

## 2005年(平成17年)1月 日吉ダム諸量

日付	0時貯水位 [El.m]	0時貯水量 [10 <sup>3</sup> m <sup>3</sup> ]	0時貯水率 [%]	平均流入量 [m <sup>3</sup> /s]	平均放流量 [m <sup>3</sup> /s]	流域平均雨量 [mm]
1	190.98	35229	97.9	8.18	8.61	22.7
2	190.96	35192	97.8	7.34	7.55	5.8
3	190.95	35174	97.7	7.34	7.13	1.8
4	190.96	35192	97.8	9.61	9.39	4.9
5	190.97	35211	97.8	13	13.85	11
6	190.93	35138	97.6	11.32	11.53	2.1
7	190.92	35120	97.6	12.05	11.84	1
8	190.93	35138	97.6	14.48	13.63	11.5
9	190.97	35211	97.8	13.34	13.98	0.9
10	190.94	35156	97.7	11.46	11.88	0
11	190.92	35120	97.6	10.13	9.71	0
12	190.94	35156	97.7	9.41	9.2	5.8
13	190.95	35174	97.7	8.53	8.95	2.2
14	190.93	35138	97.6	7.71	7.92	0.3
15	190.92	35120	97.6	8.83	8.41	11.2
16	190.94	35156	97.7	11.54	11.75	0.8
17	190.93	35138	97.6	20.85	18.74	29.1
18	191.03	35320	98.1	24.95	26.64	0
19	190.95	35174	97.7	18.58	18.58	0.4
20	190.95	35174	97.7	15.38	15.38	0
21	190.95	35174	97.7	13.04	13.25	12.3
22	190.94	35156	97.7	11.38	11.59	4.7
23	190.93	35138	97.6	9.97	9.76	0
24	190.94	35156	97.7	9.28	8.43	0
25	190.98	35229	97.9	8.88	9.31	0.7
26	190.96	35192	97.8	8.76	9.18	1
27	190.94	35156	97.7	8.38	7.96	0
28	190.96	35192	97.8	8.26	8.04	0
29	190.97	35211	97.8	8.03	8.25	2.4
30	190.96	35192	97.8	11.18	10.75	4.4
31	190.98	35229	97.9	11.92	12.13	0

※掲載されているデータは速報値になります。

## 2005年(平成17年)2月 日吉ダム諸量

日付	0時貯水位 [El.m]	0時貯水量 [10 <sup>3</sup> m <sup>3</sup> ]	0時貯水率 [%]	平均流入量 [m <sup>3</sup> /s]	平均放流量 [m <sup>3</sup> /s]	流域平均雨量 [mm]
1	190.97	35211	97.8	10.5	10.93	0.2
2	190.95	35174	97.7	10.37	10.37	20
3	190.95	35174	97.7	8.48	8.48	4.4
4	190.95	35174	97.7	8	8.21	0.5
5	190.94	35156	97.7	7.91	7.7	1.8
6	190.95	35174	97.7	7.71	7.71	2.4
7	190.95	35174	97.7	6.81	6.81	0.3
8	190.95	35174	97.7	8.56	7.71	4.3
9	190.99	35247	97.9	9.38	10.23	0
10	190.95	35174	97.7	14.3	12.82	6.9
11	191.02	35302	98.1	19.04	19.25	2.7
12	191.01	35284	98	15.07	16.34	0
13	190.95	35174	97.7	12.21	12	0.4
14	190.96	35192	97.8	10.77	10.98	3.1
15	190.95	35174	97.7	9.66	9.66	4.1
16	190.95	35174	97.7	13.14	12.5	8.9
17	190.98	35229	97.9	20.83	20.19	0.9
18	191.01	35284	98	21.14	22.62	14.6
19	190.94	35156	97.7	26.5	25.45	10.3
20	190.99	35247	97.9	34.47	34.26	1.5
21	191	35265	98	25.48	26.53	0
22	190.95	35174	97.7	18.99	18.99	0
23	190.95	35174	97.7	14.94	15.15	0
24	190.94	35156	97.7	13.38	12.96	5.6
25	190.96	35192	97.8	12.14	12.56	0.3
26	190.94	35156	97.7	11.33	11.33	6.1
27	190.94	35156	97.7	10.09	10.3	7.5
28	190.93	35138	97.6	9.54	8.91	0
29						
30						
31						

※掲載されているデータは速報値になります。

2005年(平成17年)3月 日吉ダム諸量

日付	0時貯水位 [El.m]	0時貯水量 [10 <sup>3</sup> m <sup>3</sup> ]	0時貯水率 [%]	平均流入量 [m <sup>3</sup> /s]	平均放流量 [m <sup>3</sup> /s]	流域平均雨量 [mm]
1	190.96	35192	97.8	8.84	9.05	0.7
2	190.95	35174	97.7	8.19	8.19	0.5
3	190.95	35174	97.7	7.86	7.43	2.2
4	190.97	35211	97.8	9.74	9.32	10
5	190.99	35247	97.9	10.34	11.19	12.7
6	190.95	35174	97.7	9.56	9.98	0
7	190.93	35138	97.6	9.4	8.77	0
8	190.96	35192	97.8	9.2	8.77	0
9	190.98	35229	97.9	10.47	11.11	0
10	190.95	35174	97.7	12.37	11.94	0
11	190.97	35211	97.8	19.75	18.7	3.2
12	191.02	35302	98.1	23.4	23.61	5.2
13	191.01	35284	98	17.4	18.88	2.6
14	190.94	35156	97.7	13.47	13.68	0.2
15	190.93	35138	97.6	10.84	10.63	0.8
16	190.94	35156	97.7	10.09	10.3	0
17	190.93	35138	97.6	12.8	12.59	17.9
18	190.94	35156	97.7	28.07	27.86	4.5
19	190.95	35174	97.7	19.7	19.7	0
20	190.95	35174	97.7	15.85	15.64	2
21	190.96	35192	97.8	13.6	14.02	0.2
22	190.94	35156	97.7	12.66	12.66	5.5
23	190.94	35156	97.7	15.99	14.94	10.8
24	190.99	35247	97.9	18.19	19.24	6.3
25	190.94	35156	97.7	15.88	16.3	4.5
26	190.92	35120	97.6	13.64	13.43	0.7
27	190.93	35138	97.6	12.55	12.55	0
28	190.93	35138	97.6	14.07	13.44	8.9
29	190.96	35192	97.8	16.64	16.64	1.4
30	190.96	35192	97.8	14.06	14.48	0
31	190.94	35156	97.7	11.97	11.97	0

※掲載されているデータは速報値になります。

## 2005年(平成17年)4月 日吉ダム諸量

日付	0時貯水位 [El.m]	0時貯水量 [10 <sup>3</sup> m <sup>3</sup> ]	0時貯水率 [%]	平均流入量 [m <sup>3</sup> /s]	平均放流量 [m <sup>3</sup> /s]	流域平均雨量 [mm]
1	190.94	35156	97.7	10.61	10.82	0
2	190.93	35138	97.6	9.8	10.01	1.3
3	190.92	35120	97.6	10.66	10.24	14.1
4	190.94	35156	97.7	12.35	12.14	1
5	190.95	35174	97.7	9.42	9.42	0
6	190.95	35174	97.7	8.99	8.78	0
7	190.96	35192	97.8	9.76	9.33	6.8
8	190.98	35229	97.9	9.94	10.15	0
9	190.97	35211	97.8	8.16	9.42	0
10	190.91	35102	97.5	7.56	7.35	4.6
11	190.92	35120	97.6	8.94	8.94	2.2
12	190.92	35120	97.6	8.18	11.33	10.7
13	190.77	34848	96.8	8.52	12.48	0.1
14	190.58	34506	95.9	7.14	11.69	0
15	190.36	34113	94.8	6.55	10.44	0
16	190.17	33777	93.8	6.02	6.02	0
17	190.17	33777	93.8	5.73	9.8	0
18	189.97	33425	92.8	5.28	9.53	0
19	189.76	33058	91.8	5.14	9.16	0
20	189.56	32711	90.9	4.79	8.77	2.2
21	189.36	32367	89.9	5.09	7.66	0
22	189.23	32145	89.3	4.38	7.13	0
23	189.09	31907	88.6	4.1	7.04	0
24	188.94	31653	87.9	4.03	7.35	0
25	188.77	31366	87.1	3.87	7.93	0
26	188.56	31015	86.2	3.74	7.59	3.8
27	188.36	30682	85.2	3.7	7.33	0
28	188.17	30368	84.4	3.39	7.19	0
29	187.97	30040	83.4	3.42	7.01	0
30	187.78	29730	82.6	2.95	7.45	0
31						

※掲載されているデータは速報値になります。

2005年(平成17年)5月 日吉ダム諸量

日付	0時貯水位 [El.m]	0時貯水量 [10 <sup>3</sup> m <sup>3</sup> ]	0時貯水率 [%]	平均流入量 [m <sup>3</sup> /s]	平均放流量 [m <sup>3</sup> /s]	流域平均雨量 [mm]
1	187.54	29341	81.5	3.26	7.36	21.1
2	187.32	28987	80.5	5.95	7.62	1.1
3	187.23	28843	80.1	3.68	7.37	0
4	187.03	28524	79.2	3.14	6.81	0
5	186.83	28207	78.4	3.2	7.03	0
6	186.62	27876	77.4	3.49	6.93	18
7	186.43	27579	76.6	17.07	17.26	27.5
8	186.42	27563	76.6	10.04	15.45	0
9	186.12	27096	75.3	6.75	10.69	0
10	185.9	26756	74.3	5.42	9.69	0
11	185.66	26387	73.3	4.65	8.01	0
12	185.47	26097	72.5	4.17	6.82	7
13	185.32	25868	71.9	5.73	9.77	2.2
14	185.09	25519	70.9	4.33	8.33	0
15	184.86	25173	69.9	4.07	6.86	0
16	184.7	24932	69.3	3.7	7.16	0
17	184.5	24633	68.4	3.44	7.06	0
18	184.29	24320	67.6	3.39	7.16	1.2
19	184.07	23994	66.7	3.73	7.16	0
20	183.87	23698	65.8	2.82	6.4	0
21	183.66	23389	65	3.07	6.46	0
22	183.46	23096	64.2	3.62	6.5	7.3
23	183.29	22847	63.5	4.04	8.09	5.9
24	183.05	22497	62.5	3.68	7.04	0.1
25	182.85	22207	61.7	3.25	6.78	1.7
26	182.64	21902	60.8	2.76	6.78	0
27	182.4	21555	59.9	2.75	7.25	0
28	182.13	21166	58.8	2.82	7.8	0
29	181.83	20736	57.6	2.24	7.71	0
30	181.5	20263	56.3	2.6	7.73	0
31	181.19	19820	55.1	2.34	7.78	0

※掲載されているデータは速報値になります。

2005年(平成17年)6月 日吉ダム諸量

日付	0時貯水位 [El.m]	0時貯水量 [10 <sup>3</sup> m <sup>3</sup> ]	0時貯水率 [%]	平均流入量 [m <sup>3</sup> /s]	平均放流量 [m <sup>3</sup> /s]	流域平均雨量 [mm]
1	180.86	19350	53.8	2.31	7.74	0
2	180.53	18881	52.4	2.52	7.13	1
3	180.25	18483	51.3	2.5	7.27	0
4	179.96	18071	50.2	2.65	6.92	12.2
5	179.7	17702	49.2	4.17	4.98	0
6	179.65	17632	49	2.66	6.28	0
7	179.43	17319	48.1	2.09	7.01	0
8	179.13	16894	46.9	2.25	7.18	0
9	178.83	16468	45.7	1.76	7.34	0
10	178.49	15986	44.4	1.86	7.42	0
11	178.15	15506	43.1	2.64	6.38	10.2
12	177.92	15183	42.2	3.14	6.05	0
13	177.74	14932	41.5	2.1	6.63	0
14	177.46	14541	40.4	1.84	7.28	0
15	177.12	14071	39.1	1.8	7.22	1.1
16	176.78	13603	37.8	2.62	6.25	8.9
17	176.55	13289	83.1	2.5	6.44	0.1
18	176.3	12949	80.9	2.06	6.76	2.1
19	176	12543	78.4	1.97	7.1	0
20	175.67	12100	75.6	1.51	7.2	0
21	175.3	11608	72.6	1.55	7.19	0
22	174.93	11121	69.5	2.42	6.05	15.4
23	174.69	10807	67.5	4.4	5.45	0.8
24	174.62	10716	67	2.56	6.45	0
25	174.36	10380	64.9	1.9	6.81	0
26	174.03	9956	62.2	1.77	7.06	0
27	173.67	9499	59.4	1.49	7.16	0
28	173.28	9009	56.3	1.88	6.46	11.7
29	172.96	8613	53.8	5.57	3.14	18.8
30	173.13	8823	55.1	8.26	2.04	7.2
31						

※掲載されているデータは速報値になります。

2005年(平成17年)7月 日吉ダム諸量

日付	0時貯水位 [El.m]	0時貯水量 [10 <sup>3</sup> m <sup>3</sup> ]	0時貯水率 [%]	平均流入量 [m <sup>3</sup> /s]	平均放流量 [m <sup>3</sup> /s]	流域平均雨量 [mm]
1	173.56	9360	58.5	9.36	2.31	33.4
2	174.04	9969	62.3	11.61	2.06	0.8
3	174.68	10794	67.5	7.53	2.08	26.8
4	175.04	11265	70.4	77.08	30.1	87.1
5	178.02	15324	95.8	80.37	80.37	1.3
6	178.02	15324	95.8	27.92	27.11	0.6
7	178.07	15394	96.2	16.72	16.72	5.8
8	178.07	15394	96.2	11.25	12.22	0
9	178.01	15310	95.7	10.32	10	13.7
10	178.03	15338	95.9	10.82	10.82	13.2
11	178.03	15338	95.9	15.63	15.14	3.9
12	178.06	15380	96.1	16.58	16.42	13.8
13	178.07	15394	96.2	16.42	16.91	28.8
14	178.04	15352	96	37.63	37.14	0
15	178.07	15394	96.2	21.56	22.37	0
16	178.02	15324	95.8	14.14	13.98	0
17	178.03	15338	95.9	10.44	9.79	0
18	178.07	15394	96.2	8.23	8.23	0
19	178.07	15394	96.2	7.45	7.29	0
20	178.08	15408	96.3	6.3	6.62	0
21	178.06	15380	96.1	5.67	6.48	0
22	178.01	15310	95.7	4.69	6.81	0
23	177.88	15127	94.5	4.72	6.66	0
24	177.76	14959	93.5	4.23	6.49	0
25	177.62	14764	92.3	4.03	6.76	0
26	177.45	14528	90.8	4.82	5.47	25.1
27	177.41	14472	90.5	8.59	4.56	1.5
28	177.66	14820	92.6	5.37	6.83	0
29	177.57	14694	91.8	4.31	6.88	0.3
30	177.41	14472	90.5	3.74	6.78	0
31	177.22	14209	88.8	5.44	4.64	22.1

※掲載されているデータは速報値になります。

## 2005年(平成17年)8月 日吉ダム諸量

日付	0時貯水位 [El.m]	0時貯水量 [10 <sup>3</sup> m <sup>3</sup> ]	0時貯水率 [%]	平均流入量 [m <sup>3</sup> /s]	平均放流量 [m <sup>3</sup> /s]	流域平均雨量 [mm]
1	177.27	14278	89.2	6.6	3.39	0
2	177.47	14555	91	4.46	6.54	1.4
3	177.34	14375	89.8	3.82	6.54	0
4	177.17	14140	88.4	3.27	6.94	0
5	176.94	13823	86.4	2.87	6.68	2.2
6	176.7	13494	84.3	3.94	5.38	8.6
7	176.61	13370	83.6	5.01	5.47	0
8	176.58	13330	83.3	3.39	6.08	0
9	176.41	13098	81.9	2.98	6.74	0
10	176.17	12773	79.8	2.73	6.79	2.3
11	175.91	12422	77.6	2.9	6	10.5
12	175.71	12154	76	3.76	5.61	0.7
13	175.59	11994	75	3.08	6.16	2.7
14	175.39	11723	73.3	3.01	5.93	0.1
15	175.2	11476	71.7	4.11	4.41	33.4
16	175.18	11450	71.6	13.78	2.07	0.2
17	175.94	12462	77.9	6.33	4.92	0.5
18	176.03	12584	78.7	4.53	5.32	2.1
19	175.98	12516	78.2	3.86	6.19	0
20	175.83	12315	77	2.98	6.39	0.4
21	175.61	12020	75.1	3.04	6.42	7.7
22	175.39	11728	73.3	4.1	6.25	0
23	175.25	11542	72.1	3.09	6.13	2.2
24	175.05	11279	70.5	3	6.04	0
25	174.85	11016	68.9	2.8	6.42	0
26	174.61	10703	66.9	2.56	6.6	0
27	174.34	10354	64.7	2.45	7.06	0
28	174.03	9956	62.2	2.07	6.78	0
29	173.71	9549	59.7	2.1	6.46	0
30	173.41	9172	57.3	4.65	4.8	37.7
31	173.4	9159	57.2	9.89	3.17	0

※掲載されているデータは速報値になります。



2005年(平成17年)9月 日吉ダム諸量

日付	0時貯水位 [El.m]	0時貯水量 [10 <sup>3</sup> m <sup>3</sup> ]	0時貯水率 [%]	平均流入量 [m <sup>3</sup> /s]	平均放流量 [m <sup>3</sup> /s]	流域平均雨量 [mm]
1	173.86	9740	60.9	4.55	3.97	0
2	173.9	9790	61.2	3.44	5.05	0
3	173.79	9651	60.3	2.9	5.25	0
4	173.63	9448	59.1	3.27	4.73	39.5
5	173.53	9322	58.3	31.25	3.25	25
6	175.4	11741	73.4	23.11	2.82	19
7	176.7	13494	84.3	70.57	49.39	42.4
8	178.02	15324	95.8	31.16	29.38	0
9	178.13	15478	96.7	15.72	16.53	0.2
10	178.08	15408	96.3	10.34	10.66	8.7
11	178.06	15380	96.1	10.79	10.63	0.5
12	178.07	15394	96.2	7.87	8.03	0
13	178.06	15380	96.1	7.04	6.72	0
14	178.08	15408	96.3	8.45	7.96	19.9
15	178.11	15450	96.6	9.38	9.7	1.5
16	178.09	15422	96.4	6.75	6.91	0
17	178.08	15408	96.3	5.69	5.69	0
18	178.08	15408	96.3	5.28	5.28	0
19	178.08	15408	96.3	4.53	4.53	0
20	178.08	15408	96.3	4.7	4.7	0
21	178.08	15408	96.3	4.01	4.17	0
22	178.07	15394	96.2	4.1	3.94	0.6
23	178.08	15408	96.3	3.78	3.94	0
24	178.07	15394	96.2	3.46	3.95	0
25	178.04	15352	96	3.43	3.92	0.2
26	178.01	15310	95.7	3.09	3.91	0
27	177.96	15239	95.2	3.1	3.91	0.3
28	177.91	15169	94.8	2.95	3.92	1
29	177.85	15085	94.3	2.86	3.99	0
30	177.78	14987	93.7	2.84	3.96	0
31						

※掲載されているデータは速報値になります。

2005年(平成17年)10月 日吉ダム諸量

日付	0時貯水位 [El.m]	0時貯水量 [10 <sup>3</sup> m <sup>3</sup> ]	0時貯水率 [%]	平均流入量 [m <sup>3</sup> /s]	平均放流量 [m <sup>3</sup> /s]	流域平均雨量 [mm]
1	177.71	14890	93.1	2.5	3.47	0
2	177.65	14806	92.5	2.81	3.3	5.4
3	177.62	14764	92.3	3.13	3.13	0
4	177.62	14764	92.3	3.01	3.33	5.8
5	177.6	14736	92.1	3.14	3.14	1.4
6	177.6	14736	92.1	2.7	3.5	0.1
7	177.55	14667	91.7	2.56	3.69	3.4
8	177.48	14569	91.1	18.99	10.09	49.8
9	178.03	15338	95.9	11.45	9.51	0.1
10	178.15	15506	96.9	5.87	6.19	0
11	178.13	15478	96.7	4.61	4.77	0.8
12	178.12	15464	96.7	3.94	3.78	0
13	178.13	15478	96.7	3.43	3.43	0
14	178.13	15478	96.7	3.26	3.26	0.2
15	178.13	15478	96.7	6.52	5.37	34.5
16	178.2	15577	97.4	10.58	5.05	0.2
17	178.54	16055	44.6	6.69	2.08	0
18	178.82	16453	45.7	5.31	2.18	0
19	179.01	16723	46.5	4.41	2.93	0
20	179.1	16851	46.8	3.85	3.19	0
21	179.14	16908	47	3.57	3.25	0
22	179.16	16936	47	3.33	3.33	0
23	179.16	16936	47	4.16	3	12.8
24	179.23	17036	47.3	4.08	3.1	0
25	179.29	17121	47.6	3.08	2.92	0
26	179.3	17135	47.6	2.98	3.14	0
27	179.29	17121	47.6	3.07	3.23	2.2
28	179.28	17107	47.5	2.85	3.35	0
29	179.25	17064	47.4	4.38	3.56	17.4
30	179.3	17135	47.6	4.8	3.16	0.1
31	179.4	17277	48	3.56	3.4	0.2

※掲載されているデータは速報値になります。

2005年(平成17年)11月 日吉ダム諸量

日付	0時貯水位 [El.m]	0時貯水量 [10 <sup>3</sup> m <sup>3</sup> ]	0時貯水率 [%]	平均流入量 [m <sup>3</sup> /s]	平均放流量 [m <sup>3</sup> /s]	流域平均雨量 [mm]
1	179.41	17291	48	3.08	3.4	0
2	179.39	17263	48	2.96	3.46	0
3	179.36	17220	47.8	2.74	3.72	0
4	179.3	17135	47.6	2.74	3.72	0
5	179.24	17050	47.4	2.56	3.72	0
6	179.17	16950	47.1	2.96	3.45	13.2
7	179.14	16908	47	4.07	2.43	0.7
8	179.24	17050	47.4	3	3.5	0
9	179.21	17007	47.2	2.57	3.39	0
10	179.16	16936	47	2.37	3.52	0
11	179.09	16837	46.8	2.81	3.31	24.6
12	179.06	16794	46.7	10.07	2.01	6.1
13	179.55	17490	48.6	6.68	2.08	0
14	179.83	17887	49.7	4.93	2.14	0
15	180	18128	50.4	4.13	2.16	0
16	180.12	18298	50.8	3.84	2.52	3.6
17	180.2	18412	51.1	3.73	2.75	0.9
18	180.26	18497	51.4	3.66	3.16	3.5
19	180.29	18540	51.5	3.89	3.23	4.2
20	180.33	18597	51.7	4.54	3.23	0.1
21	180.41	18710	52	4.01	3.51	0
22	180.44	18753	52.1	3.72	3.56	0
23	180.45	18767	52.1	3.4	3.72	0
24	180.43	18739	52.1	3.14	3.96	0
25	180.38	18668	51.9	3.03	4.35	0
26	180.3	18554	51.5	2.96	4.44	0
27	180.21	18426	51.2	2.78	4.42	0
28	180.11	18284	50.8	3.05	4.69	0
29	180.01	18142	50.4	2.74	4.38	2.5
30	179.91	18000	50	2.62	4.43	0.6
31						

※掲載されているデータは速報値になります。

2005年(平成17年)12月 日吉ダム諸量

日付	0時貯水位 [El.m]	0時貯水量 [10 <sup>3</sup> m <sup>3</sup> ]	0時貯水率 [%]	平均流入量 [m <sup>3</sup> /s]	平均放流量 [m <sup>3</sup> /s]	流域平均雨量 [mm]
1	179.8	17844	49.6	2.62	4.43	0
2	179.69	17688	49.1	2.45	4.42	2.1
3	179.57	17518	48.7	2.6	4.41	0.6
4	179.46	17362	48.2	2.76	4.4	2.2
5	179.36	17220	47.8	2.75	4.39	6.4
6	179.26	17078	47.4	5.26	2.79	49.3
7	179.41	17291	48	5.64	2.03	5.6
8	179.63	17603	48.9	5.65	2.04	0
9	179.85	17915	49.8	4.67	2.2	0
10	180	18128	50.4	4.37	3.39	0
11	180.06	18213	50.6	4.55	3.39	0.5
12	180.13	18313	50.9	4.55	3.4	0
13	180.2	18412	51.1	4.47	2.99	0.5
14	180.29	18540	51.5	3.93	2.62	0
15	180.37	18653	51.8	3.85	2.85	0
16	180.43	18739	52.1	3.38	3.06	0
17	180.45	18767	52.1	3.44	3.28	0
18	180.46	18781	52.2	3.62	3.28	13.6
19	180.48	18810	52.3	3.69	3.37	13.4
20	180.5	18838	52.3	3.75	3.91	0.7
21	180.49	18824	52.3	3.67	3.01	0.5
22	180.53	18881	52.4	3.89	3.23	15.3
23	180.57	18938	52.6	3.73	2.91	4.6
24	180.62	19009	52.8	3.89	2.91	4.5
25	180.68	19094	53	3.73	2.91	0
26	180.73	19165	53.2	4.11	2.45	3
27	180.83	19308	53.6	4.17	2.03	3.5
28	180.96	19493	54.1	4.44	2.14	7.3
29	181.1	19692	54.7	4.39	2.41	0.5
30	181.22	19863	55.2	4.41	2.42	0.2
31	181.34	20035	55.7	4.56	2.42	0.6

※掲載されているデータは速報値になります。