

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)

2025 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		
1	-2	14	44	83	122	153	172	175	165	146	125	110	105	113	131	155	175	183	176	153	117	76	37	9	2737	114.0		6:43	175	17: 5	183	*	*	*	*	11:53	105	*	*	*	*	*	*
2	-4	1	24	59	99	136	163	175	172	156	135	114	102	102	115	137	162	179	183	171	143	105	65	30	2724	113.5		7:16	175	17:45	184	*	*	*	*	0:13	-5	12:30	100	*	*	*	*
3	7	0	12	40	77	116	148	168	173	164	146	123	104	96	101	118	141	164	177	176	160	131	95	58	2695	112.3		7:50	174	18:27	179	*	*	*	*	0:51	0	13: 9	96	*	*	*	*
4	28	12	13	30	60	96	131	157	170	168	154	133	111	95	91	99	118	140	159	169	165	147	120	88	2654	110.6		8:23	171	19:13	169	*	*	*	*	1:29	10	13:51	90	*	*	*	*
5	57	35	26	32	53	83	115	143	161	167	160	142	120	99	86	85	95	113	133	149	155	151	136	113	2609	108.7		8:55	167	20: 8	155	*	*	*	*	2: 5	25	14:36	84	*	*	*	*
6	86	63	48	46	56	77	104	130	151	163	162	150	130	108	89	79	79	88	103	120	133	140	138	128	2571	107.1		9:27	164	21:18	141	*	*	*	*	2:42	45	15:31	77	*	*	*	*
7	110	92	76	68	70	81	99	121	141	156	161	155	140	120	99	81	71	69	75	87	102	117	126	129	2546	106.1	U	10: 0	161	22:48	129	*	*	*	*	3:20	68	16:42	69	*	*	*	*
8	124	114	103	95	91	94	103	116	132	147	157	158	150	134	114	93	75	62	56	59	69	85	101	115	2547	106.1		10:37	159	*	*	*	*	4: 6	91	18:11	56	*	*	*	*		
9	124	126	124	119	115	112	113	117	126	138	149	156	155	146	131	111	90	68	51	41	41	51	69	89	2562	106.8		0:56	126	11:25	156	*	*	*	*	5:22	112	19:31	39	*	*	*	*
10	109	124	133	137	137	133	128	124	125	130	139	149	155	155	148	133	112	87	61	38	24	24	36	57	2598	108.3		3:22	137	12:30	156	*	*	*	*	7:25	124	20:34	22	*	*	*	*
11	83	108	129	144	151	151	145	136	128	125	129	138	148	156	159	153	138	114	83	51	25	10	10	25	2639	110.0		4:27	152	13:51	159	*	*	*	*	8:54	125	21:28	8	*	*	*	*
12	51	82	113	139	156	163	160	149	136	125	121	126	137	150	161	165	160	141	112	76	40	12	-1	2	2676	111.5		5: 9	163	14:59	165	*	*	*	*	9:56	121	22:17	-2	*	*	*	*
13	22	53	89	124	151	167	169	161	146	129	117	115	123	137	154	168	173	164	141	106	67	29	3	-7	2701	112.5		5:43	170	15:53	173	*	*	*	*	10:43	115	23: 1	-7	*	*	*	*
14	2	27	63	102	138	162	172	169	155	136	118	108	110	122	141	162	176	178	163	135	96	55	20	-2	2708	112.8	F	6:13	173	16:36	179	*	*	*	*	11:22	107	23:42	-7	*	*	*	*
15	-6	9	40	80	120	152	170	172	161	143	122	106	100	107	125	148	169	180	176	156	123	83	44	14	2694	112.3		6:40	173	17:15	181	*	*	*	*	11:57	100	*	*	*	*	*	*
16	-1	3	25	61	102	138	163	171	165	149	127	107	95	95	108	130	155	173	178	168	143	108	70	36	2669	111.2		7: 4	171	17:51	178	*	*	*	*	0:18	-2	12:29	93	*	*	*	*
17	13	7	20	49	87	124	153	168	167	154	133	110	93	87	93	112	136	158	170	169	154	127	94	60	2638	109.9		7:26	170	18:26	172	*	*	*	*	0:50	7	13: 0	87	*	*	*	*
18	34	20	23	43	76	112	143	163	168	158	139	116	96	83	83	95	115	137	154	161	155	138	111	82	2605	108.5		7:48	168	19: 3	161	*	*	*	*	1:19	19	13:32	81	*	*	*	*
19	56	38	34	46	70	102	133	156	166	161	146	123	101	84	78	82	96	115	133	145	148	140	122	100	2575	107.3		8:11	166	19:44	148	*	*	*	*	1:46	34	14: 6	77	*	*	*	*
20	77	59	51	55	71	96	124	147	161	162	151	131	109	89	78	75	82	95	111	125	133	133	126	111	2552	106.3		8:36	163	20:34	134	*	*	*	*	2:11	51	14:44	75	*	*	*	*
21	94	79	70	69	78	95	116	137	153	160	154	139	118	98	83	74	74	80	90	102	113	120	121	116	2533	105.5		9: 3	160	21:41	121	*	*	*	*	2:36	68	15:33	73	*	*	*	*
22	106	96	89	86	89	99	113	129	144	153	154	145	128	109	92	79	73	71	74	81	90	101	109	112	2522	105.1	L	9:33	155	23:19	113	*	*	*	*	2:59	86	16:47	71	*	*	*	*
23	112	109	105	103	104	107	114	123	135	145	150	147	136	121	104	89	77	69	64	64	69	79	91	102	2519	105.0		10:10	150	*	*	*	*	3:22	103	18:32	64	*	*	*	*		
24	110	115	118	119	119	119	119	122	127	135	142	145	142	132	119	104	88	74	61	53	51	57	69	84	2524	105.2		10:59	145	*	*	*	*	19:45	51	*	*	*	*	*	*		
25	100	113	124	131	134	132	128	124	123	127	133	140	144	142	134	122	105	86	66	49	38	37	46	62	2540	105.8		4: 9	134	12:11	144	*	*	*	*	7:47	123	20:38	36	*	*	*	*
26	83	104	123	138	145	146	140	131	123	120	123	131	140	147	148	141	127	106	80	54	34	23	24	37	2568	107.0		4:33	147	13:39	148	*	*	*	*	8:59	120	21:23	22	*	*	*	*
27	60	87	114	137	153	158	153	141	127	117	114	120	132	145	155	158	150	131	102	70	39	17	8	14	2602	108.4		4:58	158	14:47	158	*	*	*	*	9:48	114	22: 6	8	*	*	*	*
28	34	63	97	129	154	166	165	153	135	118	108	108	118	136	154	168	170	157	130	95	57	24	2	-2	2639	110.0		5:25	167	15:39	170	*	*	*	*	10:29	106	22:47	-3	*	*	*	*
29	10	37	74	113	146	168	174	165	146	124	105	98	103	120	144	166	180	178	159	125	84	43	10	-7	2665	111.0	N	5:53	174	16:23	181	*	*	*	*	11: 6	97	23:26	# -9	*	*	*	*
30	-6	14	49	91	132	162	177	175	158	133	108	91	88	100	124	153	177	188	180	154	116	72	31	2	2669	111.2		6:20	178	17: 6	188	*	*	*	*	11:42	87	*	*	*	*	*	*
31	-9	1	28	69	113	150	174	179	168	144	115	90	77	81	100	130	161	183	189	175	145	104	62	25	2654	110.6		6:48	180	17:48	#189	*	*	*	*	0: 3	# -9	12:18	77	*	*	*	*

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	81135	109.1	31日 17時 48分	189	1	31日 0時 3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)

2025 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	3	0	18	52	94	135	165	179	174	154	125	95	73	66	77	102	135	164	181	182	164	133	94	56	2621	109.2		7:14	179	18:31	184	*	*	*	*	0:38	# -1	12:54	66	*	*	*	*
2	27	14	20	44	81	120	153	173	176	162	136	104	76	59	59	76	104	135	160	172	169	150	120	87	2577	107.4		7:39	177	19:17	173	*	*	*	*	1:11	13	13:30	57	*	*	*	*
3	57	38	34	48	76	109	142	165	174	166	145	116	85	61	50	56	75	102	128	149	157	152	135	111	2531	105.5		8: 3	174	20: 9	157	*	*	*	*	1:41	33	14:10	50	*	*	*	*
4	86	66	57	62	79	105	133	156	168	167	153	128	98	71	53	47	55	72	94	116	133	140	136	124	2499	104.1		8:27	170	21: 9	140	*	*	*	*	2: 9	57	14:56	47	*	*	*	*
5	107	92	82	81	90	107	128	147	161	165	157	139	114	88	66	52	47	53	65	83	100	115	122	123	2484	103.5	U	8:51	165	22:31	123	*	*	*	*	2:34	80	15:56	47	*	*	*	*
6	117	110	104	103	106	115	127	140	152	158	157	146	129	108	86	68	55	48	48	55	68	84	98	109	2491	103.8		9:20	159	*	*	*	*	2:50	103	17:28	47	*	*	*	*		
7	115	118	120	121	123	126	130	136	143	148	151	148	139	126	110	92	74	58	45	39	42	53	68	86	2511	104.6		10: 0	151	*	*	*	*	19:11	39	*	*	*	*	*	*	*	
8	101	115	126	134	138	139	137	135	135	137	140	143	142	139	131	119	101	80	58	39	29	29	40	58	2545	106.0		4:40	139	11:26	143	*	*	*	*	7:37	134	20:27	27	*	*	*	*
9	80	102	123	139	149	151	146	138	130	126	127	131	138	143	145	142	130	109	81	53	29	17	18	32	2579	107.5		4:46	151	13:58	145	*	*	*	*	9:18	126	21:25	16	*	*	*	*
10	55	83	112	137	153	160	156	144	130	118	114	117	126	138	150	157	153	137	110	77	44	19	7	12	2609	108.7		5: 5	160	15:12	157	*	*	*	*	10: 6	114	22:12	7	*	*	*	*
11	31	61	95	128	152	164	163	151	133	115	104	102	110	126	146	162	168	161	138	105	67	32	9	3	2626	109.4		5:25	165	15:59	168	*	*	*	*	10:41	101	22:51	3	*	*	*	*
12	14	41	76	114	146	165	169	159	139	117	98	89	93	109	133	157	173	175	160	131	93	54	22	5	2632	109.7	F	5:45	169	16:38	176	*	*	*	*	11:11	89	23:26	3	*	*	*	*
13	6	26	60	100	137	162	171	165	146	121	97	82	79	91	115	143	167	179	174	152	118	79	42	16	2628	109.5		6: 4	171	17:13	180	*	*	*	*	11:40	78	23:57	8	*	*	*	*
14	8	19	47	86	126	156	172	169	153	127	100	78	69	74	95	124	153	173	178	165	138	102	65	35	2612	108.8		6:22	173	17:46	178	*	*	*	*	12: 8	68	*	*	*	*	*	*
15	18	20	41	75	115	149	170	173	159	135	106	79	63	62	76	102	133	159	172	169	151	121	87	56	2591	108.0		6:40	174	18:20	173	*	*	*	*	0:24	16	12:35	60	*	*	*	*
16	34	28	41	69	105	140	165	173	165	142	113	84	62	54	61	82	110	138	158	164	155	134	106	77	2560	106.7		6:59	173	18:55	164	*	*	*	*	0:50	28	13: 2	54	*	*	*	*
17	54	43	47	67	98	131	158	171	168	150	122	92	67	52	52	66	89	116	138	151	151	140	119	95	2537	105.7		7:19	172	19:33	153	*	*	*	*	1:13	42	13:30	50	*	*	*	*
18	73	60	59	71	95	123	149	165	168	155	131	102	75	56	50	56	72	94	116	132	140	137	125	108	2512	104.7		7:40	169	20:15	140	*	*	*	*	1:34	58	14: 0	50	*	*	*	*
19	90	77	73	80	96	117	140	157	163	157	139	113	86	65	53	53	62	77	94	111	123	128	124	115	2493	103.9		8: 2	163	21: 6	128	*	*	*	*	1:53	73	14:33	52	*	*	*	*
20	103	93	89	92	101	115	132	147	156	155	143	123	99	78	63	56	58	65	76	89	102	112	116	115	2478	103.3		8:27	157	22:18	116	*	*	*	*	2: 8	89	15:19	56	*	*	*	*
21	111	106	104	105	110	118	128	138	146	149	144	131	112	93	77	66	61	60	63	70	80	91	101	108	2472	103.0	L	8:55	149	*	*	*	*	2:10	104	16:43	60	*	*	*	*		
22	112	114	116	119	121	124	127	131	136	140	141	135	124	110	96	83	71	62	56	55	59	68	80	94	2474	103.1		9:36	141	*	*	*	*	18:47	55	*	*	*	*	*	*		
23	106	116	125	131	134	133	130	128	128	130	133	135	133	126	117	105	90	74	58	47	42	45	56	73	2495	104.0		4:16	134	10:58	135	*	*	*	*	7:36	128	20: 7	42	*	*	*	*
24	92	111	128	140	146	145	138	129	122	119	122	128	134	138	137	130	115	95	71	49	33	26	32	47	2527	105.3		4:17	146	13:21	138	*	*	*	*	8:58	119	21: 3	26	*	*	*	*
25	70	97	123	144	156	157	148	134	120	110	108	115	127	140	150	153	144	123	94	63	35	17	12	22	2562	106.8		4:35	158	14:43	153	*	*	*	*	9:41	108	21:49	12	*	*	*	*
26	45	77	111	141	162	168	161	143	122	104	94	97	111	132	153	167	168	154	126	89	52	21	4	4	2606	108.6		4:56	168	15:36	170	*	*	*	*	10:17	94	22:30	2	*	*	*	*
27	22	53	92	131	160	175	172	154	129	102	83	78	89	112	141	168	182	180	158	123	81	41	12	-1	2637	109.9		5:19	176	16:21	184	*	*	*	*	10:50	78	23: 8	# -1	*	*	*	*
28	6	32	71	114	152	175	180	166	139	107	78	63	65	84	117	152	180	192	183	155	116	72	34	9	2642	110.1	N	5:43	180	17: 4	#192	*	*	*	*	11:24	61	23:44	3	*	*	*	*

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	71531	106.4	28日 17時 4分	192	1	27日 23時 8分	-1	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)

2025 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	20	54	97	139	170	183	175	150	116	81	54	45	56	85	124	161	187	193	178	147	107	65	33	2624	109.3		6: 6	183	17:47	193	*	*	*	*	11:57	45	*	*	*	*	*	*
2	16	21	45	83	125	161	180	180	161	128	89	55	34	34	54	89	130	164	184	185	167	136	98	64	2583	107.6		6:29	183	18:32	187	*	*	*	*	0:17	15	12:32	31	*	*	*	*
3	40	34	48	77	115	150	174	181	169	141	103	65	35	23	31	56	93	131	160	174	170	152	124	94	2540	105.8		6:51	181	19:19	175	*	*	*	*	0:48	34	13: 7	23	*	*	*	*
4	69	56	60	80	109	141	166	178	173	151	118	81	47	26	21	34	61	94	126	148	157	153	137	115	2501	104.2		7:12	178	20: 9	157	*	*	*	*	1:16	56	13:45	20	*	*	*	*
5	95	81	79	89	110	135	157	171	171	158	132	100	67	41	27	27	41	64	91	115	132	138	135	125	2481	103.4		7:34	173	21: 8	139	*	*	*	*	1:41	78	14:29	25	*	*	*	*
6	112	102	98	103	115	132	149	161	165	159	142	117	89	64	45	36	37	46	63	82	101	114	121	122	2475	103.1		7:55	166	22:36	122	*	*	*	*	1:59	98	15:26	35	*	*	*	*
7	119	116	115	117	123	132	142	151	155	154	145	129	109	89	72	57	48	45	48	58	71	86	99	109	2489	103.7	U	8:17	156	*	*	*	*	1:49	115	16:59	45	*	*	*	*		
8	116	121	126	130	133	135	138	140	142	143	140	133	123	112	99	85	71	57	48	45	49	60	74	90	2510	104.6		8:39	143	*	*	*	*	18:55	45	*	*	*	*	*	*		
9	104	118	130	139	142	141	137	133	130	128	129	129	129	127	123	114	99	80	61	45	37	40	51	68	2534	105.6		4:14	142	*	*	*	*	20:16	37	*	*	*	*	*	*		
10	88	110	129	143	150	148	140	129	119	114	113	118	125	133	138	137	127	108	83	57	38	29	33	48	2557	106.5		4:17	150	14:24	139	*	*	*	*	9:32	113	21:12	29	*	*	*	*
11	70	97	123	144	156	156	146	130	114	101	97	102	113	129	144	153	150	135	109	78	49	29	23	32	2580	107.5		4:30	157	15:18	153	*	*	*	*	9:58	97	21:54	23	*	*	*	*
12	53	83	114	142	159	162	153	135	113	94	83	84	96	117	140	158	165	157	135	103	69	40	23	23	2601	108.4		4:46	163	15:58	165	*	*	*	*	10:25	82	22:30	21	*	*	*	*
13	40	68	103	136	159	167	160	142	116	91	73	68	77	99	127	154	171	171	156	127	92	57	32	23	2609	108.7		5: 1	167	16:33	173	*	*	*	*	10:51	68	23: 1	23	*	*	*	*
14	32	57	92	128	157	170	167	149	122	93	68	56	59	78	108	141	166	177	170	147	115	79	49	31	2611	108.8	F	5:18	171	17: 7	177	*	*	*	*	11:17	55	23:30	28	*	*	*	*
15	31	49	82	119	152	171	172	157	130	98	68	48	45	59	86	121	153	173	176	162	134	101	69	45	2601	108.4		5:35	174	17:40	177	*	*	*	*	11:43	44	23:56	37	*	*	*	*
16	37	48	74	110	145	169	176	164	139	106	72	47	36	42	65	99	133	160	172	168	149	120	89	63	2583	107.6		5:52	176	18:13	173	*	*	*	*	12: 8	36	*	*	*	*	*	*
17	49	52	71	102	136	163	175	170	148	115	80	50	33	32	48	77	111	142	161	166	156	134	107	81	2559	106.6		6:11	176	18:48	166	*	*	*	*	0:21	48	12:33	30	*	*	*	*
18	64	61	73	97	128	155	172	172	155	126	91	58	36	28	37	59	89	120	144	156	155	141	120	98	2535	105.6		6:31	174	19:24	157	*	*	*	*	0:44	60	12:58	28	*	*	*	*
19	80	73	78	96	121	146	164	170	159	135	103	70	45	32	33	48	71	99	123	140	147	142	128	111	2514	104.8		6:51	170	20: 3	147	*	*	*	*	1: 6	73	13:24	30	*	*	*	*
20	95	86	87	98	116	137	155	164	160	142	115	85	58	41	36	43	59	80	102	121	133	135	130	119	2497	104.0		7:12	164	20:49	136	*	*	*	*	1:25	86	13:54	36	*	*	*	*
21	108	100	98	104	116	131	145	155	156	145	125	99	74	55	45	45	52	66	83	99	114	122	125	122	2484	103.5		7:35	156	21:54	125	*	*	*	*	1:43	98	14:33	44	*	*	*	*
22	117	112	111	113	119	127	137	145	148	144	132	113	92	74	61	54	53	58	66	78	91	104	113	118	2480	103.3	L	8: 0	148	*	*	*	*	1:53	111	15:39	53	*	*	*	*		
23	121	122	123	124	126	128	131	135	137	138	133	123	110	96	82	71	62	57	56	60	68	81	94	107	2485	103.5		8:33	138	*	*	*	*	17:43	56	*	*	*	*	*	*		
24	118	127	133	136	136	133	129	126	126	127	128	127	124	117	107	95	81	67	55	48	48	56	71	89	2504	104.3		3:20	137	10:17	128	*	*	*	*	7:49	126	19:27	47	*	*	*	*
25	109	126	140	148	148	141	131	121	114	112	116	122	129	133	132	124	108	87	66	47	37	36	47	67	2541	105.9		3:30	149	13:19	133	*	*	*	*	8:47	112	20:31	35	*	*	*	*
26	92	118	141	156	159	152	137	119	104	96	97	107	123	139	150	151	140	118	89	60	38	26	28	44	2584	107.7		3:49	159	14:36	152	*	*	*	*	9:21	95	21:21	25	*	*	*	*
27	71	103	135	158	168	164	146	122	98	81	75	84	104	130	154	168	168	151	122	87	54	30	20	28	2621	109.2		4:10	169	15:28	170	*	*	*	*	9:53	75	22: 4	20	*	*	*	*
28	51	85	123	155	173	174	158	130	98	71	55	56	75	106	141	170	184	179	157	122	83	49	27	23	2645	110.2		4:33	176	16:15	185	*	*	*	*	10:25	53	22:43	22	*	*	*	*
29	38	69	108	146	172	181	170	142	106	69	42	32	43	73	113	153	182	193	183	156	119	80	49	33	2652	110.5	N	4:55	181	17: 0	193	*	*	*	*	10:59	32	23:19	32	*	*	*	*
30	36	59	94	134	166	183	179	156	119	77	40	17	16	37	76	121	161	187	193	179	150	114	79	55	2628	109.5		5:19	184	17:46	#194	*	*	*	*	11:33	14	23:54	47	*	*	*	*
31	47	59	86	123	157	180	184	168	135	93	50	17	2	10	39	82	127	163	184	185	169	141	110	82	2593	108.0		5:42	185	18:33	187	*	*	*	*	12: 9	# 2	*	*	*	*	*	*

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	79201	106.5	30日 17時 46分	194	1	31日 12時 9分	2	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)

2025 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		
1	67	68	86	115	147	173	183	176	150	112	69	30	5	-1	14	47	88	128	158	173	171	155	132	108	2554	106.4		6:5	184	19:22	174	*	*	*	*	0:26	65	12:46	-2	*	*	*	*
2	90	84	92	113	139	163	178	177	160	130	92	53	22	5	6	24	55	91	124	147	157	154	142	126	2524	105.2		6:28	180	20:16	157	*	*	*	*	0:56	84	13:27	3	*	*	*	*
3	111	102	103	115	133	153	168	172	164	143	113	79	48	26	16	20	37	62	91	115	133	140	139	132	2515	104.8		6:52	173	21:20	141	*	*	*	*	1:23	101	14:12	15	*	*	*	*
4	124	117	116	121	131	144	156	162	160	148	127	102	76	54	39	32	35	47	65	86	105	119	126	129	2521	105.0		7:15	162	23:11	129	*	*	*	*	1:46	116	15:11	32	*	*	*	*
5	128	127	126	128	131	137	144	148	149	144	133	118	101	84	68	56	48	47	53	65	80	95	109	119	2538	105.8	U	7:37	149	*	*	*	*	1:52	126	16:40	46	*	*	*	*		
6	126	131	134	135	135	134	133	134	134	132	129	124	117	108	97	84	71	59	53	53	61	74	90	105	2553	106.4		3:3	135	*	*	*	*	18:24	52	*	*	*	*	*	*		
7	119	131	139	142	140	134	127	121	117	116	118	121	123	124	121	112	98	80	64	53	51	58	72	90	2571	107.1		3:5	142	12:48	124	*	*	*	*	8:46	116	19:44	51	*	*	*	*
8	110	128	141	148	147	138	126	112	103	99	101	109	120	130	136	135	124	105	83	63	50	49	58	76	2591	108.0		3:20	148	14:21	137	*	*	*	*	9:6	99	20:39	48	*	*	*	*
9	99	122	141	153	154	145	129	109	93	83	82	92	108	126	142	150	146	130	106	80	59	47	49	64	2609	108.7		3:36	155	15:9	150	*	*	*	*	9:31	81	21:22	46	*	*	*	*
10	87	114	139	156	160	153	135	111	88	71	65	72	90	114	139	156	161	151	129	102	74	54	47	55	2623	109.3		3:52	161	15:49	161	*	*	*	*	9:58	65	21:58	47	*	*	*	*
11	76	105	134	156	166	161	143	117	88	64	51	52	69	96	127	153	167	166	150	124	95	68	53	53	2634	109.8		4:9	166	16:25	169	*	*	*	*	10:24	50	22:31	51	*	*	*	*
12	68	95	126	153	169	168	152	125	93	63	42	37	48	74	108	141	165	173	165	144	116	87	65	57	2634	109.8		4:27	170	17:0	173	*	*	*	*	10:50	36	23:1	57	*	*	*	*
13	65	87	118	148	168	173	161	135	101	67	40	27	31	53	86	123	154	172	173	159	135	106	81	66	2629	109.5	F	4:46	174	17:34	174	*	*	*	*	11:15	26	23:29	64	*	*	*	*
14	67	83	110	141	165	175	168	145	112	75	43	23	20	35	64	101	136	162	172	167	149	124	98	79	2614	108.9		5:6	175	18:9	172	*	*	*	*	11:41	19	23:56	73	*	*	*	*
15	73	82	104	132	158	174	173	155	124	87	52	26	16	23	46	80	116	146	164	167	157	137	114	93	2599	108.3		5:27	175	18:43	168	*	*	*	*	12:6	15	*	*	*	*	*	*
16	82	85	100	124	150	168	173	162	136	101	64	35	18	18	33	61	94	126	150	161	158	145	126	107	2577	107.4		5:49	174	19:19	161	*	*	*	*	0:21	82	12:31	16	*	*	*	*
17	94	91	100	118	140	160	170	165	145	115	80	49	28	20	28	48	75	105	131	148	153	148	135	119	2565	106.9		6:11	170	19:59	153	*	*	*	*	0:45	90	12:59	20	*	*	*	*
18	106	100	103	115	132	150	162	163	151	127	97	66	42	29	29	40	61	85	110	130	141	144	138	128	2549	106.2		6:36	164	20:46	144	*	*	*	*	1:11	100	13:32	28	*	*	*	*
19	117	110	109	115	127	140	152	156	151	136	112	86	62	45	37	40	51	69	89	109	124	134	136	133	2540	105.8		7:1	156	21:53	136	*	*	*	*	1:39	109	14:14	37	*	*	*	*
20	127	122	119	120	125	132	141	146	146	139	124	104	83	66	53	48	49	57	70	87	103	118	128	133	2540	105.8		7:31	147	23:49	134	*	*	*	*	2:19	119	15:18	47	*	*	*	*
21	134	133	130	128	126	127	130	134	136	135	130	119	105	90	76	65	57	54	58	67	81	97	113	127	2552	106.3	L	8:19	136	*	*	*	*	4:7	126	16:55	54	*	*	*	*		
22	136	141	141	138	132	126	121	120	121	123	126	126	123	115	104	90	75	62	55	54	61	75	94	114	2573	107.2		1:36	142	10:36	127	*	*	*	*	7:4	120	18:34	53	*	*	*	*
23	132	145	151	149	141	128	115	106	102	105	112	122	131	135	131	120	103	83	65	53	50	57	74	97	2607	108.6		2:16	151	13:3	135	*	*	*	*	8:6	102	19:47	50	*	*	*	*
24	122	143	156	159	151	135	114	96	83	81	89	105	125	142	151	149	136	114	88	66	51	48	58	80	2642	110.1		2:45	160	14:20	152	*	*	*	*	8:44	80	20:43	48	*	*	*	*
25	108	136	157	167	163	145	119	92	69	57	59	77	103	133	157	169	165	148	121	92	66	52	52	67	2674	111.4		3:11	167	15:16	169	*	*	*	*	9:19	56	21:30	50	*	*	*	*
26	93	125	153	171	173	158	131	96	63	39	31	42	70	107	143	171	182	176	155	125	94	69	58	62	2687	112.0		3:37	174	16:8	183	*	*	*	*	9:55	31	22:13	57	*	*	*	*
27	82	113	145	169	180	171	146	109	69	34	13	12	33	69	113	153	181	190	180	157	127	97	75	68	2686	111.9		4:4	180	16:58	#190	*	*	*	*	10:32	9	22:54	68	*	*	*	*
28	79	103	134	163	181	181	163	128	86	43	9	-6	2	31	74	120	160	184	189	178	155	126	100	84	2667	111.1	N	4:31	184	17:48	#190	*	*	*	*	11:10	-6	23:32	82	*	*	*	*
29	84	99	125	154	177	185	176	148	109	64	23	-5	-13	2	36	80	125	160	180	183	171	149	125	105	2642	110.1		4:59	185	18:39	184	*	*	*	*	11:50	#-13	*	*	*	*	*	*
30	96	101	119	144	168	182	182	164	132	90	48	12	-8	-9	11	46	87	127	156	171	171	160	143	124	2617	109.0		5:28	184	19:31	173	*	*	*	*	0:9	95	12:32	-11	*	*	*	*

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	77827	108.1	28日 17時 48分	190	2	29日 11時 50分	-13	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)

2025 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		
1	111	108	117	135	156	173	179	171	149	116	78	41	13	0	4	25	56	92	125	148	159	159	150	137	2602	108.4		5:58	179	20:27	160	*	*	*	*	0:44	107	13:16	-1	*	*	*	*
2	124	117	119	129	144	160	169	169	157	134	104	72	44	23	15	21	39	66	95	121	139	148	148	142	2599	108.3		6:29	171	21:29	149	*	*	*	*	1:21	117	14:5	15	*	*	*	*
3	134	127	123	126	134	145	155	159	155	142	123	99	75	54	39	33	38	52	74	97	117	132	139	141	2613	108.9		7:2	159	22:48	141	*	*	*	*	2:4	123	15:3	33	*	*	*	*
4	138	134	129	127	128	133	138	143	144	140	130	117	101	84	67	55	49	52	62	79	97	115	128	136	2626	109.4	U	7:43	144	*	*	*	*	*	*	3:12	127	16:13	49	*	*	*	*
5	139	139	135	130	126	123	123	125	127	129	128	124	117	108	95	81	69	61	61	69	82	99	116	129	2635	109.8		0:22	139	9:11	129	*	*	*	*	5:31	123	17:32	60	*	*	*	*
6	138	142	141	136	128	119	112	108	108	111	116	121	124	124	118	107	93	79	69	67	73	86	103	121	2644	110.2		1:21	142	12:23	125	*	*	*	*	7:33	108	18:47	67	*	*	*	*
7	135	144	147	143	133	120	106	95	90	91	99	110	122	131	134	129	117	101	85	73	71	77	92	111	2656	110.7		1:55	147	13:55	134	*	*	*	*	8:19	90	19:48	70	*	*	*	*
8	130	145	152	151	141	125	106	88	75	72	78	92	111	128	141	145	138	123	105	87	75	74	84	102	2668	111.2		2:22	153	14:51	145	*	*	*	*	8:53	72	20:37	73	*	*	*	*
9	123	142	155	158	150	133	111	87	67	56	57	71	93	118	140	153	154	144	126	105	87	77	79	93	2679	111.6		2:46	158	15:36	155	*	*	*	*	9:23	55	21:20	77	*	*	*	*
10	115	137	155	163	159	143	118	90	64	45	40	49	71	101	130	152	163	160	146	125	103	87	81	88	2685	111.9		3:10	164	16:17	163	*	*	*	*	9:52	40	21:57	81	*	*	*	*
11	106	130	152	166	166	153	129	98	67	42	28	31	50	79	113	143	163	169	161	144	121	100	87	87	2685	111.9		3:34	168	16:55	169	*	*	*	*	10:20	27	22:32	85	*	*	*	*
12	100	122	146	164	171	163	141	110	75	44	24	19	31	58	92	128	155	170	170	158	138	116	98	90	2683	111.8		3:58	171	17:31	172	*	*	*	*	10:48	18	23:4	90	*	*	*	*
13	96	114	138	160	173	171	153	124	88	53	26	13	18	38	71	107	141	163	172	167	151	130	110	97	2674	111.4	F	4:23	174	18:6	172	*	*	*	*	11:15	13	23:34	95	*	*	*	*
14	96	108	129	152	170	175	164	139	104	67	36	16	12	25	51	86	121	150	167	169	160	142	122	106	2667	111.1		4:49	175	18:42	170	*	*	*	*	11:44	11	*	*	*	*	*	*
15	100	105	121	143	163	174	170	152	121	85	51	25	13	17	37	66	100	132	155	165	163	151	134	117	2660	110.8		5:17	174	19:19	166	*	*	*	*	0:3	100	12:14	13	*	*	*	*
16	106	106	115	133	153	168	171	161	137	104	70	40	22	18	28	50	80	111	138	155	161	156	143	128	2654	110.6		5:46	172	20:0	161	*	*	*	*	0:34	105	12:48	17	*	*	*	*
17	115	110	113	125	142	158	166	163	148	122	91	61	38	26	27	40	63	90	117	139	152	155	149	138	2648	110.3		6:17	167	20:48	155	*	*	*	*	1:8	110	13:26	25	*	*	*	*
18	126	117	115	120	131	145	156	159	152	135	111	83	59	41	34	37	51	72	96	120	138	149	151	146	2644	110.2		6:51	159	21:45	151	*	*	*	*	1:50	115	14:11	34	*	*	*	*
19	137	127	120	119	123	132	142	149	149	142	126	106	83	64	50	44	47	60	78	100	120	137	147	150	2652	110.5		7:35	150	22:50	150	*	*	*	*	2:46	119	15:8	44	*	*	*	*
20	146	138	129	121	118	120	126	132	138	139	135	124	108	90	74	61	54	56	66	82	102	122	138	149	2668	111.2	L	8:46	139	23:53	152	*	*	*	*	4:7	118	16:17	54	*	*	*	*
21	152	148	139	127	117	110	109	112	118	126	132	133	128	117	102	86	72	64	63	71	85	105	125	143	2684	111.8		10:43	133	*	*	*	*	5:49	109	17:35	63	*	*	*	*		
22	153	155	149	136	120	105	94	90	93	103	116	129	137	138	131	117	100	84	73	70	76	91	111	133	2704	112.7		0:44	155	12:36	139	*	*	*	*	7:6	90	18:51	70	*	*	*	*
23	150	160	159	148	129	107	86	72	66	73	89	110	131	146	152	146	132	114	95	82	77	83	99	121	2727	113.6		1:25	161	13:59	152	*	*	*	*	7:58	66	19:57	77	*	*	*	*
24	143	160	166	160	143	117	88	62	45	42	54	78	108	137	157	165	161	146	125	105	90	85	93	110	2740	114.2		2:1	166	15:6	165	*	*	*	*	8:42	41	20:54	85	*	*	*	*
25	134	155	170	171	159	133	100	65	36	20	22	41	73	110	144	168	177	171	155	134	112	97	94	104	2745	114.4		2:37	172	16:6	177	*	*	*	*	9:25	18	21:45	94	*	*	*	*
26	124	147	167	178	173	153	121	82	43	14	1	8	34	72	114	151	175	183	177	160	138	117	104	104	2740	114.2		3:13	178	17:2	183	*	*	*	*	10:8	0	22:32	102	*	*	*	*
27	116	137	160	177	182	171	145	107	64	25	-2	-10	3	34	76	120	156	178	185	178	160	139	120	110	2731	113.8	N	3:50	183	17:56	#185	*	*	*	*	10:53	-10	23:17	110	*	*	*	*
28	113	128	149	170	183	183	166	134	94	51	14	-9	-11	6	40	83	125	158	177	181	173	156	136	121	2721	113.4		4:28	#185	18:48	182	*	*	*	*	11:38	#-13	*	*	*	*	*	*
29	115	121	137	158	176	184	178	157	124	83	43	11	-6	-4	16	51	91	129	158	173	174	165	149	132	2715	113.1		5:7	184	19:37	175	*	*	*	*	0:0	115	12:24	-8	*	*	*	*
30	121	119	127	144	162	176	180	169	146	113	76	41	15	4	9	31	64	100	133	156	166	165	156	142	2715	113.1		5:46	180	20:24	167	*	*	*	*	0:42	118	13:10	3	*	*	*	*
31	128	120	121	131	146	161	171	170	158	135	106	74	45	25	18	27	48	78	110	136	153	160	157	147	2725	113.5		6:27	172	21:8	160	*	*	*	*	1:25	119	13:57	18	*	*	*	*

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	82989	111.5	28日4時28分	185	2	28日11時38分	-13	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)

2025 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		
1	135	124	119	121	131	144	155	161	158	145	126	101	76	53	39	36	45	66	92	118	139	151	154	150	2739	114.1		7:10	161	21:52	154	*	*	*	*	2:12	118	14:44	35	*	*	*	*
2	140	129	120	116	118	126	136	144	147	144	135	119	101	81	64	54	53	63	81	104	125	141	150	151	2742	114.3		8:5	147	22:34	151	*	*	*	*	3:8	116	15:33	52	*	*	*	*
3	145	135	125	116	111	112	117	123	130	134	134	128	118	104	90	77	69	69	79	94	113	131	145	150	2749	114.5	U	9:26	134	23:17	151	*	*	*	*	4:22	111	16:27	68	*	*	*	*
4	149	142	131	120	109	103	101	103	109	116	123	127	127	121	112	100	89	83	83	90	104	122	137	148	2749	114.5		11:23	127	*	*	*	*	5:58	101	17:29	82	*	*	*	*		
5	152	149	140	127	113	100	90	86	87	95	106	118	126	130	129	121	111	101	94	93	99	113	129	143	2752	114.7		0:0	152	13:11	130	*	*	*	*	7:14	85	18:38	92	*	*	*	*
6	152	154	148	136	120	102	86	74	69	73	85	101	118	131	138	138	132	121	110	101	100	106	120	136	2751	114.6		0:42	154	14:29	139	*	*	*	*	8:4	69	19:43	99	*	*	*	*
7	149	157	156	146	130	110	88	69	56	54	63	81	103	124	140	149	148	140	128	115	106	105	113	127	2757	114.9		1:23	157	15:27	150	*	*	*	*	8:43	53	20:38	104	*	*	*	*
8	143	156	161	156	142	121	95	71	51	40	43	59	83	110	134	151	159	156	146	131	116	108	109	119	2760	115.0		2:1	161	16:13	159	*	*	*	*	9:17	40	21:25	107	*	*	*	*
9	135	152	162	164	154	134	107	78	52	34	29	39	61	90	120	146	162	166	160	146	129	115	109	114	2758	114.9		2:38	164	16:54	166	*	*	*	*	9:50	29	22:5	109	*	*	*	*
10	127	145	160	168	165	149	123	92	60	35	22	24	41	68	101	133	157	170	170	159	143	125	113	111	2761	115.0		3:14	169	17:30	171	*	*	*	*	10:22	20	22:42	110	*	*	*	*
11	119	136	154	169	173	163	141	109	75	43	22	15	24	48	80	115	145	166	174	169	154	136	120	111	2761	115.0	F	3:49	173	18:5	174	*	*	*	*	10:55	15	23:17	111	*	*	*	*
12	114	126	145	164	175	174	158	129	94	59	31	15	15	31	59	93	128	156	171	173	164	147	129	115	2765	115.2		4:24	176	18:40	174	*	*	*	*	11:30	13	23:52	111	*	*	*	*
13	111	118	134	154	171	178	171	149	116	80	47	23	13	20	41	72	107	140	163	173	170	157	140	123	2771	115.5		5:0	178	19:17	173	*	*	*	*	12:6	13	*	*	*	*	*	*
14	112	113	124	142	162	175	176	163	137	103	68	39	21	17	29	53	86	120	148	166	172	165	150	132	2773	115.5		5:36	178	19:55	172	*	*	*	*	0:29	111	12:44	16	*	*	*	*
15	118	111	115	129	148	165	174	170	153	126	93	61	37	24	25	41	68	100	131	154	167	168	159	143	2780	115.8		6:14	174	20:35	169	*	*	*	*	1:8	111	13:24	23	*	*	*	*
16	126	114	110	117	131	149	163	168	161	143	117	87	59	40	32	38	56	82	112	139	158	167	164	152	2785	116.0		6:57	168	21:15	167	*	*	*	*	1:51	110	14:5	32	*	*	*	*
17	136	120	110	108	116	130	144	155	159	152	135	112	86	63	48	45	53	71	96	123	145	161	165	159	2792	116.3		7:50	159	21:56	165	*	*	*	*	2:40	107	14:49	44	*	*	*	*
18	146	129	113	104	102	109	122	135	145	149	145	132	113	91	73	62	60	69	87	109	132	151	162	163	2803	116.8		9:0	149	22:35	164	*	*	*	*	3:37	102	15:38	60	*	*	*	*
19	154	139	120	104	94	92	97	108	121	134	142	141	133	119	102	88	79	78	86	101	120	140	156	164	2812	117.2	L	10:29	143	23:16	164	*	*	*	*	4:46	92	16:35	77	*	*	*	*
20	161	149	131	111	93	81	76	80	91	107	124	137	142	139	129	117	105	97	95	100	113	130	147	160	2815	117.3		12:7	142	23:58	165	*	*	*	*	6:3	76	17:46	95	*	*	*	*
21	165	160	145	125	101	80	64	56	60	74	94	117	135	146	149	143	133	122	113	109	112	122	137	153	2815	117.3		13:45	149	*	*	*	*	7:12	56	19:7	109	*	*	*	*		
22	164	167	159	142	118	91	65	45	36	41	58	85	113	137	153	160	157	149	136	125	118	120	129	144	2812	117.2		0:46	167	15:12	160	*	*	*	*	8:10	36	20:22	118	*	*	*	*
23	159	169	170	161	141	112	80	49	27	18	25	47	79	112	141	161	171	169	160	146	132	124	134	2811	117.1		1:38	171	16:21	171	*	*	*	*	9:3	18	21:26	123	*	*	*	*	
24	149	164	174	174	163	139	106	70	36	12	5	16	42	77	114	147	169	179	177	165	149	133	125	126	2811	117.1		2:34	175	17:17	180	*	*	*	*	9:54	5	22:21	124	*	*	*	*
25	137	153	169	179	179	164	137	100	60	25	2	-2	13	42	81	121	154	176	183	178	164	146	130	123	2814	117.3	N	3:27	181	18:4	183	*	*	*	*	10:43	-3	23:11	123	*	*	*	*
26	127	139	158	175	184	181	163	132	93	52	19	-1	-1	17	50	90	130	161	179	183	174	158	139	124	2826	117.8		4:17	185	18:46	183	*	*	*	*	11:32	#-4	23:55	120	*	*	*	*
27	120	126	142	162	179	187	180	158	125	86	47	17	2	6	28	63	103	140	167	179	178	165	147	129	2836	118.2		5:3	#187	19:23	180	*	*	*	*	12:17	1	*	*	*	*	*	*
28	117	116	126	145	165	180	184	174	150	116	79	45	20	11	20	46	82	119	150	170	176	169	154	135	2849	118.7		5:47	185	19:55	176	*	*	*	*	0:36	115	13:0	11	*	*	*	*
29	119	110	113	127	146	165	177	177	163	139	108	74	46	28	26	40	68	102	135	159	171	170	158	141	2862	119.3		6:29	178	20:24	172	*	*	*	*	1:15	110	13:38	25	*	*	*	*
30	123	109	105	112	127	145	161	168	165	151	128	100	73	52	41	45	64	91	122	148	164	169	162	147	2872	119.7		7:13	169	20:52	169	*	*	*	*	1:54	105	14:14	41	*	*	*	*

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	83683	116.2	27日5時3分	187	1	26日11時32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)

2025 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	129	112	102	101	110	124	140	152	156	152	139	119	97	76	62	58	67	87	112	137	156	166	164	153	2871	119.6		8: 2	156	21:19	166	*	*	*	*	2:35	100	14:48	58	*	*	*	*
2	136	118	104	96	97	105	117	130	140	144	140	130	115	99	85	77	78	89	107	128	148	161	164	158	2866	119.4		9: 4	144	21:49	165	*	*	*	*	3:24	96	15:23	76	*	*	*	*
3	144	126	110	97	91	91	97	107	118	128	133	132	126	117	106	97	94	97	106	122	139	154	162	161	2855	119.0	U	10:24	134	22:23	163	*	*	*	*	4:26	91	16: 5	94	*	*	*	*
4	151	136	119	103	92	84	83	87	95	107	118	127	130	128	124	118	112	110	112	119	131	145	156	160	2847	118.6		12: 9	130	23: 2	160	*	*	*	*	5:48	83	17: 6	110	*	*	*	*
5	156	145	130	113	98	84	75	71	75	85	99	114	125	133	136	134	131	126	122	121	126	136	147	156	2838	118.3		14:11	136	23:48	158	*	*	*	*	7: 3	71	18:35	121	*	*	*	*
6	158	153	142	126	108	91	75	63	59	64	77	95	114	129	140	146	146	142	135	128	126	129	138	149	2833	118.0		15:31	147	*	*	*	*	7:58	59	19:57	126	*	*	*	*		
7	156	158	152	140	123	102	81	62	50	47	56	74	96	118	138	151	157	156	149	138	130	126	130	140	2830	117.9		0:43	158	16:18	158	*	*	*	*	8:43	47	20:57	126	*	*	*	*
8	151	159	161	154	140	119	94	69	48	37	39	52	75	101	127	149	163	167	161	150	137	127	125	131	2836	118.2		1:44	161	16:54	167	*	*	*	*	9:24	36	21:46	124	*	*	*	*
9	142	155	164	166	158	139	113	83	55	35	27	34	53	80	111	140	161	172	172	161	146	131	122	123	2843	118.5		2:41	166	17:26	173	*	*	*	*	10: 3	27	22:27	121	*	*	*	*
10	132	147	162	172	172	159	135	103	70	41	24	21	33	57	90	124	153	173	179	172	157	139	123	117	2855	119.0		3:30	174	17:57	179	*	*	*	*	10:42	20	23: 6	117	*	*	*	*
11	121	135	154	171	181	177	158	128	92	57	30	16	19	37	67	104	139	166	180	180	168	148	129	115	2872	119.7	F	4:13	181	18:28	182	*	*	*	*	11:21	15	23:43	112	*	*	*	*
12	112	122	140	162	180	186	177	152	118	80	46	22	14	23	47	82	120	154	176	184	177	160	137	118	2889	120.4		4:55	186	19: 0	184	*	*	*	*	11:59	14	*	*	*	*	*	*
13	107	109	124	147	170	185	187	172	143	107	69	38	20	18	34	63	101	138	167	182	183	169	148	125	2906	121.1		5:35	188	19:31	184	*	*	*	*	0:20	106	12:36	17	*	*	*	*
14	107	100	108	127	152	174	185	182	163	133	97	62	36	24	30	51	84	121	153	176	183	177	158	134	2917	121.5		6:17	186	20: 1	183	*	*	*	*	0:58	100	13:12	24	*	*	*	*
15	111	96	95	107	129	153	172	180	173	153	124	91	61	42	37	49	74	106	139	165	180	180	166	144	2927	122.0		7: 3	180	20:30	181	*	*	*	*	1:36	94	13:47	37	*	*	*	*
16	118	97	87	90	105	127	149	165	170	163	144	117	89	67	55	57	72	98	127	154	172	179	172	153	2927	122.0		7:55	170	20:59	179	*	*	*	*	2:17	87	14:22	54	*	*	*	*
17	128	104	86	79	85	100	120	140	154	159	153	137	116	95	80	74	81	97	120	143	163	175	174	162	2925	121.9		8:57	159	21:28	176	*	*	*	*	3: 3	79	14:58	74	*	*	*	*
18	140	115	92	77	72	77	91	109	127	142	149	146	135	120	107	98	97	104	118	136	154	168	173	168	2915	121.5	L	10:12	149	22: 0	173	*	*	*	*	3:59	72	15:37	96	*	*	*	*
19	152	130	106	85	70	64	67	78	94	113	130	140	142	138	130	123	119	119	124	133	146	159	168	170	2900	120.8		11:46	142	22:40	170	*	*	*	*	5:11	64	16:31	118	*	*	*	*
20	162	146	125	102	81	64	54	53	62	79	100	120	134	143	146	144	141	137	135	136	141	150	160	166	2881	120.0		14: 8	146	23:34	167	*	*	*	*	6:35	53	18:17	135	*	*	*	*
21	167	160	146	126	103	79	58	43	39	47	66	89	113	134	148	157	159	156	150	144	140	142	149	157	2872	119.7		15:54	159	*	*	*	*	7:49	39	20:11	140	*	*	*	*		
22	164	167	162	151	131	105	77	50	32	26	35	56	83	112	138	158	169	172	166	155	144	137	138	144	2872	119.7		0:54	167	16:45	172	*	*	*	*	8:52	26	21:27	137	*	*	*	*
23	155	165	171	170	158	136	106	72	42	21	16	27	51	83	117	147	169	179	178	168	152	138	130	131	2882	120.1		2:23	171	17:22	180	*	*	*	*	9:49	16	22:23	129	*	*	*	*
24	140	154	169	179	178	165	139	104	66	34	14	11	26	54	91	128	160	179	185	177	162	143	127	120	2905	121.0		3:29	180	17:54	185	*	*	*	*	10:39	10	23: 7	120	*	*	*	*
25	124	138	158	176	187	185	167	136	98	59	27	11	13	33	66	106	144	172	185	183	170	149	129	114	2930	122.1	N	4:21	188	18:23	186	*	*	*	*	11:24	# 9	23:44	111	*	*	*	*
26	111	121	140	163	183	192	185	162	128	89	52	24	14	22	48	86	126	160	181	185	176	156	133	113	2950	122.9		5: 5	#192	18:48	186	*	*	*	*	12: 3	14	*	*	*	*	*	*
27	102	105	120	144	169	187	191	179	152	117	80	47	27	24	41	72	111	147	173	184	180	163	139	116	2970	123.8		5:45	191	19:11	184	*	*	*	*	0:19	101	12:38	23	*	*	*	*
28	98	93	102	123	149	172	185	183	167	139	106	73	48	36	42	66	99	136	165	181	182	168	146	121	2980	124.2		6:24	186	19:32	183	*	*	*	*	0:52	93	13: 9	36	*	*	*	*
29	99	87	89	103	126	151	169	177	171	153	126	97	71	55	53	67	93	126	156	176	182	173	154	128	2982	124.3		7: 3	177	19:54	182	*	*	*	*	1:24	86	13:37	51	*	*	*	*
30	104	87	81	88	105	128	148	162	165	157	139	116	93	76	69	74	93	119	147	169	179	176	161	137	2973	123.9		7:47	165	20:16	180	*	*	*	*	1:57	81	14: 4	69	*	*	*	*
31	112	92	80	79	89	106	125	141	151	152	144	129	112	96	87	88	98	117	139	160	173	176	166	146	2958	123.3		8:37	153	20:41	176	*	*	*	*	2:34	78	14:29	86	*	*	*	*

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	89807	120.7	26日5時5分	192	1	25日11時24分	9	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)

2025 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	122	100	85	78	79	89	103	118	131	140	141	135	125	114	106	104	108	119	134	151	165	171	167	154	2939	122.5	U	9:39	141	21: 9	171	*	*	*	*	3:17	77	14:54	104	*	*	*	*
2	133	112	94	82	77	79	85	96	109	122	130	133	131	127	123	120	121	125	133	144	155	164	165	158	2918	121.6		11: 3	133	21:42	166	*	*	*	*	4:16	77	15:21	120	*	*	*	*
3	143	125	107	93	82	76	75	79	88	101	114	124	130	134	135	135	135	136	140	147	154	159	158	2905	121.0		22:24	160	*	*	*	*	*	*	5:44	75	*	*	*	*	*	*	
4	151	138	123	107	93	81	71	67	70	79	93	108	122	134	142	147	148	147	143	140	141	145	151	155	2896	120.7		15:53	148	23:28	155	*	*	*	*	7: 9	67	19:25	140	*	*	*	*
5	155	149	139	126	110	92	76	63	57	60	71	88	108	126	142	154	160	159	152	144	138	137	140	147	2893	120.5		16:19	160	*	*	*	*	*	8:11	57	20:45	136	*	*	*	*	
6	154	156	154	145	131	111	88	67	51	45	50	66	87	112	136	156	167	170	163	152	139	131	137	2899	120.8		1: 4	156	16:44	170	*	*	*	*	9: 2	45	21:37	130	*	*	*	*	
7	147	157	164	163	154	134	108	79	54	38	34	44	64	93	123	151	170	178	174	161	144	130	122	124	2910	121.3		2:27	165	17: 9	179	*	*	*	*	9:47	34	22:17	122	*	*	*	*
8	135	151	166	176	174	160	133	101	68	41	26	27	42	70	104	139	167	183	184	173	153	132	117	112	2934	122.3		3:23	177	17:34	186	*	*	*	*	10:28	25	22:53	112	*	*	*	*
9	119	137	159	178	188	182	161	128	90	55	30	19	26	48	83	122	158	182	191	183	164	139	116	103	2961	123.4	F	4: 9	188	18: 0	191	*	*	*	*	11: 7	19	23:28	101	*	*	*	*
10	103	118	142	169	190	196	184	157	119	79	45	23	19	33	63	103	144	176	192	191	175	149	120	98	2988	124.5		4:52	196	18:26	194	*	*	*	*	11:44	# 18	*	*	*	*	*	*
11	89	97	119	150	178	196	198	180	149	109	70	39	24	28	50	86	128	164	188	195	184	159	129	100	3009	125.4		5:34	#199	18:51	195	*	*	*	*	0: 2	89	12:18	23	*	*	*	*
12	81	79	95	123	156	183	197	193	172	139	100	66	42	35	47	76	114	151	180	194	189	169	139	106	3026	126.1		6:17	197	19:16	194	*	*	*	*	0:37	78	12:51	35	*	*	*	*
13	80	68	73	95	126	158	181	190	183	160	129	95	68	53	56	74	105	140	170	188	191	177	150	117	3027	126.1		7: 2	190	19:39	192	*	*	*	*	1:12	67	13:22	52	*	*	*	*
14	86	65	60	71	96	126	154	173	179	170	149	122	96	78	73	82	104	133	160	181	189	182	161	131	3021	125.9		7:52	179	20: 2	189	*	*	*	*	1:49	60	13:52	73	*	*	*	*
15	99	72	57	57	71	94	121	145	160	164	157	140	121	104	96	98	110	130	153	172	183	182	169	145	3000	125.0		8:50	164	20:27	184	*	*	*	*	2:31	55	14:19	95	*	*	*	*
16	116	88	67	56	58	70	89	111	131	145	150	146	136	126	118	117	122	134	149	164	175	178	172	156	2974	123.9	L	10: 0	150	20:54	179	*	*	*	*	3:22	55	14:44	117	*	*	*	*
17	133	108	86	68	59	58	66	80	98	116	130	138	140	139	137	136	137	141	148	156	165	170	170	163	2942	122.6		11:56	140	21:30	171	*	*	*	*	4:35	57	14:57	136	*	*	*	*
18	149	130	111	91	74	62	56	58	68	84	102	119	132	141	147	151	152	152	151	152	154	158	162	162	2918	121.6		16: 9	152	22:32	162	*	*	*	*	6:15	56	18:12	151	*	*	*	*
19	157	149	136	120	101	80	62	50	48	56	72	92	113	133	149	160	165	164	158	151	146	145	148	153	2908	121.2		16:17	165	*	*	*	*	7:43	48	20:42	145	*	*	*	*		
20	157	159	157	148	132	109	83	58	42	38	46	64	89	116	141	161	172	174	167	155	142	134	133	138	2915	121.5		1: 1	159	16:39	175	*	*	*	*	8:50	38	21:41	133	*	*	*	*
21	148	159	167	169	161	141	112	80	52	33	30	41	64	95	127	156	175	181	176	161	143	128	119	121	2939	122.5		2:43	169	17: 1	181	*	*	*	*	9:44	29	22:20	119	*	*	*	*
22	132	148	166	179	181	169	143	109	73	43	27	27	44	74	110	145	171	185	183	169	148	126	110	105	2967	123.6		3:39	182	17:23	186	*	*	*	*	10:28	25	22:54	105	*	*	*	*
23	113	131	155	177	190	188	170	138	101	64	37	26	33	57	92	131	164	184	188	177	155	129	106	93	2999	125.0	N	4:23	191	17:43	189	*	*	*	*	11: 7	26	23:25	92	*	*	*	*
24	95	110	136	164	187	196	187	163	128	90	56	35	32	48	79	118	155	181	190	183	163	135	108	87	3026	126.1		5: 1	196	18: 2	190	*	*	*	*	11:40	31	23:54	81	*	*	*	*
25	81	91	114	144	173	192	194	179	151	115	80	53	40	47	71	107	145	175	190	188	170	143	112	87	3042	126.8		5:37	195	18:21	191	*	*	*	*	12:10	40	*	*	*	*	*	*
26	73	75	93	121	153	178	190	185	166	137	104	75	56	54	70	100	136	168	187	190	177	151	120	91	3050	127.1		6:13	190	18:40	191	*	*	*	*	0:23	72	12:37	53	*	*	*	*
27	71	65	75	99	129	158	177	182	172	151	124	96	75	67	75	97	128	159	182	190	182	159	129	99	3041	126.7		6:51	182	19: 0	190	*	*	*	*	0:52	65	13: 2	67	*	*	*	*
28	74	62	64	81	107	134	157	170	170	158	138	115	95	84	85	99	123	151	174	186	183	166	139	109	3024	126.0		7:30	172	19:20	187	*	*	*	*	1:20	61	13:25	82	*	*	*	*
29	82	65	61	69	88	112	135	152	160	157	145	128	112	101	98	106	122	144	164	178	181	170	149	121	3000	125.0		8:14	160	19:43	182	*	*	*	*	1:50	61	13:46	98	*	*	*	*
30	94	74	64	65	76	93	113	131	144	149	145	136	125	116	112	115	125	140	156	169	175	170	155	133	2975	124.0		9: 5	149	20: 7	175	*	*	*	*	2:23	63	14: 4	112	*	*	*	*
31	108	87	74	69	72	81	94	109	124	134	138	137	133	128	126	127	132	139	149	159	165	166	158	142	2951	123.0	U	10:15	139	20:35	167	*	*	*	*	3: 6	69	14:12	126	*	*	*	*

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	91997	123.7	11日 5時 34分	199	1	10日 11時 44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)

2025 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	123	103	88	79	75	76	81	90	102	115	125	132	135	136	138	139	141	143	146	151	155	158	149	2936	122.3		21:12	158	*	*	*	*	*	*	4:19	74	*	*	*	*	*	*	
2	136	121	107	95	85	77	74	75	82	93	106	119	130	139	146	151	152	150	147	145	146	148	150	2924	121.8		15:50	152	22:25	150	*	*	*	*	*	6:15	74	19:23	145	*	*	*	*
3	145	138	128	115	102	87	75	66	65	71	84	101	119	136	150	160	163	160	152	144	138	137	140	2921	121.7		15:57	163	*	*	*	*	*	7:41	65	20:46	136	*	*	*	*		
4	149	151	148	139	124	105	84	66	55	53	62	79	102	126	149	166	173	171	160	146	133	126	133	2926	121.9		0:53	151	16:14	173	*	*	*	*	8:40	52	21:27	125	*	*	*	*	
5	145	156	163	162	151	130	103	76	54	42	43	56	80	110	141	166	180	181	171	152	132	117	111	2939	122.5		2:25	164	16:35	183	*	*	*	*	9:27	41	22: 1	111	*	*	*	*	
6	131	151	169	179	176	159	131	97	65	42	32	38	59	91	127	160	183	190	182	162	136	112	98	2967	123.6		3:19	180	16:57	190	*	*	*	*	10: 8	32	22:33	96	*	*	*	*	
7	111	135	162	184	194	186	162	127	88	55	33	28	42	71	110	149	180	195	192	173	144	113	89	3002	125.1		4: 4	194	17:19	196	*	*	*	*	10:46	# 28	23: 5	79	*	*	*	*	
8	86	109	142	175	198	203	189	158	119	80	48	32	35	57	93	134	171	194	198	184	155	119	87	3032	126.3	F	4:46	203	17:42	199	*	*	*	*	11:21	31	23:38	62	*	*	*	*	
9	63	80	113	151	185	205	204	185	151	112	75	49	41	52	82	121	160	189	200	192	167	130	92	3061	127.5		5:29	#207	18: 5	201	*	*	*	*	11:55	41	*	*	*	*	*	*	
10	48	54	80	119	158	189	204	198	176	142	106	75	58	59	79	111	149	180	198	197	177	144	105	3074	128.1		6:13	204	18:27	200	*	*	*	*	0:11	47	12:27	56	*	*	*	*	
11	43	38	53	84	124	160	186	195	186	164	134	105	83	76	85	109	140	171	191	197	185	158	121	3071	128.0		7: 0	195	18:49	197	*	*	*	*	0:46	37	12:56	76	*	*	*	*	
12	51	35	37	57	89	125	156	176	181	172	152	129	109	97	99	113	136	162	183	192	188	168	138	3047	127.0		7:50	181	19:11	193	*	*	*	*	1:23	33	13:24	96	*	*	*	*	
13	69	46	36	43	63	91	121	145	160	164	157	143	129	119	116	123	137	156	173	184	185	174	152	3009	125.4		8:48	164	19:34	186	*	*	*	*	2: 5	36	13:48	116	*	*	*	*	
14	93	68	51	45	52	67	89	112	131	144	148	146	140	135	133	135	142	153	164	173	177	172	160	2970	123.8	L	10: 5	148	19:59	177	*	*	*	*	2:58	45	14: 2	133	*	*	*	*	
15	117	95	76	63	57	58	68	83	100	117	129	137	141	144	145	147	149	153	157	161	164	164	159	2934	122.3		20:29	164	*	*	*	*	4:17	56	*	*	*	*	*	*			
16	136	122	106	90	76	65	61	64	74	89	105	120	134	144	153	157	158	156	153	150	149	150	150	2912	121.3		15:41	158	22: 6	150	*	*	*	*	6: 6	61	20: 0	149	*	*	*	*	
17	147	142	134	121	104	85	69	58	57	65	80	99	120	139	154	164	166	162	153	143	136	133	135	2906	121.1		15:48	166	*	*	*	*	7:38	56	21: 1	133	*	*	*	*			
18	147	153	155	149	135	113	88	66	53	50	60	79	103	128	151	167	173	169	157	141	126	117	117	2921	121.7		1:48	155	16: 3	173	*	*	*	*	8:41	50	21:33	116	*	*	*	*	
19	137	152	165	169	162	142	115	85	60	47	47	61	86	115	145	167	179	177	163	143	122	105	99	2947	122.8		2:54	169	16:21	179	*	*	*	*	9:28	45	22: 3	99	*	*	*	*	
20	120	141	163	178	180	168	142	110	78	54	44	50	71	102	135	164	181	183	171	149	123	99	85	2976	124.0		3:39	181	16:38	184	*	*	*	*	10: 7	44	22:32	83	*	*	*	*	
21	99	123	151	176	189	185	166	136	101	70	51	47	61	89	125	158	181	188	179	157	128	99	77	3005	125.2		4:18	190	16:56	188	*	*	*	*	10:41	46	23: 0	69	*	*	*	*	
22	78	101	132	164	187	194	183	158	126	92	65	53	58	81	114	150	178	191	186	166	136	103	75	3030	126.3	N	4:54	194	17:14	191	*	*	*	*	11:12	53	23:27	57	*	*	*	*	
23	60	78	109	144	175	191	191	175	147	115	85	66	63	77	106	141	172	190	191	174	145	111	79	3041	126.7		5:29	194	17:32	193	*	*	*	*	11:40	62	23:54	49	*	*	*	*	
24	49	60	86	121	155	180	190	183	163	135	106	83	73	79	101	133	164	186	193	181	155	121	86	3042	126.8		6: 4	190	17:51	193	*	*	*	*	12: 7	73	*	*	*	*	*	*	
25	45	48	67	98	133	162	180	183	171	149	124	101	87	86	101	126	155	179	190	185	164	132	97	3030	126.3		6:40	183	18:11	191	*	*	*	*	0:20	44	12:31	85	*	*	*	*	
26	47	43	55	79	111	141	164	174	171	158	137	117	102	97	104	123	147	170	185	185	170	143	110	3012	125.5		7:17	175	18:32	187	*	*	*	*	0:46	42	12:54	97	*	*	*	*	
27	56	45	49	66	91	119	144	160	165	159	146	129	115	108	111	123	141	161	176	181	173	152	124	2987	124.5		7:57	165	18:54	181	*	*	*	*	1:13	45	13:16	108	*	*	*	*	
28	69	54	52	60	78	100	123	141	152	154	148	137	127	120	120	126	138	152	165	173	170	157	135	2960	123.3		8:43	154	19:17	173	*	*	*	*	1:43	51	13:35	119	*	*	*	*	
29	85	68	60	62	71	85	103	120	134	142	144	141	136	131	130	133	139	147	156	162	164	157	143	2937	122.4		9:48	144	19:42	164	*	*	*	*	2:21	60	13:50	130	*	*	*	*	
30	104	86	75	70	71	77	87	99	113	125	134	138	140	141	141	142	143	145	148	152	154	152	146	2918	121.6	U	20:14	154	*	*	*	*	3:22	70	*	*	*	*	*	*			

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	89437	124.2	9日 5時 29分	207	1	7日 10時 46分	28	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)

2025 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	121	107	95	85	78	75	76	82	92	105	118	130	140	147	151	152	151	147	144	142	142	143	141	2907	121.1		14:53	152	21:46	143	*	*	*	*	5:16	74	19:34	141	*	*	*	*	
2	136	128	118	106	93	81	72	69	72	83	98	116	133	148	159	163	160	153	143	134	129	128	133	139	2894	120.6		15: 7	163	*	*	*	*	7: 0	69	20:32	128	*	*	*	*		
3	144	145	142	132	117	98	79	65	59	63	77	97	121	144	162	172	171	161	146	129	117	112	115	127	2895	120.6		0:53	145	15:26	173	*	*	*	*	8: 7	59	21: 4	112	*	*	*	*
4	141	154	161	159	145	123	97	73	56	50	58	77	104	134	161	178	181	172	152	129	107	94	94	105	2905	121.0		2:16	161	15:46	182	*	*	*	*	8:56	50	21:34	92	*	*	*	*
5	126	150	170	179	174	154	125	93	66	49	46	60	86	120	153	178	189	183	163	134	104	81	71	78	2932	122.2		3: 8	179	16: 8	189	*	*	*	*	9:39	45	22: 4	71	*	*	*	*
6	101	132	164	187	194	183	158	124	89	61	47	51	72	104	142	174	192	192	175	144	107	74	53	51	2971	123.8		3:54	194	16:30	195	*	*	*	*	10:18	46	22:37	49	*	*	*	*
7	69	101	141	177	200	203	187	157	120	86	61	54	65	92	129	165	191	199	186	157	118	78	46	31	3013	125.5	F	4:39	204	16:53	199	*	*	*	*	10:55	54	23:11	30	*	*	*	*
8	38	66	107	151	187	205	204	184	152	117	87	69	69	87	118	154	184	200	195	172	134	91	51	24	3046	126.9		5:25	#207	17:17	201	*	*	*	*	11:30	66	23:46	17	*	*	*	*
9	17	34	69	114	157	189	203	197	176	146	116	92	82	90	113	145	175	196	199	184	152	111	67	32	3056	127.3		6:11	203	17:42	200	*	*	*	*	12: 3	82	*	*	*	*	*	*
10	13	15	38	76	119	158	184	193	185	166	141	117	102	101	114	138	165	187	197	190	167	132	91	53	3042	126.8		7: 1	193	18: 6	197	*	*	*	*	0:24	# 11	12:35	100	*	*	*	*
11	25	14	22	47	83	121	152	172	178	171	155	137	122	116	121	136	157	176	189	189	176	150	116	80	3005	125.2		7:54	178	18:32	191	*	*	*	*	1: 4	14	13: 5	116	*	*	*	*
12	50	30	24	35	58	88	118	142	157	162	157	148	138	131	130	137	150	165	177	181	176	160	136	107	2957	123.2		8:56	162	18:58	181	*	*	*	*	1:50	24	13:34	130	*	*	*	*
13	80	57	43	40	48	66	88	111	130	143	148	148	145	142	140	142	147	155	163	168	167	160	147	128	2906	121.1		10:26	149	19:26	168	*	*	*	*	2:47	40	14: 4	140	*	*	*	*
14	108	89	72	60	56	59	70	86	104	120	133	141	146	148	149	148	147	148	149	151	152	151	147	139	2873	119.7	L	13:48	149	20: 2	152	*	*	*	*	4: 6	55	16:11	147	*	*	*	*
15	129	117	104	89	76	67	65	70	82	98	114	129	141	150	155	155	151	145	139	135	134	135	137	139	2856	119.0		14:29	155	23:47	140	*	*	*	*	5:46	64	20: 1	134	*	*	*	*
16	140	138	131	119	102	85	72	66	69	80	96	115	134	149	159	161	157	146	134	123	116	116	120	129	2857	119.0		14:51	161	*	*	*	*	7:11	66	20:38	115	*	*	*	*		
17	139	147	150	145	130	110	89	72	65	68	82	102	124	145	161	167	164	152	134	116	102	96	100	111	2871	119.6		1:52	150	15: 9	168	*	*	*	*	8:12	65	21: 8	96	*	*	*	*
18	129	146	159	163	155	136	112	88	70	64	71	89	114	139	161	172	172	160	139	115	94	80	79	90	2897	120.7		2:49	163	15:28	174	*	*	*	*	8:58	64	21:37	78	*	*	*	*
19	110	135	158	172	172	159	136	109	84	69	67	80	103	131	157	175	179	168	147	120	92	70	61	68	2922	121.8		3:32	174	15:46	179	*	*	*	*	9:37	66	22: 5	61	*	*	*	*
20	88	117	147	170	181	176	158	132	104	81	70	75	94	122	152	174	183	177	157	127	95	67	50	49	2946	122.8		4:11	181	16: 6	183	*	*	*	*	10:11	70	22:33	47	*	*	*	*
21	65	94	129	160	181	185	175	153	125	98	80	77	89	114	144	170	185	184	166	137	103	70	46	37	2967	123.6	N	4:48	186	16:26	187	*	*	*	*	10:43	76	23: 0	37	*	*	*	*
22	46	71	106	143	171	186	184	169	144	117	95	84	88	107	135	163	183	188	175	149	114	78	48	31	2975	124.0		5:23	187	16:46	188	*	*	*	*	11:13	83	23:26	30	*	*	*	*
23	33	51	83	121	155	178	185	178	159	134	111	95	92	104	127	155	178	188	182	160	126	89	56	33	2973	123.9		5:58	185	17: 8	188	*	*	*	*	11:41	91	23:52	27	*	*	*	*
24	27	38	64	99	134	163	178	179	168	147	125	107	99	104	122	146	170	184	185	169	139	104	69	42	2962	123.4		6:33	181	17:31	187	*	*	*	*	12: 8	99	*	*	*	*	*	*
25	28	31	50	79	113	144	165	174	170	156	137	119	108	108	119	138	160	177	183	174	151	119	84	55	2942	122.6		7: 9	174	17:55	183	*	*	*	*	0:19	28	12:33	107	*	*	*	*
26	37	32	43	65	93	123	147	162	166	159	145	130	119	114	119	132	150	167	176	174	159	133	102	72	2919	121.6		7:48	166	18:19	177	*	*	*	*	0:47	32	12:59	114	*	*	*	*
27	51	40	43	56	78	103	127	146	156	156	150	139	129	123	123	130	143	156	166	169	161	143	118	91	2897	120.7		8:34	157	18:46	169	*	*	*	*	1:19	40	13:27	122	*	*	*	*
28	69	54	49	54	68	86	107	126	141	148	149	145	138	133	130	132	138	147	155	159	157	148	131	110	2874	119.8		9:35	150	19:15	160	*	*	*	*	1:59	49	14: 6	130	*	*	*	*
29	89	73	63	60	64	74	89	106	122	135	143	146	145	143	139	137	137	139	143	147	148	145	138	125	2850	118.8		11:11	146	19:55	148	*	*	*	*	2:55	60	15:36	137	*	*	*	*
30	110	95	82	73	68	69	76	87	102	118	132	143	149	151	150	145	140	135	132	132	134	136	137	135	2831	118.0	U	13: 0	151	21:52	137	*	*	*	*	4:21	68	18:36	132	*	*	*	*
31	128	119	107	94	82	73	70	73	83	99	117	135	149	157	159	155	146	134	124	117	115	119	126	134	2815	117.3		13:48	160	*	*	*	*	6: 0	70	19:48	115	*	*	*	*		

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	90756	122.0	8日5時25分	207	1	10日0時24分	11	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)

2025 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	139	139	133	121	105	88	74	68	70	81	99	122	143	159	167	165	154	137	119	103	95	96	106	122	2805	116.9		0:31	140	14:19	168	*	*	*	*	7:17	67	20:25	94	*	*	*	*
2	138	151	155	149	134	113	91	74	66	69	83	106	133	156	172	175	165	145	120	95	77	70	77	97	2811	117.1		1:56	155	14:45	175	*	*	*	*	8:15	66	20:59	70	*	*	*	*
3	123	148	167	172	164	145	119	94	75	67	73	92	120	149	171	182	177	157	128	95	65	48	47	63	2841	118.4		2:54	172	15:11	182	*	*	*	*	9: 4	67	21:33	45	*	*	*	*
4	93	129	161	182	186	175	151	123	96	77	73	84	108	138	166	185	187	172	142	104	66	36	22	30	2886	120.3		3:46	187	15:38	188	*	*	*	*	9:47	72	22: 9	22	*	*	*	*
5	56	95	137	173	193	195	180	154	125	99	83	84	100	127	158	182	193	186	160	122	79	38	11	5	2935	122.3	F	4:36	196	16: 6	193	*	*	*	*	10:29	81	22:47	4	*	*	*	*
6	21	56	101	145	180	197	196	179	154	125	103	93	99	119	147	175	193	195	178	144	101	56	18	-3	2972	123.8		5:26	#199	16:36	196	*	*	*	*	11: 8	93	23:27	#-6	*	*	*	*
7	-2	21	60	107	150	181	194	191	174	150	126	109	105	116	138	164	186	197	189	165	127	83	40	8	2979	124.1		6:16	195	17: 7	197	*	*	*	*	11:46	105	*	*	*	*	*	*
8	-6	1	28	68	112	150	176	186	181	166	146	127	116	118	132	153	175	190	192	178	150	112	71	35	2957	123.2		7: 9	186	17:39	193	*	*	*	*	0:10	#-6	12:23	115	*	*	*	*
9	9	2	13	40	77	115	147	167	174	169	157	142	129	124	129	143	161	177	185	181	164	137	102	68	2912	121.3		8: 3	174	18:12	186	*	*	*	*	0:55	2	13: 0	124	*	*	*	*
10	38	20	16	28	53	84	116	141	157	162	158	150	139	132	130	136	148	161	171	174	167	150	126	99	2856	119.0		9: 3	162	18:47	174	*	*	*	*	1:44	16	13:43	130	*	*	*	*
11	72	50	36	34	45	65	90	115	135	148	153	151	146	139	134	134	138	145	153	158	158	152	139	122	2812	117.2		10:12	153	19:29	159	*	*	*	*	2:39	34	14:40	133	*	*	*	*
12	102	82	65	54	52	59	75	94	115	131	143	148	148	145	140	135	132	132	135	139	142	142	139	133	2782	115.9	L	11:33	149	20:42	142	*	*	*	*	3:43	51	16:24	132	*	*	*	*
13	123	109	95	80	69	66	70	82	98	116	132	143	149	150	146	139	131	124	120	119	121	125	129	132	2768	115.3		12:40	150	23:35	133	*	*	*	*	4:57	66	18:50	119	*	*	*	*
14	133	129	120	107	93	81	76	78	88	103	121	136	148	153	153	146	135	122	110	102	99	103	111	122	2769	115.4		13:23	154	*	*	*	*	6:14	75	19:55	99	*	*	*	*		
15	132	138	138	131	118	102	89	82	83	94	110	128	145	155	159	154	142	125	107	91	81	80	89	104	2777	115.7		1:30	139	13:55	159	*	*	*	*	7:21	81	20:34	79	*	*	*	*
16	122	138	148	148	140	125	108	93	86	88	101	119	139	155	164	162	151	132	109	86	69	61	66	82	2792	116.3		2:36	149	14:22	164	*	*	*	*	8:15	85	21: 7	61	*	*	*	*
17	104	128	148	158	157	147	129	110	95	89	95	111	131	152	166	169	161	142	117	89	64	48	46	59	2815	117.3		3:26	159	14:49	169	*	*	*	*	9: 1	89	21:38	45	*	*	*	*
18	83	112	139	160	168	163	149	129	109	96	93	103	123	145	164	173	170	153	127	96	66	42	32	39	2834	118.1		4: 8	168	15:15	174	*	*	*	*	9:41	93	22: 7	32	*	*	*	*
19	60	91	124	152	170	174	165	147	126	107	97	100	115	137	159	174	176	164	140	108	73	44	26	24	2853	118.9		4:47	174	15:41	177	*	*	*	*	10:17	96	22:36	23	*	*	*	*
20	39	68	103	138	163	176	175	162	142	120	105	100	109	128	151	171	180	174	153	122	86	52	27	17	2861	119.2	N	5:24	177	16: 8	180	*	*	*	*	10:50	100	23: 4	17	*	*	*	*
21	25	48	82	118	150	171	178	171	154	134	115	105	106	120	142	164	179	180	165	137	102	65	35	18	2864	119.3		5:58	178	16:35	181	*	*	*	*	11:21	104	23:33	15	*	*	*	*
22	17	32	61	97	132	159	174	174	163	145	125	111	107	115	133	155	173	181	174	152	119	83	49	25	2856	119.0		6:32	176	17: 3	181	*	*	*	*	11:51	107	*	*	*	*	*	*
23	16	24	45	77	112	142	163	171	167	153	136	120	111	113	125	144	164	177	177	163	136	102	67	39	2844	118.5		7: 7	171	17:32	179	*	*	*	*	0: 3	16	12:21	110	*	*	*	*
24	23	22	35	60	91	123	148	163	166	159	144	129	117	114	120	134	152	168	174	168	149	120	87	58	2824	117.7		7:45	166	18: 2	174	*	*	*	*	0:35	21	12:53	114	*	*	*	*
25	37	27	32	48	74	103	130	150	160	160	151	138	126	119	119	127	140	155	165	166	155	135	107	79	2803	116.8		8:27	161	18:35	167	*	*	*	*	1:11	27	13:30	117	*	*	*	*
26	55	40	36	43	61	85	111	134	150	157	155	147	136	126	121	122	130	141	151	157	154	143	124	100	2779	115.8		9:17	157	19:13	157	*	*	*	*	1:51	36	14:18	121	*	*	*	*
27	77	59	48	46	55	72	93	115	135	149	154	153	145	136	127	122	122	127	135	142	145	143	134	119	2753	114.7		10:14	155	20: 9	145	*	*	*	*	2:38	46	15:27	121	*	*	*	*
28	101	82	67	58	58	65	80	98	118	136	149	155	153	145	135	125	118	115	117	122	128	133	135	131	2724	113.5	U	11:13	155	21:50	135	*	*	*	*	3:36	57	17: 4	115	*	*	*	*
29	121	108	93	79	70	68	73	86	103	122	140	152	157	154	145	131	118	106	100	99	104	113	124	132	2698	112.4		12: 6	157	23:52	135	*	*	*	*	4:47	68	18:37	99	*	*	*	*
30	135	130	120	106	93	82	78	81	91	108	128	146	158	161	155	141	123	103	87	77	77	85	101	119	2685	111.9		12:51	161	*	*	*	*	6: 7	77	19:36	76	*	*	*	*		

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	84847	117.8	6日5時26分	199	1	8日0時10分	-6	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)

2025 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	135	144	144	135	122	106	93	86	87	98	115	136	154	165	165	154	134	109	83	62	51	53	68	92	2691	112.1		1:29	145	13:31	166	*	*	*	*	7:22	85	20:21	50	*	*	*	*
2	119	142	156	159	151	136	118	102	93	94	106	125	147	164	172	168	151	123	90	59	35	25	33	56	2724	113.5		2:44	159	14:10	173	*	*	*	*	8:25	92	21: 4	25	*	*	*	*
3	88	123	151	169	172	164	147	127	109	100	102	116	137	159	175	179	168	144	109	70	35	11	5	19	2779	115.8		3:46	173	14:48	179	*	*	*	*	9:19	99	21:48	4	*	*	*	*
4	49	88	128	160	178	182	172	153	132	114	106	111	127	149	170	184	183	166	135	94	51	14	-7	-8	2831	118.0		4:43	182	15:28	185	*	*	*	*	10: 8	106	22:32	-10	*	*	*	*
5	12	48	92	134	166	184	185	174	154	133	116	111	119	138	160	180	190	184	161	124	80	36	1	-16	2866	119.4	F	5:36	187	16: 8	190	*	*	*	*	10:53	111	23:18	#-17	*	*	*	*
6	-11	14	53	98	139	169	184	183	171	151	131	118	116	127	147	169	186	191	180	152	113	69	27	-3	2874	119.8		6:26	186	16:49	#191	*	*	*	*	11:37	115	*	*	*	*	*	*
7	-15	-6	22	62	105	143	169	180	177	163	144	127	118	120	134	154	174	187	187	171	142	103	62	25	2848	118.7		7:14	180	17:30	189	*	*	*	*	0: 4	-15	12:19	117	*	*	*	*
8	1	-6	7	36	74	113	146	166	172	167	153	137	123	117	123	137	157	173	182	177	159	130	95	60	2799	116.6		8: 0	172	18:10	182	*	*	*	*	0:51	-6	13: 1	117	*	*	*	*
9	30	12	10	25	53	88	121	147	162	164	157	143	129	119	116	123	138	154	166	170	163	146	120	91	2747	114.5		8:42	164	18:53	170	*	*	*	*	1:36	8	13:45	116	*	*	*	*
10	62	39	27	29	45	72	102	129	148	157	156	147	135	123	115	114	121	133	145	154	155	148	134	113	2703	112.6		9:23	158	19:41	155	*	*	*	*	2:21	26	14:34	113	*	*	*	*
11	90	69	52	45	50	66	89	114	135	149	153	150	140	128	117	111	110	115	123	131	137	139	135	125	2673	111.4		10: 1	153	20:48	139	*	*	*	*	3: 5	45	15:38	109	*	*	*	*
12	111	94	79	68	64	70	84	104	124	140	150	151	146	135	123	112	105	102	103	108	115	121	126	126	2661	110.9	L	10:41	151	22:34	126	*	*	*	*	3:52	64	17: 9	102	*	*	*	*
13	122	113	102	92	84	81	87	98	114	131	144	151	150	143	132	119	106	96	89	87	91	99	109	117	2657	110.7		11:23	151	*	*	*	*	4:48	81	18:49	87	*	*	*	*		
14	123	124	121	114	105	98	95	99	108	122	137	148	152	150	141	128	112	96	82	73	70	75	87	102	2662	110.9		0:44	124	12: 8	152	*	*	*	*	6: 0	95	19:51	70	*	*	*	*
15	116	126	132	131	126	117	109	104	106	114	128	141	151	154	150	139	122	103	83	65	55	54	64	81	2671	111.3		2:24	132	12:55	154	*	*	*	*	7:17	104	20:34	53	*	*	*	*
16	101	120	135	143	143	136	126	115	109	110	119	133	146	155	157	150	135	114	89	65	47	38	43	58	2687	112.0		3:30	144	13:41	157	*	*	*	*	8:22	108	21:10	38	*	*	*	*
17	82	107	130	146	154	152	143	129	117	110	113	124	139	152	160	159	148	128	101	72	47	30	27	37	2707	112.8		4:17	154	14:24	161	*	*	*	*	9:13	110	21:44	26	*	*	*	*
18	60	88	118	142	158	162	157	143	127	115	110	116	130	146	160	166	160	143	117	85	54	30	18	21	2726	113.6		4:54	162	15: 3	166	*	*	*	*	9:56	110	22:17	17	*	*	*	*
19	39	67	100	131	155	166	166	155	139	122	111	111	121	137	155	168	170	159	135	103	68	37	16	11	2742	114.3		5:28	168	15:40	171	*	*	*	*	10:33	110	22:50	11	*	*	*	*
20	22	46	79	114	144	164	171	165	149	131	115	108	113	127	147	165	175	171	153	122	86	51	23	9	2750	114.6	N	5:59	171	16:15	175	*	*	*	*	11: 7	108	23:23	7	*	*	*	*
21	11	28	58	94	129	156	170	170	158	140	122	109	108	117	136	157	173	178	167	142	107	70	36	14	2750	114.6		6:30	171	16:50	178	*	*	*	*	11:40	107	23:56	7	*	*	*	*
22	7	16	40	74	110	142	164	171	165	150	131	114	106	109	123	144	165	177	175	158	128	92	56	27	2744	114.3		7: 2	171	17:24	178	*	*	*	*	12:13	105	*	*	*	*	*	*
23	11	11	27	55	91	126	153	167	169	158	140	121	108	104	112	130	151	168	175	167	146	114	78	46	2728	113.7		7:35	170	17:59	175	*	*	*	*	0:30	9	12:48	104	*	*	*	*
24	23	14	21	42	73	107	138	159	168	163	149	131	114	104	105	116	134	153	166	168	156	132	101	69	2706	112.8		8: 9	168	18:36	169	*	*	*	*	1: 4	14	13:26	103	*	*	*	*
25	42	26	23	35	60	91	122	147	162	165	157	141	122	107	101	104	117	134	150	158	156	143	120	93	2676	111.5		8:44	166	19:20	159	*	*	*	*	1:40	22	14: 9	101	*	*	*	*
26	66	45	35	38	53	78	106	133	153	163	161	149	132	114	101	97	101	113	128	140	147	145	133	114	2645	110.2		9:20	163	20:17	147	*	*	*	*	2:16	34	14:58	97	*	*	*	*
27	91	69	54	49	56	72	95	119	141	156	161	155	141	123	105	94	89	93	103	115	127	135	128	2606	108.6		9:57	161	21:34	136	*	*	*	*	2:56	49	15:59	89	*	*	*	*	
28	113	96	80	70	68	75	90	109	129	147	158	158	150	134	115	97	84	78	79	87	99	113	124	130	2583	107.6	U	10:36	159	23:12	130	*	*	*	*	3:42	68	17:19	77	*	*	*	*
29	127	119	107	96	89	88	93	104	120	136	151	158	156	145	128	107	87	71	61	60	67	81	100	117	2568	107.0		11:18	159	*	*	*	*	4:43	87	18:41	59	*	*	*	*		
30	128	132	130	123	115	108	105	107	114	127	142	154	159	156	144	124	101	77	55	41	38	47	65	89	2581	107.5		1: 6	132	12: 8	159	*	*	*	*	6:12	105	19:47	38	*	*	*	*
31	112	130	141	145	141	134	126	119	117	122	132	146	157	161	157	144	122	94	64	38	20	17	29	52	2620	109.2		2:58	145	13: 4	161	*	*	*	*	7:48	117	20:43	17	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	84005	112.9	6日 16時 49分	191	1	5日 23時 18分	-17	1