

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)

2014年1月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	18	52	93	133	164	180	179	164	141	116	99	95	106	128	155	179	190	184	159	121	77	34	2	-13	2756	114.8	N	5:27	182	16:10	190	*	*	*	*	10:46	94	23:11	# -13	*	*	*	*
2	-5	21	61	106	147	176	187	180	160	133	107	90	90	106	132	162	186	194	183	154	112	66	25	-4	2769	115.4		6:7	187	16:56	# 194	*	*	*	*	11:32	88	23:55	# -13	*	*	*	*
3	-13	0	31	74	120	158	182	187	175	150	121	96	84	88	109	138	168	188	191	176	144	102	58	21	2748	114.5		6:46	187	17:40	193	*	*	*	*	12:15	83	*	*	*	*	*	*
4	-2	-4	14	49	93	135	167	182	181	164	137	109	87	79	89	112	142	169	184	182	163	131	92	54	2709	112.9		7:24	184	18:24	185	*	*	*	*	0:37	-6	12:57	79	*	*	*	*
5	24	9	13	36	72	111	147	171	178	171	150	123	97	80	77	90	114	141	163	172	167	148	119	85	2658	110.8		7:59	178	19:9	173	*	*	*	*	1:16	8	13:40	76	*	*	*	*
6	55	33	27	37	61	94	128	155	170	171	158	136	111	89	76	77	91	112	134	151	156	150	133	109	2614	108.9		8:33	172	19:58	156	*	*	*	*	1:54	27	14:26	75	*	*	*	*
7	83	61	49	49	62	86	114	140	158	166	161	146	125	102	84	75	77	89	106	123	135	139	134	121	2585	107.7		9:7	166	20:56	139	*	*	*	*	2:29	47	15:19	74	*	*	*	*
8	104	87	74	68	72	86	105	127	146	158	160	152	137	117	98	83	74	75	83	95	108	119	124	122	2574	107.3	U	9:43	160	22:12	124	*	*	*	*	3:5	68	16:27	74	*	*	*	*
9	115	105	96	89	88	92	103	117	133	147	154	154	145	131	114	97	82	72	68	72	82	94	105	113	2568	107.0		10:26	155	*	*	*	*	3:46	87	17:58	68	*	*	*	*		
10	116	115	112	109	105	104	106	112	123	135	145	150	150	143	130	115	97	79	65	58	59	69	83	97	2577	107.4		0:16	116	11:22	151	*	*	*	*	4:57	104	19:20	58	*	*	*	*
11	109	118	123	124	122	118	114	112	115	123	133	142	148	149	144	132	115	94	72	54	45	47	59	76	2588	107.8		2:51	124	12:38	149	*	*	*	*	6:56	112	20:20	45	*	*	*	*
12	95	113	126	134	136	133	125	117	112	113	120	131	142	150	153	148	134	113	87	61	41	33	38	54	2609	108.7		3:50	136	13:53	153	*	*	*	*	8:22	111	21:7	33	*	*	*	*
13	77	101	123	139	146	146	138	125	114	107	109	118	131	145	156	159	151	133	106	75	46	27	23	34	2629	109.5		4:24	147	14:49	159	*	*	*	*	9:19	107	21:47	23	*	*	*	*
14	56	84	113	137	152	156	149	136	120	106	101	106	119	136	153	164	164	151	126	93	59	31	16	18	2646	110.3		4:52	156	15:31	166	*	*	*	*	10:2	101	22:24	15	*	*	*	*
15	36	64	98	129	151	162	159	146	128	109	97	96	106	124	145	163	172	166	146	114	77	43	19	10	2660	110.8		5:17	162	16:8	172	*	*	*	*	10:38	95	22:58	10	*	*	*	*
16	20	45	80	116	146	163	166	156	137	115	98	89	94	110	133	156	173	175	162	134	98	60	29	11	2666	111.1	F	5:41	167	16:41	176	*	*	*	*	11:10	89	23:29	9	*	*	*	*
17	11	29	62	100	136	161	170	164	146	123	101	87	85	96	117	144	166	177	172	151	118	80	45	19	2660	110.8		6:5	170	17:13	178	*	*	*	*	11:41	84	*	*	*	*	*	*
18	10	20	46	83	122	153	170	170	156	133	108	88	79	84	101	127	153	172	176	163	136	101	64	34	2649	110.4		6:30	172	17:45	176	*	*	*	*	0:0	10	12:10	79	*	*	*	*
19	17	17	35	68	107	142	166	173	164	143	117	93	78	76	87	110	136	159	171	167	149	119	84	52	2630	109.6		6:55	173	18:17	171	*	*	*	*	0:29	14	12:40	75	*	*	*	*
20	29	22	31	57	92	128	157	171	169	153	128	102	81	72	77	93	117	141	158	163	154	133	103	72	2603	108.5		7:22	173	18:52	164	*	*	*	*	0:57	22	13:11	72	*	*	*	*
21	47	33	34	51	80	114	145	165	170	161	139	113	89	74	71	80	99	121	141	152	152	140	119	92	2582	107.6		7:51	171	19:31	154	*	*	*	*	1:25	32	13:44	70	*	*	*	*
22	67	49	44	52	73	102	131	155	167	164	149	125	100	80	70	71	83	101	119	134	142	140	128	109	2555	106.5		8:21	167	20:18	142	*	*	*	*	1:54	44	14:21	69	*	*	*	*
23	87	69	60	60	72	93	118	141	158	163	155	137	113	91	75	69	72	82	97	112	124	130	129	120	2527	105.3		8:55	163	21:19	131	*	*	*	*	2:26	59	15:9	69	*	*	*	*
24	105	91	80	75	79	91	108	128	146	157	157	147	128	106	87	73	67	68	76	87	100	112	120	122	2510	104.6	L	9:34	158	22:47	122	*	*	*	*	3:3	75	16:19	67	*	*	*	*
25	118	110	101	95	93	95	104	117	132	146	153	152	142	124	105	87	72	63	60	63	72	86	100	113	2503	104.3		10:23	154	*	*	*	*	3:59	93	17:59	60	*	*	*	*		
26	120	123	121	117	112	108	107	110	119	131	143	151	151	142	127	108	88	69	54	46	46	55	72	91	2511	104.6		1:4	123	11:28	152	*	*	*	*	5:46	107	19:28	45	*	*	*	*
27	110	125	134	137	134	127	118	111	110	116	128	141	151	154	149	135	114	88	63	41	28	28	40	61	2543	106.0		2:58	137	12:52	154	*	*	*	*	7:38	110	20:33	26	*	*	*	*
28	87	114	135	149	154	148	135	120	108	105	111	125	142	156	163	160	144	118	86	53	26	11	12	28	2590	107.9		3:54	154	14:13	163	*	*	*	*	8:52	105	21:27	9	*	*	*	*
29	56	89	123	150	165	167	155	136	115	100	96	104	123	145	165	175	171	152	119	80	42	12	-3	2	2639	110.0		4:36	168	15:15	176	*	*	*	*	9:49	96	22:16	-3	*	*	*	*
30	24	58	99	137	165	177	173	155	129	104	88	86	99	124	152	176	187	179	154	116	72	31	1	-9	2677	111.5		5:13	178	16:7	187	*	*	*	*	10:36	85	23:1	-9	*	*	*	*
31	0	29	70	115	153	178	183	171	146	116	89	75	78	98	128	161	185	193	180	150	108	63	23	-2	2690	112.1	N	5:48	184	16:53	193	*	*	*	*	11:20	74	23:43	-8	*	*	*	*

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	81225	109.2	2日 16時 56分	194	1	2日 23時 55分	-13	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)

2014 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	-7	9	44	89	133	168	184	182	162	131	99	73	64	73	99	134	167	189	191	174	140	98	55	20	2671	111.3		6:21	186	17:37	# 193	*	*	*	*	12: 0	64	*	*	*	*	*	*
2	2	5	29	67	112	151	177	184	172	146	113	81	60	57	73	104	139	169	185	181	161	127	88	51	2634	109.8		6:52	184	18:20	186	*	*	*	*	0:22	# 0	12:39	56	*	*	*	*
3	24	15	26	55	94	133	164	179	177	158	128	95	67	53	56	77	108	140	164	173	166	144	113	80	2589	107.9		7:21	180	19: 3	173	*	*	*	*	0:57	15	13:18	52	*	*	*	*
4	52	35	35	53	83	118	150	170	175	164	141	110	81	59	51	60	82	110	136	153	157	148	128	102	2553	106.4		7:48	175	19:47	157	*	*	*	*	1:29	33	13:58	51	*	*	*	*
5	77	59	53	60	80	108	136	158	169	165	149	125	97	73	57	55	65	84	107	127	138	139	130	115	2526	105.3		8:16	169	20:36	140	*	*	*	*	1:58	53	14:42	54	*	*	*	*
6	97	81	73	73	85	103	126	146	159	162	153	135	113	90	71	61	60	68	83	99	114	123	124	118	2517	104.9		8:45	162	21:37	124	*	*	*	*	2:25	72	15:36	59	*	*	*	*
7	108	98	91	89	94	104	118	134	147	153	152	142	126	107	89	75	65	62	67	76	89	101	110	113	2510	104.6	U	9:19	154	23:11	113	*	*	*	*	2:50	89	16:53	62	*	*	*	*
8	112	109	106	105	106	109	115	124	134	142	145	143	134	122	108	93	79	67	61	61	67	78	91	101	2512	104.7		10: 5	145	*	*	*	*	3:17	105	18:31	60	*	*	*	*		
9	109	114	117	119	119	117	117	118	122	128	134	138	138	133	125	113	98	81	65	54	51	57	70	85	2522	105.1		3:24	119	11:23	138	*	*	*	*	6: 0	117	19:48	51	*	*	*	*
10	100	113	123	129	131	128	122	116	114	115	121	129	135	139	138	132	118	99	77	57	43	41	49	66	2535	105.6		3:50	131	13:24	139	*	*	*	*	8: 8	114	20:43	40	*	*	*	*
11	86	106	124	136	141	139	131	120	110	105	108	116	127	138	146	147	138	120	95	67	45	32	33	46	2556	106.5		4:11	142	14:36	147	*	*	*	*	9: 9	105	21:27	31	*	*	*	*
12	68	94	119	138	149	149	141	126	110	99	96	102	115	132	147	156	155	140	115	84	54	32	23	29	2573	107.2		4:32	150	15:22	157	*	*	*	*	9:51	96	22: 5	23	*	*	*	*
13	49	78	109	136	153	158	151	135	115	97	87	88	100	120	142	159	166	158	137	105	70	40	21	19	2593	108.0		4:53	158	15:59	166	*	*	*	*	10:24	86	22:39	18	*	*	*	*
14	33	60	95	128	153	164	160	144	122	99	82	77	85	104	130	155	170	171	155	126	90	55	28	15	2601	108.4		5:14	164	16:33	173	*	*	*	*	10:54	77	23:10	15	*	*	*	*
15	22	45	79	117	148	167	168	155	131	104	82	69	71	87	114	143	166	177	169	146	112	74	41	20	2607	108.6	F	5:35	170	17: 6	177	*	*	*	*	11:23	68	23:40	16	*	*	*	*
16	17	33	64	103	140	165	173	164	142	113	85	66	60	71	95	126	155	174	176	161	132	95	59	32	2601	108.4		5:58	174	17:38	177	*	*	*	*	11:51	60	*	*	*	*	*	*
17	20	27	52	89	128	159	175	172	153	124	93	68	54	57	76	105	137	162	174	169	147	116	80	49	2586	107.8		6:21	176	18:11	174	*	*	*	*	0: 8	20	12:19	54	*	*	*	*
18	30	28	45	76	114	148	171	176	163	137	104	74	54	49	61	85	116	144	163	168	156	132	101	69	2564	106.8		6:46	176	18:47	168	*	*	*	*	0:36	27	12:48	49	*	*	*	*
19	46	37	45	68	101	136	162	174	169	148	117	85	60	47	50	67	94	122	146	158	157	142	118	90	2539	105.8		7:12	175	19:25	159	*	*	*	*	1: 3	37	13:19	46	*	*	*	*
20	66	51	51	66	92	123	150	168	170	157	131	99	71	52	46	55	74	99	123	141	148	144	130	108	2515	104.8		7:39	171	20:10	149	*	*	*	*	1:31	49	13:53	46	*	*	*	*
21	87	70	64	70	88	112	137	157	165	160	142	115	86	63	50	49	59	77	98	117	131	137	133	121	2488	103.7		8: 9	166	21: 5	137	*	*	*	*	2: 1	64	14:35	48	*	*	*	*
22	105	91	82	82	90	106	125	143	156	158	149	130	105	81	63	53	53	60	74	90	106	119	125	125	2471	103.0		8:44	159	22:24	126	*	*	*	*	2:35	81	15:33	52	*	*	*	*
23	119	110	103	99	99	105	116	130	142	150	150	141	124	104	84	68	57	53	56	64	77	92	107	117	2467	102.8	L	9:31	151	*	*	*	*	3:23	98	17: 7	53	*	*	*	*		
24	122	124	122	119	115	113	113	118	127	136	143	144	138	126	110	93	75	60	49	46	50	62	80	98	2483	103.5		0:50	124	10:41	144	*	*	*	*	5:17	112	18:56	46	*	*	*	*
25	115	128	135	137	134	126	118	112	112	118	128	137	143	143	137	123	103	80	58	41	32	35	49	71	2515	104.8		2:50	137	12:32	144	*	*	*	*	7:31	112	20:14	32	*	*	*	*
26	96	120	139	150	152	144	129	114	103	100	107	120	136	149	155	151	136	112	82	52	29	19	23	41	2559	106.6		3:38	152	14:10	155	*	*	*	*	8:47	100	21:13	19	*	*	*	*
27	69	101	132	155	165	161	146	124	102	87	85	96	116	139	159	170	166	146	116	79	44	19	9	18	2604	108.5		4:13	165	15:14	170	*	*	*	*	9:39	85	22: 2	9	*	*	*	*
28	42	76	115	149	170	174	163	139	109	84	69	71	89	117	147	172	183	175	150	113	73	36	12	7	2635	109.8		4:46	175	16: 5	183	*	*	*	*	10:23	68	22:46	6	*	*	*	*

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	71526	106.4	1日 17時 37分	193	1	2日 0時 22分	0	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)

2014 年 3 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	21	52	93	134	165	180	176	155	124	90	63	53	61	87	122	158	182	189	176	147	107	65	31	12	2643	110.1	N	5:16	181	16:51	# 190	*	*	*	*	11: 3	53	23:25	# 10	*	*	*	*
2	13	35	72	115	153	178	183	169	140	103	68	45	41	58	91	130	166	187	188	170	137	97	59	30	2628	109.5		5:45	184	17:33	# 190	*	*	*	*	11:41	40	*	*	*	*	*	*
3	19	29	57	97	138	169	183	178	155	120	82	50	33	38	62	99	138	169	183	179	157	124	88	56	2603	108.5		6:13	184	18:15	184	*	*	*	*	0: 2	19	12:18	32	*	*	*	*
4	36	35	52	85	123	156	177	180	165	135	98	63	37	29	41	70	107	142	166	173	164	141	111	81	2567	107.0		6:39	181	18:56	173	*	*	*	*	0:34	33	12:54	29	*	*	*	*
5	58	49	56	79	111	143	167	177	169	147	115	80	50	33	33	50	79	112	140	157	158	147	126	101	2537	105.7		7: 4	177	19:37	159	*	*	*	*	1: 4	49	13:30	31	*	*	*	*
6	80	67	66	80	103	131	155	168	168	154	128	98	68	47	37	42	61	87	113	134	144	142	131	114	2518	104.9		7:29	170	20:21	145	*	*	*	*	1:32	65	14: 8	37	*	*	*	*
7	97	85	80	86	101	121	142	157	161	155	137	113	87	65	50	46	53	69	89	109	124	130	128	119	2504	104.3		7:56	162	21:13	131	*	*	*	*	1:57	80	14:53	46	*	*	*	*
8	109	99	95	96	103	116	130	143	151	150	140	124	104	84	69	59	56	60	72	87	102	114	119	119	2501	104.2	U	8:25	152	22:24	119	*	*	*	*	2:21	94	15:53	56	*	*	*	*
9	115	110	108	107	109	114	122	130	137	140	138	129	117	103	89	77	67	62	63	69	81	94	105	112	2498	104.1		9: 5	140	*	*	*	*	2:47	107	17:24	62	*	*	*	*		
10	116	118	118	118	118	117	117	119	123	127	130	129	124	118	109	97	85	72	63	59	63	74	87	100	2501	104.2		2:29	118	10:15	130	*	*	*	*	5:19	117	18:58	59	*	*	*	*
11	112	120	126	129	128	123	118	113	111	113	117	122	126	127	125	118	105	89	71	58	52	56	68	85	2512	104.7		3:11	129	12:56	127	*	*	*	*	7:59	111	20: 6	52	*	*	*	*
12	102	118	131	138	138	132	122	111	102	99	102	111	121	131	137	136	126	109	87	65	49	44	51	67	2529	105.4		3:33	139	14:24	138	*	*	*	*	8:57	99	20:56	44	*	*	*	*
13	89	111	131	144	148	142	129	113	97	88	87	96	110	127	142	149	146	130	106	79	55	40	38	50	2547	106.1		3:53	148	15:12	150	*	*	*	*	9:34	86	21:37	37	*	*	*	*
14	73	100	127	147	156	153	139	118	97	81	74	79	95	117	139	156	160	151	128	98	68	44	33	38	2571	107.1		4:13	156	15:49	161	*	*	*	*	10: 5	74	22:13	33	*	*	*	*
15	57	86	118	145	161	162	150	127	101	78	64	63	77	101	129	154	168	166	149	120	86	56	35	31	2584	107.7		4:34	164	16:24	170	*	*	*	*	10:33	62	22:45	31	*	*	*	*
16	44	71	106	139	163	170	161	138	109	80	58	50	58	81	112	144	167	176	166	142	108	73	46	32	2594	108.1		4:56	170	16:58	176	*	*	*	*	11: 1	50	23:16	31	*	*	*	*
17	36	58	92	129	159	174	171	151	121	87	58	42	43	60	91	127	158	176	176	159	130	95	62	41	2596	108.2	F	5:19	175	17:31	178	*	*	*	*	11:28	40	23:45	35	*	*	*	*
18	36	50	79	116	151	173	177	163	134	98	64	40	32	42	69	104	140	166	177	170	148	116	83	56	2584	107.7		5:43	178	18: 6	177	*	*	*	*	11:56	32	*	*	*	*	*	*
19	43	47	69	103	139	167	179	172	148	113	76	45	28	30	49	80	117	149	169	172	160	135	104	76	2570	107.1		6: 8	179	18:43	173	*	*	*	*	0:15	42	12:26	27	*	*	*	*
20	56	52	65	92	125	156	174	175	159	128	91	57	33	25	34	59	92	125	151	164	163	147	123	97	2543	106.0		6:34	177	19:24	165	*	*	*	*	0:44	52	12:57	25	*	*	*	*
21	75	64	68	86	114	142	164	173	165	142	109	74	45	29	29	43	69	99	127	147	155	151	136	115	2521	105.0		7: 2	173	20: 9	155	*	*	*	*	1:14	64	13:32	27	*	*	*	*
22	95	81	78	87	106	129	151	164	165	151	125	94	65	43	33	37	52	75	100	122	137	143	139	128	2500	104.2		7:32	166	21: 5	143	*	*	*	*	1:47	78	14:14	33	*	*	*	*
23	114	101	93	94	103	119	136	151	157	153	138	114	88	64	48	42	45	57	75	94	112	126	133	132	2489	103.7		8: 8	157	22:24	133	*	*	*	*	2:25	93	15:10	42	*	*	*	*
24	126	118	111	107	108	113	123	135	144	147	142	129	111	91	73	59	51	50	57	69	85	102	116	126	2493	103.9	L	8:56	147	*	*	*	*	3:24	107	16:36	50	*	*	*	*		
25	131	131	128	123	118	114	114	119	125	132	137	135	128	117	102	86	70	58	51	51	60	74	93	111	2508	104.5		0:34	132	10:19	137	*	*	*	*	5:28	114	18:26	50	*	*	*	*
26	126	137	141	140	132	122	112	106	106	112	121	130	135	136	130	117	99	79	60	47	44	51	67	89	2539	105.8		2:14	142	12:35	136	*	*	*	*	7:30	105	19:50	44	*	*	*	*
27	112	133	148	153	149	135	117	100	90	89	97	112	129	142	149	146	132	110	83	58	41	36	45	65	2571	107.1		3: 1	153	14:13	150	*	*	*	*	8:37	88	20:52	36	*	*	*	*
28	93	122	147	161	163	151	129	104	82	70	71	85	108	134	154	165	161	143	114	83	54	36	33	46	2609	108.7		3:36	164	15:14	165	*	*	*	*	9:24	69	21:41	32	*	*	*	*
29	72	104	137	162	172	166	145	116	84	60	50	57	79	111	143	168	177	169	146	114	79	50	34	36	2631	109.6		4: 7	173	16: 3	177	*	*	*	*	10: 5	50	22:24	33	*	*	*	*
30	55	86	122	155	175	177	161	132	96	61	39	34	49	80	119	155	178	184	171	143	109	74	48	37	2640	110.0		4:37	179	16:47	184	*	*	*	*	10:43	33	23: 3	37	*	*	*	*
31	46	71	106	143	171	182	174	149	112	73	40	23	26	50	88	129	164	183	182	165	136	101	70	50	2634	109.8	N	5: 5	182	17:29	185	*	*	*	*	11:20	21	23:39	46	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	79265	106.5	2 日 17 時 33 分	190	2	1 日 23 時 25 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)

2014 年 4 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	47	63	93	128	161	180	180	162	130	90	52	24	15	27	58	99	139	168	181	175	154	125	94	69	2614	108.9		5:32	# 183	18: 9	181	*	*	*	*	11:55	15	*	*	*	*	*	*
2	57	62	84	115	148	172	180	171	145	109	70	36	16	16	36	71	110	145	167	173	162	141	114	89	2589	107.9		5:58	180	18:49	173	*	*	*	*	0:12	57	12:30	14	*	*	*	*
3	72	69	81	106	135	160	175	173	155	125	89	54	29	18	26	50	84	119	147	161	161	148	128	106	2571	107.1		6:24	176	19:28	163	*	*	*	*	0:42	68	13: 5	18	*	*	*	*
4	88	80	84	100	124	147	164	169	159	137	106	74	47	30	27	40	65	95	123	143	152	148	135	118	2555	106.5		6:50	169	20: 9	152	*	*	*	*	1:11	80	13:40	26	*	*	*	*
5	102	92	91	99	115	135	151	160	157	143	120	93	67	47	38	40	54	76	101	123	137	141	136	125	2543	106.0		7:17	160	20:55	141	*	*	*	*	1:39	90	14:19	37	*	*	*	*
6	114	104	100	102	111	124	137	147	149	143	128	108	86	68	55	49	53	65	82	102	119	129	132	128	2535	105.6		7:47	150	21:53	132	*	*	*	*	2:10	100	15: 7	49	*	*	*	*
7	122	115	110	109	111	117	125	132	137	137	130	118	103	88	75	65	61	62	70	84	99	113	123	127	2533	105.5	U	8:25	138	23:21	127	*	*	*	*	2:55	109	16:17	60	*	*	*	*
8	126	124	120	117	115	114	115	118	122	125	125	122	115	106	96	85	75	68	66	71	81	95	109	120	2530	105.4		9:33	126	*	*	*	*	4:54	114	17:49	66	*	*	*	*		
9	127	130	130	127	122	116	110	107	107	110	115	119	121	120	115	106	94	81	70	65	68	78	93	109	2540	105.8		1:28	131	12:11	121	*	*	*	*	7:30	107	19:11	65	*	*	*	*
10	123	133	138	138	131	121	110	100	94	94	100	109	119	127	130	126	116	99	82	68	61	64	77	95	2555	106.5		2:22	139	14: 0	130	*	*	*	*	8:29	93	20:12	61	*	*	*	*
11	115	132	144	147	142	130	113	97	84	78	82	94	110	127	139	143	136	121	100	78	62	56	63	80	2573	107.2		2:54	147	14:53	143	*	*	*	*	9: 6	78	20:59	56	*	*	*	*
12	103	127	146	155	153	141	121	98	78	66	65	75	95	119	140	153	154	142	121	95	71	56	54	66	2594	108.1		3:20	156	15:34	155	*	*	*	*	9:36	64	21:39	53	*	*	*	*
13	89	117	143	160	163	153	132	105	78	58	49	55	75	103	132	155	166	161	143	116	87	64	52	57	2613	108.9		3:46	164	16:11	166	*	*	*	*	10: 5	49	22:14	52	*	*	*	*
14	76	104	135	159	171	165	145	116	83	55	38	37	53	82	116	148	169	174	163	138	108	79	59	53	2626	109.4		4:11	171	16:47	175	*	*	*	*	10:33	35	22:48	53	*	*	*	*
15	65	91	124	154	173	175	159	130	94	59	34	24	32	57	93	131	162	178	176	159	131	99	72	58	2630	109.6	F	4:37	177	17:24	179	*	*	*	*	11: 3	24	23:21	57	*	*	*	*
16	60	80	110	143	170	180	172	146	110	71	38	18	17	35	67	107	145	171	181	173	151	121	92	70	2628	109.5		5: 4	180	18: 2	181	*	*	*	*	11:34	15	23:55	63	*	*	*	*
17	63	73	98	130	160	179	179	161	129	89	50	22	10	18	43	80	120	153	173	177	165	142	113	88	2615	109.0		5:32	181	18:43	178	*	*	*	*	12: 6	10	*	*	*	*	*	*
18	73	73	89	117	147	170	180	171	146	109	70	36	14	11	26	55	92	128	155	170	169	155	133	108	2597	108.2		6: 2	180	19:26	171	*	*	*	*	0:29	71	12:41	10	*	*	*	*
19	89	81	87	106	132	157	172	173	158	129	93	57	30	16	19	37	66	99	130	152	162	159	145	126	2575	107.3		6:33	175	20:15	162	*	*	*	*	1: 4	81	13:20	15	*	*	*	*
20	108	95	92	101	119	141	159	167	162	143	115	83	54	33	25	31	49	74	102	127	145	152	150	139	2566	106.9		7: 8	167	21:13	153	*	*	*	*	1:43	92	14: 5	25	*	*	*	*
21	125	111	103	103	111	126	141	153	156	149	131	107	81	59	43	38	43	57	78	101	122	137	144	144	2563	106.8		7:49	156	22:25	145	*	*	*	*	2:31	102	15: 1	38	*	*	*	*
22	137	127	117	110	109	114	123	134	142	144	138	125	107	88	70	57	51	52	62	78	97	116	131	140	2569	107.0	L	8:47	144	23:55	143	*	*	*	*	3:42	109	16:17	50	*	*	*	*
23	143	140	132	123	114	108	108	113	120	128	133	132	126	115	100	85	71	61	58	63	76	93	113	130	2585	107.7		10:24	133	*	*	*	*	5:31	108	17:52	58	*	*	*	*		
24	142	147	146	137	124	110	99	94	97	105	116	126	133	134	128	116	99	82	68	61	63	74	93	114	2608	108.7		1:15	148	12:38	134	*	*	*	*	7:12	94	19:16	60	*	*	*	*
25	134	149	155	151	138	120	99	83	75	78	90	108	126	140	146	142	129	110	88	70	61	63	76	97	2628	109.5		2: 8	155	14: 9	146	*	*	*	*	8:15	75	20:22	60	*	*	*	*
26	121	144	159	163	154	134	108	82	62	55	62	80	106	131	151	159	155	139	116	91	71	61	65	81	2650	110.4		2:48	163	15: 9	160	*	*	*	*	9: 2	55	21:14	61	*	*	*	*
27	106	133	157	169	167	151	123	91	61	41	37	51	77	110	141	163	170	163	143	117	90	70	63	71	2665	111.0		3:23	170	15:59	170	*	*	*	*	9:43	37	21:59	63	*	*	*	*
28	92	120	148	169	176	166	141	107	70	40	23	26	47	81	119	152	172	176	165	142	114	88	71	68	2673	111.4		3:55	176	16:43	177	*	*	*	*	10:21	22	22:39	67	*	*	*	*
29	81	106	136	163	178	176	158	126	87	50	22	12	23	52	91	131	162	178	176	161	136	109	85	73	2672	111.3	N	4:25	179	17:25	179	*	*	*	*	10:58	12	23:16	73	*	*	*	*
30	77	95	123	152	173	180	170	144	107	67	32	11	10	29	63	104	142	168	178	171	153	128	103	85	2665	111.0		4:55	180	18: 4	178	*	*	*	*	11:34	# 8	23:51	79	*	*	*	*

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	77860	108.1	1日 5時 32分	183	1	30日 11時 34分	8	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)

2014 年 5 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	79	89	111	139	164	178	176	157	126	88	50	22	9	16	41	78	118	150	169	173	162	142	119	98	2654	110.6		5:24	179	18:42	173	*	*	*	*	12: 9	9	*	*	*	*	*	*
2	87	88	103	126	151	170	175	165	141	107	71	39	18	15	29	58	94	129	154	166	164	151	131	111	2643	110.1		5:52	175	19:19	167	*	*	*	*	0:24	86	12:43	14	*	*	*	*
3	96	92	99	116	138	158	168	166	150	123	91	59	35	23	26	45	74	107	136	154	160	154	139	122	2631	109.6		6:20	169	19:57	160	*	*	*	*	0:55	92	13:17	22	*	*	*	*
4	107	98	99	109	125	144	157	161	153	134	108	80	55	38	33	41	61	88	116	138	151	152	144	131	2623	109.3		6:50	161	20:37	153	*	*	*	*	1:28	97	13:54	33	*	*	*	*
5	117	107	102	106	116	130	143	150	149	139	120	98	75	58	47	46	56	74	98	120	137	146	145	137	2616	109.0		7:24	151	21:23	147	*	*	*	*	2: 4	102	14:35	45	*	*	*	*
6	126	116	109	107	110	118	128	136	139	137	127	112	94	78	65	58	59	68	83	103	121	135	142	141	2612	108.8		8: 6	139	22:20	142	*	*	*	*	2:53	107	15:26	58	*	*	*	*
7	134	126	118	112	109	110	114	120	125	128	126	120	110	98	86	76	69	69	75	88	105	121	134	140	2613	108.9	U	9:11	128	23:28	141	*	*	*	*	4:14	109	16:34	68	*	*	*	*
8	140	135	128	120	112	106	104	104	108	113	118	121	119	115	106	96	86	78	75	79	90	105	122	135	2615	109.0		11:11	121	*	*	*	*	6:19	103	17:56	75	*	*	*	*		
9	142	143	139	130	119	107	97	91	91	95	104	114	122	126	124	117	106	93	82	77	80	91	108	126	2624	109.3		0:39	144	13:14	126	*	*	*	*	7:39	90	19:10	77	*	*	*	*
10	140	148	149	142	129	112	96	83	75	76	86	100	117	130	137	136	127	113	96	83	77	80	94	113	2639	110.0		1:33	149	14:23	138	*	*	*	*	8:24	75	20: 9	77	*	*	*	*
11	133	149	156	153	141	122	100	79	64	59	65	81	103	126	143	151	147	134	116	96	81	76	82	100	2657	110.7		2:14	156	15:13	151	*	*	*	*	8:58	59	20:57	76	*	*	*	*
12	123	145	160	164	155	135	109	81	58	44	44	58	83	112	139	157	163	156	138	115	93	78	76	88	2674	111.4		2:49	164	15:55	163	*	*	*	*	9:31	42	21:40	75	*	*	*	*
13	110	136	158	170	168	152	124	91	59	36	27	35	57	90	125	154	171	172	160	137	111	89	77	80	2689	112.0		3:22	171	16:36	173	*	*	*	*	10: 3	27	22:19	76	*	*	*	*
14	97	123	150	171	178	168	143	108	70	38	18	15	32	62	101	138	167	180	177	159	134	107	86	79	2701	112.5		3:55	178	17:17	181	*	*	*	*	10:37	14	22:59	79	*	*	*	*
15	87	109	137	164	181	180	162	129	89	50	20	6	11	35	72	113	150	175	184	176	155	128	102	86	2701	112.5	F	4:29	183	18: 0	184	*	*	*	*	11:13	5	23:38	82	*	*	*	*
16	84	97	122	152	175	185	177	151	113	72	34	9	1	14	43	83	124	158	178	182	171	149	123	100	2697	112.4		5: 3	#185	18:44	183	*	*	*	*	11:52	#1	*	*	*	*	*	*
17	88	91	109	135	162	180	183	168	138	98	58	25	6	5	23	55	94	132	161	176	176	163	141	118	2685	111.9		5:39	184	19:30	178	*	*	*	*	0:17	87	12:32	3	*	*	*	*
18	100	93	100	119	144	167	178	175	156	124	87	51	24	11	15	36	67	103	136	160	171	168	155	135	2675	111.5		6:17	179	20:18	172	*	*	*	*	0:59	93	13:15	11	*	*	*	*
19	115	101	98	108	126	147	164	170	163	143	114	81	52	31	23	30	50	79	110	137	156	164	160	148	2670	111.3		6:59	170	21:10	164	*	*	*	*	1:44	98	14: 2	23	*	*	*	*
20	131	114	103	102	111	127	143	155	159	151	133	109	82	59	43	38	46	63	88	114	137	152	158	154	2672	111.3		7:49	159	22: 6	158	*	*	*	*	2:37	102	14:55	38	*	*	*	*
21	143	128	114	104	102	109	120	133	143	146	141	128	110	90	72	59	55	60	74	94	116	136	150	155	2682	111.8	L	8:54	146	23: 6	155	*	*	*	*	3:43	102	15:56	55	*	*	*	*
22	152	141	127	113	102	97	99	107	118	129	135	135	128	116	101	86	74	69	72	83	99	119	137	150	2689	112.0		10:29	136	*	*	*	*	5: 8	97	17:10	69	*	*	*	*		
23	155	152	141	126	109	94	86	85	91	103	117	128	134	133	126	114	100	88	80	80	89	104	123	140	2698	112.4		0: 7	155	12:24	135	*	*	*	*	6:37	84	18:30	79	*	*	*	*
24	153	158	154	141	122	101	82	69	67	75	91	110	127	139	143	138	127	112	98	88	86	93	109	128	2711	113.0		1: 3	158	13:58	143	*	*	*	*	7:44	67	19:43	85	*	*	*	*
25	146	159	163	156	139	115	88	65	51	50	62	83	108	131	147	153	149	137	120	103	91	89	98	115	2718	113.3		1:52	163	15: 5	153	*	*	*	*	8:35	49	20:42	89	*	*	*	*
26	135	154	166	167	156	133	104	73	47	34	37	55	82	113	140	157	163	157	142	123	104	92	92	103	2729	113.7		2:36	168	15:57	163	*	*	*	*	9:19	33	21:33	91	*	*	*	*
27	122	144	163	173	169	151	123	89	55	31	22	31	55	88	122	150	167	170	160	142	121	102	93	96	2739	114.1		3:15	173	16:42	170	*	*	*	*	10: 0	22	22:17	92	*	*	*	*
28	110	132	154	171	176	166	143	109	72	39	18	15	31	61	98	134	161	173	172	159	138	116	100	94	2742	114.3		3:51	177	17:22	174	*	*	*	*	10:38	14	22:57	94	*	*	*	*
29	101	119	142	164	177	176	159	129	92	55	26	12	16	39	74	113	147	169	176	169	152	130	110	97	2744	114.3	N	4:25	178	17:59	176	*	*	*	*	11:15	11	23:33	95	*	*	*	*
30	96	108	129	153	172	178	170	147	113	76	42	18	12	25	53	90	128	157	173	173	162	143	121	104	2743	114.3		4:58	178	18:33	175	*	*	*	*	11:50	12	*	*	*	*	*	*
31	97	101	117	140	161	175	175	159	132	97	62	33	18	19	38	70	107	141	164	172	167	152	132	113	2742	114.3		5:29	177	19: 6	172	*	*	*	*	0: 8	96	12:24	16	*	*	*	*

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	83028	111.6	16日 5時 3分	185	1	16日 11時 52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)

2014 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	100	98	108	126	148	165	172	166	145	116	83	52	31	23	32	55	88	122	150	166	168	158	141	122	2735	114.0		6: 1	172	19:39	169	*	*	*	*	0:41	98	12:58	23	*	*	*	*
2	106	99	102	115	133	152	164	165	153	131	102	73	49	35	34	48	73	105	134	155	165	161	149	131	2734	113.9		6:34	166	20:13	165	*	*	*	*	1:14	99	13:32	33	*	*	*	*
3	115	103	100	106	120	136	150	157	154	140	118	93	69	51	44	48	65	90	117	142	157	161	154	140	2730	113.8		7:11	157	20:51	161	*	*	*	*	1:51	100	14: 8	44	*	*	*	*
4	124	110	102	102	109	121	134	143	147	142	128	109	89	71	59	56	63	80	103	126	146	156	157	148	2725	113.5		7:54	147	21:32	158	*	*	*	*	2:34	101	14:48	56	*	*	*	*
5	134	120	108	102	102	108	117	126	133	136	132	121	107	91	78	70	69	77	92	111	131	147	155	153	2720	113.3		8:53	136	22:19	155	*	*	*	*	3:29	101	15:35	69	*	*	*	*
6	144	131	117	106	100	98	101	108	116	123	127	126	120	110	99	88	82	81	87	100	117	135	149	154	2719	113.3	U	10:19	128	23:10	155	*	*	*	*	4:47	98	16:36	80	*	*	*	*
7	152	142	129	115	102	94	90	90	96	106	116	124	127	125	118	109	99	92	90	94	105	121	138	151	2725	113.5		12: 5	127	*	*	*	*	6:19	89	17:52	90	*	*	*	*		
8	156	152	141	126	110	94	82	76	76	84	98	113	126	134	135	130	120	109	99	95	98	109	125	143	2731	113.8		0: 4	156	13:39	135	*	*	*	*	7:25	75	19: 7	95	*	*	*	*
9	155	159	154	141	122	101	81	66	59	62	75	95	116	134	145	147	142	130	115	103	96	100	112	131	2741	114.2		0:57	159	14:47	148	*	*	*	*	8:13	59	20:11	96	*	*	*	*
10	149	162	165	157	139	115	88	64	47	42	50	69	96	123	145	159	160	152	136	118	103	97	102	117	2755	114.8		1:48	165	15:40	161	*	*	*	*	8:54	42	21: 4	97	*	*	*	*
11	138	158	170	171	159	135	104	72	44	28	27	42	68	101	134	159	172	171	159	139	118	102	97	105	2773	115.5		2:34	172	16:27	173	*	*	*	*	9:34	25	21:53	96	*	*	*	*
12	123	147	168	179	176	158	127	90	54	26	13	17	38	72	110	145	171	182	177	161	138	115	99	97	2783	116.0		3:19	180	17:12	182	*	*	*	*	10:16	12	22:39	96	*	*	*	*
13	109	131	157	178	186	178	154	117	76	39	12	3	13	40	79	120	157	180	187	179	159	133	110	97	2794	116.4	F	4: 2	186	17:56	187	*	*	*	*	10:58	3	23:24	96	*	*	*	*
14	99	115	140	166	186	190	176	146	106	64	27	4	0	16	48	89	131	165	185	188	176	153	127	105	2802	116.8		4:45	190	18:40	189	*	*	*	*	11:42	# -1	*	*	*	*	*	*
15	96	101	121	148	173	189	188	170	137	96	55	22	4	6	26	60	102	141	171	185	184	168	144	119	2806	116.9		5:28	# 191	19:23	187	*	*	*	*	0: 8	95	12:26	2	*	*	*	*
16	100	95	104	126	152	175	186	181	160	127	89	52	24	12	18	41	76	114	149	173	182	176	159	135	2806	116.9		6:12	187	20: 6	182	*	*	*	*	0:52	95	13:11	12	*	*	*	*
17	112	96	95	107	128	153	171	178	171	150	119	85	54	33	26	36	60	92	126	154	172	176	167	149	2810	117.1		6:59	178	20:48	176	*	*	*	*	1:38	94	13:55	26	*	*	*	*
18	126	105	93	94	106	126	147	162	166	158	140	114	86	62	47	45	56	79	107	135	157	169	169	158	2807	117.0		7:52	166	21:29	171	*	*	*	*	2:27	92	14:39	44	*	*	*	*
19	139	118	100	90	92	103	119	136	148	153	147	133	113	92	74	64	65	76	96	119	142	159	166	163	2807	117.0		8:56	153	22:12	166	*	*	*	*	3:23	89	15:27	63	*	*	*	*
20	151	132	113	96	86	86	94	107	122	135	140	139	130	116	102	89	83	84	93	109	128	146	159	163	2803	116.8	L	10:16	141	22:59	163	*	*	*	*	4:32	85	16:22	82	*	*	*	*
21	158	146	128	109	91	80	77	82	94	109	123	132	135	132	124	114	105	99	98	105	117	133	148	159	2798	116.6		11:57	135	23:51	162	*	*	*	*	5:53	77	17:33	98	*	*	*	*
22	162	156	144	126	105	85	71	65	68	80	98	115	129	137	139	135	127	118	110	108	111	122	136	150	2797	116.5		13:46	139	*	*	*	*	7: 8	65	18:57	108	*	*	*	*		
23	160	162	157	143	123	100	76	59	51	56	71	92	113	132	144	148	146	137	126	116	111	114	124	138	2799	116.6		0:50	162	15: 7	148	*	*	*	*	8: 8	51	20:11	111	*	*	*	*
24	152	162	165	159	143	119	91	65	45	39	47	66	91	117	139	154	158	154	143	129	117	111	114	125	2805	116.9		1:50	165	16: 1	158	*	*	*	*	8:57	39	21:10	111	*	*	*	*
25	141	156	167	169	160	140	111	80	51	33	30	43	67	97	127	150	164	166	159	144	127	114	109	114	2819	117.5		2:42	169	16:42	167	*	*	*	*	9:41	29	21:59	109	*	*	*	*
26	128	146	162	173	172	158	133	100	66	38	24	27	45	75	108	140	162	172	170	157	139	121	108	106	2830	117.9		3:27	174	17:17	173	*	*	*	*	10:21	23	22:41	106	*	*	*	*
27	115	133	153	170	178	172	152	121	86	52	28	20	29	54	88	124	154	172	176	167	150	130	112	103	2839	118.3	N	4: 6	178	17:48	176	*	*	*	*	10:58	20	23:17	103	*	*	*	*
28	106	119	140	162	177	179	167	142	107	71	41	22	21	38	68	105	140	166	177	174	160	140	119	104	2845	118.5		4:41	180	18:17	178	*	*	*	*	11:33	19	23:51	100	*	*	*	*
29	100	108	126	149	170	180	176	158	128	92	58	33	22	29	52	87	124	155	174	178	168	149	127	108	2851	118.8		5:15	181	18:45	178	*	*	*	*	12: 7	22	*	*	*	*	*	*
30	98	99	113	134	157	174	178	168	145	113	79	50	31	29	43	71	107	142	167	177	174	158	136	115	2858	119.1		5:49	179	19:13	178	*	*	*	*	0:24	97	12:39	28	*	*	*	*

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	83547	116.0	15日 5時 28分	191	1	14日 11時 42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)

2014 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	100	94	101	119	141	161	173	171	156	130	99	69	46	36	41	61	92	126	155	173	176	166	146	124	2856	119.0		6:23	174	19:42	177	*	*	*	*	0:56	94	13:11	35	*	*	*	*
2	105	94	94	105	124	145	161	167	160	143	117	89	65	49	46	58	81	112	142	164	174	171	156	134	2856	119.0		7: 0	167	20:14	175	*	*	*	*	1:29	93	13:42	45	*	*	*	*
3	113	98	91	96	109	127	144	155	157	148	131	108	85	66	58	61	76	100	128	152	168	172	163	145	2851	118.8		7:42	157	20:47	172	*	*	*	*	2: 5	91	14:15	57	*	*	*	*
4	124	105	93	91	97	109	124	138	146	146	138	122	104	86	74	71	77	93	115	139	158	168	167	155	2840	118.3		8:33	147	21:24	169	*	*	*	*	2:47	90	14:50	70	*	*	*	*
5	136	116	100	90	89	95	105	118	129	137	138	132	120	106	93	86	85	93	107	126	145	160	166	161	2833	118.0	U	9:39	139	22: 4	166	*	*	*	*	3:40	89	15:33	84	*	*	*	*
6	148	129	110	96	87	85	88	97	109	121	130	134	131	123	114	105	99	99	105	116	132	149	160	164	2831	118.0		11: 3	134	22:51	164	*	*	*	*	4:50	85	16:33	98	*	*	*	*
7	158	143	125	107	91	80	76	77	85	99	114	127	134	136	132	126	118	111	109	112	121	135	150	161	2827	117.8		12:47	136	23:46	164	*	*	*	*	6:14	75	17:59	109	*	*	*	*
8	163	157	142	123	103	84	70	62	63	73	90	110	127	140	146	146	139	130	120	114	115	123	137	152	2829	117.9		14:24	147	*	*	*	*	7:24	61	19:26	114	*	*	*	*		
9	163	166	160	145	123	98	74	55	45	48	61	83	109	133	150	160	160	152	138	124	115	114	123	138	2837	118.2		0:49	166	15:30	161	*	*	*	*	8:20	45	20:36	113	*	*	*	*
10	155	168	173	166	148	121	91	61	39	29	34	52	81	112	142	163	174	172	160	142	124	112	111	122	2852	118.8		1:55	173	16:20	174	*	*	*	*	9:11	29	21:33	110	*	*	*	*
11	141	161	176	181	173	151	118	82	48	24	15	24	48	82	120	154	177	185	179	162	139	118	106	108	2872	119.7		2:54	182	17: 4	185	*	*	*	*	9:59	15	22:24	105	*	*	*	*
12	122	144	168	186	190	178	151	113	72	36	12	7	21	50	90	131	166	187	192	180	158	132	110	99	2895	120.6	F	3:47	191	17:45	192	*	*	*	*	10:47	6	23:12	99	*	*	*	*
13	104	123	149	176	194	196	179	147	106	63	27	7	6	25	59	103	145	177	194	192	176	149	121	99	2917	121.5		4:36	197	18:25	195	*	*	*	*	11:33	#4	23:56	92	*	*	*	*
14	92	101	125	155	182	198	196	175	141	98	57	25	9	13	37	75	119	158	185	195	187	165	136	108	2932	122.2		5:23	#199	19: 2	195	*	*	*	*	12:17	8	*	*	*	*	*	*
15	89	86	101	128	159	184	196	190	167	132	92	55	28	19	29	57	96	136	169	188	190	177	151	122	2941	122.5		6:10	196	19:37	191	*	*	*	*	0:39	85	12:58	19	*	*	*	*
16	96	81	83	102	129	159	180	187	179	156	124	88	58	39	36	52	81	117	151	176	186	182	163	137	2942	122.6		6:58	187	20:11	187	*	*	*	*	1:22	80	13:38	35	*	*	*	*
17	108	86	77	83	102	128	153	170	174	165	144	117	89	66	55	59	77	104	135	161	178	181	171	150	2933	122.2		7:49	175	20:44	181	*	*	*	*	2: 6	76	14:15	55	*	*	*	*
18	124	98	80	75	82	100	123	143	156	159	151	135	114	94	80	76	83	100	124	147	166	175	173	160	2918	121.6		8:46	160	21:18	176	*	*	*	*	2:55	75	14:52	76	*	*	*	*
19	139	115	93	79	74	81	95	113	130	142	146	141	130	116	104	96	96	104	118	136	154	166	170	165	2903	121.0	L	9:54	146	21:56	170	*	*	*	*	3:53	74	15:33	95	*	*	*	*
20	151	131	111	92	78	73	76	87	102	118	130	136	135	130	124	117	113	113	118	129	142	154	163	165	2888	120.3		11:25	136	22:43	165	*	*	*	*	5: 6	73	16:29	112	*	*	*	*
21	159	146	129	110	92	77	69	69	77	91	108	122	131	136	137	135	130	126	124	125	132	142	152	159	2878	119.9		13:44	137	23:47	161	*	*	*	*	6:30	67	18: 9	124	*	*	*	*
22	161	156	146	130	111	91	73	61	59	68	83	102	120	134	143	147	146	141	133	127	126	130	138	149	2875	119.8		15:17	147	*	*	*	*	7:40	59	19:49	126	*	*	*	*		
23	157	160	158	149	133	110	86	65	51	50	61	80	102	124	142	154	158	154	145	134	125	121	126	135	2880	120.0		1:10	160	16: 2	158	*	*	*	*	8:36	49	20:57	121	*	*	*	*
24	147	158	164	163	152	132	106	77	54	42	44	58	82	109	134	154	165	166	158	144	129	118	115	122	2893	120.5		2:22	165	16:34	167	*	*	*	*	9:22	41	21:46	115	*	*	*	*
25	135	150	164	171	168	153	127	96	66	43	34	41	62	90	121	149	167	173	168	154	136	119	109	110	2906	121.1		3:14	172	17: 1	173	*	*	*	*	10: 4	34	22:27	108	*	*	*	*
26	121	138	158	173	178	170	148	118	84	53	34	31	45	71	105	138	164	177	176	164	145	124	108	101	2924	121.8		3:55	178	17:27	178	*	*	*	*	10:41	30	23: 1	101	*	*	*	*
27	107	124	146	168	181	181	167	139	104	70	43	30	34	55	87	124	156	177	182	173	154	131	110	97	2940	122.5	N	4:31	183	17:51	182	*	*	*	*	11:15	29	23:33	95	*	*	*	*
28	96	109	131	156	177	186	179	158	126	90	58	36	31	44	72	108	145	172	184	180	164	140	115	97	2954	123.1		5: 5	186	18:15	185	*	*	*	*	11:48	31	*	*	*	*	*	*
29	89	95	114	140	166	182	185	171	145	111	77	50	36	40	60	94	131	163	182	185	173	150	124	100	2963	123.5		5:39	186	18:40	186	*	*	*	*	0: 3	89	12:18	35	*	*	*	*
30	86	86	99	122	149	171	182	178	159	130	97	67	47	43	55	82	117	151	176	186	180	161	134	107	2965	123.5		6:13	182	19: 6	186	*	*	*	*	0:33	84	12:47	42	*	*	*	*
31	88	80	86	105	130	155	172	176	166	145	116	87	63	52	56	75	105	138	166	183	184	170	145	118	2961	123.4		6:49	176	19:33	185	*	*	*	*	1: 3	80	13:15	52	*	*	*	*

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	89692	120.6	14日 5時 23分	199	1	13日 11時 33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)

2014 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	94	80	79	91	111	135	155	166	166	154	132	106	82	67	63	74	97	126	154	175	183	176	156	130	2953	123.0		7:28	168	20: 2	183	*	*	*	*	1:35	78	13:44	63	*	*	*	*
2	104	85	77	81	95	115	135	151	159	156	143	123	102	85	76	79	94	116	141	163	177	178	165	143	2943	122.6		8:14	159	20:34	179	*	*	*	*	2:10	76	14:14	76	*	*	*	*
3	117	94	80	76	83	96	114	131	144	150	146	135	119	104	94	91	97	111	131	151	167	174	170	154	2929	122.0		9: 9	150	21: 9	174	*	*	*	*	2:51	76	14:49	91	*	*	*	*
4	132	109	90	78	76	81	93	108	123	135	142	140	133	123	113	107	107	112	124	139	154	166	169	163	2917	121.5	U	10:21	142	21:52	170	*	*	*	*	3:47	76	15:37	106	*	*	*	*
5	147	126	106	89	77	73	75	84	97	113	127	136	140	138	133	127	122	120	122	130	141	153	163	166	2905	121.0		12: 4	140	22:48	166	*	*	*	*	5: 8	73	17: 1	120	*	*	*	*
6	159	145	127	107	89	74	66	64	71	85	103	121	136	145	148	147	142	135	128	126	130	139	151	161	2899	120.8		14:12	149	*	*	*	*	6:39	64	18:56	126	*	*	*	*		
7	165	162	150	133	111	88	68	54	50	57	73	96	119	140	155	163	162	154	141	130	123	124	134	148	2900	120.8		0: 4	165	15:22	163	*	*	*	*	7:53	50	20:20	122	*	*	*	*
8	161	169	170	160	141	114	85	59	41	35	44	65	93	123	150	170	177	173	159	141	124	114	116	128	2912	121.3		1:32	171	16: 8	177	*	*	*	*	8:53	35	21:22	114	*	*	*	*
9	146	165	179	182	171	148	115	80	48	28	23	36	62	96	133	164	184	188	178	157	133	112	103	107	2938	122.4		2:44	182	16:47	189	*	*	*	*	9:46	23	22:12	102	*	*	*	*
10	124	148	173	190	194	180	151	113	73	39	19	17	35	67	107	148	179	195	193	175	148	119	97	90	2974	123.9		3:42	194	17:23	196	*	*	*	*	10:35	16	22:57	90	*	*	*	*
11	99	122	153	182	200	201	183	149	108	66	33	16	20	43	81	124	164	191	200	190	165	133	102	82	3007	125.3	F	4:32	203	17:56	200	*	*	*	*	11:19	# 15	23:39	78	*	*	*	*
12	79	94	124	159	189	205	202	179	143	101	61	32	21	31	60	101	144	179	198	198	180	149	115	85	3029	126.2		5:19	# 206	18:28	200	*	*	*	*	12: 1	21	*	*	*	*	*	*
13	69	72	94	128	164	192	203	195	170	135	95	60	38	35	52	85	125	163	189	198	189	164	131	97	3043	126.8		6: 5	203	18:59	198	*	*	*	*	0:20	68	12:39	34	*	*	*	*
14	71	61	71	97	132	165	187	194	183	158	125	92	65	51	56	78	111	147	176	192	192	175	147	113	3039	126.6		6:51	194	19:28	194	*	*	*	*	1: 0	61	13:14	51	*	*	*	*
15	82	63	59	74	101	133	160	177	179	167	145	118	92	75	70	81	105	134	162	182	188	180	159	130	3016	125.7		7:39	180	19:57	188	*	*	*	*	1:41	59	13:47	70	*	*	*	*
16	100	75	61	63	79	103	129	151	163	163	153	135	115	98	90	92	105	126	150	169	180	179	167	145	2991	124.6		8:30	165	20:26	181	*	*	*	*	2:24	60	14:18	89	*	*	*	*
17	118	93	74	65	68	82	102	123	139	149	149	141	130	118	109	107	112	124	140	156	169	173	168	154	2963	123.5	L	9:30	150	20:59	173	*	*	*	*	3:14	65	14:50	107	*	*	*	*
18	135	113	93	78	71	72	82	97	114	128	136	139	136	131	126	123	122	126	134	145	155	163	164	158	2941	122.5		10:51	139	21:42	164	*	*	*	*	4:20	70	15:33	122	*	*	*	*
19	146	131	114	98	84	75	73	78	90	105	118	129	135	137	138	137	135	133	133	136	142	149	155	156	2927	122.0		13:47	138	22:48	156	*	*	*	*	5:46	72	17:29	133	*	*	*	*
20	153	145	134	119	103	87	74	68	71	82	98	114	127	138	145	148	147	143	136	132	131	135	141	148	2919	121.6		15:13	149	*	*	*	*	7: 9	68	19:40	131	*	*	*	*		
21	152	153	149	140	125	105	85	69	61	64	77	95	115	133	148	156	158	153	144	133	125	122	127	136	2925	121.9		0:43	153	15:45	158	*	*	*	*	8:12	61	20:49	122	*	*	*	*
22	146	155	160	157	146	127	102	78	60	53	59	76	99	123	145	160	167	164	153	138	123	114	113	121	2939	122.5		2:14	160	16:10	167	*	*	*	*	9: 1	53	21:35	112	*	*	*	*
23	134	150	163	169	165	148	123	94	68	51	48	59	81	109	137	160	173	173	163	145	126	110	102	106	2957	123.2		3: 7	169	16:33	174	*	*	*	*	9:43	47	22:10	102	*	*	*	*
24	119	139	159	174	178	168	145	114	83	57	44	46	64	93	125	155	175	180	173	155	132	110	95	93	2976	124.0		3:47	178	16:55	181	*	*	*	*	10:20	43	22:42	92	*	*	*	*
25	103	124	149	171	184	182	165	136	102	70	48	41	52	77	111	146	172	185	182	165	140	114	93	83	2995	124.8	N	4:22	185	17:17	186	*	*	*	*	10:54	41	23:11	83	*	*	*	*
26	88	106	133	161	182	189	180	156	123	88	60	44	46	65	97	134	166	186	188	175	150	121	95	78	3011	125.5		4:56	189	17:39	189	*	*	*	*	11:25	42	23:40	75	*	*	*	*
27	76	89	114	145	173	189	188	172	143	109	76	54	47	57	84	120	156	182	192	184	162	132	101	78	3023	126.0		5:29	191	18: 3	192	*	*	*	*	11:54	46	*	*	*	*	*	*
28	68	74	95	125	156	180	189	181	159	128	96	69	54	57	76	108	144	174	191	190	173	144	111	83	3025	126.0		6: 3	189	18:27	193	*	*	*	*	0: 8	68	12:22	53	*	*	*	*
29	66	65	79	105	136	164	181	183	170	145	115	87	67	62	73	98	131	163	185	192	181	156	124	93	3021	125.9		6:38	184	18:52	192	*	*	*	*	0:36	63	12:49	62	*	*	*	*
30	70	61	67	87	115	144	166	176	173	157	133	106	84	73	76	94	121	151	175	188	185	167	138	106	3013	125.5		7:16	177	19:19	189	*	*	*	*	1: 5	61	13:17	73	*	*	*	*
31	79	63	61	73	95	121	145	162	168	162	145	124	103	89	86	95	114	139	163	179	183	173	151	122	2995	124.8		7:59	168	19:48	184	*	*	*	*	1:38	60	13:46	85	*	*	*	*

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	92025	123.7	12日 5時 19分	206	1	11日 11時 19分	15	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)

2014 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	93	72	62	65	79	100	122	142	155	158	152	138	121	108	100	102	113	130	150	167	176	175	161	138	2979	124.1		8:50	158	20:21	177	*	*	*	*	2:15	62	14:20	100	*	*	*	*
2	111	88	72	66	70	82	99	117	134	145	149	145	136	126	118	115	118	126	139	153	165	170	165	151	2960	123.3	U	9:58	149	21:3	170	*	*	*	*	3:5	66	15:4	115	*	*	*	*
3	131	109	89	76	69	71	78	91	107	123	136	143	144	141	137	132	129	129	133	140	150	159	163	159	2939	122.5		11:44	144	22:4	163	*	*	*	*	4:21	69	16:33	128	*	*	*	*
4	148	132	114	97	81	71	67	70	80	96	114	130	143	150	153	150	145	138	132	130	134	142	151	158	2926	121.9		14:1	153	23:41	159	*	*	*	*	6:5	66	18:48	130	*	*	*	*
5	159	154	142	125	105	85	68	58	58	67	85	107	130	149	162	166	163	152	139	127	121	123	132	145	2922	121.8		15:3	166	*	*	*	*	7:32	57	20:14	120	*	*	*	*		
6	158	166	165	156	137	112	85	62	47	46	57	79	108	136	161	176	179	169	152	131	114	105	109	123	2933	122.2		1:30	167	15:43	179	*	*	*	*	8:37	45	21:11	105	*	*	*	*
7	143	163	178	181	170	147	115	82	54	38	37	53	81	116	150	176	189	186	168	142	115	95	88	97	2964	123.5		2:44	181	16:17	190	*	*	*	*	9:31	35	21:57	88	*	*	*	*
8	118	146	173	191	194	180	151	114	77	47	32	36	57	91	131	167	191	197	185	159	126	95	75	72	3005	125.2		3:40	195	16:49	197	*	*	*	*	10:18	# 31	22:39	71	*	*	*	*
9	88	117	153	184	202	202	183	150	110	71	44	33	43	71	110	151	183	200	197	176	142	105	74	58	3047	127.0	F	4:29	205	17:20	201	*	*	*	*	11:1	33	23:19	57	*	*	*	*
10	62	85	121	161	192	207	202	179	143	104	68	46	42	59	92	132	170	195	202	189	160	122	84	56	3073	128.0		5:14	# 208	17:49	202	*	*	*	*	11:40	41	23:57	46	*	*	*	*
11	46	58	88	128	167	195	204	195	169	135	99	69	55	59	82	117	154	185	200	196	174	140	101	66	3082	128.4		5:59	204	18:17	201	*	*	*	*	12:16	54	*	*	*	*	*	*
12	45	43	61	95	134	169	191	194	182	157	126	96	75	70	81	107	140	171	192	196	183	156	120	84	3068	127.8		6:43	195	18:45	196	*	*	*	*	0:35	41	12:49	69	*	*	*	*
13	56	42	47	70	103	138	166	181	180	166	144	119	98	86	89	105	130	158	180	190	185	166	137	105	3041	126.7		7:28	182	19:12	190	*	*	*	*	1:14	42	13:21	86	*	*	*	*
14	74	54	47	57	80	109	137	158	168	165	152	134	117	104	101	108	125	146	166	179	181	170	150	123	3005	125.2		8:15	168	19:40	182	*	*	*	*	1:54	47	13:50	101	*	*	*	*
15	96	73	59	57	68	88	111	133	148	154	151	142	130	120	115	116	124	138	153	165	171	168	156	137	2973	123.9		9:8	154	20:11	171	*	*	*	*	2:38	57	14:21	114	*	*	*	*
16	115	95	78	69	68	76	91	109	126	138	143	142	138	132	128	126	128	133	142	151	158	160	155	145	2946	122.8	L	10:17	144	20:50	160	*	*	*	*	3:35	67	15:3	126	*	*	*	*
17	131	115	100	87	78	75	79	90	104	119	130	137	140	140	139	137	135	134	135	138	143	147	149	147	2929	122.0		12:41	140	21:58	149	*	*	*	*	4:55	75	17:7	134	*	*	*	*
18	141	132	121	109	95	84	77	78	86	99	114	127	137	144	148	148	144	138	132	128	128	132	137	141	2920	121.7		14:31	148	*	*	*	*	6:26	77	19:33	128	*	*	*	*		
19	144	144	140	130	116	100	84	74	73	81	95	113	130	144	153	157	154	146	135	124	117	116	121	131	2922	121.8		0:26	144	15:4	157	*	*	*	*	7:38	72	20:37	116	*	*	*	*
20	141	149	153	150	138	120	98	79	68	67	78	96	118	139	155	164	164	155	141	124	110	103	105	115	2930	122.1		2:5	153	15:29	165	*	*	*	*	8:33	66	21:17	103	*	*	*	*
21	131	147	160	164	158	141	117	92	71	61	64	80	103	130	153	169	173	166	149	128	108	94	90	98	2947	122.8		2:57	164	15:52	173	*	*	*	*	9:16	61	21:49	90	*	*	*	*
22	115	138	159	172	174	162	139	110	83	63	57	66	88	117	146	169	180	176	160	136	110	89	78	81	2968	123.7		3:37	175	16:14	180	*	*	*	*	9:54	57	22:18	78	*	*	*	*
23	97	122	150	172	183	178	159	131	99	73	58	58	75	103	136	165	183	185	171	146	117	89	71	67	2988	124.5		4:12	183	16:36	186	*	*	*	*	10:28	56	22:46	66	*	*	*	*
24	78	103	134	164	184	189	177	151	119	88	65	57	66	91	124	158	182	191	182	158	127	95	69	57	3009	125.4	N	4:46	189	16:59	191	*	*	*	*	10:59	57	23:14	56	*	*	*	*
25	62	82	114	149	177	191	188	169	140	107	79	62	63	81	111	147	176	193	190	171	140	104	73	53	3022	125.9		5:19	192	17:23	194	*	*	*	*	11:29	60	23:41	49	*	*	*	*
26	49	64	92	128	162	185	192	181	158	127	97	74	66	76	101	134	167	189	195	182	154	118	82	56	3029	126.2		5:54	192	17:48	195	*	*	*	*	11:58	66	*	*	*	*	*	*
27	44	50	72	105	141	170	186	186	171	145	116	90	76	77	94	122	154	181	193	188	166	133	97	65	3022	125.9		6:29	188	18:13	194	*	*	*	*	0:10	43	12:27	74	*	*	*	*
28	45	42	57	84	117	149	172	182	177	159	134	109	91	84	93	114	142	168	186	189	175	148	114	80	3011	125.5		7:8	182	18:41	190	*	*	*	*	0:40	41	12:56	84	*	*	*	*
29	55	43	48	67	95	125	152	169	173	165	148	127	108	97	98	110	131	155	174	184	179	160	131	99	2993	124.7		7:51	173	19:10	184	*	*	*	*	1:13	43	13:28	96	*	*	*	*
30	71	53	48	57	76	101	127	148	161	163	155	141	126	114	108	112	125	143	160	173	175	166	146	120	2969	123.7		8:43	163	19:44	176	*	*	*	*	1:51	48	14:5	108	*	*	*	*

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	89522	124.3	10日5時14分	208	1	8日10時18分	31	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)

2014 年 10 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	93	71	58	56	65	81	102	123	140	151	154	149	141	131	123	121	124	133	146	157	165	164	155	138	2941	122.5		9:51	154	20:29	166	*	*	*	*	2:41	56	14:57	121	*	*	*	*
2	116	95	78	68	64	69	81	97	114	131	143	149	149	146	140	134	130	129	133	140	148	154	155	149	2912	121.3	U	11:33	150	21:40	155	*	*	*	*	3:54	64	16:37	129	*	*	*	*
3	138	122	106	90	77	69	69	75	88	106	124	139	150	155	155	150	141	132	126	124	128	135	144	150	2893	120.5		13:27	156	23:41	151	*	*	*	*	5:36	68	18:47	124	*	*	*	*
4	151	146	135	120	102	84	70	64	68	80	99	121	142	157	166	165	156	141	125	113	108	112	123	137	2885	120.2		14:26	167	*	*	*	*	7: 9	64	20: 4	108	*	*	*	*		
5	151	160	160	151	134	110	87	68	58	61	76	99	126	151	170	177	172	156	133	110	94	88	95	113	2900	120.8		1:34	161	15: 5	177	*	*	*	*	8:17	58	20:55	88	*	*	*	*
6	136	158	173	176	166	144	115	86	64	54	58	77	106	137	165	183	185	172	147	117	89	71	69	83	2931	122.1		2:44	177	15:39	186	*	*	*	*	9:11	53	21:39	68	*	*	*	*
7	109	140	169	187	189	175	148	115	83	61	53	62	86	120	154	181	193	187	165	132	96	66	50	54	2975	124.0		3:38	190	16:10	193	*	*	*	*	9:57	53	22:19	49	*	*	*	*
8	76	111	149	180	197	196	177	147	112	81	61	58	73	102	138	172	193	197	181	150	112	73	45	35	3016	125.7	F	4:25	199	16:40	198	*	*	*	*	10:39	57	22:57	35	*	*	*	*
9	47	77	118	158	189	202	196	173	142	108	79	65	69	90	123	158	186	199	192	168	131	90	53	30	3043	126.8		5:10	# 202	17:10	199	*	*	*	*	11:18	64	23:35	26	*	*	*	*
10	28	48	84	127	166	192	199	189	165	134	103	81	74	85	111	143	174	194	197	181	150	111	71	39	3046	126.9		5:53	199	17:38	198	*	*	*	*	11:53	74	*	*	*	*	*	*
11	24	31	57	95	136	170	189	190	177	153	126	101	87	88	104	131	160	184	194	187	164	130	92	58	3028	126.2		6:35	192	18: 6	194	*	*	*	*	0:12	24	12:27	86	*	*	*	*
12	34	28	41	70	107	143	169	181	178	163	142	120	103	97	104	122	147	170	185	185	172	146	113	80	3000	125.0		7:17	182	18:34	187	*	*	*	*	0:49	28	12:59	97	*	*	*	*
13	53	38	39	55	84	116	145	164	170	165	151	133	118	108	108	118	136	156	171	178	172	155	129	101	2963	123.5		8: 0	170	19: 2	178	*	*	*	*	1:26	36	13:30	107	*	*	*	*
14	75	56	48	53	70	95	121	143	156	159	153	142	129	120	116	119	129	143	157	165	166	157	140	118	2930	122.1		8:46	159	19:34	167	*	*	*	*	2: 7	47	14: 5	116	*	*	*	*
15	96	77	64	60	66	81	101	122	139	148	150	145	138	130	125	123	126	133	142	150	154	152	144	130	2896	120.7		9:42	150	20:13	154	*	*	*	*	2:54	60	14:53	123	*	*	*	*
16	114	99	85	76	72	76	87	103	120	134	142	145	143	139	135	131	128	128	130	134	138	141	140	136	2876	119.8	L	11: 1	145	21:19	141	*	*	*	*	3:58	72	16:36	127	*	*	*	*
17	128	118	107	96	86	80	81	89	102	117	130	140	145	146	144	140	134	127	122	120	122	126	131	134	2865	119.4		12:51	146	23:47	135	*	*	*	*	5:23	80	19: 4	120	*	*	*	*
18	135	133	127	117	104	92	83	81	87	100	116	131	143	151	153	150	142	131	120	111	106	108	116	125	2862	119.3		13:55	153	*	*	*	*	6:46	81	20:11	106	*	*	*	*		
19	135	141	143	137	125	109	94	82	79	85	100	119	137	151	159	160	152	138	121	106	94	91	97	110	2865	119.4		1:44	143	14:32	161	*	*	*	*	7:51	79	20:50	91	*	*	*	*
20	127	142	152	154	146	130	110	90	78	76	86	104	127	148	163	168	163	148	127	105	87	77	79	92	2879	120.0		2:41	155	15: 0	168	*	*	*	*	8:40	75	21:22	76	*	*	*	*
21	112	135	155	165	164	151	129	105	85	74	76	91	114	140	162	174	173	160	137	110	85	67	62	72	2898	120.8		3:23	166	15:26	176	*	*	*	*	9:21	73	21:51	62	*	*	*	*
22	93	121	149	169	176	169	150	124	98	79	72	80	101	129	157	176	182	172	149	119	88	63	50	53	2919	121.6		4: 0	176	15:52	182	*	*	*	*	9:57	72	22:19	49	*	*	*	*
23	71	101	135	164	181	182	169	144	116	90	75	74	90	117	148	174	187	183	164	132	97	65	43	38	2940	122.5		4:35	184	16:17	188	*	*	*	*	10:31	72	22:48	38	*	*	*	*
24	51	78	114	150	177	188	183	164	136	107	84	75	83	105	136	166	187	191	177	148	111	74	44	30	2959	123.3	N	5:10	189	16:44	192	*	*	*	*	11: 3	75	23:17	29	*	*	*	*
25	34	56	90	129	163	185	190	178	155	126	99	82	81	96	123	154	181	193	188	164	129	89	53	30	2968	123.7		5:47	190	17:12	194	*	*	*	*	11:36	79	23:48	24	*	*	*	*
26	24	37	66	104	142	172	187	186	170	145	118	96	86	92	112	141	169	188	192	177	147	109	70	40	2970	123.8		6:25	189	17:41	193	*	*	*	*	12: 8	86	*	*	*	*	*	*
27	24	27	47	79	116	151	174	183	178	160	136	113	97	94	105	128	155	177	188	183	162	129	92	58	2956	123.2		7: 5	183	18:12	189	*	*	*	*	0:22	# 23	12:42	93	*	*	*	*
28	34	26	35	59	91	125	153	171	176	168	151	130	112	103	105	119	140	162	178	181	170	146	114	81	2930	122.1		7:51	176	18:45	182	*	*	*	*	0:58	26	13:19	102	*	*	*	*
29	54	37	35	47	70	99	128	151	164	167	159	145	129	116	111	115	128	146	162	171	170	157	134	106	2901	120.9		8:43	167	19:24	172	*	*	*	*	1:39	34	14: 3	111	*	*	*	*
30	79	58	47	47	58	78	102	126	145	156	159	153	143	131	122	118	121	131	143	154	159	157	146	128	2861	119.2		9:47	159	20:14	160	*	*	*	*	2:30	46	15: 4	118	*	*	*	*
31	106	86	69	60	59	67	82	102	122	139	151	155	153	145	136	127	121	120	125	132	141	146	147	141	2832	118.0	U	11: 6	155	21:36	147	*	*	*	*	3:35	58	16:37	120	*	*	*	*

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	90840	122.1	9日 5時 10分	202	1	27日 0時 22分	23	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)

2014 年 11 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	129	114	98	83	73	69	72	83	99	118	136	149	156	156	150	139	127	116	110	111	116	125	135	142	2806	116.9		12:30	157	23:42	143	*	*	*	*	5: 2	69	18:29	110	*	*	*	*
2	143	138	128	113	97	83	75	74	82	98	118	137	153	162	162	154	139	121	104	93	91	98	112	128	2803	116.8		13:32	163	*	*	*	*	6:34	73	19:43	91	*	*	*	*		
3	143	151	151	143	127	108	90	77	74	82	99	121	144	162	171	168	155	133	107	85	72	71	82	103	2819	117.5		1:31	152	14:17	171	*	*	*	*	7:47	74	20:35	69	*	*	*	*
4	128	149	163	165	156	137	114	93	78	75	84	105	130	155	173	179	171	150	120	89	63	50	53	72	2852	118.8		2:42	166	14:55	179	*	*	*	*	8:45	74	21:18	49	*	*	*	*
5	100	132	159	175	177	165	143	117	93	78	77	91	115	143	168	184	184	168	139	103	67	41	32	42	2893	120.5		3:36	178	15:30	186	*	*	*	*	9:34	76	21:59	32	*	*	*	*
6	68	104	141	170	185	184	168	143	115	92	80	83	101	128	158	181	190	182	158	123	82	46	24	21	2927	122.0		4:24	186	16: 4	190	*	*	*	*	10:17	79	22:38	19	*	*	*	*
7	39	72	113	151	179	190	184	165	139	112	91	84	93	115	144	172	189	191	175	144	104	63	30	14	2953	123.0	F	5: 8	190	16:35	# 192	*	*	*	*	10:57	84	23:16	13	*	*	*	*
8	19	44	82	124	161	184	189	179	158	132	107	92	91	105	130	158	181	192	185	161	126	85	47	21	2953	123.0		5:50	190	17: 6	# 192	*	*	*	*	11:34	89	23:53	12	*	*	*	*
9	13	26	56	96	136	167	184	183	170	148	124	104	95	101	119	144	169	185	187	172	144	107	69	37	2936	122.3		6:29	185	17:36	188	*	*	*	*	12: 8	95	*	*	*	*	*	*
10	19	20	39	72	110	145	170	179	174	158	137	117	104	101	111	131	154	174	182	176	156	126	91	59	2905	121.0		7: 7	179	18: 6	182	*	*	*	*	0:29	17	12:42	101	*	*	*	*
11	35	26	33	56	88	123	151	168	171	163	147	129	113	106	109	121	140	159	171	173	161	139	111	81	2874	119.8		7:44	171	18:37	174	*	*	*	*	1: 4	26	13:15	105	*	*	*	*
12	56	40	38	49	73	102	131	153	163	162	152	137	123	113	110	115	128	144	157	163	159	146	125	101	2840	118.3		8:23	164	19:10	163	*	*	*	*	1:41	37	13:51	110	*	*	*	*
13	77	60	50	52	65	87	112	135	151	157	154	144	132	121	115	114	119	129	140	148	150	145	133	116	2806	116.9		9: 7	157	19:49	151	*	*	*	*	2:20	50	14:37	114	*	*	*	*
14	97	81	68	63	66	79	97	118	136	148	152	148	140	131	122	117	116	119	124	131	136	137	134	125	2785	116.0		9:58	152	20:48	137	*	*	*	*	3: 7	63	15:48	116	*	*	*	*
15	113	101	89	80	75	78	88	103	120	136	146	149	147	140	132	124	117	113	112	114	118	123	127	127	2772	115.5	L	11: 1	149	22:39	127	*	*	*	*	4: 8	75	17:49	111	*	*	*	*
16	124	118	109	99	90	85	85	92	105	121	136	146	150	149	142	133	122	111	103	99	99	105	113	122	2758	114.9		12:10	150	*	*	*	*	5:27	84	19:24	98	*	*	*	*		
17	128	130	127	120	109	98	90	88	94	107	123	139	150	155	152	144	131	115	100	88	83	85	95	109	2760	115.0		0:56	130	13: 9	155	*	*	*	*	6:47	88	20:13	82	*	*	*	*
18	123	135	140	138	129	116	102	92	89	95	109	128	146	157	161	156	142	123	102	83	70	66	74	90	2766	115.3		2:15	140	13:54	161	*	*	*	*	7:51	89	20:49	66	*	*	*	*
19	111	132	146	152	148	136	119	102	90	88	98	115	137	156	167	167	156	135	109	83	62	51	53	68	2781	115.9		3: 6	152	14:31	168	*	*	*	*	8:41	88	21:21	50	*	*	*	*
20	93	120	145	160	164	156	138	118	99	88	89	103	125	149	168	175	169	150	122	90	61	41	35	46	2804	116.8		3:47	164	15: 5	175	*	*	*	*	9:24	87	21:52	35	*	*	*	*
21	69	101	134	159	173	172	158	137	113	94	87	93	112	138	163	179	181	167	139	104	68	39	23	25	2828	117.8		4:26	174	15:37	182	*	*	*	*	10: 2	87	22:24	22	*	*	*	*
22	45	76	114	148	172	181	175	156	131	107	91	88	101	125	153	176	188	182	159	124	84	47	21	12	2856	119.0	N	5: 4	182	16:10	188	*	*	*	*	10:40	87	22:57	12	*	*	*	*
23	23	50	88	128	161	181	185	173	151	125	102	90	93	111	139	167	186	191	176	146	106	65	30	10	2877	119.9		5:43	186	16:44	191	*	*	*	*	11:17	89	23:33	7	*	*	*	*
24	9	27	60	101	140	170	185	183	168	143	118	99	92	101	123	151	177	191	187	166	131	89	49	20	2880	120.0		6:23	186	17:19	191	*	*	*	*	11:55	92	*	*	*	*	*	*
25	7	13	36	72	113	149	174	183	177	160	136	113	98	97	111	134	161	181	188	178	152	116	76	41	2866	119.4		7: 5	183	17:55	188	*	*	*	*	0:11	# 6	12:34	96	*	*	*	*
26	18	11	23	50	85	123	154	173	178	169	151	129	110	100	104	119	142	164	178	179	165	138	104	69	2836	118.2		7:50	178	18:34	181	*	*	*	*	0:52	11	13:16	100	*	*	*	*
27	41	24	23	37	64	97	129	155	169	170	161	143	124	109	103	108	123	143	160	169	167	152	127	98	2796	116.5		8:37	171	19:18	170	*	*	*	*	1:34	21	14: 3	103	*	*	*	*
28	70	48	36	38	53	77	106	132	153	163	163	154	138	122	110	105	109	121	136	149	155	153	141	121	2753	114.7		9:28	165	20:14	156	*	*	*	*	2:21	35	15: 0	105	*	*	*	*
29	99	77	60	52	55	68	88	112	134	151	159	158	149	136	121	109	103	104	112	123	134	141	141	134	2720	113.3	U	10:24	160	21:34	142	*	*	*	*	3:15	52	16:16	102	*	*	*	*
30	122	105	89	76	69	70	80	96	116	135	150	157	156	148	135	119	105	95	93	97	106	118	128	134	2699	112.5		11:24	158	23:26	135	*	*	*	*	4:20	68	17:52	93	*	*	*	*

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	84904	117.9	8日 17時 6分	192	2	25日 0時 11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)

2014 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	134	127	117	104	92	84	82	89	101	119	137	151	159	158	149	134	115	96	82	76	78	89	104	120	2697	112.4		12:24	159	*	*	*	*	*	*	5:41	82	19:13	75	*	*	*	*
2	133	139	138	130	118	105	95	90	94	105	122	141	155	163	161	150	131	107	83	64	56	60	74	96	2710	112.9		1:20	139	13:21	164	*	*	*	*	7: 5	90	20:12	56	*	*	*	*
3	118	137	148	150	143	130	115	101	94	97	109	127	147	162	169	165	150	125	95	66	45	37	45	66	2741	114.2		2:42	150	14:10	169	*	*	*	*	8:14	94	21: 0	37	*	*	*	*
4	93	122	145	159	161	153	137	119	103	95	99	114	134	155	170	175	167	146	115	79	48	27	23	37	2776	115.7		3:41	162	14:54	175	*	*	*	*	9:10	95	21:43	22	*	*	*	*
5	64	98	131	156	169	169	158	139	118	102	96	103	120	143	164	178	179	164	137	100	62	30	13	16	2809	117.0		4:29	171	15:34	180	*	*	*	*	9:57	96	22:23	12	*	*	*	*
6	36	69	107	142	166	176	172	157	135	113	99	97	108	128	153	173	183	178	157	123	83	45	17	7	2824	117.7	F	5:10	177	16:10	184	*	*	*	*	10:40	96	23: 1	7	*	*	*	*
7	16	44	81	121	154	174	179	169	150	127	107	97	100	115	138	163	180	184	171	144	107	66	32	10	2829	117.9		5:48	179	16:45	185	*	*	*	*	11:18	96	23:37	6	*	*	*	*
8	8	25	57	97	135	164	177	175	161	140	118	102	97	105	124	149	171	182	179	159	127	89	52	23	2816	117.3		6:22	178	17:17	183	*	*	*	*	11:53	96	*	*	*	*	*	*
9	10	16	40	75	115	148	170	176	168	150	128	109	98	99	112	134	157	174	179	168	144	110	74	43	2797	116.5		6:54	176	17:49	179	*	*	*	*	0:12	10	12:26	97	*	*	*	*
10	22	17	30	58	95	130	157	171	170	157	138	118	103	97	103	120	141	161	171	169	153	127	95	64	2767	115.3		7:25	172	18:21	172	*	*	*	*	0:46	17	12:59	97	*	*	*	*
11	39	27	30	49	79	112	142	162	168	161	146	126	110	99	99	108	125	144	158	163	156	137	112	84	2736	114.0		7:56	168	18:54	163	*	*	*	*	1:19	26	13:33	98	*	*	*	*
12	59	43	38	47	68	97	126	150	162	162	152	135	118	105	99	101	112	127	141	149	150	141	124	102	2708	112.8		8:30	164	19:33	151	*	*	*	*	1:52	38	14:12	99	*	*	*	*
13	80	62	52	53	65	86	111	135	152	159	156	144	128	113	103	99	102	111	122	132	137	136	128	114	2680	111.7		9: 8	160	20:23	138	*	*	*	*	2:27	51	15: 1	99	*	*	*	*
14	98	82	70	65	68	81	99	120	140	152	156	150	138	123	111	102	98	100	105	112	120	125	125	120	2660	110.8	L	9:51	156	21:38	126	*	*	*	*	3: 6	65	16:11	98	*	*	*	*
15	111	100	90	82	79	83	93	108	126	141	151	153	146	135	121	109	99	93	91	94	99	107	115	119	2645	110.2		10:40	153	23:29	120	*	*	*	*	3:57	79	17:56	91	*	*	*	*
16	119	115	108	101	94	91	93	100	113	129	143	151	152	145	133	119	105	92	83	78	79	87	98	110	2638	109.9		11:34	153	*	*	*	*	5:11	91	19:18	78	*	*	*	*		
17	119	124	124	120	113	105	99	98	104	116	131	145	154	154	146	133	116	97	80	67	61	65	76	94	2641	110.0		1:29	125	12:32	155	*	*	*	*	6:40	98	20: 8	61	*	*	*	*
18	112	126	135	137	132	123	112	103	100	106	119	135	150	159	158	149	131	108	84	62	48	44	53	71	2657	110.7		2:46	137	13:28	160	*	*	*	*	7:52	100	20:48	44	*	*	*	*
19	95	119	138	149	150	142	129	114	103	100	107	122	142	158	166	164	150	126	96	66	42	28	30	45	2681	111.7		3:37	151	14:17	167	*	*	*	*	8:48	99	21:26	27	*	*	*	*
20	71	102	131	152	163	161	148	130	112	100	98	109	129	150	168	175	169	148	117	81	47	22	12	20	2715	113.1		4:20	163	15: 3	175	*	*	*	*	9:36	97	22: 4	12	*	*	*	*
21	43	76	112	145	166	174	167	150	127	107	96	98	113	137	161	179	183	170	142	104	63	28	6	1	2748	114.5		5: 0	174	15:45	183	*	*	*	*	10:20	95	22:43	1	*	*	*	*
22	16	46	85	125	158	177	180	168	146	121	101	93	100	120	147	172	187	186	167	133	90	48	14	-4	2776	115.7	N	5:40	181	16:27	189	*	*	*	*	11: 2	93	23:24	# -6	*	*	*	*
23	-2	19	55	98	139	169	183	180	164	138	113	95	91	103	127	156	180	192	184	159	121	77	36	6	2783	116.0		6:19	184	17: 8	# 192	*	*	*	*	11:44	91	*	*	*	*	*	*
24	-6	3	30	69	112	151	176	184	176	155	128	104	90	91	108	134	163	183	189	177	148	109	66	30	2770	115.4		6:59	184	17:49	189	*	*	*	*	0: 5	# -6	12:26	89	*	*	*	*
25	6	1	15	46	86	126	159	177	180	167	144	118	96	87	92	112	138	164	180	180	165	135	98	61	2733	113.9		7:38	181	18:32	182	*	*	*	*	0:46	0	13: 8	87	*	*	*	*
26	31	14	15	33	65	103	138	163	175	172	156	132	108	91	85	94	113	138	159	169	167	151	124	92	2688	112.0		8:16	176	19:19	170	*	*	*	*	1:27	12	13:53	85	*	*	*	*
27	61	39	29	35	55	85	117	145	164	170	162	145	122	101	87	84	93	110	130	147	155	152	138	116	2642	110.1		8:55	170	20:14	155	*	*	*	*	2: 7	29	14:43	83	*	*	*	*
28	91	68	53	49	58	77	102	128	150	162	163	153	136	115	96	84	81	88	102	118	131	138	137	128	2608	108.7		9:35	164	21:23	139	*	*	*	*	2:49	49	15:45	81	*	*	*	*
29	113	96	80	71	70	79	95	115	135	151	159	157	147	130	111	93	81	76	79	88	102	115	124	127	2594	108.1	U	10:19	160	22:57	127	*	*	*	*	3:35	70	17: 5	76	*	*	*	*
30	124	116	105	96	90	90	95	107	122	138	151	156	154	144	128	109	91	75	66	65	72	85	101	114	2594	108.1		11:11	156	*	*	*	*	4:36	89	18:37	65	*	*	*	*		
31	122	125	124	118	111	105	102	104	112	124	138	149	155	154	145	130	109	87	67	54	50	57	73	92	2607	108.6		1: 5	125	12:19	156	*	*	*	*	6:10	102	19:50	50	*	*	*	*

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	84070	113.0	23 日 17 時 8 分	192	1	24 日 0 時 5 分	-6	2