

[(4)]

55 가 14

160

(30) 60

1. : 2019.09.23 - 2019.10.07

2.

			()	(:)	
1	18 1817	*	700803 - *****		2019.09.23 ~
			1 164		
2	22 0530	*	530127 - *****		2019.09.23 ~
			16		
3	34 1387	*	620713 - *****		2019.09.23 ~
			1 105		
4	38 3899	*	720330 - *****		2019.09.23 ~
			78		
5	47 1019	*	670627 - *****		2019.09.23 ~
			1 16		
6	18 4013	*	710228 - *****		2019.09.23 ~
			1 57		
7	39 7045	* * * * *	164711 - *****		2019.09.23 ~
			2083,		
8	01 6349	* * * *	164711 - *****		2019.09.23 ~
			20,		
9	23 0568	*	931207 - *****		2019.09.23 ~
			14		

[(4)]

55 가 14

160

(30) 60

1. : 2019.09.23 - 2019.10.07

2.

			()	(:)	
10	48 4467	*	650509 - *****		2019.09.23 ~
			89		
11	54 3706	*	720525 - *****		2019.09.23 ~
			14		
12	5871 6497	*	730117 - *****		2019.09.23 ~
			28		
13	74 5436	* * * *	164711 - *****		2019.09.23 ~
			14 7		
14	80 8082	*	600220 - *****		2019.09.23 ~
			110		
15	20 2357	*	700301 - *****		2019.09.23 ~
			394		
16	07 3347	*	730329 - *****		2019.09.23 ~
			290		
17	10 9135	*	681025 - *****		2019.09.23 ~
			1 105		
18	16 1700	*	581006 - *****		2019.09.23 ~
			13		

[(4)]

55 가 14

160

(30) 60

1. : 2019.09.23 - 2019.10.07

2.

			()	(:)	
19	22 5926	*	640926 - *****		2019.09.23 ~
			384		
20	34 1438	*	550505 - *****		2019.09.23 ~
			2 70		
21	41 1650	*	700116 - *****		2019.09.23 ~
			45		
22	42 5457	*	500512 - *****		2019.09.23 ~
			30-5		
23	86 5884	*	571107 - *****		2019.09.23 ~
			45-3		
24	07 2617	*	570320 - *****		2019.09.23 ~
			56-4		
25	41 4215	* * *	161211 - *****		2019.09.23 ~
			2685-27		
26	81 1215	*	420505 - *****		2019.09.23 ~
			56		