

2019- 2020

2018

25	20180028	2018-01	91.30	94.70	17/447
26	20180303	2018-08	91.45	94.65	18/447
27	20180455	2018-02	88.20	89.90	2/60
28	20180468	2018-02	84.60	87.60	3/60
29	20180864	2018-01	86.76	89.36	1/60
30	20180040	2018-02	86.22	88.52	2/60
31	20180907	2018-01	81.41	85.11	4/60
32	20180933	2018-01	87.26	91.16	1/26
33	20180721	2018-01	90.31	92.51	14/306
34	20180520	2018-02	90.53	91.63	15/306
35	20180622	2018-05	87.28	91.48	16/306
36	20180722	2018-01	90.69	91.29	17/306
37	20180760	2018-02	86.94	90.64	18/306
38	20180494	2018-01	89.44	90.44	19/306
39	20180626	2018-05	87.22	90.42	20/306
40	20180571	2018-03	86.06	90.26	22/306
41	20180539	2018-02	88.33	90.23	23/306
42	20180521	2018-02	88.06	90.06	24/306
43	20180697	2018-01	86.14	89.94	25/306
44	20180589	2018-04	86.47	89.87	26/306
45	20180492	2018-01	85.94	89.84	27/306
46	20180627	2018-05	87.97	89.57	28/306
47	20180688	2018-01	87.06	89.56	29/306
48	20180553	2018-03	85.31	89.51	30/306
49	20180618	2018-05	88.75	89.25	31/306
50	20180617	2018-05	86.39	89.19	32/306
51	20180331	2018-09	90.40	94.20	

52	20180026	2018-01	90.73	94.03	21/447
53	20180179	2018-05	90.68	93.98	22/447
54	20180014	2018-01	90.93	93.83	25/447
55	20180139	2018-04	89.70	93.30	26/447
56	20180178	2018-05	91.65	93.25	27/447
57	20180329	2018-09	90.33	93.23	28/447

518-08

58-08



106

20180728

~~007~~

2018-02

84.00

84.20

63/306

6

133	20180219	2018-06	89.23	89.63	84/447
134	20180224	2018-06	88.20	89.60	85/447
135	20180220	2018-06	89.18	89.58	86/447
136	20180245	2018-07	89.20	89.50	87/447
137	20180833	2018-02	89.28	89.38	89/447
138	20180809	2018-01	87.25	89.35	9.9.

160	20180126	2018-04	87.45	87.75	120/447
161	20180225	2018-06	87.55	87.65	122/447
162	20180469	2018-02	81.33	84.93	9/60
163	20180440	2018-01	82.53	84.83	10/60
164	20180467	2018-02	81.60	84.60	11/60
165	20180799	2018-01	82.20	82.70	12/60
166	20180874	2018-01	82.20	82.50	13/60
167	20180432	2018-01	81.60	82.20	14/60
168	20180859	2018-01	80.43	82.83	10/60
169	20180891	2018-02	81.62	82.62	11/60
170	20180889	2018-02	81.92	82.32	12/60
171	20180908	2018-01	80.14	82.24	13/60
172	808E				

## 2019- 2020

## 2019

8

1	20190277	2019-06	89.08	91.18	1/247
2	20190694	2019-01	90.72	92.12	3/58
3	20190844	2019-01	89.69	91.59	1/46
4	20190935	2019-05	87.90	90.20	1/212
5	20190929	2019-01	90.35	91.05	2/247
6	20190276	2019-01	88.45	90.75	3/247
7	20190769	2019-01	88.65	90.65	4/247
8	20190930	2019-06	88.45	90.55	5/247
9	20190446	2019-05	87.25	88.65	8/247
10	20190620	2019-01	88.05	88.40	9/247
11	20190082	2019-01	87.39	89.19	4/58
12	20190523	2019-01	88.07	88.37	6/58
13	20190255	2019-02	89.38	91.58	2/46
14	20190361	2019-01	80.02	82.92	2/60
15	20190766	2019-01	78.15	78.85	5/60
16	20190129	2019-04	86.41	88.01	7/212
17	20190747	2019-06	87.13	87.83	8/212
18	20190801	2019-03	86.83	87.03	11/212
19	20190236	2019-05	85.65	86.85	12/212
20	20190719	2019-04	85.22	86.42	13/212
21	20190358	2019-01	84.06	86.36	14/212
22	20190452	2019-01	82.23	83.03	1/11
23	20190906	2019-01	84.51	85.21	1/29
24	20190410	2019-01	86.81	88.81	1/25
25	20190552	2019-1	86.99	80.1	





55	20190687		2019-04	85.33	85.93	17/212
56	20190284		2019-01	85.01	85.71	18/212
57	20190806	7	2019-04	83.777	85.47	20/212
58	20190864					

83	20190836	2019-04	84. 15	84. 95	51/247
84	20190780	2019-03	84. 41	84. 70	53/247
85	20190166	2019-05	84. 58	84. 68	54/247
86	20190647	2019-03	84. 44	84. 50	56/247
87	20190456	2019-06	84. 03	84. 13	62/247
88	20190247	2019-06	83. 68	83. 98	63/247
89	20190727	2019-06	82. 63	83. 83	65/247
90	20190379	2019-03	82. 91	83. 71	67/247
91	20190423	2019-03	83. 56	83. 70	69/247
92	20190573	2019-02	83. 34	83. 54	71/247
93	20190398	2019-04	83. 31	83. 51	72/247
94	20190541	2019-01	83. 19	83. 50	73/247
95	20190470	2019-06	83. 35	83. 45	74/247

96

၁၉





139	20190909	2019-01	80.89	81.09	6/29
140	20190407	2019-01	79.98	80.28	7/29
141	20190779	2019-01	84.93	86.23	3/25
142	20190035	2019-01	85.72	86.02	4/25
143	20190094	2019-01	85.42	85.72	5/25
144	20190218	2019-01	84.74	85.04	6/25
145	20190376	2019-1	82.95	84.15	4/11
146	20190883	2019-01	73.60	74.30	13/26
147	20190479	2019-01	83.40	84.20	8/36
148	401				

