

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 鬼崎

緯度: 34 °54 N

経度: 136 °49 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 130.0(cm)

2020 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	98	66	43	34	40	62	93	127	157	176	182	173	153	129	108	95	93	102	119	138	154	161	157	142	2802	116.8		9:52	182	21:11	161	*	*	*	*	3: 5	34	15:39	92	*	*	*	*
2	118	91	68	53	50	60	81	109	136	159	172	172	162	143	123	106	96	95	101	114	129	141	147	144	2770	115.4		10:33	174	22: 9	147	*	*	*	*	3:42	50	16:39	94	*	*	*	*
3	131	113	93	76	67	68	79	97	120	142	159	167	165	154	138	120	105	94	90	93	103	116	128	136	2754	114.8	U	11:19	167	23:32	137	*	*	*	*	4:26	66	18: 1	90	*	*	*	*
4	136	129	116	102	90	83	84	92	107	125	143	157	163	161	152	137	119	101	87	79	80	89	103	118	2753	114.7		12:16	164	*	*	*	*	5:26	83	19:24	78	*	*	*	*		
5	131	136	135	127	116	105	97	95	100	112	127	144	157	163	162	153	136	114	92	73	63	63	74	93	2768	115.3		1:17	137	13:21	164	*	*	*	*	6:49	95	20:28	61	*	*	*	*
6	114	133	145	148	142	131	117	105	100	102	113	128	146	160	168	166	154	133	105	77	54	43	46	63	2793	116.4		2:50	148	14:21	168	*	*	*	*	8:12	99	21:17	42	*	*	*	*
7	89	118	143	160	164	157	142	123	108	99	101	113	131	151	168	176	171	154	125	90	57	32	23	32	2827	117.8		3:53	164	15:11	176	*	*	*	*	9:20	99	22: 1	23	*	*	*	*
8	56	91	128	159	178	181	169	148	124	104	95	99	114	137	161	179	185	175	150	112	70	34	10	6	2865	119.4		4:42	182	15:55	185	*	*	*	*	10:14	95	22:43	5	*	*	*	*
9	22	56	100	144	178	195	194	175	147	118	97	90	97	119	147	174	191	193	176	141	96	49	11	-9	2901	120.9		5:24	197	16:36	194	*	*	*	*	11: 0	90	23:24	-11	*	*	*	*
10	-6	19	63	114	162	196	209	200	174	140	109	89	85	99	127	160	187	202	197	171	128	77	28	-8	2922	121.8		6: 5	209	17:16	202	*	*	*	*	11:42	84	*	*	*	*	*	*
11	-23	-12	24	76	132	180	210	216	199	166	129	97	81	83	105	138	173	199	208	196	163	113	59	11	2923	121.8	F	6:45	217	17:57	208	*	*	*	*	0: 5	-23	12:22	79	*	*	*	*
12	-21	-28	-8	36	93	150	194	218	216	191	153	115	87	76	85	113	149	183	205	208	190	151	98	44	2898	120.8		7:25	#220	18:40	209	*	*	*	*	0:47	#-29	13: 2	76	*	*	*	*
13	0	-25	-24	4	54	112	165	203	218	208	177	138	101	78	74	90	121	157	188	204	202	179	137	85	2846	118.6		8: 5	218	19:24	206	*	*	*	*	1:28	-28	13:43	73	*	*	*	*
14	35	-3	-20	-10	24	75	130	177	206	212	195	161	122	90	73	75	95	126	159	185	197	191	165	124	2784	116.0		8:44	213	20:11	197	*	*	*	*	2: 9	-20	14:25	71	*	*	*	*
15	76	33	4	-4	12	49	97	146	184	204	201	179	144	109	83	71	77	97	126	154	175	184	176	152	2729	113.7		9:24	205	21: 3	184	*	*	*	*	2:50	-4	15:10	71	*	*	*	*
16	115	75	40	20	20	39	74	117	157	185	196	187	163	131	100	79	71	77	95	119	143	161	168	162	2694	112.3		10: 3	196	22: 3	168	*	*	*	*	3:32	17	16: 3	71	*	*	*	*
17	141	112	81	56	43	47	66	97	131	162	182	186	174	150	122	96	77	70	73	87	106	127	144	153	2683	111.8	L	10:45	186	23:19	153	*	*	*	*	4:18	43	17:10	70	*	*	*	*
18	151	137	117	95	77	69	73	88	113	139	162	176	176	164	143	118	94	76	65	65	74	90	110	128	2700	112.5		11:33	178	*	*	*	*	5:12	69	18:34	64	*	*	*	*		
19	141	146	141	129	114	100	92	93	103	121	142	159	170	170	160	142	118	94	72	57	52	57	73	94	2740	114.2		0:58	146	12:32	171	*	*	*	*	6:25	91	19:59	52	*	*	*	*
20	117	137	149	152	146	133	119	108	104	110	123	140	156	167	169	162	144	119	91	64	44	36	41	58	2789	116.2		2:48	152	13:45	170	*	*	*	*	7:55	104	21: 9	36	*	*	*	*
21	84	114	141	160	168	163	149	131	115	107	109	120	137	155	169	174	167	147	118	84	52	29	20	27	2840	118.3		4: 6	168	14:56	174	*	*	*	*	9:19	106	22: 5	20	*	*	*	*
22	49	81	118	152	175	183	176	157	133	113	102	104	117	137	159	176	181	172	148	112	73	37	14	6	2875	119.8		5: 0	183	15:54	181	*	*	*	*	10:23	101	22:53	6	*	*	*	*
23	18	47	88	131	168	191	195	181	155	127	104	94	99	117	143	168	185	188	174	143	101	58	22	0	2897	120.7		5:42	196	16:41	189	*	*	*	*	11:12	94	23:35	-3	*	*	*	*
24	-1	18	56	103	149	185	203	199	176	145	113	92	86	97	122	153	180	195	192	170	131	85	41	7	2897	120.7		6:19	204	17:21	196	*	*	*	*	11:51	86	*	*	*	*	*	*
25	-8	-1	28	73	124	169	199	207	193	163	128	97	80	82	102	133	166	191	200	189	158	114	66	24	2877	119.9	N	6:52	207	17:58	200	*	*	*	*	0:12	-9	12:25	79	*	*	*	*
26	-3	-9	9	47	97	147	186	206	203	179	144	108	82	73	84	112	147	179	198	198	178	141	94	47	2847	118.6		7:22	208	18:31	201	*	*	*	*	0:46	-9	12:57	73	*	*	*	*
27	12	-5	0	29	73	123	168	197	204	190	159	121	89	71	72	92	125	161	187	198	189	161	120	73	2809	117.0		7:50	205	19: 4	198	*	*	*	*	1:16	-6	13:27	69	*	*	*	*
28	33	7	2	19	56	102	148	183	199	195	171	136	100	75	66	77	104	138	169	188	191	174	141	98	2772	115.5		8:17	200	19:37	192	*	*	*	*	1:44	1	13:57	66	*	*	*	*
29	57	26	12	19	45	85	129	166	189	194	179	149	114	84	67	68	86	115	146	171	182	177	155	120	2735	114.0		8:43	195	20:12	183	*	*	*	*	2:11	11	14:28	65	*	*	*	*
30	82	48	28	26	43	74	113	149	176	188	182	160	129	98	75	66	73	94	121	147	165	171	161	137	2706	112.8		9: 9	188	20:51	171	*	*	*	*	2:37	25	15: 3	66	*	*	*	*
31	105	73	50	41	48	70	101	134	161	178	179	166	141	113	88	72	69	79	98	121	142	155	156	145	2685	111.9		9:36	181	21:37	157	*	*	*	*	3: 4	41	15:44	69	*	*	*	*

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	86881	116.8	12日7時25分	220	1	12日0時47分	-29	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：鬼崎

緯度：34 °54 N

経度：136 °49 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2020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	123	97	75	61	60	72	94	121	146	165	172	167	151	128	103	84	73	72	80	96	115	132	142	143	2672	111.3		10:7	173	22:35	144	*	*	*	*	3:35	59	16:37	71	*	*	*	*
2	134	118	100	85	79	82	93	112	132	150	162	164	156	140	120	100	84	73	70	75	88	104	119	131	2671	111.3	U	10:43	164	23:59	135	*	*	*	*	4:12	78	17:51	70	*	*	*	*
3	135	131	122	111	102	98	100	108	121	135	148	156	156	149	136	119	100	83	69	63	64	74	91	108	2679	111.6		11:35	157	*	*	*	*	5:11	98	19:19	62	*	*	*	*		
4	124	134	137	134	128	120	114	111	114	121	132	143	151	153	149	139	122	101	79	60	49	48	59	78	2700	112.5		2:0	137	12:55	153	*	*	*	*	7:1	111	20:33	47	*	*	*	*
5	101	124	142	151	152	146	134	123	114	112	116	126	139	151	158	157	146	126	99	70	45	30	29	43	2734	113.9		3:36	153	14:24	158	*	*	*	*	8:50	112	21:33	28	*	*	*	*
6	69	101	132	157	171	171	160	142	123	109	103	108	122	140	158	169	169	155	128	92	55	25	9	10	2778	115.8		4:32	172	15:30	170	*	*	*	*	10:1	103	22:24	7	*	*	*	*
7	31	66	107	147	177	190	186	167	140	115	97	92	101	121	147	171	184	182	162	126	81	37	4	-12	2819	117.5		5:15	191	16:23	185	*	*	*	*	10:52	91	23:11	-12	*	*	*	*
8	-4	25	71	122	167	197	206	194	165	131	100	82	80	97	126	160	187	200	193	164	119	66	18	-15	2851	118.8		5:55	206	17:10	200	*	*	*	*	11:35	79	23:55	-27	*	*	*	*
9	-27	-11	29	84	141	187	214	215	192	155	114	82	67	72	98	136	174	202	212	198	161	108	50	2	2855	119.0	F	6:32	218	17:56	212	*	*	*	*	12:15	66	*	*	*	*	*	*
10	-28	-32	-6	44	105	163	205	223	214	181	137	94	64	55	70	104	147	187	213	217	195	151	94	37	2834	118.1		7:9	#224	18:40	218	*	*	*	*	0:37	#-34	12:54	55	*	*	*	*
11	-8	-31	-24	12	68	130	183	216	223	202	162	114	74	50	49	72	113	157	194	215	213	186	138	81	2789	116.2		7:44	#224	19:25	217	*	*	*	*	1:17	-32	13:32	46	*	*	*	*
12	28	-9	-21	-4	39	97	153	197	219	213	183	138	93	58	42	50	79	120	162	194	208	201	170	124	2734	113.9		8:18	220	20:11	209	*	*	*	*	1:55	-21	14:10	41	*	*	*	*
13	72	29	3	2	28	73	125	172	203	212	196	160	116	75	48	41	55	85	123	159	185	194	183	153	2692	112.2		8:51	212	20:58	194	*	*	*	*	2:32	-1	14:50	40	*	*	*	*
14	112	71	39	26	34	63	104	147	181	200	197	174	137	98	65	46	45	61	88	120	149	169	175	164	2665	111.0		9:23	201	21:51	175	*	*	*	*	3:8	26	15:34	43	*	*	*	*
15	139	108	79	59	56	68	95	128	160	182	189	179	154	121	88	64	51	51	65	86	111	134	150	155	2672	111.3		9:55	189	22:55	155	*	*	*	*	3:44	55	16:26	49	*	*	*	*
16	149	132	113	95	85	86	98	118	141	162	174	174	162	140	113	88	69	58	56	63	78	97	117	132	2700	112.5	L	10:31	175	*	*	*	*	4:26	84	17:40	55	*	*	*	*		
17	141	141	135	125	116	110	110	116	128	143	155	162	160	151	135	115	95	76	62	55	56	66	81	100	2734	113.9		0:34	142	11:21	162	*	*	*	*	5:31	109	19:22	55	*	*	*	*
18	119	134	144	146	143	136	129	123	122	127	135	144	151	153	149	139	123	103	81	62	49	45	51	67	2775	115.6		2:56	146	12:53	153	*	*	*	*	7:39	122	20:53	45	*	*	*	*
19	90	115	138	155	163	160	150	136	124	117	117	124	134	146	154	156	149	133	108	81	55	37	31	39	2812	117.2		4:15	163	14:45	156	*	*	*	*	9:30	116	21:58	31	*	*	*	*
20	59	88	121	151	172	179	172	154	133	114	104	104	114	131	149	163	168	160	138	107	73	43	23	19	2839	118.3		4:59	179	15:54	168	*	*	*	*	10:30	102	22:46	18	*	*	*	*
21	31	59	97	137	170	189	189	173	147	119	98	88	93	111	136	161	177	180	166	136	98	59	27	10	2851	118.8		5:32	191	16:41	180	*	*	*	*	11:9	88	23:26	8	*	*	*	*
22	12	33	71	115	158	188	200	190	164	130	99	79	76	90	117	149	176	190	187	164	126	82	41	13	2850	118.8		6:2	200	17:19	191	*	*	*	*	11:42	75	23:59	2	*	*	*	*
23	2	14	46	92	140	180	202	202	180	145	107	78	64	71	96	132	167	192	199	185	153	108	62	24	2841	118.4		6:29	205	17:52	199	*	*	*	*	12:11	64	*	*	*	*	*	*
24	3	3	27	70	119	165	197	207	193	161	120	83	60	57	75	110	150	183	202	199	175	134	87	43	2823	117.6	N	6:55	207	18:24	203	*	*	*	*	0:29	0	12:39	55	*	*	*	*
25	12	2	16	52	100	148	186	206	201	175	135	93	62	48	58	87	128	167	195	204	191	157	112	66	2801	116.7		7:19	207	18:55	204	*	*	*	*	0:56	2	13:6	48	*	*	*	*
26	29	10	14	40	83	131	173	199	204	185	150	107	70	47	46	67	104	145	179	198	197	174	136	91	2779	115.8		7:42	205	19:26	200	*	*	*	*	1:21	8	13:33	44	*	*	*	*
27	50	24	19	36	72	116	158	189	201	191	162	122	82	53	42	52	81	120	157	184	194	183	154	114	2756	114.8		8:4	201	20:0	194	*	*	*	*	1:45	18	14:2	42	*	*	*	*
28	74	44	31	39	65	104	144	176	194	192	171	137	98	64	45	45	63	95	131	162	180	182	165	135	2736	114.0		8:26	195	20:35	184	*	*	*	*	2:8	31	14:31	43	*	*	*	*
29	99	67	49	48	65	96	131	162	183	188	175	148	113	80	55	46	53	75	105	136	159	171	167	148	2719	113.3		8:47	188	21:15	171	*	*	*	*	2:33	46	15:4	46	*	*	*	*

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
696	80161	115.2	11日7時44分	224	2	10日0時37分	-34	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 鬼崎

緯度: 34 °54 N

経度: 136 °49 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 130.0(cm)

2020 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	120	92	71	64	72	93	121	149	170	179	174	156	127	97	71	55	52	62	83	108	133	151	158	152	2710	112.9		9:10	179	22: 3	158	*	*	*	*	2:58	64	15:42	51	*	*	*	*
2	135	114	95	85	85	96	115	137	155	167	168	158	139	114	89	70	59	59	67	83	104	123	138	145	2700	112.5		9:37	169	23: 9	145	*	*	*	*	3:28	83	16:35	58	*	*	*	*
3	142	131	119	108	104	106	115	127	141	152	158	156	146	129	110	91	75	65	61	64	76	92	110	126	2704	112.7	U	10:14	158	*	*	*	*	4:10	104	18: 1	61	*	*	*	*		
4	136	140	138	132	127	122	121	123	129	136	143	147	147	141	131	116	99	82	66	56	54	61	76	97	2720	113.3		1: 4	140	11:27	148	*	*	*	*	5:52	121	19:44	53	*	*	*	*
5	118	136	148	153	151	145	136	127	121	120	124	132	140	146	148	143	129	109	85	61	43	36	42	60	2753	114.7		3:16	153	13:46	148	*	*	*	*	8:41	120	21: 3	36	*	*	*	*
6	87	117	144	164	173	170	158	139	121	109	105	110	123	140	155	163	161	145	117	82	49	25	15	23	2795	116.5		4:15	174	15:17	164	*	*	*	*	9:56	105	22: 4	15	*	*	*	*
7	48	84	125	161	186	193	184	161	132	106	90	87	98	121	149	172	185	180	157	119	74	33	5	-4	2846	118.6		4:56	194	16:16	185	*	*	*	*	10:42	86	22:54	-4	*	*	*	*
8	10	45	93	143	184	207	208	187	153	115	84	67	70	92	127	164	193	206	196	163	115	62	16	-12	2888	120.3		5:32	210	17: 5	206	*	*	*	*	11:22	66	23:38	-18	*	*	*	*
9	-16	8	54	111	166	206	222	212	179	134	91	59	47	60	93	139	182	212	221	204	162	105	48	3	2902	120.9		6: 7	223	17:51	221	*	*	*	*	12: 0	47	*	*	*	*	*	*
10	-21	-15	19	75	137	190	223	228	205	160	109	64	36	33	57	101	153	197	225	227	202	153	94	38	2890	120.4	F	6:41	230	18:35	230	*	*	*	*	0:20	#-22	12:37	31	*	*	*	*
11	-2	-17	0	45	104	164	209	230	221	186	134	81	40	20	28	63	113	165	206	228	223	191	140	83	2855	119.0		7:13	#231	19:20	229	*	*	*	*	0:58	-17	13:13	20	*	*	*	*
12	34	4	2	29	79	136	186	219	225	204	159	106	57	24	15	33	73	123	171	206	220	209	174	126	2814	117.3		7:44	226	20: 4	220	*	*	*	*	1:34	-1	13:50	15	*	*	*	*
13	77	39	22	32	66	114	162	199	217	210	178	131	81	41	19	20	44	84	129	169	196	204	189	157	2780	115.8		8:13	218	20:50	204	*	*	*	*	2: 9	22	14:27	16	*	*	*	*
14	116	79	55	50	68	102	142	178	201	205	187	152	108	66	36	24	32	57	92	129	160	180	183	169	2771	115.5		8:41	206	21:40	184	*	*	*	*	2:42	49	15: 6	24	*	*	*	*
15	143	113	90	78	82	101	129	158	181	191	185	163	130	94	63	43	37	46	67	94	122	146	160	162	2778	115.8		9: 8	191	22:40	163	*	*	*	*	3:15	77	15:52	37	*	*	*	*
16	153	137	119	107	103	110	125	143	161	173	174	164	144	118	92	70	56	52	58	71	90	111	129	142	2802	116.8	L	9:38	175	*	*	*	*	3:52	103	16:55	52	*	*	*	*		
17	148	146	140	133	127	125	128	134	144	152	157	156	148	135	118	100	84	71	64	62	68	81	97	115	2833	118.0		0:16	148	10:20	158	*	*	*	*	4:56	125	18:40	62	*	*	*	*
18	131	143	150	152	149	143	137	132	130	132	137	141	143	142	137	127	114	98	81	67	59	60	69	85	2859	119.1		2:51	152	12:12	143	*	*	*	*	7:55	130	20:27	58	*	*	*	*
19	107	129	149	162	167	162	151	136	124	116	116	121	130	139	146	148	142	127	106	83	63	50	49	59	2882	120.1		3:59	167	14:44	148	*	*	*	*	9:37	115	21:38	48	*	*	*	*
20	80	108	138	163	178	179	167	147	125	107	97	99	111	128	146	160	164	155	134	106	76	52	38	39	2897	120.7		4:36	180	15:50	164	*	*	*	*	10:21	97	22:26	37	*	*	*	*
21	56	85	121	155	181	191	184	162	132	105	85	80	89	110	137	162	177	177	162	132	97	63	38	28	2909	121.2		5: 5	191	16:33	179	*	*	*	*	10:52	80	23: 3	28	*	*	*	*
22	36	62	100	141	176	197	197	178	146	110	81	65	68	89	121	154	180	192	185	159	121	81	47	26	2912	121.3		5:31	200	17: 8	192	*	*	*	*	11:21	64	23:35	22	*	*	*	*
23	24	44	80	124	166	196	206	193	161	121	84	58	52	67	99	139	175	197	201	183	148	104	63	33	2918	121.6		5:56	206	17:40	202	*	*	*	*	11:48	51	*	*	*	*	*	*
24	21	31	62	106	152	189	208	204	177	136	93	58	41	47	75	117	160	193	208	201	172	130	85	47	2913	121.4	N	6:20	209	18:11	209	*	*	*	*	0: 3	21	12:15	40	*	*	*	*
25	26	26	50	90	137	178	205	209	190	152	106	65	38	33	53	92	138	180	206	210	192	155	110	67	2908	121.2		6:42	211	18:42	211	*	*	*	*	0:29	23	12:41	32	*	*	*	*
26	38	29	43	78	122	166	197	210	199	167	122	77	42	26	36	67	113	158	193	210	203	176	134	91	2897	120.7		7: 3	210	19:14	210	*	*	*	*	0:54	29	13: 8	26	*	*	*	*
27	56	39	44	70	110	152	187	205	203	179	138	93	53	28	26	47	87	132	172	199	205	189	156	115	2885	120.2		7:24	207	19:47	206	*	*	*	*	1:18	38	13:36	24	*	*	*	*
28	79	55	51	67	100	139	174	197	201	186	152	109	68	38	26	35	64	105	146	179	196	193	171	138	2869	119.5		7:44	202	20:22	197	*	*	*	*	1:42	50	14: 4	25	*	*	*	*
29	102	75	64	71	95	128	161	185	195	187	162	125	86	53	33	32	50	81	119	153	178	187	178	154	2854	118.9		8: 5	195	21: 0	187	*	*	*	*	2: 7	64	14:34	30	*	*	*	*
30	124	98	82	81	95	120	148	172	184	183	167	139	104	72	48	38	44	64	93	124	152	169	173	163	2837	118.2		8:26	186	21:45	174	*	*	*	*	2:33	79	15: 8	38	*	*	*	*
31	143	120	103	96	102	117	137	157	171	175	167	148	122	94	69	53	48	55	72	95	121	143	157	160	2825	117.7		8:52	175	22:46	161	*	*	*	*	3: 4	96	15:55	48	*	*	*	*

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	87906	118.2	11日7時13分	231	1	10日0時20分	-22	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 鬼崎

緯度: 34 °54 N

経度: 136 °49 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 130.0(cm)

2020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	153	140	126	117	114	120	130	143	154	161	161	152	136	116	95	76	63	57	60	71	89	111	131	146	2822	117.6	U	9:28	162	*	*	*	*	*	*	*	3:47	114	17:11	57	*	*	*	*
2	153	152	147	140	133	129	129	132	137	142	147	148	144	136	123	106	89	73	61	57	62	76	96	119	2831	118.0		0:27	153	10:44	148	*	*	*	*	*	5:38	129	19:0	57	*	*	*	*
3	139	154	162	162	157	147	136	127	122	121	126	134	142	147	147	139	124	102	79	58	46	46	59	83	2859	119.1		2:34	163	13:30	148	*	*	*	*	*	8:33	121	20:30	45	*	*	*	*
4	112	141	165	179	181	171	153	132	113	102	101	110	126	145	161	167	162	142	112	78	49	31	30	46	2909	121.2		3:39	181	15:5	167	*	*	*	*	*	9:37	100	21:35	28	*	*	*	*
5	76	115	153	183	199	196	177	147	115	90	77	79	98	126	157	182	192	183	156	115	72	36	16	17	2957	123.2		4:21	200	16:4	192	*	*	*	*	*	10:20	76	22:28	14	*	*	*	*
6	40	81	129	174	205	216	203	171	130	90	62	52	63	94	135	176	205	214	199	162	113	63	25	6	3008	125.3		4:58	216	16:54	214	*	*	*	*	*	10:59	52	23:14	6	*	*	*	*
7	14	46	97	151	197	223	224	199	154	104	61	34	31	54	98	149	195	224	229	206	161	106	55	19	3031	126.3		5:32	227	17:41	230	*	*	*	*	*	11:37	29	23:55	7	*	*	*	*
8	7	24	66	122	177	217	233	221	182	129	75	33	12	20	55	108	164	210	235	233	204	154	98	50	3029	126.2	F	6:5	233	18:26	#238	*	*	*	*	*	12:14	12	*	*	*	*	*	*
9	21	19	46	95	151	199	229	232	206	157	100	47	11	1	20	65	121	176	218	236	227	193	143	92	3005	125.2		6:36	234	19:11	237	*	*	*	*	*	0:34	16	12:51	1	*	*	*	*
10	52	34	43	78	127	177	214	230	219	182	129	73	27	1	2	31	78	133	183	216	228	213	178	133	2981	124.2		7:6	230	19:56	228	*	*	*	*	*	1:11	34	13:28	#-2	*	*	*	*
11	90	62	56	74	111	155	193	217	219	197	154	102	53	18	4	14	47	93	141	181	207	211	194	162	2955	123.1		7:35	221	20:42	212	*	*	*	*	*	1:46	55	14:5	4	*	*	*	*
12	126	95	79	83	105	138	173	198	209	199	171	129	84	46	22	17	32	64	103	142	174	191	192	176	2948	122.8		8:3	209	21:31	194	*	*	*	*	*	2:19	78	14:43	16	*	*	*	*
13	151	125	106	100	109	129	155	177	191	191	176	148	112	77	50	35	36	51	77	108	138	161	174	174	2951	123.0		8:31	193	22:28	175	*	*	*	*	*	2:54	100	15:27	34	*	*	*	*
14	163	146	131	121	120	128	142	158	170	176	171	156	133	106	81	63	54	55	66	84	107	129	148	159	2967	123.6		9:3	176	23:51	162	*	*	*	*	*	3:36	119	16:24	53	*	*	*	*
15	162	158	149	141	135	133	135	141	149	155	157	153	143	128	111	94	80	71	68	73	84	101	120	137	2978	124.1	L	9:50	157	*	*	*	*	*	*	4:54	133	17:54	68	*	*	*	*	
16	151	159	161	158	151	143	136	131	130	133	137	141	142	140	134	123	109	95	82	73	72	79	94	113	2987	124.5		1:53	161	11:54	142	*	*	*	*	*	7:42	130	19:38	72	*	*	*	*
17	133	152	165	171	168	157	143	128	117	112	115	123	133	142	148	147	138	122	103	84	71	67	73	89	3001	125.0		3:10	171	14:21	148	*	*	*	*	*	9:7	112	20:54	67	*	*	*	*
18	112	138	161	177	181	173	155	132	111	97	93	101	116	135	152	162	162	150	128	102	79	63	60	70	3010	125.4		3:51	182	15:28	164	*	*	*	*	*	9:48	93	21:46	60	*	*	*	*
19	91	121	151	177	190	188	171	143	113	88	76	78	94	120	147	169	179	174	155	126	95	69	55	56	3026	126.1		4:22	191	16:12	179	*	*	*	*	*	10:20	75	22:26	53	*	*	*	*
20	73	102	138	171	193	199	187	158	122	88	65	58	71	98	133	166	187	193	180	152	116	83	59	50	3042	126.8		4:49	200	16:48	193	*	*	*	*	*	10:50	58	23:0	50	*	*	*	*
21	59	85	122	160	191	206	200	174	136	95	61	45	49	74	112	153	186	203	200	178	142	103	70	52	3056	127.3		5:14	206	17:21	204	*	*	*	*	*	11:18	44	23:30	49	*	*	*	*
22	52	71	106	147	183	206	209	190	153	108	66	38	32	49	86	132	174	204	213	199	168	127	89	61	3063	127.6		5:38	211	17:54	213	*	*	*	*	*	11:46	31	23:58	51	*	*	*	*
23	51	63	93	133	173	202	213	202	170	124	78	41	23	29	60	105	154	193	215	214	191	153	112	77	3069	127.9	N	6:1	213	18:27	218	*	*	*	*	*	12:14	22	*	*	*	*	*	*
24	58	60	83	120	160	194	212	209	184	142	94	51	23	17	37	78	127	174	207	219	207	177	137	98	3068	127.8		6:23	214	19:1	219	*	*	*	*	*	0:26	56	12:43	16	*	*	*	*
25	72	64	77	108	147	182	206	211	195	159	113	67	31	15	22	53	99	147	188	212	214	194	160	122	3058	127.4		6:45	212	19:36	216	*	*	*	*	*	0:53	64	13:12	14	*	*	*	*
26	90	74	78	100	134	169	196	207	200	173	132	87	47	22	18	36	73	118	162	194	209	203	178	144	3044	126.8		7:8	207	20:12	209	*	*	*	*	*	1:20	73	13:42	16	*	*	*	*
27	112	90	85	97	124	155	182	198	198	181	149	108	68	37	23	28	53	90	132	169	193	200	188	163	3023	126.0		7:31	200	20:52	200	*	*	*	*	*	1:48	84	14:14	22	*	*	*	*
28	134	110	97	100	117	142	167	185	191	183	161	128	91	59	38	32	43	68	102	138	167	185	188	175	3001	125.0		7:57	191	21:38	189	*	*	*	*	*	2:18	97	14:51	32	*	*	*	*
29	154	131	115	110	116	132	151	168	178	178	166	144	115	86	61	46	44	55	77	106	136	160	175	177	2981	124.2		8:30	180	22:38	178	*	*	*	*	*	2:56	110	15:40	43	*	*	*	*
30	168	152	136	126	123	127	137	149	160	166	164	154	137	115	91	71	58	54	61	78	102	128	151	167	2975	124.0		9:18	166	*	*	*	*	*	*	3:52	123	16:52	54	*	*	*	*	

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	89635	124.5	8日 18時 26分	238	1	10日 13時 28分	-2	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：鬼崎

緯度：34 °54 N

経度：136 °49 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2020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	172	168	158	147	137	130	129	132	138	145	151	154	150	140	125	105	85	69	60	60	72	93	119	144	2983	124.3	U	0:3	172	10:56	154	*	*	*	*	5:51	129	18:26	58	*	*	*	*	
2	164	175	177	170	157	142	128	119	115	119	128	140	151	157	155	143	123	99	76	59	54	63	84	113	3011	125.5		1:40	177	13:16	157	*	*	*	*	7:59	115	19:52	54	*	*	*	*	
3	144	170	186	190	181	162	138	115	98	92	97	113	135	157	172	176	165	141	109	77	55	46	55	80	3054	127.3		2:48	190	14:45	176	*	*	*	*	9:2	92	21:0	46	*	*	*	*	
4	115	152	183	202	204	188	159	124	93	72	66	78	105	138	171	193	198	184	153	114	76	49	41	53	3111	129.6		3:36	205	15:47	199	*	*	*	*	9:49	66	21:55	41	*	*	*	*	
5	84	126	168	201	217	212	185	145	101	64	43	43	65	103	148	188	214	217	198	160	114	73	46	41	3156	131.5		4:15	218	16:40	219	*	*	*	*	10:31	40	22:44	40	*	*	*	*	
6	59	97	144	188	219	227	211	172	122	73	36	19	27	60	109	162	205	230	229	203	160	112	71	48	3183	132.6		4:51	228	17:29	233	*	*	*	*	11:11	18	23:28	45	*	*	*	*	
7	49	75	118	167	208	230	228	200	152	96	46	12	3	22	65	120	176	218	239	232	201	156	109	73	3195	133.1	F	5:25	233	18:16	#240	*	*	*	*	11:50	2	*	*	*	*	*	*	*
8	56	65	97	143	188	222	233	219	181	127	70	24	-2	-2	26	76	133	187	224	239	226	193	148	106	3179	132.5		5:59	233	19:2	239	*	*	*	*	0:10	56	12:29	#-6	*	*	*	*	
9	78	71	87	123	166	204	226	227	202	157	102	50	11	-5	5	40	91	145	192	223	230	214	180	141	3160	131.7		6:31	230	19:48	231	*	*	*	*	0:48	70	13:8	-5	*	*	*	*	
10	107	88	89	111	146	183	210	222	211	180	134	83	39	10	3	21	58	105	154	193	215	217	198	168	3145	131.0		7:2	222	20:34	219	*	*	*	*	1:26	86	13:47	3	*	*	*	*	
11	135	110	100	109	132	162	190	207	208	191	158	115	72	38	19	20	41	76	117	157	188	203	200	183	3131	130.5		7:34	210	21:21	204	*	*	*	*	2:3	100	14:27	17	*	*	*	*	
12	157	133	117	114	125	145	168	187	195	190	171	140	104	70	46	35	41	60	91	125	156	179	189	185	3123	130.1		8:8	196	22:12	190	*	*	*	*	2:42	114	15:10	35	*	*	*	*	
13	171	152	135	125	125	134	149	165	176	179	172	154	129	101	77	60	54	60	76	100	128	152	170	178	3122	130.1		8:48	179	23:14	178	*	*	*	*	3:29	124	16:1	54	*	*	*	*	
14	175	165	152	139	132	130	135	143	153	161	162	157	144	126	107	89	76	70	74	86	105	127	148	163	3119	130.0	L	9:45	163	*	*	*	*	4:44	130	17:8	70	*	*	*	*			
15	172	172	165	155	143	133	127	126	131	138	145	150	149	143	132	117	102	89	81	81	90	106	125	145	3117	129.9		0:32	173	11:26	150	*	*	*	*	6:39	126	18:30	80	*	*	*	*	
16	162	172	175	170	158	143	127	116	112	114	123	134	145	151	150	143	129	113	97	86	84	90	106	126	3126	130.3		1:50	175	13:27	151	*	*	*	*	8:6	112	19:47	83	*	*	*	*	
17	148	167	179	181	174	157	135	114	99	93	99	113	131	148	160	162	155	139	119	99	86	82	90	108	3138	130.8		2:45	182	14:46	163	*	*	*	*	8:59	93	20:48	82	*	*	*	*	
18	131	156	177	189	187	173	148	119	94	78	76	88	110	136	160	174	176	165	144	119	96	82	81	92	3151	131.3		3:25	190	15:39	177	*	*	*	*	9:38	75	21:37	80	*	*	*	*	
19	115	143	170	190	197	189	165	132	97	71	58	63	85	116	149	176	190	188	170	143	114	91	79	82	3173	132.2		3:58	197	16:22	191	*	*	*	*	10:13	58	22:18	78	*	*	*	*	
20	100	128	160	187	202	201	182	148	108	72	48	43	58	90	130	168	194	204	194	170	137	106	85	78	3193	133.0		4:26	204	17:0	204	*	*	*	*	10:45	42	22:54	78	*	*	*	*	
21	89	114	147	179	202	209	197	167	125	81	47	30	35	62	104	149	187	210	212	195	163	128	98	81	3211	133.8		4:53	210	17:36	214	*	*	*	*	11:16	29	23:27	80	*	*	*	*	
22	82	101	133	168	197	212	208	184	144	98	55	27	20	37	74	122	169	204	220	214	188	153	117	92	3219	134.1		5:19	213	18:12	221	*	*	*	*	11:48	19	23:59	83	*	*	*	*	
23	83	93	119	154	187	209	214	199	164	118	71	34	14	19	47	92	143	187	216	223	208	177	140	108	3219	134.1	N	5:46	215	18:49	224	*	*	*	*	12:20	13	*	*	*	*	*	*	
24	90	89	108	139	174	201	214	208	182	141	93	50	20	11	26	63	112	161	200	221	219	197	164	129	3212	133.8		6:13	214	19:26	223	*	*	*	*	0:31	87	12:53	11	*	*	*	*	
25	103	93	101	126	158	188	207	210	195	162	118	72	35	15	16	40	81	129	174	206	218	210	184	151	3192	133.0		6:41	211	20:5	218	*	*	*	*	1:3	93	13:27	12	*	*	*	*	
26	121	103	101	116	142	171	195	205	200	178	142	99	59	30	18	27	56	97	142	180	205	211	198	172	3168	132.0		7:12	206	20:48	211	*	*	*	*	1:37	100	14:4	18	*	*	*	*	
27	142	119	108	112	129	153	177	193	197	186	162	126	88	54	33	28	41	70	109	149	181	200	201	187	3145	131.0		7:47	197	21:35	203	*	*	*	*	2:14	107	14:47	27	*	*	*	*	
28	163	139	121	115	121	137	156	174	185	185	173	150	119	86	58	42	40	54	81	115	150	178	193	193	3128	130.3		8:32	186	22:30	195	*	*	*	*	2:59	115	15:38	39	*	*	*	*	
29	180	160	140	126	121	125	136	150	164	173	174	164	146	120	93	69	54	52	63	86	117	149	174	188	3124	130.2		9:35	174	23:35	190	*	*	*	*	4:3	121	16:41	51	*	*	*	*	
30	189	179	162	144	129	121	120	126	137	150	161	166	163	150	130	105	83	66	61	68	89	117	147	172	3135	130.6	U	11:9	166	*	*	*	*	5:37	119	17:56	61	*	*	*	*			
31	188	191	183	166	146	126	112	106	108	119	135	152	165	169	162	145	122	96	76	67	71	89	117	148	3159	131.6		0:45	191	12:55	169	*	*	*	*	7:13	105	19:12	67	*	*	*	*	

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	97482	131.0	7日 18時 16分	240	1	8日 12時 29分	-6	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：鬼崎

緯度：34 °54 N

経度：136 °49 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2020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	175	193	197	188	169	142	116	95	84	86	100	123	148	170	181	179	163	137	108	84	71	74	92	121	3196	133.2		1:50	198	14:22	182	*	*	*	*	8:21	83	20:20	70	*	*	*	*
2	154	184	202	206	193	167	132	98	72	60	64	85	116	151	181	198	197	180	150	116	89	74	77	97	3243	135.1		2:43	206	15:30	200	*	*	*	*	9:15	59	21:21	73	*	*	*	*
3	129	165	196	213	213	193	158	116	76	47	36	46	75	116	159	194	214	213	192	158	121	92	78	83	3283	136.8		3:29	215	16:28	216	*	*	*	*	10: 2	36	22:15	77	*	*	*	*
4	106	142	179	209	222	215	187	143	95	52	25	18	35	73	121	170	208	227	223	198	161	123	95	83	3310	137.9		4:10	223	17:20	228	*	*	*	*	10:47	18	23: 4	83	*	*	*	*
5	92	120	158	194	220	227	211	175	125	74	32	8	8	33	78	131	182	219	235	226	198	159	122	97	3324	138.5		4:49	227	18: 9	235	*	*	*	*	11:30	5	23:49	90	*	*	*	*
6	90	104	135	174	207	226	225	201	158	106	55	17	0	7	39	89	144	192	225	236	222	191	153	119	3315	138.1	F	5:27	229	18:55	#236	*	*	*	*	12:13	# -1	*	*	*	*	*	*
7	100	99	118	152	187	215	226	217	186	140	88	42	11	1	16	53	104	156	200	226	230	212	180	145	3304	137.7		6: 4	226	19:40	231	*	*	*	*	0:32	97	12:54	1	*	*	*	*
8	117	104	110	133	165	196	216	220	203	169	123	75	35	12	11	32	71	120	167	203	222	219	198	167	3288	137.0		6:41	221	20:23	223	*	*	*	*	1:11	103	13:34	9	*	*	*	*
9	137	115	109	121	145	174	199	211	208	187	151	108	67	36	22	27	52	91	134	174	202	213	205	183	3271	136.3		7:18	212	21: 4	213	*	*	*	*	1:50	109	14:14	21	*	*	*	*
10	155	130	116	116	130	152	176	194	201	192	170	136	99	65	43	36	47	73	108	146	178	198	202	191	3254	135.6		7:57	201	21:46	202	*	*	*	*	2:30	114	14:53	36	*	*	*	*
11	170	146	127	118	121	135	154	172	185	187	177	155	126	95	70	55	54	67	92	123	153	178	191	191	3242	135.1		8:41	188	22:30	193	*	*	*	*	3:15	118	15:35	53	*	*	*	*
12	180	161	141	126	120	123	134	149	163	172	173	164	145	122	98	79	70	71	84	106	132	157	176	185	3231	134.6		9:34	174	23:20	186	*	*	*	*	4:11	120	16:22	69	*	*	*	*
13	184	173	156	139	126	119	119	127	139	151	160	162	156	142	124	106	91	84	86	97	116	138	159	175	3229	134.5	L	10:45	162	*	*	*	*	5:26	118	17:19	84	*	*	*	*		
14	182	180	170	155	137	122	112	110	115	126	140	151	157	155	146	132	117	103	96	96	105	122	142	161	3232	134.7		0:17	182	12:17	157	*	*	*	*	6:49	110	18:27	95	*	*	*	*
15	176	182	181	170	153	133	114	100	96	101	114	131	148	158	161	155	143	127	112	103	102	110	126	146	3242	135.1		1:17	183	13:49	161	*	*	*	*	7:57	96	19:37	101	*	*	*	*
16	165	180	186	183	170	148	123	99	83	79	88	106	130	152	167	173	167	153	135	118	106	105	113	130	3259	135.8		2:11	187	15: 0	173	*	*	*	*	8:49	79	20:40	104	*	*	*	*
17	151	172	187	192	185	166	138	107	80	65	64	79	104	135	162	181	186	179	161	138	118	106	106	117	3279	136.6		2:56	192	15:54	186	*	*	*	*	9:32	62	21:33	104	*	*	*	*
18	137	161	183	196	197	183	156	121	86	59	47	53	76	110	147	178	197	199	186	163	137	115	104	107	3298	137.4		3:35	199	16:40	200	*	*	*	*	10:10	47	22:19	104	*	*	*	*
19	123	147	173	195	204	199	176	141	100	64	39	33	48	80	121	163	195	211	208	189	160	132	111	103	3315	138.1		4: 9	205	17:20	212	*	*	*	*	10:48	33	23: 0	103	*	*	*	*
20	111	132	160	188	206	209	195	164	122	78	43	23	25	50	90	137	181	210	221	211	185	153	124	106	3324	138.5		4:43	210	18: 0	221	*	*	*	*	11:24	21	23:38	102	*	*	*	*
21	103	118	144	175	201	214	209	186	147	101	57	25	13	25	58	105	155	197	222	225	208	177	143	116	3324	138.5	N	5:16	215	18:39	226	*	*	*	*	12: 1	13	*	*	*	*	*	*
22	103	107	128	158	189	211	217	204	173	128	81	40	14	10	31	71	122	171	209	227	223	199	166	133	3315	138.1		5:51	217	19:18	228	*	*	*	*	0:16	102	12:40	9	*	*	*	*
23	110	103	114	140	171	199	215	214	194	157	111	65	28	10	14	42	87	138	184	216	227	216	188	154	3297	137.4		6:27	217	19:59	227	*	*	*	*	0:53	103	13:19	8	*	*	*	*
24	124	106	106	122	150	180	204	214	207	182	143	97	54	24	13	25	57	104	152	193	218	222	205	176	3278	136.6		7: 7	214	20:41	223	*	*	*	*	1:32	104	14: 0	13	*	*	*	*
25	143	118	106	111	130	157	184	202	207	197	170	131	88	51	27	23	39	74	119	163	198	216	214	194	3262	135.9		7:51	208	21:24	217	*	*	*	*	2:13	106	14:43	22	*	*	*	*
26	165	136	115	107	114	133	158	180	195	198	186	160	124	86	55	37	37	56	90	131	170	198	211	205	3247	135.3		8:43	199	22:10	211	*	*	*	*	3: 0	107	15:30	35	*	*	*	*
27	184	157	131	113	107	114	130	151	171	185	188	178	155	124	92	66	52	55	73	104	141	174	197	205	3247	135.3		9:45	188	22:59	205	*	*	*	*	3:57	107	16:22	51	*	*	*	*
28	197	177	151	127	110	103	107	121	139	159	174	179	174	156	131	104	82	70	72	88	116	148	177	196	3258	135.8	U	11: 2	180	23:53	202	*	*	*	*	5: 7	103	17:22	69	*	*	*	*
29	202	193	173	148	123	104	94	95	106	124	145	164	175	175	164	144	120	99	87	87	100	124	153	179	3278	136.6		12:31	177	*	*	*	*	6:27	93	18:30	85	*	*	*	*		
30	196	201	192	172	145	118	94	80	78	88	108	134	158	176	183	177	160	137	115	101	99	109	131	157	3309	137.9		0:50	201	14: 1	183	*	*	*	*	7:41	77	19:42	98	*	*	*	*

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	98254	136.5	6日 18時 55分	236	1	6日 12時 13分	-1	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：鬼崎

緯度：34 °54 N

経度：136 °49 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2020 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	182	198	203	193	171	141	108	80	62	59	70	95	126	158	182	194	192	176	152	128	111	106	115	135	3337	139.0		1:49	203	15:20	195	*	*	*	*	8:44	58	20:51	106	*	*	*	*
2	162	187	203	207	195	169	134	96	64	44	41	56	86	124	162	192	208	206	189	162	135	116	110	118	3366	140.3		2:45	207	16:24	209	*	*	*	*	9:40	40	21:55	110	*	*	*	*
3	140	168	193	210	212	196	165	124	82	47	28	28	48	84	128	172	205	221	217	196	165	136	116	110	3391	141.3		3:37	213	17:18	222	*	*	*	*	10:31	25	22:50	110	*	*	*	*
4	121	146	175	202	217	215	194	157	112	67	33	16	20	46	89	138	184	217	230	221	195	162	132	113	3402	141.8		4:25	218	18: 5	230	*	*	*	*	11:18	15	23:38	109	*	*	*	*
5	110	125	153	185	210	222	215	188	146	98	54	22	10	21	53	101	152	197	225	233	218	188	153	124	3403	141.8	F	5: 9	222	18:48	233	*	*	*	*	12: 3	10	*	*	*	*	*	*
6	109	112	132	163	194	217	223	210	178	133	84	43	16	11	29	68	118	168	208	229	229	207	174	140	3395	141.5		5:50	223	19:28	232	*	*	*	*	0:21	108	12:44	10	*	*	*	*
7	115	106	115	141	173	202	219	219	200	163	117	72	36	17	20	46	88	137	183	215	227	218	192	158	3379	140.8		6:30	222	20: 4	227	*	*	*	*	1: 0	106	13:22	15	*	*	*	*
8	127	108	106	122	150	181	206	217	210	185	147	103	63	35	25	37	68	111	156	194	216	219	203	174	3363	140.1		7: 8	217	20:38	221	*	*	*	*	1:36	105	13:57	25	*	*	*	*
9	142	116	104	110	130	158	186	204	209	196	169	131	91	59	40	40	59	93	133	172	200	213	207	186	3348	139.5		7:47	209	21:11	213	*	*	*	*	2:12	104	14:30	38	*	*	*	*
10	157	128	109	104	114	136	162	185	197	197	181	153	118	85	61	52	60	83	116	152	182	201	205	193	3331	138.8		8:27	199	21:43	206	*	*	*	*	2:49	104	15: 3	52	*	*	*	*
11	170	143	120	106	106	118	138	160	178	187	183	166	140	111	86	71	69	82	106	135	165	187	198	195	3320	138.3		9:12	187	22:18	199	*	*	*	*	3:31	105	15:37	68	*	*	*	*
12	180	157	134	115	106	107	118	135	154	169	175	170	156	134	112	94	86	88	102	124	148	171	187	192	3314	138.1		10: 6	175	22:56	192	*	*	*	*	4:23	105	16:16	85	*	*	*	*
13	186	170	150	129	113	104	104	113	128	144	158	165	163	152	136	120	107	102	106	118	135	156	173	184	3316	138.2	L	11:15	165	23:43	187	*	*	*	*	5:29	103	17: 7	102	*	*	*	*
14	186	179	165	146	126	109	99	96	103	117	134	150	160	161	156	145	132	122	116	118	127	142	158	173	3320	138.3		12:43	162	*	*	*	*	6:45	96	18:17	116	*	*	*	*		
15	182	183	177	162	143	122	102	88	84	91	106	127	146	161	168	166	158	146	134	126	125	131	144	159	3331	138.8		0:41	184	14:18	168	*	*	*	*	7:53	84	19:40	124	*	*	*	*
16	173	182	184	177	162	139	114	90	74	70	79	98	124	149	169	180	180	171	156	141	129	126	131	144	3342	139.3		1:44	185	15:31	181	*	*	*	*	8:49	70	20:54	126	*	*	*	*
17	160	176	187	189	180	160	132	101	74	57	55	69	95	127	158	183	195	194	181	161	141	127	123	130	3355	139.8		2:42	189	16:24	196	*	*	*	*	9:38	54	21:53	123	*	*	*	*
18	145	165	183	195	195	182	156	121	85	56	40	43	63	96	136	173	199	210	204	185	160	136	121	118	3367	140.3		3:32	197	17: 8	210	*	*	*	*	10:22	39	22:42	118	*	*	*	*
19	129	149	173	194	205	201	181	147	106	66	37	25	34	62	104	150	190	215	222	209	183	153	127	113	3375	140.6		4:16	206	17:49	222	*	*	*	*	11: 5	25	23:25	112	*	*	*	*
20	114	131	157	185	207	215	205	177	135	89	48	21	14	31	68	117	167	207	228	227	207	174	141	116	3381	140.9		4:58	215	18:28	231	*	*	*	*	11:47	13	*	*	*	*	*	*
21	105	113	136	168	198	218	221	204	169	121	72	32	9	9	35	80	135	185	221	236	227	198	162	127	3381	140.9	N	5:40	222	19: 6	236	*	*	*	*	0: 6	105	12:29	6	*	*	*	*
22	105	100	114	144	179	209	225	222	199	158	107	58	21	4	13	47	98	153	201	230	237	219	185	146	3374	140.6		6:23	226	19:45	#237	*	*	*	*	0:45	99	13:10	# 4	*	*	*	*
23	114	96	98	119	152	188	215	226	219	190	145	94	48	17	9	26	66	119	172	212	234	231	206	169	3365	140.2		7: 7	227	20:23	235	*	*	*	*	1:25	94	13:50	8	*	*	*	*
24	130	102	90	98	124	158	192	215	222	210	179	134	86	46	23	23	47	90	140	186	219	231	219	190	3354	139.8		7:54	222	21: 1	231	*	*	*	*	2: 6	90	14:31	20	*	*	*	*
25	152	117	94	88	101	127	160	189	209	213	199	168	126	85	53	38	45	73	114	158	196	219	222	205	3351	139.6		8:45	213	21:38	224	*	*	*	*	2:49	88	15:11	38	*	*	*	*
26	173	137	107	89	87	101	126	155	181	198	201	187	159	125	91	68	61	72	99	135	172	200	215	211	3350	139.6		9:41	201	22:17	215	*	*	*	*	3:36	86	15:55	61	*	*	*	*
27	190	159	127	101	87	86	99	120	145	169	184	188	178	157	130	106	89	86	97	120	150	179	199	207	3353	139.7	U	10:47	188	23: 0	207	*	*	*	*	4:33	85	16:44	86	*	*	*	*
28	199	178	150	122	99	85	83	91	109	132	154	171	179	175	162	143	125	112	109	117	135	158	180	195	3363	140.1		12:10	179	23:51	199	*	*	*	*	5:43	82	17:47	109	*	*	*	*
29	199	191	172	148	121	98	82	75	80	95	117	141	162	175	179	173	160	145	132	126	129	141	159	177	3377	140.7		13:52	179	*	*	*	*	7: 5	75	19:10	126	*	*	*	*		
30	190	194	188	173	149	122	96	75	64	66	80	103	131	158	179	189	188	177	161	145	134	133	141	156	3392	141.3		0:56	194	15:25	190	*	*	*	*	8:22	63	20:39	132	*	*	*	*
31	173	188	195	191	177	152	122	90	65	51	52	67	94	128	162	189	203	203	190	169	148	133	129	136	3407	142.0		2:13	195	16:30	205	*	*	*	*	9:28	50	21:53	129	*	*	*	*

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	104203	140.1	22 日 19 時 45 分	237	1	22 日 13 時 10 分	4	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 鬼崎

緯度: 34 °54 N

経度: 136 °49 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 130.0(cm)

2020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	152	172	190	200	198	182	154	118	82	53	38	40	59	93	133	173	203	218	214	195	168	143	125	121	3424	142.7		3:22	201	17:18	218	*	*	*	*	10:24	37	22:49	120	*	*	*	*
2	130	151	176	198	209	206	185	151	110	70	41	27	33	59	100	146	188	218	228	217	191	159	131	114	3438	143.3		4:17	210	17:58	228	*	*	*	*	11:12	27	23:33	111	*	*	*	*
3	113	128	155	185	208	218	210	183	143	97	57	30	21	34	68	115	164	205	229	230	211	178	143	116	3441	143.4		5:4	218	18:34	232	*	*	*	*	11:54	21	*	*	*	*	*	*
4	103	109	132	165	197	218	223	207	174	129	83	45	23	23	45	87	137	184	219	233	224	196	159	124	3439	143.3	F	5:45	223	19:6	233	*	*	*	*	0:11	103	12:31	20	*	*	*	*
5	101	96	112	142	178	208	224	221	198	159	112	68	36	23	34	66	112	161	202	227	229	210	175	137	3431	143.0		6:22	225	19:36	231	*	*	*	*	0:45	96	13:4	23	*	*	*	*
6	107	91	96	120	155	190	215	223	212	183	140	95	57	35	33	54	93	140	183	215	227	217	189	152	3422	142.6		6:57	224	20:4	227	*	*	*	*	1:16	91	13:34	31	*	*	*	*
7	117	93	88	102	131	167	198	216	216	198	164	121	82	53	42	52	82	123	165	200	219	219	199	167	3414	142.3		7:32	218	20:30	222	*	*	*	*	1:47	87	14:1	42	*	*	*	*
8	131	101	86	90	111	142	175	199	210	203	180	145	107	76	58	59	78	111	149	184	208	215	205	179	3402	141.8		8:8	210	20:55	215	*	*	*	*	2:19	85	14:28	56	*	*	*	*
9	145	114	92	86	96	120	149	176	195	199	188	163	131	100	79	72	82	105	137	169	194	207	205	187	3391	141.3		8:47	199	21:21	208	*	*	*	*	2:53	86	14:55	72	*	*	*	*
10	159	129	104	90	89	102	125	150	172	185	186	173	150	124	103	91	92	106	129	156	179	195	200	191	3380	140.8		9:32	187	21:49	200	*	*	*	*	3:32	88	15:25	90	*	*	*	*
11	171	145	120	100	91	93	105	124	145	163	174	173	163	145	127	114	108	113	127	146	165	182	190	189	3373	140.5		10:28	175	22:22	191	*	*	*	*	4:20	90	16:1	108	*	*	*	*
12	178	159	137	116	101	93	93	103	118	137	153	164	166	160	149	138	129	127	131	140	153	167	178	182	3372	140.5	L	11:43	166	23:8	183	*	*	*	*	5:25	92	16:55	127	*	*	*	*
13	179	169	153	135	116	101	91	88	95	108	126	144	158	165	165	160	153	146	141	140	145	153	163	172	3366	140.3		13:31	166	*	*	*	*	6:47	88	18:37	140	*	*	*	*		
14	176	175	168	155	137	117	98	83	78	82	97	117	139	159	172	178	176	168	157	147	142	142	147	157	3367	140.3		0:19	177	15:12	178	*	*	*	*	8:4	78	20:30	141	*	*	*	*
15	168	175	178	173	160	140	114	89	70	62	68	85	111	141	167	186	194	191	179	162	145	135	133	140	3366	140.3		1:54	178	16:12	195	*	*	*	*	9:7	62	21:43	133	*	*	*	*
16	153	169	182	188	184	167	140	107	76	53	45	53	77	112	150	183	204	211	202	182	157	136	123	122	3376	140.7		3:7	188	16:55	211	*	*	*	*	10:0	45	22:33	121	*	*	*	*
17	134	154	177	195	202	195	172	136	95	58	34	28	43	76	120	165	202	223	224	206	177	145	120	108	3389	141.2		4:2	202	17:33	226	*	*	*	*	10:48	28	23:15	108	*	*	*	*
18	112	132	161	190	211	217	204	172	127	80	40	17	16	40	83	135	185	221	237	229	201	164	128	102	3404	141.8		4:50	218	18:9	237	*	*	*	*	11:32	13	23:54	94	*	*	*	*
19	94	106	135	172	206	227	229	208	167	115	64	24	5	13	47	99	156	206	237	244	225	188	144	107	3418	142.4	N	5:35	231	18:45	245	*	*	*	*	12:14	5	*	*	*	*	*	*
20	85	84	106	144	186	220	238	233	205	157	102	51	15	4	21	65	122	179	224	246	241	212	167	122	3429	142.9		6:19	239	19:20	#248	*	*	*	*	0:32	82	12:54	#4	*	*	*	*
21	87	72	80	110	154	197	228	241	231	196	145	90	44	16	15	42	91	148	200	235	246	229	191	144	3432	143.0		7:4	241	19:54	246	*	*	*	*	1:10	71	13:33	12	*	*	*	*
22	101	72	65	81	117	162	202	229	237	221	183	133	84	46	29	38	72	121	173	214	237	236	210	168	3431	143.0		7:50	237	20:26	240	*	*	*	*	1:48	64	14:10	28	*	*	*	*
23	122	84	63	64	87	124	165	200	222	225	206	170	126	86	59	52	69	105	149	191	220	231	219	187	3426	142.8		8:38	226	20:58	231	*	*	*	*	2:27	61	14:46	52	*	*	*	*
24	146	105	75	62	69	93	127	162	191	208	208	190	160	125	96	81	82	102	134	169	199	217	217	199	3417	142.4		9:30	210	21:31	219	*	*	*	*	3:9	62	15:24	79	*	*	*	*
25	167	130	97	74	67	75	96	124	153	177	191	191	178	156	133	115	107	112	129	153	178	198	206	200	3407	142.0		10:31	193	22:6	206	*	*	*	*	3:58	67	16:6	107	*	*	*	*
26	181	153	123	97	80	74	79	94	115	139	160	174	178	173	161	148	137	132	135	146	161	177	189	192	3398	141.6	U	11:55	178	22:53	192	*	*	*	*	5:2	74	17:7	132	*	*	*	*
27	186	171	149	126	104	88	78	78	87	103	124	145	162	173	177	174	166	157	150	147	150	158	168	177	3398	141.6		14:0	177	*	*	*	*	6:33	77	19:0	147	*	*	*	*		
28	181	179	170	155	135	113	93	78	72	75	89	110	135	159	178	188	190	182	169	156	146	143	147	156	3399	141.6		0:12	181	15:37	190	*	*	*	*	8:9	71	20:56	143	*	*	*	*
29	167	177	181	178	165	145	119	93	72	61	63	77	103	134	165	190	204	204	191	171	150	135	129	134	3408	142.0		2:6	181	16:29	205	*	*	*	*	9:23	60	22:3	129	*	*	*	*
30	147	164	181	191	190	176	151	118	86	61	49	52	72	104	143	180	207	218	211	190	162	135	118	114	3420	142.5		3:27	192	17:7	218	*	*	*	*	10:18	48	22:47	114	*	*	*	*
31	124	145	170	192	204	201	182	149	110	74	49	39	48	76	116	160	198	222	225	208	178	144	116	101	3431	143.0		4:20	205	17:39	227	*	*	*	*	11:2	39	23:22	99	*	*	*	*

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	105609	141.9	20日 19時 20分	248	1	20日 12時 54分	4	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 鬼崎

緯度: 34 °54 N

経度: 136 °49 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 130.0(cm)

2020 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	103	122	152	183	207	217	207	180	140	97	60	37	34	53	90	137	182	217	231	223	195	157	121	95	3440	143.3		5: 1	217	18: 8	232	*	*	*	*	11:39	33	23:54	87	*	*	*	*
2	87	100	129	166	200	221	223	205	169	123	80	47	32	40	69	114	163	204	229	232	211	174	132	98	3448	143.7	F	5:37	225	18:35	234	*	*	*	*	12:11	32	*	*	*	*	*	*
3	79	82	106	144	184	215	229	222	194	151	105	65	40	36	56	95	143	189	221	233	221	189	147	106	3452	143.8		6:11	229	19: 0	233	*	*	*	*	0:23	78	12:39	35	*	*	*	*
4	78	70	85	119	161	200	224	229	211	176	131	87	55	42	52	83	127	172	209	229	226	201	162	119	3448	143.7		6:43	229	19:23	230	*	*	*	*	0:51	70	13: 5	42	*	*	*	*
5	84	67	71	97	136	178	210	225	220	195	155	112	76	55	55	76	114	157	195	220	226	210	176	134	3444	143.5		7:16	226	19:45	226	*	*	*	*	1:19	65	13:30	52	*	*	*	*
6	96	70	64	79	112	152	189	213	219	206	175	136	99	73	65	77	107	145	182	209	220	213	187	150	3438	143.3		7:49	220	20: 7	220	*	*	*	*	1:47	63	13:54	65	*	*	*	*
7	111	80	65	69	92	126	163	192	208	207	188	157	123	95	81	84	104	135	169	196	211	210	193	162	3421	142.5		8:25	210	20:28	213	*	*	*	*	2:17	64	14:19	80	*	*	*	*
8	127	95	74	68	79	105	136	166	189	198	191	171	144	118	101	97	108	130	157	182	199	203	194	172	3404	141.8		9: 5	198	20:50	203	*	*	*	*	2:49	68	14:45	97	*	*	*	*
9	142	112	88	75	76	90	113	139	163	180	185	177	160	140	123	115	118	131	149	169	185	192	190	176	3388	141.2		9:53	185	21:16	193	*	*	*	*	3:26	74	15:14	115	*	*	*	*
10	154	129	106	89	82	84	96	114	135	155	169	173	168	157	145	136	133	137	146	158	170	178	181	176	3371	140.5	L	10:56	173	21:50	181	*	*	*	*	4:16	81	15:55	133	*	*	*	*
11	163	146	127	109	95	88	87	94	108	126	144	158	166	167	163	157	152	149	149	151	156	163	168	169	3355	139.8		12:41	167	22:56	169	*	*	*	*	5:35	86	17:35	148	*	*	*	*
12	167	159	147	133	117	101	89	82	85	95	113	133	152	167	175	177	174	167	158	150	146	146	150	157	3340	139.2		14:50	177	*	*	*	*	7:16	82	20:28	145	*	*	*	*		
13	163	167	166	158	144	124	102	83	70	69	80	101	127	154	177	191	195	188	174	157	141	132	131	138	3332	138.8		1:18	167	15:51	195	*	*	*	*	8:36	68	21:37	130	*	*	*	*
14	151	166	177	181	175	156	128	97	69	53	51	65	93	129	166	195	211	211	197	172	145	124	112	114	3338	139.1		2:55	181	16:31	213	*	*	*	*	9:37	49	22:21	111	*	*	*	*
15	129	153	177	196	202	191	164	126	86	52	33	35	56	95	141	185	216	229	221	195	159	125	100	92	3358	139.9		3:53	202	17: 6	229	*	*	*	*	10:27	31	22:59	92	*	*	*	*
16	101	128	162	195	218	222	204	167	118	71	35	18	26	58	107	161	208	236	240	220	182	137	99	76	3389	141.2		4:42	223	17:40	242	*	*	*	*	11:12	18	23:35	72	*	*	*	*
17	74	95	133	177	215	237	236	209	162	107	57	22	11	29	72	130	186	229	249	241	208	160	110	73	3422	142.6	N	5:27	240	18:13	250	*	*	*	*	11:53	# 11	*	*	*	*	*	*
18	55	63	96	144	194	232	250	241	206	153	96	47	19	18	46	98	157	210	244	252	230	186	132	83	3452	143.8		6:11	250	18:46	#253	*	*	*	*	0:12	54	12:32	14	*	*	*	*
19	50	42	61	104	157	206	241	252	237	196	142	87	46	27	37	75	129	184	227	249	242	209	158	104	3462	144.3		6:56	#253	19:17	250	*	*	*	*	0:49	41	13:10	27	*	*	*	*
20	60	36	38	67	114	167	212	240	245	224	182	132	86	55	48	68	109	159	205	235	242	223	183	131	3461	144.2		7:41	247	19:47	242	*	*	*	*	1:25	34	13:46	47	*	*	*	*
21	82	47	33	44	78	124	171	209	231	230	207	169	127	92	74	77	102	141	182	214	230	225	199	156	3444	143.5		8:28	233	20:17	231	*	*	*	*	2: 3	33	14:21	72	*	*	*	*
22	110	70	45	40	57	89	130	169	199	214	210	190	160	129	107	99	109	133	164	192	212	216	203	174	3421	142.5		9:19	215	20:46	217	*	*	*	*	2:43	39	14:56	99	*	*	*	*
23	137	99	69	54	54	70	97	129	159	183	194	192	178	158	139	127	126	135	153	173	190	199	197	182	3394	141.4		10:19	195	21:18	200	*	*	*	*	3:28	52	15:36	125	*	*	*	*
24	157	128	100	79	68	69	80	99	122	146	165	177	179	173	164	154	147	146	150	159	169	178	182	178	3369	140.4	U	11:45	179	22: 3	182	*	*	*	*	4:27	67	16:43	146	*	*	*	*
25	167	150	130	111	94	83	79	83	94	111	131	151	166	175	178	176	169	162	155	151	152	156	161	166	3351	139.6		14: 0	178	23:46	167	*	*	*	*	6: 3	79	19:24	151	*	*	*	*
26	167	163	155	142	126	109	93	82	79	85	100	120	143	165	181	190	189	180	166	151	140	136	138	146	3346	139.4		15:25	190	*	*	*	*	7:51	79	21: 9	136	*	*	*	*		
27	156	165	170	168	158	140	117	94	77	70	75	91	116	146	174	194	203	198	181	159	137	121	116	122	3348	139.5		2:16	170	16: 8	203	*	*	*	*	9: 7	70	21:56	116	*	*	*	*
28	137	156	173	184	183	170	146	116	88	67	60	68	90	123	159	190	210	213	198	172	141	115	100	99	3358	139.9		3:28	185	16:40	214	*	*	*	*	10: 0	60	22:31	98	*	*	*	*
29	114	139	166	189	200	196	175	143	107	76	56	53	68	99	139	179	209	222	214	188	152	117	91	81	3373	140.5		4:14	201	17: 8	222	*	*	*	*	10:40	52	23: 1	81	*	*	*	*
30	90	116	150	184	207	214	201	171	132	93	63	48	54	79	119	163	201	224	225	204	167	126	90	70	3391	141.3		4:51	214	17:34	227	*	*	*	*	11:14	48	23:29	67	*	*	*	*

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	101958	141.6	19日 6時 56分	253	2	17日 11時 53分	11	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：鬼崎

緯度：34 °54 N

経度：136 °49 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2020 年 10 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	70	92	128	169	203	222	220	197	158	115	77	53	48	65	101	145	188	219	230	217	184	140	97	66	3404	141.8		5:24	223	17:58	230	*	*	*	*	11:44	47	23:56	56	*	*	*	*
2	56	69	103	147	190	219	229	216	184	141	98	65	51	58	87	129	174	210	229	225	198	156	109	70	3413	142.2	F	5:56	229	18:20	231	*	*	*	*	12:11	50	*	*	*	*	*	*
3	49	52	79	122	169	208	229	228	205	166	122	84	60	58	78	116	160	199	224	228	209	171	125	81	3422	142.6		6:28	232	18:41	229	*	*	*	*	0:24	47	12:36	56	*	*	*	*
4	51	42	59	96	143	187	219	230	219	188	146	106	76	65	76	106	146	186	214	226	215	185	141	96	3418	142.4		7: 0	230	19: 2	226	*	*	*	*	0:51	42	13: 1	65	*	*	*	*
5	60	41	46	74	116	162	200	222	223	203	168	129	96	78	80	101	136	173	203	219	216	194	156	113	3409	142.0		7:33	225	19:22	220	*	*	*	*	1:18	40	13:25	76	*	*	*	*
6	74	48	43	58	92	134	175	204	217	209	184	151	118	96	90	102	128	160	189	208	211	197	168	130	3386	141.1		8: 8	217	19:42	212	*	*	*	*	1:46	42	13:50	89	*	*	*	*
7	92	62	48	53	75	109	147	180	201	205	193	168	139	116	104	108	125	150	176	195	202	196	175	144	3363	140.1		8:46	206	20: 3	202	*	*	*	*	2:16	47	14:16	104	*	*	*	*
8	110	81	61	56	67	90	121	152	177	191	191	178	157	136	122	119	127	144	163	180	189	189	177	155	3333	138.9		9:29	193	20:27	190	*	*	*	*	2:49	56	14:46	119	*	*	*	*
9	128	101	80	68	68	79	99	123	148	168	179	178	169	155	142	135	135	142	153	165	174	177	173	161	3300	137.5		10:27	180	20:59	177	*	*	*	*	3:32	67	15:27	134	*	*	*	*
10	144	123	104	88	79	77	84	98	118	139	157	168	172	169	162	154	149	147	148	151	156	160	162	161	3270	136.3	L	11:58	172	22: 6	162	*	*	*	*	4:41	77	17: 8	147	*	*	*	*
11	154	144	130	115	100	87	80	80	89	106	127	147	164	174	178	175	168	159	150	142	139	140	144	151	3243	135.1		14: 2	178	*	*	*	*	6:28	79	20:17	138	*	*	*	*		
12	156	159	156	146	130	110	90	75	69	75	92	117	144	169	186	194	191	178	160	140	125	118	120	131	3231	134.6		1: 0	159	15:11	194	*	*	*	*	8: 0	69	21:17	117	*	*	*	*
13	147	163	174	176	166	144	115	86	63	53	60	82	114	151	183	205	212	202	179	149	120	100	93	102	3239	135.0		2:41	177	15:54	212	*	*	*	*	9: 7	53	21:57	93	*	*	*	*
14	123	152	179	197	200	185	154	114	76	49	39	49	80	122	167	204	225	224	203	167	127	92	72	70	3270	136.3		3:41	201	16:30	227	*	*	*	*	9:59	39	22:34	68	*	*	*	*
15	89	124	165	200	221	221	198	157	108	65	36	30	49	89	140	189	225	239	228	193	146	98	62	45	3317	138.2		4:30	224	17: 3	240	*	*	*	*	10:45	29	23:11	45	*	*	*	*
16	53	85	133	182	222	241	235	203	153	100	56	31	32	60	109	165	213	242	245	220	173	117	67	34	3371	140.5		5:16	242	17:36	247	*	*	*	*	11:28	28	23:48	25	*	*	*	*
17	25	45	90	146	199	238	253	239	199	146	93	53	35	46	83	137	191	231	249	238	200	145	87	40	3408	142.0	N	6: 1	253	18: 8	249	*	*	*	*	12: 8	35	*	*	*	*	*	*
18	14	16	48	100	160	212	246	254	233	190	138	89	57	50	71	113	165	211	240	244	221	174	116	61	3423	142.6		6:47	#254	18:39	246	*	*	*	*	0:25	11	12:46	49	*	*	*	*
19	22	6	19	59	114	170	217	243	245	220	178	131	92	71	74	101	143	188	222	238	229	196	146	92	3416	142.3		7:32	247	19: 9	238	*	*	*	*	1: 3	#6	13:23	69	*	*	*	*
20	45	16	11	32	74	125	175	213	232	228	203	166	128	101	91	102	130	167	200	221	224	206	170	123	3383	141.0		8:20	233	19:39	226	*	*	*	*	1:41	10	13:59	91	*	*	*	*
21	77	41	22	26	50	88	132	173	202	215	209	187	158	131	115	113	127	151	178	200	209	204	182	148	3338	139.1		9:10	215	20:10	210	*	*	*	*	2:21	21	14:36	112	*	*	*	*
22	109	74	49	39	46	67	99	133	165	187	196	191	176	156	140	131	133	144	160	177	188	191	182	163	3296	137.3		10: 7	196	20:44	191	*	*	*	*	3: 5	39	15:20	130	*	*	*	*
23	136	107	82	65	59	64	80	103	129	154	172	180	180	172	161	151	145	144	148	156	165	170	171	164	3258	135.8	U	11:25	181	21:34	171	*	*	*	*	4: 1	59	16:37	144	*	*	*	*
24	151	134	115	97	84	77	77	86	102	122	142	160	172	177	175	169	160	151	144	141	142	146	151	155	3230	134.6		13:14	177	23:34	155	*	*	*	*	5:26	76	19:15	141	*	*	*	*
25	155	151	142	129	114	99	88	82	85	97	114	135	156	172	182	184	177	163	147	133	124	122	127	137	3215	134.0		14:39	184	*	*	*	*	7:10	82	20:44	122	*	*	*	*		
26	148	156	160	156	144	127	107	90	80	81	91	111	136	161	181	193	192	179	157	134	114	102	103	114	3217	134.0		2: 0	160	15:25	194	*	*	*	*	8:29	79	21:28	101	*	*	*	*
27	131	151	167	175	171	156	132	107	86	74	76	90	115	145	174	195	203	195	172	142	112	90	82	89	3230	134.6		3:11	175	15:59	203	*	*	*	*	9:25	73	22: 2	81	*	*	*	*
28	109	136	164	183	190	182	159	129	100	77	68	74	96	127	162	192	209	208	188	155	118	85	67	66	3244	135.2		3:57	190	16:27	211	*	*	*	*	10: 7	68	22:32	64	*	*	*	*
29	84	115	151	182	201	202	185	155	120	89	69	66	80	110	147	183	208	216	203	172	130	89	60	49	3266	136.1		4:34	204	16:53	216	*	*	*	*	10:41	65	23: 1	49	*	*	*	*
30	59	89	130	171	201	215	207	181	144	107	78	65	71	95	132	171	203	219	214	188	146	100	61	39	3286	136.9		5: 8	215	17:17	220	*	*	*	*	11:12	64	23:29	36	*	*	*	*
31	39	63	104	151	192	217	221	204	170	130	94	71	68	84	117	157	194	217	221	202	164	116	71	38	3305	137.7	F	5:41	223	17:40	222	*	*	*	*	11:41	67	23:57	27	*	*	*	*

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	102904	138.3	18日6時47分	254	1	19日1時3分	6	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 鬼崎

緯度: 34 °54 N

経度: 136 °49 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 130.0(cm)

2020 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	27	41	77	125	173	210	226	220	193	154	115	85	71	79	106	144	182	210	222	211	180	134	86	45	3316	138.2		6:14	227	18: 2	222	*	*	*	*	12: 9	71	*	*	*	*	*	*
2	23	25	52	97	148	192	220	227	211	177	138	103	81	79	98	131	169	200	217	215	192	152	104	60	3311	138.0		6:46	228	18:24	219	*	*	*	*	0:25	21	12:36	78	*	*	*	*
3	29	19	34	71	119	167	204	223	219	195	160	123	96	86	95	121	155	187	209	214	199	167	124	79	3295	137.3		7:20	224	18:46	214	*	*	*	*	0:54	19	13: 3	86	*	*	*	*
4	43	23	26	51	92	139	180	209	218	206	178	144	114	97	97	114	143	173	196	207	201	178	141	100	3270	136.3		7:55	218	19: 9	207	*	*	*	*	1:23	22	13:30	95	*	*	*	*
5	62	36	28	40	70	110	152	186	205	206	190	162	134	113	105	113	133	159	181	195	196	182	155	120	3233	134.7		8:33	208	19:34	197	*	*	*	*	1:54	28	14: 0	105	*	*	*	*
6	84	55	39	39	56	86	122	157	183	196	192	176	152	131	118	117	128	146	165	180	185	180	164	138	3189	132.9		9:17	197	20: 3	186	*	*	*	*	2:29	37	14:34	116	*	*	*	*
7	108	79	58	49	53	70	96	126	155	176	185	181	168	150	136	128	129	137	149	161	169	171	165	150	3149	131.2		10:11	185	20:44	171	*	*	*	*	3:13	49	15:23	128	*	*	*	*
8	130	107	85	68	61	63	76	97	123	148	167	177	176	168	156	145	137	135	136	141	148	154	157	155	3110	129.6	L	11:26	178	22: 7	157	*	*	*	*	4:15	60	17: 4	135	*	*	*	*
9	147	133	116	97	81	70	68	75	92	116	140	161	175	179	175	165	153	140	130	124	124	129	138	147	3075	128.1		13: 0	179	*	*	*	*	5:46	68	19:31	123	*	*	*	*		
10	153	154	147	133	113	92	75	66	69	84	108	136	162	181	190	187	174	154	133	114	102	101	109	126	3063	127.6		0:37	154	14:15	190	*	*	*	*	7:17	66	20:39	100	*	*	*	*
11	145	162	171	168	153	128	99	74	60	61	77	105	139	171	195	204	198	177	146	114	88	74	76	92	3077	128.2		2:17	171	15: 6	204	*	*	*	*	8:28	58	21:25	73	*	*	*	*
12	120	152	178	193	191	171	138	102	71	53	55	75	110	151	187	212	217	202	170	128	88	58	46	54	3122	130.1		3:23	194	15:46	218	*	*	*	*	9:26	52	22: 6	46	*	*	*	*
13	82	123	165	199	215	210	183	143	100	66	50	55	82	124	169	206	227	224	197	153	102	57	28	22	3182	132.6		4:16	216	16:23	228	*	*	*	*	10:16	49	22:46	21	*	*	*	*
14	40	80	132	182	218	233	222	189	143	98	64	51	63	97	144	190	223	235	221	183	129	73	29	4	3243	135.1		5: 5	233	16:58	235	*	*	*	*	11: 2	51	23:26	1	*	*	*	*
15	6	36	86	145	197	232	243	226	187	139	95	66	60	79	119	166	208	234	235	209	161	103	47	7	3286	136.9	N	5:53	243	17:33	238	*	*	*	*	11:45	59	*	*	*	*	*	*
16	-10	2	41	98	158	208	239	243	221	181	134	95	73	75	100	142	186	220	235	225	190	137	78	28	3299	137.5		6:40	#245	18: 7	235	*	*	*	*	0: 5	-10	12:26	71	*	*	*	*
17	-5	-12	9	54	111	168	213	237	235	210	170	129	97	84	94	123	162	199	223	227	207	167	114	61	3277	136.5		7:26	239	18:40	228	*	*	*	*	0:45	#-13	13: 5	84	*	*	*	*
18	18	-4	-2	25	70	124	174	211	227	221	195	160	126	103	99	113	142	175	203	216	211	186	145	97	3235	134.8		8:13	228	19:14	216	*	*	*	*	1:26	-7	13:44	98	*	*	*	*
19	52	20	7	15	44	87	133	174	203	213	204	180	151	126	112	113	129	154	179	196	201	190	165	128	3176	132.3		9: 0	213	19:50	201	*	*	*	*	2: 7	7	14:24	111	*	*	*	*
20	88	54	31	25	37	64	100	138	170	191	197	188	168	146	129	121	124	137	155	172	182	182	170	148	3117	129.9		9:51	197	20:30	184	*	*	*	*	2:50	25	15:11	121	*	*	*	*
21	118	88	63	48	46	58	80	109	139	164	179	183	176	162	146	133	127	129	136	147	158	164	164	155	3072	128.0		10:49	183	21:25	165	*	*	*	*	3:39	46	16:18	127	*	*	*	*
22	138	117	96	78	67	65	73	90	113	137	157	171	175	171	161	148	136	128	124	126	133	141	147	150	3042	126.8	U	12: 0	175	22:58	150	*	*	*	*	4:41	65	18: 8	124	*	*	*	*
23	147	137	124	108	93	83	79	83	95	114	134	153	167	174	172	164	150	134	121	112	110	115	124	135	3028	126.2		13:18	174	*	*	*	*	6: 0	79	19:45	110	*	*	*	*		
24	144	147	144	135	121	106	93	85	87	97	114	135	155	170	178	177	165	147	125	106	93	91	98	113	3026	126.1		1: 5	147	14:20	179	*	*	*	*	7:22	85	20:43	90	*	*	*	*
25	131	146	156	156	148	132	113	96	87	87	98	116	139	162	179	186	180	163	136	108	85	72	73	87	3036	126.5		2:33	157	15: 4	186	*	*	*	*	8:29	86	21:25	71	*	*	*	*
26	110	136	157	170	170	158	137	114	95	85	87	100	123	150	174	190	192	179	152	118	85	61	52	61	3056	127.3		3:30	171	15:39	193	*	*	*	*	9:21	84	22: 0	52	*	*	*	*
27	85	117	149	174	185	181	163	137	110	90	82	88	108	136	165	189	199	193	170	133	93	59	39	38	3083	128.5		4:14	186	16: 9	200	*	*	*	*	10: 4	82	22:32	36	*	*	*	*
28	57	91	131	167	191	198	187	162	131	103	85	82	95	121	153	182	201	203	186	152	108	66	35	22	3109	129.5		4:52	198	16:37	205	*	*	*	*	10:41	81	23: 3	22	*	*	*	*
29	32	63	106	151	187	206	206	186	155	121	94	82	86	108	139	172	197	208	199	170	127	80	40	16	3131	130.5		5:27	209	17: 3	208	*	*	*	*	11:14	81	23:34	12	*	*	*	*
30	14	36	77	126	171	203	215	205	178	143	110	88	83	97	125	159	189	207	207	186	148	100	54	20	3141	130.9	F	6: 2	215	17:30	210	*	*	*	*	11:46	83	*	*	*	*	*	*

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	94749	131.6	16日6時40分	245	1	17日0時45分	-13	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：鬼崎

緯度：34 °54 N

経度：136 °49 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2020 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	5	15	49	96	147	189	214	217	198	165	129	100	86	90	112	144	177	201	209	198	167	122	74	33	3137	130.7		6:37	219	17:56	209	*	*	*	*	0: 6	5	12:17	85	*	*	*	*
2	7	4	26	67	118	166	202	217	211	185	150	117	95	89	102	129	162	190	205	203	181	144	97	53	3120	130.0		7:12	218	18:23	206	*	*	*	*	0:37	2	12:48	89	*	*	*	*
3	19	4	12	42	87	137	179	207	213	199	170	136	108	94	97	117	146	175	195	201	190	162	121	77	3088	128.7		7:48	214	18:52	201	*	*	*	*	1:10	3	13:19	93	*	*	*	*
4	39	14	9	25	60	106	151	186	205	204	185	155	126	105	99	108	130	157	179	192	190	173	143	104	3045	126.9		8:26	207	19:24	193	*	*	*	*	1:44	8	13:53	99	*	*	*	*
5	65	34	18	20	42	77	119	158	187	199	192	172	145	121	107	106	118	138	160	176	182	176	158	128	2998	124.9		9: 9	199	20: 3	182	*	*	*	*	2:22	16	14:33	105	*	*	*	*
6	93	61	37	27	34	56	90	127	161	183	190	182	163	140	121	111	112	122	138	154	165	169	163	147	2946	122.8		9:57	190	20:54	169	*	*	*	*	3: 6	27	15:25	110	*	*	*	*
7	122	93	66	47	40	47	68	97	130	159	178	184	176	160	140	124	114	112	118	128	141	151	157	154	2906	121.1		10:54	184	22:14	157	*	*	*	*	4: 0	40	16:44	112	*	*	*	*
8	143	124	101	78	61	53	58	74	100	130	157	175	181	176	161	143	125	111	103	103	111	123	137	148	2876	119.8	L	12: 1	181	*	*	*	*	5: 9	53	18:29	102	*	*	*	*		
9	152	149	136	116	94	75	64	64	78	101	130	157	176	184	180	165	144	120	99	86	82	89	105	125	2871	119.6		0: 5	153	13: 9	185	*	*	*	*	6:27	62	19:51	82	*	*	*	*
10	145	158	162	153	134	110	87	71	68	79	102	132	161	183	192	187	168	140	108	80	61	56	67	90	2894	120.6		1:47	162	14: 9	192	*	*	*	*	7:43	67	20:49	56	*	*	*	*
11	119	149	171	180	173	152	123	95	76	70	81	106	139	170	193	201	192	166	129	89	55	34	32	48	2943	122.6		3: 4	180	14:59	201	*	*	*	*	8:50	70	21:39	30	*	*	*	*
12	80	120	159	187	199	191	166	133	100	78	73	85	113	149	182	205	209	193	159	113	67	30	9	11	3011	125.5		4: 6	199	15:44	210	*	*	*	*	9:49	72	22:25	7	*	*	*	*
13	36	78	127	172	204	215	204	174	137	102	80	76	93	125	163	196	215	213	189	146	94	44	7	-10	3080	128.3		5: 0	215	16:26	217	*	*	*	*	10:41	75	23:10	-10	*	*	*	*
14	-1	32	82	137	185	217	225	209	175	136	101	81	82	103	138	177	207	220	211	179	129	73	24	-10	3112	129.7		5:50	226	17: 6	221	*	*	*	*	11:29	79	23:53	-20	*	*	*	*
15	-20	-3	37	93	150	197	225	228	207	170	130	99	84	90	116	153	189	214	220	203	164	111	56	10	3123	130.1	N	6:37	#230	17:45	221	*	*	*	*	12:13	83	*	*	*	*	*	*
16	-17	-20	4	50	107	162	204	226	222	197	160	123	96	88	100	129	166	197	215	213	189	146	94	43	3094	128.9		7:21	227	18:24	216	*	*	*	*	0:36	#-22	12:54	88	*	*	*	*
17	4	-15	-10	20	68	122	171	206	220	210	183	147	115	95	94	111	141	174	198	208	199	171	128	79	3039	126.6		8: 4	220	19: 3	208	*	*	*	*	1:17	-17	13:34	92	*	*	*	*
18	36	5	-5	8	41	87	136	177	203	209	194	166	134	109	96	101	121	148	175	193	196	182	152	112	2976	124.0		8:46	210	19:42	197	*	*	*	*	1:57	-5	14:14	96	*	*	*	*
19	70	35	15	13	31	64	106	147	179	196	195	177	151	124	106	100	107	126	150	170	181	179	164	136	2922	121.8		9:26	198	20:23	182	*	*	*	*	2:36	11	14:55	100	*	*	*	*
20	101	68	42	30	35	55	86	121	154	177	186	180	163	140	119	105	102	110	126	144	159	166	162	147	2878	119.9		10: 6	186	21:11	166	*	*	*	*	3:14	30	15:45	102	*	*	*	*
21	124	96	71	55	49	57	76	103	132	156	172	176	169	153	134	116	105	102	108	119	133	144	150	148	2848	118.7		10:50	177	22:13	150	*	*	*	*	3:55	49	16:50	102	*	*	*	*
22	136	119	99	81	70	68	76	92	114	137	156	167	169	162	148	131	115	103	97	99	107	118	130	138	2832	118.0	U	11:41	170	23:41	139	*	*	*	*	4:43	68	18:17	97	*	*	*	*
23	139	133	122	108	95	86	84	89	102	120	139	155	165	166	160	147	129	111	95	86	84	92	104	119	2830	117.9		12:42	167	*	*	*	*	5:47	83	19:38	84	*	*	*	*		
24	132	138	138	131	120	108	98	94	97	108	123	140	156	166	168	161	146	125	102	82	69	68	77	94	2841	118.4		1:28	139	13:46	168	*	*	*	*	7: 6	94	20:38	67	*	*	*	*
25	115	133	146	150	145	133	119	106	99	100	109	125	143	160	170	172	162	143	115	87	63	50	52	67	2864	119.3		2:55	150	14:39	172	*	*	*	*	8:22	98	21:24	49	*	*	*	*
26	91	119	143	159	164	158	142	124	108	99	100	111	129	150	167	178	176	161	133	100	66	42	32	40	2892	120.5		3:54	164	15:23	178	*	*	*	*	9:24	98	22: 4	32	*	*	*	*
27	63	95	130	159	176	178	167	146	123	104	96	99	114	136	160	178	185	177	153	118	79	44	22	18	2920	121.7		4:39	179	16: 0	185	*	*	*	*	10:13	95	22:41	17	*	*	*	*
28	35	67	107	147	177	191	188	169	143	116	98	92	101	122	148	173	188	189	173	140	98	56	22	6	2946	122.8		5:18	192	16:34	191	*	*	*	*	10:54	92	23:16	5	*	*	*	*
29	11	37	78	124	166	193	202	190	165	134	107	91	91	107	133	162	186	196	189	163	122	75	33	4	2959	123.3		5:54	202	17: 6	196	*	*	*	*	11:30	89	23:52	-5	*	*	*	*
30	-4	11	47	95	144	184	205	205	186	154	121	97	86	94	116	147	177	196	199	182	147	101	53	14	2957	123.2	F	6:29	208	17:39	200	*	*	*	*	12: 5	86	*	*	*	*	*	*
31	-8	-7	18	62	114	163	197	211	202	175	140	109	89	86	101	130	162	188	201	195	170	129	80	34	2941	122.5		7: 5	211	18:12	201	*	*	*	*	0:27	-11	12:39	85	*	*	*	*

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	91889	123.5	15日6時37分	230	1	16日0時36分	-22	1