221A       1       0.00%         847A21A       1       0.00%         847A21A       1       0.00%			
839893       1       0.00%         839905       1       0.00%         839906       1       0.00%         83b22a       4       0.00%         83J21A       1       0.00%         8411201       1       0.00%         841120A       1       0.00%         841C21A       1       0.00%         842122       1       0.00%         842L28A       2       0.00%         844A21A       1       0.00%         845812A       1       0.00%         845c21A       1       0.00%         846a21a       1       0.00%         846C21A       1       0.00%         847A21A       1       0.00%			
839905       1       0.00%         839206       1       0.00%         83321A       1       0.00%         8411201       1       0.00%         841120A       1       0.00%         841C21A       1       0.00%         842122       1       0.00%         842L28A       2       0.00%         844A21A       1       0.00%         845c21A       1       0.00%         846a21a       1       0.00%         846C21A       1       0.00%         847A21A       1       0.00%			
839906       1       0.00%         83b22a       4       0.00%         83J21A       1       0.00%         8411201       1       0.00%         841120A       1       0.00%         841C21A       1       0.00%         842122       1       0.00%         842L28A       2       0.00%         844A21A       1       0.00%         845812A       1       0.00%         846a21a       1       0.00%         846C21A       1       0.00%         847A21A       1       0.00%			
83b22a       4       0.00%         83J21A       1       0.00%         8411201       1       0.00%         841120A       1       0.00%         841C21A       1       0.00%         842122       1       0.00%         842L28A       2       0.00%         844A21A       1       0.00%         845812A       1       0.00%         845c21A       1       0.00%         846a21a       1       0.00%         846C21A       1       0.00%         847A21A       1       0.00%			
83J21A       1       0.00%         8411201       1       0.00%         841120A       1       0.00%         841C21A       1       0.00%         842122       1       0.00%         842L28A       2       0.00%         844A21A       1       0.00%         845812A       1       0.00%         845c21A       1       0.00%         846a21a       1       0.00%         846C21A       1       0.00%         847A21A       1       0.00%			
8411201       1       0.00%         841120A       1       0.00%         841C21A       1       0.00%         842122       1       0.00%         842L28A       2       0.00%         844A21A       1       0.00%         845812A       1       0.00%         845c21A       1       0.00%         846a21a       1       0.00%         846C21A       1       0.00%         847A21A       1       0.00%			
841120A       1       0.00%         841C21A       1       0.00%         842122       1       0.00%         842L28A       2       0.00%         844A21A       1       0.00%         845812A       1       0.00%         845c21A       1       0.00%         846a21a       1       0.00%         846C21A       1       0.00%         847A21A       1       0.00%			
841C21A       1       0.00%         842122       1       0.00%         842L28A       2       0.00%         844A21A       1       0.00%         845812A       1       0.00%         845c21A       1       0.00%         846a21a       1       0.00%         846C21A       1       0.00%         847A21A       1       0.00%			
842122     1     0.00%       842L28A     2     0.00%       844A21A     1     0.00%       845812A     1     0.00%       845c21A     1     0.00%       846a21a     1     0.00%       846C21A     1     0.00%       847A21A     1     0.00%			
842L28A     2     0.00%       844A21A     1     0.00%       845812A     1     0.00%       845c21A     1     0.00%       846a21a     1     0.00%       846C21A     1     0.00%       847A21A     1     0.00%			
844A21A     1     0.00%       845812A     1     0.00%       845c21A     1     0.00%       846a21a     1     0.00%       846C21A     1     0.00%       847A21A     1     0.00%			
845812A     1     0.00%       845c21A     1     0.00%       846a21a     1     0.00%       846c21A     1     0.00%       847A21A     1     0.00%			
845c21A     1     0.00%       846a21a     1     0.00%       846C21A     1     0.00%       847A21A     1     0.00%			
846a21a     1     0.00%       846C21A     1     0.00%       847A21A     1     0.00%			
846C21A     1     0.00%       847A21A     1     0.00%			
847A21A 1 0.00%			
84823/4 1 0.00%			
	8482374	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
84j21a	2	0.00%
850E-4A	1	0.00%
8520100102	1	0.00%
853713253500	1	0.00%
857164B	1	0.00%
857U21A	1	0.00%
866KZIA	1	0.00%
868730	1	0.00%
869	1	0.00%
87124	1	0.00%
877C21B	1	0.00%
885M21A	1	0.00%
8878 8879702	1	0.00%
88D21A	1 4	0.00%
891d21a	1	0.00%
89777-273-10	1	0.00%
89CS21A	1	0.00%
8B21-2A	1	0.00%
8B212A	1	0.00%
8B212A?	1	0.00%
8b21a	1	0.00%
8C21A \$	1	0.00%
9000182	1	0.00%
901D21A	1	0.00%
9038A22A	1	0.00%
904L4A	1	0.00%
909902	1	0.00%
909904	1	0.00%
909905	1	0.00%
909906	1	0.00%
91021A	2	0.00%
91031	1	0.00%
910A21A	1	0.00%
91301 91301A	6 2	0.00%
91306	2	0.00%
9137275	1	0.00%
913L20A	1	0.00%
91875	2	0.00%
918F21A	1	0.00%
91A21A	1	0.00%
91L20A	1	0.00%
91M20A	1	0.00%
9210201	1	0.00%
922C21A	1	0.00%
923m20a	1	0.00%
924C21A	1	0.00%
924m20a	1	0.00%
9251202a	1	0.00%
926704	1	0.00%
927	1	0.00%
927A21A	1	0.00%
927B21A	1	0.00%
928893	1	0.00%
929892	1	0.00%
929903	1	0.00%
929905	1	0.00%
929929	1	0.00%
92H21B	1	0.00%
92H2L8	1	0.00%
92M20A	1	0.00%
	1	1 0.00 %

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
930676	1	0.00%
930991	1	0.00%
931904	1	0.00%
931915	1	0.00%
93309	1	0.00%
933901	1	0.00%
933903	3	0.00%
933904	2	0.00%
933906	1	0.00%
9339901	1	0.00%
93421B	1 2	0.00%
934905 934906	1	0.00% 0.00%
934907	1	0.00%
935584	1	0.00%
935903	1	0.00%
936904	1	0.00%
936A21A	1	0.00%
937121a	1	0.00%
937902	1	0.00%
937903	1	0.00%
937904	1	0.00%
937905	1	0.00%
937K20A	2	0.00%
938804	1	0.00%
938893	1	0.00%
93893	1	0.00%
938K20A	1	0.00%
939006	1	0.00%
939030	1	0.00%
93909	3	0.00%
939202	2	0.00%
939301	1	0.00%
93933	1	0.00%
939402	1	0.00%
939404	1	0.00%
939501	1	0.00%
939502	1	0.00%
939605	1	0.00%
939626	1	0.00%
939676	111	0.03%
939702	1	0.00%
939703	1	0.00%
939767	1	0.00%
939802	1	0.00%
939803	1	0.00%
939813	1	0.00%
939839	1	0.00%
939843	1	0.00%
939891	6	0.00% 0.02%
939898	66	0.02%
939898	1	0.00%
93990	2	0.00%
939900	2	0.00%
9399001	1	0.00%
9399003	1	0.00%
9399006	1	0.00%
939901	284	0.00%
939902	571	0.13%
939902.	1	0.00%
939902;	1	0.00%
9399021	2	0.00%
		3.00 //

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
9399021A	1	0.00%
939903	370	0.09%
939903.	1	0.00%
9399030	1	0.00%
939903418	1	0.00%
9399039	1	0.00%
939904	349	0.08%
939905	374	0.09%
939905fatigued,	1	0.00%
939906	397	0.09%
939906 or 93990	1	0.00%
939907	3	0.00%
939908	2	0.00%
939909	290	0.07%
939909 B	1	0.00%
93990F	1	0.00%
939903	1	0.00%
939905	6	0.00%
939911	1	0.00%
939912	1	0.00%
9399205	7	0.00%
939930		0.00%
939939	2	0.00%
939940	1	0.00% 0.00%
93995	1	0.00%
93996	2	0.00%
939963	1	0.00%
939969	1	0.00%
939982	1	0.00%
939983	1	0.00%
939985	1	0.00%
9399901	1	0.00%
9399902	1	0.00%
9399903	1	0.00%
9399903011822	1	0.00%
9399905	3	0.00%
9399909	3	0.00%
939994	1	0.00%
9399D2	2	0.00%
9399G6	1	0.00%
939905	1	0.00%
9399OS	1	0.00%
9399U1	1	0.00%
939G76 or 93967	1	0.00%
939VC20A	1	0.00%
93A21A	1	0.00%
93ES03	1	0.00%
93F21A	1	0.00%
93gg04	1	0.00%
93H21A	1	0.00%
93L20A	1	0.00%
93M20A	1	0.00%
940875	2	0.00%
940877	2	0.00%
940885	1	0.00%
940915	1	0.00%
940918	1	0.00%
941L201A	1	0.00%
941L20A	1	0.00%
942371	1	0.00%
943b21a	1	0.00%
945j21A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
947A21A	1	0.00%
948548	2	0.00%
948a21a	1	0.00%
949C21A	1	0.00%
9509	1	0.00%
956A20A	1	0.00%
957180b	1	0.00%
957M21A	1	0.00%
959676	1	0.00%
959903	1	0.00%
959904	1	0.00%
959906	1	0.00%
960H21A	1	0.00%
9639902	1	0.00%
966H21A	1	0.00%
969906	1	0.00%
9705963379	1	0.00%
976caa	1	0.00%
978j21A	1	0.00%
97B214A	1	0.00%
97F21A	1	0.00%
98162	1	0.00%
988p21a	1	0.00%
989893	2	0.00%
989902	1	0.00%
989985	1	0.00%
98D21A	1	0.00%
9921	1	0.00%
99395	1	0.00%
9939902	1	0.00%
9943	1	0.00%
9958979	1	0.00%
999	3	0.00%
9999	2	0.00%
99999	2	0.00%
9999999	1	0.00% 0.00%
9B333ADA 9c21a	1	0.00%
9dwvj	1	0.00%
9E21A	1	0.00%
9LU-18343-69467	1	0.00%
9mrjl	1	0.00%
A	3	0.00%
A (S or 5) 7164	1	0.00%
A(Sor5)7147B	1	0.00%
A-HRSA-043B2	1	0.00%
A011A21A	1	0.00%
A016VALA	1	0.00%
A026L20A	1	0.00%
A032	1	0.00%
a042j21a	1	0.00%
A07A21A	2	0.00%
A1070126	1	0.00%
A11J208	1	0.00%
A11JX0A	1	0.00%
A11L20A	1	0.00%
A12A21A	1	0.00%
A12B640	1	0.00%
A128640610T1	1	0.00%
A1J20A A1ZA920	1	0.00%
A201107	1	0.00%
M20110/	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
A2071010039	1	0.00%
A21A	2	0.00%
A21B21A	1	0.00%
A24M204	1	0.00%
A25L20A	1	0.00%
A27148B	1	0.00%
A27A21A	2	0.00%
A2f21a	2	0.00%
A30A21A	1	0.00%
A31M20A/ 013A21	1	0.00%
A32b21a	1	0.00%
a32H21H	1	0.00%
A35C21A	1	0.00%
A37162B	1	0.00%
A37A21B	1	0.00%
A38A21A	2	0.00%
A38B21A	1	0.00%
A39A21A	1	0.00%
A41J21A	1	0.00%
A42L20A	1	0.00%
A44821A	1	0.00%
A44A21A	1	0.00%
A46A21A	1	0.00%
A47A21A	1	0.00%
a4B22A	1	0.00%
A5141213	1	0.00%
A51412B	3	0.00%
A5141413	1	0.00%
A514143	1	0.00%
A51414B	11	0.00%
A5141613	1	0.00%
A514163	2	0.00%
A51416B	8	0.00%
a57140c	4	0.00%
A57143B	2	0.00%
A57143C	5	0.00%
A571443	1	0.00%
A571448	1	0.00%
A57144B	9	0.00%
A571458	1	0.00%
A57145b	5	0.00%
A57146B	5	0.00%
A57147B	1	0.00%
a5714803	1	0.00%
A57148B	3	0.00%
A5714OC	2	0.00%
A5716213	1	0.00%
A571621B	1	0.00%
A57162b	7	0.00%
A57162B (AS7162	1	0.00%
A5716313	1	0.00%
A57164B	3	0.00%
A571658	1	0.00%
A57165B	2	0.00%
A57167B	1	0.00%
A5716AB	1	0.00%
A5716B	1	0.00%
A57170B	1	0.00%
A57171B	1	0.00%
A57172B	1	0.00%
A571L16B	1	0.00%
A57415B	1	0.00%
A5748B	1	0.00%
<del></del>	<u> </u>	3.00 /0

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
A57642B	1	0.00%
A57M4B	1	0.00%
A5S1412A	1	0.00%
A60h21a	1	0.00%
a7B21A	1	0.00%
A83B22A	1	0.00%
A87147B	1	0.00%
A87163B	1	0.00%
a91d21a	1	0.00%
A9346646	1	0.00%
áá026L20A	1	0.00%
AB0008	1	0.00%
AB21A	1	0.00%
Abell	1	0.00% 0.00%
ac21A	1	0.00%
AC52600	1	0.00%
AC7148B	1	0.00%
ACPHD-LRCC	1	0.00%
adeH21A	1	0.00%
Admin 3/22/21 I	1	0.00%
Admin 4/19/21	1	0.00%
ADW2586	1	0.00%
ae8H21A	1	0.00%
AEF21A	1	0.00%
AF1412B	3	0.00%
AF1414B	2	0.00%
AF1416B	3	0.00%
AF7140C	1	0.00%
AF7143C	2	0.00%
AF7144B	1	0.00%
AF7145B	1	0.00%
AF7148B	1	0.00%
AF7150C AF7162B	1 2	0.00% 0.00%
AF7163B	2	0.00%
AF7166B	1	0.00%
AG7144B	1	0.00%
AHC 037K20A	1	0.00%
AJ71648	1	0.00%
AL5186C	1	0.00%
Alfano	1	0.00%
ALIVIO	1	0.00%
All I know it w	1	0.00%
Aliazia	1	0.00%
Anderson	1	0.00%
aou20a	1	0.00%
AP10	1	0.00%
APCLO6	1	0.00%
Appointment	1	0.00%
AR0236B AR15186C	1	0.00% 0.00%
AR237B	1	0.00%
ar3965b	1	0.00%
AR45048	6	0.00%
AR4504B	169	0.04%
AR45D4B	1	0.00%
AR45Q4B	1	0.00%
ar5185c	1	0.00%
Ar5186	3	0.00%
AR51860	1	0.00%
AR5186C	460	0.11%
AR665B	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
AR6695B	1	0.00%
AR69655b	1	0.00%
AR6965B	360	0.08%
AR6965B.	1	0.00%
ar6965n	1	0.00%
AR69665B	1	0.00%
AR696B	1	0.00%
AR7204B	1	0.00%
AR7479B	4	0.00%
ar92361b	2	0.00%
AR92368	3	0.00%
AR9236B	184	0.04%
AR9236B, AR5186	2	0.00%
ar9236r	1	0.00%
AR92378	11	0.00%
AR9237B AR9237B-VFC	167	0.04%
AR9237B-VFC	1	0.00% 0.00%
AR92738	1	0.00%
AR9273B	1	0.00%
AR9327B	2	0.00%
AR965B	1	0.00%
AR9695B	1	0.00%
AR9695B but rec	1	0.00%
Arapahoe Commun	1	0.00%
ARC5186C	1	0.00%
ARY50AB	1	0.00%
AS 1414B	1	0.00%
as 7146b	1	0.00%
AS(or 5?)1414B	1	0.00%
AS1214B	1	0.00%
AS14114B	1	0.00%
As1412b	259	0.06%
AS1412B (MH SYS	1	0.00%
AS1414	1	0.00%
AS141413	3	0.00%
AS14146B	2	0.00%
AS14148	5	0.00%
AS1414B MODERNA	472	0.11% 0.00%
AS1414B-MODERNA AS1414D	2	0.00%
AS1415B	16	0.00%
AS141613	1	0.00%
As141614	1	0.00%
AS14168	1	0.00%
AS1416B	186	0.04%
AS1417AB	1	0.00%
AS1417B	94	0.02%
AS1417B (FAMLAF	1	0.00%
AS1418B	2	0.00%
AS141B	4	0.00%
AS1420B	4	0.00%
AS1424B	1	0.00%
AS147B	1	0.00%
AS1744B	1	0.00%
AS1745B	1	0.00%
AS1746B	1	0.00%
AS1903B	34	0.01%
AS2123B	1	0.00%
AS2417B	1	0.00%
AS414B	1	0.00%
AS57142C	3	0.00%
AS57143C	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
AS5754B	1	0.00%
AS714@C	1	0.00%
As71406	1	0.00%
as7140c	187	0.04%
AS7140E	1	0.00%
AS71430	1	0.00%
AS71432	1	0.00%
as71436	2	0.00%
AS7143C	100	0.02%
AS7143C.	1	0.00%
AS7143V	1	0.00%
AS71448	2	0.00%
AS7144B	76	0.02%
AS7144B /A57144	1	0.00%
AS71450	1	0.00%
AS714513 AS71459	2	0.00% 0.00%
as7145b	50	0.00%
AS7145R	1	0.01%
AS7145K AS71460	1	0.00%
AS71468	1	0.00%
AS7146B	189	0.04%
AS7147B	122	0.03%
AS71488	1	0.00%
AS7148B	95	0.02%
AS7148C	1	0.00%
AS7148G	1	0.00%
AS714B	2	0.00%
AS714DC	1	0.00%
AS714JB	1	0.00%
AS714K	1	0.00%
AS714LC	1	0.00%
AS7140C	4	0.00%
AS714QC	1	0.00%
AS714SB	2	0.00%
AS715B	1	0.00%
AS7162	1	0.00%
AS71625	1	0.00%
AS7162B	46	0.01%
AS71638 as7163B	36	0.00% 0.01%
AS7163B or A571	1	0.01%
AS716413	1	0.00%
AS71648	1	0.00%
AS7164B	25	0.01%
AS7164D or AS71	1	0.00%
AS7165-B	2	0.00%
AS716513	1	0.00%
AS7165B	29	0.01%
AS7166	1	0.00%
AS71668	1	0.00%
AS7166B	17	0.00%
AS71673	2	0.00%
AS71678	1	0.00%
AS7167B	20	0.00%
AS716813	1	0.00%
AS716881	1	0.00%
AS7168B	32	0.01%
AS716B	1	0.00%
AS71708	1	0.00%
AS7170B	26	0.01%
AS7171B	15	0.00%
as7172b	11	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
AS7173B	4	0.00%
as7180b	2	0.00%
as7184b	1	0.00%
AS7185B	3	0.00%
AS72458	1	0.00%
AS7248B	2	0.00%
AS7410C	1	0.00%
AS743C	1	0.00%
AS7451B	1	0.00%
AS764213	1	0.00%
AS7642B	5	0.00%
AS7M3C	1	0.00%
AS8751C	1	0.00%
ASD1417B	1	0.00%
ASF7172B	1	0.00%
ASI1903B ASKU	1 158	0.00% 0.04%
ASM20A	136	0.00%
ASS141B	1	0.00%
ASS67A	1	0.00%
AST143C	1	0.00%
AST144B	1	0.00%
ASV7163B	1	0.00%
ASZMOC	1	0.00%
AT742J	1	0.00%
AX1414B	1	0.00%
Az6L70A	1	0.00%
B(or D) 32L20A	1	0.00%
B(unsure if8 or	1	0.00%
B04021A	1	0.00%
B046L21A	1	0.00%
b0521a	1	0.00%
B068HZ1A	1	0.00%
B07C21A	1	0.00%
b0p00qg.s00935@	1	0.00%
B10RTYK	1	0.00%
B115478	1	0.00% 0.00%
B11J20A B12A21A	1	0.00%
B12F21A	1	0.00%
B12M20A	1	0.00%
B13H21B	1	0.00%
B16H20T	1	0.00%
B17F21a	1	0.00%
B19m2qa	1	0.00%
B2002M21A	1	0.00%
B21A	1	0.00%
B24M20A	1	0.00%
B25821A	1	0.00%
B25B21A	1	0.00%
B29L20	1	0.00%
B29L20A	1	0.00%
B30M20A	1	0.00%
B311421A	1	0.00%
B31L20A	1	0.00%
B33-441-6776	1	0.00%
B37K20A	1	0.00%
B416214	1	0.00%
B43B21A	1	0.00%
B45734	1	0.00%
B6B21A	1	0.00%
B939909 BA7617333	1	0.00%
DA/01/333	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
Bayfront Modern	1	0.00%
BB 4323666	1	0.00%
bb2m20a	1	0.00%
BBRX35	1	0.00%
bcph	1	0.00%
BF214	1	0.00%
BIIM20A (hard t	1	0.00%
BIOM20A	1	0.00%
Blue	1	0.00%
Blue-218	1	0.00%
bm9807	1	0.00%
BNT162B2	1	0.00%
Booster	6	0.00%
booster 067H21A	1	0.00%
Booster 100mcg	1	0.00%
Booster DFA	1	0.00%
BOOSTER SHOT	1	0.00%
booster vaccine	1	0.00%
Booster017f21a	1	0.00%
Box #19	1	0.00%
Box 18	1	0.00%
BP1479K	1	0.00%
BR039A21A	1	0.00%
BR3714121	1	0.00%
BRO14C21A	1	0.00%
BS1D22A	1 2	0.00%
BT5196248 Bv 053d22a	1	0.00%
By USSU22A	2	0.00%
BYSTH	1	0.00%
BZ5L20A	1	0.00%
C-19	1	0.00%
C-19 01zazia	1	0.00%
C-19039A21A	1	0.00%
C00321A	1	0.00%
C005M21A	1	0.00%
C006C21A	1	0.00%
C00LD19001JJOA	1	0.00%
C010M20A	1	0.00%
C011J20A	1	0.00%
C012L20A	1	0.00%
C01B214	1	0.00%
C01B21A	1	0.00%
C022M20a	1	0.00%
C025L2XA	1	0.00%
C028C20A	1	0.00%
C02A21A	1	0.00%
C02C214	1	0.00%
C02c21A	1	0.00%
c039b21a	1	0.00%
C03C21A	2	0.00%
C04F21A	2	0.00%
C04M20A	2	0.00%
C06c21h	1	0.00%
C07B21A	1	0.00%
c07d21a	1	0.00%
c07ln20a	1	0.00%
C07M20A	2	0.00%
c07mm20a	1	0.00%
COSIM21	1	0.00%
C10M20A	2	0.00%
C11J20A	2	0.00%
C11JZ0N	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
C1215	1	0.00%
C12A21A	2	0.00%
C12L20A	4	0.00%
C12M20A	1	0.00%
C14C21A	1	0.00%
c14m20a	1	0.00%
C16M20A	1	0.00%
C17B21A	1	0.00%
C17B22AL	1	0.00%
C1821A	1	0.00%
C18B21A	1	0.00%
C19 #008B212A	1	0.00%
C19 028A21A	1	0.00%
C19032M20A	1	0.00%
C191321A	1	0.00%
C19B21A	1	0.00%
C10M20A	1	0.00%
C21A	1	0.00%
C21A2A C21B	1	0.00% 0.00%
C21C21A	1	0.00%
C228L20N	1	0.00%
C22C21a	1	0.00%
C22M20A	1	0.00%
c23c21A	2	0.00%
C241420A	1	0.00%
C24m20A	1	0.00%
C25A21A		0.00%
C25A27A	1	0.00%
C25b21A	1	0.00%
c25j20-2A	1	0.00%
C25J2CA	2	0.00%
C25L20A	1	0.00%
c26L20a	2	0.00%
C27C21A	1	0.00%
C27L20A	2	0.00%
C27L21A	1	0.00%
C28161	3	0.00%
C28L20A	2	0.00%
C28L2OA	1	0.00%
C29 K 20 A	1	0.00%
C29L20A	1	0.00%
C2SJ20-2A	1	0.00%
C2SJ20-2A or 02	1	0.00%
C30Lz0a	1	0.00%
C30M20A	2	0.00%
C31L20A	1	0.00%
C31L2A	1	0.00%
C32F21A	1	0.00%
C32H21A	1	0.00%
C32L20A	1	0.00%
C33121A	1	0.00%
C33F21A	1	0.00%
c33l20a	1	0.00%
C36A21A	1	0.00%
c36c21a	1	0.00%
C37a21b C37B21A	1	0.00%
C37E21A	1	0.00%
C38238	1	0.00%
C38C21A	1	0.00%
C39K2CA	1	0.00%
C3OHZIA	1	0.00%
COUNTER	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
C3ZM20A	1	0.00%
C4112DA	1	0.00%
C4121A	1	0.00%
C41C21A	2	0.00%
C41D21A	1	0.00%
C42J21A	2	0.00%
C42L20A	2	0.00%
C44A21A	2	0.00%
C44C21A	1	0.00%
C45L21A	1	0.00%
C47A21A	1	0.00%
C47B21A	2	0.00%
C48A21A	1 2	0.00%
C48AAA	1	0.00%
C50621A	1	0.00%
C51F21A	1	0.00%
c52c21a	1	0.00%
c53c214	1	0.00%
c54c21a	2	0.00%
c56u214	1	0.00%
C57m21A	1	0.00%
C65F21A	1	0.00%
C71F21A	1	0.00%
C76C21A	1	0.00%
CA	1	0.00%
CA5B21A	1	0.00%
CAD21A	1	0.00%
call store if n	1	0.00%
can't find it	1	0.00%
can't read	2	0.00%
Can't read it	2	0.00%
Can?t read it	1	0.00%
Cb7f21a	1	0.00%
CC011J20A CC027L20A	1	0.00%
CC043B21A	1	0.00%
CC1A21A	1	0.00%
CC1BZIA	2	0.00%
Cc2A21A	1	0.00%
CC2B21A	1	0.00%
CC3A21A	1	0.00%
CC3IT21 - 2A	1	0.00%
CC9021A(4)	1	0.00%
ССДРН	2	0.00%
ССНМС	1	0.00%
CCNCPHD	1	0.00%
CD12H21B	1	0.00%
cdr01515598	1	0.00%
CHC036WA21A	1	0.00%
Chills,Feve	1	0.00%
CILFZIA	1	0.00%
CK1776	1	0.00%
CL115174	1	0.00%
CM9809	1	0.00%
CO11321A CO1B21H	1	0.00%
C021821A	1	0.00%
co25b21a	1	0.00%
CO25D21A	1	0.00%
CO2A21A	1	0.00%
C02C21A	1	0.00%
CO3A21A	3	
COUNTIN	13	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
CO3B21A	1	0.00%
CO4M20A	1	0.00%
CO7M20A	2	0.00%
СО7М2ОК	1	0.00%
COIR2JA	1	0.00%
COMD19	1	0.00%
COmRNA-1273VID-	1	0.00%
conf #911615	1	0.00%
Congestive Hear	1	0.00%
Contact patient	1	0.00%
ContactMTMC	1	0.00%
COPHE ICH	1	0.00%
COS21A	1	0.00%
costco 638	2	0.00%
СОТ:939906	1	0.00%
Cov-19 moderne	1	0.00%
COV-19/MODERNA#	1	0.00%
covid	10	0.00%
covid 19	8	0.00%
COVID 19 Modern	3	0.00%
Covid 19Mad	1	0.00%
Covid 19/ Moder	1	0.00%
COVID Moderna	1	0.00%
Covid Moderna 0	1	0.00%
Covid- 2nd shot	1	0.00%
COVID-19	8	0.00%
Covid-19 EAU	1	0.00%
COVID-19 EUA	1	0.00%
Covid-19 Modern	4	0.00%
Covid-19 mRNA	1	0.00%
COVID-19 mRNA,	1	0.00%
COVID-19 SARS-C	1	0.00%
COVID-19 Vac/Mo	1	0.00%
covid-19 vaccin	5	0.00%
COVID-19, mRNA,	1	0.00%
COVID-Moderna	1	0.00%
covid/moderna 0	1	0.00%
Covid19	1	0.00%
Covid19 booster	1	0.00%
COVIDEMPTrackin	1	0.00%
COZAZIA	1	0.00%
COZF21A	1	0.00%
CR5L2CA	1	0.00%
CR7M20A	1	0.00%
CS4A22A	1	0.00%
CSRC 015M20A	1	0.00%
CSRC 018B21A	1	0.00%
CSRC 026L20A	1	0.00%
CT7456	1	0.00%
CU5733	1	0.00%
CUS 17801	1	0.00%
CUS 5739	1	0.00%
Cusa2c2	1	0.00%
CV 79007321a	1	0.00%
CV0976	1	0.00%
CV19-0162272	2	0.00%
CVO224	3	0.00%
cvs	2	0.00%
Cvs 11056	1	0.00%
cvs 9538	1	0.00%
CVS 9619	1	0.00%
cvs01194	2	0.00%
Cvs04284	1	0.00%
<u> </u>		

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
CVS10614	1	0.00%
CVS1416	1	0.00%
CVS16241	2	0.00%
CVS16871	1	0.00%
Cvs2854	1	0.00%
CVS2936	1	0.00%
Cvs510351	1	0.00%
CVS5963	1	0.00%
CVS6399	1	0.00%
CVS9538	1	0.00%
CVS9623	1	0.00%
CVX=207	1	0.00%
CVX207	5	0.00%
CVX207 (unknown	2	0.00%
cx-024414	1 2	0.00% 0.00%
CX4M20a	1	0.00%
CY01321A	1	0.00%
CY2132TA	1	0.00%
CZ455	1	0.00%
D	2	0.00%
D 013A21A	1	0.00%
D/3L20A	1	0.00%
D/O31MZOA	2	0.00%
D0120A	1	0.00%
D01A214	1	0.00%
D01A21A	2	0.00%
D021M20A	1	0.00%
D02A21A	1	0.00%
D02M21A	1	0.00%
d031a21a	1	0.00%
D03F21A	1	0.00%
D04C21A	2	0.00%
D04F21A	1	0.00%
D04M20A	1 2	0.00%
D06B21A D06B7 or 21A	1	0.00%
D06d21A	1	0.00%
d06M2074	1	0.00%
D0715217	1	0.00%
D07B21A	2	0.00%
D07M20A	3	0.00%
D07MZ014	1	0.00%
D08B21A	1	0.00%
D0EA214	1	0.00%
D0LM20A	1	0.00%
D1007M20A	1	0.00%
D10A21A	4	0.00%
d10A21H	1	0.00%
d10b7y5	1	0.00%
D10H214	1	0.00%
D10m20a	1	0.00%
D11620A	1	0.00%
D11A21A	2	0.00%
D11D21A D11F21A	1	0.00%
D11J20A	11	0.00%
D11JQDA	11	0.00%
D11JQDA	1	0.00%
D11L20A	5	0.00%
D11L21A	1	0.00%
D11L2OA	1	0.00%
D11M20A	3	0.00%
	<u> </u>	0.00 /0

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
D11MZ0A	1	0.00%
D123M2017	1	0.00%
D12A21A	3	0.00%
D12C20A	1	0.00%
D12COSM	1	0.00%
D12H21B	1	0.00%
D12L2014	1	0.00%
D12L20A	3	0.00%
D12M20A	4	0.00%
D12MDA	1	0.00%
D12XW7D	1	0.00%
D132M0A	1	0.00%
d137aey	1	0.00%
D13A21A	1	0.00%
D13H21B	1	0.00%
D13H22A	1	0.00%
D13L20A	9	0.00%
D13L20X	1	0.00%
D13LZDA	1	0.00%
D13m20a	2	0.00%
D13M2DA	1	0.00%
D14C21A	3	0.00%
D14CZ1A	1	0.00%
D14F21A	1	0.00%
D14M20A	4	0.00%
D14m2DA	1	0.00%
D15 M20A	1	0.00%
D15MZOA D16B21A	1	0.00% 0.00%
D16J21-2A	1	0.00%
D17B21A	3	0.00%
D17C21A	1	0.00%
D17621A	2	0.00%
d17f21a	3	0.00%
D17F27A	1	0.00%
d18b21a	3	0.00%
D18L21A	1	0.00%
D19B21A	1	0.00%
D19BZ11A	1	0.00%
D1DM20A	1	0.00%
d1ZAZ1A	1	0.00%
D208sz2	1	0.00%
D20BEF1	1	0.00%
D20CHTG	1	0.00%
D20HT60	1	0.00%
D20JL4U	1	0.00%
D21A	1	0.00%
D21B21A	1	0.00%
D22B21A	2	0.00%
D22C21A	3	0.00%
D22J27A	1	0.00%
D22M2DA	2	0.00%
D23C21A	3	0.00%
D23M20A	1	0.00%
D24C21A	2	0.00%
D24M20A	2	0.00%
D255020A	1	0.00%
D25A21A	3	0.00%
D25B21A	2	0.00%
D25iT2D-2A	1	0.00%
D25J20A	1	0.00%
D25J2DA	2	0.00%
D25L20A	6	0.00%

1	Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
DESIZOA			
DEAS_121A	d25L2ort	1	0.00%
DESCIAN	D25LZOA	1	0.00%
DESCIDA	D26A21A	1	0.00%
DESI-201A	D26B21A	2	0.00%
D2612DA	D26C20A	1	0.00%
D261_D2A	D26L201A	1	0.00%
D27522A UNSUR	D26L20A	1	0.00%
D2720ab         1         0.00%           D2721A         2         0.00%           D2712DA         1         0.00%           D2712DA         1         0.00%           D2712DA         1         0.00%           D282LIA         1         1         0.00%           D282LIA         1         1         0.00%           D2812DA         1         1         0.00%           D2812DA         1         1         0.00%           D2912DA         1         1         0.00%           D2912DA         1         1         0.00%           D2912DA         1         1         0.00%           D2912DA         1         1         0.00%           D212DA         1<		1	
D27212A			
D278121A			
D271.20A			
D22LOA         1         0.00%           D28D21A         1         0.00%           D28LOA         1         0.00%           D29 K2OA         1         0.00%           D29LATA         1         0.00%           D29L2DA         1         0.00%           D29L2DA         1         0.00%           D212DA         1         0.00%           D2812DA         1         0.00%           D2812DA         1         0.00%           D2812DA         1         0.00%           D3912DA         1         0.00%           D3912DA         1         0.00%           D3912DA         1         0.00%           D3912BA         1         0.00%           D3912BA         1         0.00%           D3912DA         0.00%         0.00%<			
D28B2IA         3         0.00%           D28D2IA         1         0.00%           D28 LZOA         1         0.00%           D29 KZOA         1         0.00%           D29LZOA         1         0.00%           D29LZOA         1         0.00%           D29LZOA         1         0.00%           D21LZOA         1         0.00%           D28LZOA         1         0.00%           D30LZOA         4         0.00%           D31LZOA         4 <td< th=""><td></td><td></td><td></td></td<>			
D2812A         1         0.00%           D28 K2OA         1         0.00%           D29 K2OA         1         0.00%           D29A2IA         1         0.00%           D29L2DA         1         0.00%           D212OA         1         0.00%           D212OA         1         0.00%           D212OA         1         0.00%           D212OA         1         0.00%           D23D2OA         1         0.00%           D2512OA         1         0.00%           D3012OA         1         0.00%           D3012OA         1         0.00%           D3012OA         1         0.00%           D3012OA         1         0.00%           D3012DA         1         0.00%           D3012DA         1         0.00%           D3012DA         1         0.00%           D3012DA         1         0.00%           D312DA         1         0.00%			
D28120A         1         0.00%           D29 AZDA         1         0.00%           D29A2LA         1         0.00%           D29L2DA         1         0.00%           D2120A         1         0.00%           D2120A         1         0.00%           D2120A         1         0.00%           D28120A         1         0.00%           D28120A         1         0.00%           D28120A         1         0.00%           D28120A         1         0.00%           D3042B         1         0.00%           D3042DA         1         0.00%           D3042DA         1         0.00%           D3042DA         1         0.00%           D3142A         1         0.00%			
D29 K20A         0.00%           D29A1IA         1         0.00%           D29L2DA         1         0.00%           D2L2DA         1         0.00%           D2L2DA         1         0.00%           D2L2DA         1         0.00%           D2S2DC-A         1         0.00%           D2S32O-A         1         0.00%           D2S12O-A         1         0.00%           D3012O-A         1         0.00%           D3012O-A         1         0.00%           D3012D-A         1         0.00%           D3012B-B         1         0.00%           D3012D-B         1         0.00			
D29A2IA         1         0.00%           D29L2DA         1         0.00%           D29L2DA         1         0.00%           D212DA         1         0.00%           D212DA         1         0.00%           D252D-2A         1         0.00%           D253DA         1         0.00%           D253DA         1         0.00%           D37M2DA         1         0.00%           D3042BB         1         0.00%           D3042BB         1         0.00%           D3042BB         1         0.00%           D3012DA         1         0.00%           D312DA         1         0.00%           D312DA         1         0.00%           D312DA         1         0.00%           D312DA         1         0.00% <td></td> <td></td> <td></td>			
D29L20A         1         0.00%           D29L20A         1         0.00%           D24L20A         1         0.00%           D24L20A         1         0.00%           D25J20A         1         0.00%           D25J20A         1         0.00%           d2um20a         1         0.00%           J3/M20A         1         0.00%           D30L20A         1         0.00%           D30L2B         1         0.00%           D30L2B         1         0.00%           D30L2B         1         0.00%           D30L2DA         4         0.00%           D30L2DA         4         0.00%           D30L2DA         1         0.00%           D30L2DA         1         0.00%           D31L2DA         1         0.00			
D212DA         1         0.00%           D212OA         1         0.00%           D212OA         1         0.00%           D252O-2A         1         0.00%           D2512OA         1         0.00%           D2512OA         1         0.00%           D3M2DA         1         0.00%           D3M2DA         1         0.00%           D3O12OA         1         0.00%           D3O421B         1         0.00%           D3O421B         1         0.00%           D3O420A         1         0.00%           D3A12AA         1         0.00%           D3142AA         1         0.00%           D312A2A         1         0.00%           D32E21A         1         0.00%           D32E21A         1         0.00%           D32E21A         1         0.00%           D32L2OA         1         0.00%			
D2L20A         1         0.00%           D2M2DA         1         0.00%           D2S12OA         1         0.00%           D2S12OA         1         0.00%           D2S12OA         1         0.00%           D3/M2OA         1         0.00%           D3012OA         1         0.00%           J30421B         1         0.00%           J30421B         1         0.00%           J3012OA         4         0.00%           J3012OA         3         0.00%           J312OA         4         0.00%           J312OA         2         0.00%           J312OA         2         0.00%           J3212OA         4         0.00%           J3212A         1         0.00% </th <td></td> <td></td> <td></td>			
D2N200A         0.00%           D2S120-2A         1         0.00%           D2S120A         1         0.00%           d2um20a         1         0.00%           D3/M20A         1         0.00%           D30120A         1         0.00%           D30421B         1         0.00%           D30421B         1         0.00%           D30421B         1         0.00%           D30120A         1         0.00%           D3121A         1         0.00%           D3121A         1         0.00%           D3221A         1         0.00%           D3221A         1         0.00%           D3221A         1         0.00%           D3222A         1         0.00%           D3212A         1         0.00%			
D25320A         1         0.00%           D25320A         1         0.00%           D3/M2OA         1         0.00%           D3/M2OA         1         0.00%           D30421B         1         0.00%           J30421B         1         0.00%           D30120A         1         0.00%           D30121B         1         0.00%           D30120A         1         0.00%           D3012DA         1         0.00%           D312DA         1         0.00%           D312DA         1         0.00%           D312DA         1         0.00%           D312DA         1         0.00%           D321A         1         0.00%           D322DA         1         0.00%           D322DA         1         0.00%           D322DA         1         0.00%           D322DA         1         0.00%			
d2/m20a         1         0.00%           D3/M20A         1         0.00%           D30120A         1         0.00%           D30421B         1         0.00%           J30421B         1         0.00%           J30421B         1         0.00%           J30421B         1         0.00%           J30421B         1         0.00%           D30420A         1         0.00%           D30120A         1         0.00%           D30L2DA-030L2OA         1         0.00%           D30M20A         2         0.00%           D31L1A         1         0.00%           D31L2DA         1         0.00%           D31L2DA         1         0.00%           D31L2DA         1         0.00%           D31L2DA         1         0.00%           D32L2DA         1         0.00%           D32L2DA         1         0.00%           D32E21A         1         0.00%           D32E21A         1         0.00%           D32L2DA         1         0.00%           D32L2DA         1         0.00%           D32L2DA         1			
D3/H2OA         D3012OA         COMMINITY         COMMINITY           D30421B         COMMINITY         COMMINITY         COMMINITY           D3012DA         COMMINITY         COMMINITY         COMMINITY           D3142IA         COMMINITY         COMMINITY         COMMINITY           D3121A         COMMINITY         COMMINITY         COMMINITY           D321AA         COMMINITY         COMMINITY         COMMINITY           D321AA         COMMINITY         COMMINITY         COMMINITY           D3212OA         COMMINITY         COMMINITY         COMMINITY           D3221AA         COM			
D30120A         D30421B         Comment         Comment <t< th=""><td>d2um20a</td><td>1</td><td>0.00%</td></t<>	d2um20a	1	0.00%
D30421B         CONTRACTOR           d30a21a         CONTRACTOR           D30H21B         CONTRACTOR           D30L20A         CONTRACTOR           D30L20A-030L20A         CONTRACTOR           D30L20P         CONTRACTOR           D30L20A         CONTRACTOR           D30L20A         CONTRACTOR           D30L20A         CONTRACTOR           D31L21A         CONTRACTOR           D31L20A         CONTRACTOR           D31L20A         CONTRACTOR           D321         CONTRACTOR           D321         CONTRACTOR           D321A         CONTRACTOR           D3321A         CONTRACTOR           D3321A         CONTRACTOR           D3421A         CONTRAC	D3/M20A	1	0.00%
d30a21a         1         0.00%           D30H2IB         1         0.00%           D30L2OA         4         0.00%           D30L2DP         1         0.00%           D30M2OA         3         0.00%           D30L2DP         1         0.00%           D31A2IA         1         0.00%           D31L2OA         2         0.00%           d31m2Oa         2         0.00%           D321         1         0.00%           D321         1         0.00%           D3221A         1         0.00%           D32F2IA         1         0.00%           D32F2IA         1         0.00%           D32L2OA         1         0.00%           D33B21A         1         0.00%           D33B21A         1         0.00%           D33C21a         1         0.00%           D34C21A         1         0.00% <td>D30120A</td> <td>1</td> <td>0.00%</td>	D30120A	1	0.00%
D30H21B         D30L20A         COONS           D30L2DA-O30L20A         COONS         COONS           D30L2DA-O30L20A         COONS         COONS           D30L2OP         COONS         COONS           D30M20A         COONS         COONS           D31L2IA         COONS         COONS           D31L20A         COONS         COONS           D31L20A         COONS         COONS           D32L20A         COONS         COONS           D32L20A         COONS         COONS           D32F27A         COONS         COONS           D32L2OA         COONS         COONS           D33E21A         COONS         COONS           D34E21A         COONS         COONS           D34F21A         COONS         COONS           D35C21A         COONS         COONS           D36E21A	D30421B	1	0.00%
D30120A         CONTRIBUTION           D3012DA-030120A         1         0.00%           D3012DP         1         0.00%           D30M2DA         3         0.00%           D31A21A         1         0.00%           D31120A         2         0.00%           d31120A         1         0.00%           D3211         1         0.00%           D3212         1         0.00%           D3212AA         1         0.00%           D32F2TA         1         0.00%           D32L20A         1         0.00%           D33L21A         1         0.00%           D33B21A         1         0.00%           D33B21A         1         0.00%           D34C21A         1         0.00%           D35C21A         1         0.00%           D35C21A         1         0.00%           D36C21A         1         0.00% <td>d30a21a</td> <td>1</td> <td>0.00%</td>	d30a21a	1	0.00%
D3012DA-03012OA         1         0.00%           D30L2OP         1         0.00%           D30M2OA         3         0.00%           D31A21A         1         0.00%           D31L2OA         2         0.00%           d31m2Oa         2         0.00%           D321         1         0.00%           D3221A         2         0.00%           D32F2TA         1         0.00%           D32F27A         1         0.00%           D32L2OA         2         0.00%           D32L2OA         0.00%         0.00%           D32M2OA         2         0.00%           D32M2OA         2         0.00%           D33B21A         0.00%         0.00%           D33B21A         0.00%         0.00%           D33B21A         0.00%         0.00%           D33B21A         0.00%         0.00%           D34C21A         0.00%         0.00%           D34C21A         0.00%         0.00%           D35C21A         0.00%         0.00%           D35C21A         0.00%         0.00%           D36C1A         0.00%         0.00%           D3	D30H21B	1	0.00%
D30LZOP         D30M2OA         0.00%           D31A21A         0.00%           D31L2QA         0.00%           D31L2QA         0.00%           D31L2QA         0.00%           D32L2QA         0.00%           D321         0.00%           D32L2A         0.00%           D32F2TA         0.00%           D32L2QA         0.00%           D32L2QA         0.00%           D32L2QA         0.00%           D32L2QA         0.00%           D32L2QA         0.00%           D32L2AGA         0.00%           D33L21AG         0.00%           D33E21A         0.00%           D34C21A         0.00%           D34C21A         0.00%           D34C21A         0.00%           D35C21A         0.00%           D36C21A         0.00%           D36C21A         0.00%	D30L20A	4	0.00%
D30M20A         3         0.00%           D31A21A         1         0.00%           D31L20A         2         0.00%           M31m20a         2         0.00%           D321         1         0.00%           D321A         1         0.00%           D32F21A         2         0.00%           D32F27A         1         0.00%           D32L2OA         1         0.00%           D32L2OA         2         0.00%           D32L26A         1         0.00%           D32L26A         1         0.00%           D33B21A         1         0.00%           D34C21A         1         0.00%           D34C21A         1         0.00%           D35C219         1         0.00%           D36C21A         1         0.00%           D36B21A         1         0.00%           D36B21A         1         0.00%<	D30L2DA-030L20A	1	0.00%
D31A21A         0.00%           D31L20A         0.00%           d31m20a         0.00%           D321         0.00%           D321A         0.00%           D32B21A         0.00%           D32F21A         0.00%           D32F27A         0.00%           D32L2OA         0.00%           D32L2OA         0.00%           D32L2OA         0.00%           D32L2OA         0.00%           D32L2OA         0.00%           D32M2OA         0.00%           D32M2OA         0.00%           D33B21A         0.00%           D33B21A         0.00%           D33C21a         0.00%           D34C21A         0.00%           D34C21A         0.00%           D34C21A         0.00%           D35C21A         0.00%           D36C21A         0.00%           D36C21A         0.00%           D36D21A         0.00%           D37B22B         0.00%           D37B22B         0.00%           D37B21A         0.00%           D37B21A         0.00%	D30LZ0P		0.00%
D31L20A         2         0.00%           d31m20a         0.00%         0.00%           D32L         1         0.00%           D32B2IA         2         0.00%           D32F2IA         1         0.00%           D32F27A         1         0.00%           D32L2)A         0.00%         0.00%           D32L20A         0.00%         0.00%           D32L20A         0.00%         0.00%           D32M20A         0.00%         0.00%           D32M20A         0.00%         0.00%           D33B21A         0.00%         0.00%           D33K21-214-CH-1         0.00%         0.00%           D34C21A         0.00%         0.00%           D35C21A         0.00%         0.00%           D35C21A         0.00%         0.00%           D36A21A         0.00%         0.00%           D36B21A         0.00%         0.00%           D36B21A         0.00%         0.00%           D37B22B         0.00%         0.00%           D37B21A         0.00%         0.00%           D37B21A         0.00%         0.00%			
d31m20a         0.00%           D321         1.00%           D32B21A         2.00%           D32F21A         1.00%           D32F27A         1.00%           D32L2DA         1.00%           D32L2OA         2.00%           D32L2OA         2.00%           D32L2OA         2.00%           D32L2OA         2.00%           D32L2OA         2.00%           D32L2OA         2.00%           D32M2OA         2.00%           D32M2OA         2.00%           D33M21A         1.00%           D33K21-214-CH-1         1.00%           D34C21A         1.00%           D34C21A         1.00%           D35C219         1.00%           D35C21A         1.00%           D35C21A         1.00%           D36B21A         1.00%           D36B21A         1.00%           D37B22B         1.00%           D37B22B         1.00%           D37B21A         1.00%           D37B21A         1.00%           D37B21A         1.00%			
D321         1         0.00%           D32B21A         2         0.00%           D32F21A         1         0.00%           D32F27A         1         0.00%           D32L20A         2         0.00%           D32L20A         1         0.00%           D32L26A         1         0.00%           D32M20A         2         0.00%           D33B21A         1         0.00%           d33c21a         2         0.00%           D34C21A         1         0.00%           D34C21A         1         0.00%           D35C21B         1         0.00%           D35C21B         1         0.00%           D35C21A         1         0.00%           D36B21A         1         0.00%           D36B21A         1         0.00%           D37822B         1         0.00%           D37821B         1         0.00%           D378219         1         0.00%           D378210         1         0.00%           D37821A         1         0.00%           D37821A         1         0.00%			
D32B21A         2         0.00%           D32F21A         1         0.00%           D32F27A         1         0.00%           D32L2)A         1         0.00%           D32L20A         2         0.00%           D32L26A         1         0.00%           D32M20A         2         0.00%           D33B21A         1         0.00%           d33C21a         2         0.00%           D33K21-214-CH-1         1         0.00%           D34C21A         1         0.00%           D34F21A         1         0.00%           D35C219         1         0.00%           D35C219         1         0.00%           D35C21A         1         0.00%           D36B21A         2         0.00%           D36B21A         1         0.00%           D37822B         1         0.00%           D37821B         1         0.00%           D37821A         1         0.00%           D37821A         1         0.00%           D37821A         1         0.00%			
D32F21A         1         0.00%           D32F27A         1         0.00%           D32L2)A         1         0.00%           D32L20A         2         0.00%           D32L26A         1         0.00%           D32M20A         2         0.00%           D33B21A         1         0.00%           D33B21A         1         0.00%           D33K21-214-CH-1         1         0.00%           D34C21A         1         0.00%           D34F21A         1         0.00%           D35C219         1         0.00%           D35C21A         1         0.00%           D36A21A         1         0.00%           D36B21A         1         0.00%           D37822B         1         0.00%           D37821B         1         0.00%           D37B21A         1         0.00%           D37B21A         0.00%         0.00%			
D32F27A         1         0.00%           D32L2)A         1         0.00%           D32L20A         2         0.00%           D32L26A         1         0.00%           D32M20A         2         0.00%           D33B21A         1         0.00%           d33c21a         2         0.00%           D34K21-CH-1         1         0.00%           D34C21A         1         0.00%           D35C219         1         0.00%           D35C219         1         0.00%           D36A21A         1         0.00%           D36A21A         1         0.00%           D36B21A         2         0.00%           D37822B         1         0.00%           D37822B         1         0.00%           D378219         1         0.00%           D378210         1         0.00%           D37821A         1         <			
D32L2)A         1         0.00%           D32L20A         2         0.00%           D32L26A         1         0.00%           D32M20A         2         0.00%           D33B21A         1         0.00%           d33c21a         2         0.00%           D34K21-214-CH-1         1         0.00%           D34C21A         1         0.00%           D35C219         1         0.00%           D35C219         1         0.00%           D36A21A         1         0.00%           D36A21A         1         0.00%           D36B21A         2         0.00%           D37822B         1         0.00%           D37822B         1         0.00%           D378219         1         0.00%           D378219         1         0.00%           D37821A         1         0.00%			
D32L20A         2         0.00%           D32L26A         1         0.00%           D32M20A         2         0.00%           D33B21A         1         0.00%           d33c21a         2         0.00%           D33K21-214-CH-1         1         0.00%           D34C21A         1         0.00%           D35C219         1         0.00%           D35C21A         1         0.00%           D36A21A         1         0.00%           D36B21A         2         0.00%           D36Z2IA         1         0.00%           D37822B         1         0.00%           D37821B         1         0.00%           D378219         1         0.00%           D378210         1         0.00%           D37821A         1         0.00%           D37821A         1         0.00%           D37621A         1         0.00%			
D32L26A         1         0.00%           D32M20A         2         0.00%           D33B21A         1         0.00%           d33c21a         2         0.00%           D33K21-214-CH-1         1         0.00%           D34C21A         1         0.00%           D35C219         1         0.00%           D35C21A         1         0.00%           D36A21A         1         0.00%           D36B21A         2         0.00%           D37822B         1         0.00%           D37822B         1         0.00%           D37B219         1         0.00%           D37B219         1         0.00%           D37B21A         1         0.00%           D37B21A         1         0.00%			
D32M20A         2         0.00%           D33B21A         1         0.00%           d33c21a         2         0.00%           D33K21-214-CH-1         1         0.00%           D34C21A         1         0.00%           D35C219         1         0.00%           D35C21A         1         0.00%           D36A21A         1         0.00%           D36B21A         2         0.00%           D36ZIA         1         0.00%           D37822B         1         0.00%           d37a21b         1         0.00%           D37B219         1         0.00%           D37B21A         1         0.00%           D37B21A         1         0.00%			
D33B21A         1         0.00%           d33c21a         2         0.00%           D33K21-214-CH-1         1         0.00%           D34C21A         1         0.00%           D34F21A         1         0.00%           D35C219         1         0.00%           D35C21A         1         0.00%           D36A21A         1         0.00%           D36B21A         2         0.00%           D36ZIA         1         0.00%           D37822B         1         0.00%           d37a21b         1         0.00%           D37B219         1         0.00%           D37B21A         1         0.00%           D37C21A         1         0.00%			
d33c21a         2         0.00%           D33K21-214-CH-1         1         0.00%           D34C21A         1         0.00%           D34F21A         1         0.00%           D35C219         1         0.00%           D35C21A         1         0.00%           D36A21A         1         0.00%           D36B21A         2         0.00%           D36ZIA         1         0.00%           D37822B         1         0.00%           D37B219         1         0.00%           D37B21A         1         0.00%           D37B21A         1         0.00%           D37C21A         1         0.00%			
D33K21-214-CH-1         1         0.00%           D34C21A         1         0.00%           D34F21A         1         0.00%           D35C219         1         0.00%           D35C21A         1         0.00%           D36A21A         1         0.00%           D36B21A         2         0.00%           D36ZIA         1         0.00%           D37822B         1         0.00%           D37B219         1         0.00%           D37B21A         1         0.00%           D37C21A         1         0.00%			
D34C21A         1         0.00%           D34F21A         1         0.00%           D35C219         1         0.00%           D35C21A         1         0.00%           D36A21A         1         0.00%           D36B21A         2         0.00%           D36ZIA         1         0.00%           D37822B         1         0.00%           d37a21b         1         0.00%           D37B219         1         0.00%           D37B21A         1         0.00%           D37C21A         0.00%         0.00%			
D34F21A         1         0.00%           D35C219         1         0.00%           D35C21A         1         0.00%           D36A21A         1         0.00%           D36B21A         2         0.00%           D36ZIA         1         0.00%           D37822B         1         0.00%           d37a21b         1         0.00%           D37B219         1         0.00%           D37B21A         1         0.00%           D37C21A         0.00%         0.00%			0.00%
D35C219         1         0.00%           D35C21A         1         0.00%           D36A21A         1         0.00%           D36B21A         2         0.00%           D36ZIA         1         0.00%           D37822B         1         0.00%           D37B219         1         0.00%           D37B219         1         0.00%           D37B21A         1         0.00%           D37C21A         0.00%         0.00%			
D36A21A         1         0.00%           D36B21A         2         0.00%           D36ZIA         1         0.00%           D37822B         1         0.00%           d37a21b         1         0.00%           D37B219         1         0.00%           D37B21A         1         0.00%           D37C21A         1         0.00%		1	0.00%
D36B21A         2         0.00%           D36ZIA         1         0.00%           D37822B         1         0.00%           d37a21b         1         0.00%           D37B219         1         0.00%           D37B21A         1         0.00%           D37C21A         1         0.00%	D35C21A	1	0.00%
D36ZIA         1         0.00%           D37822B         1         0.00%           d37a21b         1         0.00%           D37B219         1         0.00%           D37B21A         1         0.00%           D37C21A         0.00%         0.00%	D36A21A	1	0.00%
D37822B       1       0.00%         d37a21b       1       0.00%         D37B219       1       0.00%         D37B21A       1       0.00%         D37C21A       0.00%       0.00%	D36B21A	2	0.00%
d37a21b     1     0.00%       D37B219     1     0.00%       D37B21A     1     0.00%       D37C21A     1     0.00%	D36ZIA	1	0.00%
D37B219       1       0.00%         D37B21A       1       0.00%         D37C21A       1       0.00%	D37822B	1	0.00%
D37B21A         1         0.00%           D37C21A         1         0.00%	d37a21b	1	0.00%
<b>D37C21A</b> 1 0.00%	D37B219	1	0.00%
	D37B21A	1	0.00%
<b>D37D2NA</b> 1 0.00%	D37C21A	1	
	D37D2NA	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
D37F21A	1	0.00%
D37K0A	1	0.00%
D37K20,A	1	0.00%
D37K207	1	0.00%
D37K20A	6	0.00%
D37K2OA	1	0.00%
D384214	1	0.00%
D38A21A	1	0.00%
D38B21A	1	0.00%
D38K20A	1	0.00%
D391L20A	1	0.00%
D39A21A	2	0.00%
D39B21A D39K20-2A	2	0.00%
D39K20-ZA D39K20A	5	0.00% 0.00%
D39K2DA	1	0.00%
D39K2DA	1	0.00%
D3ak20a	1	0.00%
D3DG22B	1	0.00%
D3DL20A	1	0.00%
D3DL2DA	1	0.00%
D3OL2OA	1	0.00%
D3SC21A	1	0.00%
D3ZH21A	1	0.00%
D40A21A	2	0.00%
D40B21A	3	0.00%
D41L20A	4	0.00%
d42120a	1	0.00%
D42B21A	1	0.00%
D42L20A	2	0.00%
D42L2DA	1	0.00%
D42LZOA	1	0.00%
D43B21A	1	0.00%
D43L20A	2	0.00%
D44A21A d44d21a	2	0.00% 0.00%
D454214	1	0.00%
D45A21A	2	0.00%
D45C21A	1	0.00%
D45L21A	2	0.00%
D46A21A	1	0.00%
D46B2114	1	0.00%
D46cz1a	1	0.00%
D47A21A	4	0.00%
D47B21A	1	0.00%
D47c21A	1	0.00%
d48a21a	1	0.00%
D48C21A	3	0.00%
D48F21A	1	0.00%
D49D22A	1	0.00%
d4da21a	1	0.00%
D4DB21A	1	0.00%
D40a21a	1	0.00%
D4R-17442-13225	1	0.00%
D50L20A	1	0.00%
D51F21A	5	0.00%
D52D22A D52F21A	1	0.00%
D53C21A	1	0.00%
D53E21A	1	0.00%
D53W21A	1	0.00%
d54c21a	1	0.00%
D57M211	1	0.00%
[ · · ·	<u> </u>	0.00 /0

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
D58 H21 A	1	0.00%
D58E21A	2	0.00%
D58H21A	1	0.00%
D59H21A	2	0.00%
D5VA21P	1	0.00%
D60H21A	3	0.00%
D62E21A	2	0.00%
D62G20A	1	0.00%
D65k21A	1	0.00%
D66021a	1	0.00%
D67F21A	1	0.00%
D67H21A	1	0.00%
D67HZ1A	1	0.00%
D68H21A	1	0.00%
d69h21a	1	0.00%
D70H21A	1	0.00%
D71F21A	1	0.00%
D83J21A	2	0.00%
D887J21A	1	0.00%
D9A21A O 09A21A	1	0.00%
DA123A	2	0.00%
DA2L2OA	1	0.00%
DB9K2DA	1	0.00%
ОСВОН	1	0.00%
СВОН	1	0.00%
dchdjm	1	0.00%
DCN20A	1	0.00%
DD-048B21A	1	0.00%
DD1A2V DD2B21A	2	0.00% 0.00%
DD2521A DD2F21A	1	0.00%
DD3C21A	1	0.00%
Dd6c21a	1	0.00%
DD7M201A	1	0.00%
DDDD	1	0.00%
DDo2a21a	1	0.00%
DE4781	1	0.00%
Dean	1	0.00%
Declined	4	0.00%
Deltoid	1	0.00%
Denied	3	0.00%
DH2J21A	1	0.00%
DI3L20A	1	0.00%
DIAM20A	1	0.00%
Did not fill ou	1	0.00%
Did not give sh	1	0.00%
DIDA21A	1	0.00%
didm2019	1	0.00%
didn't wanted t	1	0.00%
Didn?t enter on	1	0.00%
didnt know	1	0.00%
dim20Aat 5:00	1	0.00%
DIOMZOA	2	0.00%
DISM20A	1	0.00%
DIZAZIA	2	0.00%
Dk	2	0.00%
DN-191291	1	0.00%
DN-329543	1	0.00%
DN-613198	1	0.00%
dn184367	1	0.00%
Do not have thi	1	0.00%
do not know	6	0.00%
DO1A21A	2	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
DO1AZ1A	1	0.00%
DO1B21A	1	0.00%
DO1C21A	1	0.00%
DO2A21A	1	0.00%
DO3B21A	1	0.00%
DO4CZ1A	1	0.00%
DO4F21A	1	0.00%
DO6321A	1	0.00%
Do7b21A	1	0.00%
D07m20a	1	0.00%
D08C21A	1	0.00%
Does not have	1	0.00%
does not have t	1	0.00%
Doesn't have ca	1	0.00%
Doesn't have lo	13	0.00%
doesn't have on	1	0.00%
Doesnt have @ t	1	0.00%
DOI JOA	1	0.00%
DOM 20A	1	0.00%
DOMZOA  Don't have card	1	0.00%
Don't have card	1	0.00%
Don't have it  Don't have that	1	0.00%
	1	0.00%
Don't have this	1	0.00% 0.00%
don't have vacc Don't know	14	0.00%
don't know it	1	0.00%
Don?t have avai	1	0.00%
Don?t have it o	1	0.00%
Don?t know	14	0.00%
Don?t know it	1	0.00%
dont have it wi	1	0.00%
Dont know	8	0.00%
Dose #1-011J2OA	1	0.00%
dose 1	1	0.00%
Dose 2	1	0.00%
dose 2 016C21A	1	0.00%
DOUB21A	1	0.00%
DPH 029K20A	1	0.00%
DQ2C21A	1	0.00%
DRIVE THRU	1	0.00%
DS1C21A	1	0.00%
DS9E21A	1	0.00%
Dsod22A	1	0.00%
dsol20a	1	0.00%
DV2A21A	1	0.00%
DY%B21A	1	0.00%
DY1B21A	1	0.00%
DZ1A71A	1	0.00%
DZ5B21h	1	0.00%
DZOBZ1A	1	0.00%
E	1	0.00%
E-9/1/21	1	0.00%
e035C21A	1	0.00%
e052e21a	2	0.00%
E10140	2	0.00%
E11A21A	1	0.00%
E1269	1	0.00%
E1284	1	0.00%
e12h21b	1	0.00%
E13A21A	1	0.00%
E19289	1	0.00%
E261283	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
E27L20A	1	0.00%
e30b21a	1	0.00%
E31B21A	2	0.00%
E33F21A	1	0.00%
e51685	1	0.00%
EAU	7	0.00%
EF2589	1	0.00%
ЕН9899	7	0.00%
Either 031H21A	1	0.00%
ej1685	5	0.00%
EJ1686	11	0.00%
ek 5730	1	0.00%
EK 9231 EK4176	1	0.00%
EK570	1	0.00%
EK5730	12	0.00%
EK730	1	0.00%
EK9231	10	0.00%
EL0140	13	0.00%
EL01406022994	1	0.00%
EL0142	5	0.00%
EL030L20A	1	0.00%
EL1283	9	0.00%
EL1284	8	0.00%
EL302	1	0.00%
EL3246	7	0.00%
EL3247	2	0.00%
EL3248	5	0.00%
EL3249	10	0.00%
EL329	1	0.00%
EL3302	8	0.00%
EL8982 EL9167	9	0.00%
EL9261	3	0.00%
EL9262	1	0.00%
EL9263	2	0.00%
EL9264	2	0.00%
EL9265	8	0.00%
EL9266	2	0.00%
EL9267	4	0.00%
EL9269	3	0.00%
elg263	1	0.00%
ELO140	1	0.00%
ELP264	1	0.00%
EM6202	1	0.00%
ЕМ9808	1	0.00%
EM9809	5	0.00%
EM9810	8	0.00%
EN-6206	1	0.00%
EN29N3	1	0.00%
EN5318 EN604	11	0.00%
EN6148	1	0.00%
EN6198	6	0.00%
EN6199	2	0.00%
en6200	8	0.00%
EN6201	1	0.00%
En6202	10	0.00%
EN6203	1	0.00%
EN6204	7	0.00%
En6205	3	0.00%
EN6206	3	0.00%
EN6207	6	0.00%
-		

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
EN6208	3	0.00%
EN6290	1	0.00%
EN6704	1	0.00%
EN9581	2	0.00%
ENG408	1	0.00%
EO2A21A	1	0.00%
EP6955	9	0.00%
EP7533	4	0.00%
EP7534	5	0.00%
EP9655	1	0.00%
ER 8727	2	0.00%
ER 8733	1 6	0.00%
ER2613 ER4789	2	0.00%
ER6199	1	0.00%
ER8727	5	0.00%
ER8729	9	0.00%
ER8730	5	0.00%
Er8731	2	0.00%
er8732	4	0.00%
ER8733	4	0.00%
ER8734	1	0.00%
ER8735	3	0.00%
ER8736	1	0.00%
ER8737	7	0.00%
ER9735	1	0.00%
ERH732	2	0.00%
EUA	115	0.03%
EUA 032L20A	1	0.00%
EUA 12/20	1	0.00%
EUA first line	1	0.00%
EUA NDC80777-02	1	0.00%
EUA025J	1	0.00%
EW-0172	1	0.00%
EWO	1	0.00%
EW0150	9	0.00%
EW0151 EW0153	5	0.00%
EW0158	5	0.00%
EW0161	2	
EW0162	4	0.00%
EW0163	1	0.00%
EW0164	3	0.00%
EW0164 and EW01	1	0.00%
EW0165	3	0.00%
EW0167	7	0.00%
ew0168	4	0.00%
EW0169	2	0.00%
EW0170	4	0.00%
EW0171	4	0.00%
EW0172	10	0.00%
EW0173	6	0.00%
EW0175	4	0.00%
EW0176	4	0.00%
EW0177	4	0.00%
EW0178	7	0.00%
EW0179	4	0.00%
EW0179-H	1	0.00%
EW0180	1	0.00%
EW0181	2	0.00%
EW0182 EW0183	2 3	0.00%
EW0185		
EAAOTOS	2	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
EW0186	7	0.00%
EW0187	1	0.00%
EW0191	2	0.00%
Ew01919	1	0.00%
EW0196	2	0.00%
ew0198	4	0.00%
EW0202	1	0.00%
EW0217	5	0.00%
EW02179	1	0.00%
EW0764	1	0.00%
EW1067	1	0.00%
EW0179	1	0.00%
EWS0153	1	0.00%
Exp 10July2021	1	0.00%
EXP001B21A	1	0.00%
EXp5-11-21	1	0.00%
ey0584	3	0.00%
EY7065	1	0.00%
EYT721824	1	0.00%
F-031B21A	1	0.00%
F-037A21B	2	0.00%
F-037B21A	1	0.00%
F-038A21A	1	0.00%
F026L20A	1	0.00%
F030H21B	1	0.00%
F032B21A F037A21B	1	0.00%
F037A21B		0.00%
F039A21A	1	0.00%
F077C218	1	0.00%
F200003415	1	0.00%
F21A	1	0.00%
F32L20A	1	0.00%
FA6780	9	0.00%
fa7484	2	0.00%
FA7485	3	0.00%
FA7485 or PA748	1	0.00%
FB-003C21A	3	0.00%
FB-014C21A	1	0.00%
FB-027C21A	1	0.00%
FB-037B21A	1	0.00%
FB003C21A	1	0.00%
FC-004C21A	1	0.00%
FC-014C21A	1	0.00%
FC-043B21A	1	0.00%
FC0001665736	1	0.00%
fc002B21A	1	0.00%
FC301308A	1	0.00%
FC3181	2	0.00%
FC3182	2	0.00%
FC3183	1	0.00%
FC3184	3	0.00%
<b>FC3B3</b>	1	0.00%
FD0809	1	0.00%
FD0810	3	0.00%
FD7218	2	0.00%
FD8448	5	0.00%
FE3590	10	0.00%
fe3592	5	0.00%
FE3594	255	0.06%
FERCP	1	0.00%
FERWCP	1	0.00%
FF2587	2	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
FF2588	3	0.00%
FF2589	1	0.00%
FF2590	8	0.00%
FF2593	4	0.00%
FF8839	2	0.00%
FF8841	5	0.00%
FG2682	1	0.00%
FG3527	5	0.00%
FG6843	1	0.00%
FH8020	11	0.00%
FH8027	1	0.00%
FH8028	5	0.00%
FH8030	5	0.00%
FIN#34988774350	1	0.00%
FIRST BOOSTER S	1	0.00%
First shot 022M	1	0.00%
FJ1611	3	0.00%
FJ1614	3	0.00%
FJ1620	9	0.00%
fj1621a fj2601	1	0.00%
<u> </u>	1	0.00%
FJ2603 FJ4991	1 2	0.00% 0.00%
	1	
FJ6369	2	0.00% 0.00%
fj8757 FJ8762	4	0.00%
FJ8762-PFIZER-2	1	0.00%
FJ8767	1	0.00%
FK 9895	1	0.00%
FK5127	2	0.00%
fk5618	3	0.00%
FK9729	2	0.00%
FK9893	2	0.00%
FK9894	1	0.00%
FK9895	1	0.00%
FL0007	1	0.00%
FL043B31A	1	0.00%
fl2757	1	0.00%
FL3197	4	0.00%
FL3198	2	0.00%
FI3209	1	0.00%
fl8094	1	0.00%
FL8095	3	0.00%
Flr5618	1	0.00%
flu	1	0.00%
FM0173	1	0.00%
fm0698	3	0.00%
FM126	1	0.00%
FM7553	2	0.00%
FM9992	2	0.00%
FN2908	1	0.00%
FP4554	1	0.00%
FP7135	1	0.00%
FP7136	1	0.00%
FP7138	2	0.00%
FP7140	2	0.00%
FP7141	1	0.00%
FP7150	3	0.00%
FR2583	1	0.00%
fsr5838f1b2edf	1	0.00%
FT1551	1	0.00%
FT9142	_!	ا م
Full Dose	5	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
FW1331	4	0.00%
FX5095	3	0.00%
FY3680	1	0.00%
G01A21A	1	0.00%
G029L20A	1	0.00%
G07B21A	1	0.00%
G07M2CA	1	0.00%
G10AZIA	1	0.00%
G10M20A	1	0.00%
G11A21A	1	0.00%
G12M20A	2	0.00%
G13AZ1A	1	0.00%
G13L20A	4	0.00%
G16B2/A	1	0.00%
G16M20A G1X21A	1	0.00% 0.00%
G24H22A	1	0.00%
G24L07A	1	0.00%
G25B21A	1	0.00%
G25L20A	2	0.00%
G26-B21A	2	0.00%
g27b21a	1	0.00%
G29L20A	1	0.00%
G2SJ20A	1	0.00%
G30A21A	1	0.00%
G31A21A	1	0.00%
G38A21A	1	0.00%
G39K20-2A	1	0.00%
G39k2oA	1	0.00%
G40AZIA	1	0.00%
G41L201A	1	0.00%
G47A21A	1	0.00%
G47B21A	1	0.00%
G48A21A	2	0.00%
G48L21A G4EA21A	1	0.00%
G56701	1	0.00%
G62E21A	1	0.00%
G78C21A	1	0.00%
G9B21A	1	0.00%
GA8851	1	0.00%
Gate 2	1	0.00%
GC5F21A	1	0.00%
GD6800	1	0.00%
ge12417293	1	0.00%
GG3A21A	1	0.00%
GH9693	1	0.00%
GH9694	1	0.00%
GH9697	1	0.00%
GH9702	1	0.00%
GH9703	3	0.00%
giim2da	1	0.00%
Gillette	1	0.00%
Given on 7/20/2	1	0.00%
Given on 8/17/2 GJ3270	1	0.00%
GJ3270 GJ3275	1	0.00%
GJ3277	2	0.00%
GJ5342	2	0.00%
GJ6739	2	0.00%
GL0446	1	0.00%
GN6207	1	0.00%
G07M20N		0.00%
		3,00 %

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
GOOSE CREEK	1	0.00%
Granulomatous P	1	0.00%
GU2L20A	1	0.00%
GZ7LZOA	1	0.00%
H-041C21A	1	0.00%
H010m20a	1	0.00%
H012L20A	1	0.00%
H026L20A	1	0.00%
H029L20A	1	0.00%
H02SJ20-2A	1	0.00%
H030H21B	1	0.00%
H030L20A	1	0.00%
H031B21A	1	0.00%
H031L20A	1	0.00%
H036A21A H03EL20A	1	0.00% 0.00%
H059M21A	1	0.00%
H52L0X	1	0.00%
HBS010ARIA	1	0.00%
Hi	1	0.00%
HOSP-RESTON HOS	1	0.00%
HR 00B21A	1	0.00%
HR)39B21A	1	0.00%
HR002B021	1	0.00%
HR002B21A	2	0.00%
HR031B21A	1	0.00%
HR037A21B	2	0.00%
hr038b21a	2	0.00%
HR043B21A	1	0.00%
HR5030A21A	1	0.00%
HR5031B2H	1	0.00%
HRS A04UBZIA	1	0.00%
HRS-011A21A	1	0.00%
HRS004C21A	1	0.00%
HRS009C21A HRS011421A	1	0.00%
HRS011421A	4	0.00%
HRS022C21A	1	0.00%
HRS03039A21A	1	0.00%
HRS031b21A	2	0.00%
HRS039A21A	2	0.00%
HRS047C21A	2	0.00%
HRS061E21A	1	0.00%
HRSA-031B21A	1	0.00%
HRSA002B21A	1	0.00%
HRSA004C21A	2	0.00%
HRSA011F21A	2	0.00%
HRSA014C21A	1	0.00%
hrsa022c21a	1	0.00%
HRSA036A21A	1	0.00%
HRSA037A21B	1	0.00%
HRSA037F21A	1	0.00%
HRSA040B21A	3	0.00%
HRSA041C21A	1	0.00%
HRSA043B21A HRSA047C21A	1	0.00%
HRSA047C21A HRSA04B21A	1	0.00%
HRSA052E21A	2	0.00%
hrsa053ez1a	1	0.00%
HRSAar4504b	1	0.00%
HRSA014C21A	1	0.00%
HRSO311321A	1	0.00%
HRSO39A21A	1	0.00%
	<u> </u>	3.00 /0

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
HRSTE372A1B	1	0.00%
HS7143C	1	0.00%
HT239	1	0.00%
HUFPP	1	0.00%
HV1889	1	0.00%
Hyperlipemia	1	0.00%
I can get it if	1	0.00%
I do not have t	1	0.00%
I do not know	1	0.00%
i don't know	10	0.00%
I don't know wh	1	0.00%
I don?t have th	1	0.00%
I don?t know	5	0.00%
I don?t know it	1	0.00%
I dont know	1	0.00%
i dont know lot	1	0.00%
I dont know. So	1	0.00%
I00B21A	1	0.00%
I0C021-724 (?)	1	0.00%
I26B21A	1	0.00%
ICA LOT 042J21A	1	0.00%
idc: 80777-273-	1	0.00%
idk	5	0.00%
IDMG2601	1	0.00%
IIL20A	1	0.00%
IIL2DA	1	0.00%
illegible	4	0.00%
illegible writi	1	0.00%
IM	2	0.00%
Immu-434050	1	0.00%
Ine	1	0.00%
info at my offi	1	0.00%
Info not availa	1	0.00%
Inj. 2 Lot # 43	1	0.00%
Intramuscular	2	0.00%
INVCOVID19VAC/M	1	0.00%
IRRELEVANT	1	0.00% 0.00%
Isn't filled in	1	
It is not on my IUM2014???	1	0.00%
IX109588	1	0.00% 0.00%
J000429	1	0.00%
J000429 J00b26	1	0.00%
J04E21A	1	0.00%
j07bx03	2	0.00%
J13L20A	1	0.00%
J20-2A	2	0.00%
J22A	1	0.00%
J23M20A	1	0.00%
J25J20A	2	0.00%
J26L20A	1	0.00%
J31L20A	1	0.00%
J3P9R		0.00%
J45	2	0.00%
J4E-12052-60481	1	0.00%
J88D21A	1	0.00%
Ja6La1B	1	0.00%
K10C	1	0.00%
K202103003	1	0.00%
KD4-21500-01788	1	0.00%
kew/jjh/jjh/jjh	1	0.00%
км9090	1	0.00%
KN6198	1	0.00%
•		

KPH072 KS133 1 1 0.00% L 008621-2A 1 0.008821-2A 1 1 0.00% L 008821A 1 1 0.00% L 008821A 1 1 0.00% L#004M20A 1 1 0.00% L#014M20A 1 1 0.00% L#024M20A 1 1 0.00% L#024M20A 1 1 0.00% L#031A21A 1 1 0.00% L#031A21A 1 1 0.00% L#031A21A 1 1 0.00% L#034M20A 1 1 0.00% L#034M2	Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
L DOSC21A  L DOSP21A	КРН072		
L 00892-2A L 00892-2A L 0.089A20A L 0.089A20A L 0.089A20A L 0.099A20A L 0.099A	KS133	1	0.00%
L D88AZIA L L000SHZIA L0014HZBA L001	L 006C21A	1	0.00%
L#00HYZOA L#02HZOA L#03HZOA L#03HZOA L#03HZOA L#03HZOA L#04HZOA L#	L 008B21-2A	1	0.00%
L#014H20A   1   0.00%   1   0.	L 088A21A	1	0.00%
LeO2H2DA LeO3LS2IA 1 1 0.00% LeO4R2IA 1 1 0.00% LEO5RIIA 1 1 0.00% LEOSRIIA 1 0.00%	L#006M20A	1	0.00%
L#02521A  L#031821A  1 0.00%  L#031821A  1 0.00%  L#031821A  1 0.00%  L#04021A  1 L#0402	L#014M20A	1	0.00%
L#031821A	L#024M20A	1	0.00%
L#031A21A  L#042L20A  L#040A21A  1 0.00%  L#0442L30A  1 1 0.00%  L-004820A  1 1 0.00%  L-006821A  L-06821A  L-06821A  1 1 0.00%  L-06821A  1 0.00%  L-0682A  1 0.00%  L-0682A  L-	L#025A21A	1	0.00%
L#03F20A  L#04A2IA  1 0.00% L#04A2IA  1 0.00% L#04A2IA  1 1 0.00% L#04A2IA  1 1 0.00% L#04A2IA  1 1 0.00% L*09S2IA  L*04G2IA  1 1 0.00% L*03S2IA  L*027B2IA  1 1 0.00% L*04G2IA  1 1 0.00% L*04IAI L*04T2IA  1 1 0.00% L*05B1IA  1 1 0.00% L*05B1IA  1 1 0.00% L*05B2IA  1 0	L#0318B21A	1	0.00%
L#00421A  L#00421A  1 0.00%  L#00421A  1 0.00%  L#004820A  1 0.00%  L#004821A  1 0.00%  L#004121A  1 0.00%  L#004121A  1 0.00%  L#004121A  1 0.00%  L#004121A  1 0.00%  L#00421A  1 0.00%  L#00421A  1 0.00%  L#00422A  1 0.00%  L#0042A  1 0.00%  L#004A  1 0.00%  L#004A  1 0.00%  L#004B  L#	L#031A21A	1	0.00%
LeO42120A	L#037K20A	1	0.00%
L#004H2DA  1 0.00% 1-006H2DA  1 1 0.00% 1-025C21A  1 1 0.00% 1-024B21A  1 1 0.00% 1-024B21A  1 1 0.00% 1-04B21A  1 1 0.00% 1-04B21A  1 1 0.00% 1-04B21A  1 1 0.00% 1-04B21A  1 1 0.00% 1-05B121A  1 1 0.00% 1-004C21A  1 1 0.00% 1-004C21A  1 1 0.00% 1-004C21A  1 1 0.00% 1-006C21A  1 1 0.00% 1-006C21A  1 1 0.00% 1-006C21A  1 1 0.00% 1-006B21A  1 1 0.00% 1-011D2BA  1 1 0.00% 1-011D2BA  1 1 0.00% 1-011D2BA  1 1 0.00% 1-01122A  1 0.00% 1-01122A  1 1 0.00% 1-01122A  1 0.00% 1-012	L#040A21A	1	0.00%
L-008/20A	L#042L20A	1	0.00%
L-02621A	L#044A21A	1	0.00%
L-045821A	L-006M20A	1	0.00%
L:027B21A	L-025C21A	1	0.00%
L:04121A	L-046B21A	1	0.00%
1	L:027B21A	1	0.00%
L:058121A	L:041J21A	1	0.00%
1.54C21A	L:04L20A	1	0.00%
1	L:058H21A	1	0.00%
1.004221A	L:54C21A	1	0.00%
1004C21A	L000260210	1	0.00%
L006CZ1A	L002A21A	1	0.00%
1006621A	L004C21A	1	0.00%
L0088212A	L004M20A	2	0.00%
1	L006CZ1A	1	0.00%
101128A	L008B212A	1	0.00%
DOTITION	L010MZ0A	1	0.00%
1012220A	L011D28A	1	0.00%
1	L011J20A	1	0.00%
L012L20A	L012220A	1	0.00%
1	L012L20		0.00%
1	L012L20A		0.00%
L014M20A         1         0.00%           L016M20A         2         0.00%           L023M20A         1         0.00%           1024m20a         1         0.00%           L025A21A         1         0.00%           L025B21A         1         0.00%           L026B21A         1         0.00%           L028L20A         1         0.00%           L028L20A         1         0.00%           L028L20A         1         0.00%           L029L20A         1         0.00%           L030821A         1         0.00%           L0313120A         1         0.00%           L0313120A         1         0.00%           L031321A         2         0.00%           L031521A         3         0.00%           L039F21A         3         0.00%           L039A21A         1         0.00%           L039F21A         1         0.00%           L039S21A         1         0.00%           L039A21A         1         0.00%           L039A21A         1         0.00%           L039C21A         1         0.00%           L04421A	L012M20A		
L016M20A         2         0.00%           L023M20A         1         0.00%           I024m20a         1         0.00%           L025A21A         1         0.00%           L026B21A         1         0.00%           L027L20A         1         0.00%           L028020A         1         0.00%           L028120A         1         0.00%           L029L20A         1         0.00%           L030821A         1         0.00%           L031320A         1         0.00%           L031321A         2         0.00%           L03122A         1         0.00%           L032F21A         3         0.00%           L039A21A         1         0.00%           L039A21A         1         0.00%           L039F21A         1         0.00%           L039K20A         1         0.00%           L044A21A         1         0.00%           L044A21A         1         0.00%           L049C21A         1         0.00%           L077M20A         1         0.00%	L013L20A		
1	L014M20A		
1	L016M20A	2	
L025A21A       1       0.00%         L026B21A       1       0.00%         L027L20A       1       0.00%         L028020A       1       0.00%         L028120A       1       0.00%         L028120A       1       0.00%         L029L20A       1       0.00%         L030821A       1       0.00%         L0313120A       1       0.00%         L031321A       2       0.00%         L031220A       1       0.00%         L031220A       1       0.00%         L039F21A       3       0.00%         L039A21A       1       0.00%         L039F21A       1       0.00%         L043L20A       1       0.00%         L044A21A       1       0.00%         L044C21A       1       0.00%         L077M20A       1       0.00%         L0MM20A       1       0.00%			
L026B21A       1       0.00%         L027L2OA       1       0.00%         L02802OA       1       0.00%         L02812OA       1       0.00%         L028L2OA       1       0.00%         L029L2OA       1       0.00%         L030821A       1       0.00%         L031312OA       1       0.00%         L031L2OA       1       0.00%         L03121A       2       0.00%         L039F21A       3       0.00%         L039A21A       1       0.00%         L039A21A       1       0.00%         L039F21A       1       0.00%         L039K2OA       1       0.00%         L043L2OA       1       0.00%         L04421A       1       0.00%         L044C21A       1       0.00%         L077M2OA       1       0.00%         L0AM2OA       1       0.00%			
L027L20A       1       0.00%         L028020A       1       0.00%         L028120A       1       0.00%         L029L20A       1       0.00%         L030821A       1       0.00%         L0313120A       1       0.00%         L031321A       2       0.00%         L031220A       1       0.00%         L03121A       2       0.00%         L039F21A       3       0.00%         L039A21A       1       0.00%         L039F21A       1       0.00%         L039F21A       1       0.00%         L039K20A       1       0.00%         L043L20A       1       0.00%         L04421A       1       0.00%         L049C21A       1       0.00%         L077M20A       1       0.00%         L0AM20A       1       0.00%			
L028020A       1       0.00%         L028120A       1       0.00%         L029L20A       1       0.00%         L030821A       1       0.00%         L0313120A       1       0.00%         L031321A       2       0.00%         L031L20A       1       0.00%         L032F21A       3       0.00%         L038AZ1A       1       0.00%         L039F21A       1       0.00%         L039K20A       1       0.00%         L043L20A       1       0.00%         L044A21A       1       0.00%         L049C21A       1       0.00%         L077M20A       1       0.00%         L0AM20A       1       0.00%			
L028120A       1       0.00%         L029L20A       1       0.00%         L030821A       1       0.00%         L0313120A       1       0.00%         L031321A       2       0.00%         L031L20A       1       0.00%         L032F21A       3       0.00%         L038AZ1A       1       0.00%         L039AZ1A       1       0.00%         L039F21A       1       0.00%         L039K20A       1       0.00%         L043L20A       1       0.00%         L044AZ1A       1       0.00%         L049C21A       1       0.00%         L077M20A       1       0.00%         L0AM20A       1       0.00%			
L028L20A       1       0.00%         L029L20A       1       0.00%         L030821A       1       0.00%         L0313120A       1       0.00%         L031120A       1       0.00%         L031220A       1       0.00%         L032F21A       3       0.00%         L039A21A       1       0.00%         L039F21A       1       0.00%         L039K20A       1       0.00%         L043L20A       1       0.00%         L044A21A       1       0.00%         L049C21A       1       0.00%         L077M20A       1       0.00%         L0AM20A       1       0.00%			
L029L20A       1       0.00%         L030821A       1       0.00%         L0313120A       1       0.00%         L031120A       1       0.00%         L031L20A       1       0.00%         L032F21A       3       0.00%         L038AZ1A       1       0.00%         L039AZ1A       1       0.00%         L039F21A       1       0.00%         L039K20A       1       0.00%         L043L20A       1       0.00%         L044AZ1A       1       0.00%         L049C21A       1       0.00%         L077M20A       1       0.00%         L0AM20A       1       0.00%			
L030821A       1       0.00%         L0313120A       1       0.00%         L031321A       2       0.00%         L031L20A       1       0.00%         L032F21A       3       0.00%         L038AZ1A       1       0.00%         L039A21A       1       0.00%         L039F21A       1       0.00%         L039K20A       1       0.00%         L043L20A       1       0.00%         L044A21A       1       0.00%         L049C21A       1       0.00%         L077M20A       1       0.00%         L0AM20A       1       0.00%			
L0313120A       1       0.00%         L031321A       2       0.00%         L031L20A       1       0.00%         L032F21A       3       0.00%         L039A21A       1       0.00%         L039F21A       1       0.00%         L039K20A       1       0.00%         L043L20A       1       0.00%         L044A21A       1       0.00%         L049C21A       1       0.00%         L077M20A       1       0.00%         L0AM20A       1       0.00%			
L031321A       2       0.00%         L031L20A       1       0.00%         L032F21A       3       0.00%         L038AZ1A       1       0.00%         L039F21A       1       0.00%         L039K20A       1       0.00%         L043L20A       1       0.00%         L044A21A       1       0.00%         L049C21A       1       0.00%         L077M20A       1       0.00%         L0AM20A       1       0.00%			
L031L20A       1       0.00%         L032F21A       3       0.00%         L038AZ1A       1       0.00%         L039A21A       1       0.00%         L039F21A       1       0.00%         L039K20A       1       0.00%         L043L20A       1       0.00%         L044A21A       1       0.00%         L049C21A       1       0.00%         L077M20A       1       0.00%         L0AM20A       1       0.00%			
L032F21A       3       0.00%         L038AZ1A       1       0.00%         L039AZ1A       1       0.00%         L039F21A       1       0.00%         L039K20A       1       0.00%         L043L20A       1       0.00%         L044AZ1A       1       0.00%         L049C21A       1       0.00%         L077M20A       1       0.00%         L0AMZ0A       1       0.00%			
L038AZ1A       1       0.00%         L039A21A       1       0.00%         L039F21A       1       0.00%         L039K20A       1       0.00%         L043L20A       1       0.00%         L044A21A       1       0.00%         L049C21A       1       0.00%         L077M20A       1       0.00%         L0AM20A       1       0.00%			
L039A21A       1       0.00%         L039F21A       1       0.00%         L039K20A       1       0.00%         L043L20A       1       0.00%         L044A21A       1       0.00%         L049C21A       1       0.00%         L077M20A       1       0.00%         L0AM20A       1       0.00%			
L039F21A       1       0.00%         L039K20A       1       0.00%         L043L20A       1       0.00%         L044A21A       1       0.00%         L049C21A       1       0.00%         L077M20A       1       0.00%         L0AM20A       1       0.00%			
L039K20A       1       0.00%         L043L20A       1       0.00%         L044A21A       1       0.00%         L049C21A       1       0.00%         L077M20A       1       0.00%         L0AM20A       1       0.00%			
L043L20A     1     0.00%       L044A21A     1     0.00%       L049C21A     1     0.00%       L077M20A     1     0.00%       L0AM20A     1     0.00%			
L044A21A       1       0.00%         L049C21A       1       0.00%         L077M20A       1       0.00%         L0AM20A       1       0.00%			
L049C21A     1     0.00%       L077M20A     1     0.00%       L0AM20A     1     0.00%			
L077M20A     1     0.00%       L0AM20A     1     0.00%			
LOAM20A 1 0.00%			
L1 1 0.00%			
	[11	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
L13L20A	1	0.00%
L204	1	0.00%
L20A	4	0.00%
L20A012	1	0.00%
L21A	1	0.00%
L26020A	1	0.00%
L2702A	1	0.00%
L27L20A	1	0.00%
L28020A	1	0.00%
L29L20A	2	0.00%
L42L20A	1	0.00%
LA6363	1	0.00%
LCHD	1	0.00%
LCPH	1	0.00%
left deltoid	2	0.00%
LGH022887060	2	0.00%
LH1VX5GP7LSCVE	2	0.00%
likely 051F21A LL 019F21A	1 2	0.00%
ILOT050C21A	1	0.00%
LM011A21A	1	0.00%
LM1234	1	0.00%
Imm10222	1	0.00%
LNP-S	1	0.00%
LNP-S, PF100, 1	1	0.00%
L025A21A	1	0.00%
L029K2O0A	2	0.00%
L031220A	1	0.00%
LO7M20A	1	0.00%
Lor001A21A	1	0.00%
lost lot #	1	0.00%
Lot # 007M208	2	0.00%
Lot # 024M20, L	1	0.00%
Lot # 025J20-2A	1	0.00%
Lot # 030A21A	1	0.00%
Lot # 031L20A	2	0.00%
Lot # 032L20A	1	0.00%
Lot # 035C21A	1	0.00%
lot # 041L20A	1	0.00%
Lot # 042B21-2A	1	0.00%
LOT # 048A21A	1	0.00%
Lot # 13L20A	1	0.00%
Lot # 939905	1	0.00%
Lot # left blan	1	0.00%
LOT # NOT AVAIL Lot #. 015M20A	20	0.00%
Lot #: 042B21A	1	0.00%
Lot #: 042B21A Lot #001M21A	1	0.00%
lot #005C21A	1	0.00%
Lot #006M21A	1	0.00%
Lot #000M21A	1	0.00%
Lot #010M20A	1	0.00%
Lot #012M20A	1	0.00%
Lot #024LM20A	1	0.00%
Lot #041J21A	1	0.00%
Lot #041L208	1	0.00%
Lot #041LZ08	1	0.00%
Lot #065F21A	1	0.00%
Lot 001C21A	1	0.00%
Lot 002C21A	1	0.00%
Lot 007M20A	1	0.00%
Lot 008B21A	1	0.00%
Lot 011A21A	1	0.00%
-		

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
lot 011J20A	1	0.00%
Lot 011L20A	1	0.00%
Lot 011M20A	1	0.00%
Lot 012, L20A	1	0.00%
lot 012H21B	1	0.00%
Lot 012L20A	1	0.00%
LOT 012M20A	1	0.00%
lot 013220A	1	0.00%
Lot 013L20A	1	0.00%
LOT 013M20A	1	0.00%
Lot 016M20A	1	0.00%
Lot 017C21A	1	0.00%
Lot 019821A	1	0.00%
Lot 020B21A	2	0.00%
lot 022m20a	2	0.00%
Lot 024M20A	1	0.00%
LOT 025J20-2A	2	0.00%
Lot 025J20A	1	0.00%
Lot 026L20A	1	0.00%
Lot 027B21A	1	0.00%
Lot 029K20A LOT 029L20A	1	0.00%
Lot 030821a	1	0.00%
Lot 030A21A	1	0.00%
Lot 030L204	1	0.00%
LOT 030L20A	1	0.00%
Lot 031a21a	1	0.00%
Lot 031L20A	1	0.00%
Lot 031M20A ex	1	0.00%
Lot 034C21A	1	0.00%
lot 036B21A)	1	0.00%
Lot 037B21A	1	0.00%
Lot 037K20A	1	0.00%
Lot 039A21A	1	0.00%
LOT 039B21A	1	0.00%
LOT 039K20A	1	0.00%
LOT 041B21A	1	0.00%
Lot 042L20A	1	0.00%
LOT 047A21A	1	0.00%
Lot 050C21A	1	0.00%
Lot 067F21A	1	0.00%
Lot 071F21A Exp	1	0.00%
lot 13f219	1	0.00%
Lot A	1	0.00%
Lot C	1	0.00%
Lot H 012L20A	1	0.00%
lot no:048B21A	1	0.00%
lot not documen	3	
lot not listed	5	0.00%
Lot Number 048B	1	0.00%
Lot# 001B21A	1	0.00%
lot# 007C211A	1	0.00%
Lot# 007M20A	2	0.00%
Lot# 011J20A	2	0.00%
LOT# 012L20A, #	1	0.00%
LOT# 012L20A, E	1	0.00%
Lot# 012M20A	1	0.00%
Lot# 013A21A	2	0.00%
Lot# 014M20A	1 2	0.00%
Lot# 014M20A		0.00%
Lot# 018B21A	1 2	0.00%
Lot# 019B21A		
Lot# 022M20A	3	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
Lot# 025B21A	1	0.00%
Lot# 025J20A	2	0.00%
Lot# 025L20A	1	0.00%
Lot# 026L20A, 0	1	0.00%
Lot# 027A21A	1	0.00%
Lot# 029L20A	3	0.00%
Lot# 029L20A, #	1	0.00%
Lot# 02B21A	1	0.00%
Lot# 030A21A	1	0.00%
Lot# 030B21A	2	0.00%
Lot# 030L20A	1	0.00%
LOT# 030M20A	1	0.00%
Lot# 030M20ALot	1	0.00%
Lot# 031L20A	2	0.00%
lot# 032B21A	2	0.00%
LOT# 032L20A	2	0.00%
Lot# 036A21A	2	0.00%
Lot# 037B21A	2	0.00%
Lot# 039A21A	1	0.00%
Lot# 049821A	2	0.00%
Lot# 040A21A	1	0.00%
Lot# 045821A	1	0.00% 0.00%
Lot# 045A21A	1	0.00%
Lot# 3001658 Lot#: 007m20A	1	0.00%
Lot#: 007M20A Lot#:025B21A	1	0.00%
Lot#: Exp Date:	1	0.00%
Lot#001C21A	1	0.00%
lot#002A21A	1	0.00%
Lot#007B21A	1	0.00%
Lot#007M20A, #	1	0.00%
Lot#007M20A, #0	1	0.00%
Lot#011A21A	1	0.00%
Lot#011M20A, 03	1	0.00%
Lot#011M20A,,00	1	0.00%
Lot#012L20A	1	0.00%
Lot#012M2A	1	0.00%
Lot#013F21A	1	0.00%
lot#013M20A	1	0.00%
Lot#013M20A, Lo	1	0.00%
Lot#016B21A	2	0.00%
Lot#016M20A	1	0.00%
Lot#021C21A	2	0.00%
Lot#022M20A	1	0.00%
Lot#023C21A	1	0.00%
Lot#023M20A	1	0.00%
LOT#024M20A	1	0.00%
Lot#025L20A	2	0.00%
LOT#026L20A	2	0.00%
Lot#027L20A	1	0.00%
Lot#029A21A, 01	1	0.00%
Lot#029L20A	1	0.00%
Lot#029L20A, #0	1	0.00%
LOT#030M20A	1	0.00%
Lot#031B21A	1	0.00%
Lot#031H21A	1	0.00%
Lot#031M20A	1	0.00%
LOT#036A21A	1	0.00%
Lot#040A21A	1	0.00%
Lot#043821A	1	0.00%
Lot#046B21A	1	0.00%
Lot#047A21A, Lo	1	0.00%
Lot#050C21A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
Lot#A20B21A	1	0.00%
Lot-011L20A	1	0.00%
LOT-026A21A	1	0.00%
Lot-030B21A	1	0.00%
Lot: 010 A 21A	1	0.00%
Lot: 010M20A	1	0.00%
LOT: 011L20A Ex	1	0.00%
Lot: 014M20A	1	0.00%
Lot: 030M20A	1	0.00%
Lot: 040B21A	1	0.00%
Lot: 1110-20-00	1	0.00%
Lot:052B22A	1	0.00%
Lot001A21A	1	0.00%
Lot002a21a	1	0.00%
LOT013A21A	1	0.00%
LOT016M20A	1	0.00%
LOT026L20A	1	0.00%
L0T032B21A	1	0.00%
lot037k20a	1	0.00%
LOTOFOCOLA	1	0.00%
L0T050C21A	1	0.00%
LOT3002332. LOT011L20A	1	0.00%
	1	0.00%
LSAD02B21A	1	0.00% 0.00%
M #007M20A	1	0.00%
M #031A21A	1	0.00%
M 011A21A	1	0.00%
M 012H21B	1	0.00%
M#038A21A	1	0.00%
M#17B21A	2	0.00%
M-010M20A	1	0.00%
M-030M20A	3	0.00%
M-13L20A	2	0.00%
M/013L20A	1	0.00%
M000283015	1	0.00%
M000477178	1	0.00%
M001-21A	1	0.00%
M0018955	1	0.00%
m0039k20A	1	0.00%
m004j21-2a	1	0.00%
M007204	1	0.00%
M00B211	1	0.00%
M0100473	1	0.00%
M010M20A	1	0.00%
M012120N	1	0.00%
M012a21a	1	0.00%
M012M20A	2	0.00%
M013L20A	1	0.00%
M013m20a	1	0.00%
M014M20A	1	0.00%
m016m20a	2	0.00%
M025817	1	0.00%
M027C21A	1	0.00%
M029K20A	1	0.00%
M03/L20A	1	0.00%
M030M20A	1	0.00%
M031M20A	2	0.00%
M039K20A	1	0.00%
M09K20A	1	0.00%
M0D004M20a	1	0.00%
MODO12MOA	1	0.00%
M0D012M20A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
MODOA4L20A	1	0.00%
M13L20A	1	0.00%
M200012	1	0.00%
M20190A	1	0.00%
M20A	4	0.00%
M2117	1	0.00%
M27821A	1	0.00%
M27921A	1	0.00%
M2L20A	1	0.00%
M77339	1	0.00%
M7A21A	1	0.00%
м93НА	1	0.00%
MA2149	1	0.00%
MA4567	1	0.00%
Maderna	2	0.00%
Maderna 012AZ1A	1	0.00%
Maderna 013A21A	1	0.00%
Maderna 03BA21;	1	0.00%
Maderna COVID-1	1	0.00%
Maderna043L20A	1	0.00%
Malena 004mzoa	1	0.00%
MCC012M20A	1	0.00%
Mchd	1	0.00%
Mdrn CV Vac 0.5	1	0.00%
MDV 14 DOSE	1	0.00%
MDV 14DOSE	1	0.00%
Medeeia	1	0.00%
Mederna	1	0.00%
Mederna 041b21a	1	0.00%
Mederna COVID19	1	0.00%
Message011j20a	1	0.00%
MLs-319813_r	2	0.00%
MLS319813	1	0.00%
MModerna COVID-	1	0.00%
MO12M20A	1	0.00%
MO2489	1	0.00%
Mo30m20A	1	0.00%
MO37-21B	1	0.00%
MOD 001A21A	1	0.00%
MOD 009C21A	1	0.00%
MOD 011J20A	1	0.00%
MOD 011L20A	1	0.00%
Mod 013L20A	1	0.00%
Mod 014F21A	1	0.00%
MOD 025120A	1 4	0.00%
MOD 025J20A MOD 026A21A	1	0.00%
MOD 026A21A MOD 026L20A	2	0.00%
MOD 028L20A MOD 028L20A	1	0.00%
MOD 029K20A	1	0.00%
MOD 037B21A	1	0.00%
MOD 040C21A	1	0.00%
Mod 041I20a	1	0.00%
Mod 0420-0a	1	0.00%
MOD 060H21A	1	0.00%
MOD, 059H21A	1	0.00%
Mod-001B21A	2	0.00%
mod-008c21a	2	0.00%
MOD-023C21A	1	0.00%
MOD/002A21A	1	0.00%
MOD/013L20A	1	0.00%
MOD/024M20A	1	0.00%
MOD/032H21A	1	0.00%
	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
MOD/041L20A	1	0.00%
MOD; 001A21A;	1	0.00%
mod; 006B21A	1	0.00%
MOD; 013L20A	1	0.00%
MOD; 027L20A	1	0.00%
MOD; 029L20A	2	0.00%
MOD; 031M20A	1	0.00%
MOD; 039K20A	1	0.00%
MOD;019B21A	1	0.00%
MOD;025B21A	1	0.00%
Mod003A21A	1	0.00%
MOD007M20A	1	0.00%
MOD009C21A	3	0.00%
MOD011A21A MOD011J20A	5	0.00%
Mod011J20A Mod011I20a	6	0.00%
MOD012L20A	6	0.00%
MOD012M20A	6	0.00%
mod01302LA	1	0.00%
MOD013F21A	2	0.00%
MOD013L20A	3	0.00%
MOD013M20A	1	0.00%
MOD020B21A	1	0.00%
MOD027L20A	1	0.00%
MOD028L2	1	0.00%
MOD028L20A	7	0.00%
mod029l20a	1	0.00%
MOD030A21A	5	0.00%
MOD030M20A	1	0.00%
mod039B21A	1	0.00%
MOD039K20A	4	0.00%
mod041j21a	1	0.00%
MOD041L20A	1	0.00%
MOD044A21A MOD044AZ1A	1	0.00%
MOD044AZIA MOD046B21A	1	0.00%
MOD047A21A	2	0.00%
MOD051F21A	1	0.00%
MOD06	1	0.00%
MOD067H21A	1	0.00%
MOD083B22	2	0.00%
MOD101M201	1	0.00%
MOD1A21A	1	0.00%
Mode2na 027H21B	1	0.00%
MODEMA 025C31A	1	0.00%
Modena	1	0.00%
Modena 039k20A	1	0.00%
moderba 040B21A	1	0.00%
Moderma	3	0.00%
Moderma 939901	1	0.00%
Moderma D26LZOA	1	0.00%
Modern Modern 030M20A	2	0.00%
Modern a 030L20	1	0.00%
Modern a 031B21	1	0.00%
Modern a 041L20	1	0.00%
Modern a COVID-	3	0.00%
Modern covid	1	0.00%
Moderna	202	0.05%
Moderna 032M	1	0.00%
MODERNA 011J20	1	0.00%
Moderna 021B21	1	0.00%
Moderna 022M20	1	0.00%
•		

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
Moderna 025 L	1	0.00%
Moderna 027L20	1	0.00%
MODERNA 030A21	1	0.00%
moderna covid	1	0.00%
Moderna for Co	1	0.00%
Moderna #003B21	1	0.00%
Moderna 001B21A	1	0.00%
Moderna 002a21a	1	0.00%
moderna 002BZ1A	1	0.00%
Moderna 002C21A	1	0.00%
Moderna 003321A	1	0.00%
moderna 003A21A	1	0.00%
Moderna 003C21A	1	0.00%
Moderna 004MZOA Moderna 005A2A	1	0.00% 0.00%
MODERNA 007C21A	2	0.00%
Moderna 007M20A	2	0.00%
moderna 008b21a	1	0.00%
Moderna 009D21A	1	0.00%
Moderna 00zazia	1	0.00%
Moderna 010A21A	1	0.00%
Moderna 011	1	0.00%
Moderna 011A21A	2	0.00%
Moderna 011F21A	1	0.00%
MODERNA 011J20A	2	0.00%
Moderna 011M209	1	0.00%
Moderna 013F21A	1	0.00%
Moderna 013L20A	2	0.00%
Moderna 013M20	1	0.00%
MODERNA 013M20A	2	0.00%
Moderna 013mzoa	1	0.00%
Moderna 014E21A	1	0.00%
Moderna 014M20A Moderna 016B21A	2	0.00% 0.00%
moderna 016bz1a	1	0.00%
MODERNA 016M20A	5	0.00%
Moderna 017B21A	1	0.00%
Moderna 018821a	1	0.00%
Moderna 018B21A	1	0.00%
MODERNA 020B21A	1	0.00%
Moderna 021921A	1	0.00%
Moderna 021C21A	1	0.00%
Moderna 022C21A	2	0.00%
Moderna 022m209	1	0.00%
Moderna 025A21A	1	0.00%
Moderna 025C21A	1	0.00%
Moderna 025J20-	5	0.00%
moderna 025J20A	1	0.00%
Moderna 025L20A	3	0.00%
Moderna 026A21A Moderna 026B21A	1	0.00% 0.00%
	2	
Moderna 026L20A Moderna 027AXIA	1	0.00% 0.00%
Moderna 027B21A	3	0.00%
Moderna 027L20A	2	0.00%
Moderna 027L2OA	1	0.00%
Moderna 028A21A		0.00%
Moderna 029L20A	4	0.00%
Moderna 02LL20A	1	0.00%
Moderna 030A21A	3	0.00%
Moderna 030B&1A	1	0.00%
Moderna 030B21A	2	0.00%
Moderna 030L20A	5	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
Moderna 030M20A	1	0.00%
Moderna 0311A21	1	0.00%
Moderna 031a21a	2	0.00%
Moderna 031h20a	1	0.00%
Moderna 031L20A	2	0.00%
Moderna 032B21A	2	0.00%
Moderna 032F21A	2	0.00%
Moderna 032m2oa	1	0.00%
Moderna 033C2IA	1	0.00%
Moderna 035C21A	1	0.00%
Moderna 036A21A	2	0.00%
Moderna 037a21b	1	0.00%
Moderna 037C21A	1	0.00%
Moderna 038A21A	1	0.00%
MODERNA 038K20A	1	0.00%
Moderna 039A21A	3	0.00%
Moderna 039BQ1A	1	0.00%
Moderna 039K20-	1	0.00%
Moderna 039K20A	6	0.00%
Moderna 040A21A	2	0.00%
Moderna 0415J21	1	0.00%
Moderna 042120A Moderna 042B21A	1 2	0.00%
Moderna 042L20A	1	0.00%
Moderna 042L20A Moderna 045B21A	1	0.00%
Moderna 045B21A Moderna 045J21A	1	0.00%
Moderna 046A21A	1	0.00%
MODERNA 046B21A	1	0.00%
Moderna 047A21A	1	0.00%
Moderna 048A21A	1	0.00%
Moderna 048B21A	1	0.00%
Moderna 048L21A	1	0.00%
Moderna 049B21A	1	0.00%
Moderna 059E21A	1	0.00%
Moderna 06EH21A	1	0.00%
Moderna 0880211	1	0.00%
Moderna 19	1	0.00%
Moderna 1A	1	0.00%
Moderna 237K20A	1	0.00%
Moderna 38B21A	1	0.00%
Moderna 46A21A	1	0.00%
Moderna AS7143c	1	0.00%
Moderna B28L20A	1	0.00%
Moderna Booster	5	0.00%
Moderna COVID	2	0.00%
Moderna covid -	2	0.00%
Moderna Covid 0	1	0.00%
MODERNA COVID 1	7	0.00%
moderna covid c	1	0.00%
moderna covid v	1	0.00%
Moderna COVID-1	62	0.01%
Moderna COVID?1	12	0.00%
Moderna covid19	3	0.00%
Moderna CVOID 1	1	0.00%
MODERNA D27C21A	1	0.00%
Moderna Lot #01	1	0.00%
moderna lot 013	1	0.00%
Moderna Lot 027		. 0.00/ 1
Moderna Lot 038	1	0.00%
	1	0.00%
Moderna Lot#021	1 1	0.00% 0.00%
Moderna Lot#033	1 1 1	0.00% 0.00% 0.00%
	1 1	0.00% 0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
Moderna qq1a21a	1	0.00%
Moderna SARS-CO	1	0.00%
moderna third s	1	0.00%
MODERNA US INC	1	0.00%
Moderna Vaccine	2	0.00%
Moderna-011J20A	1	0.00%
MODERNA-012A21A	1	0.00%
Moderna-017C21A	1	0.00%
Moderna-030L20A	1	0.00%
Moderna-032L20A	1	0.00%
Moderna-041L20A	1	0.00%
moderna-19 028L	1	0.00%
Moderna. / 030M	1	0.00%
Moderna/001B21A	1	0.00%
MODERNA (016P21A	1	0.00%
MODERNA/016B21A MODERNA/026L20A	1	0.00%
Moderna/027A21A	1	0.00%
Moderna/031L20A	1	0.00%
Moderna/039K20A	1	0.00%
Moderna/058f21A	1	0.00%
Moderna/5-11-21	1	0.00%
Moderna002c21a	1	0.00%
moderna004c21A	1	0.00%
moderna004M20A	1	0.00%
MODERNA011J20A	1	0.00%
Moderna011L20A	1	0.00%
Moderna012AZIA	1	0.00%
Moderna013M20A	1	0.00%
Moderna017c21a	1	0.00%
MODERNA025	1	0.00%
Moderna025C21AC	1	0.00%
moderna026620A	1	0.00%
Moderna027A21A	1	0.00%
Moderna029LL0A Moderna030I20a	1	0.00%
Moderna031A21A	1	0.00%
moderna032BZiA	1	0.00%
Moderna032m20a	1	0.00%
MODERNA037K20A	1	0.00%
MODERNA039A21A	1	0.00%
MODERNA039K20A	1	0.00%
Moderna042L20A	1	0.00%
Moderna044b21a	1	0.00%
Moderna046a21a	1	0.00%
Moderna6-11Y/ 1	1	0.00%
Moderna79/11M2O	1	0.00%
ModernaCOVID19V	1	0.00%
Modernatx 003B2	1	0.00%
Moderne RA lot#	1	0.00%
moderno	1	0.00%
Moderns 026C20A	1	0.00%
Moderns 0421321	1	0.00%
Moderns COVID-1	1	0.00%
Moderns COVID-1 MODO11320A	1	0.00%
MODO11320A MODO11J20A	1	0.00%
Mohamedely	1	0.00%
Mondera	1	0.00%
M000025316 HAR	1	0.00%
MoooRNA027D21A	1	0.00%
MPID: 4782589	1	0.00%
MR 1448		0.00%
	<u> </u>	3.0070

MRN495914 1 1	
MRN495914 1 1	0.00%
MRNA 1273 01132 MRNA 1273 01132 MRNA 1273 0251  MRNA 1273 0251  MRNA-1273 MR	0.00%
INRNA 1273 1025L INRNA 1273 1025L INRNA 1273 1025L INRNA 1273 (DS) INRNA 1273 (PF) INRNA 1274	0.00%
MRNA 12731 025L  mRna, LNP-S (MO  mRnA-1273  mRNA-1273 (PF)  m	0.00%
mRna, LNP-5 (MO  mRna-1273  mRna-1273 (PF)  mRna-1273 (Moder  mrna-1273 (Moder)  mrna-1273 (Moder  mrna-1273 (Moder)  mrna-1274 (Moder)	0.00%
MRNA-1273 (PF) mRNA-1273 (Moder mRNA-127	0.00%
mRNA-1273 (PF)         1           mRNA-1273/Moder         2           mRNA-1273 (Moder)         2           Mrna1273         2           Mrna1273 (np-s)         1           MUU1         1           MVC/MOD011J20A         1           MVX/MOD         1           mVX/MODOD         1           mvx/mod 01ij2a         1           MVX/MODOI3L20A         1           n         1           NO795397-175         1           N-026A21A         1           n//a         1           N/A - not vacci         14           N/A - not vacci         14           N/A - vaccine n         2           N/A - vaccine n         2           N/A not adminis         3           N/A not vaccina         2           N/A not vaccina         2           N/A patient vac         2           N/A patient vac         2           N/A unknown         1           N/A unknown         1           N/A not availa         1           NA - Not availa         1           NA - Not availa         1           NA - UNKNOWN         1	0.00%
MRNA-1273/Moder MrNa0421204 MrNa1273 Definition of the state of the st	0.00%
MrNa042L204 1 1	0.00%
Mrna1273 Mrna1273 inp-s  1 Mrna1273 inp-s  1 MWUJI  MVC/MOD011J20A  MYX (Manuf); Lo  1 MYX/MOD0  1 mvx/mod 01iJ2a  MVX/MOD0  1 N 0795397-175  1 N 0795397-175  1 N 0796321A  1 N/A  1 N/	0.00%
Mrna1273 lnp-s  MUUI  MVC/MOD011720A  MVX (Manuf); Lo  MVX/MOD  1  MVX/MOD  1  MVX/MOD013120A  1  MVX/MOD013120A  1  N 0795397-175  1  N 0795397-175  1  N 0-26A21A  1  N/A  1  N/A  1  N/A  1  N/A  1  N/A  1  N/A- not vacci  1  N/A - vaccine n  N/A - vaccine n  N/A not given a  N/A not daminis  3  N/A not vacci  N/A with read a  N/A mod vacci  N/A with read a  N/A not vacci  N/A not vacci	0.00%
MUU1 MVC/MOD011320A MVX (Manuf); Lo MVX/MOD MVX/MOD MVX/MOD01312A  I MVX/MOD01312A I NOP5397-175 I NOP5397-175 I NOP5397-175 I N/A - not vacci I N/A - not vacci I N/A - patient n I N/A - vaccine n I N/A not adminis I N/A not daminis I N/A not daminis I N/A patient vac I N/A patient vac I N/A not vaccina I NOT07995 I I NOT07995 I I NOC 80777-0273- I I NDC 80777-0273- I I NDC 80777-0273- I I NDC#80777-0273- I I NDC: 80777-0273- I I NDC: 8077-0273- I I	0.00%
MVC/MOD01132DA  MVX (Manuf); LO  MVX/MOD  mv/Mod 01.1j.2a  1  MVX/MOD013L2OA  1  N 0795397-175  1  N-026A21A  n//a  1  N/A - not vacci  14  N/A - not vacci  14  N/A - patient n  2  N/A - patient n  2  N/A not given a  N/A not vaccina  N/A not vaccina  N/A patient vac  N/A patient vac  N/A patient vac  N/A not vaccina  1  N/A unknown  1  N/A unknown  1  Not vaccina  1  NOT075955  1  NA  NA Not availa  1  NA - Not availa  1  NA - Not availa  1  ND- 80777-0273  1  NDC 80777-273-1  1  NDC 80777-273-1  1  NDC 80777-0273  1  NDC#807770273  1  NDC#807770273  1  NDC#807770273-1  NDC#807770273-1  NDC#80777-0273  NDC: 8077-0273  NDC: 8077-0273  NDC: 8077-0273  NDC: 8077-0273	0.00%
MVX (Manuf); Lo  MVX/MOD  1  MVX/MOD 011j2a  1  MVX/MOD013L20A  1  NO795397-175  1  NO795397-175  1  NO-26A21A  1  N/A  1  N/A - NO26A21A  1  N/A - not vacci  14  N/A - patient n  N/A - patient n  N/A not adminis  N/A not given a  4  N/A not vaccina  2  N/A patient vac  N/A not vaccina  1  N/A unknown  1  N/A unknown  1  N/A unknown  1  NA u	0.00%
MVX/MOD mvx/mod 011j2a  1 mVX/MOD013L20A 1 n 1 N 0795397-175 1 N-026A21A 1 1 N/A - not vacci 1 N/A - patient n N/A - vaccine n 2 N/A not daminis N/A not given a N/A not vaccina N/A not vaccina N/A patient vac 2 N/A patient vac 2 N/A not vaccina N/A patient vac 2 N/A patient vac 1 N/A not vaccina N/A patient vac 1 N/A patient vac 2 N/A patient vac 2 N/A patient vac 1 N/A not vaccina N/A n	0.00%
mvx/mod 011j2a	0.00%
MVX/MOD013L20A  n  1  N 0795397-175  1  N-026A21A  n//a  1  N/A  1  N/A  397  N/A - not vacci  14  N/A - patient n  2  N/A - not adminis  3  N/A not adminis  3  N/A not adminis  4  N/A not daminis  3  N/A not spiven a  N/A not vaccina  2  N/A patient vac  N/A patient vac  N/A unknown  1  N/K  2  N/A unknown  1  N/K  2  N/A unknown  1  NA  1  NOT5955  1  NA  NOT5955  1  NA  1  NA - Not availa  NA - Not availa  NA - UNKNOWN  1  NAC 80777-0273-  1  NDC 80777-0273-  1  NDC 80777-0273-  1  NDC#80777-0273-  1  NDC: 80777-0273-  9	0.00%
n n 1 1 N 0795397-175 1 1 N N 0-026A21A 1 1 N N 0-026A21A 1 1 N N N N N N N N N N N N N N N N N	0.00%
N 0795397-175 N-026A21A 1 n//a 1 1 n//a 1 1 N/A 397 N/A - not vacci 14 N/A - patient n 2 N/A - vaccine n N/A not adminis 3 N/A not vaccina 4 N/A not vaccina 2 N/A not vaccina 2 N/A not vaccina 1 1 N/A not vaccina 2 N/A patient vac 1 N/A unknown 1 N/K 2 N/A unknown 1 N/K 2 N31m20a 1 N7075955 1 1 NA NA - Not availa 1 NA - Not availa 1 NA - Not availa 1 NA- UNKNOWN 1 NAC - Not availa 1 NAC - UNKNOWN 1 NAC B 0777-0273- 1 NDC 80777-273-9 1 NDC 80777-0273 1 NDC #80777-0273 1 NDC #80777-0273 1 NDC #80777-0273- 1 NDC #8077-0273- 1 NDC #80777-0273- 1 NDC #8077-0273- 1 NDC #8077-027	0.00%
N-026A21A	0.00%
n//a N/A	0.00%
N/A not vacci  N/A - patient n  N/A - yaccine n  N/A - vaccine n  N/A not adminis  N/A not given a  N/A not vaccina  N/A patient vac  N/A patient vac  N/A unknown  N/K  N/K  N/K  N/K  N/K  N/K  N/K  N/	0.00%
N/A - not vacci  N/A - patient n  N/A - vaccine n  N/A not adminis  N/A not given a  N/A not vaccina  2  N/A patient vac  N/A patient vac  N/A unknown  1  N/K  2  N31m20a  1  N7075955  1  NA  N1 124  NA - Not availa  NA - Not availa  NA - Not availa  NA - Not availa  NA- UNKNOWN  1  NAC 80777-273-9  NDC 80777-273-1  NDC 80777-273-1  NDC 80777-0273  1  NDC 80777-0273  1  NDC 80777-0273-1	0.00%
N/A - patient n  N/A - vaccine n  N/A not adminis  N/A not given a  N/A not vaccina  N/A not vaccina  N/A patient vac  N/A unknown  N/K  N3 in	0.09%
N/A - vaccine n  N/A not adminis  N/A not given a  N/A not vaccina  N/A patient vac  N/A patient vac  N/A unknown  N/K  N31m20a  1  N7075955  1  NA	0.00%
N/A not adminis  N/A not given a  4  N/A not vaccina  2  N/A patient vac  2  N/A unknown  1  N/K  2  N31m20a  1  N7075955  1  NA  NA- Not availa  NA- Not availa  NA- Not availa  NA- UNKNOWN  1  NACE 8077027399  1  NDC 80777-273-1  NDC 80777-273-9  NDC umber 99  1  NDC #80777-0273  1  NDC #80777-0273-1  NDC #8077-0273-1  NDC #	0.00%
N/A not given a  N/A not vaccina  2  N/A patient vac  2  N/A unknown  1  N/K  2  N31m20a  1  N7075955  1  NA  N4 124  NA - Not availa  NA- UNKNOWN  1  NAC 8077027399  1  NDC 80777-273-1  NDC 80777-273-1  NDC 80777-273-1  NDC 80777-0273  1  NDC 80777-0273-1  NDC: 8077-0273-1  NDC	0.00%
N/A not vaccina  N/A patient vac  N/A unknown  1  N/K  2  N31m20a  1  N7075955  1  NA  124  NA - Not availa  1  NA- UNKNOWN  1  NDC 8077027399  1  NDC 80777-273-1  NDC 80777-273-9  1  NDC number 99  1  NDC #80777-0273  1  NDC #80777-0273-  1	0.00%
N/A patient vac  N/A unknown  1  N/K  2  N31m20a  1  N7075955  1  NA  124  NA - Not availa  1  NA- UNKNOWN  1  Nader a  1  NDC 80777-0273-  NDC 80777-273-9  NDC number 99  NDC 80777-0273  NDC #80777-0273-  NDC #807770273-  NDC #807	0.00%
N/A unknown  1 N/K  2 N31m20a  1 N7075955  1 NA  124  NA- Not availa  1 NA- UNKNOWN  1 Nader a  1 NDC 80777027399  1 NDC 80777-273-1  1 NDC 80777-273-9  1 NDC number 99  1 NDC #80777-0273  1 NDC #80777-0273-1  NDC #8077702731  NDC #807770273-1  NDC #80777027	0.00%
N/K  N31m20a  1  N7075955  1  NA  124  NA- Not availa  1  NA- UNKNOWN  1  Nader a  1  NDC 8077027399  1  NDC 80777-273-1  1  NDC 80777-273-9  1  NDC number 99  1  NDC #80777-0273  1  NDC #80777027399  1  NDC #8077702731  1  NDC #807770273-1  1  NDC #807770273-1  NDC #80770273-1  NDC #80770273-1  NDC #807770273-1  NDC #807770273-1  NDC #80770273-1  NDC #80770273-1  NDC #80770273-1  NDC #80770273-1  NDC #80770273-1  NDC #80770273-1  NDC #80770273-1	0.00%
N31m20a 1 N7075955 1 NA 124 NA - Not availa 1 NA- UNKNOWN 1 Nader a 1 NDC 8077027399 1 NDC 80777-0273- 13 NDC 80777-273-1 1 NDC 80777-273-9 1 NDC number 99 1 NDC #80777-0273 1 NDC#80777-0273 1 NDC#80777-0273 1 NDC#80777-0273 1 NDC#80777-0273 1 NDC#80777-0273 1 NDC#80777-0273- 1	0.00%
N7075955 1 1  NA 124  NA - Not availa 1 1  NA-UNKNOWN 1 1  Nader a 1 1  NDC 8077027399 1 1  NDC 80777-273-1 1 1  NDC 80777-273-9 1 1  NDC number 99 1 1  NDC#80777-0273 1 1  NDC#80777-0273 1 1  NDC#80777-0273 1 1  NDC#8077702731 1 1  NDC#8077702731 1 1  NDC#807770273- 1 1  NDC: 8077-0273- 1 9	0.00%
NA - Not availa 1  NA- UNKNOWN 1  Nader a 1  NDC 80777027399 1  NDC 80777-0273- 13  Ndc 80777-273-1 1  NDC 80777-273-9 1  NDC number 99 1  NDC# 80777-0273 1  NDC# 80777-0273 1  NDC# 8077702731 1  NDC# 8077702731 1  NDC# 8077702731 1  NDC# 8077702731 1  NDC# 8077702739 1  NDC# 8077702739 1  NDC# 80777027399 1  NDC# 80777027399 1  NDC: 807770273- 1	0.00%
NA - Not availa  NA- UNKNOWN  1  Nader a  1  NDC 8077027399  1  NDC 80777-0273-  13  Ndc 80777-273-1  1  NDC 80777-273-9  1  NDC number 99  1  NDC# 80777-0273  1  NDC# 80777-0273  1  NDC# 80777-0273  1  NDC# 80777-0273-  1	0.03%
NA- UNKNOWN       1         Nader a       1         NDC 8077027399       1         NDC 80777-0273-       13         Ndc 80777-273-1       1         NDC 80777-273-9       1         NDC number 99       1         NDC# 80777-0273       1         NDC# 8077702731       1         NDC#80777-0273-       1         NDC#80777027399       1         NDC: 8077-0273-       1         NDC: 80777-0273-       9	0.00%
Nader a       1         NDC 8077027399       1         NDC 80777-0273-       13         Ndc 80777-273-1       1         NDC 80777-273-9       1         NDC number 99       1         NDC# 80777-0273       1         NDC# 8077702731       1         NDC#80777-0273-       1         NDC#80777027399       1         NDC: 8077-0273-       1         NDC: 80777-0273-       9	0.00%
NDC 80777-0273-  NDC 80777-0273-  13  Ndc 80777-273-1  1  NDC 80777-273-9  1  NDC number 99  1  NDC# 80777-0273  1  NDC# 80777-0273  1  NDC#80777-0273-  1  NDC#80777-0273-  1  NDC#80777-0273-  1  NDC 80777-0273-  1  NDC 80777-0273-  9	0.00%
NDC 80777-0273-       13         Ndc 80777-273-1       1         NDC 80777-273-9       1         NDC number 99       1         NDC# 80777-0273       1         NDC# 8077702731       1         NDC#80777-0273-       1         NDC#80777027399       1         NDC: 80777-0273-       1         NDC: 80777-0273-       9	0.00%
Ndc 80777-273-1       1         NDC 80777-273-9       1         NDC number 99       1         NDC# 80777-0273       1         NDC# 8077702731       1         NDC#80777-0273-       1         NDC#80777027399       1         NDC: 8077-0273-       1         NDC: 80777-0273       9	0.00%
NDC 80777-273-9  NDC number 99  1  NDC# 80777-0273  1  NDC# 8077702731  1  NDC#80777-0273-  1  NDC#807770273-9  1  NDC: 80777-0273-9  1  NDC: 8077-0273-9  9	0.00%
NDC# 80777-0273 1  NDC# 8077702731 1  NDC#80777-0273- 1  NDC#80777027399 1  NDC: 8077-0273- 1  NDC: 80777-0273- 9	0.00%
NDC# 8077702731 1 1  NDC#80777-0273- 1 1  NDC#80777027399 1 1  NDC: 8077-0273- 1 1  NDC: 80777-0273 9	0.00%
NDC# 8077702731       1         NDC#80777-0273-       1         NDC#80777027399       1         NDC: 8077-0273-       1         NDC: 80777-0273       9	0.00%
NDC#80777027399     1       NDC: 8077-0273-     1       NDC: 80777-0273     9	0.00%
NDC: 8077-0273- 1 NDC: 80777-0273 9	0.00%
NDC: 80777-0273	0.00%
	0.00%
NDC: 80777-273-	0.00%
1.100.00777 =70	0.00%
NDC:0011a 1	0.00%
NDC:8077-0273-9	0.00%
NDC:8077-273-10 1	0.00%
NDC:80777- 0273	0.00%
NDC:80777-0273- 5	0.00%
NDC:80777-0282-	0.00%
NDC:8077727310 1	0.00%
NDC; 80777-0273	0.00%
NDC59267-1000-0 1	0.00%
ndc80777 273-10 1	0.00%
	0.00%
NDC80777-0273-9 2	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
NDC80777-0282-0	2	0.00%
NDC80777-273-10	3	0.00%
NDC80777027399	1	0.00%
NDC8077727310/L	1	0.00%
Need to check c	1	0.00%
New Moderna Boo	1	0.00%
NLCC HAY MED PC	1	0.00%
No batch number	2	0.00%
No idea	4	0.00%
no idea I am th	1	0.00%
no known	1	0.00%
NO LOT # AVAILA	9	0.00%
NO LOT NUMBER	2	0.00%
no lot number l	1	0.00%
No Number	1	0.00%
no provided	1	0.00%
no record	1	0.00%
No recorded	1	0.00%
No036A21A	1	0.00%
no3a21a	1	0.00%
NO4M20A	1	0.00%
nolot	1	0.00%
Non-Moderna Man	1	0.00%
NONE	128,465	30.08%
none noted	1	0.00%
nonegiven	1	0.00%
not applicable	1	0.00%
Not asked	1	0.00%
not avail	1	0.00%
not available	57	0.01%
Not available (	1	0.00%
not available i	1	0.00%
not available o	1	0.00%
Not available,	1	0.00%
not availablre	1	0.00%
Not documented	61	0.01%
not doumented	1	0.00%
not entered on	1	0.00%
Not filled in	2	0.00%
Not given	6	0.00%
Not Given at ow	1	0.00%
not given on ca	1	0.00%
not have the ca	1	0.00%
not know	1	0.00%
Not known	17	0.00%
Not known.	1	0.00%
Not legible 052	1	0.00%
not listed	10	0.00%
not listed in c	2	0.00%
not listed in s	2	0.00%
Not listed on m	1	0.00%
not mentioned	2	0.00%
not noted	3	0.00%
Not on card	2	0.00%
Not on my slip	1	0.00%
Not provided	60	0.01%
Not provided by	1	0.00%
Not provided.	1	0.00%
Not recorded	6	0.00%
Not relevant	1	0.00%
NOT REPORTED	5	0.00%
not shown	1	0.00%
Not sure	10	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
Not sure given	1	0.00%
Not sure off ha	1	0.00%
Not sure what t	1	0.00%
Not sure, but c	1	0.00%
not written	1	0.00%
not written on	1	0.00%
notprovided	1	0.00%
NWKDOH	1	0.00%
0	2	0.00%
O #040A21A	1	0.00%
O 11 J 20 A	1	0.00%
O 25J20-2A	1	0.00%
O 40B 21A O-012L20A	1	0.00%
O-031M20A	1	0.00%
0014C210	1	0.00%
004C21A	1	0.00%
0059F22A	1	0.00%
005MT0A	1	0.00%
008C21A	2	0.00%
O10421A	1	0.00%
O10A21A	1	0.00%
O10M20A	3	0.00%
O10MZOA	1	0.00%
O11 L20A	1	0.00%
011120A	1	0.00%
0112D1A	1	0.00%
O11620A	1	0.00%
O11A21A	9	0.00%
O11AZ1A	2	0.00%
O11D21A	2	0.00%
011F21A	3	0.00%
O11FZIA	1	0.00%
O11J20 O11J201A	1	0.00%
o11j20ja	48	0.00%
011J20A 5/21	1	0.00%
O11J20P	1	0.00%
O11J2DA	2	0.00%
o11j2oa	10	0.00%
O11JZOA	1	0.00%
O11L01A	1	0.00%
O11L204	1	0.00%
O11L20A	40	0.01%
O11L2DA	2	0.00%
011L2OA	7	0.00%
O11LZ OA	1	0.00%
O11LZOA	2	0.00%
011m20A	10	0.00%
011M20A?	1	0.00%
011M2oa	4	0.00%
O12120A O12A21A	1 6	0.00% 0.00%
012A21A 012A020A	1	0.00%
012F21A	4	0.00%
012H2OA	1	0.00%
012HZ1A	1	0.00%
o12L201	1	0.00%
012L20A	6	0.00%
O12L20AOA	2	0.00%
O12LZOA	1	0.00%
O12M	1	0.00%
O12M20A	8	0.00%
•		

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
O12M2oA	2	0.00%
O12Mw0A	1	0.00%
O12MZ0A	1	0.00%
O12N20A	1	0.00%
012S21A	1	0.00%
o13a21a	13	0.00%
o13B22A	2	0.00%
013F21A	1	0.00%
o13fla	1	0.00%
O13FZ1A	1	0.00%
O13L20A	34	0.01%
013L2OA	1	0.00%
O13LZOA	2	0.00%
013M204	1	0.00%
013m20A	4	0.00%
013M20A	5	0.00%
013MZ0A	1	0.00%
014C21A	1	0.00%
014cz1A 014F21A	2	0.00% 0.00%
014F21A 014FZ1A	1	0.00%
014F21A	7	0.00%
014M20A	1	0.00%
014M2UA	1	0.00%
O14MZOA	1	0.00%
015821a	1	0.00%
O15M20A	6	0.00%
O15M20A?	1	0.00%
015m2oa	4	0.00%
O15m7ova	1	0.00%
015MZ0A	1	0.00%
O16B21A	1	0.00%
O16B26A	1	0.00%
O16c218	1	0.00%
O16c21a	6	0.00%
O16H22A	1	0.00%
O16M20A	8	0.00%
O16M2OA	1	0.00%
O17B21A	7	0.00%
017C21A	6	0.00%
O17E211A	1	0.00%
017E21A	1	0.00%
O17EZ1A	1	0.00%
017z21a	1	0.00%
018B21A	5	0.00%
018F21A	2	0.00%
0198214	2	0.00%
019F21A	1	0.00%
01L20A	1	0.00%
O1LJ20A O1N20A	2	0.00%
010A21A	1 4	0.00%
010A21A 010M20A	2	0.00%
010M20A	1	0.00%
O10MZOA	1	0.00%
01UC21A	1	0.00%
01VA21A	1	0.00%
01YR120A	1	0.00%
O1ZAZ1A	2	0.00%
O2 8021A	1	0.00%
O20B21A	5	0.00%
O216L20A	1	0.00%
O21A21A	1	0.00%
·	1	3100 /0

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
o21b21-a	1	0.00%
o21b21a	3	0.00%
O21c21a	3	0.00%
021F21A	1	0.00%
O22B21A	1	0.00%
O22C21A	3	0.00%
O22H22A	1	0.00%
o22j21a	1	0.00%
O22m209	1	0.00%
O22M20A	3	0.00%
O22m2OA	1	0.00%
O22MZ0A	1	0.00%
O23621A	1	0.00%
O23C21A	3	0.00%
O23M20A	5	0.00%
024C21A	2	0.00%
O24CZIA	1	0.00%
024M20A	9	0.00%
024M2DA	1	0.00%
024M20A	3	0.00%
024M02A	1	0.00%
025620A	1	0.00%
O25821A O25A214	1	0.00% 0.00%
025A214 025A21A	5	0.00%
025B21A	3	0.00%
025BZ1A	1	0.00%
025C21A	1	0.00%
025D21A	1	0.00%
025320	1	0.00%
025J20-2A	10	0.00%
025J202A	3	0.00%
O25J20A	4	0.00%
O25J2D-214	1	0.00%
025J20	1	0.00%
025K21A	1	0.00%
o25l2)a	1	0.00%
O25L20A	11	0.00%
025 2113	1	0.00%
O25L21B	1	0.00%
025L20A	2	0.00%
O25L2UA	1	0.00%
O25LZOA	1	0.00%
O26A21A	6	0.00%
O26B21A	3	0.00%
026D21A	3	0.00%
o26DZiA	1	0.00%
O26L20A	7	0.00%
O26I2oa	6	0.00%
O26LZOA	1	0.00%
O27A21A	6	0.00%
O27B218	1	0.00%
O27B21A	3	0.00%
027C21A	6	0.00%
O27DZLA	1	0.00%
027H21B	4	0.00%
027L20A	2	0.00%
027L21A	1	0.00%
027L201	1	0.00%
027V20A	1	0.00%
028A211A	1	0.00%
028a21a	3	0.00%
O28H21B	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
028K211A	1	0.00%
O28K21A	3	0.00%
O28L0A	1	0.00%
O28L20A	11	0.00%
O28L2OA	1	0.00%
O29620A	1	0.00%
O29A021A	1	0.00%
O29A21A	3	0.00%
O29H21B	1	0.00%
o29k20a	3	0.00%
o29L WA	1	0.00%
029L02A	1	0.00%
029L20a	7	0.00%
029L20A 02A21A	2	0.00% 0.00%
O2A9K20	1	0.00%
O2BA21A	1	0.00%
O2L20A	1	0.00%
O2OB21A	1	0.00%
020F21A	1	0.00%
O2OFZ1A	1	0.00%
O2PL20A	1	0.00%
o2pm21b	1	0.00%
02SA21A	1	0.00%
O2SB21A	1	0.00%
O2sk20a	1	0.00%
O2UB21A	4	0.00%
o2ym20A	1	0.00%
O2ZM21H	1	0.00%
O30A21A	3	0.00%
O30azla	1	0.00%
030B21A	4	0.00%
030L204	1	0.00%
O30L20A O30L2A	1	0.00%
030M20A	6	0.00%
030M20A	1	0.00%
O30MZ0A	1	0.00%
031120A	2	0.00%
O31220H	1	0.00%
O31A21A	2	0.00%
O31A21A & O97B2	1	0.00%
O31B21A	3	0.00%
o31h21a	2	0.00%
031l20a	6	0.00%
o31L2OA	1	0.00%
O31M20A	6	0.00%
031m20a	1	0.00%
032220A	1	0.00%
032A20A	1	0.00%
032B212A	1	0.00%
O32B21A O32BZ1A	5	0.00%
032F21A	2	0.00%
032F2IA 032F2LRT	1	0.00%
032H20A	1	0.00%
032H21A	2	0.00%
032L20A	7	0.00%
032L20A	1	0.00%
O32LZOA	2	0.00%
O32M209	1	0.00%
O32M20A	3	0.00%
o32m2oa	1	0.00%
•	•	

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
o33c21a	2	0.00%
O33F21A	3	0.00%
O33K21A-2A	1	0.00%
034C21A	1	0.00%
O34CZIA	1	0.00%
035c21a	5	0.00%
O36A21A	10	0.00%
036c21A	2	0.00%
O37A21B	2	0.00%
O37A22B	1	0.00%
O37B21A	1	0.00%
037C21A	1	0.00%
O37K20A	7	0.00%
037K28	2	0.00%
037K20A	2	0.00%
037KZ0A	1	0.00%
037M20A	1	0.00%
038A21A	1	0.00%
038B12A	1	0.00%
038B21A	4	0.00%
038BR1A	1	0.00%
038C21A	1	0.00%
O38c2IA O38K20A	2	0.00%
038K20A	2	0.00% 0.00%
039a21a	2	0.00%
039821A	1	0.00%
039D21A	2	0.00%
039F21A	1	0.00%
039F2IA	1	0.00%
039FZ1A	1	0.00%
O39K20-2A	1	0.00%
039K204	1	0.00%
O39K20A	13	0.00%
O39K20QA	1	0.00%
O39k29A	1	0.00%
O39KZOA	1	0.00%
03IL20A	1	0.00%
O3L2DA	1	0.00%
03021A	1	0.00%
O3OA21A	1	0.00%
O3OA2IA	1	0.00%
O3OB21A	2	0.00%
o3oH21R	1	0.00%
o3oL2oA	2	0.00%
O3OM20A	2	0.00%
030M20A	1	0.00%
o4(or9)0a21a	1	0.00%
O40A21A	2	0.00%
O40AZIA	1	0.00%
O40B12A	1	0.00%
O40B21A	1	0.00%
040C21A	2	0.00%
o41120A	1	0.00%
O41B21A	3	0.00%
041c21A	3	0.00%
041L20A	9	0.00%
041L20A	2	0.00%
042L20A	8	0.00%
042L20A	2	0.00%
042L70A	1	0.00%
043DZIA	1	0.00%
O43L20A	7	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
O43LZOA	1	0.00%
O44A21A	6	0.00%
O44A21A. & 019B	1	0.00%
0454214	1	0.00%
O45A21A	3	0.00%
O45B21A	2	0.00%
045C21A	2	0.00%
O45J21A	3	0.00%
046A21A	3	0.00%
o46ae1a, 001c21	1	0.00%
O46B21A	3	0.00%
O46CZIA	1	0.00%
046L217	1	0.00%
O46L21A	1	0.00%
O47A21A	1	0.00%
047B21A	2	0.00%
047C21A	2	0.00%
048A212	1	0.00%
048A21A	4	0.00%
048B21A	1	0.00%
048f	1	
048F21A	2	0.00%
048L21A	1	0.00%
048z21a 049L21A	1	0.00%
04M20A	2	0.00% 0.00%
04SA21A	1	0.00%
04SC21A	2	0.00%
050C21A	1	0.00%
051C21A	1	0.00%
051CZ1A	1	0.00%
051F21A	8	0.00%
052E21A	1	0.00%
o53e21a	2	0.00%
053F21A	1	0.00%
054c21a	4	0.00%
O55A22A	1	0.00%
O56822A	1	0.00%
O56A22A	1	0.00%
O56H22V	1	0.00%
o56M21A	3	0.00%
058e21a	4	0.00%
058F21A	1	0.00%
058f22a	1	0.00%
O58H21A	2	0.00%
o58m21a	1	0.00%
059218	1	0.00%
O59A22A	1	0.00%
O59H218	1	0.00%
O5E21A	1	0.00%
050C21A	1	0.00%
O5UM214	1	0.00%
O64A21A	1	0.00%
O64h21a	1	0.00%
o65f2117	1	0.00%
O65F21A-B	1	0.00%
065FZ1A	1	0.00%
065k21a	1	0.00%
O65S211A	1	0.00%
066D21A	2	0.00%
066F21A	1	0.00%
066H214	1	0.00%
O66H21A	2	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
O67H21A	1	0.00%
O69F21A	1	0.00%
O6ST2IA	1	0.00%
O70H21A	96	0.02%
O70L20A	1	0.00%
071F21A	1	0.00%
077C21B	3	0.00%
078C21A	2	0.00%
078D21A	1	0.00%
078J21A	1	0.00%
070HZ1A	1	0.00%
O82B22A O83b22a	1 10	0.00%
084J21A	10	0.00%
086A22A	1	0.00%
o911d21a	1	0.00%
099E21A	1	0.00%
oald21a	1	0.00%
oa4c21a	1	0.00%
OA8A21A	1	0.00%
OB1A21A	1	0.00%
OB1B21A	2	0.00%
Ob1m20a	1	0.00%
OB8F21A	1	0.00%
OBA21A	1	0.00%
OBHZ1B	1	0.00%
OBIL2014	1	0.00%
obm 20a	1	0.00%
OBM20A	2	0.00%
ОВМ2ОА	1	0.00%
OBOM210A	1	0.00%
OBOMZOA Oc10A21A	1	0.00%
Oc11I20a	1	0.00%
OC17AZ11`A	1	0.00%
OC1M21A	1	0.00%
oc1ozpa	1	0.00%
OC2A21A	1	0.00%
OC2C21A	1	0.00%
OC7B214	1	0.00%
OC7C21A	1	0.00%
Ocr B21A	1	0.00%
OCZB214	1	0.00%
OD241A	1	0.00%
OD2B21A	2	0.00%
OD6M20A	1	0.00%
OD9L20A	2	0.00%
ODM24	1	0.00%
ODM2A ODSC21A	1	0.00%
Odzb21a	1	0.00%
OFGC21A	1	0.00%
OG6M20A	1	0.00%
ogiB21A	2	0.00%
OGSF21A	1	0.00%
OH218	1	0.00%
OH5A21A	1	0.00%
OHIL20A	1	0.00%
ohj2oa	1	0.00%
OHOAZIA	1	0.00%
OI3M22A	1	0.00%
OIAM204	1	0.00%
OIAZIIA	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
oida21a	2	0.00%
OIDAZIA	1	0.00%
OIGM20A	1	0.00%
OIIJ20A	1	0.00%
OIIL20A	7	0.00%
OIIL20A / 03IM2	1	0.00%
OIIL2OA	1	0.00%
OIIM2017	1	0.00%
Oil j20A	1	0.00%
Oil J20A Modern	1	0.00%
OilF21A	1	0.00%
Oill20A/oi2m20A	1	0.00%
Oill2OA	1	0.00%
Oin20a	1	0.00%
oism20a	2	0.00%
OISM2OA	2	0.00%
OITF21A	1	0.00%
OIU20A	1	0.00%
OJ20A	1	0.00%
OJ2520-2A	1	0.00%
oj3e21a	1	0.00%
OJ4C21A	1	0.00%
OJ6M20A	1	0.00%
OJ6M21A	1	0.00%
OJIC2IA	1	0.00%
oK6L2017	1	0.00%
OKEM20A	1	0.00%
OL11B21A	1	0.00%
OL11L20A	1	0.00%
OL16C21A	2	0.00%
OL19E21A	2	0.00%
OL1L20A OL2L20A	1	0.00% 0.00%
OL5B21A	1	0.00%
OLSB21A	1	0.00%
OLDA21A	1	0.00%
OLDM20A	1	0.00%
olij20a	1	0.00%
OlicT20A	1	0.00%
ollfzia	1	0.00%
OLLJ2OA	1	0.00%
olim208	1	0.00%
ollm2oA	1	0.00%
ollrn2oA	1	0.00%
Olom20a	1	0.00%
olom2o2	1	0.00%
Olomzoa		0.00%
OLRB21A	1	0.00%
OLTA21A	1	0.00%
OLTM20A	1	0.00%
OlzAzIA	1	0.00%
OLZM20A	1	0.00%
OMA21A	1	0.00%
OMB21A	2	0.00%
ONBP21A	1	0.00%
ONYX-109	1	0.00%
Oo	1	0.00%
001AZ1A	1	0.00%
OO1B21A	5	0.00%
oo1c21a	2	0.00%
Oo1cz1a	1	0.00%
OO1MZDA	1	0.00%
OO2B21A	2	0.00%
-	•	

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
002C21A	2	0.00%
Oo2f21A	1	0.00%
OO4M20A	1	0.00%
OO6B21A	3	0.00%
oo6d21a	1	0.00%
OO6MLOA	1	0.00%
007C21A	2	0.00%
OO7M20A	4	0.00%
OO7M2EA	1	0.00%
007M20A	3	0.00%
OO8B21-2A	1	0.00%
008C21A	3	0.00%
009d21a	1	0.00%
OOA21A	1	0.00%
oob21a	1	0.00%
OOBB212H	1	0.00%
Oosc21a	1	0.00%
OOSM21A	1	0.00%
Ooufzia	1	0.00%
OOUM20A	1	0.00%
ooymzoa	1	0.00%
OOZAZIA	1	0.00%
OOZCZIA	1	0.00%
OOZFZIA	1	0.00%
OoZMcoa	1	0.00%
OPIL20A	1	0.00%
OR2M20A	1	0.00%
ORL20A	1	0.00%
OS1C2IA OS1D274	1	0.00% 0.00%
OS2E21A	3	0.00%
OS3D22A	1	0.00%
054C2114	1	0.00%
054C21A	2	0.00%
Os6m21a	1	0.00%
OS7M21A	2	0.00%
OS8E2IA	1	0.00%
0s8H21A	2	0.00%
OS9F22A	1	0.00%
OSIB22A	1	0.00%
OSIC21A	1	0.00%
OSIE21A	1	0.00%
OSIF21A	2	0.00%
OSILZA	1	0.00%
OSOC21A	2	0.00%
Osoczia	1	0.00%
OSTM21A	1	0.00%
OSZC21A	1	0.00%
OSZE21A	1	0.00%
OT 029K20A	1	0.00%
OT06L20A	1	0.00%
OT4C21A	1	0.00%
OT6CZ1A	1	0.00%
Ot8a21a	1	0.00%
OT8F21A	1	0.00%
OTIC21B	1	0.00%
OTOB21A	1	0.00%
Otra	1	0.00%
OU1A21A	1	0.00%
OU1B21A	1	0.00%
OU1B2LA	1	0.00%
Ou1c21a	1	0.00%
OU1J21A	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
ou1l20a	2	0.00%
OU220A	1	0.00%
OU2C21A	1	0.00%
OU2J21A	1	0.00%
OU3L20A	1	0.00%
OU4321A	1	0.00%
OU4Z1A	1	0.00%
OU520A/011520A	1	0.00%
OU5A21A	2	0.00%
ou5b21a	1	0.00%
OU5F21A	1	0.00%
OU5JUA	1	0.00%
OU5K21A	1	0.00%
OU6B21A	1	0.00%
Ou7a21a	1	0.00%
OU7AZIA	1	0.00%
ou7c21a	1	0.00%
OU7F21A	1	0.00%
OU7M20A	1	0.00%
ou8A21A	1	0.00%
Ou8AZiA	1	0.00%
ou8b21-2a	1	0.00%
OU8B21A	1	0.00%
OU8L21A	1	0.00%
OUA21A	1	0.00%
OUCBUA	1	0.00%
ouda21a	1	0.00%
OUHA21A	1	0.00%
OUIL20A	1	0.00%
ouL20A	1	0.00%
OULF21A	1	0.00%
OUM28	1	0.00%
OUO A21A	1	0.00%
OUP1321A	1	0.00%
ousA21A	1	0.00%
OUSAZIA	1	0.00%
OUSS21A	1	0.00%
OUUA21A	1	0.00%
OUUAZIA	2	0.00%
Ov10621A OV1B21A	1	0.00%
ovic 21A OWA 21A	1	0.00%
OX5F21A	1	0.00%
OY2620A	1	0.00% 0.00%
OY3L20A	1	0.00%
oy5A21A	1	0.00%
OY6A21A	1	0.00%
OY7CRIA	1	0.00%
OY8A21A	1	0.00%
OYOA214	1	0.00%
OYOAJIA	1	0.00%
Oyoc21a	1	0.00%
oyoczia	1	0.00%
Oz4mzoa	1	0.00%
oz6BZla	1	0.00%
OZ6L20A	1	0.00%
OZ6LZOA OZ6LZOA	2	0.00%
OZ7A21A	1	0.00%
027A21A 027a21a	1	0.00%
OZ7DZLA	1	0.00%
OZSL20A	1	0.00%
Oz8lzoa	1	0.00%
020120a	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
OZ9A21A	1	0.00%
OZ9KZOA	1	0.00%
OZG-LZDA	1	0.00%
OZICZIA	1	0.00%
OZOB21A	1	0.00%
Ozsazia	1	0.00%
OZSB21A	1	0.00%
OZSLZ0A	1	0.00%
P 044A21A	1	0.00%
P-3013BA	1	0.00%
P00362829	1	0.00%
P02F21A	1	0.00%
P100350391	1	0.00%
P100367893	1	0.00%
P12L20A	1	0.00%
P26A21A	1	0.00%
p26C21A	1	0.00%
P27A21A	1	0.00%
p31A21A	1	0.00%
p31/2017	1	0.00%
P31L20A	1	0.00%
P32L2DA	1	0.00%
P40A21A P43L20A	1	0.00%
P44A21A	1	0.00% 0.00%
P45A21A	1	0.00%
P45B21A	1	0.00%
P5M2P0A	2	0.00%
P65908	1	0.00%
P96B21A	1	0.00%
Pain at injecti	1	0.00%
patient left at	1	0.00%
PC3B21A	1	0.00%
PC8354	1	0.00%
penicillin	1	0.00%
PF12ER	1	0.00%
PFE BNT EN6207	1	0.00%
PFIZER	1	0.00%
Pfizer 3249	1	0.00%
PFIZER EL9261	1	0.00%
Pfizer vaccine	1	0.00%
Pid-01242441	1	0.00%
PIV01669549	1	0.00%
PLB1402	1	0.00%
Please contact	1	0.00%
PLIABLE LLC	1	0.00%
PSI202EL3302	1	0.00%
Pt received COV	1	0.00%
Pt stated wasn'	6	0.00%
Pt stated will	1	0.00%
PV46663	1	0.00%
PV46672	1	0.00%
PZ1437815086	1	0.00%
PZ9112OA	1	0.00%
pzymzoa	1	0.00%
Q 007B21A	1	0.00%
Q025j20A	1	0.00%
Q05M21A	1	0.00%
Q07821A	1	0.00%
Q10A21A	1	0.00%
Q10M20A	1	0.00%
Q11A21A	1	0.00%
q11f21a	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
Q11J20A	1	0.00%
Q11L20A	1	0.00%
Q11M2OA	1	0.00%
Q11MZ04	1	0.00%
Q11S2QA	1	0.00%
Q11th20A	1	0.00%
Q13A21A	2	0.00%
Q13L20A	2	0.00%
Q13L2QA	1	0.00%
Q13M20A	2	0.00%
Q14F21A	1	0.00%
Q16M20A	1	0.00%
Q16M2QA	1	0.00%
Q17EZ1A	1	0.00%
Q18B21A	1	0.00%
q19b21a	1	0.00%
Q26a21a	1	0.00%
Q26B21A	1	0.00%
Q27B21A	2	0.00%
q27l20a Q27L2PA	1	0.00% 0.00%
Q28A21A	1	0.00%
		0.00%
Q28L20A Q29A21	1	0.00%
Q29A21A	1	0.00%
Q29K20A	1	0.00%
Q29L2RA	1	0.00%
Q30L20A	1	0.00%
Q31B21A	1	0.00%
Q31L20A	1	0.00%
Q32LZQA	1	0.00%
Q35L21A	1	0.00%
q36bzia	1	0.00%
Q3720A	1	0.00%
Q37B21A	1	0.00%
Q37C21A	1	0.00%
Q37K204	1	0.00%
Q37K20A	1	0.00%
Q38A21A	1	0.00%
Q39K29A	1	0.00%
Q3AA21A	2	0.00%
Q41J21A	1	0.00%
Q41L20A	1	0.00%
Q41L2QA	1	0.00%
Q42L20A	1	0.00%
Q47A21A	1	0.00%
Q47C21A	1	0.00%
Q48L21A	1	0.00%
Q4QA21A	1	0.00%
Q4QC21A	1	0.00%
Q52E21A	1	0.00%
Q6321A	1	0.00%
Q64D21A	1	0.00%
Q66K21	1	0.00%
QFA2036	1	0.00%
QIIL20A	2	0.00%
QLZON	1	0.00%
QQ8B21A	1	0.00%
QS4C2Vt	1	0.00%
QS9E21A	1	0.00%
Qz5A21A	1	0.00%
R 017B21A	1	0.00%
R12H21B	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
R16M20A	1	0.00%
RA 06398	1	0.00%
Ra 12999	1	0.00%
RA 5190	1	0.00%
RA00319	1	0.00%
RA02388	1	0.00%
RA0370	1	0.00%
ra05798	1	0.00%
RA10658	1	0.00%
Ra11174	1	0.00%
RA1563	1	0.00%
RA1976	1	0.00%
RA2340	1	0.00%
RA3053 RA3948	2	0.00% 0.00%
RA4404	1	0.00%
RA4582	1	0.00%
RA4945	1	0.00%
RA5190	1	0.00%
RA5891	1	0.00%
RA6045	1	0.00%
RA6059	2	0.00%
RA6263	1	0.00%
RAOU826	1	0.00%
RB7K20A	1	0.00%
Really ???	1	0.00%
received 5/3/2	1	0.00%
received 3/31	1	0.00%
RECURRENCE OF S	1	0.00%
refused	1	0.00%
Reinforcement	1	0.00%
RH6058	1	0.00%
rhd-34698-89900	1	0.00%
Rite Aid RODD	1	0.00%
RS1F21A	1	0.00%
RUHS-PH	3	0.00%
RX # 0783297 -	1	0.00%
Rx # 6030717	1	0.00%
RX# 1161379-062	1	0.00%
Rx# 6997227-104	1	0.00%
Rx#1389315-246	1	0.00%
Rx#8975703	1	0.00%
Rx6086	1	0.00%
Rx6324842-0160	1	0.00%
RX6883239-0310	1	0.00%
RXPCGC2	1	0.00%
RY864602	1	0.00%
s 033821A	1	0.00%
S7167B	1	0.00%
SA113102	1	0.00%
Same as item 17 Sams Club Pharm	1	0.00%
SAMS8117	1	0.00%
SARS-COV-2	1	0.00%
SARS-COV-2 SARS-CoV-2(C-19	2	0.00%
Savon3016	1	0.00%
sc	1	0.00%
SC6327AP	1	0.00%
SCH	1	0.00%
SCH2	1	0.00%
Sentara Family	1	0.00%
severe	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
SHC-CCSB	1	0.00%
shot 1: 038A21A	1	0.00%
SK5618	1	0.00%
Sloppy writing	1	0.00%
SPY/HLM/HLM/	1	0.00%
SRM-2/17/21 022	1	0.00%
SU91C	1	0.00%
SW1590	1	0.00%
SWHHS	1	0.00%
Т	1	0.00%
T008845	1	0.00%
T011167	1	0.00%
T022M20A	1	0.00%
T0P94N57	1	0.00%
T60h21a	1	0.00%
TBD	1	0.00%
TD210515237W61	1	0.00%
The lot number	1	0.00%
the person who	2	0.00%
They listed no	1	0.00%
ТМ723	2	0.00%
Tmsp70170	1	0.00%
toh21a	1	0.00%
Tova	1	0.00%
TPH 032B21A	1	0.00%
TRANSCRIBED	2	0.00%
TRS	2	0.00%
TT2643	3	0.00%
u	1	0.00%
U(or 0)25520-2A	1	0.00%
U002394	1	0.00%
U01AZ1A	1	0.00%
u039k20a	1	0.00%
U06M20A	1	0.00%
U1081282	1	0.00%
U10M20A	1	0.00%
U1120A	1	0.00%
U11620A or 6111	1	0.00%
U11A21A	2	0.00%
u11j20A	2	0.00%
U11L20A	1	0.00%
U11L2UA	1	0.00%
U12H21B	1	0.00%
U13a211a	1	0.00%
U22L2UA	1	0.00%
U24M20A	1	0.00%
U24MZUA	1	0.00%
U2522113	1	0.00%
U25620A	1	0.00%
U25A21A	1	0.00%
U25AZIA	1	0.00%
U25c214	1	0.00%
U25C21A	1	0.00%
U25J02A	1	0.00%
U25J20A	5	0.00%
U25L2UA	1	0.00%
U27421B	1	0.00%
U27LZDA	1	0.00%
U28A21A	2	0.00%
U28L20A	1	0.00%
U29A21A	2	0.00%
U29L20A	1	0.00%
U29L2OA	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
U29L2UA	1	0.00%
U2BL20A	1	0.00%
U2SL20A	1	0.00%
U30B21A	3	0.00%
u30m2ua	1	0.00%
U31620A	2	0.00%
U31M2OA	1	0.00%
U31MZOA	1	0.00%
u32h20u	1	0.00%
U32HWA	1	0.00%
U32L20A	1	0.00%
U33F21A	1	0.00%
U36ALV	1	0.00%
U36AZ1A	1	0.00%
U36B21A	1	0.00%
U36C21A	1	0.00%
U37A21B	1	0.00%
U37F21A	1	0.00%
U37K20A	1	0.00%
U38C21A U38C2A	1 1	0.00%
	1	0.00%
U39C21a	1	0.00%
u39k20a	2	0.00%
U39k2ua	1	0.00%
U47B21A	1	0.00%
u4uc21a	1	0.00%
U52521A	1	0.00%
U53E21A	1	0.00%
U56A22A	1	0.00%
U58121A	1	0.00%
U58A21A	1	0.00%
u58f21a	1	0.00%
U58H212	1	0.00%
U6RUTVCE8ZQ8U8Z	1	0.00%
U71F21A	1	0.00%
ubknown	1	0.00%
Ui3A21A	1	0.00%
UJ493AA	1	0.00%
uj702aa	1	0.00%
uJ769AC	1	0.00%
UJ901AB	1	0.00%
uk	1	0.00%
Ukn	1	0.00%
Uknkown	1	0.00%
uknown	4	0.00%
UL12L20A	1	0.00%
ULUMZ(U/O)A	1	0.00%
иммс	1	0.00%
un	1	0.00%
unable to accur	1	0.00%
unable to find	3	0.00%
unable to get p	1	0.00%
unable to read	2	0.00%
Unavailable	27	0.01%
unavailable (pl unavailable at	1	0.00%
unavailablr	2	0.00%
Uncertain	1	0.00%
Uncertain if Mo	1	0.00%
Undisclosed	1	0.00%
Uninowm	1	0.00%
UNK	221	0.05%
U.III.		1 0.05%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
Unkn	1	0.00%
Unkno	1	0.00%
unknonw	3	0.00%
unknow	6	0.00%
unknow at this	1	0.00%
Unknown	3,610	0.85%
Unknown (not ou	1	0.00%
unknown (not ye	1	0.00%
Unknown - moder	1	0.00%
UNKNOWN - N/A	29	0.01%
Unknown / N/A	1	0.00%
Unknown [Expire	1	0.00%
Unknown at this	3	0.00%
Unknown by pati	2	0.00%
unknown not don	1	0.00%
unknown to me	1	0.00%
Unknown whether	1	0.00%
unknown, check	1	0.00%
unknown, contac	1	0.00%
Unknown, not gi	1	0.00%
Unknown, not pr	1	0.00%
Unknown, should	1	0.00%
UNKNOWN- TRANSC	1	0.00%
unknown-not in	5	0.00%
Unknown.	1	0.00%
Unknown. Given	1	0.00%
Unknown. Need	1	0.00%
Unknown/	1	0.00%
unknown/info no	1	0.00%
UNKNOWN/NA	2	0.00%
Unknown? First	1	0.00%
unknowns	1	0.00%
UnknownUnknown	1	0.00%
unknownwillcall	3	0.00%
unknwn	1	0.00%
Unknwon	2	0.00%
Unkonwn	1	0.00%
Unkown	23	0.01%
Unkwon	1	0.00%
Unkwown	1	0.00%
unnown	1	0.00%
unsure	10	0.00%
Unsure (don't h	1	0.00%
UoS = 003807772	3	0.00%
URN:UVCI:01DE/I	1	0.00%
US 036B021A	1	0.00%
US 038A21A	1	0.00%
US/027120a	1	0.00%
USM21A	1	0.00%
ut 0338218	1	0.00%
UT0021A	1	0.00%
UT5D21A	1	0.00%
UT7011KA	1	0.00%
UT7041NA	1	0.00%
UT77733CA	1	0.00%
uu2021a	1	0.00%
UU3A21A	2	0.00%
v	2	0.00%
V00120	1	0.00%
v012A21A	1	0.00%
V013L20A	1	0.00%
V01b21a	1	0.00%
V01C214	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
V07M20A	1	0.00%
V16M20A	1	0.00%
V25J2G2A	1	0.00%
V26L20A	1	0.00%
V3 A22A	1	0.00%
V32L20A	1	0.00%
V3OL2OA	1	0.00%
V42L20A	1	0.00%
V49L21A	1	0.00%
V77C21B	1	0.00%
VA	1	0.00%
VACO011753 VACC V1AL	1	0.00%
Vaccination car	1	0.00%
Vaccine 037A21B	1	0.00%
vaccine EAU	1	0.00%
Vaccine EUA	29	0.01%
vaccine EUD	1	0.00%
VAMS 103789068	1	0.00%
various	1	0.00%
VG5-20992-69001	1	0.00%
Vial #003B21A	1	0.00%
vial 102521	1	0.00%
VMS/PM 010A21A	1	0.00%
VO1B21A	1	0.00%
VO1B21F	1	0.00%
VV5M21A	1	0.00%
VW7392	1	0.00%
W002119	1	0.00%
W1010A21A	1	0.00%
W1A21A	1	0.00%
W1B2A W2621A	2	0.00%
W2AZ1A	1	0.00%
W2C21A	2	0.00%
W6a21a	1	0.00%
W8B21A		0.00%
W9g258	1	0.00%
WA611564	1	0.00%
WA814045	1	0.00%
waas11865	1	0.00%
WAG 3586	1	0.00%
Wag02900	1	0.00%
wag10127	1	0.00%
WAG10233039FZA	1	0.00%
WAG12732	1	0.00%
Wag13972	2	0.00%
WAG15253	1	0.00%
WAG16092	1	0.00%
WAG17172	2	0.00%
Wag17957	1	0.00%
Wag18107 WAG19449	1	0.00% 0.00%
WAG19449	1	0.00%
WAG4587	1	0.00%
WAG4823	1	0.00%
WAG4936	1	0.00%
wag5826	1	0.00%
wag915160	1	0.00%
Walmart	1	0.00%
WA017432	1	0.00%
Was not given t	1	0.00%
Was not told	1	0.00%

Vaccine Lot	Events Reported	Percent (of 427,147)
WCHD	1	0.00%
WE0150	1	0.00%
West	1	0.00%
WFM20A	1	0.00%
White Marsh Joh	1	0.00%
will update	1	0.00%
WM 0826	1	0.00%
WM0640	1	0.00%
Wm0990	1	0.00%
wm1104	1	0.00%
Wm2924	1	0.00%
wm3372	1	0.00%
WM3404	1	0.00%
Wm3653	1	0.00%
WM3788	1	0.00%
wm4565	1	0.00%
Wm5287	1	0.00%
Wm5689	1	0.00%
WM6590	1	0.00%
WM6638	1	0.00%
WMT-2077	1	0.00%
WMT1465	1	0.00%
WMT2075	1	0.00%
WMT442	1	0.00%
WMT4692	2	0.00%
wog11320	1	0.00%
WPHModerna 026L	1	0.00%
ws-mod-boost-03	1	0.00%
WSHBW	1	0.00%
WSY86RS56	1	0.00%
WT012AZ1A	1	0.00%
WT028L20A	1	0.00%
WTJ21A	1	0.00%
Wv5319	1	0.00%
X 040B21A	1	0.00%
X001C21A	1	0.00%
X1/17/22 #93990	1	0.00%
X26L20A	1	0.00%
X33345	1	0.00%
X51621A	2	0.00%
X901013	1	0.00%
xx3A21A	1	0.00%
xxxxx	35	0.01%
xxxxxx	1	0.00%
XXXXXXX	1	0.00%
XXXXXXXXXXX	1	0.00%
Y 042B21-2A	1	0.00%
Y13A21A	1	0.00%
Y58E21A	1	0.00%
Y6TN6184AECN6T	1	0.00%
Yes	1	0.00%
Z5N5G	2	0.00%
ZTC148307	1	0.00%
ZTC428120 ZTC540693	1	0.00%
ZTC540693 Total		105.09%
Total	448,896	105.09%

Note: Submitting a report to VAERS does not mean that healthcare personnel or the vaccine caused or contributed to the adverse event (possible side effect).

Notes:

## Caveats:

VAERS accepts reports of adverse events and reactions that occur following vaccination. Healthcare providers, vaccine manufacturers, and the public can submit reports to VAERS. While very important in monitoring vaccine safety, VAERS reports alone cannot be used to determine if a vaccine caused or contributed to an adverse event or illness. The reports may contain information that is incomplete, inaccurate, coincidental, or unverifiable. Most reports to VAERS are voluntary, which means they are subject to biases. This creates specific limitations on how the data can be used scientifically. Data from VAERS reports should always be interpreted with these limitations in mind.

The strengths of VAERS are that it is national in scope and can quickly provide an early warning of a safety problem with a vaccine. As part of CDC and FDA's multi-system approach to post-licensure vaccine safety monitoring, VAERS is designed to rapidly detect unusual or unexpected patterns of adverse events, also known as "safety signals." If a safety signal is found in VAERS, further studies can be done in safety systems such as the CDC's Vaccine Safety Datalink (VSD) or the Clinical Immunization Safety Assessment (CISA) project. These systems do not have the same limitations as VAERS, and can better assess health risks and possible connections between adverse events and a vaccine.

Key considerations and limitations of VAERS data:

- Vaccine providers are encouraged to report any clinically significant health problem following vaccination to VAERS, whether or not they believe the vaccine was the cause.
- Reports may include incomplete, inaccurate, coincidental and unverified information.
- The number of reports alone cannot be interpreted or used to reach conclusions about the existence, severity, frequency, or rates of problems associated with vaccines.
- VAERS data are limited to vaccine adverse event reports received between 1990 and the most recent date for which data are available.
- VAERS data do not represent all known safety information for a vaccine and should be interpreted in the context of other scientific information.

Some items may have more than 1 occurrence in any single event report, such as Symptoms, Vaccine Products, Manufacturers, and Event Categories. If data are grouped by any of these items, then the number in the Events Reported column may exceed the total number of unique events. If percentages are shown, then the associated percentage of total unique event reports will exceed 100% in such cases. For example, the number of Symptoms mentioned is likely to exceed the number of events reported, because many reports include more than 1 Symptom. When more than 1 Symptom occurs in a single report, then the percentage of Symptoms to unique events is more than 100%. More information. (/wonder/help/vaers.html#Suppress)

Data contains VAERS reports processed as of 06/23/2023. The VAERS data in WONDER are updated weekly, yet the VAERS system receives continuous updates including revisions and new reports for preceding time periods. Duplicate event reports and/or reports determined to be false are removed from VAERS. More information.

## About COVID19 vaccines:

- For more information on how many persons have been vaccinated in the US for COVID19 to date, see https://covid.cdc.gov/covid-data-tracker/#vaccinations/ (https://covid.cdc.gov/covid-data-tracker/#vaccinations/).
- One report may state that the patient received more than one brand of COVID-19 vaccine on the same visit. This
  is a reporting error, but explains why the total number of reports may not equal the total number of COVID-19
  vaccine doses.

Help: See The Vaccine Adverse Event Reporting System (VAERS) Documentation (/wonder/help/vaers.html) for more information.

**Query Date:** Jul 6, 2023 3:03:01 PM

## **Suggested Citation:**

United States Department of Health and Human Services (DHHS), Public Health Service (PHS), Centers for Disease Control (CDC) / Food and Drug Administration (FDA), Vaccine Adverse Event Reporting System (VAERS) 1990 - 06/23/2023, CDC WONDER On-line Database. Accessed at http://wonder.cdc.gov/vaers.html on Jul 6, 2023 3:03:01 PM

## **Query Criteria:**

**State / Territory:** The United States/Territories/Unknown

Vaccine Lot: All

Vaccine Manufacturer: MODERNA

Vaccine Products: COVID19 VACCINE (COVID19)

Group By: Vaccine Lot Show Totals: True Show Zero Values: False