

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)

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	-3	24	60	99	133	155	161	153	133	110	91	82	85	100	123	146	162	165	151	122	83	41	6	-15	2367	98.6	N	5:54	161	16:40	166	*	*	*	*	11:14	81	23:40	# -20	*	*	*	*
2	-18	-2	30	70	112	145	163	165	151	127	102	83	76	83	102	128	152	166	166	148	116	74	32	-1	2370	98.8		6:35	166	17:29	# 168	*	*	*	*	12:0	76	*	*	*	*	*	*
3	-18	-15	6	41	83	123	153	166	162	144	118	93	76	73	83	105	131	154	166	161	141	107	66	27	2346	97.8		7:16	167	18:16	166	*	*	*	*	0:23	-19	12:44	72	*	*	*	*
4	-1	-12	-5	20	57	97	133	157	164	155	133	107	83	70	71	84	107	132	151	159	152	130	97	60	2301	95.9		7:55	164	19:3	159	*	*	*	*	1:6	-12	13:29	69	*	*	*	*
5	27	6	1	13	40	75	111	140	157	158	144	121	96	76	67	70	84	105	127	143	148	139	118	89	2255	94.0		8:33	159	19:52	148	*	*	*	*	1:47	1	14:15	66	*	*	*	*
6	58	33	20	20	35	61	92	122	143	153	148	132	110	87	71	64	69	82	101	119	131	134	125	107	2217	92.4		9:10	153	20:44	134	*	*	*	*	2:27	18	15:6	64	*	*	*	*
7	84	61	44	37	42	58	81	106	129	143	146	138	122	101	82	68	63	66	77	92	107	117	119	113	2196	91.5		9:47	146	21:45	119	*	*	*	*	3:5	37	16:5	62	*	*	*	*
8	100	84	69	59	57	63	77	96	115	131	139	139	130	114	96	78	66	60	62	70	82	93	102	106	2188	91.2	U	10:28	140	23:10	106	*	*	*	*	3:45	57	17:16	60	*	*	*	*
9	104	98	89	80	75	75	81	92	105	119	130	135	133	125	110	93	76	63	55	54	60	69	81	92	2194	91.4		11:16	135	*	*	*	*	4:30	74	18:37	54	*	*	*	*		
10	99	102	102	98	93	89	89	92	99	109	119	127	132	130	123	109	92	73	58	48	45	49	59	72	2208	92.0		1:16	103	12:18	132	*	*	*	*	5:40	88	19:55	45	*	*	*	*
11	86	99	107	110	108	104	99	96	97	101	108	117	126	131	131	123	108	89	68	50	38	34	39	52	2221	92.5		3:9	110	13:27	132	*	*	*	*	7:27	96	20:55	34	*	*	*	*
12	69	88	105	116	120	118	112	104	98	95	98	106	116	127	133	133	124	106	83	59	39	26	24	32	2231	93.0		4:9	120	14:28	134	*	*	*	*	8:58	95	21:42	23	*	*	*	*
13	50	73	96	115	126	129	124	113	102	94	91	95	105	118	131	138	136	123	101	74	47	26	15	17	2239	93.3		4:48	129	15:18	139	*	*	*	*	9:55	91	22:21	14	*	*	*	*
14	31	55	83	108	127	136	134	124	110	96	87	86	94	108	124	138	143	137	119	92	61	33	14	8	2248	93.7		5:19	137	16:0	143	*	*	*	*	10:36	85	22:55	8	*	*	*	*
15	16	37	66	97	122	138	142	134	119	101	87	80	84	96	114	133	145	146	135	111	80	47	20	5	2255	94.0		5:48	142	16:38	147	*	*	*	*	11:10	80	23:28	3	*	*	*	*
16	6	21	49	82	113	135	146	142	128	109	90	78	76	85	102	123	141	150	146	128	99	65	32	10	2256	94.0	F	6:15	146	17:12	150	*	*	*	*	11:40	75	23:58	2	*	*	*	*
17	2	11	34	66	100	128	145	147	137	118	96	78	71	75	89	111	132	147	151	140	116	84	49	21	2248	93.7		6:42	148	17:46	151	*	*	*	*	12:10	71	*	*	*	*	*	*
18	5	6	22	51	85	117	140	149	144	127	104	83	69	67	77	96	119	139	149	146	130	102	69	37	2233	93.0		7:7	149	18:19	150	*	*	*	*	0:28	3	12:39	67	*	*	*	*
19	15	7	16	39	71	105	132	147	148	135	114	90	72	64	68	82	104	125	141	146	138	117	87	56	2219	92.5		7:33	149	18:53	146	*	*	*	*	0:57	7	13:11	63	*	*	*	*
20	30	16	17	32	60	92	121	141	148	141	123	100	78	64	61	70	87	109	128	139	138	126	103	74	2198	91.6		7:59	148	19:28	140	*	*	*	*	1:26	14	13:44	61	*	*	*	*
21	48	29	23	31	52	80	109	133	145	144	131	110	88	69	60	62	73	91	110	125	132	128	113	91	2177	90.7		8:26	146	20:7	132	*	*	*	*	1:56	23	14:21	59	*	*	*	*
22	67	47	35	36	49	71	97	122	138	144	137	120	99	78	64	58	62	74	91	107	119	122	117	103	2157	89.9		8:56	144	20:53	122	*	*	*	*	2:26	34	15:5	58	*	*	*	*
23	85	66	52	47	52	67	88	110	128	139	138	128	111	91	72	60	56	60	71	86	99	109	112	108	2135	89.0		9:29	140	21:56	112	*	*	*	*	3:1	47	15:59	56	*	*	*	*
24	98	85	72	64	62	69	82	99	117	130	136	133	121	105	86	69	57	53	55	64	76	88	98	104	2123	88.5	L	10:9	136	23:32	105	*	*	*	*	3:42	62	17:9	52	*	*	*	*
25	104	100	92	84	78	77	82	92	105	119	128	132	129	118	103	85	67	53	46	45	51	62	76	89	2117	88.2		11:3	132	*	*	*	*	4:41	77	18:35	44	*	*	*	*		
26	100	106	107	104	98	92	89	90	96	106	117	126	131	129	120	105	85	65	47	35	31	36	48	65	2128	88.7		1:43	108	12:16	131	*	*	*	*	6:15	89	19:57	31	*	*	*	*
27	84	102	114	120	118	112	103	96	93	95	103	114	126	133	134	126	110	86	61	37	21	15	20	35	2158	89.9		3:17	120	13:37	135	*	*	*	*	8:4	93	21:3	15	*	*	*	*
28	59	85	109	126	134	132	122	108	95	89	90	98	113	128	140	143	134	114	86	54	26	6	-1	7	2197	91.5		4:15	134	14:46	143	*	*	*	*	9:23	88	21:58	-1	*	*	*	*
29	28	58	91	120	140	147	141	125	106	89	80	82	95	114	134	149	153	142	117	83	46	14	-7	-12	2235	93.1		5:0	147	15:46	153	*	*	*	*	10:19	80	22:46	-12	*	*	*	*
30	1	28	65	103	134	152	155	143	121	97	78	70	76	93	118	142	158	160	146	117	78	37	4	-15	2261	94.2		5:40	156	16:38	162	*	*	*	*	11:6	70	23:31	-18	*	*	*	*
31	-16	3	36	77	117	147	161	157	138	111	84	66	61	72	94	123	149	165	164	145	112	70	29	-2	2263	94.3	N	6:17	161	17:28	166	*	*	*	*	11:48	61	*	*	*	*	*	*

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	68941	92.7	2日 17時 29分	168	1	1日 23時 40分	-20	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)

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	-16	-10	14	52	94	132	156	163	152	127	97	70	55	55	70	97	128	153	166	161	139	103	62	25	2245	93.5		6:52	163	18:15	# 166	*	*	*	*	0:13	# -16	12:29	53	*	*	*	*
2	0	-7	5	34	72	112	144	160	159	141	112	81	57	47	52	72	100	130	152	160	152	128	93	56	2212	92.2		7:26	162	19:0	160	*	*	*	*	0:52	-7	13:10	46	*	*	*	*
3	25	9	9	27	57	94	127	151	158	149	126	96	68	49	43	53	74	102	128	145	149	138	114	84	2175	90.6		7:57	158	19:46	150	*	*	*	*	1:28	7	13:51	43	*	*	*	*
4	54	32	24	31	52	81	112	138	151	151	136	111	82	59	45	44	55	76	100	122	134	134	123	102	2149	89.5		8:27	153	20:32	136	*	*	*	*	2:2	24	14:34	43	*	*	*	*
5	78	57	45	44	55	76	101	125	141	147	140	122	98	73	55	45	47	58	76	96	111	120	119	109	2138	89.1		8:56	147	21:23	120	*	*	*	*	2:33	43	15:22	44	*	*	*	*
6	93	77	65	61	65	77	95	114	130	138	138	128	110	90	70	55	48	50	59	73	87	99	105	105	2132	88.8		9:27	139	22:30	106	*	*	*	*	3:2	60	16:18	48	*	*	*	*
7	100	91	83	77	77	82	93	106	119	128	132	128	119	104	87	70	57	50	50	56	66	77	87	94	2133	88.9	U	10:3	132	*	*	*	*	3:33	76	17:32	49	*	*	*	*		
8	98	98	95	92	90	91	95	101	109	117	122	124	122	114	102	88	72	59	50	47	49	57	67	79	2138	89.1		0:24	98	10:58	124	*	*	*	*	4:16	90	19:3	47	*	*	*	*
9	89	97	102	103	103	101	99	99	102	105	111	116	119	119	114	105	90	74	58	46	40	41	48	60	2141	89.2		3:3	103	12:32	120	*	*	*	*	6:27	99	20:24	39	*	*	*	*
10	76	91	103	111	113	111	107	101	97	96	99	104	112	119	122	119	108	92	72	53	38	30	32	42	2148	89.5		4:1	113	14:2	122	*	*	*	*	8:48	96	21:20	30	*	*	*	*
11	59	79	99	114	122	122	116	106	97	90	88	92	101	113	123	128	124	111	90	66	43	27	21	26	2157	89.9		4:33	123	15:4	128	*	*	*	*	9:47	88	22:3	21	*	*	*	*
12	42	64	89	111	126	131	126	114	100	87	80	81	89	104	119	131	135	128	109	84	55	31	16	15	2167	90.3		5:0	131	15:51	135	*	*	*	*	10:25	79	22:39	14	*	*	*	*
13	26	48	76	104	125	136	135	124	106	88	75	71	77	91	111	129	140	140	127	103	73	42	19	9	2175	90.6		5:24	137	16:30	142	*	*	*	*	10:55	71	23:10	9	*	*	*	*
14	14	33	62	93	120	138	142	133	115	93	74	64	65	78	98	121	139	147	141	122	92	59	29	11	2183	91.0		5:48	142	17:6	147	*	*	*	*	11:23	63	23:40	7	*	*	*	*
15	8	21	47	80	112	136	146	141	125	101	77	61	56	64	83	108	132	148	150	137	112	78	45	19	2187	91.1	F	6:12	146	17:39	151	*	*	*	*	11:51	56	*	*	*	*	*	*
16	9	14	36	67	101	130	146	148	134	111	84	62	50	53	68	92	119	141	152	147	128	98	64	34	2188	91.2		6:35	149	18:13	152	*	*	*	*	0:9	8	12:20	49	*	*	*	*
17	16	14	28	56	89	121	143	151	143	121	94	67	49	44	54	75	102	128	146	150	139	115	84	52	2181	90.9		6:58	151	18:47	150	*	*	*	*	0:37	12	12:49	44	*	*	*	*
18	29	19	26	47	78	110	137	150	148	131	105	76	53	41	43	59	83	110	133	145	143	128	102	72	2168	90.3		7:22	151	19:23	146	*	*	*	*	1:5	19	13:20	40	*	*	*	*
19	46	31	30	44	69	99	127	145	150	139	117	88	62	44	38	46	65	90	114	132	139	133	115	91	2154	89.8		7:47	150	20:1	139	*	*	*	*	1:33	28	13:55	38	*	*	*	*
20	66	47	40	46	64	89	116	137	147	143	126	102	75	52	40	39	50	69	92	113	126	129	121	105	2134	88.9		8:13	147	20:45	129	*	*	*	*	2:3	40	14:33	38	*	*	*	*
21	85	66	55	54	64	83	105	126	139	142	133	114	90	66	48	39	41	52	70	89	106	116	118	112	2113	88.0		8:43	142	21:42	119	*	*	*	*	2:35	53	15:20	39	*	*	*	*
22	100	86	74	68	71	81	97	114	129	136	134	123	105	83	63	48	41	42	50	65	81	95	105	109	2100	87.5		9:18	137	23:9	109	*	*	*	*	3:13	68	16:22	40	*	*	*	*
23	107	101	93	86	83	85	93	104	116	126	130	127	117	102	84	66	51	41	39	44	54	68	83	95	2095	87.3	L	10:7	130	*	*	*	*	4:6	83	17:48	39	*	*	*	*		
24	104	109	108	105	100	96	95	97	104	111	119	124	124	118	106	90	71	53	40	32	33	41	55	72	2107	87.8		1:25	109	11:30	124	*	*	*	*	5:48	95	19:27	32	*	*	*	*
25	91	106	117	120	118	111	103	97	94	97	103	112	121	126	125	115	98	77	54	35	22	19	27	44	2132	88.8		3:5	120	13:18	126	*	*	*	*	8:1	94	20:46	19	*	*	*	*
26	68	93	114	129	133	129	117	103	90	84	85	94	109	123	134	136	127	107	81	52	27	11	7	18	2171	90.5		3:58	133	14:41	136	*	*	*	*	9:20	84	21:44	7	*	*	*	*
27	40	70	101	127	142	144	134	115	94	78	70	74	88	109	130	145	148	137	113	81	46	18	1	0	2205	91.9		4:39	145	15:44	148	*	*	*	*	10:11	70	22:33	-1	*	*	*	*
28	16	45	81	115	141	153	149	131	105	79	61	56	65	86	113	139	156	158	143	114	77	40	11	-3	2231	93.0		5:14	153	16:38	159	*	*	*	*	10:53	56	23:16	-4	*	*	*	*

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	60459	90.0	1日 18時 15分	166	1	1日 0時 13分	-16	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)

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	2	23	58	97	131	154	159	146	121	89	62	45	44	60	87	120	148	163	162	143	110	70	34	9	2237	93.2	N	5:47	159	17:26	165	*	*	*	*	11:32	43	23:55	#1	*	*	*	*
2	1	12	40	77	116	146	161	157	136	104	71	44	33	38	60	92	126	153	165	160	137	102	63	31	2225	92.7		6:18	162	18:11	#166	*	*	*	*	12:10	32	*	*	*	*	*	*
3	13	13	30	62	99	133	156	161	148	121	86	53	32	26	38	65	99	131	154	161	151	125	92	58	2207	92.0		6:48	161	18:55	161	*	*	*	*	0:31	11	12:48	26	*	*	*	*
4	34	25	32	54	86	119	145	158	154	134	102	68	40	25	26	43	71	104	132	148	150	137	112	83	2182	90.9		7:16	159	19:37	151	*	*	*	*	1: 4	25	13:25	24	*	*	*	*
5	58	43	41	54	78	107	133	150	153	141	117	85	55	33	25	32	51	78	106	128	138	136	122	101	2165	90.2		7:42	154	20:20	139	*	*	*	*	1:35	40	14: 3	25	*	*	*	*
6	78	62	55	61	76	99	122	140	148	143	126	101	72	48	34	31	40	58	82	104	120	126	122	109	2157	89.9		8: 7	148	21: 5	126	*	*	*	*	2: 3	55	14:44	30	*	*	*	*
7	93	79	70	71	79	94	113	129	138	139	130	112	89	66	48	39	38	48	63	82	98	109	113	110	2150	89.6		8:33	140	22: 1	113	*	*	*	*	2:30	69	15:30	37	*	*	*	*
8	102	92	84	82	85	93	105	118	127	131	128	117	102	84	66	53	46	46	52	64	78	90	99	103	2147	89.5	U	9: 3	131	23:29	104	*	*	*	*	2:58	82	16:30	45	*	*	*	*
9	103	100	96	93	93	96	101	108	115	120	121	117	110	98	84	71	59	51	49	53	60	71	82	91	2142	89.3		9:44	121	*	*	*	*	3:37	92	17:53	49	*	*	*	*		
10	99	103	104	104	102	101	100	101	104	107	110	112	111	108	100	89	77	64	54	48	48	54	64	76	2140	89.2		2: 3	104	11:22	112	*	*	*	*	5:42	100	19:30	48	*	*	*	*
11	90	101	109	113	112	108	103	98	95	95	97	102	108	112	112	107	96	81	65	51	43	41	47	60	2146	89.4		3:21	113	13:33	112	*	*	*	*	8:38	95	20:42	41	*	*	*	*
12	76	94	109	119	121	118	109	99	90	84	84	89	99	109	117	120	114	100	82	61	44	35	34	44	2151	89.6		3:55	121	14:48	120	*	*	*	*	9:32	84	21:31	33	*	*	*	*
13	61	83	104	121	129	127	118	104	89	77	72	76	87	102	117	127	128	119	101	77	53	35	27	31	2165	90.2		4:22	129	15:38	129	*	*	*	*	10: 5	72	22:10	27	*	*	*	*
14	47	70	96	119	133	136	128	112	92	74	63	62	72	90	110	128	138	135	121	97	68	43	27	24	2185	91.0		4:46	136	16:19	138	*	*	*	*	10:34	61	22:43	23	*	*	*	*
15	34	57	85	113	134	142	138	122	98	75	57	51	57	74	98	122	140	146	138	117	88	57	33	22	2198	91.6		5: 9	142	16:56	146	*	*	*	*	11: 1	51	23:14	22	*	*	*	*
16	26	45	73	104	131	146	146	132	108	80	56	43	43	57	82	110	135	150	150	135	108	76	47	28	2211	92.1		5:32	148	17:31	152	*	*	*	*	11:28	41	23:44	23	*	*	*	*
17	24	36	62	94	124	145	152	143	120	90	60	40	33	41	63	93	123	146	155	149	128	97	65	40	2223	92.6	F	5:55	152	18: 5	155	*	*	*	*	11:57	33	*	*	*	*	*	*
18	28	33	53	83	115	141	154	151	132	102	70	42	27	28	45	73	105	134	152	155	142	117	85	57	2224	92.7		6:18	155	18:41	156	*	*	*	*	0:13	28	12:26	26	*	*	*	*
19	38	35	48	73	104	133	151	155	142	116	83	51	29	21	30	52	83	115	140	152	149	132	105	77	2214	92.3		6:43	156	19:18	153	*	*	*	*	0:42	34	12:58	21	*	*	*	*
20	54	44	48	66	93	122	144	154	149	128	98	65	38	22	21	36	61	92	120	140	147	139	121	97	2199	91.6		7: 9	154	19:59	147	*	*	*	*	1:12	44	13:32	20	*	*	*	*
21	73	58	55	65	85	111	134	148	150	137	113	82	52	31	21	26	43	68	96	119	134	137	129	112	2179	90.8		7:36	151	20:45	137	*	*	*	*	1:44	55	14:10	21	*	*	*	*
22	93	76	68	70	82	101	122	138	145	140	124	99	71	47	30	25	32	48	71	94	113	124	127	120	2160	90.0		8: 6	145	21:43	127	*	*	*	*	2:18	67	14:56	25	*	*	*	*
23	108	94	84	80	84	95	110	125	135	137	130	113	91	68	48	35	31	37	50	68	87	103	114	118	2145	89.4		8:43	138	23: 7	118	*	*	*	*	3: 0	80	15:55	31	*	*	*	*
24	116	109	101	95	92	95	102	111	121	127	127	121	108	91	73	55	43	37	38	47	61	77	93	106	2146	89.4	L	9:34	128	*	*	*	*	4: 2	92	17:18	37	*	*	*	*		
25	115	118	116	111	105	100	98	100	105	111	117	120	118	111	98	82	65	50	40	36	40	51	68	86	2161	90.0		1: 5	118	11:10	120	*	*	*	*	6: 1	98	18:58	36	*	*	*	*
26	104	118	125	126	120	111	100	93	90	92	99	108	117	121	119	110	94	74	54	39	31	32	43	62	2182	90.9		2:33	126	13:14	122	*	*	*	*	8: 3	90	20:21	30	*	*	*	*
27	86	109	127	136	135	125	109	93	80	75	78	88	104	119	130	132	123	105	80	55	35	25	26	40	2215	92.3		3:24	137	14:41	132	*	*	*	*	9: 9	74	21:22	24	*	*	*	*
28	64	93	119	139	146	140	123	101	78	62	57	64	82	105	127	142	145	134	112	83	53	31	21	26	2247	93.6		4: 3	146	15:43	145	*	*	*	*	9:55	57	22:11	21	*	*	*	*
29	44	73	106	134	150	152	139	114	85	59	44	42	56	81	110	137	153	154	140	113	81	50	29	22	2268	94.5		4:37	153	16:35	156	*	*	*	*	10:35	41	22:53	22	*	*	*	*
30	32	56	89	122	148	159	152	131	99	65	39	28	33	53	85	119	146	161	159	140	110	76	47	30	2279	95.0		5: 9	159	17:22	162	*	*	*	*	11:12	27	23:32	28	*	*	*	*
31	30	46	74	108	139	158	160	145	116	79	46	23	18	30	57	92	127	153	163	156	134	103	71	47	2275	94.8	N	5:39	161	18: 6	163	*	*	*	*	11:49	17	*	*	*	*	*	*

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	67925	91.3	2 日 18 時 11 分	166	1	1 日 23 時 55 分	1	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)

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	38	44	65	95	127	151	162	155	131	97	60	30	14	15	34	65	102	134	155	160	149	125	95	68	2271	94.6		6:7	#162	18:48	160	*	*	*	*	0:6	37	12:24	12	*	*	*	*
2	52	50	62	86	115	141	157	158	143	114	78	44	20	11	20	43	76	110	137	152	151	137	113	88	2258	94.1		6:34	160	19:28	153	*	*	*	*	0:39	49	13:0	11	*	*	*	*
3	69	60	65	81	105	130	148	155	148	127	96	62	34	17	16	30	55	86	115	135	144	139	124	104	2245	93.5		7:0	155	20:9	144	*	*	*	*	1:9	60	13:35	15	*	*	*	*
4	85	73	71	81	98	119	138	148	147	134	110	81	52	31	22	26	42	66	92	115	130	134	127	114	2236	93.2		7:25	149	20:51	134	*	*	*	*	1:38	71	14:12	21	*	*	*	*
5	98	85	80	83	94	110	126	138	141	135	119	96	71	49	34	30	37	53	74	95	112	122	123	117	2222	92.6		7:52	141	21:40	124	*	*	*	*	2:8	80	14:53	30	*	*	*	*
6	107	97	90	89	93	103	115	126	131	130	122	107	88	68	52	42	40	47	60	77	93	106	114	115	2212	92.2		8:21	132	22:46	116	*	*	*	*	2:42	88	15:42	40	*	*	*	*
7	112	106	100	96	96	100	106	113	119	121	119	111	100	86	71	59	51	49	53	63	76	89	101	109	2206	91.9	U	9:0	121	*	*	*	*	3:31	95	16:47	49	*	*	*	*		
8	112	112	109	105	102	100	100	102	105	108	110	110	106	99	89	78	66	58	54	55	62	73	85	98	2198	91.6		0:25	113	10:18	110	*	*	*	*	5:21	100	18:14	54	*	*	*	*
9	108	114	117	115	110	104	98	94	93	94	98	102	106	107	104	96	85	73	61	54	53	59	70	84	2199	91.6		2:0	117	12:48	107	*	*	*	*	7:57	93	19:39	53	*	*	*	*
10	100	113	121	123	120	111	101	90	83	81	83	91	100	109	114	113	105	91	75	61	51	50	56	70	2212	92.2		2:52	123	14:20	114	*	*	*	*	8:58	81	20:42	49	*	*	*	*
11	89	107	122	130	129	121	107	91	77	69	68	76	89	104	117	124	122	111	94	74	56	47	47	58	2229	92.9		3:26	131	15:17	124	*	*	*	*	9:34	68	21:28	46	*	*	*	*
12	76	98	119	134	138	132	116	96	75	60	55	59	73	93	114	129	135	130	114	92	68	51	43	48	2248	93.7		3:54	138	16:2	135	*	*	*	*	10:3	54	22:7	43	*	*	*	*
13	64	88	113	134	144	142	128	105	79	56	44	43	55	77	103	127	142	145	134	112	86	62	46	43	2272	94.7		4:20	145	16:41	145	*	*	*	*	10:32	42	22:41	43	*	*	*	*
14	54	76	104	130	147	150	140	117	87	58	37	30	37	57	86	116	141	153	150	133	107	78	56	45	2289	95.4		4:45	151	17:19	153	*	*	*	*	11:1	30	23:14	44	*	*	*	*
15	49	66	93	122	145	156	151	131	100	66	38	22	21	37	65	98	130	152	159	150	128	99	72	53	2303	96.0	F	5:11	156	17:56	159	*	*	*	*	11:31	19	23:47	49	*	*	*	*
16	49	60	83	112	139	156	158	144	116	80	46	21	12	19	42	75	111	141	158	159	145	120	92	68	2306	96.1		5:38	159	18:35	161	*	*	*	*	12:3	12	*	*	*	*	*	*
17	56	58	74	100	129	151	160	154	131	98	61	30	11	8	23	51	86	121	147	159	155	138	112	87	2300	95.8		6:6	160	19:16	159	*	*	*	*	0:21	55	12:38	#7	*	*	*	*
18	69	63	71	91	116	141	156	158	144	116	81	46	20	7	11	31	61	95	126	147	154	147	129	106	2286	95.3		6:36	159	20:0	154	*	*	*	*	0:55	63	13:15	#7	*	*	*	*
19	86	74	73	85	105	128	147	155	150	131	101	68	37	17	11	19	40	69	99	126	142	146	138	122	2269	94.5		7:8	155	20:49	146	*	*	*	*	1:31	72	13:56	10	*	*	*	*
20	104	89	82	85	97	115	133	145	148	138	118	90	61	36	21	18	28	47	73	99	121	134	137	131	2250	93.8		7:43	148	21:48	137	*	*	*	*	2:12	82	14:44	18	*	*	*	*
21	119	105	94	90	94	104	117	130	138	137	127	109	86	62	42	30	28	36	52	74	96	114	126	131	2241	93.4		8:27	139	23:3	131	*	*	*	*	3:3	90	15:42	28	*	*	*	*
22	127	119	109	101	96	97	103	112	121	127	127	120	106	88	69	53	41	38	42	54	71	91	108	122	2242	93.4	L	9:29	127	*	*	*	*	4:19	96	16:57	38	*	*	*	*		
23	129	129	123	114	104	97	94	96	101	109	115	119	117	110	97	81	65	52	45	45	54	68	87	106	2257	94.0		0:30	129	11:13	119	*	*	*	*	6:9	94	18:26	44	*	*	*	*
24	122	132	134	128	117	103	91	83	82	86	95	106	116	120	118	109	93	76	59	49	46	53	67	88	2273	94.7		1:45	134	13:11	121	*	*	*	*	7:45	82	19:47	46	*	*	*	*
25	109	127	138	140	131	115	96	79	67	65	71	85	102	118	129	130	121	104	84	64	51	47	54	70	2297	95.7		2:37	140	14:37	130	*	*	*	*	8:47	64	20:52	46	*	*	*	*
26	93	118	137	147	144	130	108	83	61	49	48	59	80	104	125	139	141	131	111	87	66	51	49	58	2319	96.6		3:19	147	15:40	142	*	*	*	*	9:33	47	21:44	48	*	*	*	*
27	78	104	130	148	153	145	123	95	65	42	32	36	53	80	110	135	149	150	136	114	88	66	53	54	2339	97.5		3:54	153	16:32	151	*	*	*	*	10:14	31	22:28	52	*	*	*	*
28	67	91	118	142	156	156	139	111	77	46	25	19	30	54	86	119	144	157	154	137	112	86	66	57	2349	97.9		4:27	158	17:18	157	*	*	*	*	10:51	19	23:7	57	*	*	*	*
29	62	80	106	133	153	160	152	128	95	58	29	12	13	31	61	96	129	152	160	152	133	107	83	67	2352	98.0	N	4:58	160	18:1	160	*	*	*	*	11:27	11	23:43	64	*	*	*	*
30	64	75	96	122	145	159	159	142	113	76	41	16	7	15	38	72	107	137	155	158	146	125	100	80	2348	97.8		5:28	161	18:41	159	*	*	*	*	12:3	#7	*	*	*	*	*	*

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	68028	94.5	1日6時7分	162	1	30日12時3分	7	3

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)

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	74	88	111	135	153	160	151	128	96	59	29	11	9	23	50	84	117	142	154	152	137	116	95	2345	97.7		5:57	160	19:19	155	*	*	*	*	0:16	70	12:37	7	*	*	*	*
2	80	77	85	102	124	143	155	154	139	112	79	47	22	12	16	35	64	96	124	143	149	142	127	107	2334	97.3		6:26	156	19:57	149	*	*	*	*	0:48	77	13:12	11	*	*	*	*
3	91	83	85	96	113	132	146	151	143	124	97	66	39	22	18	28	49	77	105	127	140	141	132	117	2322	96.8		6:54	151	20:36	142	*	*	*	*	1:20	82	13:47	18	*	*	*	*
4	102	90	87	92	105	120	134	143	142	130	110	85	59	38	28	29	41	62	87	110	127	135	133	124	2313	96.4		7:25	143	21:18	135	*	*	*	*	1:53	87	14:25	27	*	*	*	*
5	111	99	92	92	98	109	121	131	134	130	118	99	78	57	43	37	40	53	72	93	111	124	129	126	2297	95.7		7:58	134	22: 8	129	*	*	*	*	2:32	91	15: 7	37	*	*	*	*
6	118	109	100	95	96	101	109	117	123	124	119	108	93	76	61	50	47	51	62	78	95	110	121	125	2288	95.3		8:40	124	23:11	125	*	*	*	*	3:25	95	15:58	47	*	*	*	*
7	123	117	109	102	97	96	99	103	109	113	114	111	103	93	80	68	59	56	59	68	81	96	109	119	2284	95.2	U	9:47	114	*	*	*	*	4:47	96	17: 3	56	*	*	*	*		
8	124	124	119	111	103	96	92	91	94	98	103	107	108	105	97	87	76	67	62	63	70	82	97	110	2286	95.3		0:24	124	11:46	108	*	*	*	*	6:41	91	18:21	62	*	*	*	*
9	121	127	127	121	111	100	89	82	79	82	88	97	105	110	111	106	96	83	72	65	65	71	84	100	2292	95.5		1:28	128	13:35	111	*	*	*	*	8: 0	79	19:34	64	*	*	*	*
10	115	127	133	131	122	108	92	77	68	66	71	82	96	110	119	121	115	103	88	74	65	65	73	88	2309	96.2		2:15	133	14:47	121	*	*	*	*	8:48	66	20:34	64	*	*	*	*
11	106	124	136	140	134	119	99	78	61	52	53	63	81	101	119	130	132	124	108	89	73	64	66	77	2329	97.0		2:53	140	15:39	133	*	*	*	*	9:24	51	21:23	64	*	*	*	*
12	96	117	135	146	145	132	110	84	60	42	36	43	61	85	111	132	143	142	129	109	88	71	64	69	2350	97.9		3:26	147	16:24	144	*	*	*	*	9:58	36	22: 5	64	*	*	*	*
13	85	107	130	147	153	146	125	97	66	40	25	24	38	64	95	124	145	154	148	131	107	85	69	66	2371	98.8		3:57	153	17: 6	154	*	*	*	*	10:32	23	22:45	66	*	*	*	*
14	76	96	121	144	157	157	141	114	79	46	21	11	18	39	71	106	137	156	160	150	129	103	82	70	2384	99.3		4:29	159	17:47	161	*	*	*	*	11: 7	11	23:24	69	*	*	*	*
15	71	86	109	135	155	163	155	133	99	61	28	7	3	17	44	81	117	147	162	162	148	124	99	80	2386	99.4	F	5: 2	163	18:30	164	*	*	*	*	11:44	3	*	*	*	*	*	*
16	73	79	97	122	146	162	164	149	120	83	45	15	0	2	21	53	91	126	152	164	160	143	119	96	2382	99.3		5:36	# 165	19:14	164	*	*	*	*	0: 2	73	12:23	# -1	*	*	*	*
17	81	78	88	109	133	153	164	159	139	107	70	35	9	0	7	29	62	99	131	153	160	153	136	114	2369	98.7		6:13	164	20: 0	160	*	*	*	*	0:42	78	13: 5	0	*	*	*	*
18	95	84	85	97	117	138	155	160	151	128	96	61	30	11	6	16	40	71	105	133	150	154	146	129	2358	98.3		6:53	160	20:49	154	*	*	*	*	1:25	83	13:50	5	*	*	*	*
19	110	95	88	91	103	121	138	150	151	140	118	89	58	33	18	16	28	50	79	108	131	145	147	139	2346	97.8		7:37	152	21:43	148	*	*	*	*	2:12	88	14:38	15	*	*	*	*
20	125	109	96	91	94	104	118	132	141	140	130	111	87	62	42	30	30	40	60	84	109	128	140	142	2345	97.7		8:29	142	22:42	142	*	*	*	*	3: 9	91	15:33	28	*	*	*	*
21	135	122	108	97	91	92	99	110	121	129	130	123	109	90	70	54	44	43	51	67	88	109	126	137	2345	97.7	L	9:37	130	23:46	140	*	*	*	*	4:22	90	16:36	42	*	*	*	*
22	139	133	122	108	95	87	85	89	98	108	117	122	120	111	97	81	67	57	55	60	73	91	110	127	2352	98.0		11:13	122	*	*	*	*	5:49	85	17:49	55	*	*	*	*		
23	137	140	134	122	106	90	78	73	75	83	96	108	118	121	117	108	94	79	69	64	67	78	95	113	2365	98.5		0:48	140	13: 0	121	*	*	*	*	7:12	73	19: 5	64	*	*	*	*
24	130	140	143	135	120	100	80	65	58	60	70	86	104	119	127	127	118	105	89	77	70	73	83	100	2379	99.1		1:43	143	14:28	128	*	*	*	*	8:17	57	20:15	70	*	*	*	*
25	119	136	146	146	135	115	90	67	49	42	46	61	82	105	124	135	136	127	112	95	81	74	77	89	2389	99.5		2:30	147	15:35	137	*	*	*	*	9: 8	42	21:13	74	*	*	*	*
26	107	127	144	151	147	131	106	77	51	34	29	37	57	84	111	133	144	144	133	115	97	83	77	82	2401	100.0		3:11	152	16:28	145	*	*	*	*	9:52	29	22: 3	77	*	*	*	*
27	96	116	137	151	155	146	124	94	62	36	21	20	34	60	91	120	142	151	148	134	115	96	83	80	2412	100.5		3:49	155	17:14	152	*	*	*	*	10:32	19	22:45	80	*	*	*	*
28	88	105	126	146	157	155	140	113	79	47	22	12	18	38	68	102	131	150	156	148	131	110	92	83	2417	100.7		4:24	158	17:55	156	*	*	*	*	11: 9	12	23:23	82	*	*	*	*
29	84	96	115	137	153	159	152	130	99	64	33	14	10	22	47	80	114	140	155	155	144	124	104	89	2420	100.8	N	4:58	159	18:33	157	*	*	*	*	11:45	9	23:58	84	*	*	*	*
30	84	90	105	126	145	157	157	143	117	84	50	23	10	13	31	60	94	125	147	155	151	136	116	97	2416	100.7		5:30	159	19: 8	155	*	*	*	*	12:19	9	*	*	*	*	*	*
31	87	87	97	114	134	150	157	151	132	103	69	39	19	13	22	45	75	107	134	149	152	143	126	107	2412	100.5		6: 3	157	19:42	153	*	*	*	*	0:31	85	12:53	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	72998	98.1	16日 5時 36分	165	1	16日 12時 23分	-1	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)

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	92	87	91	104	122	140	151	152	141	118	89	58	33	20	20	35	60	90	118	139	148	146	134	116	2404	100.2		6:35	153	20:17	149	*	*	*	*	1: 4	87	13:28	18	*	*	*	*
2	100	90	88	96	110	127	141	147	143	129	105	77	51	33	26	32	49	75	102	125	140	144	138	125	2393	99.7		7: 9	147	20:52	144	*	*	*	*	1:39	88	14: 3	26	*	*	*	*
3	109	96	89	91	100	113	127	137	139	132	116	94	71	50	37	36	45	64	87	111	129	139	139	131	2382	99.3		7:45	140	21:31	140	*	*	*	*	2:18	89	14:40	35	*	*	*	*
4	118	104	94	90	93	101	113	123	130	129	122	107	88	69	54	46	47	58	76	97	116	130	137	135	2377	99.0		8:28	131	22:14	137	*	*	*	*	3: 5	90	15:21	45	*	*	*	*
5	126	114	102	93	89	92	98	107	116	120	120	113	102	87	72	61	56	59	69	85	103	120	131	135	2370	98.8		9:24	121	23: 4	135	*	*	*	*	4: 6	89	16: 9	56	*	*	*	*
6	132	123	112	100	91	86	87	92	99	107	112	113	110	102	91	79	70	66	69	78	92	108	122	131	2372	98.8	U	10:48	113	*	*	*	*	5:24	86	17: 8	66	*	*	*	*		
7	135	131	122	110	97	86	79	78	81	89	98	106	111	112	107	99	88	79	75	76	84	96	111	125	2375	99.0		0: 0	135	12:36	112	*	*	*	*	6:45	78	18:18	74	*	*	*	*
8	134	137	133	122	107	91	77	67	65	70	80	93	105	115	119	117	109	97	87	80	80	87	100	115	2387	99.5		0:55	137	14: 7	119	*	*	*	*	7:50	65	19:31	79	*	*	*	*
9	129	139	141	135	120	101	80	63	52	51	58	73	92	110	124	130	128	118	104	91	83	82	90	104	2398	99.9		1:45	142	15:13	130	*	*	*	*	8:40	50	20:35	82	*	*	*	*
10	121	137	146	146	136	116	91	66	46	36	37	49	71	95	119	136	142	138	125	109	93	84	84	93	2416	100.7		2:30	147	16: 7	142	*	*	*	*	9:24	35	21:30	82	*	*	*	*
11	110	129	146	154	150	134	108	78	49	28	20	26	45	72	103	130	148	153	146	129	109	92	83	85	2427	101.1		3:12	154	16:54	153	*	*	*	*	10: 5	20	22:19	83	*	*	*	*
12	98	118	139	155	161	152	130	98	63	32	12	8	19	45	78	113	142	158	161	150	130	107	90	83	2442	101.8		3:53	161	17:39	162	*	*	*	*	10:47	7	23: 5	83	*	*	*	*
13	88	105	127	149	164	165	151	123	86	48	18	1	1	18	49	87	123	151	165	164	149	126	103	88	2449	102.0	F	4:35	166	18:24	167	*	*	*	*	11:30	-1	23:49	83	*	*	*	*
14	84	92	112	136	157	169	165	146	114	75	37	8	-5	0	23	57	96	132	158	168	162	145	121	99	2451	102.1		5:18	169	19: 8	168	*	*	*	*	12:13	# -5	*	*	*	*	*	*
15	86	85	97	118	142	162	170	162	139	105	65	30	5	-3	7	32	68	106	139	160	166	157	137	114	2449	102.0		6: 2	# 170	19:52	166	*	*	*	*	0:33	84	12:58	-3	*	*	*	*
16	94	84	87	101	122	145	161	166	155	131	97	60	28	9	5	18	45	80	115	143	160	161	150	129	2446	101.9		6:49	166	20:37	162	*	*	*	*	1:18	84	13:43	5	*	*	*	*
17	107	90	83	88	102	123	143	156	158	146	122	91	59	33	19	19	34	60	91	122	145	156	154	141	2442	101.8		7:38	159	21:21	157	*	*	*	*	2: 7	83	14:29	17	*	*	*	*
18	122	102	87	82	87	100	118	136	146	147	136	115	89	63	43	34	36	51	75	102	127	145	152	147	2442	101.8		8:33	148	22: 7	152	*	*	*	*	3: 1	82	15:17	33	*	*	*	*
19	134	115	97	84	79	83	95	110	125	134	135	127	111	91	71	57	51	55	68	88	110	130	143	147	2440	101.7		9:38	136	22:55	147	*	*	*	*	4: 3	79	16: 7	51	*	*	*	*
20	142	128	111	94	81	74	76	85	98	112	121	125	121	111	97	83	72	68	71	82	98	116	131	142	2439	101.6	L	11: 0	125	23:48	145	*	*	*	*	5:15	74	17: 5	68	*	*	*	*
21	144	138	125	108	90	75	67	67	74	86	99	112	119	120	115	106	95	86	82	83	91	104	119	133	2438	101.6		12:41	121	*	*	*	*	6:33	66	18:14	82	*	*	*	*		
22	142	144	137	123	105	85	68	57	55	62	74	90	106	118	124	123	116	107	97	92	91	97	108	122	2443	101.8		0:44	144	14:20	124	*	*	*	*	7:44	55	19:33	91	*	*	*	*
23	135	143	145	137	122	100	77	58	46	44	51	67	87	107	122	131	132	125	115	104	96	95	100	110	2449	102.0		1:40	145	15:34	132	*	*	*	*	8:44	43	20:45	94	*	*	*	*
24	125	138	147	147	137	118	93	68	46	34	34	44	64	89	112	130	140	139	131	118	105	97	95	101	2452	102.2		2:32	148	16:28	141	*	*	*	*	9:33	33	21:44	95	*	*	*	*
25	113	129	143	151	149	135	112	84	56	35	24	28	43	68	96	122	140	148	144	132	117	103	94	94	2460	102.5		3:18	152	17:10	148	*	*	*	*	10:16	24	22:30	93	*	*	*	*
26	103	118	135	150	155	149	131	103	72	43	24	18	27	48	77	108	133	149	152	145	129	111	97	91	2468	102.8		4: 0	155	17:47	153	*	*	*	*	10:54	18	23: 9	91	*	*	*	*
27	94	107	125	143	155	157	146	122	91	58	31	16	16	31	58	90	121	144	155	153	140	121	103	91	2468	102.8	N	4:38	158	18:20	156	*	*	*	*	11:30	15	23:43	89	*	*	*	*
28	89	97	113	133	150	159	155	138	111	77	46	23	14	21	42	72	105	134	152	156	149	132	111	95	2474	103.1		5:14	159	18:51	157	*	*	*	*	12: 4	14	*	*	*	*	*	*
29	87	89	102	121	141	155	159	150	128	97	64	36	19	17	31	57	89	120	144	155	153	140	121	101	2476	103.2		5:49	159	19:21	156	*	*	*	*	0:16	86	12:36	16	*	*	*	*
30	88	85	92	108	128	146	156	155	140	115	84	53	30	21	26	45	74	105	133	150	155	147	130	109	2475	103.1		6:23	157	19:51	155	*	*	*	*	0:48	84	13: 8	21	*	*	*	*

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	72904	101.3	15日6時2分	170	1	14日12時13分	-5	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)

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	92	84	85	97	114	133	148	153	147	128	102	72	46	30	28	40	62	91	120	141	152	150	137	119	2471	103.0		6:58	153	20:20	153	*	*	*	*	1:21	83	13:40	27	*	*	*	*
2	100	86	82	87	101	118	135	145	146	136	116	90	65	45	36	40	56	80	107	131	146	150	143	128	2469	102.9		7:34	147	20:51	150	*	*	*	*	1:56	82	14:13	36	*	*	*	*
3	109	93	83	82	89	103	119	132	139	136	124	105	83	63	50	47	55	72	95	119	137	147	146	136	2464	102.7		8:15	139	21:24	148	*	*	*	*	2:37	81	14:47	46	*	*	*	*
4	119	102	88	81	81	89	102	116	126	130	127	115	99	81	67	59	59	70	87	108	127	140	145	141	2459	102.5		9: 3	130	22: 1	145	*	*	*	*	3:24	80	15:24	58	*	*	*	*
5	129	113	97	85	78	79	86	97	109	118	122	119	111	99	85	75	70	73	83	98	116	131	141	143	2457	102.4	U	10: 7	122	22:45	143	*	*	*	*	4:23	78	16:10	70	*	*	*	*
6	137	124	109	93	81	74	74	79	89	100	110	115	116	112	104	94	86	82	84	93	106	120	133	140	2455	102.3		11:38	117	23:37	142	*	*	*	*	5:33	73	17: 9	82	*	*	*	*
7	141	135	122	106	89	75	66	64	69	78	91	104	114	119	118	113	105	97	92	92	99	109	122	134	2454	102.3		13:26	119	*	*	*	*	6:48	64	18:27	92	*	*	*	*		
8	142	142	136	122	103	83	66	54	51	56	68	84	102	117	126	129	125	116	106	99	96	101	111	124	2459	102.5		0:38	143	14:52	129	*	*	*	*	7:55	51	19:51	96	*	*	*	*
9	137	145	147	139	122	100	75	54	40	36	42	58	80	104	124	138	142	136	125	112	101	97	100	111	2465	102.7		1:39	147	15:54	142	*	*	*	*	8:53	36	21: 3	97	*	*	*	*
10	127	142	152	153	143	122	95	65	40	24	21	31	52	81	111	135	150	153	145	130	112	99	94	99	2476	103.2		2:36	154	16:45	154	*	*	*	*	9:44	20	22: 1	94	*	*	*	*
11	112	131	149	161	160	147	121	88	54	26	10	9	24	52	86	120	147	161	162	149	129	109	94	90	2491	103.8		3:29	162	17:30	163	*	*	*	*	10:32	7	22:51	90	*	*	*	*
12	97	115	137	158	169	166	148	118	80	42	14	0	3	23	57	95	132	158	169	165	148	124	101	87	2506	104.4	F	4:20	170	18:13	170	*	*	*	*	11:19	-1	23:37	85	*	*	*	*
13	86	97	119	144	165	175	169	147	112	72	33	6	-4	4	30	67	107	143	166	173	163	141	115	92	2522	105.1		5: 9	175	18:53	173	*	*	*	*	12: 3	#-4	*	*	*	*	*	*
14	80	82	98	123	149	169	177	168	142	105	64	29	6	0	13	43	81	121	152	170	171	156	131	104	2534	105.6		5:58	# 177	19:32	172	*	*	*	*	0:21	79	12:47	0	*	*	*	*
15	83	75	80	99	125	151	169	173	161	135	98	60	29	12	12	30	60	97	133	158	169	164	145	119	2537	105.7		6:47	174	20:10	170	*	*	*	*	1: 6	74	13:29	10	*	*	*	*
16	93	76	71	79	99	125	148	163	165	152	126	92	60	36	26	31	50	80	113	142	161	165	154	133	2540	105.8		7:36	166	20:47	165	*	*	*	*	1:51	71	14:11	25	*	*	*	*
17	108	85	71	69	79	98	121	141	153	153	140	117	90	65	48	44	52	72	99	126	147	159	157	144	2538	105.8		8:29	154	21:23	160	*	*	*	*	2:40	68	14:51	44	*	*	*	*
18	122	99	79	68	67	77	94	114	130	140	139	129	111	91	74	64	64	74	92	113	134	148	154	149	2526	105.3		9:27	141	22: 2	154	*	*	*	*	3:34	66	15:31	63	*	*	*	*
19	135	115	94	77	67	66	73	87	103	117	126	127	121	110	97	87	81	83	92	106	122	136	146	148	2516	104.8	L	10:39	128	22:46	148	*	*	*	*	4:36	65	16:16	81	*	*	*	*
20	142	129	111	92	76	65	63	68	79	92	105	115	120	119	114	106	100	97	98	104	114	125	135	142	2511	104.6		12:20	120	23:42	144	*	*	*	*	5:50	63	17:16	96	*	*	*	*
21	144	138	126	109	91	74	62	57	60	69	82	96	109	118	122	121	117	112	107	106	109	115	124	133	2501	104.2		14:17	122	*	*	*	*	7: 9	57	18:49	106	*	*	*	*		
22	140	142	138	126	109	90	71	57	50	51	60	75	93	110	122	129	130	126	119	112	108	108	113	121	2500	104.2		0:52	142	15:37	131	*	*	*	*	8:20	49	20:28	108	*	*	*	*
23	131	140	144	140	128	109	86	64	48	40	43	54	73	95	116	131	139	138	131	121	111	104	104	110	2500	104.2		2: 1	144	16:25	139	*	*	*	*	9:16	40	21:35	103	*	*	*	*
24	120	133	144	148	143	128	105	79	55	38	32	38	54	78	104	127	142	147	142	131	117	105	98	99	2507	104.5		2:58	148	17: 1	147	*	*	*	*	10: 1	32	22:21	98	*	*	*	*
25	108	123	138	150	152	144	125	98	69	44	29	26	38	60	88	117	139	151	151	141	125	108	96	92	2512	104.7		3:46	153	17:31	153	*	*	*	*	10:40	26	22:56	92	*	*	*	*
26	97	111	129	146	156	155	142	118	87	56	33	22	26	44	72	103	131	150	157	151	135	115	97	87	2520	105.0		4:26	157	18: 0	157	*	*	*	*	11:14	22	23:28	86	*	*	*	*
27	88	99	117	138	154	161	155	136	107	74	44	25	21	32	57	88	120	145	158	157	144	124	102	87	2533	105.5	N	5: 3	161	18:26	159	*	*	*	*	11:46	21	23:58	81	*	*	*	*
28	81	87	104	125	146	160	162	150	126	93	61	35	23	26	45	74	107	136	155	161	152	133	110	90	2542	105.9		5:38	163	18:52	161	*	*	*	*	12:17	22	*	*	*	*	*	*
29	78	79	91	111	134	153	162	158	141	112	80	50	31	27	38	63	94	125	149	161	158	142	119	96	2552	106.3		6:12	163	19:17	161	*	*	*	*	0:28	77	12:46	26	*	*	*	*
30	79	73	80	96	119	141	156	160	150	128	99	68	45	33	37	55	83	114	141	157	160	150	129	105	2558	106.6		6:47	160	19:43	161	*	*	*	*	0:58	73	13:15	33	*	*	*	*
31	84	72	72	83	103	125	144	154	153	139	115	87	62	45	42	53	75	103	130	151	160	155	139	116	2562	106.8		7:22	155	20: 9	160	*	*	*	*	1:31	71	13:44	42	*	*	*	*

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	77637	104.4	14日 5時 58分	177	1	13日 12時 3分	-4	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)

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	時刻	潮位
1	93	76	69	73	87	107	128	143	148	142	126	104	80	61	52	56	71	94	120	142	155	156	146	127	2556	106.5		8:0	148	20:36	157	*	*	*	*	2:6	69	14:14	52	*	*	*	*
2	104	84	71	68	75	90	109	126	137	139	132	117	97	79	67	64	72	88	110	131	147	154	150	136	2547	106.1		8:44	140	21:7	154	*	*	*	*	2:47	68	14:46	64	*	*	*	*
3	116	96	79	69	68	76	90	106	120	129	130	124	112	97	85	78	79	88	103	121	137	148	150	143	2544	106.0		9:39	130	21:43	150	*	*	*	*	3:35	67	15:24	77	*	*	*	*
4	128	109	91	76	67	66	73	85	99	111	120	123	120	113	103	95	91	93	100	112	126	138	145	145	2529	105.4	U	10:59	123	22:29	146	*	*	*	*	4:35	66	16:15	91	*	*	*	*
5	138	124	107	89	74	64	61	66	75	88	102	113	120	122	120	114	108	104	103	108	116	127	136	143	2522	105.1		12:55	122	23:36	144	*	*	*	*	5:53	61	17:35	103	*	*	*	*
6	143	137	125	108	89	71	58	52	54	63	77	94	110	123	130	131	127	120	113	108	109	115	124	134	2515	104.8		14:40	131	*	*	*	*	7:16	52	19:23	108	*	*	*	*		
7	142	145	141	129	111	88	66	49	39	40	49	67	90	112	131	142	144	138	128	116	107	105	109	120	2508	104.5		0:58	145	15:45	144	*	*	*	*	8:29	38	20:51	105	*	*	*	*
8	134	146	152	150	137	115	87	59	37	25	26	39	62	91	120	143	155	156	146	129	112	100	97	103	2521	105.0		2:14	153	16:32	157	*	*	*	*	9:28	24	21:52	97	*	*	*	*
9	118	136	153	162	160	144	117	84	51	25	12	15	34	64	99	132	156	167	163	147	124	103	89	87	2542	105.9		3:18	163	17:13	167	*	*	*	*	10:19	12	22:40	87	*	*	*	*
10	98	118	142	162	173	168	148	116	78	42	15	5	12	36	72	111	146	168	174	163	141	114	90	77	2569	107.0		4:13	173	17:51	174	*	*	*	*	11:5	5	23:24	76	*	*	*	*
11	79	95	120	148	171	180	173	149	112	71	35	11	5	18	48	87	127	159	176	175	157	129	99	76	2600	108.3	F	5:5	180	18:26	178	*	*	*	*	11:48	#4	*	*	*	*	*	*
12	66	73	94	124	154	176	183	172	145	106	65	32	13	14	32	66	105	143	169	178	169	145	114	84	2622	109.3		5:54	#183	19:0	178	*	*	*	*	0:5	66	12:29	11	*	*	*	*
13	64	59	71	96	127	157	176	179	165	136	99	62	35	24	31	53	87	124	155	173	174	158	130	98	2633	109.7		6:42	180	19:33	176	*	*	*	*	0:47	59	13:8	24	*	*	*	*
14	71	56	56	71	98	128	155	170	170	154	126	93	64	45	41	53	78	109	140	162	171	165	144	115	2635	109.8		7:30	172	20:4	171	*	*	*	*	1:29	54	13:45	41	*	*	*	*
15	85	63	53	57	74	99	126	148	159	156	141	117	91	71	60	63	77	100	127	150	163	164	152	130	2626	109.4		8:18	159	20:35	166	*	*	*	*	2:13	52	14:19	60	*	*	*	*
16	103	78	60	54	60	76	98	120	137	145	141	129	111	94	82	78	84	98	118	137	152	158	154	140	2607	108.6		9:11	145	21:7	158	*	*	*	*	3:0	54	14:53	78	*	*	*	*
17	119	96	75	62	58	63	77	94	112	125	131	129	121	111	101	95	95	102	113	127	140	149	150	144	2589	107.9	L	10:17	131	21:43	150	*	*	*	*	3:55	58	15:28	94	*	*	*	*
18	131	113	94	77	65	61	65	74	88	101	113	120	122	120	115	110	108	109	113	120	129	137	142	142	2569	107.0		11:55	122	22:34	142	*	*	*	*	5:3	61	16:18	108	*	*	*	*
19	137	127	112	96	80	69	62	63	69	80	92	105	115	121	124	123	120	118	116	117	120	125	130	135	2556	106.5		14:13	124	*	*	*	*	6:27	62	18:14	116	*	*	*	*		
20	137	135	127	115	99	83	69	60	57	62	72	87	102	116	127	132	132	128	122	117	113	114	117	124	2547	106.1		0:3	137	15:29	132	*	*	*	*	7:51	57	20:28	113	*	*	*	*
21	131	136	137	131	119	101	82	65	53	50	55	68	86	106	124	136	141	138	130	120	111	105	105	111	2541	105.9		1:39	137	16:8	141	*	*	*	*	8:54	50	21:31	104	*	*	*	*
22	121	132	141	143	136	121	100	77	57	45	43	51	69	93	117	136	147	148	140	127	112	100	95	98	2549	106.2		2:46	143	16:37	148	*	*	*	*	9:41	42	22:9	95	*	*	*	*
23	108	123	138	148	149	140	120	94	68	47	37	39	54	78	105	131	148	155	150	136	117	100	89	87	2561	106.7		3:36	150	17:3	155	*	*	*	*	10:19	36	22:40	86	*	*	*	*
24	95	111	131	148	157	154	139	114	84	56	38	32	41	63	92	122	145	158	158	145	125	103	86	78	2575	107.3		4:17	157	17:28	160	*	*	*	*	10:52	32	23:9	78	*	*	*	*
25	82	97	119	141	158	163	154	133	103	71	46	32	34	51	78	110	139	158	163	154	135	110	87	73	2591	108.0	N	4:53	163	17:52	163	*	*	*	*	11:23	31	23:37	71	*	*	*	*
26	72	83	104	129	152	165	164	149	123	90	60	39	33	43	67	98	130	154	166	162	145	119	92	72	2611	108.8		5:28	166	18:15	166	*	*	*	*	11:52	33	*	*	*	*	*	*
27	64	70	88	114	140	160	168	161	140	110	77	51	38	41	59	87	120	148	165	167	154	130	101	76	2629	109.5		6:2	168	18:38	168	*	*	*	*	0:5	64	12:20	37	*	*	*	*
28	62	61	73	97	124	149	164	165	152	127	97	68	49	44	55	79	109	139	160	168	161	140	112	84	2639	110.0		6:36	167	19:1	168	*	*	*	*	0:34	59	12:48	44	*	*	*	*
29	64	56	62	80	106	132	153	163	158	141	115	87	64	53	57	74	100	129	153	166	165	150	124	96	2648	110.3		7:11	163	19:25	167	*	*	*	*	1:4	56	13:16	53	*	*	*	*
30	71	56	55	66	87	113	137	153	156	148	129	104	82	67	64	73	93	119	143	160	164	156	135	109	2640	110.0		7:48	157	19:50	165	*	*	*	*	1:37	54	13:45	63	*	*	*	*
31	83	63	54	57	72	93	117	136	147	147	137	119	100	84	76	78	91	111	132	151	160	157	144	122	2631	109.6		8:30	148	20:18	160	*	*	*	*	2:13	54	14:16	75	*	*	*	*

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	79952	107.5	12日5時54分	183	1	11日11時48分	4	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)

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		
1	97	75	60	55	61	75	95	115	130	138	137	129	115	101	91	88	94	106	123	139	151	155	148	133	2611	108.8		9:23	139	20:51	155	*	*	*	*	2:56	55	14:52	88	*	*	*	*
2	113	91	72	60	57	62	75	91	108	121	129	130	125	117	109	103	102	107	116	128	140	147	147	140	2590	107.9	U	10:40	130	21:35	148	*	*	*	*	3:52	57	15:41	102	*	*	*	*
3	127	110	91	74	63	58	60	69	83	98	111	122	127	128	125	120	115	113	114	119	126	134	140	142	2569	107.0		12:40	128	22:48	142	*	*	*	*	5: 9	58	17:11	113	*	*	*	*
4	137	128	113	96	78	64	55	54	59	71	87	104	120	131	137	136	132	124	118	114	114	119	127	135	2553	106.4		14:27	137	*	*	*	*	6:43	53	19:23	113	*	*	*	*		
5	140	141	135	122	103	82	63	49	43	47	60	79	102	124	140	149	148	140	127	115	106	104	109	119	2547	106.1		0:36	141	15:26	150	*	*	*	*	8: 7	43	20:49	104	*	*	*	*
6	133	144	150	146	132	110	84	59	40	32	36	52	77	107	134	153	161	156	142	123	104	92	90	98	2555	106.5		2: 8	150	16: 8	161	*	*	*	*	9:11	32	21:42	90	*	*	*	*
7	115	135	153	162	159	142	115	83	53	31	23	30	52	84	118	148	166	170	159	137	111	88	76	77	2587	107.8		3:15	162	16:44	170	*	*	*	*	10: 2	23	22:26	74	*	*	*	*
8	91	115	142	164	174	169	148	116	79	46	25	20	33	60	97	134	162	176	173	153	124	93	70	60	2624	109.3		4:11	174	17:18	177	*	*	*	*	10:47	# 20	23: 6	60	*	*	*	*
9	66	88	118	150	173	182	174	149	113	74	42	25	25	44	77	115	151	174	180	168	141	106	74	53	2662	110.9	F	5: 1	182	17:50	181	*	*	*	*	11:28	23	23:45	48	*	*	*	*
10	48	61	89	124	157	179	185	173	144	107	70	43	32	39	63	98	135	165	180	177	157	124	87	57	2694	112.3		5:49	# 185	18:21	181	*	*	*	*	12: 7	32	*	*	*	*	*	*
11	41	43	62	93	129	161	179	181	165	136	101	69	50	46	59	86	119	151	173	179	167	141	105	71	2707	112.8		6:35	182	18:51	179	*	*	*	*	0:24	40	12:43	45	*	*	*	*
12	46	36	44	67	99	133	160	173	171	153	126	96	73	62	65	82	108	138	162	174	171	153	123	89	2704	112.7		7:21	174	19:19	175	*	*	*	*	1: 3	36	13:16	61	*	*	*	*
13	60	41	38	50	73	104	133	154	162	157	141	118	96	81	77	86	104	127	149	164	168	158	137	108	2686	111.9		8: 7	163	19:47	168	*	*	*	*	1:43	37	13:48	77	*	*	*	*
14	79	56	44	45	58	80	106	129	144	149	143	130	113	99	92	94	104	120	138	152	160	157	144	123	2659	110.8		8:56	149	20:15	160	*	*	*	*	2:26	42	14:19	92	*	*	*	*
15	98	75	58	50	53	66	84	105	122	133	136	132	124	114	106	104	108	117	128	140	148	150	144	132	2627	109.5		9:55	137	20:45	150	*	*	*	*	3:13	50	14:52	104	*	*	*	*
16	114	95	77	64	59	61	71	85	100	114	123	127	127	123	118	115	114	117	122	129	135	139	139	134	2602	108.4	L	11:21	128	21:29	139	*	*	*	*	4:12	59	15:43	114	*	*	*	*
17	125	112	97	83	72	66	65	71	81	94	106	117	124	127	127	125	122	120	119	120	122	125	128	130	2578	107.4		13:31	128	23: 7	130	*	*	*	*	5:31	65	18: 2	119	*	*	*	*
18	128	124	115	103	90	77	69	65	68	76	88	102	116	127	133	135	132	126	120	114	112	112	115	120	2567	107.0		14:49	135	*	*	*	*	7: 3	65	20:26	111	*	*	*	*		
19	126	129	128	121	109	94	79	67	61	63	72	87	104	121	135	141	141	135	124	113	104	100	101	108	2563	106.8		1:17	129	15:28	142	*	*	*	*	8:17	61	21:17	99	*	*	*	*
20	118	128	135	136	128	113	94	75	61	55	58	71	90	112	132	145	149	144	132	116	101	90	88	93	2564	106.8		2:33	137	15:57	149	*	*	*	*	9: 9	55	21:50	87	*	*	*	*
21	106	122	136	145	144	133	113	90	68	54	50	58	76	101	125	145	155	154	142	123	102	85	77	79	2583	107.6		3:25	146	16:22	156	*	*	*	*	9:49	50	22:18	76	*	*	*	*
22	91	110	131	147	154	149	133	108	82	60	48	49	64	88	116	141	157	161	152	132	107	84	69	66	2599	108.3		4: 6	154	16:46	161	*	*	*	*	10:23	47	22:45	66	*	*	*	*
23	75	95	120	143	158	161	151	128	99	72	53	46	55	76	105	134	156	166	161	142	116	88	66	56	2622	109.3		4:43	162	17: 9	166	*	*	*	*	10:55	46	23:12	56	*	*	*	*
24	61	78	104	132	155	167	164	146	119	89	63	50	51	68	94	125	152	167	168	153	127	96	68	51	2648	110.3	N	5:18	167	17:32	169	*	*	*	*	11:24	48	23:39	48	*	*	*	*
25	49	61	86	117	145	165	170	161	138	108	79	59	53	62	85	115	144	165	172	162	139	107	76	52	2670	111.3		5:52	171	17:55	172	*	*	*	*	11:53	53	*	*	*	*	*	*
26	42	48	68	97	129	155	170	169	153	127	98	73	60	62	79	105	135	159	172	169	150	121	87	58	2686	111.9		6:26	171	18:19	172	*	*	*	*	0: 8	41	12:22	59	*	*	*	*
27	41	39	52	77	109	139	161	169	162	143	116	90	72	67	77	97	124	150	167	171	159	134	102	70	2688	112.0		7: 2	169	18:43	171	*	*	*	*	0:38	37	12:51	67	*	*	*	*
28	46	36	41	60	88	118	144	160	163	152	132	108	88	78	80	93	115	139	159	168	163	145	117	86	2679	111.6		7:41	163	19:10	168	*	*	*	*	1:10	36	13:22	77	*	*	*	*
29	59	42	38	47	68	95	123	144	155	154	142	124	106	92	88	94	109	128	147	160	161	151	130	103	2660	110.8		8:25	156	19:39	162	*	*	*	*	1:46	37	13:55	88	*	*	*	*
30	76	54	43	43	54	75	99	121	138	146	144	135	121	108	100	100	107	120	135	148	154	152	139	119	2631	109.6		9:19	146	20:13	155	*	*	*	*	2:29	41	14:35	99	*	*	*	*

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	78715	109.3	10日5時49分	185	1	8日10時47分	20	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)

2014 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	96	73	56	48	49	59	76	96	115	130	137	138	132	124	116	110	110	115	124	134	142	145	142	131	2598	108.3		10:34	138	20:59	145	*	*	*	*	3:22	47	15:34	110	*	*	*	*
2	115	96	78	63	55	54	60	73	90	107	121	132	136	136	131	125	119	116	116	120	126	132	136	135	2572	107.2	U	12:21	137	22:23	136	*	*	*	*	4:37	53	17:23	115	*	*	*	*
3	129	118	103	87	71	60	55	57	67	81	99	117	131	141	143	140	132	122	113	109	109	113	121	129	2547	106.1		13:54	143	*	*	*	*	6:12	55	19:29	108	*	*	*	*		
4	134	134	128	115	98	79	63	53	51	59	75	96	118	137	150	153	147	134	118	103	94	93	99	112	2543	106.0		0:32	135	14:50	153	*	*	*	*	7:41	51	20:40	92	*	*	*	*
5	127	139	145	141	128	107	84	63	48	45	54	73	99	126	148	161	161	149	129	106	86	75	76	88	2558	106.6		2: 8	145	15:31	162	*	*	*	*	8:47	45	21:27	74	*	*	*	*
6	108	130	149	158	155	139	114	85	60	44	42	54	78	109	139	161	170	164	144	116	88	66	56	62	2591	108.0		3:15	158	16: 6	170	*	*	*	*	9:40	41	22: 8	56	*	*	*	*
7	81	109	138	160	170	165	145	116	84	58	43	45	62	91	124	154	172	175	160	132	98	66	46	41	2635	109.8		4:10	171	16:39	176	*	*	*	*	10:25	42	22:47	40	*	*	*	*
8	53	80	114	147	170	179	170	146	114	81	57	47	54	76	108	141	167	179	173	150	115	77	47	30	2675	111.5	F	4:59	179	17:10	179	*	*	*	*	11: 5	47	23:24	29	*	*	*	*
9	32	51	84	122	155	177	181	168	142	109	80	61	57	70	95	127	157	176	179	164	134	95	58	32	2706	112.8		5:45	# 182	17:40	180	*	*	*	*	11:43	56	*	*	*	*	*	*
10	22	31	56	92	130	161	178	178	161	134	104	80	68	71	88	115	144	167	178	172	149	115	77	44	2715	113.1		6:30	180	18: 9	178	*	*	*	*	0: 2	22	12:18	68	*	*	*	*
11	24	21	36	65	101	136	162	173	169	151	126	101	84	79	88	107	132	155	170	172	159	132	97	63	2703	112.6		7:13	173	18:37	173	*	*	*	*	0:39	20	12:51	79	*	*	*	*
12	37	24	28	47	76	109	139	158	164	157	140	119	101	91	92	104	122	143	159	166	161	143	115	84	2679	111.6		7:56	164	19: 4	166	*	*	*	*	1:16	24	13:23	90	*	*	*	*
13	56	37	31	39	59	86	115	137	151	153	145	130	115	103	100	104	116	132	146	156	156	146	127	102	2642	110.1		8:41	154	19:32	157	*	*	*	*	1:54	31	13:56	100	*	*	*	*
14	77	55	43	42	52	71	94	116	133	142	142	136	125	115	108	108	113	123	134	143	146	143	132	116	2609	108.7		9:32	143	20: 3	146	*	*	*	*	2:36	41	14:35	107	*	*	*	*
15	95	76	61	53	54	63	78	97	114	127	134	135	131	124	118	114	114	117	123	129	133	134	131	122	2577	107.4		10:37	135	20:42	134	*	*	*	*	3:24	52	15:33	113	*	*	*	*
16	110	95	81	69	63	63	70	82	96	110	122	129	132	131	127	122	117	115	115	116	119	121	123	122	2550	106.3	L	12: 7	132	22: 7	123	*	*	*	*	4:27	62	17:37	114	*	*	*	*
17	118	110	100	88	78	71	69	73	82	94	107	120	129	134	135	131	124	117	110	106	105	107	110	115	2533	105.5		13:33	135	*	*	*	*	5:51	69	19:54	105	*	*	*	*		
18	119	119	116	108	96	85	75	70	72	80	93	108	123	134	140	140	133	123	111	100	93	91	95	103	2527	105.3		0:40	120	14:26	141	*	*	*	*	7:15	70	20:47	91	*	*	*	*
19	113	122	127	124	116	102	87	75	69	70	79	95	113	130	143	147	143	131	115	98	85	78	79	88	2529	105.4		2:12	127	15: 1	147	*	*	*	*	8:20	68	21:20	77	*	*	*	*
20	103	118	131	137	134	122	104	86	72	65	69	82	102	123	141	152	152	142	123	101	81	68	64	71	2543	106.0		3: 9	137	15:31	153	*	*	*	*	9: 8	65	21:50	64	*	*	*	*
21	87	108	129	143	147	140	124	102	81	67	64	72	90	114	137	153	159	152	134	109	83	62	52	55	2564	106.8		3:53	147	15:57	159	*	*	*	*	9:48	64	22:17	51	*	*	*	*
22	70	93	120	142	155	155	143	121	97	76	64	66	80	103	129	151	163	161	146	120	89	62	44	40	2590	107.9		4:31	157	16:22	164	*	*	*	*	10:23	63	22:45	40	*	*	*	*
23	51	74	104	134	155	164	159	141	115	89	71	65	73	93	120	146	164	168	157	133	100	68	42	30	2616	109.0		5: 7	164	16:48	168	*	*	*	*	10:55	65	23:14	30	*	*	*	*
24	35	54	84	118	147	166	169	157	135	107	83	70	71	85	109	137	160	171	166	146	115	79	47	27	2638	109.9	N	5:43	170	17:13	171	*	*	*	*	11:27	68	23:44	23	*	*	*	*
25	23	36	63	97	132	158	171	168	152	126	100	80	73	81	100	126	152	169	171	158	131	95	60	32	2654	110.6		6:19	172	17:40	172	*	*	*	*	12: 0	73	*	*	*	*	*	*
26	19	23	43	74	110	142	164	171	163	143	118	95	82	81	94	115	141	161	171	165	145	113	77	45	2655	110.6		6:57	171	18: 9	171	*	*	*	*	0:16	# 18	12:33	80	*	*	*	*
27	24	18	28	53	86	120	148	164	166	155	135	112	95	87	92	107	128	150	164	166	154	130	97	64	2643	110.1		7:38	167	18:40	167	*	*	*	*	0:51	# 18	13: 8	87	*	*	*	*
28	37	23	23	37	63	95	125	148	159	158	146	128	110	98	95	102	117	136	152	160	156	141	116	86	2611	108.8		8:24	160	19:14	160	*	*	*	*	1:29	21	13:47	95	*	*	*	*
29	58	37	28	31	47	72	99	125	144	152	150	140	126	112	104	103	110	122	136	147	151	145	129	107	2575	107.3		9:18	153	19:54	151	*	*	*	*	2:13	27	14:36	103	*	*	*	*
30	82	59	43	37	41	55	76	100	122	137	145	145	137	127	116	109	108	112	120	130	137	139	134	122	2533	105.5		10:25	146	20:49	139	*	*	*	*	3: 5	37	15:46	108	*	*	*	*
31	105	85	67	54	48	50	61	78	98	117	132	141	143	139	130	120	111	107	107	111	117	124	128	128	2501	104.2	U	11:47	143	22:23	129	*	*	*	*	4:13	47	17:31	106	*	*	*	*

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	80612	108.3	9日 5時 45分	182	1	27日 0時 51分	18	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)

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
1	121	110	95	79	66	57	56	63	77	94	113	130	142	146	143	134	121	108	98	94	96	102	112	121	2478	103.3		13: 4	146	*	*	*	*	*	*	5:38	56	19:13	94	*	*	*	*
2	127	127	120	108	92	76	65	60	64	75	93	114	133	147	152	147	134	116	98	83	76	78	88	103	2476	103.2		0:31	127	14: 1	152	*	*	*	*	7: 5	60	20:18	76	*	*	*	*
3	119	131	137	133	121	103	85	69	62	64	76	96	120	141	155	158	149	130	106	82	64	57	61	77	2496	104.0		2: 7	137	14:45	158	*	*	*	*	8:16	61	21: 7	57	*	*	*	*
4	99	122	140	149	146	132	111	89	71	63	66	81	104	130	151	163	162	146	120	90	62	43	39	49	2528	105.3		3:15	149	15:24	164	*	*	*	*	9:13	63	21:48	39	*	*	*	*
5	71	101	130	151	160	156	139	115	91	73	66	72	90	116	142	162	169	161	138	105	70	41	26	26	2571	107.1		4:10	161	15:59	169	*	*	*	*	10: 1	66	22:28	24	*	*	*	*
6	43	73	107	139	161	169	161	141	115	90	74	71	81	103	130	155	170	170	154	125	87	51	24	14	2608	108.7		4:58	169	16:32	172	*	*	*	*	10:44	71	23: 5	14	*	*	*	*
7	21	45	80	117	149	168	172	160	138	111	89	77	79	94	117	144	164	173	166	142	108	68	34	13	2629	109.5	F	5:43	# 173	17: 4	# 173	*	*	*	*	11:23	76	23:42	9	*	*	*	*
8	9	24	53	90	127	156	171	170	155	131	107	89	83	89	107	131	154	169	170	155	127	90	52	24	2633	109.7		6:25	172	17:34	171	*	*	*	*	11:59	83	*	*	*	*		
9	10	13	33	65	102	136	160	169	163	146	123	103	91	90	101	120	142	159	167	161	141	110	74	41	2620	109.2		7: 6	169	18: 5	167	*	*	*	*	0:18	9	12:33	89	*	*	*	*
10	20	13	23	47	79	113	142	159	162	153	135	116	100	94	98	111	129	147	158	159	148	125	94	62	2587	107.8		7:45	163	18:35	160	*	*	*	*	0:54	13	13: 7	94	*	*	*	*
11	37	22	23	37	62	92	122	144	154	153	142	126	111	100	98	105	118	134	146	152	148	133	110	83	2552	106.3		8:24	155	19: 6	152	*	*	*	*	1:30	21	13:42	98	*	*	*	*
12	57	38	31	36	52	76	102	126	142	148	144	133	120	108	102	103	110	121	132	140	141	134	119	99	2514	104.8		9: 6	148	19:39	142	*	*	*	*	2: 7	31	14:23	101	*	*	*	*
13	77	57	45	42	49	65	87	109	127	138	141	137	128	117	108	104	105	110	118	126	130	129	122	110	2481	103.4		9:52	141	20:20	130	*	*	*	*	2:47	42	15:18	104	*	*	*	*
14	94	77	63	55	54	62	76	94	112	126	135	137	133	125	116	109	104	103	106	110	115	118	113	2455	102.3		10:49	137	21:26	118	*	*	*	*	3:34	53	16:43	103	*	*	*	*	
15	105	94	82	72	65	65	71	83	97	112	125	133	135	132	125	116	108	101	97	96	99	103	107	110	2433	101.4	L	11:56	135	23:32	111	*	*	*	*	4:34	64	18:37	96	*	*	*	*
16	110	107	100	90	81	75	73	77	86	99	113	125	134	137	134	126	115	103	92	85	83	86	92	101	2424	101.0		13: 0	137	*	*	*	*	5:50	73	19:54	83	*	*	*	*		
17	109	113	114	109	100	89	81	77	79	88	101	116	129	139	141	136	125	109	93	79	70	69	75	86	2427	101.1		1:32	114	13:51	141	*	*	*	*	7: 9	77	20:40	69	*	*	*	*
18	100	113	122	124	118	107	95	84	78	80	90	105	122	137	145	145	136	119	98	77	61	54	57	68	2435	101.5		2:45	124	14:30	147	*	*	*	*	8:14	78	21:15	54	*	*	*	*
19	86	106	123	134	135	126	112	96	83	78	82	94	112	131	146	152	147	131	108	82	58	43	40	49	2454	102.3		3:36	135	15: 4	152	*	*	*	*	9: 6	78	21:47	39	*	*	*	*
20	67	92	117	137	146	144	131	113	94	81	78	85	102	123	143	155	157	145	122	92	62	38	27	30	2481	103.4		4:18	146	15:36	158	*	*	*	*	9:49	78	22:18	26	*	*	*	*
21	46	73	103	131	150	156	149	132	110	91	80	80	92	112	136	154	163	157	137	107	72	41	21	15	2508	104.5		4:57	156	16: 7	163	*	*	*	*	10:28	78	22:51	15	*	*	*	*
22	25	50	83	117	145	161	162	150	129	105	87	80	85	102	125	148	163	166	152	125	89	53	23	8	2533	105.5	N	5:35	164	16:38	167	*	*	*	*	11: 5	80	23:25	6	*	*	*	*
23	9	27	58	95	130	156	167	164	147	123	100	85	82	93	113	137	158	168	163	143	110	72	36	11	2547	106.1		6:14	168	17:12	168	*	*	*	*	11:42	82	*	*	*	*		
24	1	10	34	69	108	141	162	169	160	141	117	96	86	88	102	124	147	163	168	156	131	95	57	24	2549	106.2		6:54	169	17:47	168	*	*	*	*	0: 1	# 1	12:21	85	*	*	*	*
25	5	2	16	45	81	118	147	164	166	154	133	111	94	88	94	110	131	151	163	162	146	118	82	47	2528	105.3		7:37	167	18:25	164	*	*	*	*	0:40	# 1	13: 1	88	*	*	*	*
26	20	6	9	27	56	91	125	149	161	159	146	127	107	94	92	99	115	134	150	157	152	134	106	74	2490	103.8		8:22	162	19: 6	157	*	*	*	*	1:21	5	13:46	91	*	*	*	*
27	44	23	14	20	39	68	99	128	148	156	152	139	122	105	95	94	102	115	131	143	147	140	124	99	2447	102.0		9:10	156	19:54	147	*	*	*	*	2: 5	14	14:38	94	*	*	*	*
28	72	48	32	27	34	52	77	104	128	144	150	146	134	119	105	95	94	99	109	122	131	134	130	116	2402	100.1		10: 4	150	20:56	134	*	*	*	*	2:54	27	15:45	93	*	*	*	*
29	97	76	57	45	42	48	63	85	107	128	141	146	142	131	117	103	93	88	90	98	108	117	123	122	2367	98.6	U	11: 3	146	22:23	123	*	*	*	*	3:51	41	17: 9	88	*	*	*	*
30	114	101	86	71	60	56	60	72	90	109	127	140	145	141	131	115	99	86	78	77	83	93	104	114	2352	98.0		12: 5	145	*	*	*	*	4:59	56	18:37	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	75005	104.2	7 日 17 時 4 分	173	2	25 日 0 時 40 分	1	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)

2014 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	119	117	110	98	85	74	69	70	79	94	112	129	141	146	142	130	112	92	74	63	60	66	79	95	2356	98.2		0:17	119	13: 4	146	*	*	*	*	6:18	68	19:49	60	*	*	*	*
2	110	121	125	121	111	98	86	78	77	84	98	115	133	145	150	144	128	105	81	59	46	43	52	69	2379	99.1		2: 1	125	13:56	150	*	*	*	*	7:37	76	20:44	43	*	*	*	*
3	90	112	128	135	133	123	108	93	83	81	88	102	121	139	151	153	144	123	95	66	42	29	29	42	2410	100.4		3:16	136	14:42	154	*	*	*	*	8:45	81	21:31	27	*	*	*	*
4	64	92	118	137	146	143	130	113	96	86	84	92	108	128	146	157	155	140	114	81	50	26	15	19	2440	101.7		4:13	146	15:23	158	*	*	*	*	9:41	84	22:13	15	*	*	*	*
5	38	67	99	128	148	154	148	133	113	96	86	87	97	116	137	154	161	154	133	102	66	34	12	6	2469	102.9		5: 1	154	16: 1	161	*	*	*	*	10:28	85	22:52	6	*	*	*	*
6	17	42	75	110	139	156	159	149	130	110	93	86	90	104	125	146	159	161	148	122	87	50	20	4	2482	103.4	F	5:43	160	16:38	162	*	*	*	*	11: 9	86	23:29	2	*	*	*	*
7	4	21	51	88	122	148	161	159	144	124	104	90	87	95	113	134	152	161	157	138	108	71	36	11	2479	103.3		6:21	161	17:12	162	*	*	*	*	11:46	87	*	*	*	*		
8	2	9	32	66	102	134	154	161	153	136	115	97	88	90	102	121	141	155	159	148	125	92	57	27	2466	102.8		6:57	161	17:46	159	*	*	*	*	0: 4	2	12:20	87	*	*	*	*
9	8	6	20	47	82	116	142	156	156	144	125	106	92	87	94	109	128	145	154	152	136	110	78	46	2439	101.6		7:31	158	18:19	154	*	*	*	*	0:38	5	12:54	87	*	*	*	*
10	22	12	16	36	65	97	127	146	154	148	134	115	98	89	89	98	114	131	144	148	141	122	96	66	2408	100.3		8: 3	154	18:53	148	*	*	*	*	1:11	11	13:28	87	*	*	*	*
11	40	24	20	31	53	81	111	134	147	148	139	123	106	93	88	91	102	116	130	138	138	128	109	84	2374	98.9		8:36	149	19:28	139	*	*	*	*	1:44	20	14: 6	88	*	*	*	*
12	60	40	31	33	47	70	96	120	137	144	141	130	115	100	90	88	92	102	114	124	129	126	115	98	2342	97.6		9:11	145	20: 8	129	*	*	*	*	2:18	30	14:50	87	*	*	*	*
13	78	59	46	42	48	63	84	106	125	137	140	135	123	109	96	89	87	91	99	108	115	118	115	105	2318	96.6		9:49	140	20:59	118	*	*	*	*	2:54	42	15:48	87	*	*	*	*
14	92	77	64	55	55	62	76	95	113	128	136	136	130	118	105	94	86	83	85	91	98	104	107	106	2296	95.7	L	10:34	137	22:17	107	*	*	*	*	3:36	54	17: 4	83	*	*	*	*
15	101	92	82	72	67	67	74	86	101	116	128	134	134	127	116	103	90	81	76	76	80	87	94	100	2284	95.2		11:26	135	*	*	*	*	4:28	66	18:31	75	*	*	*	*		
16	103	102	98	91	83	78	77	82	92	105	118	129	134	134	127	114	99	84	71	64	63	68	77	88	2281	95.0		0:17	104	12:24	135	*	*	*	*	5:38	77	19:41	63	*	*	*	*
17	99	107	110	108	101	93	87	84	87	95	107	121	131	137	136	127	111	92	73	58	49	49	56	70	2288	95.3		2: 5	110	13:19	137	*	*	*	*	7: 0	84	20:33	48	*	*	*	*
18	87	103	115	121	119	112	101	92	87	89	97	110	125	137	142	138	126	105	81	58	41	33	36	48	2303	96.0		3:15	121	14: 8	142	*	*	*	*	8:14	87	21:15	32	*	*	*	*
19	68	92	113	128	133	130	119	105	93	87	89	99	115	132	144	148	140	122	96	67	41	23	18	25	2327	97.0		4: 5	133	14:52	148	*	*	*	*	9:14	87	21:54	18	*	*	*	*
20	45	72	101	126	141	145	137	122	105	91	86	90	103	122	140	152	153	140	116	83	50	22	7	6	2355	98.1		4:48	145	15:33	154	*	*	*	*	10: 4	85	22:33	4	*	*	*	*
21	20	47	81	114	139	153	153	140	121	101	87	84	92	109	131	150	160	156	137	106	69	33	6	-6	2383	99.3		5:28	155	16:14	160	*	*	*	*	10:48	84	23:12	-6	*	*	*	*
22	0	21	54	92	127	151	161	156	139	116	95	83	83	96	117	140	158	164	155	131	95	55	19	-5	2403	100.1	N	6: 8	161	16:56	164	*	*	*	*	11:30	82	23:52	# -12	*	*	*	*
23	-12	0	27	65	105	138	159	164	154	133	109	89	80	84	100	124	147	163	165	151	122	83	43	10	2403	100.1		6:48	165	17:38	# 166	*	*	*	*	12:12	80	*	*	*	*		
24	-9	-10	7	38	78	117	147	163	162	148	125	101	83	78	86	104	128	150	162	160	143	112	73	36	2382	99.3		7:29	165	18:22	163	*	*	*	*	0:34	# -12	12:55	78	*	*	*	*
25	7	-6	-2	20	53	91	126	152	162	157	139	115	93	79	77	87	106	129	148	157	152	132	102	67	2343	97.6		8: 9	162	19: 9	157	*	*	*	*	1:15	-6	13:40	76	*	*	*	*
26	34	12	5	13	36	69	104	133	152	157	148	129	106	86	75	76	86	105	125	141	146	140	122	94	2294	95.6		8:50	157	20: 0	146	*	*	*	*	1:58	5	14:29	74	*	*	*	*
27	65	39	23	21	32	55	84	113	137	150	150	139	120	99	82	72	73	83	99	116	129	133	128	113	2255	94.0		9:31	152	20:58	133	*	*	*	*	2:41	20	15:26	72	*	*	*	*
28	91	68	50	39	40	52	72	97	120	138	146	143	131	113	94	78	69	68	76	89	103	114	120	117	2228	92.8		10:15	146	22:11	120	*	*	*	*	3:26	38	16:34	68	*	*	*	*
29	107	93	77	64	58	60	70	86	105	124	137	142	138	126	109	90	74	64	61	65	76	88	100	109	2223	92.6	U	11: 5	142	23:53	111	*	*	*	*	4:17	57	17:53	61	*	*	*	*
30	111	107	99	89	80	75	76	83	95	110	124	135	139	135	124	107	87	69	56	50	52	61	75	90	2229	92.9		12: 1	139	*	*	*	*	5:21	75	19:13	50	*	*	*	*		
31	102	110	112	109	102	94	88	86	90	99	111	124	134	139	135	124	106	84	63	46	38	39	49	65	2249	93.7		1:50	112	13: 7	139	*	*	*	*	6:48	86	20:23	37	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	72888	98.0	23日 17時 38分	166	1	24日 0時 34分	-12	2