

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：川崎

緯度：35 °31 N

経度：139 °45 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 115.0(cm)

2024 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	47	30	27	40	65	96	127	150	161	160	149	133	116	105	101	107	120	137	151	158	154	141	119	93	2687	112.0		8:24	162	19:12	158	*	*	*	*	1:42	27	13:53	101	*	*	*	*
2	69	50	40	44	60	85	114	139	154	159	152	138	122	108	99	99	106	118	131	141	144	140	127	109	2648	110.3		8:53	159	19:57	144	*	*	*	*	2:14	40	14:35	98	*	*	*	*
3	88	70	58	55	63	80	103	127	146	155	154	144	129	114	102	95	95	101	110	120	127	130	127	118	2611	108.8		9:24	156	21:0	130	*	*	*	*	2:47	55	15:30	95	*	*	*	*
4	105	90	79	72	73	82	98	117	136	149	154	149	137	122	108	96	90	88	91	98	106	114	119	120	2593	108.0	L	9:59	154	22:34	120	*	*	*	*	3:23	72	16:52	88	*	*	*	*
5	115	108	99	92	89	90	98	110	126	141	150	151	144	132	117	102	90	81	76	77	83	93	104	114	2582	107.6		10:39	152	*	*	*	*	4:14	89	18:24	76	*	*	*	*		
6	119	120	117	113	108	104	104	108	118	131	143	150	150	142	129	113	96	80	68	60	60	68	82	99	2582	107.6		0:43	120	11:27	151	*	*	*	*	5:37	104	19:29	59	*	*	*	*
7	114	125	130	131	128	122	116	113	115	123	135	146	152	151	143	128	109	87	67	50	41	44	56	76	2602	108.4		2:43	132	12:22	153	*	*	*	*	7:10	113	20:18	41	*	*	*	*
8	98	119	136	145	147	142	133	123	116	117	126	138	150	157	156	146	128	103	75	49	30	23	29	47	2633	109.7		3:46	147	13:23	158	*	*	*	*	8:23	116	21:3	23	*	*	*	*
9	74	103	130	149	160	160	151	137	124	116	118	128	143	157	165	163	150	126	95	61	31	11	7	18	2677	111.5		4:30	161	14:22	165	*	*	*	*	9:21	116	21:47	6	*	*	*	*
10	43	76	111	142	164	172	168	154	136	121	114	118	131	149	166	175	171	153	123	84	45	13	-4	-5	2720	113.3		5:9	172	15:15	175	*	*	*	*	10:9	114	22:31	-7	*	*	*	*
11	13	44	83	123	155	175	179	170	151	130	115	110	117	135	157	176	184	177	153	116	72	31	0	-15	2751	114.6	N	5:47	180	16:4	184	*	*	*	*	10:54	110	23:15	-15	*	*	*	*
12	-10	14	51	94	135	166	182	180	165	143	121	107	105	118	141	166	185	190	178	148	107	61	20	-8	2759	115.0		6:24	183	16:50	191	*	*	*	*	11:36	104	23:59	#-18	*	*	*	*
13	-18	-7	22	64	108	148	174	183	175	155	131	109	98	101	119	146	172	189	190	173	140	97	52	15	2736	114.0		7:0	183	17:35	#192	*	*	*	*	12:17	97	*	*	*	*	*	*
14	-8	-11	6	39	82	124	158	177	178	164	141	116	97	90	98	120	148	172	186	183	163	129	88	48	2688	112.0		7:34	179	18:21	187	*	*	*	*	0:40	-12	12:58	90	*	*	*	*
15	17	1	5	27	62	102	139	164	175	169	150	125	101	85	83	95	118	145	166	176	170	149	118	83	2625	109.4		8:7	175	19:9	176	*	*	*	*	1:20	0	13:40	82	*	*	*	*
16	50	27	19	29	54	87	122	150	167	169	157	135	110	88	76	77	91	113	136	153	160	154	136	110	2570	107.1		8:37	170	20:2	160	*	*	*	*	1:57	19	14:25	75	*	*	*	*
17	82	59	45	44	58	82	111	138	158	165	160	144	121	98	79	69	72	84	103	122	136	142	138	125	2535	105.6		9:6	165	21:5	142	*	*	*	*	2:32	43	15:18	69	*	*	*	*
18	107	88	74	68	72	86	107	129	148	160	161	151	133	111	90	73	65	65	74	89	105	118	125	125	2524	105.2	U	9:34	162	22:29	126	*	*	*	*	3:6	68	16:25	64	*	*	*	*
19	119	109	100	93	92	98	109	125	141	153	158	155	143	126	106	86	70	60	57	62	74	89	103	113	2541	105.9		10:6	158	*	*	*	*	3:40	92	17:50	57	*	*	*	*		
20	119	120	119	116	114	114	117	124	135	145	152	154	150	139	124	105	86	67	53	46	49	60	76	93	2577	107.4		0:49	120	10:47	154	*	*	*	*	4:33	114	19:13	46	*	*	*	*
21	108	120	128	132	133	131	129	128	131	137	144	150	151	148	140	126	108	85	62	44	34	37	49	68	2623	109.3		3:46	133	11:52	151	*	*	*	*	6:45	128	20:18	34	*	*	*	*
22	89	110	127	140	147	147	141	134	130	130	134	141	148	152	151	145	131	109	81	54	33	23	27	43	2667	111.1		4:29	147	13:27	152	*	*	*	*	8:32	129	21:11	23	*	*	*	*
23	67	93	119	140	154	158	154	143	132	125	124	130	139	149	157	159	151	133	106	73	42	21	14	22	2705	112.7		4:58	158	14:45	159	*	*	*	*	9:37	124	21:57	14	*	*	*	*
24	43	72	103	132	154	164	163	153	138	124	117	118	127	141	155	165	166	155	131	97	61	30	11	9	2729	113.7		5:24	165	15:37	167	*	*	*	*	10:22	116	22:38	8	*	*	*	*
25	23	51	85	119	148	165	169	161	145	127	113	108	114	129	147	165	174	171	153	122	84	47	18	5	2743	114.3		5:48	170	16:18	175	*	*	*	*	10:58	108	23:15	4	*	*	*	*
26	10	31	65	102	137	161	172	167	152	132	113	102	102	114	134	157	174	180	170	145	109	69	34	11	2743	114.3	F	6:11	172	16:53	180	*	*	*	*	11:30	100	23:49	4	*	*	*	*
27	5	18	47	85	123	153	170	171	158	138	116	99	93	99	118	143	166	179	178	161	130	92	54	24	2720	113.3		6:33	172	17:26	181	*	*	*	*	12:0	93	*	*	*	*	*	*
28	9	12	34	69	108	143	165	172	163	144	121	100	87	87	101	125	151	171	178	170	146	113	76	43	2688	112.0		6:54	172	17:59	178	*	*	*	*	0:20	8	12:29	86	*	*	*	*
29	21	15	28	57	94	131	158	170	166	150	127	103	86	79	87	106	131	155	169	170	156	129	97	64	2649	110.4		7:15	171	18:32	171	*	*	*	*	0:49	15	12:58	79	*	*	*	*
30	39	26	30	51	84	119	149	166	168	155	133	109	88	76	76	89	111	135	153	162	157	139	113	85	2613	108.9		7:36	169	19:8	162	*	*	*	*	1:16	26	13:28	74	*	*	*	*
31	59	43	40	52	78	109	139	160	167	159	140	116	93	76	71	77	92	113	133	146	149	142	124	102	2580	107.5		7:58	167	19:48	150	*	*	*	*	1:41	39	13:59	71	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	82101	110.4	13日 17時 35分	192	1	12日 23時 59分	-18	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 川崎

緯度: 35 °31 N

経度: 139 °45 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 115.0(cm)

2024 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	79	62	55	60	77	103	130	152	163	161	147	125	101	81	70	69	78	93	110	126	135	136	128	114	2555	106.5		8:21	164	20:36	137	*	*	*	*	2: 5	55	14:35	68	*	*	*	*
2	97	82	74	74	83	101	122	143	157	160	152	134	111	90	75	68	69	77	89	103	116	123	125	120	2545	106.0		8:47	160	21:42	125	*	*	*	*	2:29	72	15:21	67	*	*	*	*
3	111	101	93	91	94	104	118	134	148	156	153	142	123	103	85	72	66	66	71	80	92	104	113	117	2537	105.7	L	9:18	156	23:30	118	*	*	*	*	2:54	91	16:33	65	*	*	*	*
4	118	115	112	110	110	113	119	128	139	148	151	147	135	118	100	84	72	63	58	59	67	78	92	105	2541	105.9		9:57	151	*	*	*	*	3:25	110	18:18	58	*	*	*	*		
5	115	122	126	128	128	126	125	127	132	139	145	148	144	134	120	104	86	69	55	45	44	51	65	83	2561	106.7		3:24	128	10:56	148	*	*	*	*	6: 3	125	19:41	43	*	*	*	*
6	102	119	133	142	145	143	137	130	127	129	135	142	147	147	141	128	110	87	63	42	28	26	35	53	2591	108.0		4: 2	145	12:29	148	*	*	*	*	8: 8	127	20:43	25	*	*	*	*
7	78	105	129	148	159	159	151	139	127	121	123	131	142	152	157	153	139	115	85	53	26	10	9	22	2633	109.7		4:33	160	14: 6	157	*	*	*	*	9:17	121	21:36	7	*	*	*	*
8	47	79	114	144	164	172	166	151	133	118	111	116	129	146	162	170	167	148	117	78	40	10	-5	-4	2673	111.4		5: 3	172	15:13	171	*	*	*	*	10: 6	111	22:24	-7	*	*	*	*
9	16	48	88	128	160	177	178	164	142	120	104	100	109	129	154	175	184	177	152	114	69	28	-2	-15	2699	112.5		5:33	180	16: 6	184	*	*	*	*	10:47	99	23: 8	#-15	*	*	*	*
10	-7	19	59	104	145	173	184	175	154	126	101	87	88	105	133	163	186	193	181	150	106	60	19	-8	2696	112.3	N	6: 2	184	16:53	193	*	*	*	*	11:26	85	23:49	#-15	*	*	*	*
11	-15	1	34	79	124	161	182	182	165	136	105	81	71	79	104	137	170	191	194	177	142	97	52	16	2665	111.0		6:30	184	17:39	#196	*	*	*	*	12: 4	71	*	*	*	*	*	*
12	-4	-2	20	59	104	145	174	183	172	147	114	83	62	58	74	104	140	171	189	187	165	130	89	50	2614	108.9		6:57	183	18:24	190	*	*	*	*	0:26	-6	12:41	57	*	*	*	*
13	22	11	21	50	90	130	162	178	176	156	125	91	63	48	51	73	105	139	166	178	172	150	118	84	2559	106.6		7:22	180	19:10	178	*	*	*	*	1: 1	11	13:19	47	*	*	*	*
14	54	36	36	53	84	119	151	171	175	163	137	104	73	50	41	50	73	104	133	154	161	154	135	109	2520	105.0		7:44	176	20: 0	161	*	*	*	*	1:32	34	13:59	41	*	*	*	*
15	84	65	59	66	87	115	143	163	172	166	147	119	88	62	45	42	53	74	99	122	137	142	136	122	2508	104.5		8: 6	172	20:55	142	*	*	*	*	1:59	59	14:43	41	*	*	*	*
16	106	91	83	85	97	116	137	155	166	165	153	131	105	80	60	48	46	55	71	91	108	120	125	123	2517	104.9		8:26	167	22: 9	125	*	*	*	*	2:21	83	15:37	46	*	*	*	*
17	116	109	105	105	110	121	135	148	158	160	154	140	121	100	81	65	55	51	55	66	80	94	105	112	2546	106.1	U	8:48	160	*	*	*	*	2:31	104	16:57	51	*	*	*	*		
18	116	118	119	122	125	129	135	142	148	152	150	144	132	119	104	88	73	61	52	51	57	68	82	95	2582	107.6		9:14	152	*	*	*	*	18:40	51	*	*	*	*	*	*		
19	107	118	127	134	137	138	138	138	139	141	142	141	138	132	124	113	98	80	62	49	44	48	59	75	2622	109.3		10: 6	142	*	*	*	*	20: 3	44	*	*	*	*	*	*		
20	93	111	127	140	147	148	144	137	131	129	130	133	136	139	139	135	123	104	80	57	40	34	39	54	2650	110.4		4:36	149	13:35	140	*	*	*	*	9: 9	129	21: 2	34	*	*	*	*
21	75	98	122	141	154	157	151	139	127	119	117	121	129	139	147	151	145	129	103	74	47	29	25	35	2674	111.4		4:48	157	14:58	151	*	*	*	*	9:50	117	21:47	25	*	*	*	*
22	55	82	112	138	156	163	158	145	127	113	105	106	116	131	148	160	162	152	128	95	61	34	19	20	2686	111.9		5: 4	163	15:43	163	*	*	*	*	10:20	104	22:25	18	*	*	*	*
23	37	65	98	130	155	167	165	151	131	110	96	92	101	118	140	160	172	169	150	119	82	47	22	14	2691	112.1		5:21	168	16:19	172	*	*	*	*	10:48	92	22:59	14	*	*	*	*
24	23	48	83	119	150	168	170	158	136	112	91	81	84	101	126	153	172	178	167	141	104	66	34	16	2681	111.7	F	5:39	171	16:52	178	*	*	*	*	11:16	80	23:30	13	*	*	*	*
25	16	35	68	106	142	166	173	164	143	116	91	74	70	83	108	138	164	179	177	158	126	88	52	26	2663	111.0		5:56	173	17:23	181	*	*	*	*	11:43	70	23:58	17	*	*	*	*
26	17	28	56	94	132	161	174	169	150	122	93	70	60	66	87	118	149	171	179	169	143	109	73	43	2633	109.7		6:13	174	17:55	179	*	*	*	*	12: 9	60	*	*	*	*	*	*
27	27	29	49	83	122	154	172	173	157	129	99	72	55	54	69	96	129	156	172	171	155	127	94	64	2608	108.7		6:31	175	18:28	174	*	*	*	*	0:25	25	12:35	52	*	*	*	*
28	42	37	49	77	112	146	168	174	162	137	106	76	55	47	55	77	106	136	158	166	159	139	112	84	2580	107.5		6:49	174	19: 2	166	*	*	*	*	0:49	36	13: 0	47	*	*	*	*
29	61	51	55	75	105	137	161	172	166	145	116	85	59	45	46	61	86	114	138	153	155	145	125	102	2558	106.6		7: 9	172	19:39	156	*	*	*	*	1:13	50	13:27	44	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
696	75588	108.6	11日 17時 39分	196	1	10日 23時 49分	-15	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 川崎

緯度: 35 °31 N

経度: 139 °45 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 115.0(cm)

2024 年 3 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	81	68	67	79	102	129	153	167	167	152	126	95	68	50	44	51	69	92	116	134	144	142	132	115	2543	106.0		7:29	169	20:23	144	*	*	*	*	1:35	66	13:56	44	*	*	*	*
2	99	86	82	88	103	124	145	160	164	156	135	108	81	60	48	48	57	73	93	111	125	132	131	123	2532	105.5		7:51	164	21:19	132	*	*	*	*	1:56	82	14:32	47	*	*	*	*
3	113	104	99	101	109	122	138	151	158	156	143	122	98	76	60	53	53	60	72	86	101	113	120	122	2530	105.4		8:16	158	22:59	122	*	*	*	*	2:14	99	15:27	52	*	*	*	*
4	121	118	116	117	120	126	134	142	149	151	146	133	115	96	79	66	58	55	56	63	74	87	100	111	2533	105.5	L	8:48	151	*	*	*	*	*	*	2:18	116	17:13	55	*	*	*	*
5	120	126	130	133	134	134	134	135	138	142	142	139	130	118	104	89	75	61	50	45	48	58	73	90	2548	106.2		9:43	142	*	*	*	*	*	*	19:11	45	*	*	*	*		
6	108	125	138	147	149	146	139	132	128	129	132	136	138	137	130	119	101	80	58	40	30	31	42	62	2577	107.4		3:52	149	12: 8	138	*	*	*	*	8:23	128	20:27	29	*	*	*	*
7	87	113	137	154	162	159	148	133	121	114	116	124	135	145	151	148	134	111	81	51	27	14	16	32	2613	108.9		4:13	162	14:12	151	*	*	*	*	9:19	114	21:23	13	*	*	*	*
8	59	92	126	153	169	171	159	139	118	102	97	103	119	140	158	168	165	146	115	77	41	14	2	8	2641	110.0		4:36	172	15:17	169	*	*	*	*	9:57	97	22:10	2	*	*	*	*
9	31	66	106	144	170	179	171	149	121	95	79	78	93	119	149	173	185	177	152	113	70	32	6	-1	2657	110.7		5: 1	179	16: 8	185	*	*	*	*	10:33	77	22:51	# -2	*	*	*	*
10	12	43	84	128	163	181	180	160	129	96	69	56	63	88	123	159	186	194	181	150	108	64	28	7	2652	110.5	N	5:25	183	16:54	194	*	*	*	*	11: 9	56	23:30	4	*	*	*	*
11	7	28	66	110	151	178	185	171	141	103	67	43	38	55	88	130	168	191	195	177	143	101	60	30	2626	109.4		5:49	185	17:39	#196	*	*	*	*	11:44	37	*	*	*	*		
12	18	27	56	96	137	170	184	178	153	116	76	42	24	28	53	93	135	170	188	186	166	132	95	62	2585	107.7		6:12	185	18:24	190	*	*	*	*	0: 5	18	12:20	23	*	*	*	*
13	41	39	56	89	127	160	180	181	163	131	90	52	24	15	27	58	98	137	165	178	172	151	122	93	2549	106.2		6:34	183	19:10	178	*	*	*	*	0:37	37	12:56	15	*	*	*	*
14	69	60	67	89	120	151	173	180	170	144	108	70	37	18	17	35	66	102	133	155	161	154	137	115	2531	105.5		6:54	180	19:58	161	*	*	*	*	1: 6	59	13:33	15	*	*	*	*
15	95	83	83	96	119	144	165	175	171	153	124	90	58	34	23	27	46	73	101	125	140	144	138	126	2533	105.5		7:13	175	20:51	144	*	*	*	*	1:30	81	14:13	23	*	*	*	*
16	113	104	101	107	121	140	157	167	167	156	135	109	81	58	41	35	41	55	76	97	114	125	128	126	2554	106.4		7:31	169	22: 4	128	*	*	*	*	1:49	101	15: 1	35	*	*	*	*
17	122	118	116	119	127	137	148	157	159	154	141	123	102	83	66	55	50	52	61	74	89	102	112	118	2585	107.7	U	7:49	159	*	*	*	*	*	*	1:50	116	16:13	50	*	*	*	*
18	122	124	127	130	133	137	142	146	148	146	139	129	118	105	92	80	69	60	57	60	68	80	93	105	2610	108.8		8: 2	148	*	*	*	*	*	*	18: 3	57	*	*	*	*		
19	115	125	133	139	141	140	138	136	134	133	132	129	126	122	115	106	93	78	64	55	54	61	73	88	2630	109.6		4:11	141	*	*	*	*	*	*	19:37	54	*	*	*	*		
20	105	121	135	145	149	146	138	129	122	119	119	122	126	131	133	129	118	100	79	60	48	47	55	71	2647	110.3		4: 0	149	13:56	133	*	*	*	*	9:25	119	20:39	46	*	*	*	*
21	92	114	134	149	155	152	141	127	113	105	104	109	119	132	142	146	140	124	99	73	51	39	41	54	2655	110.6		4:10	155	14:57	146	*	*	*	*	9:40	103	21:24	38	*	*	*	*
22	76	103	129	150	160	159	147	128	109	94	88	92	106	125	144	156	158	146	122	92	62	41	33	40	2660	110.8		4:24	161	15:38	159	*	*	*	*	10: 3	88	22: 1	33	*	*	*	*
23	61	90	121	147	163	165	154	133	109	87	74	75	88	111	137	158	169	164	144	114	80	51	33	32	2660	110.8		4:39	166	16:12	169	*	*	*	*	10:28	73	22:33	30	*	*	*	*
24	48	76	110	142	164	170	161	140	112	85	65	59	68	92	122	151	171	175	162	136	101	68	42	32	2652	110.5		4:55	170	16:45	176	*	*	*	*	10:54	59	23: 4	32	*	*	*	*
25	40	65	99	134	161	173	168	147	118	86	60	47	50	70	102	136	164	178	174	154	123	89	58	40	2636	109.8	F	5:11	173	17:17	179	*	*	*	*	11:19	46	23:32	38	*	*	*	*
26	40	57	89	125	156	174	173	155	126	92	61	40	36	50	79	116	150	172	179	167	142	110	78	55	2622	109.3		5:28	176	17:50	179	*	*	*	*	11:44	35	23:59	46	*	*	*	*
27	46	56	82	116	149	171	176	163	135	100	66	39	28	35	58	93	130	159	174	172	155	129	99	73	2604	108.5		5:46	177	18:23	176	*	*	*	*	12: 9	28	*	*	*	*		
28	59	60	79	108	141	166	176	169	145	111	75	44	26	25	42	72	107	140	162	170	162	142	117	92	2590	107.9		6: 4	177	18:58	170	*	*	*	*	0:24	57	12:34	23	*	*	*	*
29	75	70	81	104	133	159	173	172	153	122	87	54	31	23	31	54	85	118	144	159	160	149	131	110	2578	107.4		6:24	175	19:36	161	*	*	*	*	0:49	70	13: 0	23	*	*	*	*
30	92	84	87	103	126	150	167	171	159	134	101	68	42	28	28	42	66	94	121	141	150	149	138	123	2564	106.8		6:45	171	20:20	151	*	*	*	*	1:13	83	13:30	26	*	*	*	*
31	109	99	98	107	123	142	158	166	161	143	116	86	59	40	33	38	52	73	96	117	132	139	138	131	2556	106.5		7: 8	166	21:20	139	*	*	*	*	1:37	98	14: 6	33	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数
744	80453	108.1	11日 17時 39分	196	1	9日 22時 51分	-2	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 川崎

緯度: 35 °31 N

経度: 139 °45 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 115.0(cm)

2024 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	122	115	112	115	124	136	148	157	157	148	129	105	80	60	47	43	47	57	73	91	107	120	128	131	2552	106.3		7:33	158	23:16	131	*	*	*	*	2: 1	112	15: 0	43	*	*	*	*
2	130	128	127	127	129	134	140	146	148	146	136	121	103	85	69	58	52	51	55	65	79	95	109	121	2554	106.4	L	8: 4	148	*	*	*	*	2:29	127	16:41	50	*	*	*	*		
3	131	137	140	140	138	135	134	133	135	136	135	130	122	111	98	84	69	57	49	47	53	66	84	103	2567	107.0		2:37	140	9:10	136	*	*	*	*	6:33	133	18:42	47	*	*	*	*
4	122	138	148	152	149	141	131	123	118	119	123	129	132	133	127	115	98	77	57	42	36	41	57	79	2587	107.8		3: 4	152	12:31	133	*	*	*	*	8:20	118	20: 2	36	*	*	*	*
5	105	130	150	161	161	150	133	116	103	98	102	114	129	142	149	146	132	108	80	53	34	27	35	55	2613	108.9		3:28	162	14:14	149	*	*	*	*	9: 0	98	20:58	27	*	*	*	*
6	84	116	145	165	170	161	140	115	91	77	76	88	110	135	157	167	163	144	114	79	48	28	24	37	2634	109.8		3:52	170	15:15	168	*	*	*	*	9:35	75	21:45	24	*	*	*	*
7	64	99	134	162	176	172	151	120	88	62	50	56	79	112	146	172	183	175	150	114	77	46	29	30	2647	110.3		4:15	177	16: 5	183	*	*	*	*	10:10	50	22:26	27	*	*	*	*
8	50	82	121	155	177	180	163	132	93	57	33	28	44	77	118	157	183	191	178	149	112	76	49	37	2642	110.1		4:39	181	16:52	191	*	*	*	*	10:45	27	23: 5	37	*	*	*	*
9	46	72	108	145	173	184	174	146	107	64	29	10	14	40	81	126	165	188	191	175	145	110	78	57	2628	109.5	N	5: 3	184	17:38	#192	*	*	*	*	11:21	9	23:40	53	*	*	*	*
10	54	69	99	135	166	183	182	161	124	80	39	8	-2	11	44	89	134	168	185	184	166	138	107	83	2607	108.6		5:26	185	18:24	187	*	*	*	*	11:57	-2	*	*	*	*	*	*
11	71	76	97	127	157	178	184	171	141	101	58	21	-1	-2	19	55	98	137	165	176	171	154	130	107	2591	108.0		5:48	184	19:10	176	*	*	*	*	0:13	70	12:33	# -4	*	*	*	*
12	91	88	100	122	149	171	181	176	154	121	82	44	15	3	9	33	68	105	136	156	163	157	143	125	2592	108.0		6:10	181	19:59	163	*	*	*	*	0:43	88	13:11	2	*	*	*	*
13	110	103	107	121	142	161	174	174	161	136	104	70	40	21	15	26	48	78	108	131	145	149	144	134	2602	108.4		6:32	175	20:53	149	*	*	*	*	1:11	103	13:51	15	*	*	*	*
14	124	117	116	123	136	151	163	167	160	144	121	94	68	47	34	33	43	61	84	106	123	134	137	135	2621	109.2		6:54	167	22: 4	137	*	*	*	*	1:35	115	14:37	32	*	*	*	*
15	131	127	125	127	134	142	151	155	153	145	130	112	92	74	60	51	50	56	69	85	102	116	125	130	2642	110.1		7:15	155	*	*	*	*	1:58	125	15:41	49	*	*	*	*		
16	132	133	133	133	134	136	139	141	141	138	131	122	110	98	86	75	65	61	63	71	83	97	110	122	2654	110.6	U	7:33	141	*	*	*	*	17:15	61	*	*	*	*	*	*		
17	130	136	139	139	137	133	129	127	126	125	125	123	121	117	110	99	87	74	65	63	68	80	95	110	2658	110.8		2:35	140	*	*	*	*	18:47	63	*	*	*	*	*	*		
18	125	136	144	146	142	134	124	115	110	109	112	117	123	128	128	122	110	93	76	64	60	66	79	97	2660	110.8		2:53	146	13:34	128	*	*	*	*	8:43	109	19:53	60	*	*	*	*
19	117	134	147	152	149	139	124	108	96	91	94	104	117	130	139	140	132	115	93	73	59	57	66	84	2660	110.8		3:10	152	14:38	141	*	*	*	*	9: 6	91	20:43	56	*	*	*	*
20	106	129	147	157	156	146	127	105	86	75	75	85	103	124	143	152	151	137	114	89	67	55	57	71	2657	110.7		3:27	158	15:22	153	*	*	*	*	9:32	74	21:23	54	*	*	*	*
21	95	121	145	160	163	153	133	107	82	63	57	64	84	111	137	157	164	156	137	110	83	62	55	63	2662	110.9		3:44	163	15:59	164	*	*	*	*	9:58	57	21:59	55	*	*	*	*
22	84	112	140	160	168	161	141	113	82	57	43	45	62	91	124	152	169	170	156	132	103	77	61	60	2663	111.0		4: 2	168	16:35	171	*	*	*	*	10:24	41	22:32	59	*	*	*	*
23	76	102	132	158	171	168	150	121	87	56	34	29	41	68	104	139	165	176	171	152	124	95	73	65	2657	110.7		4:20	172	17:10	176	*	*	*	*	10:49	28	23: 3	65	*	*	*	*
24	72	94	124	152	171	174	160	132	96	60	32	19	23	46	81	120	153	174	178	166	143	116	90	75	2651	110.5	F	4:40	175	17:44	179	*	*	*	*	11:15	18	23:33	72	*	*	*	*
25	74	89	116	145	168	177	168	144	108	70	37	16	12	27	58	97	135	163	177	174	158	134	109	89	2645	110.2		5: 1	177	18:20	178	*	*	*	*	11:42	11	*	*	*	*	*	*
26	81	88	109	137	162	176	174	155	123	85	48	21	9	15	38	73	111	145	166	173	166	148	126	105	2634	109.8		5:24	178	18:57	173	*	*	*	*	0: 2	81	12:10	9	*	*	*	*
27	93	93	106	129	153	171	176	164	138	102	65	34	15	12	25	52	87	121	148	163	166	156	140	121	2630	109.6		5:48	176	19:39	166	*	*	*	*	0:31	91	12:41	11	*	*	*	*
28	107	101	107	123	144	163	172	168	150	120	85	53	28	17	20	38	65	96	124	145	156	156	147	134	2619	109.1		6:14	173	20:29	157	*	*	*	*	1: 1	101	13:16	16	*	*	*	*
29	121	113	113	121	136	152	164	166	156	135	106	76	49	32	26	32	48	72	98	121	138	147	148	142	2612	108.8		6:42	166	21:35	148	*	*	*	*	1:34	112	14: 0	26	*	*	*	*
30	134	126	122	123	130	141	151	157	155	143	124	100	75	55	41	37	42	55	73	94	114	130	140	144	2606	108.6		7:16	157	23:12	144	*	*	*	*	2:17	122	14:59	37	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	78747	109.4	9日 17時 38分	192	1	11日 12時 33分	-4	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 川崎

緯度: 35 °31 N

経度: 139 °45 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 115.0(cm)

2024 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮																
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	142	138	133	129	129	132	137	142	145	142	134	119	102	83	66	54	47	48	56	70	88	108	125	137	2606	108.6	L	8: 4	145	*	*	*	*	*	*	*	3:41	128	16:25	47	*	*	*	*
2	145	147	144	138	131	126	123	124	127	131	132	130	123	112	97	81	66	55	51	54	66	84	105	125	2617	109.0		0:52	147	9:57	132	*	*	*	*	*	6:13	123	18: 4	51	*	*	*	*
3	141	151	153	148	137	124	112	105	104	109	118	127	133	134	127	113	95	76	60	51	53	65	84	108	2628	109.5		1:48	153	12:34	134	*	*	*	*	*	7:37	104	19:21	51	*	*	*	*
4	132	150	159	158	147	128	107	90	80	81	92	110	128	143	149	144	129	107	83	63	52	54	69	92	2647	110.3		2:23	160	14: 4	149	*	*	*	*	*	8:23	79	20:21	52	*	*	*	*
5	119	144	161	167	158	138	110	83	62	53	60	80	107	135	155	164	159	141	115	88	66	57	61	79	2662	110.9		2:53	167	15: 7	164	*	*	*	*	*	9: 3	53	21:11	56	*	*	*	*
6	106	135	159	172	169	151	121	86	54	33	30	45	74	110	144	168	177	169	148	120	92	71	65	73	2672	111.3		3:21	173	16: 1	177	*	*	*	*	*	9:41	29	21:56	65	*	*	*	*
7	95	124	153	172	177	165	137	99	59	26	10	14	38	75	117	154	178	184	173	150	122	96	79	77	2674	111.4		3:48	178	16:51	184	*	*	*	*	*	10:19	9	22:37	76	*	*	*	*
8	90	115	144	169	181	177	154	118	75	34	5	-5	8	39	82	126	162	182	185	172	149	122	100	88	2672	111.3	N	4:15	182	17:39	#186	*	*	*	*	*	10:57	-5	23:16	88	*	*	*	*
9	92	109	136	162	180	183	169	139	98	54	17	-6	-8	12	48	93	134	166	181	180	166	144	121	104	2674	111.4		4:43	184	18:26	183	*	*	*	*	*	11:35	#-10	23:53	99	*	*	*	*
10	99	108	128	153	173	183	178	156	122	80	40	8	-7	-1	24	62	103	140	165	175	172	158	138	121	2678	111.6		5:11	184	19:12	176	*	*	*	*	*	12:14	-8	*	*	*	*	*	*
11	110	110	123	143	164	178	180	167	141	106	67	33	9	2	13	40	76	112	142	160	166	161	148	133	2684	111.8		5:39	180	19:59	166	*	*	*	*	*	0:27	108	12:54	2	*	*	*	*
12	121	116	121	134	152	167	174	170	153	126	94	61	35	19	17	31	57	88	118	141	154	156	151	141	2697	112.4		6: 8	174	20:47	157	*	*	*	*	*	1: 1	116	13:35	16	*	*	*	*
13	130	122	122	128	141	154	163	165	156	139	115	88	62	43	32	35	49	71	97	120	138	147	148	144	2709	112.9		6:38	165	21:41	148	*	*	*	*	*	1:37	121	14:20	32	*	*	*	*
14	136	129	125	126	132	140	149	153	151	142	127	108	87	68	54	48	50	62	81	102	121	135	142	143	2711	113.0		7:13	154	22:45	143	*	*	*	*	*	2:21	125	15:13	47	*	*	*	*
15	140	135	130	126	126	129	133	138	140	137	131	121	107	93	78	67	61	63	72	87	105	121	133	141	2714	113.1	U	8: 1	140	23:56	143	*	*	*	*	*	3:39	126	16:19	61	*	*	*	*
16	142	140	136	130	124	120	119	120	123	125	126	125	120	112	101	89	78	71	70	78	91	107	123	136	2706	112.8		9:57	126	*	*	*	*	*	*	6: 1	119	17:34	70	*	*	*	*	
17	143	145	142	136	127	117	108	103	103	107	114	120	125	125	121	111	99	86	77	75	81	95	112	128	2700	112.5		0:55	145	12:37	126	*	*	*	*	*	7:31	103	18:46	75	*	*	*	*
18	141	148	149	143	132	118	103	91	85	87	96	108	121	131	135	131	121	106	91	80	78	85	100	119	2699	112.5		1:36	149	14: 2	135	*	*	*	*	*	8:15	85	19:45	77	*	*	*	*
19	137	149	154	151	140	122	102	83	70	67	74	90	109	128	142	146	141	128	110	93	82	81	91	109	2699	112.5		2: 6	154	14:59	146	*	*	*	*	*	8:48	66	20:35	80	*	*	*	*
20	130	147	158	158	149	130	106	81	60	50	52	67	91	117	140	154	157	148	131	111	93	84	86	100	2700	112.5		2:33	159	15:44	157	*	*	*	*	*	9:19	49	21:18	83	*	*	*	*
21	121	143	159	165	158	140	114	84	57	39	34	45	69	100	130	154	166	165	152	131	109	93	87	94	2709	112.9		2:59	165	16:24	167	*	*	*	*	*	9:48	34	21:57	87	*	*	*	*
22	112	136	156	168	167	152	126	93	60	34	21	25	45	77	113	145	166	174	168	151	128	107	94	93	2711	113.0		3:25	170	17: 2	174	*	*	*	*	*	10:17	21	22:33	92	*	*	*	*
23	105	127	151	169	174	164	141	107	70	38	16	11	24	52	89	127	157	175	178	167	147	124	105	97	2715	113.1	F	3:53	174	17:40	178	*	*	*	*	*	10:47	11	23: 9	97	*	*	*	*
24	102	119	142	164	177	175	156	125	87	50	21	6	9	30	64	103	140	166	179	176	162	141	120	105	2719	113.3		4:22	178	18:19	179	*	*	*	*	*	11:20	5	23:43	102	*	*	*	*
25	102	113	133	156	174	180	170	144	108	69	34	10	3	14	40	77	115	148	170	177	171	155	135	117	2715	113.1		4:52	180	19: 0	177	*	*	*	*	*	11:55	3	*	*	*	*	*	*
26	108	110	124	145	166	179	177	160	130	92	55	25	8	7	23	52	88	124	152	169	172	164	148	131	2709	112.9		5:25	180	19:45	172	*	*	*	*	*	0:19	107	12:33	5	*	*	*	*
27	117	112	118	134	154	170	177	169	148	117	81	48	23	12	16	34	63	97	128	152	164	165	157	143	2699	112.5		6: 0	177	20:35	166	*	*	*	*	*	0:57	112	13:15	11	*	*	*	*
28	128	118	117	125	140	156	167	169	159	137	107	76	48	28	21	27	46	73	102	129	149	159	159	152	2692	112.2		6:39	170	21:31	160	*	*	*	*	*	1:40	116	14: 2	21	*	*	*	*
29	139	127	120	119	126	138	151	159	158	148	129	103	77	54	39	33	40	56	80	106	129	147	155	156	2689	112.0		7:28	160	22:30	157	*	*	*	*	*	2:34	118	14:57	33	*	*	*	*
30	148	137	126	118	116	121	129	139	146	147	140	125	106	85	65	52	47	52	66	86	109	130	146	154	2690	112.1		8:36	147	23:27	155	*	*	*	*	*	3:47	116	16: 1	47	*	*	*	*
31	154	147	135	122	111	106	107	114	123	132	137	136	128	114	97	80	67	61	63	74	92	114	134	149	2697	112.4	L	10:20	137	*	*	*	*	*	*	5:20	106	17:14	60	*	*	*	*	

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数
744	83294	112.0	8日 17時 39分	186	1	9日 11時 35分	-10	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 川崎

緯度: 35 °31 N

経度: 139 °45 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 115.0(cm)

2024 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	156	154	145	130	113	98	89	87	94	106	120	131	137	135	126	112	96	81	73	74	83	100	121	141	2702	112.6		0:18	157	12:15	137	*	*	*	*	6:41	87	18:28	72	*	*	*	*
2	154	160	155	141	121	99	79	66	64	74	91	112	131	143	146	140	127	110	94	85	84	93	110	131	2710	112.9		1:2	160	13:49	146	*	*	*	*	7:40	64	19:35	83	*	*	*	*
3	150	162	164	154	135	109	80	56	42	43	57	82	110	135	152	158	153	140	122	105	94	94	104	122	2723	113.5		1:41	164	15:3	158	*	*	*	*	8:28	41	20:33	92	*	*	*	*
4	142	159	169	166	151	125	92	59	33	21	26	47	78	112	142	162	169	164	149	130	112	102	103	115	2728	113.7		2:19	169	16:3	169	*	*	*	*	9:12	21	21:26	101	*	*	*	*
5	134	154	169	174	167	145	113	75	39	14	6	17	44	81	119	151	171	177	170	154	134	117	108	112	2745	114.4		2:57	174	16:57	177	*	*	*	*	9:55	6	22:14	108	*	*	*	*
6	125	145	164	177	178	164	136	99	58	23	2	-1	16	49	89	128	159	177	180	171	153	134	119	113	2758	114.9	N	3:34	179	17:44	181	*	*	*	*	10:37	-2	22:58	113	*	*	*	*
7	119	135	156	173	182	177	157	125	85	45	13	-3	1	23	59	100	137	165	179	179	167	149	131	119	2773	115.5		4:11	182	18:28	180	*	*	*	*	11:19	#-4	23:39	116	*	*	*	*
8	117	127	144	164	178	182	172	148	113	73	36	10	0	9	36	73	112	145	168	177	172	159	142	126	2783	116.0		4:48	183	19:9	177	*	*	*	*	12:1	0	*	*	*	*	*	*
9	118	120	133	152	169	180	179	164	136	101	64	32	12	9	23	52	88	123	151	168	171	164	149	134	2792	116.3		5:24	181	19:47	171	*	*	*	*	0:17	117	12:41	8	*	*	*	*
10	122	117	124	138	156	171	176	170	152	124	91	59	33	20	23	41	70	103	133	155	165	164	154	140	2801	116.7		6:1	176	20:23	166	*	*	*	*	0:54	117	13:21	19	*	*	*	*
11	126	118	117	126	141	156	167	168	159	140	113	85	58	39	32	39	59	87	116	140	156	161	156	145	2804	116.8		6:39	169	20:58	161	*	*	*	*	1:32	116	14:1	32	*	*	*	*
12	132	121	115	117	126	139	151	158	156	146	128	106	82	62	49	46	56	76	101	126	145	155	156	149	2798	116.6		7:20	158	21:35	157	*	*	*	*	2:15	115	14:41	46	*	*	*	*
13	138	126	116	112	115	122	132	141	146	144	135	121	103	84	69	61	62	72	91	113	134	148	154	152	2791	116.3		8:13	146	22:13	154	*	*	*	*	3:8	112	15:25	60	*	*	*	*
14	144	132	121	112	108	108	113	121	128	133	133	128	118	105	91	80	75	76	86	103	122	139	150	153	2779	115.8	U	9:31	134	22:54	153	*	*	*	*	4:21	107	16:16	74	*	*	*	*
15	149	140	128	116	106	99	97	100	107	116	123	127	126	121	112	102	93	88	89	97	112	129	144	152	2773	115.5		11:19	127	23:37	154	*	*	*	*	5:53	97	17:20	87	*	*	*	*
16	153	147	136	122	108	96	86	83	85	94	106	118	127	130	128	122	113	104	98	98	106	119	135	148	2762	115.1		13:8	130	*	*	*	*	7:4	83	18:30	98	*	*	*	*		
17	155	154	145	132	115	97	81	70	66	72	85	102	119	132	139	140	134	124	113	106	105	112	126	141	2765	115.2		0:21	155	14:32	140	*	*	*	*	7:53	66	19:36	105	*	*	*	*
18	153	158	154	143	126	104	82	63	52	51	62	81	104	126	143	151	151	144	132	119	110	110	118	133	2770	115.4		1:5	158	15:31	152	*	*	*	*	8:33	50	20:33	109	*	*	*	*
19	148	159	162	155	139	117	90	64	44	35	40	57	83	111	137	155	163	161	151	135	121	113	114	124	2778	115.8		1:48	162	16:18	164	*	*	*	*	9:10	35	21:23	112	*	*	*	*
20	141	157	166	167	155	134	104	73	45	27	22	33	57	89	122	149	167	173	167	153	135	120	114	118	2788	116.2		2:31	168	16:59	173	*	*	*	*	9:47	22	22:7	113	*	*	*	*
21	131	149	166	174	170	153	125	90	56	28	13	14	32	62	98	133	161	177	179	168	151	132	118	114	2794	116.4		3:13	174	17:39	179	*	*	*	*	10:25	12	22:50	114	*	*	*	*
22	122	139	159	175	180	171	148	114	76	40	15	4	12	35	70	109	144	170	182	179	166	146	127	116	2799	116.6	F	3:54	180	18:18	183	*	*	*	*	11:5	4	23:31	114	*	*	*	*
23	116	127	147	168	182	184	169	140	102	63	28	7	1	14	43	81	120	154	176	183	176	159	139	122	2801	116.7		4:36	185	18:58	183	*	*	*	*	11:47	1	*	*	*	*	*	*
24	113	117	133	155	175	186	183	164	131	92	53	22	5	5	22	54	93	130	161	178	180	169	151	131	2803	116.8		5:18	#187	19:39	181	*	*	*	*	0:11	113	12:30	2	*	*	*	*
25	116	111	119	137	159	177	185	177	155	122	83	48	21	9	14	35	68	105	139	165	176	174	161	141	2797	116.5		6:2	185	20:19	177	*	*	*	*	0:53	111	13:13	8	*	*	*	*
26	122	110	108	119	138	158	174	178	168	146	114	79	48	27	20	29	52	84	118	147	166	173	166	151	2795	116.5		6:49	178	20:59	173	*	*	*	*	1:38	107	13:57	20	*	*	*	*
27	131	113	103	104	115	133	152	165	167	158	137	109	80	55	39	37	48	71	100	129	153	166	168	158	2791	116.3		7:44	168	21:37	169	*	*	*	*	2:26	102	14:41	36	*	*	*	*
28	141	121	104	96	97	107	123	140	152	155	148	132	110	86	67	57	57	69	90	115	139	157	165	163	2791	116.3		8:50	155	22:14	166	*	*	*	*	3:23	95	15:27	56	*	*	*	*
29	150	131	112	95	86	86	95	109	125	138	144	141	131	115	98	84	77	79	90	108	128	147	160	164	2793	116.4	L	10:13	144	22:52	164	*	*	*	*	4:30	85	16:19	77	*	*	*	*
30	158	143	124	103	85	74	72	78	92	109	125	136	138	134	125	113	103	98	99	107	121	138	153	162	2790	116.3		11:52	139	23:33	164	*	*	*	*	5:46	71	17:23	97	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	83277	115.7	24日5時18分	187	1	7日11時19分	-4	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：川崎

緯度：35 °31 N

経度：139 °45 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 115.0(cm)

2024 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	163	154	138	117	95	74	60	55	61	76	97	116	132	140	142	138	130	121	115	114	120	131	145	157	2791	116.3		13:44	142	*	*	*	*	*	*	*	6:57	55	18:41	113	*	*	*	*
2	164	163	153	136	113	87	62	45	39	46	64	88	113	133	147	153	152	145	135	127	123	127	137	150	2802	116.8		0:21	164	15:19	153	*	*	*	*	*	7:57	39	19:59	123	*	*	*	*
3	161	166	164	154	134	108	78	50	31	26	36	57	85	114	139	156	164	163	155	143	132	127	130	140	2813	117.2		1:17	166	16:22	165	*	*	*	*	*	8:50	26	21: 6	127	*	*	*	*
4	153	164	170	168	156	133	102	68	38	20	17	30	56	88	120	148	166	174	170	158	144	132	127	131	2833	118.0		2:16	170	17: 8	174	*	*	*	*	*	9:39	16	22: 2	127	*	*	*	*
5	142	156	169	175	172	156	129	94	58	28	12	13	31	61	96	131	158	175	179	171	156	139	127	124	2852	118.8		3:12	175	17:47	179	*	*	*	*	*	10:26	10	22:49	124	*	*	*	*
6	131	145	161	175	181	174	154	122	84	48	21	9	15	38	72	109	143	168	180	178	165	148	131	121	2873	119.7	N	4: 1	181	18:21	180	*	*	*	*	*	11: 9	9	23:30	120	*	*	*	*
7	121	131	149	167	181	184	172	147	112	74	40	17	11	23	51	87	124	155	175	179	172	155	137	121	2885	120.2		4:44	184	18:51	180	*	*	*	*	*	11:50	10	*	*	*	*	*	*
8	115	119	134	154	173	184	182	166	137	101	64	34	18	18	37	68	106	140	165	177	174	161	143	124	2894	120.6		5:23	185	19:19	177	*	*	*	*	*	0: 7	114	12:28	16	*	*	*	*
9	112	110	119	138	159	176	182	175	155	124	89	57	33	24	32	56	90	125	154	171	175	166	149	129	2900	120.8		6: 0	182	19:45	175	*	*	*	*	*	0:41	109	13: 3	24	*	*	*	*
10	113	104	107	121	141	161	174	175	164	141	111	80	54	37	36	51	78	111	142	163	172	168	154	135	2893	120.5		6:37	176	20:10	173	*	*	*	*	*	1:15	104	13:35	35	*	*	*	*
11	116	103	99	107	122	142	158	166	164	150	128	101	76	56	48	54	73	100	130	154	168	169	159	142	2885	120.2		7:17	167	20:35	170	*	*	*	*	*	1:50	99	14: 6	48	*	*	*	*
12	122	106	96	96	106	121	137	150	155	151	138	118	97	77	65	64	74	95	120	144	162	168	163	149	2874	119.8		8: 3	155	21: 2	168	*	*	*	*	*	2:29	95	14:38	63	*	*	*	*
13	130	111	98	92	94	103	116	129	140	144	140	129	114	98	86	80	83	95	113	135	153	164	165	155	2867	119.5		9: 1	144	21:32	166	*	*	*	*	*	3:15	91	15:11	80	*	*	*	*
14	138	120	103	92	87	89	96	107	119	129	134	132	126	116	106	99	97	101	112	127	144	158	163	159	2854	118.9	U	10:17	134	22: 6	163	*	*	*	*	*	4:14	87	15:51	97	*	*	*	*
15	147	130	112	97	87	81	81	86	97	109	121	128	131	129	124	119	114	113	116	124	136	149	159	161	2851	118.8		11:59	131	22:46	161	*	*	*	*	*	5:32	80	16:53	113	*	*	*	*
16	155	141	125	108	92	80	71	69	75	86	101	116	128	135	137	136	133	128	125	125	131	140	151	159	2847	118.6		14:11	137	23:35	160	*	*	*	*	*	6:47	69	18:28	125	*	*	*	*
17	159	152	139	123	104	86	69	59	56	63	78	97	116	132	144	150	150	146	138	132	129	133	142	152	2849	118.7		15:33	151	*	*	*	*	*	*	7:47	56	19:53	129	*	*	*	*	
18	160	161	154	141	122	99	76	56	44	42	52	72	96	120	142	156	163	162	154	143	133	129	133	143	2853	118.9		0:38	161	16:20	164	*	*	*	*	*	8:37	41	20:59	129	*	*	*	*
19	155	164	166	160	144	121	92	64	41	29	30	44	69	99	129	154	170	175	169	156	141	130	126	132	2860	119.2		1:47	166	16:57	175	*	*	*	*	*	9:25	27	21:52	126	*	*	*	*
20	145	160	171	174	167	147	117	83	50	26	15	20	40	70	106	140	167	181	182	171	153	135	123	122	2865	119.4		2:50	175	17:33	183	*	*	*	*	*	10:11	15	22:38	121	*	*	*	*
21	131	148	167	181	184	173	147	111	72	37	13	5	15	41	77	117	153	178	188	183	166	145	125	115	2872	119.7	F	3:44	184	18: 7	188	*	*	*	*	*	10:57	5	23:21	114	*	*	*	*
22	117	131	153	175	190	191	175	143	103	61	27	5	2	18	49	90	132	166	186	189	177	156	132	113	2881	120.0		4:33	192	18:41	190	*	*	*	*	*	11:40	# 1	*	*	*	*	*	*
23	105	112	132	158	182	196	192	171	136	94	53	21	4	7	29	65	107	147	176	189	184	166	141	116	2883	120.1		5:20	#197	19:13	189	*	*	*	*	*	0: 2	105	12:22	3	*	*	*	*
24	99	96	109	133	162	185	195	188	164	128	87	49	22	12	21	48	86	127	161	182	186	174	151	124	2889	120.4		6: 7	195	19:44	187	*	*	*	*	*	0:42	95	13: 2	12	*	*	*	*
25	100	87	89	106	133	161	181	188	178	154	119	83	51	32	29	44	74	110	145	171	183	179	160	134	2891	120.5		6:55	188	20:13	183	*	*	*	*	*	1:22	85	13:39	28	*	*	*	*
26	107	85	76	83	103	129	155	172	176	166	143	114	84	61	50	54	73	101	133	160	176	179	167	145	2892	120.5		7:47	176	20:40	180	*	*	*	*	*	2: 5	76	14:14	49	*	*	*	*
27	118	92	74	69	78	97	121	143	158	161	153	135	113	92	77	73	82	101	126	150	168	176	171	155	2883	120.1		8:47	162	21: 7	176	*	*	*	*	*	2:52	69	14:48	73	*	*	*	*
28	131	105	83	68	65	73	89	110	129	143	147	143	131	117	105	98	99	109	124	143	160	171	172	163	2878	119.9	L	9:59	147	21:36	173	*	*	*	*	*	3:47	65	15:23	97	*	*	*	*
29	145	122	99	79	65	61	66	79	97	115	129	136	137	133	127	122	120	122	129	140	153	163	168	166	2873	119.7		11:38	138	22:10	169	*	*	*	*	*	4:58	61	16: 6	120	*	*	*	*
30	155	139	119	98	79	63	56	57	68	84	102	119	131	138	141	141	140	138	137	140	146	155	161	164	2871	119.6		14:38	141	23: 0	164	*	*	*	*	*	6:21	55	17:42	137	*	*	*	*
31	161	153	139	121	101	79	60	49	48	57	74	94	114	131	144	153	156	154	149	144	143	145	151	157	2877	119.9		16: 3	156	*	*	*	*	*	*	7:36	47	19:50	143	*	*	*	*	

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	88831	119.4	23 日 5 時 20 分	197	1	22 日 11 時 40 分	1	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名: 川崎

緯度: 35 °31 N

経度: 139 °45 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 115.0(cm)

2024 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	161	160	155	144	127	103	78	55	41	39	49	68	92	116	138	155	165	166	161	151	142	138	140	146	2890	120.4		0:27	161	16:39	167	*	*	*	*	8:39	38	21:12	138	*	*	*	*
2	154	161	165	162	151	131	103	73	47	32	32	45	68	96	125	150	168	175	171	160	146	134	130	133	2912	121.3		2:11	165	17: 8	175	*	*	*	*	9:32	30	22: 5	130	*	*	*	*
3	142	155	166	173	171	156	131	97	64	38	25	28	46	74	107	139	164	178	179	168	152	135	123	120	2931	122.1		3:18	173	17:33	180	*	*	*	*	10:18	24	22:45	120	*	*	*	*
4	128	142	160	175	182	176	156	124	88	53	29	21	30	54	88	124	155	176	182	175	159	138	120	111	2946	122.8	N	4: 5	182	17:57	182	*	*	*	*	10:59	21	23:19	110	*	*	*	*
5	113	127	147	168	184	187	175	149	113	75	43	24	23	39	70	107	143	170	183	180	165	144	122	106	2957	123.2		4:44	188	18:19	184	*	*	*	*	11:35	21	23:51	101	*	*	*	*
6	101	110	130	155	177	189	186	168	137	99	64	37	25	32	56	92	130	162	180	183	171	150	126	105	2965	123.5		5:20	190	18:40	184	*	*	*	*	12: 8	25	*	*	*	*	*	*
7	93	96	112	136	162	182	188	179	155	122	86	55	36	33	49	80	117	152	175	183	176	157	132	107	2963	123.5		5:55	188	19: 0	183	*	*	*	*	0:21	93	12:38	32	*	*	*	*
8	90	85	95	116	143	167	181	181	166	140	108	77	53	43	50	73	107	141	168	182	179	163	139	112	2959	123.3		6:30	183	19:20	182	*	*	*	*	0:51	85	13: 6	43	*	*	*	*
9	91	80	82	97	121	147	166	174	169	151	126	98	73	59	58	73	100	132	160	177	180	168	146	120	2948	122.8		7: 6	174	19:40	181	*	*	*	*	1:20	79	13:32	57	*	*	*	*
10	96	80	75	83	102	125	146	160	164	155	138	116	94	78	72	79	98	125	151	171	179	172	154	129	2942	122.6		7:47	164	20: 3	179	*	*	*	*	1:51	75	13:57	72	*	*	*	*
11	104	84	74	75	86	104	124	141	151	152	144	129	112	97	90	91	102	121	143	163	174	173	160	139	2933	122.2		8:34	153	20:27	175	*	*	*	*	2:25	73	14:21	89	*	*	*	*
12	115	93	78	73	76	87	103	119	133	141	142	135	125	115	108	106	111	122	138	154	166	171	164	148	2923	121.8		9:35	142	20:55	171	*	*	*	*	3: 5	73	14:45	106	*	*	*	*
13	127	105	88	77	73	76	85	97	111	124	132	135	133	129	125	123	124	128	136	147	158	165	164	156	2918	121.6	U	11: 3	135	21:29	165	*	*	*	*	4: 3	73	15:12	123	*	*	*	*
14	140	121	103	88	78	72	72	77	87	101	115	126	133	137	139	139	139	139	139	143	149	156	160	159	2912	121.3		15: 0	139	22:18	160	*	*	*	*	5:35	71	17: 5	139	*	*	*	*
15	151	138	122	106	90	76	66	62	65	75	90	108	124	137	147	153	155	152	147	143	142	146	152	156	2903	121.0		15:48	155	23:41	158	*	*	*	*	7: 6	62	19:38	142	*	*	*	*
16	157	153	143	129	111	91	71	55	48	50	63	82	105	127	147	161	168	166	158	148	139	136	140	148	2896	120.7		16:17	168	*	*	*	*	8:15	47	20:56	136	*	*	*	*		
17	156	162	162	154	138	115	87	61	41	32	36	53	78	108	137	161	176	179	171	156	140	129	127	133	2892	120.5		1:31	162	16:44	179	*	*	*	*	9:11	32	21:47	126	*	*	*	*
18	146	160	172	175	167	146	115	80	48	26	18	26	48	81	118	152	177	188	183	168	146	127	115	115	2897	120.7		2:49	175	17:12	188	*	*	*	*	10: 0	18	22:29	114	*	*	*	*
19	127	147	169	185	189	176	149	111	71	36	14	9	23	53	92	134	168	189	192	179	156	130	108	99	2906	121.1		3:45	189	17:40	193	*	*	*	*	10:45	9	23: 7	99	*	*	*	*
20	105	125	152	179	197	198	180	146	104	61	27	9	10	31	68	111	153	183	196	189	167	137	108	88	2924	121.8	F	4:34	200	18: 8	196	*	*	*	*	11:27	#7	23:45	83	*	*	*	*
21	83	97	125	158	188	204	201	178	140	96	55	25	13	22	50	91	135	171	193	194	177	148	114	85	2943	122.6		5:21	#205	18:34	196	*	*	*	*	12: 5	13	*	*	*	*	*	*
22	69	72	93	127	163	191	203	195	169	132	91	55	32	28	45	78	119	158	185	194	184	159	125	91	2958	123.3		6: 7	203	18:59	194	*	*	*	*	0:22	68	12:41	27	*	*	*	*
23	65	55	65	92	128	163	187	195	184	158	124	89	62	48	53	76	110	146	175	190	188	169	138	103	2963	123.5		6:54	195	19:22	191	*	*	*	*	1: 0	55	13:14	48	*	*	*	*
24	71	51	49	64	93	127	157	176	180	169	146	119	93	76	72	84	108	138	166	184	187	176	151	119	2956	123.2		7:45	181	19:45	188	*	*	*	*	1:39	47	13:44	72	*	*	*	*
25	86	60	47	49	66	93	122	147	161	164	154	138	119	103	96	100	114	136	158	176	183	178	161	135	2946	122.8		8:41	164	20: 7	183	*	*	*	*	2:21	46	14:11	96	*	*	*	*
26	106	78	59	50	54	69	90	114	133	145	148	143	134	124	118	118	125	138	153	167	176	176	166	148	2932	122.2	L	9:50	148	20:30	177	*	*	*	*	3:11	50	14:32	117	*	*	*	*
27	125	101	80	65	57	59	69	85	103	119	130	136	137	137	135	136	138	143	151	159	166	169	165	155	2920	121.7		11:57	137	20:57	169	*	*	*	*	4:19	57	14:27	135	*	*	*	*
28	141	124	106	88	74	64	61	65	77	92	107	120	131	139	145	149	151	151	151	153	155	158	156	156	2916	121.5		21:42	159	*	*	*	*	5:54	61	*	*	*	*	*	*		
29	150	141	130	116	99	81	66	58	59	68	83	100	118	134	148	157	161	160	154	149	145	145	147	149	2918	121.6		16:10	161	*	*	*	*	7:25	57	20:36	145	*	*	*	*		
30	151	152	149	141	126	106	83	63	52	51	61	79	100	123	144	160	169	168	160	149	138	132	133	138	2928	122.0		0:41	152	16:25	170	*	*	*	*	8:32	50	21:29	132	*	*	*	*
31	146	154	160	161	152	133	106	78	55	43	45	59	81	108	136	159	173	176	167	152	136	123	118	122	2943	122.6		2:33	162	16:43	176	*	*	*	*	9:23	42	22: 3	118	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位					
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	90840	122.1				21 日 5 時 21 分	205	1	20 日 11 時 27 分	7	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 川崎

緯度: 35 °31 N

経度: 139 °45 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 115.0(cm)

2024 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	133	148	163	172	171	157	132	99	68	46	37	43	63	92	124	153	173	181	175	158	137	118	106	106	2955	123.1		3:26	174	17: 1	181	*	*	*	*	10: 5	37	22:32	105	*	*	*	*
2	117	135	157	175	183	177	156	124	88	57	37	34	48	76	110	144	171	183	181	165	142	118	99	92	2969	123.7		4: 5	183	17:20	184	*	*	*	*	10:40	33	23: 1	92	*	*	*	*
3	99	118	144	169	186	189	175	147	111	75	47	34	40	62	96	133	165	183	186	172	148	121	96	82	2978	124.1	N	4:40	190	17:37	187	*	*	*	*	11:13	34	23:29	80	*	*	*	*
4	82	98	125	155	180	192	187	166	133	97	64	43	39	54	85	122	157	181	188	178	156	126	98	77	2983	124.3		5:14	192	17:55	188	*	*	*	*	11:42	39	23:56	70	*	*	*	*
5	70	79	103	135	165	186	190	178	152	119	85	59	47	53	77	112	148	176	188	183	163	134	103	77	2982	124.3		5:47	191	18:12	189	*	*	*	*	12:10	47	*	*	*	*		
6	63	65	83	113	145	172	185	183	165	138	107	79	61	60	75	104	139	169	186	186	170	142	110	81	2981	124.2		6:20	186	18:31	188	*	*	*	*	0:23	62	12:36	58	*	*	*	*
7	62	56	68	92	123	153	173	179	171	151	125	99	79	72	79	101	131	161	181	186	175	151	120	89	2977	124.0		6:55	179	18:50	187	*	*	*	*	0:49	56	13: 0	72	*	*	*	*
8	66	54	58	75	102	131	155	168	169	158	138	117	98	87	89	103	126	152	174	183	178	159	131	100	2971	123.8		7:33	170	19:10	184	*	*	*	*	1:16	54	13:23	86	*	*	*	*
9	74	58	55	65	85	109	133	151	159	157	146	130	115	104	102	109	125	146	165	177	177	165	142	114	2963	123.5		8:16	160	19:32	179	*	*	*	*	1:44	55	13:44	101	*	*	*	*
10	87	68	59	61	73	91	111	130	143	149	146	138	128	120	117	120	129	142	157	169	173	167	151	128	2957	123.2		9:10	149	19:56	173	*	*	*	*	2:18	58	14: 4	117	*	*	*	*
11	103	83	69	64	67	77	91	107	121	133	138	139	137	133	132	132	136	143	151	159	165	164	156	140	2940	122.5	U	10:39	139	20:25	165	*	*	*	*	3: 6	64	14:14	132	*	*	*	*
12	121	102	87	76	70	70	74	84	96	110	122	132	138	142	145	146	147	147	148	151	154	157	155	149	2923	121.8		21:12	157	*	*	*	*	4:35	69	*	*	*	*	*	*		
13	138	124	109	95	82	72	66	65	71	83	99	115	131	144	154	159	160	156	150	145	143	145	148	150	2904	121.0		15:33	160	23:17	150	*	*	*	*	6:36	64	20: 0	143	*	*	*	*
14	149	144	135	122	105	86	68	55	51	56	71	91	115	138	157	169	172	167	155	142	133	130	133	141	2885	120.2		15:51	172	*	*	*	*	7:57	51	20:58	130	*	*	*	*		
15	150	157	158	151	135	111	84	59	42	36	44	63	91	122	151	172	182	178	164	144	126	114	113	122	2869	119.5		1:40	158	16:13	182	*	*	*	*	8:55	36	21:36	112	*	*	*	*
16	139	157	171	175	166	144	113	78	48	29	26	38	65	100	137	168	186	188	175	151	124	103	93	97	2871	119.6		2:52	175	16:36	190	*	*	*	*	9:43	25	22:11	92	*	*	*	*
17	115	142	168	187	191	177	148	110	71	39	22	24	44	78	119	157	185	195	185	161	129	98	77	72	2894	120.6		3:45	192	17: 0	195	*	*	*	*	10:25	# 20	22:46	71	*	*	*	*
18	85	113	148	181	200	201	181	147	105	65	36	24	33	60	100	142	177	196	194	173	139	101	70	52	2923	121.8	F	4:32	203	17:24	198	*	*	*	*	11: 5	24	23:22	51	*	*	*	*
19	55	78	115	156	190	207	203	179	142	100	64	41	37	53	87	128	166	192	198	184	152	113	73	45	2958	123.3		5:18	#208	17:48	199	*	*	*	*	11:42	36	23:58	34	*	*	*	*
20	34	46	78	120	162	193	205	196	170	135	98	69	54	59	82	118	155	184	198	191	166	129	87	50	2979	124.1		6: 5	205	18:11	198	*	*	*	*	12:16	53	*	*	*	*	*	*
21	28	26	46	82	125	163	188	195	184	160	129	100	80	75	87	114	146	175	193	194	177	145	106	67	2985	124.4		6:52	195	18:33	196	*	*	*	*	0:35	24	12:47	75	*	*	*	*
22	37	23	28	53	88	127	158	177	180	169	149	126	107	97	100	117	141	167	185	191	182	159	126	90	2977	124.0		7:42	181	18:54	191	*	*	*	*	1:13	22	13:16	96	*	*	*	*
23	57	35	28	38	62	93	124	148	162	163	155	142	128	118	116	124	140	160	176	184	181	166	142	113	2955	123.1		8:38	164	19:15	184	*	*	*	*	1:54	28	13:40	116	*	*	*	*
24	83	59	44	41	51	70	94	117	136	146	148	145	139	134	132	135	143	154	166	174	174	167	151	131	2934	122.3		9:52	148	19:35	175	*	*	*	*	2:43	41	13:57	132	*	*	*	*
25	108	87	70	59	56	62	74	91	109	123	133	139	142	143	144	145	148	152	157	161	163	160	153	142	2921	121.7	L	19:55	163	*	*	*	*	3:50	56	*	*	*	*	*	*		
26	128	113	98	84	73	67	67	74	86	100	114	126	137	145	151	154	154	152	150	149	149	148	147	144	2910	121.3		15:31	154	*	*	*	*	5:29	66	*	*	*	*	*	*		
27	139	133	124	112	97	82	71	66	69	79	94	111	128	143	154	161	161	156	147	139	134	133	134	138	2905	121.0		15:31	162	*	*	*	*	7: 6	66	20:56	133	*	*	*	*		
28	142	145	144	138	124	104	84	68	61	64	76	94	115	137	154	166	168	161	149	134	122	116	118	125	2909	121.2		1:24	145	15:45	168	*	*	*	*	8:12	60	21:18	116	*	*	*	*
29	136	148	156	157	148	129	104	79	61	55	61	78	102	128	151	168	174	168	153	133	115	102	100	108	2914	121.4		2:37	158	16: 1	174	*	*	*	*	9: 0	55	21:44	99	*	*	*	*
30	123	142	160	170	167	152	127	97	70	54	52	64	87	117	145	168	178	175	160	137	112	92	84	88	2921	121.7		3:21	170	16:17	179	*	*	*	*	9:39	51	22:10	83	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	88193	122.5	19日 5時 18分	208	1	17日 10時 25分	20	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 川崎

緯度: 35 °31 N

経度: 139 °45 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 115.0(cm)

2024 年 10 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	105	129	154	173	180	172	149	119	87	62	50	55	75	105	137	165	181	182	168	143	114	88	72	70	2935	122.3		3:58	180	16:33	183	*	*	*	*	10:13	50	22:37	69	*	*	*	*
2	84	109	140	168	184	185	169	141	108	77	57	53	66	93	127	159	180	186	175	151	120	89	65	56	2942	122.6		4:32	186	16:50	186	*	*	*	*	10:44	52	23: 3	56	*	*	*	*
3	64	87	120	154	179	190	183	161	130	97	71	58	63	85	117	151	177	188	182	159	128	93	64	47	2948	122.8	N	5: 6	190	17: 7	188	*	*	*	*	11:14	58	23:29	45	*	*	*	*
4	48	66	98	135	167	186	189	175	149	118	90	71	67	81	109	143	172	188	186	168	137	101	68	45	2957	123.2		5:39	190	17:25	189	*	*	*	*	11:42	66	23:54	38	*	*	*	*
5	38	49	76	112	148	175	186	182	164	137	109	87	77	83	104	134	164	184	189	175	147	112	77	50	2959	123.3		6:13	187	17:44	189	*	*	*	*	12: 8	77	*	*	*	*	*	*
6	35	39	59	90	126	157	176	181	171	151	127	105	91	90	104	128	156	178	187	180	157	125	89	59	2961	123.4		6:47	181	18: 4	187	*	*	*	*	0:20	34	12:34	89	*	*	*	*
7	39	35	47	72	104	136	160	172	171	159	140	121	106	101	107	125	148	170	183	181	165	137	104	73	2956	123.2		7:24	173	18:26	184	*	*	*	*	0:46	35	12:58	101	*	*	*	*
8	50	39	43	59	85	114	139	157	163	160	148	134	121	114	115	126	143	161	175	178	169	148	120	90	2951	123.0		8: 7	163	18:48	178	*	*	*	*	1:15	38	13:21	113	*	*	*	*
9	65	49	46	53	70	93	116	135	148	153	150	142	134	127	126	131	141	153	165	171	168	155	134	109	2934	122.3		9: 4	153	19:12	171	*	*	*	*	1:49	45	13:45	126	*	*	*	*
10	85	66	56	55	62	76	93	111	127	138	144	144	143	140	138	139	142	148	155	160	161	156	143	126	2908	121.2		10:44	145	19:41	161	*	*	*	*	2:38	55	14:15	138	*	*	*	*
11	107	89	75	66	63	66	74	86	101	116	129	139	146	149	150	150	148	146	146	147	149	149	146	138	2875	119.8	U	14: 3	150	20:33	149	*	*	*	*	4: 3	63	17:42	146	*	*	*	*
12	127	114	100	87	75	66	63	66	75	90	108	126	142	153	160	161	156	148	140	134	132	134	138	141	2836	118.2		14:38	161	23:39	142	*	*	*	*	6: 3	63	19:57	132	*	*	*	*
13	142	138	129	115	98	79	64	55	55	65	83	106	130	151	166	171	166	154	138	123	114	113	120	131	2806	116.9		15: 2	171	*	*	*	*	7:28	54	20:38	112	*	*	*	*		
14	143	152	154	146	129	105	80	59	47	47	60	84	113	142	165	178	177	163	141	117	98	89	93	108	2790	116.3		1:42	155	15:25	179	*	*	*	*	8:28	45	21:12	89	*	*	*	*
15	130	152	168	172	162	139	109	78	53	42	45	64	94	128	159	180	185	174	150	118	89	69	64	77	2801	116.7		2:48	173	15:49	186	*	*	*	*	9:16	41	21:46	64	*	*	*	*
16	103	135	165	184	188	173	145	109	76	52	43	53	78	113	149	177	191	185	162	127	89	57	41	44	2839	118.3		3:40	189	16:13	191	*	*	*	*	9:59	43	22:21	39	*	*	*	*
17	67	103	143	178	197	196	177	145	109	76	56	53	69	100	137	170	191	193	176	142	100	59	29	19	2885	120.2	F	4:29	199	16:37	195	*	*	*	*	10:39	52	22:57	19	*	*	*	*
18	32	64	108	152	186	202	198	176	143	109	81	67	71	93	126	161	187	197	187	159	117	72	33	10	2931	122.1		5:16	#203	17: 1	197	*	*	*	*	11:16	66	23:34	6	*	*	*	*
19	8	30	69	116	159	189	200	192	169	139	110	89	83	94	120	151	179	196	194	174	138	94	51	17	2961	123.4		6: 4	200	17:26	197	*	*	*	*	11:51	83	*	*	*	*	*	*
20	2	9	36	78	122	160	184	191	181	161	136	113	101	102	118	144	170	189	195	183	156	118	77	39	2965	123.5		6:52	191	17:50	195	*	*	*	*	0:12	# 1	12:24	100	*	*	*	*
21	13	6	19	49	88	126	157	174	177	168	152	134	120	115	122	139	161	180	189	185	168	139	103	67	2951	123.0		7:43	178	18:14	189	*	*	*	*	0:52	6	12:55	115	*	*	*	*
22	38	21	20	35	63	95	126	149	162	163	156	145	134	128	128	138	152	168	178	180	171	151	125	95	2921	121.7		8:39	164	18:39	181	*	*	*	*	1:34	18	13:24	127	*	*	*	*
23	68	47	36	38	52	74	99	122	140	149	152	148	143	138	136	139	147	156	165	169	165	155	138	118	2894	120.6		9:51	152	19: 4	169	*	*	*	*	2:22	35	13:55	136	*	*	*	*
24	96	76	61	54	55	64	81	99	117	131	140	145	146	145	144	143	144	147	151	153	153	149	142	131	2867	119.5	L	11:54	146	19:30	154	*	*	*	*	3:23	53	14:58	143	*	*	*	*
25	118	104	89	77	69	67	72	83	98	113	127	137	145	149	150	148	145	141	138	137	137	137	136	134	2851	118.8		13:51	150	*	*	*	*	4:48	66	*	*	*	*	*	*		
26	131	124	115	103	89	78	72	74	82	96	112	128	141	151	155	155	149	140	130	122	119	120	124	129	2839	118.3		14:22	156	*	*	*	*	6:18	72	20:19	119	*	*	*	*		
27	135	137	135	127	113	96	81	72	73	82	98	117	135	150	159	161	155	143	127	112	102	100	105	116	2831	118.0		1: 8	137	14:44	161	*	*	*	*	7:28	71	20:46	100	*	*	*	*
28	130	142	148	147	136	118	97	79	70	72	85	104	127	147	162	167	163	149	128	107	90	82	85	98	2833	118.0		2:20	149	15: 3	167	*	*	*	*	8:19	70	21:14	81	*	*	*	*
29	117	137	153	160	156	140	117	94	76	69	75	93	117	142	161	172	170	156	134	107	83	67	65	76	2837	118.2		3: 7	160	15:22	172	*	*	*	*	9: 1	69	21:41	64	*	*	*	*
30	98	125	149	166	170	160	140	113	89	73	71	83	106	134	158	174	176	165	142	112	81	58	48	54	2845	118.5		3:47	170	15:40	177	*	*	*	*	9:39	70	22: 8	48	*	*	*	*
31	75	106	138	163	177	175	160	135	108	85	74	79	97	125	153	173	181	173	151	120	86	56	38	37	2865	119.4		4:24	178	16: 0	181	*	*	*	*	10:13	74	22:34	35	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	89674	120.5	18日 5時 16分	203	1	20日 0時 12分	1	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 川崎

緯度: 35 °31 N

経度: 139 °45 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 115.0(cm)

2024 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	53	83	119	153	175	183	175	155	128	102	84	80	92	116	145	170	183	180	161	130	94	60	35	25	2881	120.0	N	4:59	183	16:20	184	*	*	*	*	10:45	80	23:1	25	*	*	*	*
2	34	60	97	135	166	183	184	170	147	120	98	87	91	109	136	164	182	185	171	143	106	69	38	21	2896	120.7		5:33	185	16:41	186	*	*	*	*	11:15	87	23:27	19	*	*	*	*
3	22	41	74	113	149	174	184	179	161	138	114	98	95	106	129	156	178	187	180	156	121	83	48	25	2911	121.3		6:8	184	17:4	187	*	*	*	*	11:45	94	23:55	17	*	*	*	*
4	17	28	54	90	127	158	176	180	170	151	130	112	103	107	123	147	170	184	184	167	137	100	64	36	2915	121.5		6:44	180	17:29	186	*	*	*	*	12:13	102	*	*	*	*	*	*
5	20	22	39	69	104	137	161	173	171	160	143	126	114	112	121	139	160	177	182	174	151	118	83	52	2908	121.2		7:23	174	17:55	182	*	*	*	*	0:25	19	12:42	111	*	*	*	*
6	31	24	32	53	82	113	140	158	165	162	151	138	126	120	123	134	150	166	176	174	160	135	104	73	2890	120.4		8:9	165	18:22	177	*	*	*	*	0:59	24	13:13	120	*	*	*	*
7	49	35	33	44	64	90	116	137	152	157	154	147	138	130	128	132	142	154	164	168	162	146	123	96	2861	119.2		9:9	157	18:53	168	*	*	*	*	1:38	32	13:52	128	*	*	*	*
8	72	54	44	44	53	70	91	113	132	144	151	151	147	141	137	135	137	143	149	155	155	149	136	118	2821	117.5		10:31	151	19:35	155	*	*	*	*	2:30	43	14:58	135	*	*	*	*
9	98	79	64	55	53	59	72	89	108	126	140	149	152	151	146	141	136	133	133	136	140	141	139	132	2772	115.5	U	12:9	152	21:1	141	*	*	*	*	3:43	53	17:21	133	*	*	*	*
10	121	106	91	76	65	59	61	70	86	105	125	141	153	158	156	149	138	127	119	115	117	123	130	135	2726	113.6		13:13	158	23:41	137	*	*	*	*	5:17	59	19:9	115	*	*	*	*
11	136	132	121	106	89	73	63	61	69	85	106	129	148	161	164	159	145	127	109	96	91	96	108	124	2698	112.4		13:52	164	*	*	*	*	6:42	61	19:59	91	*	*	*	*		
12	138	147	147	137	120	99	80	66	63	71	89	114	139	159	170	169	155	133	106	82	67	65	77	98	2691	112.1		1:29	148	14:24	171	*	*	*	*	7:48	62	20:39	64	*	*	*	*
13	124	147	161	163	153	132	108	85	70	67	78	100	127	153	172	177	168	145	113	80	52	39	42	63	2719	113.3		2:40	164	14:53	177	*	*	*	*	8:41	66	21:17	38	*	*	*	*
14	94	129	158	175	177	164	141	113	89	75	76	91	116	145	169	183	180	161	128	88	51	24	15	27	2769	115.4		3:37	178	15:21	184	*	*	*	*	9:28	74	21:56	15	*	*	*	*
15	57	96	137	169	186	186	170	145	117	95	84	89	108	135	163	183	189	177	148	107	63	25	2	0	2831	118.0		4:29	188	15:51	189	*	*	*	*	10:12	84	22:35	-2	*	*	*	*
16	21	58	103	145	177	191	188	171	145	120	101	95	104	126	154	178	191	188	167	131	87	42	7	-9	2881	120.0	F	5:19	192	16:20	192	*	*	*	*	10:53	95	23:15	#-10	*	*	*	*
17	-3	24	66	112	152	180	191	185	167	143	121	107	107	121	144	169	188	193	182	154	114	69	28	0	2914	121.4		6:7	191	16:51	#193	*	*	*	*	11:31	105	23:55	-9	*	*	*	*
18	-9	3	35	77	120	156	178	184	177	160	139	122	114	119	136	158	178	190	188	170	139	99	58	23	2914	121.4		6:55	184	17:22	191	*	*	*	*	12:8	114	*	*	*	*	*	*
19	2	0	17	50	89	126	156	172	175	166	151	135	124	121	130	147	166	181	185	177	156	124	88	53	2891	120.5		7:42	175	17:53	185	*	*	*	*	0:37	-1	12:43	121	*	*	*	*
20	27	13	16	35	65	99	130	153	164	164	156	144	132	126	127	137	152	166	175	174	162	141	113	83	2854	118.9		8:31	165	18:25	176	*	*	*	*	1:19	12	13:20	125	*	*	*	*
21	56	36	29	35	53	80	108	132	148	156	155	148	139	131	128	131	139	150	160	163	159	147	129	107	2819	117.5		9:22	156	19:0	163	*	*	*	*	2:4	29	14:4	128	*	*	*	*
22	84	64	50	46	52	69	90	113	132	144	150	149	144	137	131	129	130	135	142	147	148	144	135	122	2787	116.1		10:19	150	19:45	148	*	*	*	*	2:53	45	15:9	129	*	*	*	*
23	106	89	74	64	61	67	80	98	117	132	143	147	147	143	137	130	126	124	124	127	130	132	131	128	2757	114.9	L	11:22	148	21:18	132	*	*	*	*	3:52	61	17:13	123	*	*	*	*
24	121	110	98	86	77	73	77	88	103	120	135	144	149	148	143	135	126	117	111	108	109	114	120	124	2736	114.0		12:20	149	*	*	*	*	5:2	73	19:7	108	*	*	*	*		
25	127	125	119	109	97	87	82	84	93	108	125	139	149	153	150	142	130	116	102	92	89	92	101	113	2724	113.5		0:6	127	13:6	153	*	*	*	*	6:15	81	19:59	89	*	*	*	*
26	124	132	134	129	119	106	93	87	88	98	114	132	147	155	157	151	138	120	100	82	71	70	79	95	2721	113.4		1:47	134	13:41	157	*	*	*	*	7:20	86	20:35	70	*	*	*	*
27	114	131	142	145	140	127	111	97	90	92	105	123	141	156	162	159	147	127	102	78	60	52	57	74	2732	113.8		2:50	145	14:11	162	*	*	*	*	8:14	89	21:6	52	*	*	*	*
28	97	122	143	155	156	147	131	113	98	92	98	114	134	153	165	167	157	137	110	81	55	39	37	51	2752	114.7		3:38	157	14:40	167	*	*	*	*	9:0	92	21:36	36	*	*	*	*
29	75	106	135	156	166	164	151	131	112	98	96	106	125	147	164	172	167	150	122	89	57	33	23	30	2775	115.6		4:18	167	15:8	172	*	*	*	*	9:41	96	22:6	23	*	*	*	*
30	52	84	119	149	168	174	167	150	128	109	99	102	117	139	161	175	176	163	137	102	66	35	17	15	2804	116.8		4:56	174	15:36	177	*	*	*	*	10:18	99	22:36	14	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	84350	117.2	17日 16時 51分	193	1	16日 23時 15分	-10	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 川崎

緯度: 35 °31 N

経度: 139 °45 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 115.0(cm)

2024 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	31	61	98	134	162	176	177	165	145	123	107	103	111	130	153	173	181	175	153	120	81	45	19	7	2830	117.9	N	5:31	178	16: 5	181	*	*	*	*	10:52	102	23: 7	7	*	*	*	*
2	14	38	74	112	147	170	180	175	159	138	119	107	108	122	143	166	181	183	168	139	101	62	29	9	2844	118.5		6: 7	180	16:36	184	*	*	*	*	11:26	106	23:40	5	*	*	*	*
3	6	21	50	88	126	156	174	178	168	151	131	115	109	116	133	156	175	184	178	157	123	84	47	19	2845	118.5		6:45	178	17: 8	185	*	*	*	*	12: 0	109	*	*	*	*	*	*
4	6	10	31	63	101	135	161	173	172	160	143	126	115	114	124	143	164	179	181	169	143	108	70	38	2829	117.9		7:25	174	17:41	182	*	*	*	*	0:16	6	12:35	113	*	*	*	*
5	17	10	20	44	76	111	141	161	169	165	153	137	123	116	119	131	149	166	176	173	156	129	96	63	2801	116.7		8: 9	169	18:18	176	*	*	*	*	0:54	10	13:14	116	*	*	*	*
6	36	21	19	32	56	87	117	142	158	163	158	147	133	122	118	122	134	149	161	166	160	144	119	90	2754	114.8		8:57	163	19: 0	166	*	*	*	*	1:36	18	14: 0	118	*	*	*	*
7	62	41	30	32	45	68	95	121	143	155	158	153	142	130	121	117	120	129	141	150	153	148	134	114	2702	112.6		9:50	159	19:55	153	*	*	*	*	2:23	29	15: 2	117	*	*	*	*
8	90	68	52	44	46	58	78	102	125	143	154	156	150	139	127	116	111	111	117	125	134	139	138	130	2653	110.5		10:44	156	21:21	139	*	*	*	*	3:17	43	16:27	110	*	*	*	*
9	115	98	80	66	59	60	70	87	108	128	145	154	155	148	136	121	107	98	94	97	106	117	127	132	2608	108.7	U	11:36	156	23:19	133	*	*	*	*	4:22	58	18: 2	94	*	*	*	*
10	131	123	110	96	83	75	74	81	95	115	134	149	157	156	147	131	112	93	78	71	74	86	103	120	2594	108.1		12:24	158	*	*	*	*	5:38	73	19:11	71	*	*	*	*		
11	132	138	135	126	113	99	89	85	91	104	123	142	156	162	158	145	123	98	73	54	46	52	69	93	2606	108.6		1:10	138	13: 8	162	*	*	*	*	6:55	85	20: 4	46	*	*	*	*
12	118	137	149	150	142	129	113	100	95	100	114	132	151	164	167	160	141	112	80	50	29	23	34	58	2648	110.3		2:38	151	13:50	168	*	*	*	*	8: 2	95	20:51	23	*	*	*	*
13	89	121	146	161	164	156	140	123	109	103	109	123	143	161	172	172	160	134	99	61	28	8	7	23	2712	113.0		3:45	164	14:32	174	*	*	*	*	9: 0	103	21:36	5	*	*	*	*
14	54	91	127	156	172	174	164	147	128	113	109	117	133	153	171	180	176	157	125	84	43	11	-6	-2	2777	115.7		4:40	175	15:14	180	*	*	*	*	9:51	109	22:19	-7	*	*	*	*
15	21	57	98	136	164	179	179	166	147	128	115	114	124	143	163	179	185	176	151	113	70	29	-1	-12	2824	117.7	F	5:29	181	15:54	185	*	*	*	*	10:37	113	23: 3	#-12	*	*	*	*
16	-2	26	65	107	145	171	181	177	163	143	125	116	118	131	152	172	185	186	171	141	101	58	20	-5	2847	118.6		6:12	182	16:34	#187	*	*	*	*	11:20	115	23:45	-10	*	*	*	*
17	-10	5	37	78	119	152	173	179	171	154	136	121	115	121	138	159	177	187	182	162	129	89	49	16	2839	118.3		6:53	179	17:12	#187	*	*	*	*	11:59	115	*	*	*	*	*	*
18	-2	0	20	54	93	130	158	172	172	161	144	127	116	115	125	143	163	178	182	173	149	116	79	44	2812	117.2		7:30	173	17:49	183	*	*	*	*	0:26	-3	12:36	114	*	*	*	*
19	18	8	15	39	73	109	140	160	167	162	149	133	119	112	115	128	146	163	173	172	159	135	104	71	2770	115.4		8: 4	167	18:26	174	*	*	*	*	1: 6	8	13:13	112	*	*	*	*
20	43	25	22	34	60	92	123	147	160	161	152	139	124	113	110	115	128	144	157	163	158	144	121	95	2730	113.8		8:36	162	19: 4	163	*	*	*	*	1:43	21	13:52	109	*	*	*	*
21	69	48	37	40	55	80	108	133	150	157	154	143	129	117	108	107	114	125	137	146	148	143	130	111	2689	112.0		9: 8	157	19:49	148	*	*	*	*	2:20	37	14:39	107	*	*	*	*
22	91	72	58	53	59	75	98	121	141	152	154	147	136	123	111	105	104	108	116	124	131	133	129	120	2661	110.9		9:42	154	20:53	133	*	*	*	*	2:57	53	15:41	103	*	*	*	*
23	107	93	80	72	70	78	92	111	130	145	152	150	142	130	118	107	99	96	97	102	109	116	121	121	2638	109.9	L	10:19	152	22:35	121	*	*	*	*	3:39	70	17:13	96	*	*	*	*
24	117	110	101	92	87	87	93	105	121	136	147	151	148	138	126	113	101	90	84	82	87	95	105	114	2630	109.6		11: 0	151	*	*	*	*	4:35	86	18:45	82	*	*	*	*		
25	119	120	118	113	107	101	100	103	113	127	140	149	151	146	136	122	107	91	77	68	66	72	84	99	2629	109.5		0:49	120	11:47	151	*	*	*	*	5:52	100	19:44	66	*	*	*	*
26	113	124	130	130	126	120	112	108	110	119	131	143	151	152	146	134	117	98	77	60	50	51	61	79	2642	110.1		2:38	131	12:38	153	*	*	*	*	7:13	108	20:28	49	*	*	*	*
27	100	119	134	142	144	138	128	118	112	114	122	136	148	155	155	147	131	109	84	60	42	34	39	56	2667	111.1		3:40	144	13:29	156	*	*	*	*	8:19	112	21: 5	34	*	*	*	*
28	80	107	130	147	155	154	145	132	119	113	116	127	141	155	162	159	147	126	98	67	41	24	21	33	2699	112.5		4:22	156	14:17	162	*	*	*	*	9:12	113	21:41	21	*	*	*	*
29	57	87	118	144	160	166	160	146	130	117	112	118	132	149	163	169	163	145	117	82	49	23	10	14	2731	113.8		4:58	166	15: 2	169	*	*	*	*	9:56	112	22:18	9	*	*	*	*
30	32	62	98	131	157	171	171	160	143	125	113	112	122	140	159	173	176	164	139	104	66	31	8	1	2758	114.9		5:32	173	15:43	176	*	*	*	*	10:37	111	22:55	1	*	*	*	*
31	11	37	73	111	145	168	176	171	155	135	117	109	112	127	149	169	182	180	162	130	90	50	17	-1	2775	115.6	N	6: 5	177	16:24	183	*	*	*	*	11:14	108	23:33	-4	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	84544	113.6	17日 17時 12分	187	2	15日 23時 3分	-12	1