

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：御前崎

緯度：34 °37 N

経度：138 °13 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 100.0(cm)

2013 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	22	9	12	30	59	92	123	144	152	146	129	108	88	76	74	83	100	120	136	144	140	124	98	68	2277	94.9		8: 4	152	19:12	144	*	*	*	*	1:20	8	13:39	73	*	*	*	*
2	41	22	17	26	48	77	108	133	147	148	137	118	97	80	71	73	85	102	120	133	137	130	113	89	2252	93.8		8:34	150	19:54	137	*	*	*	*	1:53	17	14:18	71	*	*	*	*
3	63	41	29	29	43	66	94	120	139	147	142	128	108	88	74	68	72	83	99	115	125	127	120	104	2224	92.7		9: 7	147	20:43	127	*	*	*	*	2:28	28	15: 6	68	*	*	*	*
4	84	63	47	41	45	60	82	107	128	141	144	136	120	100	82	69	64	68	78	92	105	115	117	112	2200	91.7		9:44	144	21:49	117	*	*	*	*	3: 6	41	16: 4	64	*	*	*	*
5	100	85	70	60	56	62	76	95	115	131	140	139	130	114	95	77	64	58	60	68	80	93	104	109	2181	90.9	L	10:27	141	23:26	110	*	*	*	*	3:52	56	17:17	58	*	*	*	*
6	109	103	93	83	75	73	77	88	103	119	131	138	136	127	111	92	73	58	49	48	54	66	80	94	2180	90.8		11:20	138	*	*	*	*	4:53	72	18:39	47	*	*	*	*		
7	105	111	111	106	98	90	86	88	95	106	119	131	137	137	128	112	90	68	49	36	32	37	50	69	2191	91.3		1:28	112	12:25	138	*	*	*	*	6:17	86	19:56	32	*	*	*	*
8	89	107	119	123	121	113	103	95	93	97	106	119	131	140	140	132	114	89	62	38	21	15	21	37	2225	92.7		3: 6	123	13:35	141	*	*	*	*	7:55	93	21: 0	15	*	*	*	*
9	62	89	113	130	137	134	124	110	98	93	95	104	119	134	145	147	137	116	86	54	25	5	-1	8	2264	94.3		4:11	137	14:40	148	*	*	*	*	9:15	92	21:55	-1	*	*	*	*
10	29	60	93	123	142	149	144	129	111	96	88	91	103	121	140	152	154	142	116	81	44	12	-8	-12	2300	95.8		5: 2	149	15:37	155	*	*	*	*	10:16	88	22:45	-12	*	*	*	*
11	1	29	65	103	134	153	157	147	127	106	88	81	87	103	125	146	160	159	143	113	74	34	2	-16	2321	96.7		5:45	157	16:29	161	*	*	*	*	11: 5	81	23:30	#-18	*	*	*	*
12	-16	3	35	76	115	145	160	159	143	120	96	79	75	84	105	130	152	164	160	140	107	66	26	-4	2320	96.7	N	6:25	162	17:18	#165	*	*	*	*	11:48	75	*	*	*	*	*	*
13	-17	-11	13	49	91	128	154	163	155	134	107	84	70	70	84	108	134	155	164	156	133	97	57	21	2299	95.8		7: 1	163	18: 4	164	*	*	*	*	0:12	-17	12:29	68	*	*	*	*
14	-3	-10	2	30	68	107	139	158	159	145	121	94	73	64	68	86	111	136	153	158	146	121	86	50	2262	94.3		7:35	161	18:48	158	*	*	*	*	0:51	-10	13: 9	63	*	*	*	*
15	20	4	5	23	53	89	122	147	157	151	132	106	81	64	60	69	88	112	133	146	146	133	107	76	2224	92.7		8: 7	157	19:31	148	*	*	*	*	1:27	3	13:49	60	*	*	*	*
16	47	26	18	26	47	76	107	134	149	151	139	117	92	71	60	59	70	89	110	127	135	132	118	95	2195	91.5		8:37	152	20:14	136	*	*	*	*	2: 0	18	14:31	58	*	*	*	*
17	70	49	37	37	49	70	96	121	139	146	141	126	104	82	66	58	60	71	87	104	117	122	117	104	2173	90.5		9: 5	146	21: 1	122	*	*	*	*	2:30	35	15:17	57	*	*	*	*
18	87	69	57	52	57	71	90	111	129	139	140	131	115	95	77	63	58	60	69	82	95	105	108	105	2165	90.2		9:35	141	21:59	108	*	*	*	*	2:58	52	16:11	57	*	*	*	*
19	96	85	75	69	69	76	88	104	119	130	135	132	122	107	90	74	63	57	58	65	74	85	93	97	2163	90.1	U	10: 9	135	23:32	98	*	*	*	*	3:28	68	17:20	57	*	*	*	*
20	98	94	89	84	82	84	90	99	110	120	127	129	126	117	104	89	73	61	54	52	57	65	75	84	2163	90.1		10:55	129	*	*	*	*	4: 4	82	18:44	52	*	*	*	*		
21	92	97	99	98	96	95	95	98	103	110	117	122	125	123	116	104	88	72	57	47	44	47	55	67	2167	90.3		2: 5	99	12: 6	125	*	*	*	*	5:20	94	20: 3	44	*	*	*	*
22	81	93	103	108	109	106	103	100	99	101	106	113	120	124	124	118	105	87	67	50	37	33	37	48	2172	90.5		3:43	109	13:29	125	*	*	*	*	7:46	99	21: 2	33	*	*	*	*
23	65	84	101	113	119	118	113	105	99	95	97	102	111	121	128	128	120	104	83	59	39	26	22	30	2182	90.9		4:24	119	14:34	129	*	*	*	*	9:16	95	21:48	22	*	*	*	*
24	47	69	92	112	124	128	124	114	102	93	89	92	101	114	126	134	133	122	101	74	47	26	14	15	2193	91.4		4:55	128	15:24	135	*	*	*	*	10: 5	89	22:25	13	*	*	*	*
25	28	52	79	106	125	135	134	123	109	94	84	82	90	104	121	135	141	136	120	93	62	33	13	6	2205	91.9		5:23	136	16: 6	141	*	*	*	*	10:41	82	22:59	6	*	*	*	*
26	13	34	63	94	121	137	141	133	117	98	83	75	79	91	110	130	144	147	136	113	81	48	19	3	2210	92.1		5:49	142	16:44	147	*	*	*	*	11:13	75	23:31	1	*	*	*	*
27	3	18	46	80	112	135	146	142	127	106	85	72	69	78	97	120	140	151	148	131	102	67	33	9	2217	92.4	F	6:14	146	17:20	152	*	*	*	*	11:43	69	*	*	*	*	*	*
28	0	8	31	64	99	129	147	149	137	116	92	72	62	66	82	105	129	147	154	145	122	88	52	22	2218	92.4		6:40	150	17:56	154	*	*	*	*	0: 2	0	12:13	62	*	*	*	*
29	4	3	19	49	85	119	143	152	146	127	101	76	60	57	67	87	113	136	151	151	137	109	75	41	2208	92.0		7: 6	152	18:32	153	*	*	*	*	0:33	1	12:45	56	*	*	*	*
30	16	7	15	37	70	106	135	151	151	137	113	85	63	52	54	69	93	119	139	149	144	126	96	64	2191	91.3		7:32	153	19:11	149	*	*	*	*	1: 3	7	13:19	51	*	*	*	*
31	36	19	17	32	59	92	123	145	152	145	124	97	71	53	47	55	73	97	121	137	142	134	113	86	2170	90.4		7:59	152	19:53	142	*	*	*	*	1:35	16	13:56	47	*	*	*	*

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	68712	92.4	12日 17時 18分	165	1	11日 23時 30分	-18	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 御前崎

緯度: 34 °37' N

経度: 138 °13' E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 100.0(cm)

2013 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	58	37	29	34	53	80	110	135	149	148	134	111	84	61	47	46	55	74	97	117	130	132	122	104	2147	89.5		8:28	150	20:40	132	*	*	*	*	2: 7	29	14:38	45	*	*	*	*
2	81	60	47	44	54	74	99	123	140	146	140	122	99	74	55	45	45	55	72	91	108	118	120	112	2124	88.5		8:59	146	21:39	120	*	*	*	*	2:41	44	15:28	43	*	*	*	*
3	99	82	69	61	63	74	91	111	129	139	140	131	113	91	70	53	44	43	51	65	81	96	106	110	2112	88.0	L	9:35	141	23: 5	110	*	*	*	*	3:20	61	16:32	42	*	*	*	*
4	107	100	90	82	78	81	89	102	116	128	135	133	124	109	90	70	53	43	39	43	53	67	82	95	2109	87.9		10:22	135	*	*	*	*	4:10	78	17:57	39	*	*	*	*		
5	104	108	107	103	98	94	93	97	105	115	124	129	130	123	111	93	73	54	39	31	31	38	52	70	2122	88.4		1:19	108	11:33	130	*	*	*	*	5:35	93	19:32	30	*	*	*	*
6	88	104	114	118	117	111	104	99	98	102	109	118	126	130	128	117	100	77	54	33	20	17	24	40	2148	89.5		3:11	119	13: 9	130	*	*	*	*	7:45	98	20:50	17	*	*	*	*
7	63	88	110	125	131	129	119	107	97	92	93	102	114	127	136	136	126	106	79	50	25	8	4	13	2180	90.8		4:10	132	14:33	137	*	*	*	*	9:17	92	21:49	4	*	*	*	*
8	34	64	95	121	138	143	136	121	103	88	81	84	96	114	132	145	146	134	110	78	44	15	-2	-4	2216	92.3		4:53	143	15:37	147	*	*	*	*	10:13	81	22:37	-6	*	*	*	*
9	10	37	72	107	135	149	149	135	114	91	75	69	76	94	118	140	154	154	138	109	72	35	6	-8	2231	93.0		5:29	151	16:30	156	*	*	*	*	10:56	69	23:19	# -9	*	*	*	*
10	-5	15	49	87	123	147	156	148	127	100	76	61	59	72	96	124	148	160	156	136	103	64	27	2	2231	93.0	N	6: 1	156	17:17	# 161	*	*	*	*	11:35	58	23:57	-7	*	*	*	*
11	-7	3	30	67	106	138	156	156	140	113	84	60	49	54	73	101	131	153	161	153	128	93	54	22	2218	92.4		6:32	158	18: 0	# 161	*	*	*	*	12:12	49	*	*	*	*	*	*
12	4	3	21	52	89	124	149	158	149	126	95	67	47	43	54	78	107	135	153	156	143	116	81	47	2197	91.5		7: 0	158	18:41	157	*	*	*	*	0:32	1	12:47	42	*	*	*	*
13	23	13	21	44	76	111	139	154	153	136	108	78	53	40	42	58	84	112	136	148	146	129	102	71	2177	90.7		7:26	156	19:20	149	*	*	*	*	1: 3	13	13:22	39	*	*	*	*
14	45	30	29	44	69	100	128	147	152	142	120	91	63	44	38	45	64	89	114	132	138	132	114	89	2159	90.0		7:50	152	19:59	138	*	*	*	*	1:31	28	13:57	38	*	*	*	*
15	65	48	42	49	67	92	118	138	147	144	128	103	77	54	41	40	51	70	92	112	124	126	117	101	2146	89.4		8:14	148	20:40	126	*	*	*	*	1:57	42	14:35	39	*	*	*	*
16	82	65	57	58	70	88	109	128	140	141	132	114	91	68	51	43	45	56	73	91	105	113	112	105	2137	89.0		8:38	142	21:27	113	*	*	*	*	2:21	56	15:18	43	*	*	*	*
17	93	80	72	70	75	87	103	118	130	135	131	120	103	83	65	53	47	49	58	71	85	95	101	102	2126	88.6		9: 4	135	22:34	102	*	*	*	*	2:46	69	16:12	47	*	*	*	*
18	97	91	85	82	83	89	99	110	120	126	127	121	111	97	81	67	56	50	51	57	66	76	86	92	2120	88.3	U	9:38	127	*	*	*	*	3:13	82	17:26	50	*	*	*	*		
19	96	97	96	94	93	95	98	104	110	115	118	118	115	108	97	84	70	59	51	48	50	57	67	78	2118	88.3		0:47	97	10:35	119	*	*	*	*	3:54	93	19: 2	48	*	*	*	*
20	89	97	102	104	104	103	101	100	101	104	107	111	114	114	110	101	88	73	58	47	41	41	48	61	2119	88.3		3:22	105	12:31	114	*	*	*	*	6:56	100	20:24	40	*	*	*	*
21	76	91	104	112	115	113	107	101	96	94	96	101	108	115	118	116	106	91	72	53	38	31	32	43	2129	88.7		4: 2	115	14: 8	118	*	*	*	*	9: 3	94	21:19	30	*	*	*	*
22	60	81	100	115	123	123	116	105	95	87	85	89	98	110	121	126	123	110	90	66	43	27	21	26	2140	89.2		4:29	124	15: 8	126	*	*	*	*	9:51	85	22: 1	21	*	*	*	*
23	43	66	92	114	128	132	126	113	97	83	75	76	86	101	118	131	136	129	111	84	55	31	16	14	2157	89.9		4:53	132	15:54	136	*	*	*	*	10:24	74	22:36	13	*	*	*	*
24	27	50	80	108	129	139	136	123	103	83	69	64	71	88	109	130	143	144	131	106	74	43	19	9	2178	90.8		5:17	140	16:34	145	*	*	*	*	10:53	64	23: 9	9	*	*	*	*
25	14	35	65	98	126	143	146	134	113	87	66	55	56	71	94	120	142	152	147	128	97	62	31	11	2193	91.4		5:40	146	17:12	152	*	*	*	*	11:23	54	23:40	7	*	*	*	*
26	8	22	50	85	118	142	152	145	124	96	69	50	44	53	75	104	132	151	157	146	120	86	50	23	2202	91.8	F	6: 4	152	17:50	157	*	*	*	*	11:53	44	*	*	*	*	*	*
27	11	16	38	71	107	137	153	153	137	109	77	51	36	38	54	82	114	141	157	156	139	110	74	42	2203	91.8		6:29	155	18:29	159	*	*	*	*	0:12	10	12:25	35	*	*	*	*
28	22	18	31	59	94	127	150	157	147	123	90	58	36	28	37	59	90	121	145	156	150	129	99	66	2192	91.3		6:55	157	19: 9	156	*	*	*	*	0:43	17	12:59	28	*	*	*	*

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	60531	90.1	11日 18時 0分	161	2	9日 23時 19分	-9	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：御前崎

緯度：34 °37 N

経度：138 °13 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 100.0(cm)

2013 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	41	28	33	52	82	114	141	156	153	135	105	72	44	27	26	39	65	95	124	143	149	139	118	90	2171	90.5		7:22	157	19:52	149	*	*	*	*	1:15	28	13:35	24	*	*	*	*
2	64	46	42	52	74	102	130	149	153	143	120	89	58	35	24	27	44	69	97	121	135	137	127	108	2146	89.4		7:50	154	20:40	138	*	*	*	*	1:47	42	14:16	24	*	*	*	*
3	86	68	58	60	73	94	118	137	148	145	130	106	77	51	33	26	32	47	69	93	112	123	125	117	2128	88.7		8:19	149	21:38	125	*	*	*	*	2:21	57	15: 3	26	*	*	*	*
4	103	89	77	73	78	90	107	125	137	141	135	119	97	72	51	37	31	35	48	65	84	100	110	114	2118	88.3		8:54	141	23: 3	114	*	*	*	*	2:59	73	16: 3	31	*	*	*	*
5	111	104	96	90	89	92	101	112	123	131	132	125	112	95	75	57	43	36	36	44	56	71	87	99	2117	88.2	L	9:39	132	*	*	*	*	3:50	88	17:27	35	*	*	*	*		
6	108	112	111	107	103	100	100	103	109	116	121	123	121	113	100	83	65	50	38	33	36	45	60	77	2134	88.9		1:18	112	11: 0	123	*	*	*	*	5:32	100	19:11	33	*	*	*	*
7	95	109	118	121	118	112	105	99	97	99	105	112	119	122	119	109	93	74	53	37	27	26	35	52	2156	89.8		2:59	121	13: 4	122	*	*	*	*	8: 0	97	20:35	25	*	*	*	*
8	74	97	117	129	132	126	114	101	90	84	86	94	107	120	129	130	121	103	78	53	31	19	18	29	2182	90.9		3:49	132	14:36	130	*	*	*	*	9:17	84	21:35	17	*	*	*	*
9	51	79	107	129	140	139	127	109	89	75	69	73	88	107	126	139	141	130	108	78	49	25	13	15	2206	91.9		4:25	141	15:39	142	*	*	*	*	10: 3	69	22:21	12	*	*	*	*
10	32	59	92	121	142	148	140	121	96	73	57	55	65	87	112	136	149	149	134	107	74	42	20	11	2222	92.6		4:57	148	16:30	151	*	*	*	*	10:42	54	23: 0	11	*	*	*	*
11	19	42	75	109	137	152	151	134	107	78	54	42	46	63	91	121	145	156	152	132	101	66	36	19	2228	92.8		5:26	153	17:14	157	*	*	*	*	11:17	42	23:35	16	*	*	*	*
12	17	32	60	95	127	149	156	146	121	89	58	38	32	43	67	99	130	152	159	149	124	91	58	34	2226	92.8	N	5:53	156	17:55	159	*	*	*	*	11:50	32	*	*	*	*	*	*
13	24	30	51	83	116	143	156	153	133	102	69	41	26	29	47	76	109	137	154	155	140	113	81	53	2221	92.5		6:18	157	18:33	156	*	*	*	*	0: 7	24	12:22	25	*	*	*	*
14	37	35	49	74	105	134	152	155	142	116	82	51	29	22	32	55	86	117	141	151	146	127	100	73	2211	92.1		6:42	156	19:10	151	*	*	*	*	0:36	34	12:54	22	*	*	*	*
15	53	45	51	70	97	124	145	153	147	127	97	64	38	24	25	40	66	95	122	139	143	133	113	90	2201	91.7		7: 5	153	19:46	143	*	*	*	*	1: 3	45	13:26	22	*	*	*	*
16	69	57	58	70	91	115	136	148	147	134	109	80	52	32	25	32	50	75	101	122	132	131	120	102	2188	91.2		7:27	149	20:24	133	*	*	*	*	1:28	56	14: 0	25	*	*	*	*
17	84	71	66	73	87	107	126	140	144	136	118	94	68	46	33	32	41	59	82	102	117	123	119	109	2177	90.7		7:51	144	21: 7	123	*	*	*	*	1:54	66	14:38	31	*	*	*	*
18	95	83	77	78	87	101	117	129	136	134	123	105	83	62	46	39	40	49	65	83	99	109	113	110	2163	90.1		8:16	136	22: 2	113	*	*	*	*	2:21	76	15:22	38	*	*	*	*
19	103	94	88	86	89	98	108	119	126	127	122	112	96	79	63	52	46	47	54	66	80	92	100	105	2152	89.7		8:45	127	23:32	105	*	*	*	*	2:52	86	16:21	45	*	*	*	*
20	105	102	99	96	95	98	103	109	114	117	117	113	105	94	81	69	58	51	50	54	62	73	85	95	2145	89.4	U	9:27	117	*	*	*	*	3:40	95	17:45	50	*	*	*	*		
21	102	106	107	106	104	102	100	101	103	105	107	109	108	105	98	87	75	63	53	49	50	56	67	81	2144	89.3		1:55	107	11:17	109	*	*	*	*	6:16	100	19:20	48	*	*	*	*
22	94	105	113	116	114	109	102	97	93	92	95	100	106	110	111	105	95	80	64	51	43	43	50	64	2152	89.7		3: 4	116	13:34	111	*	*	*	*	8:38	92	20:31	42	*	*	*	*
23	82	100	115	123	124	118	108	96	86	81	81	88	98	110	118	120	114	100	81	61	44	35	37	48	2168	90.3		3:38	125	14:47	121	*	*	*	*	9:24	80	21:21	35	*	*	*	*
24	68	91	112	127	133	129	117	100	83	71	67	72	85	102	119	130	132	122	102	78	53	35	29	35	2192	91.3		4: 5	133	15:38	132	*	*	*	*	9:57	67	22: 2	29	*	*	*	*
25	53	78	105	128	140	140	128	108	85	65	54	55	67	88	112	132	143	141	126	100	71	45	29	27	2220	92.5		4:30	142	16:21	144	*	*	*	*	10:26	53	22:38	26	*	*	*	*
26	39	64	94	123	143	149	141	120	92	65	45	39	47	68	96	125	146	154	147	125	95	63	38	26	2244	93.5		4:56	149	17: 2	154	*	*	*	*	10:57	39	23:13	26	*	*	*	*
27	31	51	81	114	141	155	152	134	105	72	44	28	28	45	73	107	137	157	161	147	121	87	56	35	2262	94.3	F	5:21	156	17:43	161	*	*	*	*	11:29	26	23:47	30	*	*	*	*
28	30	42	68	102	133	154	160	148	120	85	50	25	15	23	47	81	118	147	163	161	143	113	80	53	2261	94.2		5:48	160	18:25	# 164	*	*	*	*	12: 2	15	*	*	*	*	*	*
29	39	41	60	89	121	148	161	157	136	103	65	32	12	9	24	54	90	125	151	162	156	135	106	76	2252	93.8		6:16	162	19: 8	162	*	*	*	*	0:21	38	12:38	8	*	*	*	*
30	56	49	58	79	109	137	157	161	148	121	84	48	20	7	10	30	61	97	128	149	155	146	126	100	2236	93.2		6:45	161	19:54	155	*	*	*	*	0:56	49	13:17	# 6	*	*	*	*
31	77	63	63	76	98	124	146	157	153	135	105	70	38	16	9	16	37	67	99	125	141	144	135	118	2212	92.2		7:16	158	20:44	145	*	*	*	*	1:32	62	13:59	9	*	*	*	*

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	67835	91.2	28日 18時 25分	164	1	30日 13時 17分	6	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：御前崎

緯度：34 °37 N

経度：138 °13 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 100.0(cm)

2013 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	98	82	75	79	92	112	132	147	151	142	121	93	62	36	20	16	25	44	70	96	117	130	133	126	2199	91.6		7:49	151	21:45	133	*	*	*	*	2:10	75	14:48	16	*	*	*	*
2	114	100	90	87	92	103	118	132	140	140	129	111	87	62	42	29	26	33	48	68	89	107	119	123	2189	91.2		8:27	141	23: 7	123	*	*	*	*	2:54	87	15:47	26	*	*	*	*
3	121	114	106	99	97	100	107	116	124	129	128	120	106	88	69	52	40	36	39	49	64	81	98	111	2194	91.4	L	9:20	129	*	*	*	*	4: 0	97	17: 6	35	*	*	*	*		
4	119	122	119	113	106	102	100	102	106	112	117	119	116	108	95	80	64	50	42	40	46	58	75	93	2204	91.8		0:54	122	10:56	119	*	*	*	*	5:59	100	18:43	40	*	*	*	*
5	110	121	127	125	119	109	99	92	90	92	99	107	114	118	115	106	92	74	57	45	39	43	55	73	2221	92.5		2:17	127	13: 7	118	*	*	*	*	7:58	90	20: 7	39	*	*	*	*
6	95	115	129	134	131	120	104	89	78	73	77	88	102	116	125	126	118	101	80	60	44	38	42	56	2241	93.4		3: 6	135	14:36	127	*	*	*	*	9: 1	73	21: 8	37	*	*	*	*
7	78	103	125	139	141	132	115	93	73	60	57	66	83	104	123	135	136	126	106	82	59	42	37	45	2260	94.2		3:43	142	15:37	137	*	*	*	*	9:44	57	21:55	37	*	*	*	*
8	63	89	116	137	147	144	128	103	76	54	43	45	60	84	110	133	145	144	130	106	79	56	42	41	2275	94.8		4:15	148	16:26	146	*	*	*	*	10:21	42	22:34	39	*	*	*	*
9	53	77	105	131	149	152	140	116	85	56	36	30	39	61	91	120	143	152	147	129	102	74	53	44	2285	95.2		4:43	152	17: 9	153	*	*	*	*	10:54	30	23: 9	44	*	*	*	*
10	49	67	94	123	145	155	150	130	99	65	38	22	23	40	68	102	131	151	155	145	122	95	69	53	2291	95.5	N	5:10	155	17:48	156	*	*	*	*	11:26	21	23:41	50	*	*	*	*
11	51	62	85	113	138	154	155	141	113	79	46	23	15	24	48	80	114	140	154	153	138	113	87	66	2292	95.5		5:35	157	18:25	156	*	*	*	*	11:58	15	*	*	*	*	*	*
12	57	62	79	104	129	149	157	149	127	94	59	31	15	15	31	60	93	124	145	153	146	127	103	81	2290	95.4		6: 0	157	19: 0	153	*	*	*	*	0:10	57	12:29	13	*	*	*	*
13	67	65	76	96	120	141	153	152	136	109	75	44	22	14	21	43	73	105	130	145	147	135	116	95	2280	95.0		6:24	155	19:36	148	*	*	*	*	0:38	64	13: 0	14	*	*	*	*
14	78	71	76	91	111	132	147	151	142	121	91	60	34	20	19	32	56	85	112	132	141	137	124	106	2269	94.5		6:49	151	20:12	141	*	*	*	*	1: 6	71	13:33	17	*	*	*	*
15	90	80	79	88	103	122	137	145	142	128	105	77	51	32	24	28	44	68	93	115	129	133	127	115	2255	94.0		7:15	146	20:52	133	*	*	*	*	1:34	78	14: 8	24	*	*	*	*
16	101	89	84	88	98	112	126	136	138	130	114	92	69	48	35	32	39	55	76	97	114	123	125	119	2240	93.3		7:42	138	21:40	125	*	*	*	*	2: 6	84	14:48	32	*	*	*	*
17	109	99	92	91	95	104	115	125	129	127	118	103	85	66	51	42	41	48	62	79	96	110	117	119	2223	92.6		8:14	129	22:45	119	*	*	*	*	2:44	91	15:37	41	*	*	*	*
18	115	109	102	97	97	100	105	112	117	119	117	109	98	84	70	58	50	49	54	65	79	94	106	114	2220	92.5	U	8:57	119	*	*	*	*	3:42	97	16:41	49	*	*	*	*		
19	117	116	112	106	102	99	98	100	104	107	110	109	106	99	88	76	65	57	54	56	65	77	91	105	2219	92.5		0:13	117	10:25	110	*	*	*	*	5:37	98	18: 3	54	*	*	*	*
20	115	120	121	117	110	102	95	91	90	93	98	103	108	109	105	97	85	71	60	54	55	63	76	92	2230	92.9		1:35	121	12:45	109	*	*	*	*	7:42	90	19:24	54	*	*	*	*
21	109	121	128	127	120	109	96	84	77	76	81	91	102	112	117	116	106	92	75	60	52	52	62	78	2243	93.5		2:26	128	14:15	118	*	*	*	*	8:40	76	20:27	51	*	*	*	*
22	98	118	131	137	132	120	102	83	68	61	63	73	90	108	123	130	128	115	96	75	58	49	51	65	2274	94.8		3: 3	137	15:15	131	*	*	*	*	9:18	60	21:18	49	*	*	*	*
23	86	109	130	143	144	133	112	88	64	48	44	51	69	94	118	137	144	138	121	97	73	55	48	54	2300	95.8		3:35	145	16: 5	144	*	*	*	*	9:53	43	22: 2	48	*	*	*	*
24	72	98	124	144	153	147	127	99	68	43	28	29	44	71	102	131	150	155	146	124	96	70	53	50	2324	96.8		4: 5	153	16:50	156	*	*	*	*	10:27	27	22:43	50	*	*	*	*
25	62	85	114	140	157	158	144	116	81	46	22	12	20	43	77	113	143	161	163	148	123	93	69	56	2346	97.8		4:36	159	17:35	164	*	*	*	*	11: 3	12	23:22	54	*	*	*	*
26	58	74	101	130	154	164	158	135	100	61	27	6	2	17	47	85	123	152	167	164	146	119	91	69	2350	97.9	F	5: 8	164	18:21	# 168	*	*	*	*	11:41	1	*	*	*	*	*	*
27	62	69	89	117	144	163	166	151	122	83	43	12	-4	-1	20	53	93	130	156	166	160	141	114	89	2338	97.4		5:41	166	19: 8	166	*	*	*	*	0: 1	62	12:21	# -5	*	*	*	*
28	73	71	82	104	131	153	165	161	141	108	68	31	5	-5	3	27	61	99	132	154	161	153	133	110	2321	96.7		6:16	166	19:56	161	*	*	*	*	0:41	70	13: 4	# -5	*	*	*	*
29	90	80	81	95	116	139	156	161	152	128	95	59	27	7	2	12	36	68	102	130	148	152	143	127	2306	96.1		6:53	161	20:48	152	*	*	*	*	1:22	79	13:49	1	*	*	*	*
30	108	93	87	91	104	122	140	151	152	140	117	87	56	30	15	13	24	46	74	102	125	139	142	136	2294	95.6		7:33	153	21:47	143	*	*	*	*	2: 7	87	14:39	12	*	*	*	*

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	67973	94.4	26日 18時 21分	168	1	28日 13時 4分	-5	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 御前崎

緯度: 34 °37' N

経度: 138 °13' E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 100.0(cm)

2013 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	122	108	97	93	97	108	122	134	141	140	128	109	84	59	39	27	26	36	54	77	100	120	132	135	2288	95.3		8:20	142	22:54	135	*	*	*	*	3: 1	93	15:36	25	*	*	*	*
2	131	121	110	101	97	98	105	114	123	129	128	120	105	87	68	52	41	39	46	60	78	98	115	127	2293	95.5	L	9:23	129	*	*	*	*	4:14	96	16:44	39	*	*	*	*		
3	132	130	122	111	101	95	93	95	102	110	116	119	116	107	94	79	65	54	50	53	64	80	98	115	2301	95.9		0: 9	132	11: 1	119	*	*	*	*	5:55	93	18: 4	50	*	*	*	*
4	127	133	131	123	111	98	87	81	82	87	96	106	114	117	114	104	91	76	64	58	59	67	82	100	2308	96.2		1:17	133	12:58	117	*	*	*	*	7:28	81	19:22	57	*	*	*	*
5	118	131	137	134	123	107	89	75	66	66	74	87	102	115	123	122	114	100	84	70	62	62	71	87	2319	96.6		2: 9	137	14:27	124	*	*	*	*	8:31	65	20:28	61	*	*	*	*
6	107	126	138	142	135	119	97	76	59	50	53	65	83	104	122	131	131	122	106	88	73	65	66	77	2335	97.3		2:51	142	15:30	133	*	*	*	*	9:17	50	21:21	64	*	*	*	*
7	96	117	135	146	145	132	110	84	59	42	36	44	62	86	111	131	141	139	126	107	88	73	67	72	2349	97.9		3:26	147	16:20	141	*	*	*	*	9:56	36	22: 4	67	*	*	*	*
8	86	107	129	145	151	144	124	96	66	41	27	27	41	65	95	122	141	148	142	126	105	85	73	70	2356	98.2		3:58	151	17: 2	148	*	*	*	*	10:30	26	22:42	70	*	*	*	*
9	79	97	120	140	152	152	138	112	79	48	26	18	24	45	75	107	133	149	152	141	122	100	82	74	2365	98.5		4:28	154	17:41	152	*	*	*	*	11: 3	18	23:16	73	*	*	*	*
10	76	90	111	133	150	156	148	126	95	61	32	15	14	28	55	88	119	143	154	151	136	115	94	80	2370	98.8	N	4:57	156	18:17	154	*	*	*	*	11:35	13	23:48	76	*	*	*	*
11	77	85	102	124	143	155	154	138	111	78	45	21	11	17	38	68	101	130	149	154	145	128	107	89	2370	98.8		5:25	156	18:51	154	*	*	*	*	12: 7	11	*	*	*	*	*	*
12	80	82	95	114	135	150	155	147	125	95	61	33	15	13	25	51	82	114	138	150	149	137	118	99	2363	98.5		5:53	155	19:25	151	*	*	*	*	0:18	79	12:40	12	*	*	*	*
13	86	83	90	105	125	142	152	150	135	110	79	49	26	15	20	38	65	95	123	141	147	141	127	109	2353	98.0		6:22	152	20: 0	147	*	*	*	*	0:49	82	13:13	15	*	*	*	*
14	94	86	87	98	114	131	144	148	140	122	96	67	42	25	21	31	51	78	105	128	140	141	133	118	2340	97.5		6:51	148	20:37	142	*	*	*	*	1:21	85	13:47	21	*	*	*	*
15	103	92	88	93	105	119	133	141	140	129	109	85	60	40	30	31	43	64	89	112	129	137	135	126	2333	97.2		7:23	142	21:18	137	*	*	*	*	1:56	88	14:25	29	*	*	*	*
16	112	100	93	92	98	108	120	130	133	129	117	99	78	58	43	37	41	54	74	96	115	128	133	130	2318	96.6		8: 0	133	22: 6	133	*	*	*	*	2:38	91	15: 7	37	*	*	*	*
17	121	110	100	94	94	99	107	116	122	124	120	109	94	77	61	50	47	51	64	81	100	116	127	130	2314	96.4		8:47	124	23: 3	130	*	*	*	*	3:34	93	15:57	47	*	*	*	*
18	128	120	110	100	94	92	95	101	108	113	115	113	106	95	81	68	59	55	59	70	85	102	117	127	2313	96.4	U	10: 2	115	*	*	*	*	4:54	92	16:59	55	*	*	*	*		
19	131	128	121	110	99	90	86	86	90	97	105	110	112	109	101	89	77	67	62	64	74	88	104	120	2320	96.7		0: 5	131	11:53	112	*	*	*	*	6:28	85	18:12	62	*	*	*	*
20	131	135	131	122	108	93	81	73	72	77	87	99	110	117	117	111	100	86	74	67	68	76	91	109	2335	97.3		1: 4	135	13:35	118	*	*	*	*	7:40	72	19:25	66	*	*	*	*
21	125	137	140	135	121	102	82	66	56	56	65	80	98	115	127	130	124	110	94	78	70	70	79	96	2356	98.2		1:53	141	14:49	130	*	*	*	*	8:32	55	20:29	68	*	*	*	*
22	116	134	146	147	136	117	91	66	47	37	40	54	77	102	125	139	143	135	119	99	81	71	72	84	2378	99.1		2:36	147	15:48	143	*	*	*	*	9:16	37	21:25	70	*	*	*	*
23	104	126	145	154	151	135	108	76	47	27	20	27	48	78	109	136	152	155	144	124	101	82	73	77	2399	100.0		3:16	155	16:40	155	*	*	*	*	9:59	20	22:14	73	*	*	*	*
24	91	114	138	156	162	153	129	96	60	28	9	6	19	47	82	118	147	162	162	148	125	101	83	76	2412	100.5		3:55	162	17:30	164	*	*	*	*	10:41	5	23: 1	76	*	*	*	*
25	83	101	125	149	164	165	150	121	83	44	13	-4	-2	17	50	89	127	155	168	165	148	124	100	84	2419	100.8	F	4:35	167	18:18	169	*	*	*	*	11:25	-6	23:46	80	*	*	*	*
26	80	90	111	136	158	169	165	145	111	70	31	3	-10	-3	20	56	97	133	159	169	163	144	120	98	2415	100.6		5:15	# 170	19: 6	169	*	*	*	*	12:10	# -10	*	*	*	*	*	*
27	85	85	98	119	144	162	169	160	136	100	60	24	0	-8	2	28	65	104	137	159	165	156	137	115	2402	100.1		5:58	169	19:54	165	*	*	*	*	0:30	83	12:56	-8	*	*	*	*
28	96	87	90	104	125	147	161	164	152	127	92	55	24	4	1	14	40	74	110	138	155	158	148	130	2396	99.8		6:42	165	20:42	159	*	*	*	*	1:16	87	13:43	0	*	*	*	*
29	110	95	89	93	107	126	144	155	155	142	118	86	54	29	15	15	28	53	84	114	138	150	150	140	2390	99.6		7:29	157	21:31	152	*	*	*	*	2: 4	89	14:31	13	*	*	*	*
30	123	106	94	89	94	106	122	136	145	143	131	110	84	59	39	29	31	45	67	93	117	136	145	143	2387	99.5		8:22	145	22:21	146	*	*	*	*	2:59	89	15:21	29	*	*	*	*
31	133	118	103	92	88	91	100	113	125	132	131	122	106	87	67	53	46	48	60	78	100	120	134	141	2388	99.5		9:26	133	23:14	141	*	*	*	*	4: 4	88	16:14	46	*	*	*	*

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	72985	98.1	26日 5時 15分	170	1	26日 12時 10分	-10	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：御前崎

緯度：34 °37 N

経度：138 °13 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 100.0(cm)

2013 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	139	129	115	100	89	83	84	91	101	112	119	121	117	106	92	78	67	61	63	73	88	105	122	134	2389	99.5	L	10:49	121	*	*	*	*	*	*	5:21	83	17:14	61	*	*	*	*
2	139	136	126	112	96	83	75	74	79	88	100	110	116	116	111	101	90	80	74	75	82	95	110	124	2392	99.7		0:9	139	12:33	117	*	*	*	*	6:42	74	18:23	74	*	*	*	*
3	135	139	136	125	108	90	75	64	62	66	77	92	105	116	120	118	110	100	90	83	83	89	100	114	2397	99.9		1:3	139	14:9	120	*	*	*	*	7:51	61	19:36	82	*	*	*	*
4	128	138	142	136	122	102	81	63	52	49	56	70	89	107	121	127	126	118	107	96	88	87	93	104	2402	100.1		1:52	142	15:21	128	*	*	*	*	8:45	49	20:41	87	*	*	*	*
5	119	134	143	144	135	117	93	69	50	39	39	50	69	92	113	129	136	134	124	110	97	90	89	96	2411	100.5		2:37	145	16:14	136	*	*	*	*	9:29	37	21:35	88	*	*	*	*
6	110	126	140	148	145	132	109	81	55	36	28	33	49	73	100	124	139	144	138	125	109	96	89	91	2420	100.8		3:16	148	16:56	144	*	*	*	*	10:8	28	22:19	88	*	*	*	*
7	101	117	134	147	151	144	125	97	67	41	24	21	32	54	83	112	135	147	148	138	122	105	92	88	2425	101.0		3:53	151	17:34	149	*	*	*	*	10:44	20	22:57	88	*	*	*	*
8	93	107	125	142	153	152	139	114	83	52	28	16	19	36	64	96	124	145	153	148	134	116	99	89	2427	101.1		4:27	154	18:8	153	*	*	*	*	11:18	15	23:31	88	*	*	*	*
9	89	98	115	134	150	156	149	130	101	68	38	19	13	23	46	77	110	136	151	153	144	126	107	93	2426	101.1	N	5:0	156	18:40	154	*	*	*	*	11:51	13	*	*	*	*	*	*
10	87	92	105	124	143	154	155	142	118	87	54	28	14	16	32	60	92	123	144	153	150	136	117	99	2425	101.0		5:33	156	19:12	154	*	*	*	*	0:3	87	12:24	13	*	*	*	*
11	88	87	97	113	133	148	155	150	132	105	73	43	23	16	24	46	75	107	133	149	152	143	126	107	2425	101.0		6:5	155	19:44	152	*	*	*	*	0:35	86	12:57	16	*	*	*	*
12	93	86	90	103	121	138	150	151	141	120	91	61	36	22	22	36	61	91	119	140	150	147	134	117	2420	100.8		6:39	152	20:16	150	*	*	*	*	1:7	86	13:30	21	*	*	*	*
13	100	89	86	94	108	125	140	147	144	130	107	80	54	35	28	33	51	76	104	128	143	147	141	126	2416	100.7		7:14	147	20:51	148	*	*	*	*	1:43	86	14:4	27	*	*	*	*
14	109	94	87	88	97	111	126	137	140	134	119	97	73	52	39	37	46	65	90	115	134	144	144	134	2412	100.5		7:53	140	21:27	145	*	*	*	*	2:23	86	14:41	36	*	*	*	*
15	119	103	91	85	88	97	109	122	130	132	125	111	91	72	55	47	48	60	79	101	122	137	143	140	2407	100.3		8:41	132	22:8	143	*	*	*	*	3:12	85	15:22	46	*	*	*	*
16	129	114	99	88	83	85	93	104	115	122	124	118	107	92	76	64	58	61	72	89	109	126	138	142	2408	100.3		9:43	124	22:55	142	*	*	*	*	4:12	83	16:11	58	*	*	*	*
17	137	125	110	95	83	77	78	85	95	106	114	118	117	109	97	85	74	70	72	82	97	114	129	139	2408	100.3	U	11:11	119	23:48	142	*	*	*	*	5:24	77	17:11	69	*	*	*	*
18	142	136	124	107	90	76	68	67	72	83	97	109	117	120	117	108	97	86	80	81	89	102	118	132	2418	100.8		12:56	120	*	*	*	*	6:39	66	18:25	80	*	*	*	*		
19	142	144	137	123	103	83	65	54	51	58	71	89	107	121	128	128	121	109	97	88	87	93	106	121	2426	101.1		0:44	144	14:27	129	*	*	*	*	7:46	51	19:42	87	*	*	*	*
20	137	147	148	140	122	98	73	51	37	35	43	61	85	109	128	140	141	133	119	104	93	90	95	109	2438	101.6		1:40	149	15:37	142	*	*	*	*	8:44	34	20:53	90	*	*	*	*
21	126	143	153	154	142	120	91	61	35	20	19	31	54	84	114	138	152	153	143	126	108	95	91	97	2450	102.1		2:33	155	16:35	154	*	*	*	*	9:37	18	21:53	91	*	*	*	*
22	112	132	150	161	160	144	117	83	48	20	5	6	23	52	87	122	148	162	161	148	128	107	93	90	2459	102.5		3:24	162	17:26	163	*	*	*	*	10:27	4	22:46	90	*	*	*	*
23	99	117	139	158	168	164	144	112	74	36	8	-5	-1	21	55	94	131	157	168	164	148	125	103	90	2469	102.9	F	4:13	169	18:13	169	*	*	*	*	11:15	-6	23:35	88	*	*	*	*
24	89	101	122	146	165	173	165	142	106	65	27	1	-9	0	26	63	103	139	163	171	162	143	118	97	2478	103.3		5:2	# 173	18:58	171	*	*	*	*	12:2	# -9	*	*	*	*	*	*
25	86	89	103	126	150	168	173	162	136	99	58	23	0	-5	8	36	74	114	146	165	168	156	134	110	2479	103.3		5:50	# 173	19:41	169	*	*	*	*	0:21	86	12:47	-5	*	*	*	*
26	91	83	88	105	129	152	167	169	156	128	92	54	24	7	6	23	52	89	124	151	164	162	146	123	2485	103.5		6:39	170	20:21	165	*	*	*	*	1:6	83	13:31	4	*	*	*	*
27	101	85	80	88	106	128	149	161	160	146	119	86	54	30	19	23	42	70	103	133	153	160	153	135	2484	103.5		7:28	162	20:59	160	*	*	*	*	1:52	80	14:14	19	*	*	*	*
28	113	93	80	78	87	104	124	141	150	148	134	111	83	58	41	36	44	62	88	116	138	152	153	143	2477	103.2		8:19	151	21:37	154	*	*	*	*	2:41	78	14:55	36	*	*	*	*
29	125	105	87	77	76	85	100	117	131	137	135	123	105	84	67	56	55	64	82	103	125	141	148	146	2474	103.1		9:15	138	22:16	149	*	*	*	*	3:34	76	15:35	55	*	*	*	*
30	135	117	99	83	74	74	80	93	107	118	125	124	116	103	90	78	72	74	83	97	114	130	141	145	2472	103.0	L	10:23	125	22:58	145	*	*	*	*	4:36	73	16:19	72	*	*	*	*

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	73019	101.4	25日5時50分	173	2	24日12時2分	-9	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 御前崎

緯度: 34 °37 N

経度: 138 °13 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 100.0(cm)

2013 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		
1	140	129	112	95	80	71	69	74	84	96	107	114	117	114	107	98	91	87	89	96	107	120	131	139	2467	102.8		11:55	117	23:49	141	*	*	*	*	5:48	69	17:13	87	*	*	*	*
2	141	136	125	109	92	76	66	62	65	74	86	99	109	115	117	114	108	102	98	99	103	111	121	131	2459	102.5		13:46	117	*	*	*	*	7:3	62	18:29	98	*	*	*	*		
3	138	140	135	124	107	88	71	58	53	56	65	79	95	110	120	124	123	117	110	105	103	105	112	121	2459	102.5		0:48	140	15:14	124	*	*	*	*	8:9	53	19:59	103	*	*	*	*
4	132	139	141	136	123	103	82	62	48	43	47	60	78	98	116	128	133	131	123	114	106	102	104	111	2460	102.5		1:48	141	16:9	133	*	*	*	*	9:3	43	21:11	102	*	*	*	*
5	122	134	143	144	137	120	98	73	51	37	34	42	59	82	106	126	138	141	136	125	112	103	99	102	2464	102.7		2:42	144	16:50	141	*	*	*	*	9:48	34	22:3	99	*	*	*	*
6	112	126	139	148	147	136	115	89	61	39	27	28	41	64	91	118	137	147	146	136	121	107	97	95	2467	102.8		3:27	149	17:24	148	*	*	*	*	10:27	26	22:42	95	*	*	*	*
7	102	116	132	146	153	149	133	107	77	48	28	20	27	46	74	104	131	147	152	146	131	114	99	91	2473	103.0		4:8	153	17:55	152	*	*	*	*	11:2	20	23:16	91	*	*	*	*
8	94	105	122	141	153	156	147	125	95	63	36	20	18	32	57	89	119	143	154	153	141	122	104	91	2480	103.3	N	4:45	157	18:24	155	*	*	*	*	11:36	17	23:48	87	*	*	*	*
9	88	95	111	131	149	159	156	141	114	82	50	26	16	22	42	72	105	134	152	157	149	132	111	93	2487	103.6		5:20	159	18:52	157	*	*	*	*	12:8	16	*	*	*	*	*	*
10	84	86	99	118	139	155	160	152	131	101	68	39	22	19	32	58	90	122	146	157	155	141	120	99	2493	103.9		5:55	160	19:20	158	*	*	*	*	0:19	84	12:40	18	*	*	*	*
11	85	81	88	105	126	145	157	157	144	119	88	57	33	23	28	47	76	108	136	154	158	149	130	108	2502	104.3		6:30	159	19:48	158	*	*	*	*	0:51	81	13:11	23	*	*	*	*
12	89	79	80	91	110	131	148	155	150	133	106	76	50	33	30	42	65	95	124	147	157	154	140	119	2504	104.3		7:6	155	20:17	158	*	*	*	*	1:25	78	13:42	30	*	*	*	*
13	97	81	76	81	95	114	133	146	149	140	121	96	70	49	39	43	59	84	112	137	152	156	147	130	2507	104.5		7:46	149	20:47	156	*	*	*	*	2:2	76	14:15	39	*	*	*	*
14	108	88	76	74	81	96	114	131	140	141	131	112	90	69	55	51	59	76	100	125	144	153	151	139	2504	104.3		8:31	142	21:20	154	*	*	*	*	2:44	73	14:50	51	*	*	*	*
15	120	99	82	72	71	80	94	110	124	132	132	123	108	90	75	66	66	75	92	113	133	147	151	146	2501	104.2		9:27	133	21:57	151	*	*	*	*	3:34	71	15:31	64	*	*	*	*
16	132	113	93	77	68	67	74	87	102	115	123	125	120	109	97	86	80	81	89	104	121	136	146	148	2493	103.9	U	10:43	125	22:43	149	*	*	*	*	4:35	67	16:22	79	*	*	*	*
17	141	127	109	89	73	63	60	65	76	91	105	116	122	122	117	108	100	94	94	100	111	124	137	145	2489	103.7		12:29	123	23:42	147	*	*	*	*	5:49	60	17:32	93	*	*	*	*
18	147	140	127	108	87	68	55	49	52	63	78	96	112	124	129	128	122	113	106	102	105	113	124	136	2484	103.5		14:18	129	*	*	*	*	7:9	49	19:5	102	*	*	*	*		
19	145	148	143	129	109	85	62	44	36	37	48	67	90	113	130	140	141	134	123	112	105	105	111	123	2480	103.3		0:53	148	15:36	142	*	*	*	*	8:22	35	20:35	104	*	*	*	*
20	137	149	154	149	134	111	82	54	32	21	22	36	60	89	118	140	152	153	143	128	113	103	101	108	2489	103.7		2:4	154	16:32	154	*	*	*	*	9:24	20	21:44	100	*	*	*	*
21	122	140	155	162	157	139	111	78	45	20	8	11	30	59	94	127	152	163	161	147	127	108	96	94	2506	104.4		3:8	162	17:19	164	*	*	*	*	10:18	7	22:38	93	*	*	*	*
22	104	123	144	162	170	164	143	110	72	36	10	0	7	30	65	104	139	162	170	163	143	119	98	87	2525	105.2		4:5	170	18:0	170	*	*	*	*	11:6	0	23:24	86	*	*	*	*
23	88	102	125	150	169	176	167	142	106	65	29	5	-2	11	39	77	117	150	169	172	158	134	108	87	2544	106.0	F	4:57	176	18:38	173	*	*	*	*	11:51	#-2	*	*	*	*	*	*
24	78	83	102	128	155	173	178	165	137	99	59	26	6	6	23	55	94	132	160	172	168	148	121	94	2562	106.8		5:46	#178	19:13	173	*	*	*	*	0:7	78	12:33	4	*	*	*	*
25	76	72	81	103	131	157	173	174	158	129	91	55	28	15	21	42	76	112	145	165	170	158	135	107	2574	107.3		6:34	175	19:47	170	*	*	*	*	0:49	71	13:12	15	*	*	*	*
26	82	68	68	82	105	132	155	167	164	147	118	85	55	36	31	42	66	97	129	154	166	162	146	120	2577	107.4		7:20	168	20:17	166	*	*	*	*	1:30	66	13:48	31	*	*	*	*
27	94	73	64	68	83	106	130	148	156	151	134	108	81	60	49	51	66	89	117	141	157	161	152	132	2571	107.1		8:6	156	20:47	161	*	*	*	*	2:13	64	14:21	48	*	*	*	*
28	108	84	69	63	69	84	105	124	138	143	137	122	102	83	70	66	73	88	109	130	147	155	153	140	2562	106.8		8:55	143	21:17	156	*	*	*	*	2:58	63	14:52	66	*	*	*	*
29	121	99	79	67	64	70	84	101	116	126	129	125	114	101	89	83	84	92	105	122	137	147	150	144	2549	106.2		9:52	129	21:49	150	*	*	*	*	3:49	64	15:24	82	*	*	*	*
30	131	113	94	78	68	65	70	80	94	106	115	119	117	112	105	99	97	99	106	116	127	137	143	143	2534	105.6	L	11:12	119	22:31	144	*	*	*	*	4:51	65	16:2	97	*	*	*	*
31	137	125	110	93	78	68	64	66	74	85	97	107	113	116	116	113	110	108	109	113	119	127	133	138	2519	105.0		13:17	116	23:36	138	*	*	*	*	6:7	64	17:10	108	*	*	*	*

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	77685	104.4	24日5時46分	178	1	23日11時51分	-2	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：御前崎

緯度：34 °37 N

経度：138 °13 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 100.0(cm)

2013 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	時刻	潮位	
1	138	133	124	110	94	78	66	60	60	66	77	90	103	114	121	124	122	119	116	113	114	117	123	129	2511	104.6		15: 9	124	*	*	*	*	*	*	7:29	59	19:21	113	*	*	*	*	
2	135	137	134	126	111	93	75	61	52	51	58	72	89	106	121	130	133	131	124	117	112	110	112	118	2508	104.5		1: 2	137	16: 1	133	*	*	*	*	8:36	51	20:59	110	*	*	*	*	
3	127	135	140	138	128	112	90	69	52	43	43	53	71	93	114	131	140	141	135	124	113	105	103	107	2507	104.5		2:15	140	16:35	142	*	*	*	*	9:27	42	21:51	103	*	*	*	*	
4	117	129	140	146	143	130	109	83	59	41	34	38	54	77	103	127	143	149	145	133	118	104	96	97	2515	104.8		3:10	146	17: 5	149	*	*	*	*	10: 8	33	22:28	96	*	*	*	*	
5	105	120	136	148	153	146	128	102	73	47	31	28	38	60	89	118	140	153	153	143	126	107	94	88	2526	105.3		3:54	153	17:31	154	*	*	*	*	10:44	27	23: 0	88	*	*	*	*	
6	94	108	127	145	157	158	145	122	91	60	36	24	27	45	73	105	134	153	159	152	135	114	94	83	2541	105.9		4:33	159	17:57	159	*	*	*	*	11:16	23	23:30	82	*	*	*	*	
7	83	94	114	136	155	163	159	140	111	78	47	28	23	34	59	92	124	149	162	160	145	122	99	81	2558	106.6	N	5:10	163	18:22	163	*	*	*	*	11:47	22	*	*	*	*	*	*	*
8	75	82	99	123	146	162	166	155	131	98	65	38	25	29	48	78	112	142	161	165	155	133	107	84	2579	107.5		5:45	166	18:46	166	*	*	*	*	0: 0	75	12:17	24	*	*	*	*	
9	71	71	84	106	132	154	166	163	147	118	85	55	35	30	41	67	99	132	156	167	162	144	118	91	2594	108.1		6:21	166	19:12	167	*	*	*	*	0:30	69	12:47	30	*	*	*	*	
10	72	64	70	88	113	139	157	164	156	136	106	75	50	38	42	60	88	120	148	164	166	153	130	102	2601	108.4		6:58	164	19:37	167	*	*	*	*	1: 3	64	13:17	38	*	*	*	*	
11	78	63	61	73	94	119	142	156	158	146	124	96	70	53	49	59	80	109	137	157	166	160	141	115	2606	108.6		7:38	159	20: 5	166	*	*	*	*	1:37	60	13:48	49	*	*	*	*	
12	88	68	58	61	75	97	120	140	150	148	136	115	92	73	63	64	78	100	125	147	160	161	150	128	2597	108.2		8:22	151	20:34	163	*	*	*	*	2:16	58	14:21	62	*	*	*	*	
13	103	79	63	57	62	76	97	117	133	141	138	127	111	94	81	77	82	96	116	136	151	158	154	140	2589	107.9		9:16	141	21: 7	158	*	*	*	*	3: 1	57	14:58	77	*	*	*	*	
14	118	95	74	61	56	61	74	91	109	123	130	130	123	113	102	94	93	98	110	125	140	150	152	146	2568	107.0	U	10:29	131	21:49	153	*	*	*	*	3:57	56	15:44	93	*	*	*	*	
15	133	114	93	74	61	55	58	67	81	97	111	121	126	125	120	114	109	107	110	117	127	138	145	147	2550	106.3		12:21	126	22:51	147	*	*	*	*	5:12	55	16:55	107	*	*	*	*	
16	143	131	115	96	76	61	52	50	56	68	84	102	117	128	133	132	127	121	116	114	117	123	132	140	2534	105.6		14:23	133	*	*	*	*	6:42	50	18:54	114	*	*	*	*			
17	145	144	136	121	101	79	59	45	39	43	55	74	97	118	135	144	145	138	128	118	111	110	116	126	2527	105.3		0:23	145	15:34	145	*	*	*	*	8: 8	39	20:38	110	*	*	*	*	
18	138	147	151	145	130	107	80	55	36	27	30	46	70	99	126	146	156	154	143	127	112	101	99	107	2532	105.5		1:55	151	16:21	157	*	*	*	*	9:14	27	21:42	99	*	*	*	*	
19	122	139	154	161	156	138	111	79	48	26	17	23	43	73	107	138	159	166	159	142	119	99	88	88	2555	106.5		3: 6	161	16:59	166	*	*	*	*	10: 7	17	22:29	86	*	*	*	*	
20	100	121	144	163	171	164	143	111	74	41	19	12	23	49	85	122	152	169	171	157	132	105	84	74	2586	107.8		4: 4	171	17:34	172	*	*	*	*	10:53	# 12	23:10	74	*	*	*	*	
21	79	97	124	151	171	178	168	142	106	68	35	17	15	32	63	102	138	165	175	169	147	117	88	69	2616	109.0	F	4:55	178	18: 6	175	*	*	*	*	11:34	14	23:49	63	*	*	*	*	
22	64	74	98	129	157	176	180	166	137	99	62	34	22	27	50	84	122	154	173	175	159	132	99	72	2645	110.2		5:42	# 180	18:36	176	*	*	*	*	12:11	21	*	*	*	*	*	*	*
23	57	58	74	102	134	161	176	175	157	127	91	59	38	34	47	73	107	141	165	175	167	145	114	82	2659	110.8		6:26	178	19: 4	175	*	*	*	*	0:27	55	12:45	34	*	*	*	*	
24	59	50	57	78	108	138	161	171	165	145	116	85	61	49	52	70	97	128	154	169	169	154	128	97	2661	110.9		7: 8	171	19:30	171	*	*	*	*	1: 4	50	13:16	48	*	*	*	*	
25	69	53	50	61	84	112	138	155	160	151	131	106	83	68	64	74	94	119	144	161	167	159	139	112	2654	110.6		7:51	160	19:55	167	*	*	*	*	1:41	49	13:45	64	*	*	*	*	
26	84	62	52	54	68	90	114	134	146	147	137	120	101	86	79	82	94	113	134	151	160	158	146	124	2636	109.8		8:34	148	20:20	161	*	*	*	*	2:20	51	14:12	79	*	*	*	*	
27	100	77	61	55	60	73	92	112	127	135	134	126	114	101	94	93	99	111	126	141	151	153	147	133	2615	109.0		9:24	136	20:47	153	*	*	*	*	3: 3	55	14:39	92	*	*	*	*	
28	114	93	76	64	60	65	76	91	106	118	124	124	120	113	107	104	106	112	121	131	140	145	144	137	2591	108.0	L	10:32	125	21:20	145	*	*	*	*	3:55	60	15:10	104	*	*	*	*	
29	125	109	93	79	69	65	67	75	87	99	109	116	120	120	118	115	114	115	118	124	129	134	136	135	2571	107.1		12:31	120	22:16	136	*	*	*	*	5: 5	65	16: 7	114	*	*	*	*	
30	131	122	110	96	83	72	66	65	70	80	91	103	114	121	125	126	124	122	119	118	119	122	125	129	2553	106.4		14:45	126	*	*	*	*	6:35	65	19: 0	118	*	*	*	*			
31	131	130	124	114	101	86	72	63	60	63	73	87	103	117	128	134	134	130	124	117	112	111	113	119	2546	106.1		0:12	131	15:34	135	*	*	*	*	7:57	60	20:52	111	*	*	*	*	

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	79831	107.3	22日 5時 42分	180	1	20日 10時 53分	12	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 御前崎

緯度: 34 °37 N

経度: 138 °13 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 100.0(cm)

2013 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	126	132	134	130	119	103	85	67	56	52	57	70	88	108	126	139	143	140	131	120	109	102	101	107	2545	106.0		1:53	134	16: 5	143	*	*	*	*	8:57	52	21:37	101	*	*	*	*
2	117	129	139	142	137	123	102	79	59	46	44	54	72	96	120	139	150	150	141	126	109	96	90	93	2553	106.4		2:55	142	16:31	151	*	*	*	*	9:41	44	22:10	90	*	*	*	*
3	105	121	137	149	151	141	122	96	70	49	38	41	57	82	110	136	152	158	151	134	114	94	82	81	2571	107.1		3:42	151	16:55	158	*	*	*	*	10:17	38	22:39	80	*	*	*	*
4	90	108	129	148	159	157	142	117	86	58	40	35	45	68	98	128	152	163	160	145	122	97	78	70	2595	108.1		4:22	160	17:18	164	*	*	*	*	10:50	34	23: 7	70	*	*	*	*
5	75	92	116	141	160	167	159	138	107	75	49	35	38	56	85	118	147	165	168	156	132	104	78	63	2624	109.3	N	4:59	167	17:42	169	*	*	*	*	11:21	34	23:36	60	*	*	*	*
6	61	74	98	127	153	169	170	156	129	96	64	43	37	48	73	106	138	163	172	166	145	115	84	61	2648	110.3		5:35	171	18: 6	172	*	*	*	*	11:51	37	*	*	*	*	*	*
7	52	58	78	107	138	162	173	168	149	118	85	58	44	47	65	94	127	156	172	172	156	128	95	66	2668	111.2		6:13	173	18:30	174	*	*	*	*	0: 6	52	12:22	43	*	*	*	*
8	49	46	60	85	117	146	166	172	162	138	108	79	58	52	62	85	116	146	167	174	165	142	110	77	2682	111.8		6:51	172	18:56	174	*	*	*	*	0:38	45	12:52	52	*	*	*	*
9	53	42	46	65	93	124	150	165	165	152	128	101	78	65	67	81	106	134	158	171	169	153	125	93	2684	111.8		7:32	167	19:23	172	*	*	*	*	1:13	41	13:24	64	*	*	*	*
10	64	45	40	50	70	98	126	147	158	155	141	120	99	83	78	84	101	124	146	163	167	159	139	111	2668	111.2		8:18	158	19:52	168	*	*	*	*	1:51	40	13:58	78	*	*	*	*
11	82	58	44	43	54	74	99	123	140	147	144	133	117	103	94	93	101	116	134	151	160	159	147	127	2643	110.1		9:13	147	20:25	161	*	*	*	*	2:35	42	14:35	92	*	*	*	*
12	102	77	58	48	48	58	75	95	114	129	136	136	130	120	112	107	107	114	125	137	147	152	149	138	2614	108.9		10:28	137	21: 7	152	*	*	*	*	3:30	47	15:24	106	*	*	*	*
13	121	100	80	64	54	52	58	70	86	103	117	128	132	132	128	123	118	117	119	125	132	139	143	141	2582	107.6	U	12:24	133	22:17	143	*	*	*	*	4:45	52	16:53	117	*	*	*	*
14	135	122	106	88	71	59	53	54	62	75	92	110	125	135	139	138	133	125	119	116	117	122	128	135	2559	106.6		14:14	139	*	*	*	*	6:22	52	19:16	116	*	*	*	*		
15	139	138	130	116	98	78	61	50	46	52	66	86	108	129	143	150	147	138	125	113	105	104	109	119	2550	106.3		0:17	139	15:13	150	*	*	*	*	7:53	46	20:43	104	*	*	*	*
16	132	142	146	141	128	107	82	60	44	39	45	62	87	114	139	155	159	152	137	117	100	89	89	98	2564	106.8		2: 0	146	15:53	159	*	*	*	*	8:59	39	21:34	88	*	*	*	*
17	114	134	150	157	153	137	112	82	56	38	34	43	65	96	127	152	165	165	151	127	102	82	72	75	2589	107.9		3:10	158	16:27	167	*	*	*	*	9:50	# 33	22:15	71	*	*	*	*
18	91	115	140	160	168	162	142	112	79	51	35	34	49	77	111	143	165	173	164	141	112	83	63	57	2627	109.5		4: 4	168	16:57	173	*	*	*	*	10:33	# 33	22:52	57	*	*	*	*
19	67	90	120	149	170	176	165	141	107	74	49	37	43	64	95	130	158	174	173	155	126	92	63	47	2665	111.0	F	4:52	176	17:26	176	*	*	*	*	11:11	37	23:27	46	*	*	*	*
20	48	65	94	128	158	175	177	162	134	101	70	50	46	58	84	116	148	170	177	166	140	106	72	47	2692	112.2		5:36	# 179	17:53	177	*	*	*	*	11:45	45	*	*	*	*	*	*
21	38	46	69	102	136	163	176	173	154	125	94	69	57	60	78	106	137	162	175	172	153	121	86	56	2708	112.8		6:17	177	18:19	176	*	*	*	*	0: 2	38	12:17	56	*	*	*	*
22	37	36	51	78	112	143	164	171	163	142	115	89	72	68	78	100	126	152	169	172	160	135	102	70	2705	112.7		6:57	171	18:43	173	*	*	*	*	0:36	34	12:46	68	*	*	*	*
23	45	35	40	60	88	120	146	161	162	151	130	107	89	80	83	97	119	142	160	168	163	145	117	86	2694	112.3		7:36	163	19: 7	168	*	*	*	*	1:10	35	13:14	80	*	*	*	*
24	59	42	39	49	70	98	124	144	153	151	138	121	104	93	91	98	114	133	150	160	160	149	129	102	2671	111.3		8:17	153	19:31	162	*	*	*	*	1:45	39	13:41	90	*	*	*	*
25	76	56	46	47	60	80	103	124	138	143	139	128	115	105	100	102	112	125	139	150	154	149	135	116	2642	110.1		9: 2	143	19:56	154	*	*	*	*	2:23	45	14:10	100	*	*	*	*
26	93	73	59	53	57	68	86	104	120	130	133	130	123	115	110	109	112	120	130	138	143	143	136	124	2609	108.7		9:59	133	20:26	144	*	*	*	*	3: 7	53	14:46	108	*	*	*	*
27	108	91	76	65	61	64	73	87	101	114	123	127	127	124	120	117	116	118	122	127	131	133	132	127	2584	107.7	L	11:28	127	21: 9	133	*	*	*	*	4: 5	61	15:49	116	*	*	*	*
28	118	107	94	82	73	68	68	74	84	96	108	118	125	129	129	126	123	120	118	117	118	121	123	124	2563	106.8		13:30	129	23:10	124	*	*	*	*	5:25	67	18:42	117	*	*	*	*
29	123	119	112	101	89	78	70	67	70	79	92	106	119	129	135	136	132	125	117	111	107	107	110	116	2550	106.3		14:37	136	*	*	*	*	6:57	67	20:32	107	*	*	*	*		
30	122	126	125	119	108	94	79	68	63	65	76	91	109	126	138	144	142	133	121	108	99	94	96	103	2549	106.2		1:25	126	15:13	144	*	*	*	*	8: 9	63	21:13	94	*	*	*	*

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	78598	109.2	20日 5時 36分	179	1	18日 10時 33分	33	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 御前崎

緯度: 34 °37' N

経度: 138 °13' E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 100.0(cm)

2013 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		
1	115	126	134	135	127	113	94	76	62	57	62	76	96	119	138	149	151	143	128	110	94	83	81	88	2557	106.5		2:37	135	15:41	152	*	*	*	*	9: 1	57	21:43	81	*	*	*	*
2	102	120	136	145	145	133	114	90	69	56	53	63	83	108	133	151	159	154	139	116	93	75	67	71	2575	107.3		3:27	146	16: 7	159	*	*	*	*	9:41	53	22:11	67	*	*	*	*
3	86	107	131	149	157	152	135	110	83	62	51	54	70	96	125	149	164	164	150	126	98	73	57	54	2603	108.5		4: 8	157	16:31	166	*	*	*	*	10:17	50	22:40	54	*	*	*	*
4	66	89	118	144	162	166	156	133	104	76	56	51	61	84	114	143	164	171	162	139	108	76	52	41	2636	109.8		4:47	167	16:56	171	*	*	*	*	10:51	51	23: 9	41	*	*	*	*
5	47	67	98	130	157	172	171	155	127	96	70	56	57	74	102	134	160	174	172	153	122	86	55	35	2670	111.3	N	5:26	174	17:22	176	*	*	*	*	11:24	54	23:41	31	*	*	*	*
6	32	46	73	108	142	167	177	170	149	119	89	68	61	69	92	122	151	172	177	166	139	102	66	37	2694	112.3		6: 6	177	17:49	# 178	*	*	*	*	11:57	61	*	*	*	*	*	*
7	24	29	50	82	119	151	172	176	165	141	112	87	72	71	86	111	140	164	177	173	153	121	83	49	2708	112.8		6:47	177	18:17	177	*	*	*	*	0:15	24	12:31	70	*	*	*	*
8	27	21	32	57	91	126	154	170	170	156	133	108	89	81	86	103	127	152	169	174	163	138	104	69	2700	112.5		7:31	172	18:47	174	*	*	*	*	0:51	# 21	13: 6	80	*	*	*	*
9	40	25	24	39	65	97	128	152	163	160	147	127	108	95	92	101	118	139	157	167	165	149	123	92	2673	111.4		8:19	163	19:20	168	*	*	*	*	1:31	22	13:44	92	*	*	*	*
10	62	40	29	32	47	72	100	125	144	152	150	140	125	112	104	104	113	127	142	154	158	153	137	114	2636	109.8		9:16	153	19:57	158	*	*	*	*	2:17	29	14:28	103	*	*	*	*
11	87	63	46	38	41	54	74	97	119	134	143	143	136	127	118	113	113	118	127	137	145	147	141	128	2589	107.9		10:31	144	20:46	147	*	*	*	*	3:12	38	15:30	112	*	*	*	*
12	110	90	71	56	49	50	58	74	92	111	126	136	140	138	132	125	119	115	116	120	126	132	135	133	2554	106.4	U	12: 8	140	22:11	135	*	*	*	*	4:25	48	17:20	115	*	*	*	*
13	126	114	99	83	68	58	55	59	70	86	105	122	135	143	143	138	129	119	110	106	107	111	119	126	2531	105.5		13:35	144	*	*	*	*	5:57	55	19:22	106	*	*	*	*		
14	131	130	124	111	95	78	65	57	58	67	83	104	124	140	150	150	141	127	111	98	90	90	97	109	2530	105.4		0:25	131	14:30	151	*	*	*	*	7:25	56	20:32	89	*	*	*	*
15	123	134	139	136	123	105	85	67	57	56	66	85	109	132	150	158	154	140	119	97	80	71	73	86	2545	106.0		2: 5	139	15:11	158	*	*	*	*	8:33	55	21:17	71	*	*	*	*
16	105	126	143	150	147	133	111	87	67	56	57	70	93	120	144	160	163	153	131	104	78	60	54	62	2574	107.3		3:12	151	15:44	164	*	*	*	*	9:25	55	21:56	54	*	*	*	*
17	81	107	134	153	161	155	137	112	86	66	58	63	80	106	134	157	168	164	146	117	85	58	42	41	2611	108.8		4: 4	161	16:15	169	*	*	*	*	10: 8	58	22:32	40	*	*	*	*
18	56	83	115	144	163	168	158	137	109	83	67	63	73	95	123	150	167	171	159	132	98	64	39	29	2646	110.3		4:50	168	16:44	172	*	*	*	*	10:46	62	23: 5	29	*	*	*	*
19	36	59	91	125	154	170	170	156	131	104	81	70	72	87	112	140	162	172	167	146	114	77	46	26	2668	111.2	F	5:32	172	17:11	173	*	*	*	*	11:21	69	23:38	23	*	*	*	*
20	24	39	67	102	136	161	172	167	149	124	98	81	76	84	104	129	154	169	171	157	129	94	59	32	2678	111.6		6:11	172	17:37	172	*	*	*	*	11:52	76	*	*	*	*	*	*
21	21	26	48	79	115	145	164	169	159	139	115	95	84	86	99	120	143	162	169	162	142	111	76	45	2674	111.4		6:48	169	18: 2	169	*	*	*	*	0:11	# 21	12:22	83	*	*	*	*
22	26	23	35	60	93	125	150	163	162	149	129	108	94	90	97	113	133	152	163	163	149	125	93	62	2657	110.7		7:25	164	18:28	165	*	*	*	*	0:43	22	12:52	90	*	*	*	*
23	38	27	30	47	74	105	132	150	157	152	138	120	105	97	98	108	124	141	154	158	152	134	109	80	2630	109.6		8: 2	157	18:54	158	*	*	*	*	1:16	26	13:22	96	*	*	*	*
24	55	38	34	42	61	86	113	134	147	149	142	129	115	105	102	106	117	130	143	150	148	138	120	97	2601	108.4		8:43	149	19:22	150	*	*	*	*	1:51	34	13:55	102	*	*	*	*
25	73	54	44	44	54	72	95	116	132	141	141	134	124	114	108	107	112	121	130	138	140	136	125	109	2564	106.8		9:30	142	19:54	140	*	*	*	*	2:30	42	14:37	107	*	*	*	*
26	90	73	59	53	55	65	80	99	116	128	135	135	130	123	116	112	111	114	119	124	128	129	125	116	2535	105.6		10:31	135	20:36	129	*	*	*	*	3:16	52	15:42	111	*	*	*	*
27	104	90	77	67	62	64	71	84	99	113	125	131	133	131	125	119	114	110	110	111	114	117	118	117	2506	104.4	L	11:51	133	22: 8	118	*	*	*	*	4:17	62	17:46	110	*	*	*	*
28	113	106	96	85	76	70	69	74	85	98	112	124	133	136	134	128	120	111	104	100	99	102	107	112	2494	103.9		13: 9	136	*	*	*	*	5:36	69	19:41	99	*	*	*	*		
29	116	116	112	104	93	82	74	71	74	84	98	114	128	138	142	139	129	116	103	92	85	85	91	101	2487	103.6		0:39	116	14: 1	142	*	*	*	*	6:59	71	20:32	85	*	*	*	*
30	112	121	125	123	114	100	86	75	70	73	85	102	120	137	147	148	140	125	106	88	74	69	72	84	2496	104.0		2: 9	125	14:39	149	*	*	*	*	8: 5	70	21: 7	69	*	*	*	*
31	101	118	131	137	134	121	104	86	73	68	74	89	110	131	148	156	152	137	115	90	68	55	53	63	2514	104.8		3: 7	137	15:11	156	*	*	*	*	8:57	68	21:38	52	*	*	*	*

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	80536	108.2	6日 17時 49分	178	1	21日 0時 11分	21	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：御前崎

緯度：34 °37 N

経度：138 °13 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 100.0(cm)

2013 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
1	83	107	130	145	150	143	126	104	83	70	68	78	98	122	145	160	162	151	128	98	69	46	37	41	2544	106.0		3:54	150	15:40	163	*	*	*	*	9:40	67	22:10	36	*	*	*	*
2	60	87	118	144	159	161	149	127	102	80	69	71	86	111	137	159	169	164	143	112	77	46	26	22	2579	107.5		4:36	162	16:10	169	*	*	*	*	10:20	68	22:44	22	*	*	*	*
3	35	62	96	131	157	170	167	150	124	98	78	71	79	99	126	152	170	173	159	131	93	56	26	11	2614	108.9	N	5:18	171	16:41	174	*	*	*	*	10:59	71	23:19	10	*	*	*	*
4	15	35	69	107	143	167	176	168	147	120	95	79	78	90	113	141	164	176	171	149	115	74	37	12	2641	110.0		6: 1	# 176	17:13	# 176	*	*	*	*	11:37	76	23:57	3	*	*	*	*
5	3	14	40	78	118	151	172	176	165	142	116	94	83	87	103	127	153	171	175	163	136	99	59	25	2650	110.4		6:45	# 176	17:47	# 176	*	*	*	*	12:16	83	*	*	*	*	*	*
6	6	3	19	49	87	125	154	170	171	157	135	112	96	90	97	115	137	158	171	169	152	122	85	49	2629	109.5		7:32	173	18:24	172	*	*	*	*	0:37	# 2	12:56	90	*	*	*	*
7	21	7	10	29	59	94	128	153	165	163	149	130	111	99	97	106	122	142	158	164	158	139	111	78	2593	108.0		8:21	166	19: 3	164	*	*	*	*	1:20	6	13:40	97	*	*	*	*
8	47	25	16	21	40	68	99	127	148	157	154	142	126	112	103	103	111	124	139	150	153	146	128	104	2543	106.0		9:15	157	19:48	153	*	*	*	*	2: 7	16	14:33	102	*	*	*	*
9	76	52	35	29	35	51	75	101	125	141	149	147	138	125	114	106	105	110	119	130	138	139	134	121	2495	104.0		10:17	149	20:47	140	*	*	*	*	3: 0	29	15:42	105	*	*	*	*
10	102	81	62	49	44	48	61	80	101	121	136	144	144	137	126	114	106	101	102	108	116	123	127	126	2459	102.5	U	11:27	145	22:17	127	*	*	*	*	4: 3	44	17:18	101	*	*	*	*
11	118	106	91	76	64	58	59	68	83	102	120	135	143	144	137	126	112	100	92	89	92	100	109	118	2442	101.8		12:36	144	*	*	*	*	5:19	57	18:56	89	*	*	*	*		
12	122	121	114	103	89	77	69	67	73	86	104	122	137	146	146	138	124	106	89	77	72	76	86	100	2444	101.8		0:20	123	13:33	147	*	*	*	*	6:41	67	20: 4	72	*	*	*	*
13	114	125	129	125	115	101	86	76	73	78	90	108	127	143	151	149	137	117	94	73	59	55	61	76	2462	102.6		2: 1	129	14:19	151	*	*	*	*	7:55	73	20:54	55	*	*	*	*
14	96	117	132	139	136	124	108	92	80	76	82	96	116	135	150	156	149	131	106	79	55	42	41	52	2490	103.8		3:12	139	14:58	156	*	*	*	*	8:54	76	21:35	40	*	*	*	*
15	73	99	124	142	148	144	130	111	93	82	80	88	104	126	145	158	158	145	121	90	60	38	27	32	2518	104.9		4: 5	148	15:33	160	*	*	*	*	9:43	79	22:12	27	*	*	*	*
16	50	77	108	135	152	156	148	131	110	92	83	84	96	115	137	155	162	156	136	106	72	42	23	18	2544	106.0		4:50	156	16: 5	162	*	*	*	*	10:24	82	22:46	18	*	*	*	*
17	30	55	87	120	146	160	160	147	127	106	90	85	90	106	127	148	161	162	149	123	89	54	27	13	2562	106.8		5:30	161	16:35	164	*	*	*	*	11: 1	85	23:19	12	*	*	*	*
18	16	35	65	100	132	155	163	158	142	120	101	89	88	98	117	138	156	164	157	137	106	71	38	17	2563	106.8	F	6: 6	164	17: 5	164	*	*	*	*	11:34	87	23:52	10	*	*	*	*
19	11	21	46	80	115	143	160	163	152	133	112	96	89	94	108	128	147	160	161	148	122	89	55	27	2560	106.7		6:41	163	17:34	162	*	*	*	*	12: 6	89	*	*	*	*	*	*
20	13	15	32	61	95	127	150	160	157	143	123	105	93	92	101	117	136	152	158	153	134	106	73	43	2539	105.8		7:15	161	18: 3	158	*	*	*	*	0:24	12	12:37	91	*	*	*	*
21	22	16	24	46	77	109	136	152	156	149	133	114	100	93	97	108	125	141	152	152	141	119	91	61	2514	104.8		7:49	157	18:33	153	*	*	*	*	0:56	15	13:10	93	*	*	*	*
22	37	24	24	37	62	91	119	140	151	150	139	123	108	97	95	101	114	128	141	146	142	128	105	79	2481	103.4		8:24	152	19: 5	146	*	*	*	*	1:29	22	13:45	95	*	*	*	*
23	55	37	30	36	52	76	102	126	141	146	142	131	116	104	97	98	105	116	127	135	136	129	115	95	2447	102.0		9: 2	146	19:40	137	*	*	*	*	2: 4	30	14:27	97	*	*	*	*
24	73	54	43	41	49	66	88	110	128	139	141	136	125	113	103	98	99	104	113	121	126	125	118	106	2419	100.8		9:45	142	20:24	126	*	*	*	*	2:42	40	15:22	98	*	*	*	*
25	90	73	59	52	52	61	77	96	114	129	137	138	132	122	111	102	97	96	99	105	111	115	115	111	2394	99.8		10:35	138	21:32	115	*	*	*	*	3:27	51	16:40	96	*	*	*	*
26	102	90	78	68	62	63	71	84	101	117	129	136	137	131	121	110	99	92	88	89	94	100	105	109	2376	99.0	L	11:33	137	23:29	109	*	*	*	*	4:22	62	18:16	88	*	*	*	*
27	109	104	97	87	78	72	72	78	89	104	119	131	138	138	132	120	106	92	81	75	75	81	90	100	2368	98.7		12:32	139	*	*	*	*	5:34	71	19:30	75	*	*	*	*		
28	108	113	113	107	98	87	80	77	81	92	107	122	135	142	142	133	117	98	80	66	59	60	69	83	2369	98.7		1:25	114	13:25	143	*	*	*	*	6:52	77	20:21	58	*	*	*	*
29	100	114	123	125	119	108	95	84	80	84	95	111	129	142	149	145	132	110	86	63	46	40	45	60	2385	99.4		2:42	125	14: 9	149	*	*	*	*	8: 3	80	21: 3	40	*	*	*	*
30	82	105	125	137	138	130	116	99	86	81	86	99	118	137	151	155	147	127	99	68	42	26	23	34	2411	100.5		3:39	139	14:50	155	*	*	*	*	9: 2	81	21:42	23	*	*	*	*

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	75035	104.2	5日 17時 47分	176	4	6日 0時 37分	2	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：御前崎

緯度：34 °37 N

経度：138 °13 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 100.0(cm)

2013 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	57	86	115	138	151	150	139	120	100	86	82	89	106	128	148	160	160	145	118	84	49	22	8	10	2451	102.1		4:28	152	15:29	162	*	*	*	*	9:52	82	22:22	7	*	*	*	*	
2	28	58	93	127	151	162	158	143	121	99	86	84	95	115	138	158	167	162	141	107	68	31	5	-5	2492	103.8		5:14	163	16:9	168	*	*	*	*	10:39	83	23:4	-5	*	*	*	*	
3	3	27	63	103	138	161	169	162	142	118	97	86	87	101	124	148	166	171	160	133	95	53	17	-6	2518	104.9	N	5:59	169	16:49	171	*	*	*	*	11:23	85	23:46	-12	*	*	*	*	
4	-11	2	32	72	113	147	167	171	160	138	113	94	86	91	108	132	155	170	170	154	123	82	41	8	2518	104.9		6:44	# 172	17:31	# 172	*	*	*	*	12:7	86	*	*	*	*	*	*	*
5	-10	-10	9	41	82	121	152	168	168	154	131	108	92	88	96	114	137	157	168	164	144	112	73	35	2494	103.9		7:29	170	18:15	168	*	*	*	*	0:30	-12	12:51	87	*	*	*	*	
6	7	-6	-1	20	53	92	127	153	165	161	145	123	103	90	89	99	117	137	154	161	154	134	103	68	2448	102.0		8:15	165	19:1	161	*	*	*	*	1:14	-6	13:38	88	*	*	*	*	
7	35	13	6	13	35	67	101	131	152	159	152	136	116	99	89	89	99	115	132	145	149	142	123	96	2394	99.8		9:0	159	19:52	149	*	*	*	*	2:0	6	14:30	88	*	*	*	*	
8	67	42	25	22	31	52	80	109	133	148	152	144	129	111	96	87	87	95	108	122	132	135	129	114	2350	97.9		9:47	152	20:51	135	*	*	*	*	2:47	21	15:31	86	*	*	*	*	
9	94	71	53	42	41	50	68	91	115	133	144	145	137	123	106	92	83	82	87	97	108	118	122	119	2321	96.7		10:36	146	22:8	122	*	*	*	*	3:36	40	16:45	81	*	*	*	*	
10	110	96	80	67	59	59	67	81	100	118	133	141	141	133	119	103	88	77	73	75	83	93	104	111	2311	96.3	U	11:29	142	23:54	113	*	*	*	*	4:31	58	18:8	73	*	*	*	*	
11	113	110	102	91	82	75	75	80	91	106	121	133	140	139	131	116	98	81	68	61	61	68	80	94	2316	96.5		12:25	141	*	*	*	*	5:38	74	19:25	60	*	*	*	*			
12	106	113	115	111	104	95	88	86	89	97	109	123	135	141	139	130	113	92	71	55	47	47	56	72	2334	97.3		1:48	115	13:20	141	*	*	*	*	6:58	86	20:26	46	*	*	*	*	
13	90	107	118	124	122	114	104	96	91	93	100	112	126	138	143	140	128	107	82	59	41	33	36	49	2353	98.0		3:12	124	14:10	144	*	*	*	*	8:16	91	21:15	33	*	*	*	*	
14	69	92	113	128	133	131	121	109	98	93	94	102	116	131	143	147	140	123	98	70	44	27	22	29	2373	98.9		4:9	134	14:55	147	*	*	*	*	9:19	92	21:55	22	*	*	*	*	
15	48	73	101	124	138	142	136	123	109	97	92	95	106	121	137	148	149	138	115	86	55	30	15	15	2393	99.7		4:52	142	15:35	150	*	*	*	*	10:8	92	22:32	13	*	*	*	*	
16	28	53	83	113	135	147	147	137	120	104	93	90	96	111	129	144	152	148	131	104	71	40	17	7	2400	100.0		5:28	149	16:12	152	*	*	*	*	10:48	90	23:6	7	*	*	*	*	
17	14	34	64	97	126	146	153	147	132	113	97	88	90	101	118	137	150	154	144	121	89	55	26	8	2404	100.2	F	6:1	153	16:46	154	*	*	*	*	11:23	88	23:39	4	*	*	*	*	
18	5	19	45	79	112	138	153	153	142	123	104	90	86	92	107	126	144	154	151	135	108	74	40	15	2395	99.8		6:32	155	17:19	154	*	*	*	*	11:55	86	*	*	*	*	*	*	
19	4	10	30	61	96	126	147	155	149	133	112	95	85	85	97	114	134	148	153	144	123	92	59	29	2381	99.2		7:2	155	17:52	153	*	*	*	*	0:11	4	12:25	84	*	*	*	*	
20	11	7	20	46	79	111	137	151	152	140	121	101	87	82	88	102	121	139	149	147	133	109	78	47	2358	98.3		7:31	153	18:24	150	*	*	*	*	0:42	7	12:57	82	*	*	*	*	
21	23	12	17	35	64	96	125	144	151	145	129	110	92	82	82	92	108	125	139	144	138	120	94	65	2332	97.2		8:1	151	18:58	144	*	*	*	*	1:13	12	13:30	81	*	*	*	*	
22	40	23	20	30	52	81	111	134	147	147	136	119	100	86	80	83	95	110	125	135	135	126	107	83	2305	96.0		8:31	148	19:34	136	*	*	*	*	1:44	19	14:8	80	*	*	*	*	
23	58	39	29	32	47	70	97	122	139	145	141	127	110	93	82	79	84	95	109	121	127	125	114	97	2282	95.1		9:3	145	20:16	127	*	*	*	*	2:17	29	14:52	79	*	*	*	*	
24	76	57	44	40	47	63	85	109	129	140	142	134	120	103	88	79	77	82	92	103	112	117	114	105	2258	94.1		9:39	142	21:10	117	*	*	*	*	2:51	40	15:46	77	*	*	*	*	
25	91	75	62	53	53	62	77	97	117	132	139	138	128	114	98	84	75	72	76	84	94	102	107	107	2237	93.2	L	10:19	140	22:29	108	*	*	*	*	3:32	52	16:55	72	*	*	*	*	
26	102	92	81	72	66	67	75	88	105	121	133	138	135	125	110	94	79	68	64	65	72	82	93	101	2228	92.8		11:8	138	*	*	*	*	4:23	66	18:14	63	*	*	*	*			
27	105	105	100	92	84	79	79	84	95	109	123	133	137	134	124	108	89	71	58	50	51	58	71	85	2224	92.7		0:24	106	12:5	137	*	*	*	*	5:33	78	19:27	50	*	*	*	*	
28	99	109	113	112	106	97	90	87	90	99	111	125	135	140	137	125	106	83	60	43	34	34	44	61	2240	93.3		2:13	114	13:6	140	*	*	*	*	7:1	87	20:28	33	*	*	*	*	
29	82	102	118	126	126	119	108	97	91	92	100	113	128	140	145	141	126	102	74	47	26	15	18	32	2268	94.5		3:28	127	14:5	145	*	*	*	*	8:24	91	21:20	15	*	*	*	*	
30	55	83	110	130	140	139	129	114	100	91	91	100	115	133	147	152	146	127	97	63	32	9	-1	4	2306	96.1		4:24	141	14:59	152	*	*	*	*	9:31	90	22:9	-1	*	*	*	*	
31	25	55	90	121	144	153	149	134	114	96	86	87	99	118	139	155	160	150	126	91	53	18	-6	-13	2344	97.7		5:10	153	15:51	160	*	*	*	*	10:27	85	22:55	# -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	73028	98.2	4日 17時 31分	172	2	31日 22時 55分	-13	1