

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 本牧

緯度: 35 °26 N

経度: 139 °40 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 115.0(cm)

2021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	-2	7	32	70	110	145	167	174	167	149	128	110	101	104	119	140	162	177	178	163	135	98	59	25	2718	113.3		6:56	174	17:35	179	*	*	*	*	0:3	-2	12:15	101	*	*	*	*
2	5	1	16	47	85	124	154	170	171	159	140	119	105	101	108	126	148	166	175	171	152	122	85	50	2700	112.5		7:33	172	18:11	176	*	*	*	*	0:40	0	12:51	100	*	*	*	*
3	22	8	11	32	64	102	136	159	169	165	150	130	111	100	100	111	130	149	164	168	160	139	110	77	2667	111.1		8:10	169	18:52	168	*	*	*	*	1:19	7	13:31	99	*	*	*	*
4	47	26	18	27	50	82	116	144	162	166	157	140	121	105	97	99	111	128	144	155	156	147	129	103	2630	109.6		8:48	166	19:40	157	*	*	*	*	1:58	18	14:15	96	*	*	*	*
5	76	52	37	35	46	69	98	127	149	161	161	149	131	113	98	92	96	106	120	133	141	143	137	122	2592	108.0		9:27	162	20:45	143	*	*	*	*	2:40	34	15:8	92	*	*	*	*
6	102	81	63	53	54	66	87	112	135	152	160	155	142	123	105	92	86	87	94	105	117	127	132	130	2560	106.7	L	10:7	160	22:15	132	*	*	*	*	3:25	52	16:19	85	*	*	*	*
7	121	108	93	80	73	75	85	101	122	141	154	158	151	136	118	99	85	75	73	77	86	99	113	123	2546	106.1		10:50	158	*	*	*	*	4:20	73	17:53	73	*	*	*	*		
8	128	126	119	109	99	93	92	99	112	129	145	155	157	149	133	114	93	75	61	54	56	67	84	103	2552	106.3		0:11	128	11:39	157	*	*	*	*	5:36	92	19:17	54	*	*	*	*
9	119	131	135	134	127	117	109	105	108	118	133	148	157	158	150	133	111	87	63	44	34	36	50	72	2579	107.5		2:12	136	12:36	159	*	*	*	*	7:7	105	20:20	33	*	*	*	*
10	97	120	138	148	149	143	131	119	111	112	121	136	151	160	162	153	135	108	78	49	26	15	19	37	2618	109.1		3:37	150	13:40	163	*	*	*	*	8:26	111	21:13	15	*	*	*	*
11	65	96	126	149	161	162	153	138	123	113	113	123	139	155	166	168	158	135	104	68	34	10	1	9	2669	111.2		4:35	163	14:40	169	*	*	*	*	9:29	111	22:2	1	*	*	*	*
12	32	65	102	135	160	172	170	157	138	120	110	112	124	142	161	174	174	160	133	96	56	21	-2	-7	2705	112.7		5:21	173	15:33	176	*	*	*	*	10:22	109	22:47	-8	*	*	*	*
13	6	34	72	112	147	169	177	170	153	131	113	105	110	126	148	169	180	177	158	126	85	45	11	-8	2716	113.2	N	6:0	177	16:19	181	*	*	*	*	11:7	105	23:30	#-10	*	*	*	*
14	-8	11	44	85	125	157	175	176	164	143	121	105	101	111	131	155	176	183	175	150	115	74	35	6	2710	112.9		6:36	178	17:0	183	*	*	*	*	11:47	100	*	*	*	*	*	*
15	-6	0	24	61	102	140	165	175	170	153	130	109	97	98	113	137	162	178	181	166	138	101	62	29	2685	111.9		7:8	175	17:38	182	*	*	*	*	0:10	-7	12:24	96	*	*	*	*
16	7	2	16	45	83	121	151	168	170	158	138	116	98	91	98	118	142	164	175	171	153	123	88	54	2650	110.4		7:37	171	18:15	176	*	*	*	*	0:46	2	12:59	91	*	*	*	*
17	28	14	18	38	69	105	137	159	167	161	145	123	103	90	89	101	121	144	161	166	157	137	108	77	2618	109.1		8:3	167	18:53	166	*	*	*	*	1:18	14	13:35	88	*	*	*	*
18	51	33	29	39	63	93	124	148	161	161	149	131	110	93	85	89	103	122	140	152	152	141	121	97	2587	107.8		8:30	163	19:33	153	*	*	*	*	1:48	28	14:12	85	*	*	*	*
19	72	54	45	48	63	87	113	137	153	159	153	138	118	100	87	83	89	101	117	131	138	137	127	110	2560	106.7		8:57	159	20:22	139	*	*	*	*	2:15	45	14:55	83	*	*	*	*
20	91	74	64	62	70	85	106	127	144	154	153	143	127	109	94	84	81	86	95	107	118	124	124	116	2538	105.8		9:26	155	21:25	125	*	*	*	*	2:42	62	15:51	81	*	*	*	*
21	105	93	83	79	81	90	103	119	135	146	150	146	135	119	104	90	81	77	79	85	95	105	113	115	2528	105.3	U	10:0	150	22:55	115	*	*	*	*	3:11	79	17:13	77	*	*	*	*
22	112	107	101	97	96	99	105	114	126	137	145	146	140	129	115	101	87	76	69	67	72	82	95	105	2523	105.1		10:41	146	*	*	*	*	3:47	96	18:44	67	*	*	*	*		
23	112	115	115	114	112	111	111	114	119	127	136	142	143	137	127	114	98	82	67	56	54	60	73	89	2528	105.3		1:33	115	11:35	143	*	*	*	*	5:30	111	19:49	53	*	*	*	*
24	104	116	124	127	128	125	121	117	116	120	127	136	142	143	139	129	113	93	72	53	41	40	49	67	2542	105.9		3:35	128	12:45	143	*	*	*	*	7:44	116	20:37	39	*	*	*	*
25	88	109	125	136	141	139	133	124	117	115	118	127	137	145	148	143	131	110	85	58	37	26	28	43	2563	106.8		4:12	141	13:56	148	*	*	*	*	8:53	115	21:19	25	*	*	*	*
26	67	94	119	139	150	152	145	134	121	113	111	117	129	142	153	156	149	131	104	72	41	20	12	21	2592	108.0		4:41	152	14:52	156	*	*	*	*	9:41	111	21:59	12	*	*	*	*
27	42	72	105	134	153	161	158	145	129	114	106	108	118	135	152	163	165	153	127	93	56	24	5	3	2621	109.2		5:9	162	15:37	166	*	*	*	*	10:21	106	22:37	2	*	*	*	*
28	18	47	84	120	150	166	168	158	139	119	105	100	106	122	143	163	174	171	152	119	79	40	10	-5	2648	110.3		5:38	169	16:18	175	*	*	*	*	10:57	100	23:16	-5	*	*	*	*
29	0	23	58	100	137	164	174	169	151	129	108	95	94	107	129	154	174	181	172	145	107	65	26	0	2662	110.9	F	6:8	174	16:57	181	*	*	*	*	11:31	93	23:53	-8	*	*	*	*
30	-8	4	35	76	119	153	173	176	163	140	115	95	86	92	111	137	164	181	182	166	135	94	52	17	2658	110.8		6:38	177	17:36	#184	*	*	*	*	12:6	86	*	*	*	*	*	*
31	-2	-2	18	54	97	137	166	177	171	151	125	99	83	80	92	116	144	168	181	177	156	123	83	45	2639	110.0		7:8	177	18:16	181	*	*	*	*	0:30	-5	12:41	79	*	*	*	*

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	81104	109.0	30日 17時 36分	184	1	13日 23時 30分	-10	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：本牧

緯度：35 °26 N

経度：139 °40 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 115.0(cm)

2021 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	4	12	39	77	118	152	172	174	160	136	108	85	73	76	93	119	146	166	173	165	143	111	75	2593	108.0		7:37	175	18:59	173	*	*	*	*	1: 6	4	13:17	72	*	*	*	*
2	44	23	20	35	65	102	137	162	172	166	146	119	92	73	66	74	94	119	142	157	161	152	131	103	2555	106.5		8: 6	172	19:48	161	*	*	*	*	1:40	19	13:56	66	*	*	*	*
3	74	51	39	44	62	91	123	150	166	167	154	130	103	79	65	63	73	91	112	131	143	146	138	122	2517	104.9		8:35	168	20:46	146	*	*	*	*	2:15	39	14:40	62	*	*	*	*
4	100	80	66	62	70	89	113	138	156	164	158	141	117	92	72	61	60	68	83	99	115	127	131	127	2489	103.7		9: 6	164	22: 2	131	*	*	*	*	2:49	62	15:35	59	*	*	*	*
5	117	105	93	86	86	95	110	128	145	156	158	149	131	109	87	70	59	56	60	70	83	98	111	119	2481	103.4	L	9:40	159	23:59	122	*	*	*	*	3:28	85	16:56	56	*	*	*	*
6	122	120	116	111	108	108	113	122	134	146	153	152	142	126	108	88	71	58	49	48	54	66	83	99	2497	104.0		10:24	153	*	*	*	*	4:28	107	18:42	47	*	*	*	*		
7	113	123	129	131	129	126	122	122	126	133	142	147	147	141	129	113	93	73	53	39	33	38	51	71	2524	105.2		3: 1	131	11:30	148	*	*	*	*	6:39	121	20: 5	33	*	*	*	*
8	92	113	131	142	147	144	136	127	122	122	128	137	144	148	146	137	120	98	71	46	27	19	24	41	2562	106.8		4: 5	147	13:11	148	*	*	*	*	8:27	121	21: 6	19	*	*	*	*
9	65	93	121	143	157	159	151	138	123	115	114	121	133	146	154	156	147	127	98	66	36	15	8	16	2602	108.4		4:43	159	14:38	156	*	*	*	*	9:33	113	21:57	8	*	*	*	*
10	37	68	102	134	157	167	164	150	131	113	104	105	117	134	152	165	166	153	128	93	57	25	5	2	2629	109.5		5:14	168	15:36	167	*	*	*	*	10:21	103	22:41	1	*	*	*	*
11	15	43	80	118	150	169	172	161	141	117	99	92	99	117	141	162	175	172	153	122	83	45	15	0	2641	110.0		5:43	173	16:21	176	*	*	*	*	11: 0	92	23:20	-1	*	*	*	*
12	3	24	58	99	137	163	174	169	150	125	101	85	84	98	123	150	172	181	171	146	111	71	35	10	2640	110.0	N	6: 9	174	16:59	181	*	*	*	*	11:34	83	23:54	2	*	*	*	*
13	2	14	42	81	121	154	172	172	158	133	106	84	74	81	102	131	160	178	179	163	133	96	58	28	2622	109.3		6:32	174	17:35	181	*	*	*	*	12: 6	74	*	*	*	*	*	*
14	11	13	33	67	107	142	166	173	163	141	113	87	70	68	83	110	140	165	176	170	149	117	82	50	2596	108.2		6:54	173	18:10	177	*	*	*	*	0:24	10	12:37	67	*	*	*	*
15	28	21	33	60	95	131	158	170	166	148	122	94	71	62	68	89	117	145	164	168	156	132	102	71	2571	107.1		7:15	171	18:45	168	*	*	*	*	0:52	21	13: 7	62	*	*	*	*
16	47	35	39	58	88	121	149	165	167	154	130	102	77	62	60	72	95	122	144	156	155	140	117	90	2545	106.0		7:36	168	19:23	157	*	*	*	*	1:16	35	13:38	59	*	*	*	*
17	67	53	51	62	85	113	139	158	164	157	137	112	86	67	58	62	77	99	121	138	145	140	125	105	2521	105.0		7:57	164	20: 6	145	*	*	*	*	1:39	50	14:11	58	*	*	*	*
18	85	71	66	71	86	108	130	149	158	156	143	121	97	76	63	59	66	80	98	115	128	132	127	115	2500	104.2		8:20	159	20:57	132	*	*	*	*	2: 0	66	14:50	59	*	*	*	*
19	100	88	82	83	92	107	123	139	150	152	145	129	108	88	73	64	62	68	78	92	106	116	120	117	2482	103.4		8:46	153	22: 2	120	*	*	*	*	2:18	82	15:42	62	*	*	*	*
20	110	102	98	98	102	110	120	131	140	145	143	134	118	101	86	74	66	63	65	72	83	96	106	112	2475	103.1	U	9:15	145	23:55	114	*	*	*	*	2:33	97	17: 7	63	*	*	*	*
21	114	113	112	112	114	116	120	125	131	136	138	135	127	115	102	89	77	66	59	57	62	73	86	100	2479	103.3		9:56	138	*	*	*	*	2:17	112	18:47	57	*	*	*	*		
22	110	117	122	125	126	126	124	123	124	127	130	132	131	127	119	107	93	77	61	49	45	50	63	80	2488	103.7		4: 9	126	11:12	133	*	*	*	*	7:13	123	19:58	45	*	*	*	*
23	98	114	127	136	139	137	132	125	119	118	120	126	131	135	134	128	114	95	72	51	36	31	39	56	2513	104.7		4: 6	139	13:22	135	*	*	*	*	8:50	118	20:52	31	*	*	*	*
24	79	104	126	142	151	150	142	130	118	110	109	115	126	137	145	147	138	119	92	62	36	20	18	31	2547	106.1		4:25	151	14:40	147	*	*	*	*	9:36	109	21:38	17	*	*	*	*
25	55	85	116	142	158	162	154	138	120	106	99	102	114	131	148	160	160	146	119	84	49	21	7	10	2586	107.8		4:47	162	15:31	162	*	*	*	*	10:12	98	22:20	6	*	*	*	*
26	29	61	98	134	159	170	166	150	127	105	90	87	97	117	141	163	175	170	149	114	73	35	8	-2	2616	109.0		5:12	171	16:14	175	*	*	*	*	10:45	87	22:59	-2	*	*	*	*
27	9	36	76	118	153	173	176	162	138	110	86	75	78	96	124	154	177	185	174	145	105	62	24	2	2638	109.9	F	5:38	177	16:55	185	*	*	*	*	11:17	74	23:37	# -3	*	*	*	*
28	-1	18	53	97	139	169	181	173	150	119	89	67	61	73	100	134	166	186	188	170	137	95	52	19	2635	109.8		6: 4	181	17:36	#189	*	*	*	*	11:50	61	*	*	*	*	*	*

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	71544	106.5	28日 17時 36分	189	1	27日 23時 37分	-3	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 本牧

緯度: 35 °26 N

経度: 139 °40 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 115.0(cm)

2021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	4	11	37	78	122	159	179	179	161	131	96	67	50	53	73	105	141	171	186	182	161	126	86	48	2606	108.6		6:30	182	18:18	187	*	*	*	*	0:13	#4	12:24	49	*	*	*	*
2	23	17	33	65	106	145	172	180	169	143	108	74	48	40	50	76	110	144	169	178	171	148	115	80	2564	106.8		6:56	180	19:3	178	*	*	*	*	0:47	17	12:58	40	*	*	*	*
3	52	37	40	61	95	131	161	176	173	153	122	86	55	37	36	52	79	112	140	159	165	156	135	108	2521	105.0		7:20	177	19:52	165	*	*	*	*	1:19	36	13:34	34	*	*	*	*
4	82	63	58	68	92	121	149	168	172	160	135	102	70	45	34	38	55	80	107	130	144	148	140	125	2486	103.6		7:45	173	20:48	148	*	*	*	*	1:50	58	14:14	34	*	*	*	*
5	106	90	81	83	96	116	139	157	166	162	144	118	88	63	45	38	43	57	77	97	115	127	132	128	2468	102.8		8:11	166	22:1	132	*	*	*	*	2:20	81	15:4	38	*	*	*	*
6	120	111	104	102	107	117	132	146	156	157	149	131	108	85	65	52	46	47	55	68	84	99	112	119	2472	103.0	L	8:41	158	*	*	*	*	*	*	2:50	102	16:18	45	*	*	*	*
7	122	123	122	121	121	123	128	135	143	147	146	138	124	107	91	75	62	52	47	49	57	70	85	100	2488	103.7		0:44	123	9:19	148	*	*	*	*	3:36	121	18:15	47	*	*	*	*
8	114	124	132	136	136	133	130	128	130	133	136	136	133	126	115	103	87	70	54	43	40	45	58	76	2518	104.9		3:27	137	10:35	137	*	*	*	*	7:2	128	19:52	40	*	*	*	*
9	97	117	134	145	149	145	136	126	119	117	121	126	132	135	135	129	115	96	72	51	35	30	36	52	2550	106.3		3:57	149	13:26	136	*	*	*	*	8:48	117	20:57	30	*	*	*	*
10	75	102	128	148	158	156	145	129	114	104	103	110	122	135	145	149	142	124	98	69	43	26	22	32	2579	107.5		4:23	158	14:51	149	*	*	*	*	9:36	103	21:46	22	*	*	*	*
11	54	84	116	144	161	165	155	137	114	96	88	91	105	125	145	159	161	149	125	94	61	34	19	20	2602	108.4		4:46	165	15:41	162	*	*	*	*	10:12	88	22:26	17	*	*	*	*
12	37	65	101	135	160	170	164	146	120	95	78	74	85	107	134	158	171	168	149	119	84	50	26	17	2613	108.9		5:8	170	16:20	172	*	*	*	*	10:44	74	23:0	17	*	*	*	*
13	26	51	85	123	154	171	171	155	129	99	74	62	66	86	116	147	170	177	167	142	108	72	42	24	2617	109.0	N	5:29	173	16:55	178	*	*	*	*	11:14	61	23:31	21	*	*	*	*
14	23	41	73	111	146	168	174	162	138	106	76	56	52	66	94	129	159	177	176	159	129	94	61	37	2607	108.6		5:49	174	17:29	179	*	*	*	*	11:43	51	23:59	29	*	*	*	*
15	29	38	64	100	136	163	175	168	146	115	82	55	43	49	72	106	141	166	176	168	146	115	82	55	2590	107.9		6:8	175	18:3	176	*	*	*	*	12:11	43	*	*	*	*	*	*
16	40	42	61	92	126	156	172	171	154	125	91	60	41	38	54	83	118	148	167	169	155	131	101	74	2569	107.0		6:27	174	18:38	170	*	*	*	*	0:24	39	12:39	37	*	*	*	*
17	56	52	63	87	118	147	166	171	159	134	101	69	45	35	42	63	94	126	150	161	157	141	117	92	2546	106.1		6:46	171	19:14	162	*	*	*	*	0:47	51	13:7	35	*	*	*	*
18	73	64	69	86	111	138	158	167	161	141	112	81	54	39	37	50	74	103	129	146	151	144	127	107	2522	105.1		7:6	167	19:54	151	*	*	*	*	1:9	64	13:35	36	*	*	*	*
19	89	79	79	90	108	130	149	160	159	145	122	93	67	48	40	45	60	82	106	126	138	140	131	117	2503	104.3		7:26	161	20:38	140	*	*	*	*	1:29	77	14:7	40	*	*	*	*
20	103	93	91	96	109	125	140	151	154	146	129	105	81	61	50	47	54	67	85	104	119	128	129	122	2489	103.7		7:47	154	21:34	129	*	*	*	*	1:47	91	14:46	47	*	*	*	*
21	114	106	103	106	112	122	133	141	145	143	132	115	96	78	64	57	55	59	69	82	97	110	119	121	2479	103.3	U	8:9	145	23:2	121	*	*	*	*	2:3	103	15:47	55	*	*	*	*
22	120	117	116	117	119	123	128	132	136	136	132	122	110	96	83	72	64	59	58	64	74	88	102	113	2481	103.4		8:36	136	*	*	*	*	2:8	116	17:33	58	*	*	*	*		
23	120	125	128	129	129	128	126	125	126	126	127	125	120	113	104	93	80	67	56	51	54	64	79	97	2492	103.8		3:30	129	9:43	127	*	*	*	*	7:26	125	19:11	51	*	*	*	*
24	113	127	136	141	141	136	129	121	116	115	117	121	125	127	125	117	103	85	65	48	40	42	54	75	2519	105.0		3:26	141	13:4	127	*	*	*	*	8:52	115	20:18	39	*	*	*	*
25	98	121	139	151	153	147	135	121	108	102	103	110	122	134	142	142	131	111	84	57	37	27	32	50	2557	106.5		3:45	153	14:31	143	*	*	*	*	9:24	101	21:10	27	*	*	*	*
26	77	107	135	156	164	159	145	124	104	90	86	93	109	129	149	160	158	141	113	79	47	25	18	28	2596	108.2		4:8	164	15:22	161	*	*	*	*	9:53	86	21:55	18	*	*	*	*
27	53	87	124	154	170	171	157	133	105	82	70	71	87	113	142	166	177	170	146	111	72	38	18	16	2633	109.7		4:32	173	16:7	177	*	*	*	*	10:23	68	22:36	14	*	*	*	*
28	33	66	106	144	171	179	169	145	112	81	58	50	61	87	122	157	181	188	175	145	106	65	33	18	2652	110.5		4:57	179	16:50	188	*	*	*	*	10:55	50	23:14	17	*	*	*	*
29	24	49	88	130	164	182	179	158	124	86	54	35	36	56	92	132	168	190	191	172	140	100	62	35	2647	110.3	F	5:22	183	17:34	#193	*	*	*	*	11:28	33	23:51	28	*	*	*	*
30	28	42	73	114	153	178	184	170	139	99	60	30	19	29	58	99	141	173	189	186	165	132	95	63	2619	109.1		5:47	185	18:19	190	*	*	*	*	12:2	19	*	*	*	*	*	*
31	45	47	68	102	139	170	184	177	153	115	74	37	15	12	30	64	105	143	170	181	174	153	124	94	2576	107.3		6:12	184	19:6	181	*	*	*	*	0:25	43	12:37	11	*	*	*	*

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	79161	106.4	29日17時34分	193	1	1日0時13分	4	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 本牧

緯度: 35 °26 N

経度: 139 °40 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 115.0(cm)

2021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	71	63	72	96	128	158	177	179	163	132	93	54	24	10	15	37	71	107	139	160	167	160	142	119	2537	105.7		6:37	181	19:58	167	*	*	*	*	0:59	63	13:15	10	*	*	*	*
2	98	85	85	98	121	147	167	175	167	145	112	76	44	23	16	25	46	75	105	130	146	151	145	133	2515	104.8		7: 2	175	20:57	151	*	*	*	*	1:31	83	13:56	16	*	*	*	*
3	119	107	102	106	119	137	154	165	165	152	128	98	69	46	31	28	37	53	75	98	117	130	136	135	2507	104.5		7:28	166	22:18	136	*	*	*	*	2: 4	102	14:45	28	*	*	*	*
4	130	123	119	118	122	131	142	151	155	150	136	116	94	73	56	46	42	46	57	72	89	105	118	126	2517	104.9	L	7:57	155	*	*	*	*	2:42	118	15:58	42	*	*	*	*		
5	131	133	132	130	129	129	132	136	140	140	136	126	113	99	85	72	61	53	51	55	65	80	95	111	2534	105.6		1:16	133	8:36	141	*	*	*	*	4:21	129	17:50	51	*	*	*	*
6	124	134	140	142	138	132	127	123	123	125	126	126	124	119	111	100	86	71	58	51	51	59	74	92	2556	106.5		2:44	142	10:28	126	*	*	*	*	7:36	123	19:29	50	*	*	*	*
7	112	130	144	150	148	139	127	115	108	106	110	117	124	130	131	126	114	96	75	58	47	46	56	74	2583	107.6		3:16	150	13:46	131	*	*	*	*	8:44	106	20:33	45	*	*	*	*
8	97	121	142	155	157	148	132	113	97	89	91	100	115	130	142	145	138	121	98	73	53	43	45	59	2604	108.5		3:40	157	14:52	145	*	*	*	*	9:20	89	21:21	42	*	*	*	*
9	82	110	137	156	163	157	140	116	93	77	72	80	98	121	142	156	157	145	122	94	67	48	41	48	2622	109.3		4: 2	163	15:36	158	*	*	*	*	9:51	72	21:59	41	*	*	*	*
10	69	97	128	154	167	165	149	124	95	70	57	60	77	103	132	156	167	163	144	117	87	61	45	44	2631	109.6		4:23	168	16:13	167	*	*	*	*	10:21	57	22:33	43	*	*	*	*
11	59	86	118	148	168	171	159	133	102	71	49	43	55	82	115	147	168	173	162	138	108	79	56	48	2638	109.9		4:43	172	16:48	173	*	*	*	*	10:50	43	23: 3	48	*	*	*	*
12	55	77	108	141	165	174	166	143	111	76	48	33	37	59	93	130	159	175	172	155	128	99	72	57	2633	109.7	N	5: 2	174	17:22	176	*	*	*	*	11:18	32	23:31	55	*	*	*	*
13	57	72	100	132	159	174	172	152	121	85	52	30	25	40	70	108	143	167	175	166	145	117	90	70	2622	109.3		5:22	175	17:56	175	*	*	*	*	11:45	24	23:57	63	*	*	*	*
14	63	72	94	123	152	170	174	160	132	97	61	33	20	26	50	85	122	152	169	170	156	132	107	85	2605	108.5		5:41	175	18:31	171	*	*	*	*	12:12	20	*	*	*	*	*	*
15	74	76	91	116	143	164	172	165	142	109	73	42	23	21	35	64	99	132	156	165	160	143	121	100	2586	107.8		6: 2	172	19: 7	165	*	*	*	*	0:22	73	12:39	20	*	*	*	*
16	86	83	92	111	135	156	167	165	149	121	87	55	32	23	29	49	78	110	137	154	157	148	132	113	2569	107.0		6:22	168	19:45	158	*	*	*	*	0:45	83	13: 7	23	*	*	*	*
17	99	92	96	109	128	146	159	162	152	130	101	71	46	32	30	41	62	89	116	137	147	147	138	124	2554	106.4		6:43	162	20:28	149	*	*	*	*	1: 8	92	13:38	29	*	*	*	*
18	111	103	103	110	123	138	150	155	151	136	113	87	63	46	38	41	53	72	94	116	132	139	138	131	2543	106.0		7: 5	155	21:21	140	*	*	*	*	1:32	102	14:16	38	*	*	*	*
19	122	115	112	114	121	131	140	145	145	137	122	103	82	65	53	48	50	60	75	93	111	125	132	133	2534	105.6		7:28	146	22:39	134	*	*	*	*	2: 0	112	15:10	48	*	*	*	*
20	130	126	123	122	123	127	131	135	136	134	126	115	100	86	73	63	56	56	61	73	88	105	119	129	2537	105.7	U	7:55	136	*	*	*	*	2:53	122	16:37	55	*	*	*	*		
21	134	136	135	132	129	126	124	124	124	125	124	122	116	108	97	84	72	61	55	57	66	82	100	118	2551	106.3		0:58	136	9:18	125	*	*	*	*	7: 2	124	18:18	55	*	*	*	*
22	132	142	145	144	138	129	120	113	110	111	115	121	125	126	122	112	96	77	61	51	50	59	77	100	2576	107.3		2:12	146	12:45	126	*	*	*	*	8:19	110	19:35	49	*	*	*	*
23	123	142	153	156	149	136	120	105	95	93	98	109	124	136	143	139	126	104	80	58	45	44	56	79	2613	108.9		2:46	156	14:12	143	*	*	*	*	8:51	92	20:34	43	*	*	*	*
24	107	135	155	165	162	147	125	102	83	73	75	88	110	133	153	161	156	137	109	79	54	40	42	60	2651	110.5		3:14	165	15: 8	161	*	*	*	*	9:21	72	21:23	39	*	*	*	*
25	89	122	151	170	173	160	136	106	77	57	50	60	84	115	147	170	177	168	144	111	78	52	41	48	2686	111.9		3:41	173	15:56	177	*	*	*	*	9:54	50	22: 7	41	*	*	*	*
26	72	105	141	168	180	173	150	116	80	48	31	31	51	85	124	160	183	188	174	146	111	77	54	49	2697	112.4		4: 8	180	16:44	188	*	*	*	*	10:28	29	22:48	48	*	*	*	*
27	62	91	127	160	181	183	165	132	92	52	22	10	20	49	90	134	170	190	190	173	144	110	80	62	2689	112.0	F	4:36	185	17:32	#193	*	*	*	*	11: 4	10	23:28	60	*	*	*	*
28	63	82	114	148	176	187	178	150	111	67	28	3	-1	17	52	97	140	173	189	186	168	140	110	85	2663	111.0		5: 4	187	18:21	190	*	*	*	*	11:41	-2	*	*	*	*	*	*
29	75	82	105	136	165	184	184	166	132	89	46	13	-5	-1	22	60	103	142	170	181	177	160	135	111	2632	109.7		5:32	186	19:12	181	*	*	*	*	0: 6	75	12:20	# -6	*	*	*	*
30	94	91	103	126	153	174	183	174	149	113	72	35	8	-1	8	33	68	106	139	161	169	165	151	132	2606	108.6		6: 1	183	20: 7	169	*	*	*	*	0:43	90	13: 1	-1	*	*	*	*

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	77791	108.0	27日 17時 32分	193	1	29日 12時 20分	-6	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 本牧

緯度: 35 °26 N

経度: 139 °40 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 115.0(cm)

2021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	115	105	107	120	141	161	174	174	160	133	98	63	33	15	11	22	45	75	106	132	149	156	153	143	2591	108.0		6:31	176	21: 9	156	*	*	*	*	1:21	104	13:46	10	*	*	*	*
2	131	120	116	120	131	147	160	165	160	144	119	91	63	42	29	27	37	55	79	103	124	139	145	145	2592	108.0		7: 3	165	22:27	146	*	*	*	*	2: 3	116	14:39	26	*	*	*	*
3	140	133	126	124	126	134	143	150	151	145	131	112	91	72	56	46	44	50	63	81	100	118	131	139	2606	108.6		7:40	152	*	*	*	*	3: 1	124	15:46	43	*	*	*	*		
4	142	141	136	131	126	125	128	132	136	136	132	123	112	98	85	72	61	56	58	67	81	98	115	129	2620	109.2	L	0:10	142	8:37	136	*	*	*	*	4:46	125	17:14	56	*	*	*	*
5	139	145	144	139	131	122	116	114	116	120	123	125	123	118	110	99	85	72	64	63	69	82	99	117	2635	109.8		1:28	145	11: 1	125	*	*	*	*	7: 0	114	18:42	62	*	*	*	*
6	133	145	150	148	138	125	111	101	97	99	107	116	124	129	129	123	110	94	78	68	65	71	85	104	2650	110.4		2:11	150	13:29	130	*	*	*	*	8: 6	97	19:50	65	*	*	*	*
7	125	142	154	155	147	132	112	94	82	79	86	99	116	131	140	141	133	117	98	80	68	66	75	93	2665	111.0		2:41	156	14:36	142	*	*	*	*	8:47	79	20:41	66	*	*	*	*
8	115	137	154	161	157	141	118	94	73	62	64	78	100	123	142	152	151	138	119	98	79	69	70	83	2678	111.6		3: 7	161	15:22	153	*	*	*	*	9:21	62	21:23	68	*	*	*	*
9	105	130	151	164	165	151	128	99	71	52	46	56	78	107	135	155	162	156	140	118	95	78	71	78	2691	112.1		3:31	166	16: 3	162	*	*	*	*	9:52	46	22: 0	71	*	*	*	*
10	96	121	146	164	170	161	139	108	76	49	34	37	56	86	119	148	165	168	157	137	113	91	78	77	2696	112.3		3:54	170	16:40	169	*	*	*	*	10:22	33	22:34	76	*	*	*	*
11	90	112	138	161	172	168	150	120	85	52	29	23	35	63	99	134	160	172	169	153	131	107	89	81	2693	112.2		4:16	173	17:16	173	*	*	*	*	10:51	23	23: 5	81	*	*	*	*
12	87	105	130	155	171	173	160	132	97	61	32	17	20	42	76	114	147	168	174	165	146	123	102	89	2686	111.9	N	4:39	174	17:51	174	*	*	*	*	11:19	16	23:33	87	*	*	*	*
13	88	101	122	147	167	175	167	144	111	74	41	19	13	26	55	92	128	157	171	170	157	136	115	99	2675	111.5		5: 2	175	18:26	172	*	*	*	*	11:48	13	*	*	*	*	*	*
14	93	99	116	138	159	172	171	154	126	90	55	28	14	18	38	70	107	139	161	169	163	147	127	110	2664	111.0		5:26	173	19: 2	169	*	*	*	*	0: 1	93	12:17	14	*	*	*	*
15	100	100	111	130	150	166	170	161	138	106	72	42	23	18	29	53	86	119	145	161	163	154	138	121	2656	110.7		5:50	170	19:40	163	*	*	*	*	0:28	99	12:48	18	*	*	*	*
16	109	104	110	123	141	156	165	162	147	121	90	60	37	25	27	42	67	97	125	147	157	156	146	132	2646	110.3		6:16	165	20:23	158	*	*	*	*	0:56	104	13:22	24	*	*	*	*
17	119	111	112	119	132	146	156	158	150	132	107	80	56	40	33	38	54	78	104	128	144	152	149	141	2639	110.0		6:43	158	21:14	152	*	*	*	*	1:29	111	14: 3	33	*	*	*	*
18	130	121	117	118	125	135	144	149	147	138	121	100	78	59	47	43	49	63	83	106	127	141	148	146	2635	109.8		7:16	149	22:18	148	*	*	*	*	2:13	117	14:55	43	*	*	*	*
19	140	132	125	121	122	126	132	137	139	137	129	116	100	83	68	57	52	56	68	85	106	125	140	147	2643	110.1		8: 3	139	23:32	148	*	*	*	*	3:23	121	16: 4	52	*	*	*	*
20	148	143	135	128	122	119	119	121	125	128	129	127	119	108	94	79	66	59	60	69	85	106	126	142	2657	110.7	U	9:52	129	*	*	*	*	5:26	118	17:25	58	*	*	*	*		
21	151	152	147	137	126	115	107	104	106	111	120	127	131	130	121	107	91	75	64	62	70	86	108	131	2679	111.6		0:40	153	12:14	131	*	*	*	*	7:11	104	18:43	62	*	*	*	*
22	148	158	158	149	134	116	100	88	84	88	99	115	131	142	145	137	122	101	82	68	64	72	91	115	2707	112.8		1:29	159	13:46	145	*	*	*	*	8: 2	84	19:50	64	*	*	*	*
23	140	158	166	162	146	124	99	77	63	61	71	91	116	140	156	161	153	134	110	87	71	68	78	100	2732	113.8		2: 8	166	14:51	161	*	*	*	*	8:42	60	20:46	67	*	*	*	*
24	127	153	169	172	161	138	107	76	51	38	40	58	87	121	151	170	175	165	143	117	92	76	75	88	2750	114.6		2:43	173	15:47	175	*	*	*	*	9:21	37	21:36	74	*	*	*	*
25	113	142	166	179	175	156	124	87	51	25	15	25	51	88	128	161	181	184	172	149	121	97	83	85	2758	114.9		3:18	180	16:41	185	*	*	*	*	10: 1	15	22:23	82	*	*	*	*
26	102	129	157	178	185	173	145	107	65	28	5	0	17	50	92	135	168	187	188	174	151	124	101	92	2753	114.7	F	3:52	185	17:34	#190	*	*	*	*	10:42	-1	23: 7	91	*	*	*	*
27	98	118	145	171	186	185	166	132	90	47	12	-7	-5	17	54	98	140	171	187	186	172	149	124	106	2742	114.3		4:27	188	18:27	188	*	*	*	*	11:25	#-9	23:50	101	*	*	*	*
28	101	111	132	158	179	188	180	155	118	75	34	4	-9	-1	24	62	104	142	170	182	179	165	145	124	2722	113.4		5: 2	188	19:19	183	*	*	*	*	12: 9	#-9	*	*	*	*	*	*
29	111	110	122	144	166	182	184	170	142	105	65	30	6	-1	10	36	72	110	143	165	174	170	157	140	2713	113.0		5:39	185	20:12	174	*	*	*	*	0:33	109	12:54	-1	*	*	*	*
30	123	115	117	131	150	168	177	174	157	130	96	62	33	16	13	25	50	82	114	141	159	165	161	150	2709	112.9		6:17	178	21: 5	165	*	*	*	*	1:17	114	13:41	12	*	*	*	*
31	135	123	118	122	134	150	163	167	161	144	120	91	64	43	30	30	43	64	91	118	139	153	157	153	2713	113.0		6:58	167	21:59	157	*	*	*	*	2: 4	118	14:31	29	*	*	*	*

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	82996	111.6	26日 17時 34分	190	1	28日 12時 9分	-9	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 本牧

緯度: 35 °26 N

経度: 139 °40 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 115.0(cm)

2021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	144	132	122	118	122	132	143	152	154	147	133	114	92	72	56	47	48	59	77	99	121	139	149	152	2724	113.5		7:46	154	22:55	152	*	*	*	*	3: 1	118	15:24	46	*	*	*	*
2	149	140	129	120	116	117	123	131	138	140	136	127	113	98	82	70	63	64	72	87	106	125	140	149	2735	114.0	L	8:53	140	23:50	151	*	*	*	*	4:14	116	16:24	62	*	*	*	*
3	151	147	138	126	115	109	107	110	117	124	128	129	125	117	106	94	83	76	76	83	96	112	129	143	2741	114.2		10:40	129	*	*	*	*	5:48	107	17:33	75	*	*	*	*		
4	151	152	146	135	121	107	97	92	94	102	113	122	128	129	125	116	105	94	86	84	90	102	119	135	2745	114.4		0:39	152	12:43	129	*	*	*	*	7: 9	92	18:45	84	*	*	*	*
5	148	155	154	145	129	111	93	80	75	80	91	107	122	133	137	135	126	114	102	93	90	96	109	127	2752	114.7		1:21	155	14: 8	137	*	*	*	*	8: 2	75	19:49	90	*	*	*	*
6	143	155	159	154	140	120	97	76	62	59	68	86	108	128	142	147	144	134	120	106	96	95	102	117	2758	114.9		1:58	159	15: 7	147	*	*	*	*	8:43	59	20:41	94	*	*	*	*
7	136	152	161	162	151	131	105	79	56	45	48	64	88	115	138	153	157	151	139	122	107	99	99	110	2768	115.3		2:31	163	15:54	157	*	*	*	*	9:19	44	21:26	98	*	*	*	*
8	127	146	161	167	161	144	117	87	58	38	32	42	65	96	126	150	163	164	155	139	121	107	101	105	2772	115.5		3: 3	167	16:35	165	*	*	*	*	9:52	32	22: 5	101	*	*	*	*
9	119	138	156	168	169	156	131	100	67	39	24	26	44	73	108	139	161	170	167	154	135	118	106	104	2772	115.5		3:32	170	17:12	170	*	*	*	*	10:24	23	22:41	103	*	*	*	*
10	113	130	150	166	173	166	146	115	80	47	24	16	26	52	86	122	152	169	173	165	148	129	113	105	2766	115.3	N	4: 2	173	17:47	173	*	*	*	*	10:56	16	23:13	105	*	*	*	*
11	109	122	141	161	173	174	159	132	98	62	32	16	16	33	64	101	136	161	173	172	159	141	122	110	2767	115.3		4:31	175	18:21	174	*	*	*	*	11:29	14	23:45	107	*	*	*	*
12	107	115	132	152	169	176	169	148	117	80	47	23	14	22	45	79	116	147	167	173	167	151	133	117	2766	115.3		5: 2	176	18:56	173	*	*	*	*	12: 2	14	*	*	*	*	*	*
13	109	111	123	142	161	173	174	160	134	101	66	37	20	18	32	59	94	128	155	169	170	160	143	126	2765	115.2		5:33	175	19:34	171	*	*	*	*	0:17	108	12:37	17	*	*	*	*
14	114	110	117	131	149	165	171	166	148	121	88	57	34	23	27	45	74	107	137	159	168	165	153	136	2765	115.2		6: 5	172	20:14	168	*	*	*	*	0:51	110	13:15	23	*	*	*	*
15	122	113	113	122	137	152	163	165	156	136	110	80	54	36	30	38	59	87	117	143	160	166	160	147	2766	115.3		6:41	166	20:57	166	*	*	*	*	1:29	112	13:56	30	*	*	*	*
16	132	119	113	115	124	137	150	157	156	146	127	103	78	57	43	41	51	71	98	125	147	160	163	156	2769	115.4		7:24	157	21:44	163	*	*	*	*	2:15	113	14:42	40	*	*	*	*
17	142	128	117	112	114	122	132	142	147	146	138	123	103	83	65	54	53	64	82	106	130	150	161	161	2775	115.6		8:25	148	22:32	162	*	*	*	*	3:12	112	15:34	52	*	*	*	*
18	152	139	124	113	107	107	113	121	130	137	140	136	125	109	92	77	67	66	75	92	113	136	153	162	2786	116.1	U	9:55	140	23:20	162	*	*	*	*	4:25	106	16:35	65	*	*	*	*
19	160	150	135	119	105	96	94	97	106	118	129	137	139	133	121	106	91	81	79	85	100	121	141	157	2800	116.7		11:41	139	*	*	*	*	5:53	94	17:46	78	*	*	*	*		
20	164	160	148	130	110	92	80	75	78	90	107	125	139	146	144	135	121	106	94	89	94	108	128	148	2811	117.1		0: 8	164	13:19	146	*	*	*	*	7: 6	75	19: 1	89	*	*	*	*
21	163	168	161	145	123	98	75	59	52	58	75	98	123	144	156	158	150	136	119	105	98	102	116	136	2818	117.4		0:56	168	14:41	159	*	*	*	*	8: 3	52	20: 9	98	*	*	*	*
22	156	169	172	162	142	114	83	56	37	31	41	63	94	125	151	167	171	164	148	129	112	105	109	124	2825	117.7		1:43	173	15:49	171	*	*	*	*	8:53	31	21: 9	105	*	*	*	*
23	145	164	176	177	163	137	103	68	37	17	14	28	57	93	129	159	177	181	173	155	134	117	110	115	2829	117.9		2:31	178	16:48	182	*	*	*	*	9:40	13	22: 4	110	*	*	*	*
24	132	153	173	183	180	162	131	92	53	21	3	4	23	55	95	135	166	184	187	176	157	135	118	113	2831	118.0		3:18	184	17:41	187	*	*	*	*	10:28	1	22:54	113	*	*	*	*
25	121	139	161	180	188	181	158	123	82	42	11	-4	1	24	60	102	142	171	187	187	174	153	132	117	2832	118.0	F	4: 4	188	18:30	189	*	*	*	*	11:16	#-4	23:41	114	*	*	*	*
26	115	125	145	168	185	190	178	152	114	73	35	8	-3	6	32	70	111	148	174	185	182	167	146	126	2832	118.0		4:48	#190	19:15	186	*	*	*	*	12: 2	-3	*	*	*	*	*	*
27	115	116	129	151	173	187	187	171	143	106	67	33	11	6	18	46	84	122	154	174	180	173	157	137	2840	118.3		5:31	189	19:56	180	*	*	*	*	0:25	113	12:47	5	*	*	*	*
28	120	112	116	132	154	173	183	179	161	132	98	64	36	20	20	36	65	99	133	158	172	173	163	146	2845	118.5		6:14	183	20:34	174	*	*	*	*	1: 8	112	13:30	18	*	*	*	*
29	127	113	109	117	133	153	168	174	167	149	123	93	65	44	34	39	57	85	115	142	161	168	164	152	2852	118.8		6:58	174	21: 9	168	*	*	*	*	1:51	109	14:10	34	*	*	*	*
30	135	119	108	107	116	131	147	159	161	154	137	115	91	70	55	52	60	78	103	128	149	161	163	156	2855	119.0		7:46	162	21:43	164	*	*	*	*	2:36	106	14:49	51	*	*	*	*

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	83662	116.2	26日4時48分	190	1	25日11時16分	-4	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 本牧

緯度: 35 °26 N

経度: 139 °40 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 115.0(cm)

2021 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	143	126	112	103	104	112	125	137	146	148	142	129	112	94	79	70	70	80	97	117	138	153	160	159	2856	119.0		8:44	148	22:18	161	*	*	*	*	3:29	102	15:29	69	*	*	*	*
2	149	135	119	106	98	98	104	114	125	134	137	134	125	113	101	91	86	88	97	111	128	144	155	159	2851	118.8	L	10: 0	137	22:57	159	*	*	*	*	4:35	97	16:15	86	*	*	*	*
3	155	144	129	114	100	91	89	92	101	113	124	130	131	127	120	112	105	101	102	109	120	135	148	156	2848	118.7		11:39	131	23:40	158	*	*	*	*	5:55	89	17:18	101	*	*	*	*
4	157	151	140	124	108	92	81	76	79	90	104	118	128	133	134	130	124	117	113	112	116	126	139	150	2842	118.4		13:31	134	*	*	*	*	7: 7	76	18:42	112	*	*	*	*		
5	157	157	150	137	119	100	81	67	62	67	81	100	118	132	141	144	141	135	127	120	117	121	130	142	2846	118.6		0:29	157	14:58	144	*	*	*	*	8: 1	62	19:58	117	*	*	*	*
6	153	158	157	148	133	111	88	67	53	50	59	78	101	123	141	151	154	150	141	131	122	119	123	133	2844	118.5		1:21	159	15:53	154	*	*	*	*	8:44	49	20:56	119	*	*	*	*
7	146	157	162	159	147	127	101	74	51	39	40	55	80	107	133	152	162	163	155	143	130	121	119	125	2848	118.7		2:11	162	16:34	163	*	*	*	*	9:24	38	21:43	119	*	*	*	*
8	138	152	163	167	160	143	117	87	58	37	29	36	57	86	118	145	163	171	167	155	140	126	118	119	2852	118.8		2:55	167	17: 8	171	*	*	*	*	10: 1	29	22:22	117	*	*	*	*
9	129	144	160	170	171	160	137	105	72	43	25	23	37	64	98	131	158	173	175	166	150	133	120	115	2859	119.1		3:36	172	17:40	176	*	*	*	*	10:37	22	22:58	115	*	*	*	*
10	120	134	152	169	177	174	156	127	91	57	30	18	22	43	75	112	146	169	179	175	161	142	125	114	2868	119.5	N	4:14	178	18:12	179	*	*	*	*	11:14	17	23:33	112	*	*	*	*
11	113	123	141	161	177	182	172	148	114	77	44	22	16	27	54	90	128	159	177	181	171	153	133	116	2879	120.0		4:50	182	18:44	181	*	*	*	*	11:51	16	*	*	*	*	*	*
12	109	114	128	149	169	182	181	165	137	101	65	35	19	20	38	69	107	143	169	181	178	164	143	123	2889	120.4		5:27	183	19:17	182	*	*	*	*	0: 8	109	12:28	17	*	*	*	*
13	109	107	116	134	156	174	182	176	156	125	90	56	32	22	29	53	87	124	156	175	181	172	154	132	2898	120.8		6: 5	182	19:51	181	*	*	*	*	0:43	106	13: 5	22	*	*	*	*
14	113	104	105	119	138	159	173	176	167	145	115	82	53	35	32	45	71	105	139	165	178	177	163	143	2902	120.9		6:46	177	20:25	179	*	*	*	*	1:21	103	13:42	31	*	*	*	*
15	121	105	99	105	120	139	157	167	168	157	136	108	80	57	45	47	64	91	122	150	170	177	170	153	2908	121.2		7:33	169	21: 0	177	*	*	*	*	2: 1	99	14:21	44	*	*	*	*
16	131	111	97	94	102	117	134	149	158	158	148	130	107	84	67	60	66	84	109	136	159	172	173	162	2908	121.2		8:31	159	21:35	174	*	*	*	*	2:46	94	15: 2	60	*	*	*	*
17	142	120	101	90	88	95	109	124	138	148	150	143	129	111	94	83	79	86	102	124	146	163	172	168	2905	121.0	U	9:45	150	22:12	172	*	*	*	*	3:40	88	15:49	79	*	*	*	*
18	154	133	112	93	82	79	84	95	110	126	138	144	142	134	122	110	101	99	104	117	134	152	166	170	2901	120.9		11:16	144	22:55	170	*	*	*	*	4:51	79	16:50	99	*	*	*	*
19	164	148	127	106	86	73	67	69	79	95	114	131	142	146	144	137	128	120	115	117	126	140	156	166	2896	120.7		13: 6	146	23:46	169	*	*	*	*	6:15	67	18:13	115	*	*	*	*
20	169	162	146	125	102	80	62	52	51	62	81	104	126	144	154	157	153	144	134	126	125	131	143	157	2890	120.4		14:53	157	*	*	*	*	7:31	50	19:43	124	*	*	*	*		
21	167	170	164	148	126	99	72	49	36	35	47	70	98	126	149	165	170	167	156	142	131	126	132	144	2889	120.4		0:48	170	16: 5	170	*	*	*	*	8:33	34	20:57	126	*	*	*	*
22	158	170	174	169	153	127	96	63	37	22	22	37	64	97	130	158	176	181	175	161	143	129	124	130	2896	120.7		1:59	174	16:57	181	*	*	*	*	9:29	20	21:57	124	*	*	*	*
23	144	161	175	181	176	157	127	91	55	26	11	14	33	64	101	138	168	185	187	177	158	137	123	119	2908	121.2		3: 4	181	17:40	188	*	*	*	*	10:21	10	22:48	119	*	*	*	*
24	127	145	165	182	189	181	158	124	84	47	19	7	13	36	71	112	150	177	190	187	171	149	127	114	2925	121.9	F	3:59	189	18:17	190	*	*	*	*	11:10	# 6	23:32	112	*	*	*	*
25	114	126	148	171	189	193	181	154	117	77	41	16	9	20	48	86	127	162	184	189	180	160	136	115	2943	122.6		4:46	193	18:51	189	*	*	*	*	11:54	9	*	*	*	*	*	*
26	105	110	128	153	177	192	192	175	145	108	70	38	19	18	35	67	106	144	172	185	183	168	145	121	2956	123.2		5:29	#194	19:21	186	*	*	*	*	0:12	105	12:33	16	*	*	*	*
27	103	99	109	131	157	179	190	185	164	134	98	65	39	28	35	58	91	128	159	178	182	173	153	129	2967	123.6		6:10	190	19:48	183	*	*	*	*	0:49	98	13: 8	28	*	*	*	*
28	107	94	95	110	134	159	177	182	172	151	122	91	64	47	44	57	83	115	146	169	179	175	159	137	2969	123.7		6:51	182	20:13	179	*	*	*	*	1:25	93	13:40	44	*	*	*	*
29	114	96	89	95	112	135	156	168	169	158	138	112	88	69	61	65	82	108	135	159	173	174	164	145	2965	123.5		7:35	170	20:38	175	*	*	*	*	2: 2	89	14: 9	60	*	*	*	*
30	123	102	89	86	95	112	131	148	157	156	145	128	108	91	80	79	88	106	128	149	165	171	167	152	2956	123.2		8:24	158	21: 4	172	*	*	*	*	2:43	86	14:37	78	*	*	*	*
31	132	112	95	85	85	94	108	124	137	145	144	135	123	110	100	95	98	108	124	141	156	166	166	157	2940	122.5	L	9:24	145	21:34	167	*	*	*	*	3:31	84	15: 6	95	*	*	*	*

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	89804	120.7	26日 5時 29分	194	1	24日 11時 10分	6	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：本牧

緯度：35 °26 N

経度：139 °40 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 115.0(cm)

2021 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	142	123	105	91	84	83	89	100	114	127	135	136	131	124	117	113	112	116	124	135	147	157	162	159	2926	121.9		10:41	136	22: 9	162	*	*	*	*	4:35	82	15:41	112	*	*	*	*
2	149	134	118	102	89	80	77	81	91	105	118	128	133	133	132	130	128	127	128	132	139	148	155	157	2914	121.4		12:40	134	22:54	157	*	*	*	*	5:57	77	16:59	127	*	*	*	*
3	153	144	131	116	100	86	74	69	71	82	97	113	127	136	141	143	142	139	136	133	134	139	146	152	2904	121.0		15:12	143	23:59	154	*	*	*	*	7:12	69	19:19	133	*	*	*	*
4	154	152	144	132	116	97	79	64	58	62	75	93	113	131	144	152	155	152	146	138	133	132	137	144	2903	121.0		15:58	155	*	*	*	*	8: 9	58	20:39	132	*	*	*	*		
5	151	155	155	148	134	114	91	68	52	47	54	71	94	118	140	156	164	164	157	146	135	128	128	134	2904	121.0		1:23	156	16:28	165	*	*	*	*	8:57	47	21:31	127	*	*	*	*
6	145	155	162	162	153	135	109	80	55	40	37	49	72	100	129	153	169	174	168	155	140	128	122	124	2916	121.5		2:33	163	16:56	174	*	*	*	*	9:40	37	22:11	122	*	*	*	*
7	135	149	163	171	170	156	131	100	67	42	29	31	49	78	112	144	168	180	178	166	148	130	118	115	2930	122.1		3:23	172	17:23	181	*	*	*	*	10:20	28	22:47	115	*	*	*	*
8	122	138	157	174	182	176	155	124	88	54	30	21	30	55	90	128	160	181	186	177	159	137	118	108	2950	122.9	N	4: 6	182	17:50	186	*	*	*	*	10:59	21	23:20	107	*	*	*	*
9	110	123	145	168	185	189	177	150	113	75	42	22	20	36	68	108	147	176	189	186	170	146	122	104	2971	123.8		4:45	189	18:18	190	*	*	*	*	11:37	# 18	23:54	99	*	*	*	*
10	99	107	128	154	178	192	190	172	140	101	63	34	21	26	50	87	129	164	187	192	180	157	130	106	2987	124.5		5:24	193	18:47	192	*	*	*	*	12:13	20	*	*	*	*	*	*
11	92	93	108	134	162	184	193	186	163	129	91	56	33	27	41	71	111	149	178	191	187	168	141	112	3000	125.0		6: 4	193	19:15	192	*	*	*	*	0:27	91	12:48	27	*	*	*	*
12	91	83	90	111	139	166	184	188	177	152	119	84	56	41	43	63	96	133	166	186	189	177	152	122	3008	125.3		6:47	189	19:43	190	*	*	*	*	1: 2	83	13:22	39	*	*	*	*
13	96	79	77	90	113	140	164	178	179	166	142	112	84	63	56	66	89	121	152	176	187	182	162	134	3008	125.3		7:34	180	20:10	187	*	*	*	*	1:38	76	13:55	56	*	*	*	*
14	105	82	71	74	89	112	136	156	167	167	155	135	111	90	78	78	91	114	141	165	180	182	170	147	2996	124.8		8:29	169	20:39	183	*	*	*	*	2:17	70	14:30	77	*	*	*	*
15	119	93	74	67	72	87	107	127	144	155	155	147	133	117	104	98	102	115	133	154	170	178	174	158	2983	124.3		9:35	156	21:11	178	*	*	*	*	3: 4	67	15: 7	98	*	*	*	*
16	135	109	87	72	66	69	80	96	114	131	142	146	143	137	128	122	120	123	132	145	159	169	173	166	2964	123.5	U	11: 4	146	21:50	173	*	*	*	*	4: 7	66	15:57	120	*	*	*	*
17	150	129	107	87	72	64	63	69	82	99	117	132	141	146	146	144	140	137	136	140	148	157	165	166	2937	122.4		13:38	146	22:45	167	*	*	*	*	5:38	62	17:40	136	*	*	*	*
18	161	148	131	111	92	74	60	54	56	68	86	106	126	142	154	160	159	154	147	141	140	144	152	159	2925	121.9		15:27	160	*	*	*	*	7:13	53	19:44	139	*	*	*	*		
19	163	161	153	139	119	96	73	53	43	43	55	76	101	127	150	166	173	171	161	148	137	133	136	145	2922	121.8		0:13	163	16:14	173	*	*	*	*	8:26	41	21: 3	133	*	*	*	*
20	156	165	168	164	150	127	98	69	45	32	33	48	72	103	135	162	179	183	175	159	140	126	122	127	2938	122.4		1:59	168	16:49	183	*	*	*	*	9:25	31	21:57	122	*	*	*	*
21	140	157	172	179	175	158	130	95	62	36	24	28	47	77	114	149	175	188	186	171	149	127	113	110	2962	123.4		3:11	179	17:20	189	*	*	*	*	10:15	23	22:40	110	*	*	*	*
22	121	140	163	182	190	182	160	127	89	54	29	21	30	55	91	131	165	186	191	181	159	133	110	98	2988	124.5	F	4: 2	190	17:48	192	*	*	*	*	10:59	21	23:17	98	*	*	*	*
23	102	119	145	172	191	196	183	155	119	80	47	27	25	42	73	113	151	179	192	187	168	141	113	93	3013	125.5		4:45	196	18:13	192	*	*	*	*	11:37	24	23:51	87	*	*	*	*
24	87	98	123	153	181	196	195	176	145	108	72	44	32	38	62	98	137	169	188	190	176	150	121	95	3034	126.4		5:24	#198	18:36	191	*	*	*	*	12:10	32	*	*	*	*	*	*
25	80	82	100	130	161	185	194	186	164	132	97	67	47	45	60	89	125	158	182	189	181	159	130	101	3044	126.8		6: 2	194	18:57	189	*	*	*	*	0:24	79	12:40	44	*	*	*	*
26	79	72	82	106	137	165	183	186	173	149	119	90	67	58	64	86	116	148	174	186	183	166	139	109	3037	126.5		6:40	187	19:18	187	*	*	*	*	0:55	72	13: 6	58	*	*	*	*
27	84	70	71	86	113	141	164	176	174	159	135	110	88	75	75	88	112	140	165	180	182	170	148	120	3026	126.1		7:20	177	19:39	183	*	*	*	*	1:27	68	13:31	73	*	*	*	*
28	93	74	67	74	92	117	141	158	165	160	145	125	106	93	89	96	112	134	156	172	178	172	155	130	3004	125.2		8: 3	165	20: 1	178	*	*	*	*	2: 1	67	13:53	89	*	*	*	*
29	105	84	71	70	79	96	117	136	149	153	148	135	121	110	105	107	116	131	148	162	171	170	159	140	2983	124.3		8:54	153	20:25	171	*	*	*	*	2:38	69	14:14	105	*	*	*	*
30	117	97	81	73	74	82	96	113	128	139	143	139	132	124	120	120	124	132	142	153	161	164	159	146	2959	123.3	L	9:57	143	20:53	164	*	*	*	*	3:26	73	14:31	119	*	*	*	*
31	129	111	95	84	77	76	81	92	106	120	130	135	136	134	133	133	134	137	141	146	151	155	155	149	2940	122.5		11:38	136	21:30	156	*	*	*	*	4:38	76	14:34	133	*	*	*	*

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	91976	123.6	24日 5時 24分	198	1	9日 11時 37分	18	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 本牧

緯度: 35 °26 N

経度: 139 °40 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 115.0(cm)

2021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	139	126	112	99	88	79	74	76	84	97	112	125	134	139	143	145	146	144	143	142	143	145	148	148	2931	122.1		15:40	146	22:37	149	*	*	*	*	6:15	74	19:2	142	*	*	*	*
2	145	139	129	118	104	89	76	68	67	75	90	108	124	138	149	155	157	154	148	141	136	136	138	143	2927	122.0		15:48	157	*	*	*	*	7:32	66	20:41	135	*	*	*	*		
3	147	148	146	138	124	106	85	67	57	57	68	86	108	131	149	162	167	164	155	144	133	127	127	133	2929	122.0		0:53	148	16:7	167	*	*	*	*	8:30	55	21:26	126	*	*	*	*
4	143	152	158	157	147	128	102	76	55	45	48	63	87	116	143	165	176	175	165	150	133	120	116	120	2940	122.5		2:24	159	16:28	177	*	*	*	*	9:18	44	21:59	116	*	*	*	*
5	133	149	164	172	169	153	127	94	64	42	34	42	64	96	130	160	180	185	177	159	137	117	106	105	2959	123.3		3:17	172	16:52	185	*	*	*	*	10:0	34	22:30	104	*	*	*	*
6	117	137	160	178	186	177	154	120	83	51	32	29	44	74	112	150	178	191	188	170	145	118	99	91	2984	124.3		3:59	186	17:16	192	*	*	*	*	10:39	28	23:1	91	*	*	*	*
7	98	118	146	174	192	195	180	150	111	72	42	27	31	55	92	134	170	192	196	182	156	125	97	80	3015	125.6	N	4:39	196	17:41	197	*	*	*	*	11:16	#26	23:33	78	*	*	*	*
8	79	95	124	157	186	201	197	176	141	101	64	38	31	44	75	116	157	187	199	191	168	135	101	76	3039	126.6		5:20	#202	18:6	199	*	*	*	*	11:51	30	*	*	*	*	*	*
9	65	73	97	132	167	192	202	193	168	132	93	61	43	44	66	101	142	176	196	197	179	148	111	79	3057	127.4		6:1	#202	18:31	199	*	*	*	*	0:5	65	12:25	41	*	*	*	*
10	59	56	72	102	138	171	192	196	183	157	123	90	66	57	67	93	129	164	188	197	186	160	125	89	3060	127.5		6:45	197	18:56	197	*	*	*	*	0:38	55	12:58	57	*	*	*	*
11	61	48	54	75	107	141	168	184	185	171	147	119	93	78	78	94	121	152	178	192	189	171	140	105	3051	127.1		7:33	186	19:22	193	*	*	*	*	1:13	48	13:30	76	*	*	*	*
12	73	52	46	56	79	108	137	159	171	170	159	140	119	104	97	103	120	143	166	182	187	176	153	123	3023	126.0		8:27	172	19:48	187	*	*	*	*	1:51	46	14:2	97	*	*	*	*
13	92	66	52	50	61	81	105	128	146	156	157	149	138	126	119	118	126	139	156	171	179	176	162	140	2993	124.7		9:34	157	20:17	179	*	*	*	*	2:36	49	14:35	118	*	*	*	*
14	113	88	69	59	57	65	79	97	115	131	142	146	145	142	138	136	136	141	149	158	166	169	164	152	2957	123.2	U	11:20	146	20:55	169	*	*	*	*	3:39	57	15:22	136	*	*	*	*
15	133	113	95	79	68	63	64	72	85	101	118	132	142	149	152	152	150	147	146	148	152	156	158	155	2930	122.1		14:35	153	21:58	158	*	*	*	*	5:18	62	17:58	146	*	*	*	*
16	148	136	123	107	91	75	64	59	62	74	90	109	128	145	158	164	164	157	149	141	138	139	144	149	2914	121.4		15:25	165	*	*	*	*	7:6	59	20:10	138	*	*	*	*		
17	152	152	147	137	120	99	78	61	52	53	65	85	109	134	156	170	175	169	156	140	128	123	125	134	2920	121.7		0:27	153	15:55	175	*	*	*	*	8:22	51	21:9	123	*	*	*	*
18	146	157	163	162	150	129	102	75	54	44	47	62	87	117	147	170	181	179	166	145	125	110	107	114	2939	122.5		2:21	164	16:21	182	*	*	*	*	9:17	43	21:49	106	*	*	*	*
19	130	150	167	177	174	158	131	99	69	47	39	46	68	99	133	164	183	187	176	154	127	104	92	93	2967	123.6		3:18	177	16:45	187	*	*	*	*	10:1	39	22:23	91	*	*	*	*
20	109	133	159	180	188	181	159	127	92	62	43	40	54	83	118	154	180	190	184	164	135	106	84	77	3002	125.1		4:2	188	17:7	191	*	*	*	*	10:39	39	22:56	77	*	*	*	*
21	86	110	141	171	191	194	180	152	118	83	57	44	49	71	105	142	173	190	190	173	145	112	83	67	3027	126.1	F	4:40	195	17:28	192	*	*	*	*	11:13	44	23:26	65	*	*	*	*
22	68	87	118	153	182	196	192	172	141	107	76	56	53	67	95	131	164	187	192	180	154	121	88	64	3044	126.8		5:17	196	17:48	193	*	*	*	*	11:42	52	23:56	56	*	*	*	*
23	56	66	94	129	164	187	194	183	159	129	98	74	63	69	90	122	155	181	191	185	163	131	97	68	3048	127.0		5:52	194	18:7	192	*	*	*	*	12:10	63	*	*	*	*	*	*
24	51	53	72	105	140	170	186	186	171	146	117	93	77	76	90	116	146	172	187	187	170	141	108	76	3036	126.5		6:28	188	18:27	189	*	*	*	*	0:25	50	12:35	75	*	*	*	*
25	54	48	58	83	116	148	170	180	174	157	133	110	94	88	95	113	139	163	180	184	174	150	120	88	3019	125.8		7:6	180	18:47	185	*	*	*	*	0:54	48	12:58	88	*	*	*	*
26	63	50	52	68	94	124	150	166	169	161	144	125	109	101	103	115	134	155	171	179	174	157	131	102	2997	124.9		7:46	170	19:7	179	*	*	*	*	1:23	49	13:19	100	*	*	*	*
27	76	59	54	61	78	102	127	147	157	158	149	135	122	114	113	120	132	147	162	170	170	159	140	115	2967	123.6		8:31	159	19:29	171	*	*	*	*	1:55	54	13:39	113	*	*	*	*
28	91	73	63	62	71	86	105	125	140	148	147	141	133	126	124	127	134	143	153	160	162	157	145	127	2943	122.6		9:27	148	19:51	162	*	*	*	*	2:34	61	13:56	124	*	*	*	*
29	107	90	77	71	71	77	88	103	119	131	139	141	139	136	135	136	138	142	146	150	152	151	146	135	2920	121.7	L	10:52	141	20:15	153	*	*	*	*	3:32	70	14:6	135	*	*	*	*
30	122	108	96	86	78	75	77	85	97	111	124	134	140	144	146	146	146	144	143	142	142	142	142	139	2909	121.2		15:0	146	*	*	*	*	5:10	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
720	89447	124.2	9日6時1分	202	2	7日11時16分	26	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 本牧

緯度: 35 °26 N

経度: 139 °40 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 115.0(cm)

2021 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	133	125	116	105	93	82	74	72	77	89	105	121	136	147	154	157	155	150	143	136	131	131	133	136	2901	120.9		15: 6	157	*	*	*	*	*	*	*	6:48	71	20:43	130	*	*	*	*
2	139	140	137	128	114	97	79	66	62	68	82	103	125	144	159	167	166	158	146	133	122	117	120	127	2899	120.8		0:42	140	15:25	168	*	*	*	*	*	7:57	62	21:11	117	*	*	*	*
3	138	148	154	151	139	119	95	72	56	52	61	81	107	135	159	174	177	169	153	133	115	104	103	112	2907	121.1		2:15	154	15:46	177	*	*	*	*	*	8:49	52	21:38	102	*	*	*	*
4	128	147	163	171	165	147	119	88	62	46	45	60	87	120	152	176	186	181	163	138	113	94	85	91	2927	122.0		3: 6	171	16: 9	186	*	*	*	*	*	9:33	43	22: 6	85	*	*	*	*
5	109	135	162	181	186	175	149	115	80	53	40	45	67	102	139	172	190	191	175	148	116	88	70	69	2957	123.2		3:49	186	16:33	193	*	*	*	*	*	10:13	39	22:36	67	*	*	*	*
6	84	112	146	177	196	196	178	146	108	73	48	41	54	84	123	161	189	198	187	161	125	89	62	50	2988	124.5	N	4:31	198	16:57	198	*	*	*	*	*	10:51	41	23: 7	50	*	*	*	*
7	57	83	120	159	190	204	199	176	141	103	70	51	52	73	108	148	181	199	196	175	139	99	63	39	3025	126.0		5:14	#205	17:22	201	*	*	*	*	*	11:27	49	23:40	35	*	*	*	*
8	36	53	87	129	168	195	205	195	169	134	99	73	62	71	98	134	170	194	200	186	155	114	73	41	3041	126.7		5:58	#205	17:48	201	*	*	*	*	*	12: 2	62	*	*	*	*	*	*
9	26	31	56	94	136	171	193	197	185	160	129	100	82	80	96	125	157	185	198	192	169	133	92	54	3041	126.7		6:44	198	18:13	198	*	*	*	*	*	0:15	25	12:36	79	*	*	*	*
10	29	22	34	63	100	138	167	184	185	173	151	127	107	98	103	121	147	173	190	192	178	150	113	76	3021	125.9		7:35	186	18:39	193	*	*	*	*	*	0:52	# 22	13:10	97	*	*	*	*
11	46	29	28	43	71	103	134	157	170	170	161	145	129	118	115	124	141	161	178	185	180	162	133	101	2984	124.3		8:32	171	19: 7	185	*	*	*	*	*	1:32	26	13:44	115	*	*	*	*
12	71	48	38	40	54	76	101	125	144	155	157	152	144	136	131	132	139	151	164	173	174	165	147	123	2940	122.5		9:45	157	19:37	174	*	*	*	*	*	2:20	37	14:23	130	*	*	*	*
13	98	76	60	52	53	62	77	96	115	131	142	148	149	148	145	142	142	145	151	157	160	159	151	138	2897	120.7	U	11:55	149	20:17	160	*	*	*	*	*	3:25	51	15:38	142	*	*	*	*
14	122	105	89	76	66	62	65	74	88	105	121	135	146	153	155	154	149	144	141	141	142	145	145	143	2866	119.4		14: 3	155	21:47	146	*	*	*	*	*	5: 5	62	18:36	140	*	*	*	*
15	138	129	119	105	90	77	67	65	70	82	99	118	137	152	161	163	158	148	136	128	124	125	131	137	2859	119.1		14:46	163	*	*	*	*	*	*	6:50	64	20:12	124	*	*	*	*	
16	142	145	143	134	119	100	81	67	61	66	80	100	123	145	162	170	168	156	138	121	109	105	110	121	2866	119.4		1: 4	145	15:14	171	*	*	*	*	*	8: 3	61	20:55	105	*	*	*	*
17	136	149	157	157	146	126	103	80	64	59	66	84	109	136	159	174	176	165	145	121	100	88	88	100	2888	120.3		2:26	158	15:38	177	*	*	*	*	*	8:55	59	21:29	86	*	*	*	*
18	120	142	161	171	167	152	128	100	76	61	59	72	95	124	153	174	182	175	155	127	99	77	69	77	2916	121.5		3:16	171	16: 0	182	*	*	*	*	*	9:37	58	22: 1	69	*	*	*	*
19	97	125	154	174	181	172	152	124	95	72	61	65	84	113	144	171	185	182	165	136	104	74	57	57	2944	122.7		3:57	181	16:22	186	*	*	*	*	*	10:13	61	22:31	55	*	*	*	*
20	73	103	137	167	184	185	171	146	116	89	70	66	78	103	135	164	184	188	174	147	113	78	53	43	2967	123.6	F	4:34	187	16:42	188	*	*	*	*	*	10:45	66	23: 1	43	*	*	*	*
21	52	78	114	150	177	189	184	164	137	108	85	73	77	97	125	156	180	189	181	158	124	87	55	37	2977	124.0		5:10	189	17: 3	189	*	*	*	*	*	11:15	73	23:30	34	*	*	*	*
22	37	56	90	128	162	184	188	176	154	127	102	85	82	94	118	147	173	187	185	167	136	99	64	39	2980	124.2		5:45	188	17:23	189	*	*	*	*	*	11:43	81	23:58	30	*	*	*	*
23	30	40	67	104	142	170	184	181	166	143	118	99	91	96	114	139	164	182	186	173	147	112	76	47	2971	123.8		6:20	185	17:44	186	*	*	*	*	*	12: 8	91	*	*	*	*	*	*
24	31	32	51	82	118	151	172	178	171	154	132	113	101	101	112	132	155	174	182	176	155	125	91	60	2949	122.9		6:56	178	18: 5	182	*	*	*	*	*	0:26	30	12:32	100	*	*	*	*
25	39	33	42	65	97	129	154	168	169	159	142	125	113	108	114	128	147	165	175	174	161	136	106	76	2925	121.9		7:34	171	18:26	176	*	*	*	*	*	0:55	33	12:56	108	*	*	*	*
26	53	41	42	56	79	107	133	153	161	159	149	135	123	117	119	127	140	155	165	168	161	144	120	93	2900	120.8		8:16	162	18:48	168	*	*	*	*	*	1:26	40	13:20	117	*	*	*	*
27	70	55	49	54	68	89	112	133	147	153	150	142	133	127	125	129	137	146	155	159	157	147	130	109	2876	119.8		9: 8	153	19:11	159	*	*	*	*	*	2: 2	49	13:47	125	*	*	*	*
28	89	73	63	60	64	76	93	112	129	141	146	145	141	137	134	134	136	140	145	148	148	144	135	122	2855	119.0		10:20	146	19:34	148	*	*	*	*	*	2:53	60	14:36	134	*	*	*	*
29	107	93	81	72	68	70	78	91	108	123	136	144	147	146	144	142	139	137	136	136	136	136	134	130	2834	118.1	L	12:23	147	*	*	*	*	*	*	4:12	68	*	*	*	*	*	*	
30	123	114	103	91	81	73	71	75	87	103	120	136	147	153	155	152	145	138	130	124	122	123	127	131	2824	117.7		13:47	155	*	*	*	*	*	*	5:50	71	20:12	122	*	*	*	*	
31	133	132	126	116	101	85	73	67	70	82	101	123	142	157	164	163	155	142	127	114	106	105	111	122	2817	117.4		0:15	133	14:23	164	*	*	*	*	*	7:10	67	20:38	105	*	*	*	*

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	90742	122.0	8日 5時 58分	205	2	10日 0時 52分	22	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：本牧

緯度：35 °26 N

経度：139 °40 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 115.0(cm)

2021 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	135	144	147	142	127	107	86	69	61	65	81	105	131	154	169	173	166	150	128	108	92	85	90	104	2819	117.5		1:53	147	14:51	173	*	*	*	*	8:10	61	21: 6	85	*	*	*	*
2	125	146	161	165	156	136	110	84	64	57	65	86	115	146	169	181	178	161	135	107	81	66	65	78	2837	118.2		2:49	165	15:17	182	*	*	*	*	8:59	57	21:35	63	*	*	*	*
3	103	133	161	178	180	166	141	110	81	62	59	72	99	132	163	184	188	175	148	113	79	53	42	48	2870	119.6		3:37	181	15:44	189	*	*	*	*	9:43	58	22: 8	41	*	*	*	*
4	72	107	145	176	192	190	171	142	109	80	64	66	86	118	152	181	194	188	164	128	87	50	27	23	2912	121.3		4:23	193	16:12	194	*	*	*	*	10:24	63	22:42	22	*	*	*	*
5	39	73	115	156	187	200	194	172	141	108	83	73	81	106	139	172	193	197	180	146	104	61	26	9	2955	123.1	N	5:10	#200	16:40	198	*	*	*	*	11: 3	72	23:19	8	*	*	*	*
6	13	38	78	123	164	191	200	191	168	138	109	89	86	100	127	160	186	199	192	166	126	81	40	11	2976	124.0		5:58	#200	17: 9	199	*	*	*	*	11:41	85	23:57	# 1	*	*	*	*
7	1	13	43	85	129	166	188	193	183	161	135	112	99	102	120	147	174	193	195	180	148	107	65	29	2968	123.7		6:49	193	17:39	197	*	*	*	*	12:19	99	*	*	*	*	*	*
8	7	4	21	52	92	131	162	179	182	172	154	134	117	112	119	137	160	181	190	185	164	132	93	57	2937	122.4		7:42	183	18:10	191	*	*	*	*	0:38	3	12:57	112	*	*	*	*
9	28	14	16	33	62	97	129	154	167	169	162	149	134	125	123	132	147	165	178	180	170	149	119	87	2889	120.4		8:41	170	18:43	181	*	*	*	*	1:23	12	13:38	123	*	*	*	*
10	58	37	28	31	47	71	98	124	144	155	158	154	146	137	131	131	138	149	160	167	165	155	136	113	2833	118.0		9:52	159	19:21	167	*	*	*	*	2:14	28	14:30	130	*	*	*	*
11	89	68	53	45	48	59	77	98	119	136	147	152	151	147	141	135	134	136	142	148	151	149	142	130	2797	116.5	U	11:23	152	20:13	151	*	*	*	*	3:16	45	15:54	134	*	*	*	*
12	114	98	82	69	62	61	68	81	97	116	132	144	151	153	150	143	135	129	126	127	131	134	136	135	2774	115.6		12:50	153	22: 7	136	*	*	*	*	4:36	60	18: 9	126	*	*	*	*
13	130	122	111	97	84	74	70	73	83	98	116	133	147	155	157	151	140	127	116	109	109	113	120	128	2763	115.1		13:42	157	*	*	*	*	6: 6	70	19:39	108	*	*	*	*		
14	134	136	133	123	110	94	82	75	76	86	102	122	140	155	162	160	149	132	113	98	89	90	99	113	2773	115.5		0:53	136	14:17	162	*	*	*	*	7:21	74	20:26	88	*	*	*	*
15	128	140	146	144	134	118	100	85	77	79	91	110	132	152	165	167	159	141	117	94	76	69	75	91	2790	116.3		2:15	147	14:45	168	*	*	*	*	8:18	77	21: 3	69	*	*	*	*
16	112	134	151	158	154	140	121	101	85	79	84	100	122	146	164	173	168	152	126	97	71	55	53	67	2813	117.2		3: 8	158	15:10	173	*	*	*	*	9: 3	79	21:36	52	*	*	*	*
17	91	119	145	162	167	159	142	121	100	86	83	93	113	138	160	175	176	162	137	105	73	48	38	44	2837	118.2		3:51	167	15:35	177	*	*	*	*	9:43	82	22: 7	37	*	*	*	*
18	66	98	131	158	172	172	160	140	117	97	87	90	105	129	154	173	180	172	149	117	82	50	30	28	2857	119.0		4:31	174	15:59	180	*	*	*	*	10:18	86	22:37	26	*	*	*	*
19	44	74	111	145	169	178	173	157	134	112	96	91	100	120	145	168	180	178	161	131	94	58	31	19	2869	119.5	F	5: 7	178	16:22	182	*	*	*	*	10:50	91	23: 7	19	*	*	*	*
20	27	52	87	126	157	176	179	168	149	127	107	97	99	114	137	160	178	182	170	144	109	71	39	19	2874	119.8		5:42	179	16:46	182	*	*	*	*	11:20	96	23:36	16	*	*	*	*
21	17	34	65	103	140	166	178	175	160	140	119	105	101	110	129	151	171	181	176	156	124	87	52	26	2866	119.4		6:16	178	17:11	181	*	*	*	*	11:48	101	*	*	*	*	*	*
22	16	23	47	81	118	150	169	174	166	150	130	114	106	109	122	142	162	176	177	164	138	104	69	40	2847	118.6		6:51	175	17:36	178	*	*	*	*	0: 5	16	12:15	106	*	*	*	*
23	23	21	36	63	97	130	155	168	167	156	140	124	113	111	118	134	152	167	173	167	148	120	87	58	2828	117.8		7:27	169	18: 1	173	*	*	*	*	0:36	20	12:42	110	*	*	*	*
24	36	27	32	50	78	109	137	156	163	159	147	133	121	115	118	127	142	156	165	165	153	132	105	77	2803	116.8		8: 7	163	18:28	166	*	*	*	*	1: 9	27	13:13	115	*	*	*	*
25	54	39	36	44	64	90	117	139	154	157	152	142	130	122	120	124	133	144	154	157	152	139	120	96	2779	115.8		8:53	158	18:57	157	*	*	*	*	1:46	35	13:51	120	*	*	*	*
26	74	57	47	47	56	74	97	120	139	150	153	149	140	132	126	124	127	134	140	145	145	140	129	113	2758	114.9		9:49	153	19:34	146	*	*	*	*	2:32	45	14:49	124	*	*	*	*
27	95	78	64	57	57	65	81	100	121	138	149	152	149	142	134	128	124	124	126	129	132	133	131	125	2734	113.9	L	10:57	152	20:54	133	*	*	*	*	3:30	56	16:35	124	*	*	*	*
28	114	101	87	75	66	65	71	84	102	121	139	150	154	152	145	135	125	118	113	112	114	119	124	128	2714	113.1		12: 4	154	23:28	129	*	*	*	*	4:44	64	18:51	112	*	*	*	*
29	128	123	113	99	86	75	70	74	85	103	124	143	156	160	156	145	130	115	102	94	92	97	108	121	2699	112.5		12:58	160	*	*	*	*	6: 6	70	19:47	92	*	*	*	*		
30	132	138	137	127	112	95	81	74	76	88	108	131	152	164	166	157	140	119	97	79	70	70	82	101	2696	112.3		1:18	139	13:41	166	*	*	*	*	7:18	73	20:26	69	*	*	*	*

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	84867	117.9	6日5時58分	200	2	6日23時57分	1	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 本牧

緯度: 35 °26 N

経度: 139 °40 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 115.0(cm)

2021 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	123	142	153	153	142	124	104	86	77	79	94	117	142	163	173	170	155	130	100	73	52	44	51	71	2718	113.3		2:30	154	14:18	174	*	*	*	*	8:18	76	21:3	44	*	*	*	*
2	100	130	155	168	168	155	134	110	90	81	85	103	129	156	175	181	171	147	114	78	46	25	22	36	2759	115.0		3:28	170	14:53	181	*	*	*	*	9:11	80	21:42	21	*	*	*	*
3	65	102	139	167	181	179	163	139	114	94	87	95	116	144	170	185	185	167	135	94	54	21	3	6	2805	116.9		4:22	182	15:29	187	*	*	*	*	9:58	87	22:22	2	*	*	*	*
4	28	65	108	148	176	189	185	167	142	116	98	95	107	131	159	182	192	184	159	120	75	33	2	-10	2851	118.8	N	5:14	189	16:5	192	*	*	*	*	10:43	94	23:4	-10	*	*	*	*
5	-1	28	69	114	154	181	191	184	166	140	117	103	104	120	145	171	190	194	179	147	105	59	19	-7	2872	119.7		6:5	191	16:42	#195	*	*	*	*	11:26	101	23:48	#-14	*	*	*	*
6	-13	2	34	76	120	157	180	187	179	160	137	117	108	113	131	156	179	192	189	169	134	92	49	14	2862	119.3		6:56	187	17:19	193	*	*	*	*	12:9	108	*	*	*	*	*	*
7	-6	-7	11	44	85	125	157	175	179	170	153	133	118	113	121	140	162	181	187	179	156	121	82	46	2825	117.7		7:46	179	17:58	187	*	*	*	*	0:33	-9	12:51	113	*	*	*	*
8	17	3	7	26	58	94	128	154	168	169	160	145	129	118	117	127	144	162	175	176	165	142	111	79	2774	115.6		8:37	170	18:38	177	*	*	*	*	1:19	3	13:36	116	*	*	*	*
9	49	28	19	25	44	72	102	130	150	160	160	151	139	126	118	118	127	141	155	162	161	150	130	106	2723	113.5		9:28	161	19:23	163	*	*	*	*	2:6	19	14:27	117	*	*	*	*
10	80	58	43	38	44	61	85	110	132	147	154	153	145	134	123	116	116	122	132	141	146	145	137	122	2684	111.8		10:20	155	20:19	147	*	*	*	*	2:55	38	15:31	115	*	*	*	*
11	105	86	70	59	56	63	77	96	116	134	146	151	149	142	131	120	112	109	111	117	124	130	131	128	2663	111.0	U	11:12	151	21:50	131	*	*	*	*	3:49	56	17:0	109	*	*	*	*
12	120	109	96	84	76	73	78	89	104	121	137	147	151	148	140	127	114	103	96	95	100	108	116	123	2655	110.6		12:4	151	*	*	*	*	4:52	73	18:40	95	*	*	*	*		
13	125	123	117	108	98	90	86	88	97	111	127	141	150	153	149	137	122	105	89	79	77	83	95	108	2658	110.8		0:2	125	12:52	153	*	*	*	*	6:8	86	19:46	77	*	*	*	*
14	121	128	131	127	119	109	100	94	95	104	118	133	147	155	156	148	133	112	90	71	60	60	70	88	2669	111.2		1:53	131	13:35	157	*	*	*	*	7:23	94	20:31	59	*	*	*	*
15	108	125	137	141	138	129	117	106	99	100	109	124	141	154	160	157	145	124	98	72	52	43	47	64	2690	112.1		3:4	141	14:13	160	*	*	*	*	8:23	98	21:9	42	*	*	*	*
16	88	113	134	148	152	147	135	120	108	101	104	116	132	149	161	164	156	137	110	79	51	33	29	41	2708	112.8		3:54	152	14:48	164	*	*	*	*	9:13	101	21:43	29	*	*	*	*
17	65	95	124	147	159	160	151	136	119	107	102	109	123	142	158	168	165	151	124	92	58	32	19	23	2729	113.7		4:34	160	15:20	168	*	*	*	*	9:54	102	22:16	18	*	*	*	*
18	43	73	107	137	158	167	163	150	132	115	105	105	115	133	152	167	172	163	140	108	72	39	17	11	2744	114.3		5:10	167	15:51	172	*	*	*	*	10:31	103	22:48	11	*	*	*	*
19	24	51	86	122	151	167	170	161	144	125	110	104	109	124	144	163	174	172	155	125	89	52	23	8	2753	114.7	F	5:42	170	16:21	175	*	*	*	*	11:3	104	23:20	7	*	*	*	*
20	11	31	64	102	137	161	171	168	154	135	117	106	106	116	134	155	171	176	166	142	108	70	36	13	2750	114.6		6:14	172	16:51	176	*	*	*	*	11:34	104	23:52	7	*	*	*	*
21	7	18	44	80	118	149	167	171	162	145	126	111	105	110	124	145	164	175	173	156	126	90	54	26	2746	114.4		6:45	171	17:21	176	*	*	*	*	12:4	105	*	*	*	*	*	*
22	10	12	30	61	97	132	157	169	166	153	135	118	107	106	116	133	153	168	173	164	142	110	75	44	2731	113.8		7:18	169	17:52	173	*	*	*	*	0:25	9	12:35	105	*	*	*	*
23	22	14	22	45	78	113	143	161	167	159	144	126	112	106	109	122	139	156	166	165	151	127	96	65	2708	112.8		7:53	167	18:24	167	*	*	*	*	0:59	14	13:9	106	*	*	*	*
24	39	24	23	36	62	94	125	149	162	162	152	136	120	109	106	113	126	141	153	158	153	138	114	87	2682	111.8		8:31	164	19:0	158	*	*	*	*	1:35	21	13:48	106	*	*	*	*
25	61	41	32	36	52	77	107	133	152	161	158	146	130	116	107	107	113	125	136	145	147	141	127	107	2657	110.7		9:12	161	19:47	147	*	*	*	*	2:13	31	14:35	106	*	*	*	*
26	84	63	49	44	50	67	91	116	139	154	159	153	140	125	112	104	103	108	117	126	132	135	132	121	2624	109.3		9:56	159	20:58	135	*	*	*	*	2:56	44	15:38	103	*	*	*	*
27	106	88	72	61	59	65	80	101	123	143	155	157	150	136	120	107	98	94	96	102	111	119	126	127	2596	108.2	L	10:42	158	22:44	127	*	*	*	*	3:48	58	17:5	94	*	*	*	*
28	122	112	99	86	77	74	79	91	109	129	147	156	157	147	132	115	98	86	79	78	83	94	108	121	2579	107.5		11:30	158	*	*	*	*	4:53	74	18:38	77	*	*	*	*		
29	128	129	124	114	103	93	87	89	99	116	135	151	159	158	147	129	107	86	68	57	55	63	80	100	2577	107.4		0:39	130	12:21	160	*	*	*	*	6:15	87	19:42	55	*	*	*	*
30	120	134	141	140	131	119	106	98	97	106	122	141	156	164	161	147	125	98	70	47	34	33	45	68	2603	108.5		2:18	142	13:13	164	*	*	*	*	7:36	96	20:34	31	*	*	*	*
31	96	123	144	155	156	148	134	118	107	105	113	129	148	163	169	163	145	117	84	51	25	11	13	31	2648	110.3		3:35	157	14:2	169	*	*	*	*	8:44	104	21:22	10	*	*	*	*

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	84043	113.0	5日16時42分	195	1	5日23時48分	-14	1