

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：神津島

緯度：34 °13 N

経度：139 °8 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 97.0(cm)

2013 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	26	15	18	37	65	97	125	143	149	142	126	106	88	78	78	88	104	123	138	145	140	124	99	70	2324	96.8		7:56	149	19: 6	145	*	*	*	*	1:15	14	13:30	77	*	*	*	*
2	44	27	22	32	54	82	111	134	145	145	133	115	95	81	74	77	89	106	123	135	137	130	113	89	2293	95.5		8:27	147	19:47	138	*	*	*	*	1:48	22	14: 9	74	*	*	*	*
3	64	44	33	35	48	71	97	122	138	144	138	124	105	88	75	71	76	88	103	118	127	128	120	104	2261	94.2		8:59	144	20:36	128	*	*	*	*	2:23	32	14:56	71	*	*	*	*
4	84	65	51	45	50	65	86	109	128	139	140	131	116	98	82	71	68	72	83	96	108	116	118	112	2233	93.0		9:36	141	21:42	118	*	*	*	*	3: 2	45	15:54	68	*	*	*	*
5	101	86	72	62	60	66	80	98	116	130	137	136	126	111	93	77	66	62	64	73	84	96	106	110	2212	92.2	L	10:18	138	23:19	111	*	*	*	*	3:47	60	17: 8	62	*	*	*	*
6	109	103	94	84	77	75	80	91	105	119	130	135	133	123	108	91	73	60	52	52	58	70	84	97	2203	91.8		11:11	135	*	*	*	*	4:47	75	18:33	51	*	*	*	*		
7	107	112	111	106	98	92	88	90	97	108	120	129	135	133	124	109	89	69	51	40	36	42	55	73	2214	92.3		1:23	112	12:18	135	*	*	*	*	6:11	88	19:51	36	*	*	*	*
8	92	108	119	123	120	112	103	97	95	99	108	119	130	137	137	128	111	88	62	40	25	20	26	43	2242	93.4		3: 1	123	13:30	138	*	*	*	*	7:50	95	20:56	20	*	*	*	*
9	66	92	114	129	135	132	122	110	99	94	97	106	120	134	143	144	134	113	85	54	28	10	5	14	2280	95.0		4: 6	135	14:36	145	*	*	*	*	9:11	94	21:51	4	*	*	*	*
10	36	65	96	123	141	146	140	127	110	97	90	93	105	122	139	150	151	138	113	80	45	15	-3	-6	2313	96.4		4:57	146	15:32	152	*	*	*	*	10:11	90	22:40	-7	*	*	*	*
11	8	35	70	105	134	150	153	143	125	105	90	84	90	106	126	146	157	156	140	110	73	36	5	-11	2336	97.3		5:40	153	16:24	159	*	*	*	*	11: 0	84	23:25	# -12	*	*	*	*
12	-9	10	42	81	117	144	156	154	139	117	95	81	78	88	108	132	152	162	157	137	104	65	28	0	2338	97.4	N	6:19	157	17:12	# 162	*	*	*	*	11:43	78	*	*	*	*		
13	-11	-4	21	56	95	129	151	158	149	130	105	84	72	74	88	111	136	154	161	152	129	95	56	23	2314	96.4		6:55	158	17:57	161	*	*	*	*	0: 6	-11	12:23	71	*	*	*	*
14	1	-3	10	38	74	111	139	154	154	140	117	92	74	66	73	90	114	137	152	155	143	118	84	50	2283	95.1		7:29	156	18:41	156	*	*	*	*	0:45	-4	13: 2	66	*	*	*	*
15	23	9	12	30	60	94	125	146	153	146	127	103	80	66	63	73	92	115	135	146	144	130	105	75	2252	93.8		7:59	153	19:24	147	*	*	*	*	1:20	8	13:42	63	*	*	*	*
16	48	29	24	32	54	82	111	135	147	147	134	114	90	71	62	63	75	93	113	128	135	130	116	94	2227	92.8		8:28	149	20: 7	135	*	*	*	*	1:53	23	14:23	61	*	*	*	*
17	70	51	41	42	55	77	102	124	140	145	138	123	102	82	67	60	64	76	92	107	118	122	117	104	2219	92.5		8:56	145	20:53	122	*	*	*	*	2:23	40	15: 8	60	*	*	*	*
18	87	71	60	56	62	77	96	115	131	139	138	129	113	94	77	65	61	64	74	87	99	107	109	106	2217	92.4		9:25	140	21:52	109	*	*	*	*	2:51	56	16: 1	61	*	*	*	*
19	97	86	77	72	73	81	94	108	122	132	135	131	121	106	90	75	65	61	63	70	79	89	96	100	2223	92.6	U	9:58	135	23:24	100	*	*	*	*	3:19	72	17:10	61	*	*	*	*
20	100	96	91	87	86	88	95	104	114	123	129	130	126	117	104	89	75	64	58	58	62	70	80	89	2235	93.1		10:43	130	*	*	*	*	3:53	86	18:35	57	*	*	*	*		
21	96	100	101	101	99	98	99	103	108	114	120	125	126	124	116	105	90	75	61	53	50	53	62	74	2253	93.9		2: 2	101	11:56	126	*	*	*	*	5: 0	98	19:56	50	*	*	*	*
22	86	98	106	111	111	109	107	104	104	106	111	117	123	126	126	119	106	89	71	55	44	40	45	56	2270	94.6		3:41	111	13:23	127	*	*	*	*	7:36	104	20:56	40	*	*	*	*
23	72	90	105	116	121	120	116	109	104	101	102	107	116	125	131	130	122	107	86	63	44	33	31	39	2290	95.4		4:20	122	14:30	131	*	*	*	*	9:12	101	21:41	30	*	*	*	*
24	55	77	99	117	127	130	125	116	106	98	95	98	107	119	131	137	136	124	103	78	52	32	22	24	2308	96.2		4:50	130	15:20	138	*	*	*	*	10: 1	95	22:19	21	*	*	*	*
25	38	61	87	112	129	137	135	125	111	98	90	89	96	110	126	139	144	139	122	96	66	39	20	14	2323	96.8		5:16	137	16: 1	144	*	*	*	*	10:36	88	22:53	14	*	*	*	*
26	23	44	73	102	126	140	142	134	119	101	88	82	85	98	117	135	147	149	138	115	84	52	26	11	2331	97.1		5:42	143	16:39	150	*	*	*	*	11: 7	82	23:26	10	*	*	*	*
27	13	29	56	88	118	139	147	142	128	108	89	77	76	86	104	126	144	153	150	132	104	70	38	16	2333	97.2	F	6: 7	147	17:14	154	*	*	*	*	11:37	75	23:57	8	*	*	*	*
28	8	18	41	73	106	133	148	149	137	116	94	76	68	73	89	112	134	151	155	145	123	90	56	28	2323	96.8		6:33	150	17:50	155	*	*	*	*	12: 7	68	*	*	*	*		
29	12	13	30	59	93	124	145	152	145	126	102	79	65	63	74	94	119	140	153	152	137	110	77	45	2309	96.2		6:59	152	18:27	154	*	*	*	*	0:27	10	12:39	62	*	*	*	*
30	23	15	24	47	79	111	137	151	150	135	112	86	66	57	61	76	99	124	142	150	144	125	97	66	2277	94.9		7:25	152	19: 5	150	*	*	*	*	0:58	15	13:12	57	*	*	*	*
31	40	25	26	41	67	98	127	146	151	142	122	97	73	57	53	61	79	102	124	139	142	133	113	87	2245	93.5		7:52	151	19:46	143	*	*	*	*	1:29	24	13:49	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	70481	94.7	12日 17時 12分	162	1	11日 23時 25分	-12	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：神津島

緯度：34 °13 N

経度：139 °8 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 97.0(cm)

2013 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	61	42	35	42	61	87	115	137	148	146	131	109	84	63	51	51	62	80	102	120	131	132	122	104	2216	92.3		8:20	148	20:34	133	*	*	*	*	2: 1	35	14:31	49	*	*	*	*
2	83	63	52	51	61	80	104	126	140	144	137	120	97	74	57	48	50	61	77	96	111	120	120	113	2185	91.0		8:51	145	21:33	121	*	*	*	*	2:35	50	15:20	48	*	*	*	*
3	99	84	72	66	68	79	96	114	130	139	138	128	111	90	70	55	47	48	56	70	85	99	108	111	2163	90.1	L	9:26	140	23: 0	111	*	*	*	*	3:13	66	16:24	47	*	*	*	*
4	108	101	92	85	82	85	93	105	119	129	134	132	122	107	89	71	56	46	44	48	58	72	86	97	2161	90.0		10:12	134	*	*	*	*	4: 2	82	17:50	44	*	*	*	*		
5	105	109	108	104	99	96	97	101	108	117	124	129	128	122	109	93	74	57	43	36	36	44	58	74	2171	90.5		1:14	109	11:24	129	*	*	*	*	5:26	96	19:27	35	*	*	*	*
6	92	106	115	119	117	112	106	102	101	104	111	119	126	129	126	116	99	78	56	37	25	23	30	47	2196	91.5		3: 7	119	13: 3	129	*	*	*	*	7:40	101	20:45	23	*	*	*	*
7	69	92	112	126	131	128	119	108	99	95	97	105	116	128	135	135	125	105	80	52	29	14	11	21	2232	93.0		4: 6	131	14:28	136	*	*	*	*	9:13	95	21:43	10	*	*	*	*
8	42	70	99	123	137	141	134	120	103	90	84	88	100	117	134	144	144	132	109	78	46	19	4	3	2261	94.2		4:48	141	15:31	146	*	*	*	*	10: 8	84	22:31	2	*	*	*	*
9	18	45	79	111	135	147	146	133	113	92	77	73	81	99	121	141	153	151	135	107	72	38	11	-1	2277	94.9		5:23	148	16:24	154	*	*	*	*	10:51	73	23:13	#-2	*	*	*	*
10	4	25	57	93	125	146	153	144	124	100	77	64	64	78	101	127	148	158	153	133	101	64	30	7	2276	94.8	N	5:55	153	17:11	# 159	*	*	*	*	11:29	62	23:51	1	*	*	*	*
11	1	13	40	75	111	139	153	152	136	111	83	62	53	60	79	106	133	153	159	149	125	91	55	26	2265	94.4		6:25	155	17:54	# 159	*	*	*	*	12: 5	53	*	*	*	*	*	*
12	10	12	30	61	96	128	149	155	145	122	94	67	50	47	60	83	112	137	152	154	140	113	80	49	2246	93.6		6:52	155	18:35	155	*	*	*	*	0:25	9	12:40	47	*	*	*	*
13	27	20	30	53	84	116	141	153	150	132	106	77	54	43	47	64	89	116	137	147	143	126	100	71	2226	92.8		7:18	153	19:14	147	*	*	*	*	0:56	20	13:15	43	*	*	*	*
14	48	35	36	52	77	106	131	147	150	139	117	89	63	46	42	50	70	94	117	133	137	130	112	89	2210	92.1		7:42	151	19:53	137	*	*	*	*	1:24	34	13:50	41	*	*	*	*
15	67	52	48	56	74	99	122	140	147	142	125	102	76	55	44	45	56	75	96	114	125	125	116	100	2201	91.7		8: 5	147	20:33	126	*	*	*	*	1:49	48	14:27	43	*	*	*	*
16	83	68	62	64	76	94	114	131	141	141	131	112	90	68	53	46	50	61	78	95	108	114	113	105	2198	91.6		8:29	142	21:20	115	*	*	*	*	2:13	61	15: 9	46	*	*	*	*
17	94	83	75	75	81	93	108	123	133	136	131	119	102	83	67	55	51	55	64	77	90	99	104	104	2202	91.8		8:55	136	22:26	104	*	*	*	*	2:37	74	16: 2	51	*	*	*	*
18	99	93	88	86	88	95	104	115	124	128	128	122	112	98	83	69	59	55	56	63	72	82	90	96	2205	91.9	U	9:27	129	*	*	*	*	3: 1	86	17:15	55	*	*	*	*		
19	99	100	99	97	97	99	103	109	114	119	121	121	117	109	98	86	73	63	56	54	57	64	74	84	2213	92.2		0:38	100	10:20	121	*	*	*	*	3:32	97	18:52	54	*	*	*	*
20	94	101	106	107	107	106	105	105	106	109	112	115	117	116	112	103	91	76	63	52	47	49	57	69	2225	92.7		3:26	108	12:20	117	*	*	*	*	6:35	105	20:15	47	*	*	*	*
21	83	97	108	115	117	115	111	105	101	99	101	106	113	119	121	118	109	94	75	58	44	38	41	52	2240	93.3		3:58	117	14: 1	121	*	*	*	*	8:59	99	21:12	38	*	*	*	*
22	69	88	106	119	125	124	118	108	99	92	90	95	104	116	125	130	125	113	93	70	48	34	29	36	2256	94.0		4:23	126	15: 2	130	*	*	*	*	9:46	90	21:54	29	*	*	*	*
23	52	75	99	119	131	133	127	115	100	87	81	83	92	107	123	135	138	131	112	87	60	37	24	24	2272	94.7		4:46	134	15:48	139	*	*	*	*	10:18	80	22:30	22	*	*	*	*
24	37	60	88	114	132	140	136	123	104	86	73	70	78	94	115	134	145	145	132	107	77	47	26	17	2280	95.0		5:10	140	16:28	147	*	*	*	*	10:47	70	23: 3	17	*	*	*	*
25	24	45	74	105	130	144	145	133	112	89	70	60	63	78	101	125	145	153	147	128	98	65	36	19	2289	95.4		5:33	146	17: 7	153	*	*	*	*	11:16	60	23:34	16	*	*	*	*
26	17	32	60	93	123	144	151	143	123	96	71	54	50	60	82	109	135	152	156	144	119	86	53	28	2281	95.0	F	5:58	151	17:44	157	*	*	*	*	11:47	49	*	*	*	*	*	*
27	18	25	47	79	112	139	153	151	134	107	77	53	41	44	61	88	118	142	156	154	137	108	75	46	2265	94.4		6:23	154	18:23	157	*	*	*	*	0: 6	18	12:19	40	*	*	*	*
28	28	26	40	67	100	130	150	155	144	119	89	59	39	33	43	65	95	124	145	153	147	126	98	68	2243	93.5		6:48	155	19: 4	153	*	*	*	*	0:37	24	12:52	33	*	*	*	*

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	62455	92.9	11日 17時 54分	159	2	9日 23時 13分	-2	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：神津島

緯度：34 °13 N

経度：139 °8 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 97.0(cm)

2013 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	44	34	40	60	88	118	142	153	149	131	102	71	45	30	30	45	70	99	125	142	146	136	115	89	2204	91.8		7:15	154	19:46	146	*	*	*	*	1: 9	34	13:29	28	*	*	*	*
2	65	50	47	59	80	107	131	147	150	139	116	86	57	36	27	32	49	73	100	121	134	135	124	106	2171	90.5		7:42	151	20:34	136	*	*	*	*	1:41	47	14: 9	27	*	*	*	*
3	86	69	61	64	78	98	120	137	146	142	126	102	75	51	34	29	36	52	73	95	112	122	123	115	2146	89.4		8:12	146	21:33	123	*	*	*	*	2:14	61	14:56	29	*	*	*	*
4	102	88	79	76	81	94	110	126	136	139	131	116	94	71	51	38	34	39	52	68	86	101	110	113	2135	89.0		8:45	139	22:58	113	*	*	*	*	2:51	76	15:56	34	*	*	*	*
5	110	103	96	91	90	95	103	114	124	130	130	123	110	92	74	57	45	39	40	47	60	74	89	100	2136	89.0	L	9:30	130	*	*	*	*	3:39	90	17:20	38	*	*	*	*		
6	108	111	110	106	103	101	101	105	110	116	121	122	119	110	98	82	65	51	41	37	40	49	63	80	2149	89.5		1:13	111	10:50	122	*	*	*	*	5:19	100	19: 4	37	*	*	*	*
7	96	109	117	119	116	111	104	100	98	100	106	113	118	121	117	108	92	73	54	39	31	31	40	57	2170	90.4		2:55	119	12:57	121	*	*	*	*	7:55	98	20:29	29	*	*	*	*
8	78	99	116	127	129	123	113	100	90	86	88	96	108	120	128	128	118	101	78	54	34	23	24	36	2197	91.5		3:45	129	14:29	129	*	*	*	*	9:11	86	21:28	22	*	*	*	*
9	57	83	109	128	137	135	124	107	89	76	71	77	91	109	127	138	138	127	105	78	50	28	18	22	2224	92.7		4:20	137	15:33	139	*	*	*	*	9:57	71	22:14	17	*	*	*	*
10	39	65	95	122	140	144	136	117	94	73	59	58	70	91	115	136	147	145	130	104	73	44	24	17	2238	93.3		4:51	144	16:23	148	*	*	*	*	10:35	57	22:53	17	*	*	*	*
11	27	50	81	112	136	149	146	129	104	76	55	45	50	68	95	123	144	153	148	128	98	66	39	23	2245	93.5		5:19	149	17: 7	153	*	*	*	*	11:10	45	23:28	21	*	*	*	*
12	24	40	68	100	129	148	152	140	116	86	58	39	36	48	73	103	131	150	154	144	120	89	59	37	2244	93.5	N	5:45	152	17:48	155	*	*	*	*	11:43	35	*	*	*	*	*	*
13	29	37	59	89	120	143	153	148	128	98	66	41	29	33	52	81	112	137	151	150	135	109	80	55	2235	93.1		6:10	154	18:26	152	*	*	*	*	0: 0	29	12:15	28	*	*	*	*
14	40	41	56	81	110	135	151	152	138	111	79	50	30	25	36	60	90	119	139	147	141	123	98	73	2225	92.7		6:34	153	19: 3	147	*	*	*	*	0:28	39	12:47	25	*	*	*	*
15	55	49	57	76	102	127	145	151	143	122	93	62	38	26	28	45	70	98	123	137	139	129	110	88	2213	92.2		6:57	151	19:40	140	*	*	*	*	0:55	49	13:19	25	*	*	*	*
16	70	61	62	75	96	118	137	147	145	130	106	77	51	33	28	36	55	79	104	122	131	129	117	100	2209	92.0		7:20	148	20:17	131	*	*	*	*	1:20	60	13:53	28	*	*	*	*
17	84	73	70	77	92	111	128	140	142	134	116	92	66	46	35	35	46	64	85	105	117	122	118	107	2205	91.9		7:43	143	20:59	122	*	*	*	*	1:45	70	14:30	33	*	*	*	*
18	95	84	79	82	91	105	119	131	136	133	121	103	82	62	48	41	44	54	70	87	101	110	113	109	2200	91.7		8: 8	136	21:53	113	*	*	*	*	2:10	79	15:14	41	*	*	*	*
19	102	95	89	89	93	101	112	121	127	128	122	111	96	79	64	54	49	51	59	71	84	95	103	106	2201	91.7		8:37	128	23:18	106	*	*	*	*	2:39	88	16:11	49	*	*	*	*
20	105	103	99	97	98	101	106	112	117	119	118	114	106	95	82	70	60	55	55	59	68	79	89	98	2205	91.9	U	9:18	119	*	*	*	*	3:21	97	17:34	54	*	*	*	*		
21	104	107	108	107	105	103	103	104	106	108	110	111	110	106	99	89	77	66	57	54	55	62	73	86	2210	92.1		1:47	108	11: 3	111	*	*	*	*	5:51	103	19:10	53	*	*	*	*
22	98	108	114	116	114	109	104	99	96	96	99	104	109	113	112	107	96	82	67	55	48	49	57	71	2223	92.6		2:59	116	13:25	113	*	*	*	*	8:30	96	20:23	48	*	*	*	*
23	88	104	116	123	123	118	108	97	88	84	85	92	102	113	121	122	115	101	82	63	48	41	44	56	2234	93.1		3:32	124	14:40	122	*	*	*	*	9:17	84	21:14	41	*	*	*	*
24	74	96	115	128	132	128	116	100	84	74	71	77	90	107	122	132	132	122	102	79	56	40	35	42	2254	93.9		3:58	132	15:31	133	*	*	*	*	9:49	71	21:55	35	*	*	*	*
25	60	84	109	129	139	138	126	106	85	67	57	59	72	93	115	134	143	140	124	100	72	48	34	33	2267	94.5		4:23	140	16:15	143	*	*	*	*	10:20	57	22:31	32	*	*	*	*
26	47	71	99	125	142	146	137	117	90	65	48	43	52	73	100	127	146	152	144	123	93	64	41	32	2277	94.9		4:49	147	16:56	152	*	*	*	*	10:50	43	23: 6	32	*	*	*	*
27	38	58	87	117	140	152	148	129	101	70	44	30	32	50	78	110	138	154	156	143	117	86	57	39	2274	94.8	F	5:15	152	17:37	158	*	*	*	*	11:22	29	23:40	35	*	*	*	*
28	36	49	75	105	134	152	155	142	115	81	49	26	18	28	52	85	119	145	158	155	137	109	79	55	2259	94.1		5:42	156	18:19	# 159	*	*	*	*	11:56	18	*	*	*	*	*	*
29	43	47	66	94	123	147	157	151	130	97	61	31	13	13	29	58	92	125	148	156	149	129	102	75	2236	93.2		6: 9	157	19: 3	156	*	*	*	*	0:15	42	12:32	11	*	*	*	*
30	57	53	62	84	111	137	153	155	141	114	80	45	19	8	13	34	64	97	126	144	149	140	120	96	2202	91.8		6:38	156	19:48	149	*	*	*	*	0:49	52	13:11	# 8	*	*	*	*
31	76	65	66	79	101	125	144	152	147	128	99	66	36	16	10	19	41	69	99	122	136	138	129	113	2176	90.7		7: 9	152	20:39	139	*	*	*	*	1:24	64	13:53	10	*	*	*	*

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	68564	92.2	28日 18時 19分	159	1	30日 13時 11分	8	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 神津島

緯度: 34 °13 N

経度: 139 °8 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 97.0(cm)

2013 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	95	81	76	81	94	113	131	143	146	136	115	88	59	34	20	18	27	47	71	95	115	126	127	121	2159	90.0		7:41	146	21:40	128	*	*	*	*	2: 1	76	14:41	17	*	*	*	*
2	109	97	89	87	93	104	118	130	137	135	124	106	82	59	40	29	27	35	50	70	89	105	116	119	2150	89.6		8:19	137	23: 1	119	*	*	*	*	2:45	87	15:40	27	*	*	*	*
3	116	110	103	97	96	99	106	115	122	126	124	116	102	84	66	50	40	36	40	51	65	82	97	109	2152	89.7	L	9:11	126	*	*	*	*	3:48	96	16:59	36	*	*	*	*		
4	116	117	114	109	104	100	99	101	105	111	115	116	113	104	92	77	62	50	43	42	49	61	77	93	2170	90.4		0:49	117	10:46	116	*	*	*	*	5:49	99	18:35	42	*	*	*	*
5	108	118	122	121	114	105	97	91	89	92	99	106	113	115	112	103	89	72	57	46	42	46	58	76	2191	91.3		2:12	122	12:58	115	*	*	*	*	7:51	89	19:59	42	*	*	*	*
6	95	113	125	129	125	115	101	87	77	74	78	89	103	115	123	122	114	98	78	59	45	40	45	60	2210	92.1		3: 1	129	14:29	123	*	*	*	*	8:54	74	21: 0	40	*	*	*	*
7	81	104	123	134	136	126	109	89	71	60	59	68	85	104	122	132	132	122	102	79	58	44	41	49	2230	92.9		3:36	136	15:30	134	*	*	*	*	9:37	58	21:47	40	*	*	*	*
8	68	92	116	135	142	138	121	98	73	53	44	48	63	86	111	131	141	139	125	102	77	56	44	45	2248	93.7		4: 7	143	16:19	142	*	*	*	*	10:13	44	22:26	43	*	*	*	*
9	58	81	107	131	145	146	134	110	81	54	36	32	42	65	93	120	140	148	141	123	98	73	54	47	2259	94.1		4:35	148	17: 2	148	*	*	*	*	10:47	32	23: 1	47	*	*	*	*
10	54	72	98	124	143	151	144	123	93	62	36	23	26	44	72	103	130	147	150	139	117	91	69	55	2266	94.4	N	5: 2	151	17:41	150	*	*	*	*	11:19	23	23:33	53	*	*	*	*
11	55	67	89	115	138	151	151	135	108	74	44	23	17	28	52	83	114	138	150	147	132	109	85	67	2272	94.7		5:27	153	18:18	150	*	*	*	*	11:51	17	*	*	*	*	*	*
12	60	66	83	107	131	148	153	144	121	89	56	29	15	18	35	63	95	123	142	148	140	122	100	80	2268	94.5		5:52	153	18:54	148	*	*	*	*	0: 2	60	12:22	14	*	*	*	*
13	69	69	80	100	122	141	151	148	131	104	72	42	21	15	25	47	76	106	129	142	141	130	112	93	2266	94.4		6:17	152	19:29	143	*	*	*	*	0:30	67	12:53	15	*	*	*	*
14	79	74	79	94	114	133	145	148	138	116	88	58	34	20	21	36	59	87	113	130	137	133	120	103	2259	94.1		6:42	148	20: 5	137	*	*	*	*	0:57	74	13:26	19	*	*	*	*
15	89	81	82	91	106	123	137	143	139	125	102	75	50	32	26	31	48	71	95	116	128	130	124	112	2256	94.0		7: 8	144	20:44	130	*	*	*	*	1:25	80	14: 1	26	*	*	*	*
16	99	89	86	90	100	114	127	136	136	128	112	90	67	48	36	34	43	59	79	99	114	122	122	116	2246	93.6		7:36	137	21:31	123	*	*	*	*	1:56	86	14:41	34	*	*	*	*
17	107	98	93	92	97	106	117	125	129	126	117	102	84	66	52	44	44	52	66	83	99	111	117	117	2244	93.5		8: 7	129	22:32	118	*	*	*	*	2:32	92	15:29	43	*	*	*	*
18	113	107	101	98	98	101	107	113	118	120	117	109	97	84	70	59	52	52	58	69	83	97	107	114	2244	93.5	U	8:51	120	23:59	116	*	*	*	*	3:28	97	16:32	51	*	*	*	*
19	116	114	110	105	101	99	100	102	105	109	111	110	106	99	88	77	66	59	57	60	69	81	95	107	2246	93.6		10:17	111	*	*	*	*	5:23	99	17:54	57	*	*	*	*		
20	115	119	119	115	108	101	95	92	92	95	100	105	109	109	105	97	85	72	62	57	59	67	80	96	2254	93.9		1:25	119	12:37	110	*	*	*	*	7:31	91	19:16	57	*	*	*	*
21	110	121	126	125	118	107	95	85	79	79	84	94	105	114	118	115	106	91	75	62	55	57	67	83	2271	94.6		2:18	126	14: 9	118	*	*	*	*	8:31	78	20:20	55	*	*	*	*
22	101	118	130	134	129	116	99	82	68	62	65	76	93	110	123	129	126	114	95	75	60	52	56	69	2282	95.1		2:56	134	15: 9	130	*	*	*	*	9:11	62	21:11	52	*	*	*	*
23	89	111	130	140	140	128	108	85	63	49	46	54	73	96	119	136	141	135	118	96	73	57	52	59	2298	95.8		3:28	141	15:59	141	*	*	*	*	9:46	45	21:55	52	*	*	*	*
24	77	101	125	142	148	141	122	94	65	42	29	32	48	74	104	130	147	151	141	120	94	70	56	54	2307	96.1		3:58	148	16:45	152	*	*	*	*	10:21	29	22:36	53	*	*	*	*
25	67	89	115	139	152	152	137	110	76	44	21	14	23	46	79	113	141	156	156	142	118	91	69	58	2308	96.2		4:29	154	17:30	158	*	*	*	*	10:57	14	23:15	58	*	*	*	*
26	62	78	104	130	150	158	150	127	93	56	24	5	4	20	50	86	122	148	160	157	139	114	88	70	2295	95.6	F	5: 1	158	18:16	# 161	*	*	*	*	11:35	2	23:54	64	*	*	*	*
27	64	72	92	118	142	157	158	143	114	77	39	10	-3	1	22	56	93	127	150	159	152	134	109	87	2273	94.7		5:34	160	19: 3	159	*	*	*	*	12:15	# -4	*	*	*	*	*	*
28	74	73	85	106	130	150	159	153	132	100	62	28	4	-4	5	29	63	98	128	148	153	144	127	106	2253	93.9		6: 8	159	19:52	153	*	*	*	*	0:34	72	12:58	# -4	*	*	*	*
29	89	80	83	96	116	137	151	154	144	120	88	53	24	6	2	14	38	69	101	126	141	144	136	121	2233	93.0		6:45	155	20:44	145	*	*	*	*	1:15	80	13:43	2	*	*	*	*
30	104	91	87	92	104	121	137	146	145	132	110	81	51	27	14	13	25	47	74	101	122	134	135	129	2222	92.6		7:25	147	21:41	136	*	*	*	*	1:59	87	14:33	12	*	*	*	*

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	67332	93.5	26日 18時 16分	161	1	28日 12時 58分	-4	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 神津島

緯度: 34 °13 N

経度: 139 °8 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 97.0(cm)

2013 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	117	104	95	92	97	107	120	131	137	134	122	102	79	55	37	27	27	37	55	77	99	116	127	129	2223	92.6		8:12	137	22:48	129	*	*	*	*	2:53	92	15:29	25	*	*	*	*
2	124	116	106	98	95	97	103	112	120	125	123	114	100	82	64	49	40	40	47	61	79	98	113	123	2229	92.9	L	9:14	125	*	*	*	*	4:6	95	16:36	39	*	*	*	*		
3	126	124	116	107	98	92	91	94	100	107	113	115	111	103	90	76	62	53	50	55	66	81	98	113	2241	93.4		0:2	126	10:51	115	*	*	*	*	5:47	91	17:54	50	*	*	*	*
4	123	128	126	118	106	94	85	80	81	87	95	105	111	113	109	100	87	74	63	58	60	69	84	101	2257	94.0		1:9	128	12:50	113	*	*	*	*	7:21	80	19:12	58	*	*	*	*
5	117	128	132	128	117	102	85	72	65	66	74	87	101	113	119	118	110	96	81	69	63	65	74	90	2272	94.7		2:2	132	14:21	120	*	*	*	*	8:24	65	20:19	63	*	*	*	*
6	108	124	135	137	129	113	93	72	57	50	54	66	84	104	119	128	127	117	102	86	72	66	69	80	2292	95.5		2:43	137	15:24	129	*	*	*	*	9:10	50	21:12	66	*	*	*	*
7	98	117	133	142	140	126	105	79	56	41	37	46	64	87	111	128	136	134	121	104	86	73	69	75	2308	96.2		3:18	142	16:14	137	*	*	*	*	9:48	37	21:56	69	*	*	*	*
8	89	109	129	143	147	138	118	91	63	40	27	29	44	68	96	121	138	143	137	122	102	85	74	73	2326	96.9		3:50	147	16:56	143	*	*	*	*	10:23	26	22:34	72	*	*	*	*
9	83	101	121	140	150	147	132	106	75	46	25	18	27	48	77	107	131	145	146	136	118	98	83	76	2336	97.3		4:20	150	17:35	147	*	*	*	*	10:57	18	23:8	76	*	*	*	*
10	80	93	113	133	148	152	143	121	90	58	31	15	16	31	58	89	119	140	149	145	131	112	93	82	2342	97.6	N	4:49	152	18:11	149	*	*	*	*	11:29	14	23:40	79	*	*	*	*
11	80	88	105	125	143	153	150	133	106	73	42	20	12	19	41	71	103	129	145	149	140	123	105	89	2344	97.7		5:17	153	18:45	149	*	*	*	*	12:1	12	*	*	*	*	*	*
12	82	86	98	117	135	149	152	142	121	90	58	31	15	15	29	54	85	114	136	146	144	132	115	98	2344	97.7		5:46	152	19:19	147	*	*	*	*	0:11	82	12:33	13	*	*	*	*
13	87	86	93	108	126	142	150	146	131	106	76	47	26	17	23	41	68	98	123	139	143	137	123	107	2343	97.6		6:15	150	19:53	143	*	*	*	*	0:41	85	13:6	17	*	*	*	*
14	94	88	90	101	116	132	143	145	137	119	93	65	41	26	24	34	55	81	107	127	138	138	129	115	2338	97.4		6:45	146	20:29	139	*	*	*	*	1:12	88	13:41	23	*	*	*	*
15	102	93	90	96	107	121	133	140	137	126	106	82	59	40	31	34	47	68	92	113	128	135	132	122	2334	97.3		7:17	140	21:9	135	*	*	*	*	1:47	90	14:18	31	*	*	*	*
16	110	100	93	94	100	110	121	130	132	127	115	97	77	58	44	40	45	58	78	98	116	128	131	127	2329	97.0		7:53	132	21:56	131	*	*	*	*	2:29	93	15:0	40	*	*	*	*
17	118	108	99	95	95	100	108	117	122	123	118	108	93	76	62	52	49	55	67	84	102	117	126	129	2323	96.8		8:41	124	22:51	129	*	*	*	*	3:25	94	15:49	49	*	*	*	*
18	125	117	108	100	94	93	96	102	108	113	115	112	105	94	81	69	60	58	62	73	89	104	118	126	2322	96.8	U	9:55	115	23:54	129	*	*	*	*	4:46	93	16:52	58	*	*	*	*
19	129	126	118	108	98	90	86	87	91	98	105	110	111	108	100	89	78	68	65	68	77	91	107	120	2328	97.0		11:47	112	*	*	*	*	6:21	86	18:5	65	*	*	*	*		
20	129	132	128	119	106	92	80	74	73	79	89	100	110	116	116	110	99	86	75	69	71	80	94	111	2338	97.4		0:55	132	13:31	117	*	*	*	*	7:34	73	19:18	69	*	*	*	*
21	125	135	137	131	117	99	80	65	57	57	66	82	99	115	126	128	121	109	93	79	72	73	83	99	2348	97.8		1:45	137	14:45	128	*	*	*	*	8:26	56	20:22	71	*	*	*	*
22	117	133	142	142	131	112	88	64	46	38	42	56	78	103	124	137	140	132	116	97	82	74	76	88	2358	98.3		2:29	143	15:44	140	*	*	*	*	9:11	38	21:18	73	*	*	*	*
23	106	126	143	150	145	129	103	72	45	26	20	29	50	79	109	134	149	150	139	120	99	83	76	80	2362	98.4		3:9	150	16:36	151	*	*	*	*	9:53	20	22:8	76	*	*	*	*
24	95	116	137	152	156	146	123	90	55	26	8	7	21	49	83	117	144	157	156	142	121	100	84	79	2364	98.5		3:48	156	17:25	158	*	*	*	*	10:36	5	22:55	79	*	*	*	*
25	86	103	126	147	159	159	143	113	77	40	11	-4	-1	19	52	90	125	150	161	158	142	120	98	85	2359	98.3	F	4:27	161	18:14	162	*	*	*	*	11:20	-5	23:40	82	*	*	*	*
26	83	93	112	135	154	163	157	136	103	64	27	1	-9	-2	23	58	96	130	153	161	155	138	116	97	2344	97.7		5:8	#163	19:2	161	*	*	*	*	12:4	#-9	*	*	*	*	*	*
27	86	87	100	120	142	158	162	152	128	93	55	21	-1	-7	5	31	66	103	133	152	157	149	131	111	2334	97.3		5:50	162	19:50	157	*	*	*	*	0:24	85	12:49	-7	*	*	*	*
28	95	88	91	105	125	144	156	157	144	118	85	50	21	3	2	16	42	76	108	134	149	151	141	124	2325	96.9		6:34	158	20:38	152	*	*	*	*	1:10	88	13:36	0	*	*	*	*
29	107	93	89	94	107	125	141	149	148	134	110	80	50	26	14	16	31	55	85	113	134	144	144	134	2323	96.8		7:21	150	21:26	145	*	*	*	*	1:58	89	14:23	13	*	*	*	*
30	118	103	92	89	94	106	120	133	139	136	124	103	79	55	37	29	32	47	69	93	116	132	140	137	2323	96.8		8:14	139	22:15	140	*	*	*	*	2:53	89	15:12	29	*	*	*	*
31	127	113	100	90	87	90	100	111	122	127	125	116	100	82	64	51	45	49	62	80	101	119	131	136	2328	97.0		9:17	127	23:6	136	*	*	*	*	3:58	87	16:4	45	*	*	*	*

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	71937	96.7	26日5時8分	163	1	26日12時4分	-9	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：神津島

緯度：34 °13 N

経度：139 °8 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 97.0(cm)

2013 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	133	123	110	97	86	82	83	90	100	109	115	117	112	101	88	75	65	61	65	75	90	106	121	131	2335	97.3	L	10:41	117	*	*	*	*	*	*	*	5:15	81	17: 3	61	*	*	*	*
2	135	131	121	107	93	81	74	73	78	88	98	107	112	112	106	97	87	78	74	76	84	97	111	124	2344	97.7		0: 0	135	12:27	113	*	*	*	*	*	6:36	73	18:10	74	*	*	*	*
3	133	136	131	120	104	87	72	63	61	66	77	91	103	113	116	114	107	97	89	84	84	91	102	115	2356	98.2		0:53	136	14: 6	116	*	*	*	*	*	7:45	61	19:23	83	*	*	*	*
4	128	136	138	132	117	98	78	61	51	49	57	71	88	105	118	124	122	115	105	95	89	89	95	107	2368	98.7		1:43	138	15:17	124	*	*	*	*	*	8:39	49	20:30	88	*	*	*	*
5	121	133	141	141	131	113	89	66	48	38	40	51	70	92	112	127	133	130	121	108	98	91	92	99	2385	99.4		2:28	142	16: 9	133	*	*	*	*	*	9:23	38	21:26	91	*	*	*	*
6	112	127	140	146	142	127	104	78	53	35	28	34	51	75	101	123	136	140	134	122	108	97	91	94	2398	99.9		3: 8	146	16:52	140	*	*	*	*	*	10: 2	28	22:12	91	*	*	*	*
7	104	119	135	146	149	140	120	93	64	39	24	22	34	57	85	112	133	144	144	135	120	105	94	91	2409	100.4		3:45	149	17:29	146	*	*	*	*	*	10:37	21	22:50	91	*	*	*	*
8	97	110	127	143	151	149	135	110	79	49	27	17	21	39	67	98	125	143	149	144	131	115	100	92	2418	100.8		4:20	152	18: 2	149	*	*	*	*	*	11:11	16	23:24	91	*	*	*	*
9	93	102	119	136	149	154	146	126	97	65	37	19	15	26	50	81	111	135	148	149	140	124	107	95	2424	101.0	N	4:53	154	18:35	151	*	*	*	*	*	11:45	14	23:56	91	*	*	*	*
10	91	96	109	127	144	153	152	139	114	83	52	27	16	19	36	64	95	124	143	150	146	133	115	100	2428	101.2		5:25	154	19: 6	150	*	*	*	*	*	12:17	15	*	*	*	*	*	*
11	91	91	101	117	134	148	153	147	128	101	70	42	23	18	28	50	79	109	133	147	148	139	124	107	2428	101.2		5:58	153	19:38	149	*	*	*	*	*	0:28	90	12:50	18	*	*	*	*
12	94	89	94	106	123	139	149	149	138	116	88	59	36	24	26	40	65	94	121	139	147	144	131	115	2426	101.1		6:31	150	20:10	147	*	*	*	*	*	1: 1	89	13:23	23	*	*	*	*
13	100	90	90	97	111	126	139	145	141	127	104	78	53	36	30	37	55	80	107	129	142	145	137	123	2422	100.9		7: 6	145	20:43	145	*	*	*	*	*	1:36	89	13:58	30	*	*	*	*
14	108	95	89	90	99	113	126	136	138	131	116	95	72	52	40	40	50	69	93	117	134	142	141	131	2417	100.7		7:45	138	21:20	143	*	*	*	*	*	2:17	88	14:34	38	*	*	*	*
15	117	102	91	87	90	99	111	122	129	129	122	108	89	71	56	49	51	63	82	104	123	136	141	137	2409	100.4		8:33	130	22: 0	141	*	*	*	*	*	3: 5	87	15:15	49	*	*	*	*
16	126	112	98	88	84	87	94	105	115	121	122	116	105	90	75	64	60	64	75	92	111	127	137	139	2407	100.3		9:36	122	22:46	139	*	*	*	*	*	4: 7	84	16: 4	60	*	*	*	*
17	133	122	108	94	83	78	79	85	95	105	113	116	114	107	96	84	75	71	74	85	99	116	129	137	2398	99.9	U	11: 6	116	23:38	139	*	*	*	*	*	5:20	78	17: 4	71	*	*	*	*
18	139	132	120	104	88	75	68	67	73	84	96	108	115	118	114	106	96	86	81	83	91	104	119	132	2399	100.0		12:54	118	*	*	*	*	*	6:36	67	18:17	81	*	*	*	*		
19	139	140	133	119	100	80	64	54	52	58	72	89	106	119	126	125	118	107	96	89	89	95	107	122	2399	100.0		0:36	141	14:25	127	*	*	*	*	*	7:43	51	19:35	88	*	*	*	*
20	135	144	144	135	117	94	70	49	37	35	44	62	85	108	126	137	137	130	117	103	94	92	98	110	2403	100.1		1:32	145	15:34	138	*	*	*	*	*	8:40	34	20:46	92	*	*	*	*
21	126	141	150	149	137	115	86	57	33	19	19	32	55	84	113	135	147	148	138	123	107	95	93	99	2401	100.0		2:26	151	16:31	149	*	*	*	*	*	9:32	17	21:48	92	*	*	*	*
22	114	132	148	156	154	138	111	77	44	18	5	7	24	53	88	120	144	156	155	142	124	106	94	92	2402	100.1		3:17	157	17:22	157	*	*	*	*	*	10:22	4	22:41	92	*	*	*	*
23	101	118	138	155	163	157	137	105	68	33	6	-5	1	23	57	94	128	152	162	157	142	121	102	91	2406	100.3	F	4: 6	163	18:10	162	*	*	*	*	*	11: 9	-6	23:29	90	*	*	*	*
24	91	103	122	144	161	166	157	133	99	59	24	-1	-8	2	28	64	103	136	157	163	155	137	115	96	2406	100.3		4:54	# 166	18:54	163	*	*	*	*	*	11:56	# -9	*	*	*	*	*	*
25	87	90	105	126	148	163	166	153	127	91	53	20	-1	-4	10	39	76	113	142	158	160	148	128	106	2404	100.2		5:42	# 166	19:36	161	*	*	*	*	*	0:15	87	12:41	-5	*	*	*	*
26	90	84	90	106	128	148	161	161	146	119	84	49	21	6	8	25	55	90	122	146	157	154	139	118	2407	100.3		6:30	163	20:16	157	*	*	*	*	*	1: 0	84	13:24	5	*	*	*	*
27	98	84	81	89	106	127	145	154	152	136	111	79	49	28	19	25	44	73	104	130	148	153	146	129	2410	100.4		7:19	155	20:53	153	*	*	*	*	*	1:46	81	14: 6	19	*	*	*	*
28	108	90	79	79	88	104	122	137	144	140	125	103	77	54	39	36	45	65	90	116	136	147	147	137	2408	100.3		8:10	144	21:30	148	*	*	*	*	*	2:35	78	14:46	36	*	*	*	*
29	120	101	85	76	76	85	99	114	126	131	128	116	98	79	63	55	55	66	83	104	124	138	144	141	2407	100.3		9: 6	131	22: 7	144	*	*	*	*	*	3:29	75	15:25	54	*	*	*	*
30	129	112	95	81	73	73	80	91	104	114	119	117	110	98	85	75	71	74	84	98	115	129	138	141	2406	100.3	L	10:15	119	22:48	141	*	*	*	*	*	4:31	72	16: 7	71	*	*	*	*

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	72030	100.0	25日 5時 42分	166	2	24日 11時 56分	-9	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：神津島

緯度：34 °13 N

経度：139 °8 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 97.0(cm)

2013 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	135	124	108	91	78	69	68	73	82	93	103	110	112	109	102	94	88	86	89	97	108	120	131	137	2407	100.3		11:51	112	23:38	138	*	*	*	*	5:43	68	16:58	86	*	*	*	*
2	138	132	121	105	88	74	64	61	64	73	84	96	106	111	113	110	105	100	98	99	104	112	122	131	2411	100.5		13:46	113	*	*	*	*	6:59	61	18:11	98	*	*	*	*		
3	136	137	132	120	103	85	68	56	52	55	65	79	94	107	117	120	119	114	109	105	104	107	113	122	2419	100.8		0:38	138	15:13	121	*	*	*	*	8: 5	52	19:46	104	*	*	*	*
4	131	138	139	132	119	100	79	60	47	42	47	60	78	97	114	125	130	127	121	113	106	104	106	113	2428	101.2		1:40	139	16: 7	130	*	*	*	*	8:58	42	21: 3	104	*	*	*	*
5	123	134	141	142	133	117	94	70	49	37	34	43	60	83	106	124	135	138	132	123	112	104	101	105	2440	101.7		2:34	143	16:46	138	*	*	*	*	9:42	34	21:56	101	*	*	*	*
6	114	127	139	146	145	133	111	85	59	38	27	29	43	66	93	117	135	144	142	133	120	107	99	98	2450	102.1		3:20	147	17:19	144	*	*	*	*	10:21	26	22:36	98	*	*	*	*
7	105	118	134	146	151	146	129	103	73	46	27	21	29	49	77	106	130	145	148	142	128	113	100	94	2460	102.5		4: 0	151	17:50	149	*	*	*	*	10:56	21	23:10	94	*	*	*	*
8	97	108	125	141	153	154	143	121	91	60	34	20	20	35	60	91	120	141	151	149	137	120	104	93	2468	102.8	N	4:37	155	18:18	152	*	*	*	*	11:30	18	23:42	90	*	*	*	*
9	91	99	114	133	149	157	153	137	110	78	48	26	18	25	46	76	107	133	149	153	145	128	110	94	2479	103.3		5:12	157	18:46	153	*	*	*	*	12: 2	18	*	*	*	*	*	*
10	87	90	102	121	140	154	157	148	126	97	65	38	22	21	35	61	93	123	144	154	150	137	117	99	2481	103.4		5:47	157	19:14	154	*	*	*	*	0:13	87	12:33	20	*	*	*	*
11	86	83	91	108	127	145	154	153	139	114	84	54	33	24	30	50	79	110	135	151	153	144	126	106	2479	103.3		6:22	155	19:42	154	*	*	*	*	0:45	83	13: 4	24	*	*	*	*
12	89	80	82	94	112	131	146	151	145	127	101	73	48	33	32	44	68	97	125	144	153	149	135	115	2474	103.1		6:58	151	20:10	153	*	*	*	*	1:18	80	13:36	31	*	*	*	*
13	95	81	77	83	97	115	132	143	144	135	116	91	67	48	40	45	61	86	112	135	149	151	142	125	2470	102.9		7:37	145	20:40	152	*	*	*	*	1:56	77	14: 8	40	*	*	*	*
14	104	87	76	75	83	97	114	128	136	135	125	107	86	66	54	51	60	78	101	124	141	149	146	133	2456	102.3		8:23	137	21:13	149	*	*	*	*	2:38	74	14:43	51	*	*	*	*
15	115	96	80	72	72	80	94	109	121	128	126	117	103	86	72	65	66	76	93	113	131	143	146	140	2444	101.8		9:20	128	21:50	146	*	*	*	*	3:28	71	15:23	64	*	*	*	*
16	126	108	90	75	67	67	74	86	100	112	119	120	114	105	93	83	78	80	90	104	120	134	142	143	2430	101.3	U	10:38	120	22:35	143	*	*	*	*	4:31	66	16:13	78	*	*	*	*
17	135	122	104	86	71	61	59	64	75	89	102	112	117	117	112	104	97	92	93	99	110	123	134	141	2419	100.8		12:27	118	23:33	142	*	*	*	*	5:46	59	17:22	92	*	*	*	*
18	141	134	121	103	83	65	53	48	51	61	76	93	108	119	124	123	117	109	103	101	104	112	123	133	2405	100.2		14:16	124	*	*	*	*	7: 7	48	18:56	101	*	*	*	*		
19	141	143	137	123	103	80	59	42	34	36	47	66	88	109	126	134	135	129	119	109	104	104	110	121	2399	100.0		0:46	143	15:34	136	*	*	*	*	8:19	33	20:29	103	*	*	*	*
20	134	144	148	143	128	104	77	50	29	19	21	36	59	87	114	135	145	145	137	123	110	101	100	107	2396	99.8		1:58	148	16:29	147	*	*	*	*	9:20	18	21:39	99	*	*	*	*
21	120	136	150	155	150	132	104	72	41	17	6	11	29	59	92	123	145	155	152	139	121	105	94	94	2402	100.1		3: 1	155	17:15	155	*	*	*	*	10:13	6	22:33	93	*	*	*	*
22	104	121	141	157	163	155	134	102	65	31	7	-2	7	31	65	102	134	154	161	153	136	114	95	85	2415	100.6		3:57	163	17:56	161	*	*	*	*	11: 1	-2	23:19	85	*	*	*	*
23	88	102	124	146	163	168	157	132	97	58	24	2	-2	11	40	77	114	144	161	162	149	127	103	84	2431	101.3	F	4:49	168	18:34	163	*	*	*	*	11:45	# -3	*	*	*	*	*	*
24	77	84	102	127	150	166	168	154	127	90	52	21	4	5	24	56	93	128	153	163	157	139	114	90	2444	101.8		5:38	# 169	19: 8	163	*	*	*	*	0: 1	77	12:26	3	*	*	*	*
25	74	71	82	103	129	151	164	163	146	118	82	48	23	14	21	44	76	111	140	157	160	148	126	100	2451	102.1		6:25	165	19:40	161	*	*	*	*	0:43	70	13: 4	14	*	*	*	*
26	78	66	67	82	104	129	148	157	153	135	107	76	49	32	29	42	66	97	126	148	157	153	136	112	2449	102.0		7:11	158	20:11	158	*	*	*	*	1:24	65	13:39	29	*	*	*	*
27	88	69	62	67	82	104	126	141	147	140	123	98	74	54	46	50	65	89	115	137	151	153	143	124	2448	102.0		7:57	147	20:39	154	*	*	*	*	2: 6	62	14:12	45	*	*	*	*
28	100	79	65	61	68	83	102	119	131	133	126	112	93	76	65	63	71	87	107	128	143	149	145	132	2438	101.6		8:46	134	21: 8	149	*	*	*	*	2:51	61	14:42	62	*	*	*	*
29	113	92	74	64	62	68	81	97	111	119	121	116	105	93	83	78	81	90	104	120	134	142	144	137	2429	101.2		9:44	121	21:40	144	*	*	*	*	3:42	61	15:12	78	*	*	*	*
30	124	106	88	73	64	62	67	78	90	101	108	111	110	104	98	94	93	96	104	114	125	134	138	138	2420	100.8	L	11: 6	111	22:22	139	*	*	*	*	4:45	62	15:46	92	*	*	*	*
31	131	119	104	88	74	65	61	64	71	81	92	101	107	110	109	107	105	104	106	111	117	124	130	134	2415	100.6		13:18	110	23:25	134	*	*	*	*	6: 3	61	16:44	104	*	*	*	*

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	75557	101.6	24日 5時 38分	169	1	23日 11時 45分	-3	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：神津島

緯度：34 °13 N

経度：139 °8 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 97.0(cm)

2013 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	133	128	118	104	89	74	63	57	57	64	74	87	99	109	115	118	117	115	112	111	112	115	121	126	2418	100.8		15:13	118	*	*	*	*	*	*	*	7:25	56	19: 2	111	*	*	*	*
2	131	133	130	120	106	89	71	57	50	49	57	70	86	102	116	124	127	125	120	114	110	108	111	117	2423	101.0		0:53	133	16: 1	127	*	*	*	*	*	8:32	49	20:51	108	*	*	*	*
3	125	133	136	134	123	106	86	65	49	41	42	53	70	91	111	126	134	135	129	120	110	104	102	107	2432	101.3		2: 8	136	16:33	135	*	*	*	*	*	9:22	40	21:45	102	*	*	*	*
4	116	128	138	142	138	125	103	79	55	39	32	38	54	77	102	123	137	142	138	127	114	102	96	97	2442	101.8		3: 3	143	17: 0	142	*	*	*	*	*	10: 2	32	22:22	95	*	*	*	*
5	106	120	135	146	149	141	122	96	68	44	29	27	39	61	89	116	136	147	146	136	120	104	92	88	2457	102.4		3:47	149	17:26	148	*	*	*	*	*	10:38	26	22:53	88	*	*	*	*
6	94	108	127	143	153	152	139	115	85	55	33	23	28	46	74	105	131	148	152	145	128	109	92	82	2467	102.8		4:25	154	17:51	152	*	*	*	*	*	11:10	22	23:23	81	*	*	*	*
7	84	95	114	135	152	158	152	133	104	72	43	25	22	35	60	92	122	145	155	152	137	116	95	79	2477	103.2	N	5: 2	158	18:16	155	*	*	*	*	*	11:41	21	23:53	75	*	*	*	*
8	75	82	100	122	144	157	159	147	122	91	59	34	23	28	48	78	111	138	154	157	146	125	101	81	2482	103.4		5:37	160	18:41	158	*	*	*	*	*	12:11	23	*	*	*	*	*	*
9	70	71	84	106	130	149	159	155	137	110	78	49	31	29	41	67	98	128	150	159	153	135	111	86	2486	103.6		6:13	159	19: 6	159	*	*	*	*	*	0:23	69	12:41	28	*	*	*	*
10	69	63	70	88	112	135	151	155	147	126	97	68	45	35	40	59	87	117	142	156	157	144	121	95	2479	103.3		6:50	156	19:32	158	*	*	*	*	*	0:56	63	13:11	35	*	*	*	*
11	73	60	60	72	93	116	136	148	148	136	114	88	64	49	46	57	79	106	132	150	157	150	131	107	2472	103.0		7:30	150	19:58	157	*	*	*	*	*	1:31	59	13:41	45	*	*	*	*
12	82	63	56	60	74	95	116	133	141	138	125	105	84	66	58	61	75	97	121	141	152	152	140	119	2454	102.3		8:14	141	20:27	153	*	*	*	*	*	2: 9	55	14:13	58	*	*	*	*
13	95	73	58	54	60	74	93	112	125	131	128	117	101	86	75	72	78	92	111	130	144	149	144	130	2432	101.3		9: 8	131	21: 0	149	*	*	*	*	*	2:55	54	14:49	72	*	*	*	*
14	109	87	68	56	53	58	71	87	103	115	121	120	113	103	94	88	87	94	105	120	133	142	143	137	2407	100.3	U	10:22	121	21:42	144	*	*	*	*	*	3:52	53	15:33	87	*	*	*	*
15	123	105	85	68	56	51	54	63	76	91	104	112	116	115	111	106	101	101	104	112	121	131	137	138	2381	99.2		12:17	117	22:43	139	*	*	*	*	*	5: 8	51	16:42	100	*	*	*	*
16	133	122	106	88	70	56	47	46	51	63	78	94	108	118	123	122	118	113	109	108	111	117	125	133	2359	98.3		14:21	123	*	*	*	*	*	*	6:41	45	18:43	108	*	*	*	*	
17	137	135	127	112	93	72	53	40	34	38	50	69	90	110	125	133	134	128	119	110	105	105	110	120	2349	97.9		0:16	137	15:32	134	*	*	*	*	*	8: 6	34	20:32	104	*	*	*	*
18	131	139	142	136	120	98	73	48	30	22	26	41	65	92	118	136	144	143	132	118	104	95	95	102	2350	97.9		1:49	142	16:18	145	*	*	*	*	*	9:11	22	21:36	94	*	*	*	*
19	116	133	146	151	145	128	101	70	41	20	12	19	40	69	101	129	147	153	146	130	110	92	83	84	2366	98.6		2:59	151	16:56	153	*	*	*	*	*	10: 3	12	22:23	82	*	*	*	*
20	96	116	138	154	160	152	131	100	65	33	13	8	20	46	80	115	142	157	157	143	121	96	77	70	2390	99.6		3:56	160	17:29	159	*	*	*	*	*	10:47	# 8	23: 4	70	*	*	*	*
21	76	94	119	144	162	166	155	129	95	58	28	11	12	30	61	97	130	154	162	154	133	106	80	63	2419	100.8	F	4:47	166	18: 0	162	*	*	*	*	*	11:27	9	23:42	59	*	*	*	*
22	60	71	95	124	150	165	166	151	123	87	52	27	17	24	48	81	116	145	161	161	145	119	89	64	2441	101.7		5:33	# 168	18:30	163	*	*	*	*	*	12: 4	17	*	*	*	*	*	*
23	51	54	72	99	128	152	164	161	142	113	79	49	31	29	43	70	103	133	155	162	153	131	102	73	2449	102.0		6:17	165	18:57	162	*	*	*	*	*	0:19	51	12:37	28	*	*	*	*
24	52	45	54	75	103	130	150	157	150	130	102	73	52	42	48	66	94	122	146	158	157	141	115	86	2448	102.0		7: 0	157	19:23	159	*	*	*	*	*	0:56	45	13: 8	42	*	*	*	*
25	61	46	45	58	80	106	129	144	146	137	117	93	72	59	58	69	89	114	136	152	155	146	127	100	2439	101.6		7:42	147	19:48	156	*	*	*	*	*	1:34	44	13:36	57	*	*	*	*
26	74	54	45	49	63	85	107	125	134	134	123	107	89	76	71	76	89	108	128	143	150	147	134	113	2424	101.0		8:25	135	20:13	151	*	*	*	*	*	2:13	45	14: 1	71	*	*	*	*
27	89	68	54	49	55	69	87	104	118	123	121	113	102	91	85	85	93	105	120	134	143	144	137	123	2412	100.5		9:14	124	20:40	144	*	*	*	*	*	2:56	49	14:26	84	*	*	*	*
28	104	84	68	57	55	60	71	85	99	109	113	113	108	102	97	96	98	105	115	125	133	137	135	128	2397	99.9	L	10:22	114	21:12	137	*	*	*	*	*	3:48	55	14:53	95	*	*	*	*
29	115	100	84	71	62	59	62	70	81	92	101	107	109	109	108	106	106	108	112	117	123	127	129	128	2386	99.4		12:26	109	22: 6	129	*	*	*	*	*	4:58	59	15:32	106	*	*	*	*
30	122	114	102	88	76	66	60	60	65	74	85	96	105	112	115	116	115	114	112	112	114	116	120	123	2382	99.3		14:55	116	*	*	*	*	*	*	6:30	60	18:32	112	*	*	*	*	
31	124	123	117	106	93	78	66	57	55	59	68	81	96	109	119	124	125	121	116	110	107	106	109	114	2383	99.3		0: 2	124	15:36	125	*	*	*	*	*	7:53	55	20:43	106	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	75103	100.9	22日 5時 33分	168	1	20日 10時 47分	8	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：神津島

緯度：34°13' N

経度：139°8' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 97.0(cm)

2013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	121	126	128	123	112	96	77	61	50	47	53	65	83	102	118	129	133	130	122	112	103	97	97	103	2388	99.5		1:45	128	16:2	133	*	*	*	*	8:52	47	21:30	96	*	*	*	*	
2	113	124	133	135	129	115	94	72	53	41	40	50	68	91	113	131	139	139	130	117	102	91	86	90	2396	99.8		2:47	136	16:26	140	*	*	*	*	9:35	40	22:2	86	*	*	*	*	
3	102	117	132	142	143	133	113	88	62	43	34	38	54	78	105	128	143	147	139	124	105	88	78	77	2413	100.5		3:34	144	16:50	147	*	*	*	*	10:11	34	22:31	76	*	*	*	*	
4	87	105	126	143	151	148	132	107	77	51	34	31	42	65	94	122	143	152	148	133	111	89	72	66	2429	101.2		4:14	151	17:13	152	*	*	*	*	10:44	30	23:0	66	*	*	*	*	
5	72	89	113	136	152	157	148	126	97	66	41	30	34	53	81	112	139	154	156	143	121	94	71	58	2443	101.8	N	4:51	157	17:36	157	*	*	*	*	11:15	29	23:29	56	*	*	*	*	
6	58	72	95	122	146	159	158	143	117	85	55	36	32	44	69	101	131	152	160	153	132	104	75	55	2454	102.3		5:28	161	18:0	160	*	*	*	*	11:45	32	23:59	47	*	*	*	*	
7	47	55	75	103	132	153	161	155	135	105	74	49	38	42	61	89	121	146	160	159	143	116	85	58	2462	102.6		6:5	161	18:25	162	*	*	*	*	12:15	37	*	*	*	*	*	*	*
8	42	42	56	82	111	138	155	158	147	124	95	68	50	46	57	80	110	137	156	161	151	128	97	67	2458	102.4		6:43	158	18:50	161	*	*	*	*	0:32	40	12:45	45	*	*	*	*	
9	45	36	42	61	88	116	139	151	150	136	113	88	67	57	60	76	100	126	148	158	155	138	112	81	2443	101.8		7:24	153	19:17	159	*	*	*	*	1:6	36	13:16	56	*	*	*	*	
10	55	38	34	45	65	92	117	135	143	140	126	106	86	72	69	77	94	116	137	151	154	145	125	98	2420	100.8		8:10	144	19:46	154	*	*	*	*	1:44	34	13:49	69	*	*	*	*	
11	71	49	37	37	49	68	91	112	127	133	129	118	103	90	83	84	93	108	125	140	148	146	134	114	2389	99.5		9:5	133	20:19	148	*	*	*	*	2:29	35	14:24	82	*	*	*	*	
12	90	67	49	40	41	51	67	86	103	116	122	121	115	106	99	95	97	105	116	127	137	140	136	125	2351	98.0		10:20	122	21:0	140	*	*	*	*	3:24	39	15:10	95	*	*	*	*	
13	109	89	70	54	46	44	50	62	77	92	105	114	118	117	114	109	106	106	109	115	122	128	131	130	2317	96.5	U	12:19	118	22:9	131	*	*	*	*	4:41	44	16:34	106	*	*	*	*	
14	122	110	94	77	62	50	44	46	53	66	82	98	112	121	124	123	119	113	108	106	108	112	119	125	2294	95.6		14:14	125	*	*	*	*	6:20	44	19:5	106	*	*	*	*			
15	128	126	118	104	87	68	52	41	38	44	58	77	97	116	129	134	132	124	113	102	96	95	101	111	2291	95.5		0:9	128	15:12	134	*	*	*	*	7:50	38	20:36	95	*	*	*	*	
16	122	131	134	129	115	94	71	50	35	31	37	54	78	104	125	139	143	136	122	105	89	81	81	91	2297	95.7		1:53	134	15:50	143	*	*	*	*	8:55	31	21:27	79	*	*	*	*	
17	107	125	139	145	140	123	98	70	46	29	26	36	58	87	116	138	150	148	134	113	90	72	64	69	2323	96.8		3:2	145	16:22	151	*	*	*	*	9:45	26	22:8	64	*	*	*	*	
18	85	108	131	149	155	147	126	97	67	41	27	27	43	70	102	131	150	156	147	125	98	72	54	50	2358	98.3		3:57	155	16:52	156	*	*	*	*	10:27	#25	22:45	50	*	*	*	*	
19	61	84	113	139	157	160	149	124	93	61	38	29	36	58	88	120	146	159	156	138	110	79	53	39	2390	99.6	F	4:44	161	17:20	160	*	*	*	*	11:4	29	23:20	38	*	*	*	*	
20	42	60	88	120	146	161	160	145	117	86	58	40	38	52	77	109	137	157	161	149	124	91	60	38	2416	100.7		5:28	#163	17:47	161	*	*	*	*	11:38	37	23:55	31	*	*	*	*	
21	31	40	64	96	127	150	160	155	136	108	79	57	47	53	71	99	128	150	161	156	136	106	73	44	2427	101.1		6:9	161	18:12	161	*	*	*	*	12:9	47	*	*	*	*	*	*	
22	29	29	45	72	104	132	150	155	145	125	99	76	61	59	71	92	118	142	156	158	145	120	88	57	2428	101.2		6:49	155	18:36	159	*	*	*	*	0:29	27	12:37	59	*	*	*	*	
23	35	27	34	54	82	110	133	146	145	133	113	92	76	70	75	90	111	133	149	155	149	130	103	74	2419	100.8		7:28	147	19:0	155	*	*	*	*	1:3	27	13:4	70	*	*	*	*	
24	48	33	31	43	64	90	114	131	138	134	121	105	90	81	81	90	106	124	140	149	148	136	115	90	2402	100.1		8:7	138	19:25	150	*	*	*	*	1:38	30	13:30	80	*	*	*	*	
25	65	46	37	40	53	73	95	113	125	128	123	113	101	92	89	93	103	117	130	140	143	137	123	104	2383	99.3		8:51	128	19:50	143	*	*	*	*	2:16	37	13:56	89	*	*	*	*	
26	82	63	49	45	49	61	78	95	109	118	119	116	109	102	98	98	103	111	121	129	134	133	126	113	2361	98.4		9:47	120	20:20	134	*	*	*	*	3:0	45	14:27	98	*	*	*	*	
27	97	81	66	57	53	57	66	79	93	104	111	114	113	110	107	106	106	109	114	119	123	125	123	118	2351	98.0	L	11:14	114	21:3	125	*	*	*	*	3:57	53	15:16	105	*	*	*	*	
28	109	97	85	73	64	60	61	67	77	88	99	107	113	116	116	114	112	110	109	109	111	113	115	116	2341	97.5		13:31	116	22:55	116	*	*	*	*	5:18	60	18:9	109	*	*	*	*	
29	115	110	102	92	80	69	62	60	64	72	84	97	109	117	122	123	120	114	108	103	100	101	104	109	2337	97.4		14:38	123	*	*	*	*	6:52	60	20:21	100	*	*	*	*			
30	115	118	116	110	98	84	70	60	56	59	69	84	100	115	126	131	129	121	111	99	91	88	90	98	2338	97.4		1:15	118	15:11	131	*	*	*	*	8:4	56	21:4	88	*	*	*	*	

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	71519	99.3	20日5時28分	163	1	18日10時27分	25	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：神津島

緯度：34°13' N

経度：139°8' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 97.0(cm)

2013 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	109	119	126	125	117	103	84	67	54	50	56	70	89	110	127	137	138	130	117	100	85	76	76	83	2348	97.8		2:28	127	15:38	139	*	*	*	*	8:55	50	21:35	75	*	*	*	*
2	98	114	129	136	134	122	103	80	60	48	47	57	77	101	123	140	146	141	126	105	84	68	61	66	2366	98.6		3:19	137	16:2	146	*	*	*	*	9:36	46	22:4	61	*	*	*	*
3	81	102	124	140	146	140	123	98	73	53	44	48	65	90	116	139	151	150	137	114	87	64	50	49	2384	99.3		4:1	146	16:27	152	*	*	*	*	10:11	43	22:33	48	*	*	*	*
4	62	85	112	136	151	154	142	119	91	65	48	44	55	78	107	134	152	157	148	125	96	66	44	35	2406	100.3		4:40	154	16:51	158	*	*	*	*	10:44	43	23:3	35	*	*	*	*
5	42	63	92	123	147	159	156	139	112	83	59	47	50	68	95	125	149	161	157	138	109	75	45	27	2421	100.9	N	5:19	160	17:17	161	*	*	*	*	11:17	47	23:35	24	*	*	*	*
6	26	41	68	102	133	154	162	154	133	104	77	58	53	63	85	114	141	159	163	150	124	89	54	28	2435	101.5		5:58	162	17:44	# 163	*	*	*	*	11:50	52	*	*	*	*	*	*
7	17	23	44	76	110	139	157	159	147	124	97	74	62	63	79	103	130	152	162	157	138	106	70	39	2428	101.2		6:40	160	18:12	# 163	*	*	*	*	0:9	17	12:23	61	*	*	*	*
8	18	14	26	51	83	116	141	153	152	138	116	93	76	71	77	95	119	141	156	159	147	123	90	57	2412	100.5		7:24	155	18:41	159	*	*	*	*	0:46	# 13	12:57	71	*	*	*	*
9	30	16	17	32	58	88	117	137	146	142	129	110	93	83	82	92	109	129	145	153	150	134	109	79	2380	99.2		8:12	146	19:14	154	*	*	*	*	1:26	14	13:33	81	*	*	*	*
10	50	29	20	24	40	63	89	113	129	135	132	122	109	97	92	94	103	117	131	142	145	139	123	100	2338	97.4		9:9	136	19:50	145	*	*	*	*	2:12	20	14:15	92	*	*	*	*
11	75	52	36	29	33	46	65	87	106	120	126	125	119	111	104	100	102	108	117	127	133	134	128	115	2298	95.8		10:23	127	20:38	134	*	*	*	*	3:7	29	15:13	100	*	*	*	*
12	97	78	59	46	39	41	50	64	81	98	112	120	123	121	116	111	106	104	106	110	116	121	123	121	2263	94.3	U	12:4	123	22:1	123	*	*	*	*	4:20	39	17:2	104	*	*	*	*
13	113	101	86	71	57	48	46	50	61	76	93	108	120	126	127	122	114	106	99	96	97	102	109	116	2244	93.5		13:34	127	*	*	*	*	5:52	45	19:12	96	*	*	*	*		
14	119	118	111	98	82	67	54	47	49	58	73	92	111	125	133	133	126	113	99	87	81	82	89	101	2248	93.7		0:14	119	14:29	134	*	*	*	*	7:21	47	20:24	80	*	*	*	*
15	113	123	127	122	110	92	72	56	47	47	58	76	98	119	135	141	137	124	105	85	70	63	66	79	2265	94.4		1:57	127	15:7	141	*	*	*	*	8:28	46	21:11	63	*	*	*	*
16	97	116	131	137	132	118	97	74	56	47	49	62	84	109	131	145	147	137	116	91	67	51	47	56	2297	95.7		3:4	137	15:40	148	*	*	*	*	9:19	46	21:49	47	*	*	*	*
17	75	100	124	141	146	139	121	97	73	55	49	55	73	98	124	144	153	148	130	103	73	48	34	35	2338	97.4		3:57	146	16:10	153	*	*	*	*	10:2	49	22:25	33	*	*	*	*
18	51	77	107	133	149	152	141	120	94	71	56	54	66	87	114	138	154	156	143	117	84	53	30	22	2369	98.7		4:42	153	16:38	157	*	*	*	*	10:39	53	22:59	22	*	*	*	*
19	31	53	84	116	142	155	153	139	115	90	69	60	64	80	105	130	150	159	152	131	100	65	35	18	2396	99.8	F	5:24	156	17:5	159	*	*	*	*	11:13	60	23:32	16	*	*	*	*
20	18	33	61	95	126	148	156	149	132	108	85	70	67	77	97	121	144	157	157	143	115	81	48	23	2411	100.5		6:3	156	17:31	159	*	*	*	*	11:44	67	*	*	*	*	*	*
21	13	20	42	73	106	134	150	152	142	122	100	83	74	78	92	113	135	151	157	149	128	98	64	35	2411	100.5		6:40	153	17:57	157	*	*	*	*	0:5	# 13	12:13	74	*	*	*	*
22	18	16	29	55	86	116	138	148	145	132	113	95	83	81	90	106	125	143	153	151	137	112	81	52	2405	100.2		7:17	148	18:23	154	*	*	*	*	0:37	15	12:42	81	*	*	*	*
23	29	19	24	42	68	97	121	137	142	136	122	106	93	87	90	101	117	133	145	148	141	123	97	70	2388	99.5		7:54	142	18:49	148	*	*	*	*	1:11	19	13:10	87	*	*	*	*
24	45	30	27	36	55	80	104	123	134	134	126	114	102	94	93	98	110	123	135	141	139	128	109	87	2367	98.6		8:33	135	19:17	141	*	*	*	*	1:46	26	13:41	92	*	*	*	*
25	64	46	36	37	48	66	88	107	121	128	127	120	110	102	98	99	105	114	123	130	132	128	116	100	2345	97.7		9:19	128	19:48	132	*	*	*	*	2:25	35	14:19	98	*	*	*	*
26	81	64	51	46	48	59	74	92	107	118	123	122	117	110	105	102	103	107	112	118	122	122	117	108	2328	97.0		10:18	123	20:30	122	*	*	*	*	3:11	46	15:18	102	*	*	*	*
27	96	82	69	60	55	57	66	78	92	105	115	120	121	118	113	109	105	103	103	106	109	111	112	110	2315	96.5	L	11:40	121	21:55	112	*	*	*	*	4:11	55	17:19	103	*	*	*	*
28	106	98	88	77	68	63	63	68	79	91	104	115	121	124	122	117	110	103	97	94	94	97	102	106	2307	96.1		13:4	124	*	*	*	*	5:30	62	19:28	94	*	*	*	*		
29	109	109	105	96	85	75	67	65	68	78	92	106	119	127	130	127	118	107	95	86	81	81	87	96	2309	96.2		0:25	110	13:58	130	*	*	*	*	6:53	64	20:23	80	*	*	*	*
30	106	114	117	114	105	91	78	67	64	68	79	95	112	127	135	136	129	115	97	81	69	65	69	81	2314	96.4		2:0	117	14:36	137	*	*	*	*	7:59	64	21:0	65	*	*	*	*
31	96	112	124	129	124	111	94	77	65	62	68	83	103	123	138	144	140	126	105	81	62	50	50	60	2327	97.0		3:0	129	15:7	144	*	*	*	*	8:51	62	21:32	48	*	*	*	*

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	72863	97.9	7日 18時 12分	163	2	21日 0時 5分	13	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 神津島

緯度: 34 °13 N

経度: 139 °8 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 97.0(cm)

2013 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	79	102	123	137	140	132	115	94	75	63	62	73	92	115	136	149	150	138	116	88	61	40	32	38	2350	97.9		3:47	140	15:37	151	*	*	*	*	9:34	61	22: 5	32	*	*	*	*
2	57	83	112	135	149	149	136	115	91	72	62	66	81	104	129	148	157	151	131	101	68	39	21	18	2375	99.0		4:30	150	16: 6	157	*	*	*	*	10:14	62	22:39	17	*	*	*	*
3	32	59	91	123	147	157	153	136	112	87	70	65	74	94	119	143	158	160	146	118	83	47	19	6	2399	100.0	N	5:12	158	16:37	161	*	*	*	*	10:52	65	23:14	6	*	*	*	*
4	11	32	64	101	133	155	161	153	133	107	85	71	71	85	108	133	154	164	158	136	103	64	29	5	2416	100.7		5:55	161	17: 9	# 164	*	*	*	*	11:30	70	23:52	-2	*	*	*	*
5	-2	10	36	72	109	140	158	160	148	127	103	84	76	81	97	121	144	160	163	150	123	87	49	17	2413	100.5		6:39	161	17:42	163	*	*	*	*	12: 8	76	*	*	*	*	*	*
6	-1	-2	15	44	80	115	142	155	154	141	121	100	86	83	91	108	130	149	159	156	139	110	74	40	2389	99.5		7:26	157	18:18	160	*	*	*	*	0:33	# -4	12:47	82	*	*	*	*
7	13	1	5	24	53	87	117	139	149	146	133	116	99	90	90	99	116	134	148	153	146	127	99	67	2351	98.0		8:15	149	18:57	153	*	*	*	*	1:16	0	13:30	89	*	*	*	*
8	38	17	10	16	34	61	91	116	134	141	138	127	113	101	94	95	104	117	131	141	142	134	117	92	2304	96.0		9: 9	141	19:41	143	*	*	*	*	2: 3	10	14:20	94	*	*	*	*
9	66	43	27	22	29	45	68	92	114	128	134	132	123	112	103	97	97	103	112	122	129	130	123	110	2261	94.2		10:11	134	20:38	130	*	*	*	*	2:55	22	15:28	96	*	*	*	*
10	91	71	53	41	37	41	54	73	93	111	124	130	129	123	113	104	97	94	96	102	109	115	118	116	2235	93.1	U	11:22	130	22: 5	118	*	*	*	*	3:57	37	17: 4	94	*	*	*	*
11	108	95	81	66	55	50	52	62	76	93	110	122	129	130	124	114	102	91	85	83	87	94	103	110	2222	92.6		12:32	130	*	*	*	*	5:12	50	18:46	83	*	*	*	*		
12	113	111	104	92	79	68	61	60	67	80	96	112	125	133	133	125	112	96	81	71	67	71	81	94	2232	93.0		0: 8	113	13:30	134	*	*	*	*	6:34	60	19:57	67	*	*	*	*
13	107	116	118	114	104	90	77	68	66	71	84	101	118	132	138	136	125	106	85	66	54	51	58	73	2258	94.1		1:53	118	14:15	139	*	*	*	*	7:47	66	20:48	51	*	*	*	*
14	91	109	123	128	124	113	97	82	72	70	76	90	108	127	140	144	137	120	96	70	49	37	38	49	2290	95.4		3: 4	128	14:54	144	*	*	*	*	8:47	70	21:29	36	*	*	*	*
15	70	94	117	132	137	132	118	100	84	75	74	83	99	119	137	148	147	134	111	81	53	32	24	29	2330	97.1		3:58	137	15:28	149	*	*	*	*	9:35	73	22: 6	24	*	*	*	*
16	48	74	102	127	141	144	135	119	100	84	76	79	91	110	130	147	153	146	126	97	64	36	18	15	2362	98.4		4:43	144	16: 0	153	*	*	*	*	10:16	76	22:41	15	*	*	*	*
17	28	52	83	114	137	148	147	134	116	97	83	79	86	101	122	141	153	153	140	113	80	47	22	10	2386	99.4		5:23	149	16:31	155	*	*	*	*	10:53	79	23:14	9	*	*	*	*
18	14	33	63	96	125	145	151	145	130	110	93	83	84	95	113	133	149	156	149	128	98	63	32	12	2400	100.0	F	5:59	151	17: 0	156	*	*	*	*	11:26	82	23:47	7	*	*	*	*
19	8	19	44	77	109	135	149	150	140	122	103	89	85	90	105	124	142	153	153	140	114	81	48	22	2402	100.1		6:34	151	17:29	155	*	*	*	*	11:58	85	*	*	*	*	*	*
20	9	12	30	59	91	121	141	149	145	131	113	97	88	88	98	114	133	147	152	146	127	99	67	38	2395	99.8		7: 7	149	17:59	152	*	*	*	*	0:19	9	12:28	87	*	*	*	*
21	18	13	22	45	74	104	129	143	145	137	122	105	93	89	93	106	122	137	147	146	135	113	85	56	2379	99.1		7:41	146	18:28	148	*	*	*	*	0:52	13	12:59	89	*	*	*	*
22	33	21	22	36	60	88	114	133	141	139	128	114	100	92	92	99	112	126	137	142	137	122	100	74	2362	98.4		8:15	142	19: 0	142	*	*	*	*	1:25	19	13:33	91	*	*	*	*
23	51	34	28	34	51	74	99	120	134	137	132	121	108	98	93	95	103	114	125	132	133	125	110	90	2341	97.5		8:52	137	19:34	133	*	*	*	*	2: 0	28	14:13	93	*	*	*	*
24	69	51	40	39	47	64	85	107	123	132	133	126	116	105	97	94	96	103	111	119	123	122	114	102	2318	96.6		9:34	133	20:17	123	*	*	*	*	2:38	38	15: 5	94	*	*	*	*
25	85	69	56	49	50	59	75	93	111	123	130	129	123	114	105	97	94	94	98	104	110	113	112	107	2300	95.8		10:24	130	21:22	113	*	*	*	*	3:22	49	16:23	93	*	*	*	*
26	98	86	74	65	60	61	69	82	98	113	124	129	128	123	114	104	95	89	87	89	93	99	104	107	2291	95.5	L	11:24	129	23:15	107	*	*	*	*	4:18	59	18: 2	87	*	*	*	*
27	106	101	93	83	74	69	69	76	87	101	115	125	131	130	124	114	101	89	79	75	75	81	89	99	2286	95.3		12:26	131	*	*	*	*	5:28	68	19:22	74	*	*	*	*		
28	106	110	109	103	93	83	76	75	79	90	104	118	129	135	134	125	111	94	77	64	58	60	69	83	2285	95.2		1:16	110	13:20	135	*	*	*	*	6:46	74	20:15	58	*	*	*	*
29	99	112	119	120	114	102	90	81	77	82	93	108	124	136	141	137	124	104	81	60	45	40	46	61	2296	95.7		2:35	121	14: 6	141	*	*	*	*	7:57	77	20:58	40	*	*	*	*
30	82	104	121	132	132	124	109	94	83	79	84	97	115	132	144	147	139	120	93	64	40	25	23	35	2318	96.6		3:33	133	14:47	148	*	*	*	*	8:56	79	21:38	23	*	*	*	*

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	69946	97.1	4日 17時 9分	164	1	6日 0時 33分	-4	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：神津島

緯度：34°13' N

経度：139°8' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 97.0(cm)

2013 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	57	85	112	133	144	143	131	113	95	83	80	88	104	124	142	153	152	138	111	79	46	20	7	11	2351	98.0		4:22	145	15:26	154	*	*	*	*	9:46	80	22:18	7	*	*	*	*
2	29	58	92	123	145	154	149	134	113	94	83	82	93	112	134	152	160	153	133	100	63	28	3	-5	2382	99.3		5:8	154	16:5	160	*	*	*	*	10:33	81	23:0	-5	*	*	*	*
3	4	28	63	100	133	153	159	151	133	111	92	83	86	100	121	144	159	163	151	124	88	48	14	-8	2400	100.0	N	5:54	159	16:45	163	*	*	*	*	11:16	82	23:42	-12	*	*	*	*
4	-11	3	33	71	109	140	157	160	148	128	106	90	84	90	107	129	150	163	162	145	115	76	37	6	2398	99.9		6:39	161	17:26	# 164	*	*	*	*	12:0	84	*	*	*	*	*	*
5	-11	-10	9	41	80	116	144	157	156	142	122	102	88	85	94	112	134	152	161	156	136	104	67	31	2368	98.7		7:24	158	18:9	161	*	*	*	*	0:26	# -13	12:43	85	*	*	*	*
6	5	-7	-1	21	53	89	122	144	154	149	134	115	97	87	87	97	115	134	149	154	146	126	95	62	2327	97.0		8:9	154	18:54	154	*	*	*	*	1:10	-7	13:29	85	*	*	*	*
7	31	11	4	13	35	66	98	125	142	148	141	126	108	93	85	87	97	113	129	141	143	134	115	89	2274	94.8		8:55	148	19:44	143	*	*	*	*	1:55	4	14:20	85	*	*	*	*
8	61	38	23	20	31	52	78	105	127	139	141	133	119	103	90	84	85	94	106	119	128	130	123	108	2237	93.2		9:41	142	20:42	130	*	*	*	*	2:41	20	15:20	83	*	*	*	*
9	87	66	49	39	39	49	67	89	110	127	136	136	128	114	100	87	80	80	86	96	106	114	117	113	2215	92.3		10:29	137	21:57	117	*	*	*	*	3:29	37	16:33	79	*	*	*	*
10	104	90	75	63	56	57	65	80	98	114	127	133	132	124	111	97	83	74	71	75	82	92	101	107	2211	92.1	U	11:21	134	23:43	109	*	*	*	*	4:23	55	17:58	71	*	*	*	*
11	108	104	96	86	77	72	72	78	90	103	117	128	133	132	123	110	93	77	66	60	61	69	80	92	2227	92.8		12:18	133	*	*	*	*	5:28	71	19:18	60	*	*	*	*		
12	103	109	110	106	98	90	85	83	87	96	107	120	130	135	133	123	107	88	69	54	47	48	57	72	2257	94.0		1:40	110	13:14	135	*	*	*	*	6:47	83	20:20	46	*	*	*	*
13	89	104	114	118	116	109	100	93	89	92	99	111	123	134	138	135	122	102	79	57	41	34	38	51	2288	95.3		3:5	118	14:6	138	*	*	*	*	8:7	89	21:9	34	*	*	*	*
14	70	92	111	124	128	125	116	105	96	91	93	102	115	128	139	142	135	119	94	67	43	28	23	32	2318	96.6		4:3	128	14:51	142	*	*	*	*	9:12	91	21:50	23	*	*	*	*
15	50	75	100	121	134	136	130	118	105	95	91	95	106	121	135	145	145	134	112	83	53	30	17	17	2348	97.8		4:46	137	15:31	146	*	*	*	*	10:1	91	22:27	15	*	*	*	*
16	31	56	85	112	132	142	141	131	116	102	92	90	97	111	128	143	150	145	128	101	69	39	18	10	2369	98.7		5:22	143	16:7	150	*	*	*	*	10:42	90	23:1	10	*	*	*	*
17	17	38	67	98	125	142	147	141	127	110	96	89	91	102	119	137	149	152	141	118	87	54	26	10	2383	99.3	F	5:55	147	16:42	152	*	*	*	*	11:16	88	23:34	7	*	*	*	*
18	9	23	49	82	113	136	148	147	136	119	102	90	87	94	109	128	144	153	149	133	106	72	40	17	2386	99.4		6:25	149	17:15	153	*	*	*	*	11:48	87	*	*	*	*	*	*
19	7	14	35	65	98	126	144	149	143	127	109	94	86	88	99	117	135	149	152	143	121	91	58	30	2380	99.2		6:55	149	17:47	152	*	*	*	*	0:6	7	12:18	85	*	*	*	*
20	13	11	25	50	82	113	136	148	146	135	117	99	87	84	91	106	124	140	149	147	132	107	77	47	2366	98.6		7:24	149	18:19	149	*	*	*	*	0:37	10	12:49	84	*	*	*	*
21	25	16	21	40	68	99	125	142	147	140	125	107	91	83	85	95	111	128	140	144	137	119	94	66	2348	97.8		7:53	147	18:52	144	*	*	*	*	1:9	15	13:21	83	*	*	*	*
22	41	26	24	35	57	85	113	133	144	142	132	115	98	86	82	86	98	113	128	136	136	125	107	83	2325	96.9		8:23	145	19:28	137	*	*	*	*	1:40	23	13:58	82	*	*	*	*
23	59	41	32	36	51	74	100	123	137	142	136	123	107	92	83	81	87	99	112	123	128	125	114	97	2302	95.9		8:55	142	20:9	128	*	*	*	*	2:12	32	14:41	81	*	*	*	*
24	77	58	46	43	51	67	89	111	129	138	138	130	116	101	88	80	80	86	96	106	115	118	115	106	2284	95.2		9:30	139	21:1	118	*	*	*	*	2:47	43	15:34	79	*	*	*	*
25	92	77	63	56	57	65	81	100	118	131	136	134	124	111	96	84	77	76	80	88	97	105	109	108	2265	94.4	L	10:10	137	22:20	109	*	*	*	*	3:27	55	16:44	75	*	*	*	*
26	103	93	82	73	68	70	78	91	107	121	131	135	131	121	108	93	80	70	67	69	76	86	96	103	2252	93.8		10:58	135	*	*	*	*	4:18	68	18:5	67	*	*	*	*		
27	106	105	100	93	85	81	81	87	98	111	123	131	134	131	121	106	88	72	60	54	55	63	75	88	2248	93.7		0:17	107	11:57	134	*	*	*	*	5:27	80	19:21	53	*	*	*	*
28	101	110	114	112	105	97	91	89	92	101	112	124	133	137	133	121	104	82	62	46	37	38	49	65	2255	94.0		2:8	114	13:1	137	*	*	*	*	6:55	89	20:23	37	*	*	*	*
29	85	104	119	126	125	117	107	98	93	94	101	114	127	138	142	137	123	100	74	48	29	20	22	37	2280	95.0		3:23	126	14:1	142	*	*	*	*	8:19	92	21:16	19	*	*	*	*
30	60	86	111	130	138	136	126	113	100	93	93	102	116	132	145	149	142	123	95	63	33	12	3	10	2311	96.3		4:18	139	14:55	149	*	*	*	*	9:27	92	22:4	3	*	*	*	*
31	31	60	93	122	142	149	144	130	112	96	88	89	101	119	138	152	156	146	123	89	53	20	-2	-8	2343	97.6		5:4	149	15:47	156	*	*	*	*	10:22	87	22:51	-8	*	*	*	*

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	71698	96.4	4日 17時 26分	164	1	5日 0時 26分	-13	1