

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：湘南港

緯度：35 °18 N

経度：139 °29 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 92.0(cm)

2014 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	時刻	潮位
1	12	40	74	107	133	146	145	133	115	98	86	85	94	112	133	149	155	148	127	96	60	26	0	-11	2263	94.3	N	5:27	147	15:59	155	*	*	*	*	10:39	84	23:12	# -12	*	*	*	*
2	-6	15	48	85	118	141	150	145	129	109	91	81	82	95	116	138	153	157	145	121	87	50	17	-5	2262	94.3		6: 7	150	16:45	# 157	*	*	*	*	11:23	80	23:55	# -12	*	*	*	*
3	-12	-2	24	59	96	126	145	149	140	121	100	83	76	81	97	119	141	153	153	139	112	77	42	13	2232	93.0		6:46	150	17:29	155	*	*	*	*	12: 6	76	*	*	*	*	*	*
4	-4	-5	9	38	73	107	132	145	144	130	111	90	76	73	81	99	120	139	149	145	128	101	69	39	2189	91.2		7:23	146	18:15	149	*	*	*	*	0:36	-7	12:49	73	*	*	*	*
5	15	4	8	26	55	87	116	135	141	135	119	99	82	71	70	80	98	118	133	139	133	117	92	64	2137	89.0		7:59	141	19: 1	139	*	*	*	*	1:15	4	13:33	69	*	*	*	*
6	40	23	18	26	46	73	100	122	134	135	125	108	90	74	66	67	78	94	111	123	127	120	105	85	2090	87.1		8:32	136	19:51	127	*	*	*	*	1:53	18	14:22	65	*	*	*	*
7	64	46	36	36	47	66	89	110	125	131	127	115	99	82	69	63	65	74	88	102	111	113	108	97	2063	86.0		9: 5	131	20:49	114	*	*	*	*	2:29	35	15:17	62	*	*	*	*
8	82	68	57	52	55	67	83	101	116	125	126	120	108	93	77	66	60	60	68	79	90	98	101	99	2051	85.5	U	9:39	127	22: 6	101	*	*	*	*	3: 5	52	16:22	59	*	*	*	*
9	93	84	75	69	68	73	82	95	108	118	123	122	115	104	90	75	63	56	54	59	68	78	87	93	2052	85.5		10:20	124	*	*	*	*	3:43	68	17:41	54	*	*	*	*		
10	95	94	90	86	82	82	85	92	102	111	118	122	120	114	103	89	73	60	50	47	50	58	69	81	2073	86.4		0: 4	95	11:16	122	*	*	*	*	4:36	82	19: 1	47	*	*	*	*
11	90	97	99	99	96	93	91	92	96	103	111	118	122	122	116	104	89	71	54	42	37	40	50	64	2096	87.3		2:15	99	12:28	123	*	*	*	*	6:11	91	20: 8	37	*	*	*	*
12	79	93	103	108	108	104	98	94	93	95	102	110	119	125	126	119	106	87	66	46	33	28	33	46	2121	88.4		3:26	108	13:36	126	*	*	*	*	7:53	93	21: 0	28	*	*	*	*
13	65	84	101	112	117	114	107	99	92	89	92	100	112	123	130	131	122	105	82	57	36	23	21	30	2144	89.3		4: 6	117	14:32	132	*	*	*	*	9: 0	89	21:42	20	*	*	*	*
14	48	71	94	112	122	123	117	106	94	85	83	89	101	116	129	136	134	121	100	73	46	25	15	17	2157	89.9		4:38	124	15:17	137	*	*	*	*	9:47	83	22:20	14	*	*	*	*
15	32	55	82	107	124	130	126	115	100	86	78	79	89	104	122	136	141	134	116	90	61	34	16	10	2167	90.3		5: 7	130	15:57	141	*	*	*	*	10:26	77	22:54	10	*	*	*	*
16	19	39	68	97	120	133	134	125	109	91	78	73	78	92	111	129	140	141	129	107	77	47	23	9	2169	90.4	F	5:35	135	16:33	142	*	*	*	*	11: 2	73	23:26	8	*	*	*	*
17	10	26	52	83	112	131	138	133	118	99	82	71	70	80	97	118	135	142	137	120	93	63	34	15	2159	90.0		6: 3	138	17: 7	142	*	*	*	*	11:35	69	23:56	8	*	*	*	*
18	8	17	39	69	100	125	138	138	127	108	88	73	66	70	84	104	124	137	139	129	107	79	49	25	2143	89.3		6:31	140	17:40	140	*	*	*	*	12: 8	66	*	*	*	*	*	*
19	12	13	29	55	87	115	134	140	133	117	96	78	66	65	73	90	111	128	136	133	118	93	65	40	2127	88.6		6:57	140	18:14	136	*	*	*	*	0:26	11	12:40	64	*	*	*	*
20	22	16	25	46	74	103	126	137	136	123	104	84	69	62	65	77	95	114	128	131	123	106	81	56	2103	87.6		7:22	138	18:49	131	*	*	*	*	0:54	16	13:12	62	*	*	*	*
21	36	25	27	41	64	92	117	132	136	128	111	92	74	62	59	66	80	98	114	124	123	113	95	73	2082	86.8		7:47	136	19:29	125	*	*	*	*	1:23	24	13:47	59	*	*	*	*
22	53	39	35	42	59	83	107	125	134	130	118	100	81	65	57	57	66	80	96	110	116	114	104	89	2060	85.8		8:13	134	20:16	117	*	*	*	*	1:53	35	14:27	56	*	*	*	*
23	71	57	48	49	59	77	98	117	129	131	123	108	90	73	60	54	55	63	76	90	101	107	106	99	2041	85.0		8:42	131	21:20	107	*	*	*	*	2:25	47	15:19	53	*	*	*	*
24	87	75	66	62	65	76	91	108	121	128	126	117	102	85	69	57	51	51	57	67	80	91	98	100	2030	84.6	L	9:18	128	22:59	100	*	*	*	*	3: 3	62	16:29	50	*	*	*	*
25	98	92	85	80	78	80	88	100	112	121	125	123	114	100	84	68	55	46	43	46	55	67	80	91	2031	84.6		10: 6	125	*	*	*	*	3:56	78	17:59	43	*	*	*	*		
26	99	102	102	98	94	91	91	95	103	112	119	124	122	115	103	87	69	52	39	32	33	41	54	71	2048	85.3		1:21	103	11:18	124	*	*	*	*	5:27	91	19:27	32	*	*	*	*
27	88	103	111	114	112	106	99	96	96	101	109	118	125	126	121	109	91	69	47	29	19	18	27	45	2079	86.6		2:58	114	12:47	127	*	*	*	*	7:27	95	20:35	17	*	*	*	*
28	68	91	111	123	126	122	112	102	94	91	96	106	119	129	134	130	116	94	67	40	18	5	5	18	2117	88.2		3:54	126	14: 3	134	*	*	*	*	8:50	91	21:31	4	*	*	*	*
29	41	70	99	122	134	135	127	112	97	87	84	91	105	122	136	142	137	120	93	61	30	7	-5	-2	2145	89.4		4:36	136	15: 4	143	*	*	*	*	9:45	84	22:18	-6	*	*	*	*
30	16	45	78	110	133	143	139	125	106	88	77	77	88	107	128	144	150	142	120	89	54	21	-2	-10	2168	90.3		5:13	143	15:56	150	*	*	*	*	10:31	75	23: 2	-10	*	*	*	*
31	-2	21	55	91	122	141	146	136	117	94	75	67	71	86	110	133	149	153	141	116	82	46	15	-5	2160	90.0	N	5:48	146	16:44	153	*	*	*	*	11:12	66	23:42	-9	*	*	*	*

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	65759	88.4	2日 16時 45分	157	1	2日 23時 55分	-12	2

# 推算潮位 ( 毎時・満干潮 )

地点名：湘南港

緯度：35 °18 N

経度：139 °29 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 92.0(cm)

2014 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	時刻	潮位
1	-8	6	34	70	105	132	145	143	127	104	80	63	58	67	87	113	137	151	151	136	108	74	40	13	2136	89.0		6:20	146	17:30	# 153	*	*	*	*	11:52	58	*	*	*	*	*	*
2	-1	2	21	52	88	119	139	144	135	114	89	66	53	53	66	89	115	136	147	143	126	98	66	37	2097	87.4		6:50	144	18:15	148	*	*	*	*	0:20	# -2	12:32	51	*	*	*	*
3	17	11	20	42	73	105	129	140	138	122	99	75	55	46	50	66	90	114	132	139	132	114	88	61	2058	85.8		7:18	141	19:0	139	*	*	*	*	0:55	10	13:12	46	*	*	*	*
4	39	27	28	41	65	93	118	134	137	128	109	85	63	48	43	50	67	89	110	123	127	119	102	81	2026	84.4		7:45	137	19:46	127	*	*	*	*	1:27	25	13:54	43	*	*	*	*
5	61	46	42	48	64	86	109	126	133	129	116	96	74	56	44	43	51	67	86	102	112	113	106	93	2003	83.5		8:10	133	20:36	114	*	*	*	*	1:57	42	14:40	42	*	*	*	*
6	78	65	58	59	68	84	102	118	128	128	120	106	87	68	53	45	44	52	65	80	93	100	101	96	1998	83.3		8:35	129	21:38	101	*	*	*	*	2:23	57	15:33	44	*	*	*	*
7	88	79	73	71	75	85	98	111	120	124	121	112	99	83	67	55	47	46	51	61	72	83	89	92	2002	83.4	U	9:4	124	23:14	92	*	*	*	*	2:48	71	16:40	46	*	*	*	*
8	91	88	85	83	84	88	95	104	112	118	119	116	108	97	83	70	57	49	45	48	54	64	74	83	2015	84.0		9:47	119	*	*	*	*	3:15	83	18:6	45	*	*	*	*		
9	89	92	94	93	93	93	95	98	103	108	112	114	113	108	99	87	73	59	48	42	41	47	57	69	2027	84.5		2:10	94	11:8	114	*	*	*	*	4:23	93	19:32	41	*	*	*	*
10	82	92	99	102	102	99	96	94	94	97	102	108	113	115	112	104	91	75	58	43	35	34	41	54	2042	85.1		3:25	102	13:0	115	*	*	*	*	7:28	94	20:36	33	*	*	*	*
11	71	87	100	109	111	108	101	94	88	87	90	97	107	115	120	118	109	93	72	52	35	27	28	39	2058	85.8		3:53	111	14:16	120	*	*	*	*	8:51	87	21:23	26	*	*	*	*
12	57	78	98	112	119	117	109	97	86	79	78	84	96	110	122	127	123	110	89	65	42	25	19	25	2067	86.1		4:18	119	15:8	127	*	*	*	*	9:37	77	22:0	19	*	*	*	*
13	42	66	91	111	124	126	119	105	89	75	69	71	83	100	117	129	133	125	107	81	54	31	17	16	2081	86.7		4:43	126	15:49	133	*	*	*	*	10:14	69	22:34	15	*	*	*	*
14	29	52	80	106	125	133	128	114	95	77	64	61	69	86	107	125	136	135	122	98	69	41	21	12	2085	86.9		5:7	133	16:26	137	*	*	*	*	10:47	61	23:4	12	*	*	*	*
15	19	39	67	97	122	135	136	124	104	82	64	55	58	72	93	116	133	140	133	113	86	56	30	15	2089	87.0	F	5:32	137	17:0	140	*	*	*	*	11:17	55	23:33	12	*	*	*	*
16	14	28	54	86	115	134	140	132	114	90	68	53	50	59	78	102	124	138	138	126	102	72	44	23	2084	86.8		5:55	140	17:33	140	*	*	*	*	11:47	50	*	*	*	*	*	*
17	16	23	44	74	105	129	140	138	122	99	75	55	46	48	63	86	110	130	138	133	115	89	61	37	2076	86.5		6:18	141	18:8	138	*	*	*	*	0:1	16	12:17	45	*	*	*	*
18	23	24	38	64	94	121	138	140	129	108	82	60	45	41	50	69	93	116	131	134	124	104	79	54	2061	85.9		6:41	141	18:44	134	*	*	*	*	0:29	22	12:47	41	*	*	*	*
19	37	31	38	58	85	112	132	140	134	116	92	67	48	38	40	53	74	97	117	128	126	114	95	72	2044	85.2		7:3	140	19:25	129	*	*	*	*	0:57	31	13:20	37	*	*	*	*
20	53	43	44	56	78	103	124	136	136	123	102	77	55	40	35	41	56	76	97	113	120	117	105	89	2019	84.1		7:27	138	20:11	120	*	*	*	*	1:26	42	13:57	35	*	*	*	*
21	72	59	55	60	75	95	116	130	135	128	112	90	67	48	37	35	42	56	74	92	105	110	108	100	2001	83.4		7:54	135	21:11	111	*	*	*	*	1:57	55	14:43	35	*	*	*	*
22	88	77	70	70	77	91	107	122	130	129	120	103	83	63	47	38	36	41	53	68	82	94	101	102	1992	83.0		8:26	131	22:43	102	*	*	*	*	2:31	69	15:45	35	*	*	*	*
23	99	93	87	84	85	91	100	112	121	125	123	113	99	82	65	50	40	35	37	45	57	71	84	94	1992	83.0	L	9:9	125	*	*	*	*	3:18	84	17:13	35	*	*	*	*		
24	101	103	102	99	97	96	98	102	109	115	119	118	112	102	87	71	55	41	32	30	34	44	59	76	2002	83.4		1:11	103	10:20	119	*	*	*	*	4:52	96	18:54	30	*	*	*	*
25	92	105	112	114	111	105	100	97	97	101	108	114	118	117	110	97	79	59	40	26	20	22	34	52	2030	84.6		2:49	114	12:17	118	*	*	*	*	7:21	96	20:14	19	*	*	*	*
26	75	96	113	123	124	118	107	96	89	87	92	102	113	122	125	120	106	85	60	36	18	10	13	28	2058	85.8		3:37	124	13:55	125	*	*	*	*	8:45	87	21:14	9	*	*	*	*
27	52	80	106	125	133	130	118	101	85	76	75	83	99	116	130	136	130	113	88	58	30	11	3	10	2088	87.0		4:13	133	15:2	136	*	*	*	*	9:36	74	22:2	3	*	*	*	*
28	30	59	91	118	135	139	129	110	89	70	61	64	78	99	122	139	144	137	116	86	53	24	6	2	2101	87.5		4:45	139	15:56	145	*	*	*	*	10:17	60	22:44	2	*	*	*	*

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
672	57332	85.3	1日 17時 30分	153	1	2日 0時 20分	-2	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：湘南港

緯度：35 °18 N

経度：139 °29 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 92.0(cm)

2014 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	時刻	潮位
1	15	40	73	106	131	142	138	121	97	72	54	48	56	76	103	129	146	149	138	113	81	48	21	7	2104	87.7	N	5:14	143	16:44	# 150	*	*	*	*	10:56	48	23:22	# 6	*	*	*	*
2	9	27	57	91	121	140	143	131	108	80	54	39	39	53	78	108	134	148	148	133	106	74	43	22	2086	86.9		5:42	144	17:29	# 150	*	*	*	*	11:33	37	23:58	15	*	*	*	*
3	15	23	47	78	110	133	144	138	119	91	62	39	29	34	54	82	112	135	146	142	124	97	67	43	2064	86.0		6: 9	144	18:13	146	*	*	*	*	12:10	29	*	*	*	*	*	*
4	29	29	43	69	99	125	140	141	127	103	74	47	29	25	35	58	87	114	133	139	131	112	88	64	2041	85.0		6:33	142	18:56	139	*	*	*	*	0:30	27	12:48	25	*	*	*	*
5	47	40	47	65	90	116	134	140	132	113	87	59	37	25	26	40	63	90	113	126	128	119	101	81	2019	84.1		6:57	140	19:39	129	*	*	*	*	1: 0	40	13:26	24	*	*	*	*
6	64	55	55	66	86	108	126	135	133	120	99	74	50	33	26	31	46	68	90	108	116	116	107	93	2005	83.5		7:20	136	20:24	117	*	*	*	*	1:27	54	14: 6	26	*	*	*	*
7	79	69	66	71	84	101	118	129	131	124	108	87	66	47	35	32	38	52	70	87	100	106	104	98	2002	83.4		7:44	131	21:17	106	*	*	*	*	1:51	66	14:51	32	*	*	*	*
8	88	80	76	78	85	96	109	120	125	122	113	98	81	64	50	41	39	44	55	69	82	91	96	96	1998	83.3	U	8:11	125	22:32	97	*	*	*	*	2:16	76	15:46	39	*	*	*	*
9	93	89	86	85	88	94	102	110	115	117	113	105	94	81	67	56	48	45	47	55	65	75	84	91	2005	83.5		8:47	117	*	*	*	*	2:44	85	17: 3	45	*	*	*	*		
10	94	95	94	93	93	93	96	100	104	107	108	107	102	95	85	74	62	53	47	47	51	60	70	81	2011	83.8		0:56	95	9:56	108	*	*	*	*	3:55	93	18:38	46	*	*	*	*
11	91	98	101	102	100	96	93	92	92	94	98	102	105	105	100	92	80	66	54	45	42	46	56	69	2019	84.1		2:38	102	12:27	105	*	*	*	*	7:19	91	19:55	42	*	*	*	*
12	84	97	106	110	108	102	95	87	82	81	85	93	101	108	111	108	98	83	66	50	39	36	42	56	2028	84.5		3:12	110	14: 1	111	*	*	*	*	8:39	81	20:49	36	*	*	*	*
13	74	92	108	117	118	111	100	87	76	70	71	79	92	106	116	120	115	101	81	60	42	32	32	43	2043	85.1		3:38	118	14:56	120	*	*	*	*	9:20	70	21:30	31	*	*	*	*
14	62	84	106	120	126	122	109	91	75	62	59	65	79	97	115	126	127	118	99	75	51	34	27	32	2061	85.9		4: 3	126	15:38	128	*	*	*	*	9:53	59	22: 4	27	*	*	*	*
15	49	74	100	120	132	131	119	100	78	60	50	51	64	84	107	125	134	131	116	92	65	42	27	26	2077	86.5		4:26	133	16:15	135	*	*	*	*	10:24	49	22:36	25	*	*	*	*
16	39	62	90	116	133	138	129	110	85	62	45	41	49	68	93	118	135	139	130	110	82	55	35	26	2090	87.1		4:50	138	16:51	140	*	*	*	*	10:53	40	23: 6	26	*	*	*	*
17	32	52	80	109	131	141	137	120	95	68	46	34	36	51	76	104	128	141	140	125	101	73	48	33	2101	87.5	F	5:13	142	17:26	142	*	*	*	*	11:22	33	23:35	30	*	*	*	*
18	32	45	70	99	125	141	142	129	105	76	50	32	27	36	57	86	114	134	142	136	117	91	65	45	2096	87.3		5:35	144	18: 3	142	*	*	*	*	11:52	27	*	*	*	*	*	*
19	37	43	62	89	117	137	144	136	116	87	58	35	23	25	40	65	94	120	136	139	128	108	84	62	2085	86.9		5:58	144	18:42	139	*	*	*	*	0: 5	37	12:23	22	*	*	*	*
20	49	48	60	82	108	131	143	141	125	99	70	43	25	19	26	45	72	100	121	133	132	120	100	80	2072	86.3		6:22	144	19:25	134	*	*	*	*	0:35	46	12:57	19	*	*	*	*
21	64	57	62	77	99	122	138	142	132	111	84	56	34	21	20	30	51	76	100	118	126	123	112	96	2051	85.5		6:48	142	20:13	126	*	*	*	*	1: 6	57	13:35	19	*	*	*	*
22	81	71	70	78	93	112	129	138	135	121	99	73	49	31	22	23	35	54	76	96	111	117	115	107	2036	84.8		7:17	138	21:14	117	*	*	*	*	1:39	69	14:21	21	*	*	*	*
23	96	86	81	83	91	104	118	129	132	126	111	90	68	48	34	27	28	38	53	71	88	101	108	110	2021	84.2		7:50	132	22:43	110	*	*	*	*	2:17	81	15:19	26	*	*	*	*
24	106	100	95	92	93	99	107	117	123	123	117	105	88	71	54	41	33	32	37	49	64	79	93	103	2021	84.2	L	8:35	124	*	*	*	*	3:13	92	16:41	31	*	*	*	*		
25	109	110	108	103	100	98	99	103	109	113	115	112	104	93	79	64	49	39	33	34	42	55	72	89	2032	84.7		0:46	110	9:53	115	*	*	*	*	5: 6	98	18:21	33	*	*	*	*
26	103	113	117	115	110	102	95	92	92	97	103	109	112	110	103	90	74	57	41	31	29	36	50	69	2050	85.4		2:12	117	12:11	112	*	*	*	*	7:22	91	19:46	29	*	*	*	*
27	90	109	121	125	121	110	97	85	78	78	84	96	108	117	120	115	102	83	61	41	28	25	32	50	2076	86.5		2:59	125	13:54	120	*	*	*	*	8:32	77	20:49	24	*	*	*	*
28	73	98	118	130	131	121	104	85	69	61	63	75	93	112	126	132	126	110	87	62	39	25	24	35	2099	87.5		3:34	132	15: 2	132	*	*	*	*	9:18	61	21:39	23	*	*	*	*
29	56	84	110	130	137	132	115	91	68	51	45	52	70	95	119	136	141	134	114	87	60	37	26	28	2118	88.3		4: 5	138	15:55	141	*	*	*	*	9:58	45	22:21	25	*	*	*	*
30	44	70	99	125	139	140	126	102	74	49	34	32	46	71	101	127	144	147	135	113	84	57	37	30	2126	88.6		4:33	142	16:42	147	*	*	*	*	10:35	31	22:58	30	*	*	*	*
31	38	59	88	116	137	144	136	115	85	55	31	21	26	46	76	108	134	148	147	132	107	79	55	41	2124	88.5	N	4:59	144	17:26	149	*	*	*	*	11:11	20	23:32	39	*	*	*	*

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	63761	85.7	2 日 17 時 29 分	150	2	1 日 23 時 22 分	6	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：湘南港

緯度：35 °18 N

経度：139 °29 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 92.0(cm)

2014 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	時刻	潮位
1	40	54	78	107	131	144	143	126	99	67	38	19	14	26	51	83	115	137	147	141	124	99	75	56	2114	88.1		5:25	145	18: 8	147	*	*	*	*	11:47	14	*	*	*	*	*	*
2	49	55	73	98	123	140	145	135	112	82	51	26	13	14	31	59	91	119	137	141	132	114	92	72	2104	87.7		5:49	145	18:49	141	*	*	*	*	0: 4	49	12:23	11	*	*	*	*
3	61	60	71	91	114	133	142	139	122	97	67	39	20	13	21	40	68	97	120	132	121	105	87	2092	87.2		6:14	143	19:30	133	*	*	*	*	0:34	59	12:59	13	*	*	*	*	
4	73	68	73	86	105	124	136	138	128	108	83	56	34	21	19	30	51	76	100	117	124	121	111	97	2079	86.6		6:39	139	20:13	124	*	*	*	*	1: 2	68	13:37	19	*	*	*	*
5	85	77	77	85	98	114	127	133	129	116	96	73	51	35	27	29	41	60	81	99	111	115	112	104	2075	86.5		7: 6	133	21: 0	115	*	*	*	*	1:31	76	14:18	27	*	*	*	*
6	94	86	83	86	94	105	116	124	124	118	104	87	69	52	41	36	39	50	65	82	96	105	108	106	2070	86.3		7:36	125	22: 1	108	*	*	*	*	2: 4	83	15: 6	36	*	*	*	*
7	100	94	90	89	91	97	105	112	115	114	107	97	84	70	58	49	45	48	56	68	81	92	100	104	2066	86.1	U	8:14	115	23:31	104	*	*	*	*	2:49	89	16: 7	45	*	*	*	*
8	104	102	98	94	93	93	95	99	103	105	105	101	95	86	76	65	57	52	52	57	67	79	90	99	2067	86.1		9:20	105	*	*	*	*	4:22	92	17:30	51	*	*	*	*		
9	105	107	106	102	97	92	89	88	89	93	97	100	101	98	93	83	73	62	55	53	56	65	78	91	2073	86.4		1: 8	107	11:51	101	*	*	*	*	6:54	88	18:54	53	*	*	*	*
10	102	110	113	111	105	96	87	79	76	78	84	92	100	106	106	101	90	77	64	54	50	54	65	80	2080	86.7		2: 5	113	13:36	107	*	*	*	*	8: 8	76	19:59	50	*	*	*	*
11	97	111	119	120	115	103	89	76	66	64	69	80	94	107	115	116	108	94	77	61	50	47	54	69	2101	87.5		2:41	121	14:37	116	*	*	*	*	8:50	64	20:47	47	*	*	*	*
12	88	107	122	128	125	113	95	76	61	52	54	64	81	101	117	126	124	113	95	74	56	46	47	58	2123	88.5		3:10	128	15:22	126	*	*	*	*	9:23	52	21:27	45	*	*	*	*
13	78	101	121	133	134	124	105	82	60	45	40	47	65	88	112	129	135	130	113	91	69	52	45	51	2150	89.6		3:37	135	16: 2	135	*	*	*	*	9:54	40	22: 3	45	*	*	*	*
14	68	91	116	134	141	135	117	91	65	43	31	32	46	71	99	124	139	141	131	110	86	63	50	48	2172	90.5		4: 2	141	16:41	142	*	*	*	*	10:25	30	22:37	47	*	*	*	*
15	60	82	108	131	144	143	128	103	74	46	27	21	29	50	80	110	134	146	143	128	105	80	61	52	2185	91.0	F	4:27	145	17:20	146	*	*	*	*	10:56	21	23:10	52	*	*	*	*
16	57	74	99	124	142	148	139	116	86	55	29	15	16	31	58	90	120	140	148	141	123	99	77	62	2189	91.2		4:53	148	18: 0	148	*	*	*	*	11:28	13	23:43	59	*	*	*	*
17	59	69	90	115	137	149	146	129	101	68	38	17	9	16	36	66	98	126	142	145	135	116	95	76	2178	90.8		5:19	# 149	18:42	146	*	*	*	*	12: 3	9	*	*	*	*	*	*
18	67	70	84	105	128	144	149	138	116	85	53	27	11	8	20	43	74	104	127	140	139	128	111	93	2164	90.2		5:48	# 149	19:28	141	*	*	*	*	0:17	67	12:40	# 7	*	*	*	*
19	79	75	82	97	118	136	146	143	127	102	72	43	21	10	12	26	50	79	105	125	134	132	122	107	2143	89.3		6:18	146	20:19	134	*	*	*	*	0:53	75	13:22	10	*	*	*	*
20	93	85	85	93	108	124	137	141	133	116	91	64	40	23	15	19	34	56	81	103	119	127	125	117	2129	88.7		6:52	141	21:19	127	*	*	*	*	1:33	84	14: 9	15	*	*	*	*
21	107	97	91	92	100	112	124	132	132	123	106	85	62	43	29	24	28	40	59	79	99	113	120	121	2118	88.3		7:31	133	22:35	121	*	*	*	*	2:21	91	15: 5	24	*	*	*	*
22	116	108	101	97	97	101	109	117	122	121	114	101	85	67	51	40	34	35	44	59	77	94	108	117	2115	88.1	L	8:24	122	*	*	*	*	3:32	96	16:17	33	*	*	*	*		
23	120	118	112	104	98	95	95	99	105	110	112	109	102	91	77	63	51	43	41	47	58	74	91	106	2121	88.4		0: 4	120	9:56	112	*	*	*	*	5:21	94	17:45	41	*	*	*	*
24	117	122	121	114	104	94	86	83	85	92	100	106	110	108	101	90	75	61	50	45	48	58	74	93	2137	89.0		1:17	123	12:14	110	*	*	*	*	7: 4	83	19: 9	45	*	*	*	*
25	110	122	128	124	114	99	84	72	67	70	79	93	106	115	118	113	102	85	68	54	47	49	60	78	2157	89.9		2: 7	128	13:53	118	*	*	*	*	8: 8	67	20:17	47	*	*	*	*
26	99	118	130	133	125	109	88	68	54	50	56	71	91	110	124	129	124	110	91	71	56	49	53	67	2176	90.7		2:45	133	15: 0	129	*	*	*	*	8:55	50	21: 9	49	*	*	*	*
27	88	110	128	138	135	121	98	72	50	36	35	47	69	95	118	134	139	132	115	93	72	57	53	60	2195	91.5		3:18	138	15:53	139	*	*	*	*	9:35	34	21:53	53	*	*	*	*
28	78	101	123	139	143	133	112	83	54	32	22	26	45	72	102	128	143	145	134	114	91	71	60	59	2210	92.1		3:47	143	16:39	145	*	*	*	*	10:12	21	22:31	58	*	*	*	*
29	71	92	116	136	146	143	125	98	66	37	18	13	24	48	80	111	135	147	145	131	110	88	71	64	2215	92.3	N	4:16	147	17:21	148	*	*	*	*	10:49	13	23: 6	64	*	*	*	*
30	69	85	107	130	145	148	137	113	82	50	24	9	11	28	56	90	120	140	147	141	125	104	85	72	2218	92.4		4:43	# 149	18: 1	147	*	*	*	*	11:25	8	23:39	70	*	*	*	*

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
720	64016	88.9	30日4時43分	149	3	18日12時40分	7	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：湘南港

緯度：35 °18 N

経度：139 °29 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 92.0(cm)

2014 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	71	80	99	121	139	148	144	126	99	67	37	16	8	15	37	67	99	126	141	144	134	117	98	83	2216	92.3		5:11	148	18:41	144	*	*	*	*	12: 1	8	*	*	*	*	*	*
2	76	79	92	111	130	143	145	135	113	84	54	29	14	12	25	49	79	107	128	138	137	125	109	93	2207	92.0		5:40	146	19:20	139	*	*	*	*	0:12	75	12:37	11	*	*	*	*
3	83	81	88	102	120	134	141	137	123	99	72	46	27	18	21	37	61	88	112	128	133	128	117	103	2199	91.6		6: 9	141	20: 0	133	*	*	*	*	0:45	80	13:14	18	*	*	*	*
4	91	85	86	95	109	123	133	134	126	110	88	64	44	30	26	33	49	72	95	114	125	127	121	111	2191	91.3		6:40	135	20:43	127	*	*	*	*	1:20	85	13:52	26	*	*	*	*
5	100	91	88	91	99	111	121	126	124	115	99	80	61	46	37	36	44	60	80	99	113	121	121	116	2179	90.8		7:15	126	21:32	122	*	*	*	*	2: 1	88	14:34	35	*	*	*	*
6	107	99	93	91	93	100	108	114	117	113	105	92	78	63	52	46	46	54	68	85	100	112	118	118	2172	90.5		7:57	117	22:31	118	*	*	*	*	2:55	91	15:23	45	*	*	*	*
7	113	106	99	94	91	92	95	101	105	107	105	100	91	80	69	60	55	55	62	73	88	101	111	117	2170	90.4	U	9: 2	107	23:39	118	*	*	*	*	4:17	91	16:25	54	*	*	*	*
8	118	114	107	100	92	87	85	87	91	96	100	101	100	94	86	77	68	62	61	66	76	89	102	113	2172	90.5		11: 1	101	*	*	*	*	6: 3	85	17:38	61	*	*	*	*		
9	119	120	116	108	98	87	79	75	76	81	89	97	103	105	102	95	84	74	66	64	68	78	92	106	2182	90.9		0:42	121	12:56	105	*	*	*	*	7:19	75	18:52	64	*	*	*	*
10	118	125	125	118	106	91	77	67	62	65	74	86	100	110	114	112	103	90	78	68	65	70	82	98	2204	91.8		1:30	126	14:10	115	*	*	*	*	8: 8	62	19:53	65	*	*	*	*
11	114	126	132	128	117	100	80	63	52	49	56	70	89	107	120	126	121	110	94	79	68	66	73	88	2228	92.8		2: 9	132	15: 3	126	*	*	*	*	8:47	49	20:44	66	*	*	*	*
12	107	124	136	138	129	112	88	65	46	36	38	50	72	96	118	132	136	129	113	95	78	68	69	80	2255	94.0		2:42	138	15:50	136	*	*	*	*	9:22	35	21:28	67	*	*	*	*
13	98	119	136	144	141	125	101	73	47	29	23	30	50	77	106	129	143	143	132	114	93	77	70	74	2274	94.8		3:13	144	16:33	144	*	*	*	*	9:58	23	22: 8	70	*	*	*	*
14	89	110	132	146	149	139	117	87	56	30	15	14	28	54	86	116	139	150	147	132	112	91	77	74	2290	95.4		3:44	150	17:16	150	*	*	*	*	10:33	13	22:47	74	*	*	*	*
15	83	101	123	143	153	150	132	104	71	39	16	6	11	30	61	95	125	146	153	146	129	108	90	80	2295	95.6	F	4:16	154	17:59	153	*	*	*	*	11:11	5	23:26	79	*	*	*	*
16	81	93	113	135	151	155	145	122	90	56	26	7	2	12	36	69	103	131	148	151	142	125	105	90	2288	95.3		4:48	# 155	18:44	152	*	*	*	*	11:50	# 1	*	*	*	*	*	*
17	84	88	103	123	142	154	152	136	110	77	44	18	4	3	18	44	77	109	134	147	147	137	120	103	2274	94.8		5:23	# 155	19:31	148	*	*	*	*	0: 5	84	12:31	2	*	*	*	*
18	91	88	96	111	130	145	151	144	126	98	67	38	16	6	10	26	53	84	112	133	143	141	130	116	2255	94.0		6: 0	151	20:20	143	*	*	*	*	0:47	88	13:15	6	*	*	*	*
19	102	93	93	101	115	130	141	143	134	115	89	62	37	21	14	20	37	62	89	113	130	137	135	125	2238	93.3		6:41	144	21:13	137	*	*	*	*	1:33	92	14: 2	14	*	*	*	*
20	113	101	95	95	102	113	125	133	133	123	107	85	62	43	30	26	32	48	69	93	113	127	132	130	2230	92.9		7:28	134	22:11	132	*	*	*	*	2:29	94	14:53	26	*	*	*	*
21	122	111	100	94	93	98	106	116	122	121	115	102	86	68	53	42	39	45	57	76	95	112	124	129	2226	92.8	L	8:30	122	23:13	129	*	*	*	*	3:40	93	15:52	39	*	*	*	*
22	127	120	109	98	90	87	89	95	103	109	112	110	102	91	78	65	56	52	56	66	81	97	113	124	2230	92.9		10: 4	112	*	*	*	*	5: 8	87	17: 3	52	*	*	*	*		
23	129	127	119	107	93	82	75	75	80	89	99	106	109	108	101	90	78	69	63	65	72	85	101	116	2238	93.3		0:14	129	12: 8	110	*	*	*	*	6:33	75	18:21	63	*	*	*	*
24	126	131	128	117	102	85	70	61	60	66	78	93	105	114	116	112	102	90	78	71	71	78	91	106	2251	93.8		1: 6	131	13:49	116	*	*	*	*	7:39	59	19:34	70	*	*	*	*
25	121	132	135	129	114	94	73	55	45	45	55	72	92	110	122	126	122	111	97	84	76	76	83	97	2266	94.4		1:50	135	14:58	126	*	*	*	*	8:29	44	20:34	75	*	*	*	*
26	114	130	139	139	128	108	83	58	39	30	34	49	71	96	117	131	135	129	116	100	86	79	80	90	2281	95.0		2:29	140	15:51	135	*	*	*	*	9:13	30	21:23	78	*	*	*	*
27	106	124	139	145	140	123	98	69	42	25	19	28	49	76	104	127	139	141	132	116	99	86	81	85	2293	95.5		3: 4	145	16:36	141	*	*	*	*	9:52	19	22: 4	81	*	*	*	*
28	98	117	135	147	148	137	115	85	54	29	14	14	29	55	85	114	135	145	142	130	113	96	85	83	2305	96.0		3:37	149	17:16	145	*	*	*	*	10:30	12	22:42	83	*	*	*	*
29	91	107	127	143	151	147	130	103	71	41	19	9	15	35	65	97	124	142	147	140	125	107	92	85	2313	96.4	N	4:10	151	17:54	147	*	*	*	*	11: 7	9	23:18	84	*	*	*	*
30	87	98	116	135	148	151	141	119	89	58	31	14	10	22	46	77	108	132	144	145	134	118	101	89	2313	96.4		4:43	151	18:31	146	*	*	*	*	11:43	10	23:54	85	*	*	*	*
31	86	91	106	124	140	148	146	131	106	76	47	25	14	16	33	59	90	117	136	144	140	127	111	96	2309	96.2		5:16	149	19: 7	144	*	*	*	*	12:19	13	*	*	*	*	*	*

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
744	69544	93.5	17日 5時 23分	155	2	16日 11時 50分	1	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：湘南港

緯度：35 °18 N

経度：139 °29 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 92.0(cm)

2014 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	88	88	97	112	128	140	144	136	118	93	65	41	24	19	26	46	73	101	124	138	140	133	120	105	2299	95.8		5:49	144	19:43	141	*	*	*	*	0:31	87	12:54	18	*	*	*	*
2	93	88	91	101	115	129	137	136	125	106	82	58	38	27	27	39	60	86	110	128	137	135	126	113	2287	95.3		6:24	137	20:20	137	*	*	*	*	1:9	88	13:30	26	*	*	*	*
3	100	91	89	93	103	115	125	129	125	113	95	74	54	40	34	38	52	73	97	117	130	134	130	120	2271	94.6		7:1	129	20:58	134	*	*	*	*	1:52	89	14:6	34	*	*	*	*
4	108	97	90	89	93	102	112	119	120	115	104	88	71	56	46	44	51	65	85	105	120	129	130	125	2264	94.3		7:44	121	21:39	131	*	*	*	*	2:42	89	14:45	44	*	*	*	*
5	115	104	94	88	87	91	98	105	111	112	107	98	86	73	61	55	55	62	76	93	110	122	128	128	2259	94.1		8:41	112	22:25	129	*	*	*	*	3:44	87	15:29	54	*	*	*	*
6	122	112	101	91	85	82	85	90	97	103	105	103	98	89	79	70	65	66	73	85	100	114	124	129	2268	94.5	U	10:8	105	23:16	129	*	*	*	*	5:1	82	16:25	65	*	*	*	*
7	127	120	110	98	86	78	74	75	80	88	96	102	105	103	97	88	80	75	75	80	91	104	117	127	2276	94.8		12:2	105	*	*	*	*	6:18	74	17:33	74	*	*	*	*		
8	131	128	120	107	92	78	67	62	63	70	81	94	105	111	112	107	99	89	83	81	85	95	109	122	2291	95.5		0:9	131	13:38	112	*	*	*	*	7:19	61	18:48	81	*	*	*	*
9	131	135	131	120	103	84	66	53	47	50	61	78	96	111	121	123	118	108	97	88	85	89	100	114	2309	96.2		0:59	135	14:47	123	*	*	*	*	8:9	47	19:56	85	*	*	*	*
10	128	138	140	133	118	96	72	51	37	33	39	56	78	102	121	132	134	127	114	100	90	87	92	105	2323	96.8		1:45	141	15:41	135	*	*	*	*	8:53	33	20:53	87	*	*	*	*
11	121	137	146	146	134	113	86	58	35	21	20	32	54	83	110	132	143	143	133	117	101	91	89	96	2341	97.5		2:27	147	16:29	144	*	*	*	*	9:35	19	21:43	88	*	*	*	*
12	112	130	146	153	149	132	105	73	43	19	8	12	29	57	90	120	142	151	148	135	117	100	91	91	2353	98.0		3:8	153	17:14	151	*	*	*	*	10:17	8	22:28	89	*	*	*	*
13	102	120	139	154	158	148	126	94	60	29	7	0	8	31	63	99	129	149	155	149	133	114	98	91	2356	98.2	F	3:48	158	17:58	155	*	*	*	*	10:59	0	23:12	90	*	*	*	*
14	94	108	127	147	159	158	144	117	83	48	18	1	-2	11	37	72	108	136	153	155	145	128	109	95	2351	98.0		4:28	# 160	18:41	156	*	*	*	*	11:41	# -3	23:55	91	*	*	*	*
15	91	97	113	133	151	159	154	136	107	73	39	13	0	1	18	48	83	116	140	153	151	139	122	104	2341	97.5		5:10	159	19:24	154	*	*	*	*	12:24	-2	*	*	*	*	*	*
16	93	91	100	116	135	150	155	147	126	97	65	35	14	5	11	30	60	93	122	142	150	145	132	115	2329	97.0		5:53	155	20:7	150	*	*	*	*	0:41	90	13:7	5	*	*	*	*
17	99	90	90	100	116	133	144	146	136	116	90	61	37	20	16	25	45	73	102	126	141	145	138	124	2313	96.4		6:40	146	20:49	145	*	*	*	*	1:29	89	13:50	16	*	*	*	*
18	108	94	87	88	97	111	125	134	134	125	108	85	62	43	32	31	42	61	86	110	129	139	139	131	2301	95.9		7:31	136	21:32	140	*	*	*	*	2:23	86	14:34	30	*	*	*	*
19	117	102	90	83	84	91	103	115	122	122	115	102	85	68	55	47	49	59	76	97	116	129	136	134	2297	95.7		8:34	123	22:16	136	*	*	*	*	3:25	82	15:20	47	*	*	*	*
20	125	112	97	85	77	76	82	91	102	109	112	109	101	90	78	68	64	66	75	89	105	119	130	134	2296	95.7	L	9:58	112	23:5	134	*	*	*	*	4:38	76	16:13	64	*	*	*	*
21	131	121	108	92	78	69	66	70	78	89	99	105	107	104	98	90	83	79	80	87	97	110	122	130	2293	95.5		11:53	107	23:57	133	*	*	*	*	5:56	66	17:18	79	*	*	*	*
22	133	130	119	104	87	70	59	54	57	66	79	93	104	110	111	108	102	95	90	90	94	103	114	125	2297	95.7		13:45	112	*	*	*	*	7:7	54	18:38	89	*	*	*	*		
23	133	135	131	118	100	80	61	47	42	45	57	74	92	107	117	120	118	111	103	96	94	98	106	118	2303	96.0		0:51	136	15:2	120	*	*	*	*	8:5	42	19:54	94	*	*	*	*
24	130	138	139	132	117	95	71	49	35	30	37	53	74	96	114	126	129	125	116	106	98	95	99	109	2313	96.4		1:41	139	15:54	129	*	*	*	*	8:54	30	20:54	95	*	*	*	*
25	123	135	143	143	132	112	87	60	37	24	23	34	54	80	105	124	135	135	128	116	104	95	94	100	2323	96.8		2:27	144	16:34	136	*	*	*	*	9:37	22	21:42	94	*	*	*	*
26	113	129	142	148	144	129	105	76	48	27	16	20	36	61	90	116	134	141	138	127	112	99	92	93	2336	97.3		3:9	148	17:10	141	*	*	*	*	10:16	16	22:23	91	*	*	*	*
27	102	118	135	148	151	143	123	95	64	37	18	13	22	44	73	103	127	142	144	136	122	106	93	88	2347	97.8	N	3:48	151	17:43	145	*	*	*	*	10:52	13	23:1	88	*	*	*	*
28	93	106	124	141	150	150	136	113	83	52	28	14	15	30	56	87	116	137	146	143	131	114	98	88	2351	98.0		4:25	152	18:15	147	*	*	*	*	11:28	12	23:38	86	*	*	*	*
29	87	95	111	129	144	150	144	126	100	70	42	22	15	22	42	71	102	128	143	147	139	124	106	92	2351	98.0		5:1	150	18:46	147	*	*	*	*	12:1	15	*	*	*	*	*	*
30	85	87	99	115	132	144	145	134	114	86	58	35	21	20	33	57	87	116	136	146	143	132	115	98	2338	97.4		5:36	146	19:17	146	*	*	*	*	0:15	85	12:33	19	*	*	*	*

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
720	69377	96.4	14日4時28分	160	1	14日11時41分	-3	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：湘南港

緯度：35 °18 N

経度：139 °29 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 92.0(cm)

2014 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	87	83	89	102	119	133	140	136	123	101	75	50	32	25	30	48	74	102	126	141	144	137	123	106	2326	96.9		6:12	140	19:47	145	*	*	*	*	0:53	83	13: 5	25	*	*	*	*
2	92	83	83	91	105	119	130	133	126	111	89	66	47	35	34	44	65	90	115	134	142	140	129	114	2317	96.5		6:48	133	20:17	142	*	*	*	*	1:31	82	13:36	33	*	*	*	*
3	98	86	81	83	92	105	117	124	124	116	101	82	63	49	43	46	60	81	104	124	137	139	133	121	2309	96.2		7:29	125	20:47	140	*	*	*	*	2:12	81	14: 7	43	*	*	*	*
4	105	91	82	78	82	90	102	112	117	116	107	94	79	65	56	54	61	76	95	115	130	137	135	127	2306	96.1		8:18	117	21:19	137	*	*	*	*	3: 0	78	14:42	54	*	*	*	*
5	113	99	86	77	75	78	85	95	104	109	109	103	94	83	73	67	68	76	90	106	121	132	135	132	2310	96.3	U	9:26	109	21:58	135	*	*	*	*	3:58	75	15:23	67	*	*	*	*
6	122	108	94	81	72	68	70	77	86	96	102	105	104	98	91	84	81	82	88	99	113	125	133	135	2314	96.4		11: 8	105	22:46	135	*	*	*	*	5: 9	68	16:18	80	*	*	*	*
7	130	119	105	90	75	64	59	59	66	76	88	99	106	109	108	103	97	93	92	96	105	116	127	134	2316	96.5		13: 9	109	23:46	136	*	*	*	*	6:25	58	17:38	92	*	*	*	*
8	136	131	120	104	85	68	54	46	46	53	67	83	99	112	119	120	116	108	102	99	100	107	118	129	2322	96.8		14:38	120	*	*	*	*	7:32	45	19:11	98	*	*	*	*		
9	138	140	135	122	102	80	58	40	31	31	42	60	82	104	121	131	132	126	116	106	100	101	108	120	2326	96.9		0:50	140	15:38	133	*	*	*	*	8:28	30	20:27	100	*	*	*	*
10	133	143	146	140	123	100	72	46	26	16	19	34	58	86	113	133	142	142	132	119	106	98	99	108	2334	97.3		1:50	146	16:25	143	*	*	*	*	9:18	16	21:26	98	*	*	*	*
11	123	139	151	153	144	123	94	62	33	12	4	11	31	61	94	123	143	151	147	133	116	102	94	97	2341	97.5		2:43	153	17: 7	151	*	*	*	*	10: 4	4	22:15	94	*	*	*	*
12	109	127	146	157	158	145	120	87	52	22	2	-3	9	34	68	104	134	152	155	147	129	110	95	90	2349	97.9	F	3:32	159	17:47	156	*	*	*	*	10:48	-3	23: 0	90	*	*	*	*
13	95	111	132	151	161	159	142	113	78	42	14	-3	-3	14	44	80	116	142	156	155	141	121	101	88	2350	97.9		4:19	# 162	18:25	157	*	*	*	*	11:31	# -5	23:44	85	*	*	*	*
14	85	94	113	135	153	161	155	136	105	69	36	11	-1	4	25	58	94	126	148	156	149	133	111	92	2348	97.8		5: 6	161	19: 1	156	*	*	*	*	12:12	-1	*	*	*	*	*	*
15	81	81	93	114	135	151	156	148	126	96	63	34	14	8	18	42	75	108	135	150	152	141	121	100	2342	97.6		5:52	157	19:36	153	*	*	*	*	0:28	80	12:52	8	*	*	*	*
16	83	75	78	92	112	132	145	147	137	116	88	60	37	24	24	38	62	92	120	140	148	144	130	110	2334	97.3		6:41	148	20: 9	148	*	*	*	*	1:14	75	13:30	22	*	*	*	*
17	90	76	70	75	89	107	125	135	135	125	107	84	62	46	39	43	59	82	107	128	141	143	135	120	2323	96.8		7:32	136	20:42	144	*	*	*	*	2: 2	70	14: 7	39	*	*	*	*
18	100	82	70	66	71	84	100	114	122	122	114	100	84	69	59	57	64	79	99	118	133	139	137	127	2310	96.3		8:30	123	21:14	140	*	*	*	*	2:56	66	14:42	57	*	*	*	*
19	111	93	77	66	62	66	77	90	102	110	111	107	98	88	79	74	75	83	96	111	124	133	136	131	2300	95.8	L	9:44	111	21:51	136	*	*	*	*	3:58	62	15:19	74	*	*	*	*
20	121	106	89	74	63	58	60	68	79	90	99	103	104	101	96	91	89	91	97	106	117	126	132	133	2293	95.5		11:33	104	22:39	133	*	*	*	*	5:11	58	16: 5	89	*	*	*	*
21	128	118	104	87	71	59	52	52	58	69	81	92	101	106	107	105	103	101	101	104	110	118	125	131	2283	95.1		13:50	107	23:46	132	*	*	*	*	6:30	51	17:26	100	*	*	*	*
22	132	128	118	104	86	68	53	44	43	49	61	77	92	104	112	116	115	111	107	104	105	109	116	125	2279	95.0		15:12	116	*	*	*	*	7:40	43	19:20	104	*	*	*	*		
23	131	134	131	121	104	84	63	46	36	35	43	59	78	97	112	122	124	121	114	107	102	101	106	115	2286	95.3		1: 0	134	15:54	124	*	*	*	*	8:36	34	20:38	101	*	*	*	*
24	125	134	138	134	122	102	79	55	37	27	29	41	61	85	107	123	131	131	123	112	102	96	96	103	2293	95.5		2: 3	138	16:25	132	*	*	*	*	9:21	26	21:29	95	*	*	*	*
25	115	129	140	143	137	121	97	70	45	27	21	27	45	70	97	120	134	138	132	120	106	94	88	91	2307	96.1		2:54	143	16:53	138	*	*	*	*	10: 0	21	22:10	88	*	*	*	*
26	102	118	134	145	146	136	115	88	59	34	20	19	31	55	84	112	133	143	141	129	113	96	85	82	2320	96.7		3:37	147	17:20	143	*	*	*	*	10:35	17	22:47	82	*	*	*	*
27	89	105	124	140	148	146	130	106	76	47	25	16	22	41	69	100	127	143	147	139	122	103	86	78	2329	97.0	N	4:16	149	17:47	147	*	*	*	*	11: 8	16	23:22	77	*	*	*	*
28	79	91	110	129	144	148	140	121	93	62	37	21	18	31	56	87	117	139	149	145	131	112	92	78	2330	97.1		4:52	149	18:14	149	*	*	*	*	11:39	17	23:55	73	*	*	*	*
29	73	80	95	115	134	145	144	131	108	79	51	30	21	27	46	74	105	131	147	149	139	121	100	82	2327	97.0		5:27	146	18:40	150	*	*	*	*	12: 8	21	*	*	*	*	*	*
30	72	72	83	101	120	136	142	136	119	94	67	44	30	28	40	64	93	121	141	149	144	128	108	88	2320	96.7		6: 1	142	19: 5	149	*	*	*	*	0:29	70	12:36	27	*	*	*	*
31	73	68	73	86	105	123	134	136	126	107	83	60	42	35	41	58	84	111	133	146	145	134	116	95	2314	96.4		6:37	137	19:29	147	*	*	*	*	1: 2	68	13: 4	35	*	*	*	*

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
744	71858	96.6	13日 4時 19分	162	1	13日 11時 31分	-5	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：湘南港

緯度：35 °18 N

経度：139 °29 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 92.0(cm)

2014 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	78	67	66	75	90	107	122	130	127	115	97	76	58	47	47	57	77	102	125	140	145	138	123	103	2312	96.3		7:16	130	19:53	145	*	*	*	*	1:36	66	13:32	46	*	*	*	*
2	84	70	63	65	75	90	106	118	122	118	107	91	75	63	58	62	76	95	116	133	142	140	129	112	2310	96.3		8: 2	122	20:20	142	*	*	*	*	2:15	63	14: 2	58	*	*	*	*
3	93	76	65	60	64	74	87	100	110	114	111	102	91	80	73	72	79	92	109	125	136	139	134	121	2307	96.1		9: 2	114	20:52	139	*	*	*	*	3: 2	60	14:36	72	*	*	*	*
4	104	87	71	61	57	60	68	80	92	101	106	107	103	97	90	87	87	93	104	117	128	135	136	129	2300	95.8	U	10:33	107	21:34	136	*	*	*	*	4: 6	57	15:21	86	*	*	*	*
5	117	101	84	69	58	52	52	58	69	81	93	102	107	109	107	103	100	100	103	110	119	127	133	133	2287	95.3		12:52	109	22:37	134	*	*	*	*	5:28	52	16:40	100	*	*	*	*
6	128	118	103	85	68	54	44	42	46	56	71	88	102	113	119	120	116	111	107	106	109	116	124	131	2277	94.9		14:36	120	*	*	*	*	6:54	42	18:43	106	*	*	*	*		
7	135	132	123	107	87	66	47	34	28	32	45	65	87	108	123	131	131	125	116	108	103	105	112	122	2272	94.7		0: 4	135	15:31	132	*	*	*	*	8: 5	28	20:17	103	*	*	*	*
8	133	140	139	130	112	88	62	38	22	15	21	38	64	92	117	135	142	140	129	115	102	96	98	107	2275	94.8		1:27	140	16:12	143	*	*	*	*	9: 1	15	21:17	95	*	*	*	*
9	122	137	147	147	137	115	86	55	28	10	5	15	38	69	102	129	146	150	142	125	107	92	86	91	2281	95.0		2:33	149	16:48	150	*	*	*	*	9:50	5	22: 5	86	*	*	*	*
10	105	125	144	155	154	140	114	81	47	19	3	2	17	45	81	115	141	154	152	138	116	95	80	76	2299	95.8		3:28	156	17:22	155	*	*	*	*	10:34	#0	22:47	76	*	*	*	*
11	85	105	129	149	160	157	140	110	75	40	14	2	6	27	59	96	129	150	156	148	127	103	81	68	2316	96.5	F	4:18	# 161	17:54	156	*	*	*	*	11:15	1	23:28	67	*	*	*	*
12	69	82	106	132	152	161	155	134	103	68	36	14	8	18	43	78	113	140	154	153	138	114	88	68	2327	97.0		5: 6	# 161	18:25	156	*	*	*	*	11:54	8	*	*	*	*	*	*
13	59	64	81	107	133	151	157	148	125	95	63	37	22	22	37	64	97	127	147	153	144	124	98	74	2329	97.0		5:53	157	18:53	153	*	*	*	*	0: 9	59	12:30	20	*	*	*	*
14	57	53	61	81	107	131	146	148	137	115	88	62	43	35	41	59	86	115	137	149	147	132	110	85	2325	96.9		6:40	149	19:21	149	*	*	*	*	0:51	52	13: 4	35	*	*	*	*
15	63	51	50	61	81	105	125	136	136	125	106	84	65	54	52	63	82	106	128	142	145	137	120	97	2314	96.4		7:29	137	19:47	145	*	*	*	*	1:34	49	13:36	51	*	*	*	*
16	74	57	48	50	61	80	100	116	124	123	114	99	84	73	68	72	83	101	119	134	141	138	126	109	2294	95.6		8:22	125	20:13	141	*	*	*	*	2:21	47	14: 5	68	*	*	*	*
17	88	69	55	48	51	61	77	93	105	112	111	106	97	89	83	83	89	100	113	126	134	135	130	118	2273	94.7	L	9:28	112	20:42	136	*	*	*	*	3:14	48	14:32	83	*	*	*	*
18	102	85	68	56	50	52	59	71	84	95	101	104	103	100	96	95	96	101	109	118	126	130	129	123	2253	93.9		11: 8	104	21:22	130	*	*	*	*	4:20	50	15: 2	95	*	*	*	*
19	113	100	85	71	59	52	51	55	64	76	87	96	102	105	106	105	104	105	107	111	116	121	124	124	2239	93.3		13:54	106	22:36	124	*	*	*	*	5:42	50	16:18	104	*	*	*	*
20	121	114	103	89	74	61	51	47	49	58	70	83	96	106	112	114	113	110	107	105	106	109	114	119	2231	93.0		15: 6	114	*	*	*	*	7: 6	47	19:13	105	*	*	*	*		
21	123	123	118	108	93	75	59	46	41	43	54	69	86	102	114	121	121	117	110	102	97	97	102	110	2231	93.0		0:32	123	15:34	122	*	*	*	*	8:11	41	20:35	97	*	*	*	*
22	119	126	128	124	112	94	73	53	39	34	40	54	74	95	113	126	129	125	115	103	93	87	88	96	2240	93.3		1:53	128	15:58	129	*	*	*	*	8:59	34	21:20	86	*	*	*	*
23	109	122	132	135	128	112	90	66	45	32	30	40	60	85	109	127	136	135	124	109	92	81	76	82	2257	94.0		2:48	135	16:21	137	*	*	*	*	9:38	29	21:56	76	*	*	*	*
24	95	113	129	139	140	129	108	81	55	35	26	30	47	72	100	124	139	142	134	117	97	79	69	69	2269	94.5		3:32	141	16:45	143	*	*	*	*	10:12	26	22:29	68	*	*	*	*
25	80	99	120	137	145	140	124	99	70	44	28	25	36	60	89	118	139	147	143	127	105	83	67	61	2286	95.3	N	4:10	145	17: 9	148	*	*	*	*	10:43	24	23: 1	61	*	*	*	*
26	67	84	106	128	143	146	136	115	86	58	36	26	30	49	77	108	134	148	149	137	115	90	69	57	2294	95.6		4:45	147	17:33	151	*	*	*	*	11:12	25	23:31	56	*	*	*	*
27	57	69	91	115	135	146	143	128	103	74	49	33	30	42	67	97	126	145	152	144	124	99	75	58	2302	95.9		5:19	147	17:55	152	*	*	*	*	11:40	29	*	*	*	*	*	*
28	51	58	75	99	123	139	144	136	117	91	65	45	36	41	60	87	116	139	151	148	132	108	83	62	2306	96.1		5:53	145	18:18	151	*	*	*	*	0: 0	51	12: 8	36	*	*	*	*
29	50	50	61	82	106	127	139	139	127	106	81	60	47	46	58	80	107	131	147	149	138	117	92	68	2308	96.2		6:29	141	18:40	150	*	*	*	*	0:30	48	12:35	45	*	*	*	*
30	51	45	51	66	88	111	128	135	131	117	97	77	62	55	61	76	99	123	141	147	142	125	102	77	2307	96.1		7: 8	135	19: 3	147	*	*	*	*	1: 1	45	13: 3	55	*	*	*	*
31	57	46	44	53	70	91	111	124	128	122	109	93	78	69	69	78	94	115	133	143	143	131	112	89	2302	95.9		7:54	128	19:28	144	*	*	*	*	1:37	44	13:32	68	*	*	*	*

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	70923	95.3	12日 5時 6分	161	2	10日 10時 34分	0	1



## 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：湘南港

緯度：35 °18 N

経度：139 °29 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 92.0(cm)

2014 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	時刻	潮位
1	67	51	44	45	55	71	90	106	116	119	115	105	94	85	81	84	94	108	124	136	140	135	122	103	2290	95.4		8:51	119	19:58	140	*	*	*	*	2:20	43	14: 6	81	*	*	*	*
2	82	63	50	44	46	54	68	83	98	107	112	111	106	100	96	94	97	105	116	126	133	134	128	116	2269	94.5	U	10:19	112	20:38	135	*	*	*	*	3:17	44	14:50	94	*	*	*	*
3	99	81	65	52	45	44	50	60	74	88	99	108	112	113	110	107	106	106	110	116	122	127	128	124	2246	93.6		12:38	113	21:42	128	*	*	*	*	4:38	44	16:18	105	*	*	*	*
4	115	102	86	70	56	45	40	42	50	63	79	95	109	118	122	121	117	112	108	107	109	114	120	125	2225	92.7		14:18	122	23:36	126	*	*	*	*	6:17	40	18:48	107	*	*	*	*
5	125	120	110	95	76	58	42	33	31	39	54	75	96	115	128	133	130	122	111	102	97	98	105	116	2211	92.1		15: 7	133	*	*	*	*	7:39	31	20:16	97	*	*	*	*		
6	126	131	130	121	103	81	57	37	24	22	31	51	77	104	126	139	141	134	119	102	89	83	87	98	2213	92.2		1:21	132	15:43	142	*	*	*	*	8:41	21	21: 9	83	*	*	*	*
7	115	130	141	141	130	109	82	54	30	17	17	30	55	86	116	138	148	145	130	109	88	73	69	77	2230	92.9		2:33	142	16:15	149	*	*	*	*	9:31	15	21:51	69	*	*	*	*
8	95	117	138	150	150	136	111	80	49	25	14	18	37	67	100	130	148	152	142	120	93	70	57	57	2256	94.0		3:30	152	16:45	153	*	*	*	*	10:15	# 13	22:30	55	*	*	*	*
9	71	95	122	145	157	155	137	109	76	45	24	17	27	51	84	117	143	154	150	131	104	75	53	43	2285	95.2	F	4:19	158	17:14	155	*	*	*	*	10:54	17	23: 8	43	*	*	*	*
10	49	69	98	128	150	160	154	133	103	71	44	28	28	43	71	104	133	151	154	141	116	86	58	39	2311	96.3		5: 6	# 160	17:41	155	*	*	*	*	11:31	26	23:46	34	*	*	*	*
11	35	46	71	102	131	151	157	147	125	96	68	47	38	44	64	92	122	144	153	147	128	99	69	44	2320	96.7		5:52	157	18: 7	153	*	*	*	*	12: 6	38	*	*	*	*	*	*
12	30	32	48	75	105	131	147	149	137	116	91	69	55	53	64	86	112	135	148	149	136	112	83	56	2319	96.6		6:37	150	18:31	150	*	*	*	*	0:25	29	12:38	52	*	*	*	*
13	36	28	34	53	79	106	128	139	138	126	107	88	73	67	71	85	105	126	141	146	139	122	97	71	2305	96.0		7:23	140	18:56	146	*	*	*	*	1: 4	28	13: 7	66	*	*	*	*
14	49	34	31	40	58	82	105	121	128	125	115	102	89	81	80	87	101	118	133	140	139	128	109	87	2282	95.1		8:13	128	19:20	141	*	*	*	*	1:46	31	13:35	79	*	*	*	*
15	65	48	38	38	47	63	82	100	112	117	115	108	100	93	90	92	100	112	123	132	134	128	117	100	2254	93.9		9:10	117	19:47	134	*	*	*	*	2:32	36	14: 3	90	*	*	*	*
16	82	65	52	45	45	52	65	80	94	103	108	108	106	102	99	99	101	107	114	121	125	124	119	109	2225	92.7	L	10:33	109	20:22	125	*	*	*	*	3:29	44	14:38	98	*	*	*	*
17	97	83	70	59	52	51	55	64	76	88	97	104	107	108	107	105	104	105	106	110	113	115	115	113	2204	91.8		12:51	108	21:33	116	*	*	*	*	4:45	51	16:21	104	*	*	*	*
18	108	99	89	77	66	57	53	55	61	72	84	95	105	111	114	113	110	105	101	99	100	102	106	110	2192	91.3		14:13	114	*	*	*	*	6:15	53	19:20	99	*	*	*	*		
19	112	111	106	96	84	70	58	51	51	58	70	85	100	112	119	121	117	109	100	92	87	88	93	101	2191	91.3		0:14	112	14:47	121	*	*	*	*	7:32	50	20:26	87	*	*	*	*
20	110	117	118	114	102	86	69	55	47	48	57	73	91	109	123	129	126	117	103	89	79	74	78	88	2202	91.8		1:47	119	15:13	129	*	*	*	*	8:26	46	21: 4	74	*	*	*	*
21	102	116	125	127	120	104	84	64	49	42	46	60	81	104	123	134	136	127	111	92	75	64	63	72	2221	92.5		2:43	127	15:38	136	*	*	*	*	9: 7	42	21:36	63	*	*	*	*
22	89	108	125	134	133	121	101	78	56	42	40	49	70	95	119	136	143	137	121	99	77	60	52	57	2242	93.4		3:25	135	16: 2	143	*	*	*	*	9:42	39	22: 6	52	*	*	*	*
23	73	95	118	135	142	136	118	94	68	48	39	42	59	84	112	135	147	146	132	109	83	60	46	45	2266	94.4		4: 2	142	16:25	148	*	*	*	*	10:14	38	22:35	44	*	*	*	*
24	57	79	106	129	143	145	133	111	84	60	44	40	51	74	102	129	147	151	141	119	92	65	45	37	2284	95.2	N	4:37	146	16:48	151	*	*	*	*	10:44	40	23: 4	37	*	*	*	*
25	43	62	89	117	138	148	144	127	102	75	54	45	49	66	93	121	143	153	148	129	102	73	48	34	2303	96.0		5:11	148	17:10	153	*	*	*	*	11:13	44	23:32	32	*	*	*	*
26	34	47	71	100	127	144	148	138	118	93	69	54	52	62	84	111	136	151	151	138	113	83	55	35	2314	96.4		5:47	148	17:33	153	*	*	*	*	11:42	51	*	*	*	*	*	*
27	28	35	54	81	110	133	145	144	130	109	86	68	60	64	80	103	128	146	152	144	123	95	66	42	2326	96.9		6:24	146	17:56	152	*	*	*	*	0: 2	28	12:11	60	*	*	*	*
28	28	27	39	61	89	115	134	141	136	122	103	84	72	70	79	97	119	138	149	147	132	107	79	53	2321	96.7		7: 5	141	18:20	150	*	*	*	*	0:34	26	12:41	70	*	*	*	*
29	34	26	30	45	68	93	116	130	134	128	115	100	87	80	83	94	111	129	142	145	137	119	94	68	2308	96.2		7:52	134	18:48	146	*	*	*	*	1:10	26	13:14	80	*	*	*	*
30	46	32	28	34	50	71	93	112	123	126	122	112	101	93	91	95	106	119	132	139	138	127	108	86	2284	95.2		8:51	126	19:20	140	*	*	*	*	1:52	28	13:52	91	*	*	*	*

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
720	67899	94.3				10日 5時 6分	160	1	8日 10時 15分	13	1



# 推算潮位 ( 毎時・満干潮 )

地点名 : 湘南港

緯度 : 35 °18 N

経度 : 139 °29 E

潮位表基準面の零点 : 平均海面下 92.0(cm)

2014 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	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻
1	98	84	70	57	48	44	48	58	73	90	106	119	126	127	122	113	103	95	90	89	94	100	107	111	2172	90.5		12:40	127	23:28	111	*	*	*	*	5:1	44	18:31	89	*	*	*	*							
2	111	106	96	83	69	57	51	51	58	72	90	108	122	130	131	124	111	96	82	74	73	78	89	102	2164	90.2		13:35	132	*	*	*	*	6:28	50	19:41	72	*	*	*	*									
3	112	118	117	109	95	79	64	55	53	60	75	94	114	129	137	134	122	104	83	65	55	55	65	82	2176	90.7		1:22	118	14:16	137	*	*	*	*	7:42	53	20:30	54	*	*	*	*							
4	101	118	128	129	121	105	86	69	57	56	64	81	103	124	138	142	134	116	91	66	46	37	41	57	2210	92.1		2:36	130	14:51	142	*	*	*	*	8:41	55	21:12	37	*	*	*	*							
5	80	106	127	139	140	129	110	89	70	60	60	72	92	115	135	146	145	130	104	74	47	28	22	32	2252	93.8		3:32	141	15:23	147	*	*	*	*	9:28	59	21:51	22	*	*	*	*							
6	55	84	114	137	148	146	132	111	89	71	63	68	83	106	129	146	151	142	120	89	56	29	14	14	2297	95.7		4:20	149	15:53	151	*	*	*	*	10:9	63	22:29	12	*	*	*	*							
7	30	59	92	123	144	152	147	130	108	87	73	69	78	97	120	141	152	150	134	106	72	40	16	6	2326	96.9	F	5:4	152	16:22	153	*	*	*	*	10:46	69	23:6	6	*	*	*	*							
8	13	35	67	101	130	148	152	143	124	103	85	76	77	90	111	133	149	153	144	122	91	57	28	9	2341	97.5		5:46	152	16:51	154	*	*	*	*	11:21	75	23:43	5	*	*	*	*							
9	6	18	44	77	110	135	148	147	135	117	98	85	80	87	102	122	141	151	148	133	108	76	45	21	2334	97.3		6:27	149	17:20	151	*	*	*	*	11:55	80	*	*	*	*									
10	9	12	29	56	88	117	136	144	139	126	110	94	86	86	95	112	129	143	146	139	120	94	65	39	2314	96.4		7:7	144	17:51	147	*	*	*	*	0:20	8	12:29	85	*	*	*	*							
11	21	15	22	41	68	97	120	134	137	130	118	104	93	88	92	102	117	131	139	137	126	107	83	58	2280	95.0		7:47	137	18:23	139	*	*	*	*	0:58	15	13:4	88	*	*	*	*							
12	38	26	25	35	55	79	103	121	130	130	122	111	100	93	91	96	105	117	127	130	126	114	96	76	2246	93.6		8:29	131	18:58	130	*	*	*	*	1:36	24	13:46	91	*	*	*	*							
13	57	42	35	37	48	66	87	106	119	125	123	117	107	99	93	93	97	104	112	118	119	114	104	90	2212	92.2		9:15	125	19:40	119	*	*	*	*	2:18	34	14:40	92	*	*	*	*							
14	74	60	49	45	49	59	75	92	107	117	121	120	114	106	99	94	92	94	98	103	108	108	105	98	2187	91.1		10:10	121	20:43	108	*	*	*	*	3:4	45	16:0	92	*	*	*	*							
15	88	77	66	59	55	59	68	81	95	108	116	120	119	114	106	98	91	87	86	88	93	97	100	101	2172	90.5	L	11:13	120	22:39	101	*	*	*	*	4:1	55	17:45	86	*	*	*	*							
16	98	92	84	75	67	64	66	73	84	97	109	118	122	121	115	106	95	85	78	75	77	82	90	97	2170	90.4		12:16	122	*	*	*	*	5:11	64	19:6	75	*	*	*	*									
17	102	103	99	92	83	74	69	70	76	87	101	113	122	126	124	115	103	88	75	65	62	66	75	88	2178	90.8		0:44	103	13:8	126	*	*	*	*	6:26	69	19:57	62	*	*	*	*							
18	100	108	112	109	100	89	78	72	71	78	91	106	120	129	132	126	113	95	76	60	51	50	58	73	2197	91.5		2:1	112	13:48	132	*	*	*	*	7:31	71	20:36	49	*	*	*	*							
19	91	107	119	122	117	106	92	79	72	73	82	97	115	129	137	136	125	106	83	61	44	37	40	54	2224	92.7		2:55	122	14:23	138	*	*	*	*	8:25	71	21:11	36	*	*	*	*							
20	75	99	118	130	132	124	109	92	78	72	76	88	107	126	139	144	137	120	94	67	43	28	25	35	2258	94.1		3:39	132	14:55	144	*	*	*	*	9:9	72	21:44	25	*	*	*	*							
21	56	83	110	130	140	138	126	108	90	77	74	81	98	118	137	148	147	133	109	79	49	27	15	18	2291	95.5		4:21	141	15:26	149	*	*	*	*	9:49	74	22:18	15	*	*	*	*							
22	35	62	93	121	140	147	141	125	105	88	77	78	90	109	131	148	154	146	125	95	62	32	13	7	2324	96.8	N	5:1	147	15:57	154	*	*	*	*	10:27	76	22:54	7	*	*	*	*							
23	16	39	70	103	131	147	150	140	122	102	86	80	85	100	121	142	154	154	139	113	79	46	19	4	2342	97.6		5:42	150	16:29	#156	*	*	*	*	11:4	79	23:31	2	*	*	*	*							
24	4	19	46	80	113	137	150	148	136	117	98	86	84	93	110	131	149	156	149	129	99	65	33	11	2343	97.6		6:23	151	17:2	#156	*	*	*	*	11:42	83	*	*	*	*									
25	1	6	26	55	89	119	140	148	144	130	112	96	87	89	100	119	138	151	152	141	117	86	54	26	2326	96.9		7:7	148	17:38	153	*	*	*	*	0:9	#1	12:22	87	*	*	*	*							
26	8	4	13	35	65	96	123	139	144	137	123	108	95	90	94	106	123	138	147	144	130	106	77	48	2293	95.5		7:52	144	18:17	147	*	*	*	*	0:50	3	13:5	90	*	*	*	*							
27	25	12	11	23	45	73	101	124	136	138	131	118	105	95	91	96	107	121	133	138	134	119	97	72	2245	93.5		8:41	138	19:2	138	*	*	*	*	1:34	10	13:55	91	*	*	*	*							
28	49	31	21	23	35	56	81	104	122	132	132	125	114	102	94	91	94	103	114	123	127	122	110	93	2198	91.6		9:33	133	19:57	127	*	*	*	*	2:22	21	14:58	91	*	*	*	*							
29	73	55	41	34	36	47	65	86	106	120	128	128	122	112	101	92	87	88	94	103	110	115	113	106	2162	90.1	U	10:31	129	21:15	115	*	*	*	*	3:15	34	16:19	87	*	*	*	*							
30	94	80	65	54	48	50	58	73	90	106	119	126	126	121	110	98	86	79	77	80	88	97	104	108	2137	89.0		11:33	127	23:13	108	*	*	*	*	4:19	48	17:51	77	*	*	*	*							

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	67371	93.6	24日 17時 2分	156	2	25日 0時 9分	1	1

