

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)

2014年1月

日	毎時潮位																							日合計	日平均	月	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	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	3	29	65	102	133	152	156	147	129	108	91	83	88	103	124	146	160	161	147	118	81	41	8	-11	2364	98.5	N	5:49	156	16:35	162	*	*	*	*	11: 9	83	23:35	# -15	*	*	*	*
2	-12	4	36	75	113	143	158	159	145	123	100	83	78	86	105	129	150	163	161	143	112	72	33	2	2361	98.4		6:30	160	17:23	# 164	*	*	*	*	11:54	78	*	*	*	*	*	*
3	-13	-10	12	47	87	123	149	160	155	138	114	91	77	75	86	108	132	153	162	157	136	103	64	28	2334	97.3		7:11	160	18:10	162	*	*	*	*	0:19	-14	12:38	74	*	*	*	*
4	2	-7	2	27	62	100	132	152	157	148	127	103	82	71	73	87	109	132	150	156	148	126	94	59	2292	95.5		7:49	157	18:57	156	*	*	*	*	1: 1	-7	13:21	70	*	*	*	*
5	28	9	6	19	46	79	112	138	152	151	137	116	93	75	68	72	87	108	128	142	145	135	114	86	2246	93.6		8:26	153	19:45	145	*	*	*	*	1:41	5	14: 7	68	*	*	*	*
6	57	34	23	25	41	66	95	122	141	148	142	126	105	85	70	66	71	85	103	120	130	131	122	104	2212	92.2		9: 2	148	20:36	132	*	*	*	*	2:20	22	14:57	66	*	*	*	*
7	82	61	46	40	46	62	85	109	128	140	142	133	117	97	80	68	64	69	81	95	108	116	117	111	2197	91.5		9:38	142	21:37	118	*	*	*	*	2:58	40	15:55	64	*	*	*	*
8	98	83	69	60	60	67	81	99	117	130	137	135	126	110	93	77	66	62	65	73	84	95	103	106	2196	91.5	U	10:17	137	23: 2	106	*	*	*	*	3:36	59	17: 5	62	*	*	*	*
9	104	97	88	81	76	77	84	95	108	120	129	133	130	121	108	91	76	64	58	58	64	73	84	93	2212	92.2		11: 5	133	*	*	*	*	4:20	76	18:28	57	*	*	*	*		
10	100	103	101	98	94	91	91	95	102	111	120	127	130	128	120	107	91	74	60	51	49	54	63	76	2236	93.2		1:10	103	12: 8	131	*	*	*	*	5:25	90	19:47	49	*	*	*	*
11	89	100	108	110	109	105	101	99	100	104	111	119	126	131	130	122	107	89	69	52	42	39	45	57	2264	94.3		3: 5	110	13:21	131	*	*	*	*	7:16	99	20:49	39	*	*	*	*
12	74	92	107	117	120	118	112	106	101	99	102	109	119	128	134	133	123	106	84	61	42	31	30	39	2287	95.3		4: 5	120	14:23	134	*	*	*	*	8:52	99	21:36	29	*	*	*	*
13	57	78	100	117	127	129	124	115	105	97	95	99	109	122	133	139	136	123	102	76	50	30	21	24	2308	96.2		4:43	129	15:13	140	*	*	*	*	9:51	95	22:15	21	*	*	*	*
14	39	62	89	112	129	136	134	124	111	99	91	91	99	112	128	140	145	138	120	93	64	37	19	15	2327	97.0		5:14	137	15:55	145	*	*	*	*	10:31	90	22:50	15	*	*	*	*
15	24	45	74	102	126	139	142	134	119	103	91	85	89	102	119	137	148	148	136	112	81	50	25	12	2343	97.6		5:42	142	16:32	149	*	*	*	*	11: 5	85	23:22	11	*	*	*	*
16	14	30	58	89	118	138	146	142	128	110	93	83	82	91	108	128	145	152	147	129	100	67	37	16	2351	98.0	F	6: 9	146	17: 7	152	*	*	*	*	11:34	81	23:53	10	*	*	*	*
17	10	19	43	74	106	132	146	147	136	118	98	83	76	81	96	117	137	150	153	141	118	86	53	26	2346	97.8		6:35	148	17:40	153	*	*	*	*	12: 3	76	*	*	*	*	*	*
18	12	14	32	60	93	122	142	149	143	126	105	86	74	74	84	103	125	143	152	148	131	104	71	41	2334	97.3		7: 0	149	18:13	152	*	*	*	*	0:23	11	12:33	73	*	*	*	*
19	21	15	25	49	80	111	135	148	147	134	114	92	76	69	74	89	110	131	145	148	139	118	89	59	2318	96.6		7:26	149	18:46	148	*	*	*	*	0:52	15	13: 3	69	*	*	*	*
20	35	22	25	41	68	98	125	143	148	140	122	100	81	69	68	77	95	115	132	142	140	127	104	77	2294	95.6		7:52	148	19:21	142	*	*	*	*	1:21	22	13:36	67	*	*	*	*
21	52	35	30	39	60	87	114	135	145	143	130	110	89	72	65	68	80	98	116	129	134	129	114	93	2267	94.5		8:19	146	20: 0	134	*	*	*	*	1:50	30	14:13	65	*	*	*	*
22	70	51	42	43	57	78	103	125	140	143	135	119	99	80	67	63	68	81	97	112	122	125	119	105	2244	93.5		8:48	143	20:46	125	*	*	*	*	2:21	41	14:56	63	*	*	*	*
23	87	70	57	53	59	74	94	114	131	139	137	127	110	91	75	64	61	67	78	92	104	113	115	110	2222	92.6		9:20	140	21:49	115	*	*	*	*	2:55	53	15:49	61	*	*	*	*
24	100	88	76	68	68	74	88	104	120	131	135	131	120	104	87	72	61	58	61	70	82	94	103	107	2202	91.8	L	10: 0	135	23:26	108	*	*	*	*	3:37	67	17: 0	58	*	*	*	*
25	107	102	95	87	82	82	87	97	109	121	129	132	128	117	103	86	70	57	51	51	58	69	82	94	2196	91.5		10:53	132	*	*	*	*	4:34	81	18:28	50	*	*	*	*		
26	104	109	110	106	101	95	93	94	100	109	119	127	130	128	119	105	86	67	51	40	37	42	55	71	2198	91.6		1:36	110	12: 9	130	*	*	*	*	6: 8	93	19:52	37	*	*	*	*
27	90	106	117	121	119	113	105	98	96	99	106	116	126	133	133	125	109	87	63	42	27	21	27	43	2222	92.6		3:10	122	13:33	134	*	*	*	*	8: 0	96	20:59	21	*	*	*	*
28	65	90	113	128	134	131	122	109	98	92	93	102	115	129	140	142	133	114	87	57	30	12	6	15	2257	94.0		4: 9	134	14:43	142	*	*	*	*	9:20	91	21:53	6	*	*	*	*
29	36	65	96	123	140	145	139	124	106	91	84	86	99	117	136	149	151	140	116	84	49	18	-1	-4	2289	95.4		4:54	145	15:41	152	*	*	*	*	10:15	83	22:42	-5	*	*	*	*
30	9	37	72	107	135	151	152	140	120	98	81	74	80	98	121	143	157	158	143	115	78	40	9	-8	2310	96.3		5:34	153	16:33	160	*	*	*	*	11: 1	74	23:26	-10	*	*	*	*
31	-7	12	45	84	120	146	157	152	135	109	85	69	65	77	99	126	150	163	161	142	110	70	32	4	2306	96.1	N	6:11	158	17:22	# 164	*	*	*	*	11:43	65	*	*	*	*	*	*

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	70535	94.8	31日 17時 22分	164	2	1日 23時 35分	-15	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)

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				
1	-8	-1	24	60	99	133	154	158	147	123	95	71	58	59	76	102	130	153	163	157	135	101	62	28	2279	95.0		6:46	159	18: 9	# 163	*	*	*	*	0: 7	# -8	12:23	56	*	*	*	*
2	5	1	14	43	79	116	143	157	154	136	109	80	59	50	57	77	104	132	151	157	148	124	91	57	2244	93.5		7:18	158	18:54	157	*	*	*	*	0:45	0	13: 3	50	*	*	*	*
3	29	15	17	35	65	99	130	149	154	144	122	93	67	50	47	58	79	105	129	144	146	135	112	83	2207	92.0		7:49	155	19:39	147	*	*	*	*	1:21	14	13:44	46	*	*	*	*
4	55	36	30	39	60	88	116	139	150	147	131	107	80	59	47	48	60	81	104	123	133	132	120	100	2185	91.0		8:18	150	20:25	134	*	*	*	*	1:55	30	14:26	46	*	*	*	*
5	78	59	49	50	62	82	106	128	142	145	136	118	95	72	55	48	51	63	80	99	113	120	118	108	2177	90.7		8:46	145	21:16	120	*	*	*	*	2:25	48	15:13	47	*	*	*	*
6	93	79	68	65	70	83	100	118	132	139	136	126	108	88	69	56	51	54	63	77	91	101	107	106	2180	90.8		9:16	139	22:23	107	*	*	*	*	2:53	65	16: 9	51	*	*	*	*
7	100	92	85	80	81	87	98	110	122	130	132	128	117	103	86	71	59	54	55	61	71	81	91	97	2191	91.3	U	9:51	132	*	*	*	*	3:22	80	17:22	53	*	*	*	*		
8	100	99	97	94	93	95	99	106	113	120	124	125	122	114	102	88	74	62	54	52	55	63	73	83	2207	92.0		0:19	100	10:44	125	*	*	*	*	3:58	93	18:54	52	*	*	*	*
9	93	100	104	106	105	104	103	104	106	110	114	118	121	120	115	105	91	76	61	51	46	47	55	67	2222	92.6		3: 5	106	12:21	121	*	*	*	*	6: 4	103	20:16	45	*	*	*	*
10	81	95	107	114	116	114	110	105	102	101	103	109	116	121	124	120	110	94	75	57	43	37	40	50	2244	93.5		4: 0	116	13:55	124	*	*	*	*	8:45	101	21:13	37	*	*	*	*
11	67	86	104	117	124	124	118	110	101	95	94	98	107	118	127	130	126	112	92	69	48	33	29	35	2264	94.3		4:29	125	14:58	130	*	*	*	*	9:44	93	21:56	29	*	*	*	*
12	51	73	96	116	129	132	127	116	103	92	86	87	96	110	124	135	138	129	111	86	59	37	24	24	2281	95.0		4:54	132	15:45	138	*	*	*	*	10:20	85	22:32	22	*	*	*	*
13	36	58	85	110	129	138	136	125	109	92	81	77	84	98	117	134	144	142	129	105	75	47	26	18	2295	95.6		5:18	138	16:24	145	*	*	*	*	10:50	77	23: 4	18	*	*	*	*
14	24	44	71	101	126	140	143	133	116	96	79	70	72	85	106	127	144	150	143	123	94	62	35	19	2303	96.0		5:41	143	16:59	150	*	*	*	*	11:18	70	23:34	16	*	*	*	*
15	18	32	58	89	118	139	147	141	125	102	81	66	63	72	91	115	137	151	151	138	113	80	49	26	2302	95.9	F	6: 5	147	17:33	153	*	*	*	*	11:45	62	*	*	*	*	*	*
16	17	24	46	77	109	134	148	147	134	111	86	66	56	60	76	100	125	145	153	147	128	99	67	39	2294	95.6		6:28	149	18: 7	153	*	*	*	*	0: 3	17	12:13	56	*	*	*	*
17	23	23	38	65	97	126	145	151	141	121	94	70	54	51	62	83	109	132	148	150	139	115	85	56	2278	94.9		6:51	151	18:41	151	*	*	*	*	0:31	21	12:43	50	*	*	*	*
18	34	27	35	57	86	116	139	150	147	130	105	78	56	47	50	66	90	116	136	146	143	127	102	74	2257	94.0		7:15	151	19:16	146	*	*	*	*	0:59	27	13:14	46	*	*	*	*
19	50	37	38	52	77	105	131	146	148	137	115	88	64	48	44	53	72	96	118	134	139	132	115	91	2230	92.9		7:40	149	19:55	139	*	*	*	*	1:27	35	13:47	43	*	*	*	*
20	68	52	46	53	71	95	120	139	146	141	124	100	75	55	44	44	56	75	97	116	128	130	121	105	2201	91.7		8: 6	146	20:39	130	*	*	*	*	1:57	46	14:26	43	*	*	*	*
21	86	69	60	60	70	88	110	128	140	141	131	112	89	67	51	43	46	58	75	94	109	118	119	112	2176	90.7		8:35	142	21:36	120	*	*	*	*	2:29	58	15:12	43	*	*	*	*
22	100	87	77	72	75	86	101	117	130	136	133	121	103	83	64	51	45	47	56	70	85	99	107	111	2156	89.8		9:10	136	23: 3	111	*	*	*	*	3: 6	72	16:14	45	*	*	*	*
23	108	102	94	88	86	89	96	107	118	126	129	126	116	101	84	67	53	45	44	49	60	73	87	99	2147	89.5	L	9:58	129	*	*	*	*	3:58	86	17:41	44	*	*	*	*		
24	107	110	109	106	101	98	97	100	106	113	120	124	123	117	105	90	72	56	44	37	38	47	60	77	2157	89.9		1:17	110	11:22	124	*	*	*	*	5:39	97	19:21	37	*	*	*	*
25	94	108	117	120	118	111	104	98	96	99	105	114	121	126	124	114	98	78	56	38	27	26	34	51	2177	90.7		2:59	120	13:12	126	*	*	*	*	7:57	96	20:40	25	*	*	*	*
26	73	96	116	128	132	127	116	103	92	86	88	97	111	124	133	134	125	106	81	54	30	16	14	25	2207	92.0		3:53	132	14:36	135	*	*	*	*	9:15	86	21:39	13	*	*	*	*
27	48	76	105	127	140	141	130	113	94	79	73	77	92	111	131	144	146	134	111	80	48	22	7	8	2237	93.2		4:33	142	15:39	146	*	*	*	*	10: 5	73	22:27	6	*	*	*	*
28	24	52	86	118	140	149	144	127	103	79	63	59	69	90	116	139	154	154	139	111	76	42	15	4	2253	93.9		5: 8	150	16:32	156	*	*	*	*	10:47	59	23: 9	4	*	*	*	*

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	62351	92.8	1 日 18 時 9 分	163	1	1 日 0 時 7 分	-8	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地名 : 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)

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	10	32	65	101	132	151	154	141	116	87	62	48	49	65	92	122	147	160	157	138	107	70	36	14	2256	94.0	N	5:40	155	17:20	# 161	*	*	*	*	11:26	46	23:48	# 8	*	*	*	*
2	8	21	48	84	119	145	157	151	130	100	69	45	36	43	65	96	128	151	161	154	132	99	63	34	2239	93.3		6:11	157	18:5	# 161	*	*	*	*	12:4	36	*	*	*	*	*	*
3	19	20	39	69	104	134	153	156	142	115	82	52	33	30	43	70	102	131	151	156	145	121	89	59	2215	92.3		6:40	157	18:49	156	*	*	*	*	0:24	17	12:41	29	*	*	*	*
4	37	30	39	62	92	122	145	155	149	128	97	65	40	27	30	48	76	106	131	145	146	132	109	82	2193	91.4		7:7	155	19:31	147	*	*	*	*	0:57	30	13:18	26	*	*	*	*
5	59	46	47	61	84	111	135	149	150	136	112	81	53	34	28	36	55	81	107	127	136	132	118	98	2176	90.7		7:33	151	20:13	136	*	*	*	*	1:27	45	13:55	27	*	*	*	*
6	78	64	59	66	82	104	125	140	146	140	122	97	70	47	34	33	44	62	85	105	119	124	119	107	2172	90.5		7:58	146	20:59	124	*	*	*	*	1:54	59	14:36	32	*	*	*	*
7	92	80	73	74	84	99	116	130	138	137	127	109	87	65	48	40	41	51	67	85	100	109	112	109	2173	90.5		8:24	139	21:54	112	*	*	*	*	2:20	72	15:21	39	*	*	*	*
8	101	92	86	84	88	97	109	120	129	131	127	116	100	82	66	53	48	49	56	68	81	93	100	104	2180	90.8	U	8:53	131	23:20	104	*	*	*	*	2:46	84	16:19	47	*	*	*	*
9	103	100	97	95	95	99	105	112	118	121	122	117	109	98	84	71	60	54	53	57	65	75	86	94	2190	91.3		9:32	122	*	*	*	*	3:19	95	17:42	53	*	*	*	*		
10	101	104	105	105	104	103	103	105	107	110	113	114	113	108	101	90	78	66	57	53	53	60	69	81	2203	91.8		2:4	105	11:5	114	*	*	*	*	5:12	103	19:19	52	*	*	*	*
11	93	103	110	113	113	110	105	101	99	99	101	106	110	114	113	107	97	82	68	55	48	47	54	67	2215	92.3		3:19	114	13:23	114	*	*	*	*	8:32	98	20:33	47	*	*	*	*
12	82	98	112	120	122	118	111	101	93	89	89	94	103	113	120	121	115	101	83	64	49	41	42	52	2233	93.0		3:50	122	14:40	122	*	*	*	*	9:26	88	21:24	40	*	*	*	*
13	69	89	109	123	129	127	118	105	91	81	77	82	92	107	121	129	130	120	102	79	57	40	34	39	2250	93.8		4:15	129	15:31	131	*	*	*	*	9:59	77	22:3	34	*	*	*	*
14	55	78	102	122	134	136	127	111	93	77	68	68	79	96	115	131	139	136	121	97	70	47	33	31	2266	94.4		4:39	136	16:12	139	*	*	*	*	10:27	67	22:36	30	*	*	*	*
15	43	65	92	117	135	142	136	120	98	77	61	56	64	81	104	127	142	146	137	116	88	60	38	29	2274	94.8		5:2	142	16:49	146	*	*	*	*	10:54	56	23:7	29	*	*	*	*
16	35	54	81	110	133	146	144	130	107	81	59	47	49	64	88	115	138	150	149	133	107	77	50	33	2280	95.0		5:25	147	17:24	151	*	*	*	*	11:22	46	23:37	30	*	*	*	*
17	31	45	70	100	128	146	150	140	118	89	62	43	38	48	70	99	126	146	154	146	125	96	66	43	2279	95.0	F	5:48	150	17:59	154	*	*	*	*	11:50	38	*	*	*	*	*	*
18	34	40	60	89	119	142	152	148	129	100	69	44	31	34	51	78	109	135	151	152	139	114	85	58	2263	94.3		6:12	153	18:35	153	*	*	*	*	0:6	34	12:20	30	*	*	*	*
19	43	41	55	79	108	134	150	152	138	113	81	51	31	26	35	58	88	117	139	149	145	128	103	77	2241	93.4		6:36	153	19:12	150	*	*	*	*	0:35	40	12:51	25	*	*	*	*
20	57	48	54	72	98	124	144	151	145	124	95	64	38	25	26	41	66	95	121	138	143	135	117	95	2216	92.3		7:2	151	19:53	143	*	*	*	*	1:5	48	13:25	23	*	*	*	*
21	74	61	59	70	90	113	134	146	146	133	109	79	52	32	24	30	47	72	98	120	132	134	125	109	2189	91.2		7:29	148	20:39	135	*	*	*	*	1:37	58	14:4	24	*	*	*	*
22	91	76	70	73	85	104	123	137	142	136	120	96	69	47	32	28	36	52	74	96	113	123	124	117	2164	90.2		7:59	142	21:36	125	*	*	*	*	2:11	70	14:49	28	*	*	*	*
23	105	93	84	81	86	97	111	125	133	134	126	110	89	67	48	37	34	40	53	71	89	104	113	116	2146	89.4		8:35	135	22:59	116	*	*	*	*	2:51	81	15:48	34	*	*	*	*
24	113	107	100	94	92	95	102	112	120	125	125	118	106	89	71	55	44	39	41	50	64	79	94	106	2141	89.2	L	9:27	126	*	*	*	*	3:52	92	17:11	39	*	*	*	*		
25	113	115	113	108	103	99	98	100	105	111	116	118	116	108	96	81	65	51	42	39	44	55	71	88	2155	89.8		0:57	115	11:2	118	*	*	*	*	5:51	98	18:52	39	*	*	*	*
26	104	116	122	122	116	108	99	92	90	93	100	108	116	119	117	107	92	73	55	41	34	36	48	66	2174	90.6		2:27	123	13:7	119	*	*	*	*	7:57	90	20:15	33	*	*	*	*
27	88	109	124	132	130	120	106	91	80	75	79	90	105	119	128	129	120	102	79	55	37	28	31	45	2202	91.8		3:18	132	14:35	130	*	*	*	*	9:3	75	21:16	28	*	*	*	*
28	68	95	119	135	140	134	118	97	76	62	59	67	84	106	126	139	140	129	108	80	53	33	25	31	2224	92.7		3:57	141	15:37	141	*	*	*	*	9:48	59	22:5	25	*	*	*	*
29	50	78	107	132	146	146	132	109	81	58	44	45	59	83	111	135	149	149	134	109	78	50	31	27	2243	93.5		4:30	147	16:29	151	*	*	*	*	10:28	43	22:47	26	*	*	*	*
30	38	62	93	123	144	153	145	123	93	62	39	29	36	57	87	119	144	156	152	134	105	74	48	34	2250	93.8		5:1	153	17:16	156	*	*	*	*	11:5	29	23:24	32	*	*	*	*
31	35	52	79	111	138	153	153	137	109	74	43	23	20	33	61	94	126	149	157	149	128	98	70	49	2241	93.4	N	5:30	155	18:0	157	*	*	*	*	11:42	19	23:59	41	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	68643	92.3	2日 18時 5分	161	2	1日 23時 48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)

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	41	49	70	99	128	149	156	148	124	91	56	28	14	18	38	68	103	132	150	153	141	118	91	67	2232	93.0		5:58	# 156	18:42	154	*	*	*	*	12:17	13	*	*	*	*	*	*
2	54	53	67	90	117	140	153	152	136	107	72	40	19	12	23	47	78	110	134	146	145	130	108	86	2219	92.5		6:25	155	19:22	147	*	*	*	*	0:31	52	12:52	12	*	*	*	*
3	69	62	68	85	108	130	147	151	142	120	90	58	32	17	18	33	58	87	114	132	139	134	119	100	2213	92.2		6:51	151	20: 2	139	*	*	*	*	1: 1	62	13:28	16	*	*	*	*
4	83	74	74	84	101	121	137	146	143	129	105	76	49	30	22	28	44	68	93	114	127	129	123	110	2210	92.1		7:17	146	20:44	130	*	*	*	*	1:29	72	14: 5	22	*	*	*	*
5	96	85	81	86	97	112	127	137	139	131	115	92	68	47	34	31	39	55	76	96	112	120	120	114	2210	92.1		7:44	139	21:32	121	*	*	*	*	1:58	81	14:45	31	*	*	*	*
6	105	95	90	90	95	105	116	126	131	129	119	104	85	66	51	42	42	50	63	80	95	107	113	114	2213	92.2		8:13	131	22:35	114	*	*	*	*	2:30	89	15:33	41	*	*	*	*
7	110	104	99	96	97	101	108	114	119	121	118	110	98	84	70	59	52	51	56	67	79	92	102	109	2216	92.3	U	8:51	121	*	*	*	*	3:17	96	16:37	51	*	*	*	*		
8	111	110	108	104	102	101	102	104	107	110	111	110	106	99	89	77	67	59	57	59	66	77	89	100	2225	92.7		0:14	111	10: 6	111	*	*	*	*	5: 3	101	18: 3	56	*	*	*	*
9	109	114	115	113	109	104	99	96	95	97	100	104	107	108	104	96	85	73	63	58	58	64	75	88	2234	93.1		1:54	115	12:36	108	*	*	*	*	7:47	95	19:29	57	*	*	*	*
10	102	113	120	122	118	110	100	91	85	84	87	94	103	111	115	113	104	91	76	63	55	55	62	76	2250	93.8		2:45	122	14:12	115	*	*	*	*	8:50	84	20:33	54	*	*	*	*
11	93	109	122	129	127	119	105	91	78	72	72	80	93	107	119	125	122	110	93	74	59	51	52	64	2266	94.4		3:19	129	15:10	125	*	*	*	*	9:26	71	21:20	50	*	*	*	*
12	82	102	121	133	136	129	114	94	76	62	58	64	78	97	116	130	135	128	112	91	69	54	48	54	2283	95.1		3:47	136	15:55	135	*	*	*	*	9:56	58	21:59	48	*	*	*	*
13	70	93	116	134	142	139	124	102	78	57	46	47	60	82	107	128	141	142	131	110	85	63	49	49	2295	95.6		4:13	142	16:35	144	*	*	*	*	10:25	45	22:34	47	*	*	*	*
14	60	82	108	131	145	147	136	113	85	58	39	33	42	62	90	119	140	150	146	129	104	78	58	49	2304	96.0		4:39	148	17:13	150	*	*	*	*	10:54	33	23: 7	49	*	*	*	*
15	54	72	98	124	144	152	146	126	96	64	38	24	25	42	69	101	130	149	154	145	124	97	72	56	2302	95.9	F	5: 4	152	17:51	155	*	*	*	*	11:25	22	23:40	52	*	*	*	*
16	53	65	87	114	139	153	153	138	111	77	44	22	14	23	47	79	112	139	154	154	140	116	90	68	2292	95.5		5:31	155	18:29	# 156	*	*	*	*	11:57	14	*	*	*	*	*	*
17	58	62	79	103	129	149	156	148	125	93	58	28	12	11	27	55	88	120	143	153	149	132	108	85	2271	94.6		5:59	# 156	19:10	153	*	*	*	*	0:13	58	12:32	9	*	*	*	*
18	69	65	74	94	118	139	152	152	137	110	76	43	19	9	14	34	63	96	124	143	148	140	123	102	2244	93.5		6:29	154	19:54	148	*	*	*	*	0:48	65	13: 9	8	*	*	*	*
19	84	74	75	87	106	127	144	150	144	124	96	64	35	17	12	21	42	70	99	123	137	140	132	117	2220	92.5		7: 1	150	20:43	140	*	*	*	*	1:24	73	13:50	12	*	*	*	*
20	100	87	82	86	98	114	131	141	143	132	112	86	58	35	21	20	30	50	74	99	118	130	132	125	2204	91.8		7:36	143	21:41	132	*	*	*	*	2: 4	82	14:38	19	*	*	*	*
21	114	101	92	89	93	103	116	127	134	132	122	104	82	59	41	30	29	38	54	75	95	112	123	126	2191	91.3		8:20	134	22:55	126	*	*	*	*	2:55	89	15:36	29	*	*	*	*
22	122	114	105	98	94	96	102	111	119	123	122	115	102	85	67	51	41	38	44	56	73	91	107	118	2194	91.4	L	9:22	124	*	*	*	*	4:10	94	16:50	38	*	*	*	*		
23	124	123	118	109	101	95	92	94	100	107	113	116	113	106	93	78	63	51	45	47	56	70	88	105	2207	92.0		0:23	124	11: 5	116	*	*	*	*	6: 2	92	18:19	45	*	*	*	*
24	119	127	128	122	111	99	88	82	81	86	95	105	113	117	114	105	90	73	59	49	48	55	70	89	2225	92.7		1:38	128	13: 5	117	*	*	*	*	7:38	80	19:40	47	*	*	*	*
25	108	124	133	133	124	109	91	76	66	64	72	85	102	116	125	125	116	100	81	63	51	49	56	73	2242	93.4		2:30	134	14:31	126	*	*	*	*	8:40	64	20:45	48	*	*	*	*
26	95	116	133	141	137	123	102	78	59	48	49	61	81	103	123	135	136	125	107	84	65	53	51	62	2267	94.5		3:11	141	15:34	137	*	*	*	*	9:26	47	21:36	50	*	*	*	*
27	81	105	128	143	147	137	116	88	61	40	32	37	55	82	109	132	144	143	130	109	85	65	55	57	2281	95.0		3:47	147	16:26	145	*	*	*	*	10: 6	31	22:20	54	*	*	*	*
28	71	94	119	140	151	148	131	104	71	42	24	20	32	56	88	118	140	150	146	130	107	83	66	59	2290	95.4		4:19	152	17:12	151	*	*	*	*	10:44	19	22:59	59	*	*	*	*
29	66	84	108	132	150	154	144	120	88	53	26	12	15	33	63	97	127	147	153	145	126	102	81	68	2294	95.6	N	4:50	155	17:55	153	*	*	*	*	11:20	11	23:35	66	*	*	*	*
30	67	78	99	123	144	155	152	135	105	70	37	15	7	17	41	74	107	134	149	151	139	119	97	80	2295	95.6		5:20	# 156	18:35	152	*	*	*	*	11:56	# 7	*	*	*	*	*	*

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	67389	93.6	30日 5時 20分	156	4	30日 11時 56分	7	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)

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	72	77	92	113	135	150	155	145	121	89	54	26	10	10	25	53	86	116	138	148	145	131	111	93	2295	95.6		5:49	155	19:13	149	*	*	*	*	0:8	72	12:30	8	*	*	*	*
2	81	79	88	104	125	142	151	149	133	106	74	43	20	12	18	38	66	97	123	139	143	136	121	104	2292	95.5		6:18	152	19:51	143	*	*	*	*	0:40	78	13:5	12	*	*	*	*
3	90	84	87	98	115	132	144	147	138	119	92	62	37	22	19	30	52	79	105	126	136	136	127	113	2290	95.4		6:47	147	20:29	138	*	*	*	*	1:11	84	13:40	18	*	*	*	*
4	100	90	89	94	106	121	134	140	138	126	106	81	56	37	28	30	44	65	89	110	125	132	129	120	2290	95.4		7:17	141	21:10	132	*	*	*	*	1:45	88	14:18	27	*	*	*	*
5	108	98	93	94	100	111	122	130	133	127	115	96	75	56	43	38	43	56	75	95	112	123	126	123	2292	95.5		7:51	133	21:59	126	*	*	*	*	2:23	92	15:0	38	*	*	*	*
6	116	107	99	96	97	102	110	118	123	123	117	106	91	75	61	51	48	54	65	81	98	112	120	123	2293	95.5		8:32	123	22:59	123	*	*	*	*	3:15	96	15:50	48	*	*	*	*
7	121	115	107	101	98	97	100	105	110	113	114	110	102	92	80	68	60	58	62	71	85	99	111	119	2298	95.8	U	9:38	114	*	*	*	*	4:37	97	16:54	58	*	*	*	*		
8	123	121	116	109	102	96	93	93	95	100	104	107	108	104	97	87	77	68	64	66	74	86	100	112	2302	95.9		0:13	123	11:35	108	*	*	*	*	6:32	92	18:11	64	*	*	*	*
9	121	126	125	119	110	99	89	83	81	84	91	99	106	111	111	105	96	84	74	68	68	76	88	103	2317	96.5		1:19	126	13:29	112	*	*	*	*	7:53	81	19:25	67	*	*	*	*
10	117	127	131	129	119	106	91	77	69	68	74	85	98	111	119	120	114	102	88	75	68	69	77	92	2326	96.9		2:8	131	14:41	121	*	*	*	*	8:40	68	20:26	68	*	*	*	*
11	109	125	135	137	130	116	96	77	61	54	56	67	84	103	120	130	130	122	106	89	75	68	70	82	2342	97.6		2:46	137	15:34	131	*	*	*	*	9:18	53	21:15	67	*	*	*	*
12	99	119	135	143	141	128	107	82	59	43	39	46	64	88	113	132	141	139	126	107	87	73	68	74	2353	98.0		3:19	144	16:18	142	*	*	*	*	9:52	38	21:58	68	*	*	*	*
13	89	110	131	145	149	141	121	93	63	39	26	27	42	67	97	124	143	150	144	127	105	85	71	70	2359	98.3		3:50	150	17:0	150	*	*	*	*	10:26	25	22:38	69	*	*	*	*
14	80	99	122	143	154	152	136	108	75	44	21	13	20	43	74	107	135	152	155	145	125	101	82	72	2358	98.3		4:22	155	17:42	156	*	*	*	*	11:1	13	23:17	72	*	*	*	*
15	75	89	112	135	152	158	149	126	93	57	26	8	5	20	48	83	117	144	157	156	142	120	97	81	2350	97.9	F	4:55	158	18:25	# 159	*	*	*	*	11:38	4	23:56	75	*	*	*	*
16	75	82	100	123	145	158	157	142	114	78	42	14	1	4	24	56	92	125	148	157	153	137	115	94	2336	97.3		5:29	# 159	19:9	158	*	*	*	*	12:17	# 0	*	*	*	*	*	*
17	82	81	91	110	132	150	158	152	132	101	65	32	9	1	9	32	64	99	129	148	154	146	130	110	2317	96.5		6:6	158	19:55	154	*	*	*	*	0:36	80	12:59	1	*	*	*	*
18	93	84	87	99	117	136	150	153	143	121	90	57	28	10	7	18	42	73	104	130	145	148	139	124	2298	95.8		6:45	154	20:44	148	*	*	*	*	1:18	84	13:43	6	*	*	*	*
19	107	93	88	92	103	120	135	145	145	133	111	83	55	31	18	18	30	52	80	107	128	140	141	133	2288	95.3		7:29	146	21:37	142	*	*	*	*	2:6	88	14:32	16	*	*	*	*
20	119	105	94	90	93	103	117	129	136	134	124	105	82	58	40	30	31	42	61	85	108	125	135	136	2282	95.1		8:21	136	22:35	137	*	*	*	*	3:3	90	15:26	29	*	*	*	*
21	129	117	104	94	89	91	98	108	118	125	124	117	103	85	67	52	44	44	53	69	89	108	124	132	2284	95.2	L	9:30	125	23:38	134	*	*	*	*	4:16	89	16:28	43	*	*	*	*
22	133	127	116	103	92	85	83	88	96	106	114	117	115	106	93	78	65	57	56	62	75	92	110	124	2293	95.5		11:6	117	*	*	*	*	5:44	83	17:40	55	*	*	*	*		
23	133	134	128	116	101	86	76	71	74	82	94	106	114	117	113	103	90	77	68	65	69	80	96	113	2306	96.1		0:40	134	12:55	117	*	*	*	*	7:7	71	18:56	65	*	*	*	*
24	127	136	137	129	114	95	76	63	56	59	70	85	102	115	122	122	114	101	87	76	71	75	85	101	2318	96.6		1:35	138	14:24	123	*	*	*	*	8:11	56	20:6	71	*	*	*	*
25	119	133	141	140	128	109	85	63	47	41	47	61	82	103	121	131	131	122	108	93	81	76	80	91	2333	97.2		2:21	142	15:31	132	*	*	*	*	9:2	41	21:5	76	*	*	*	*
26	108	127	141	147	141	125	100	72	48	32	29	38	58	84	110	129	139	138	128	112	95	83	79	85	2348	97.8		3:3	147	16:24	140	*	*	*	*	9:45	28	21:55	79	*	*	*	*
27	99	117	136	148	150	140	117	88	58	33	20	21	36	61	91	119	138	146	142	129	111	95	84	83	2362	98.4		3:40	151	17:9	146	*	*	*	*	10:25	18	22:38	82	*	*	*	*
28	91	108	127	144	153	150	134	106	74	43	20	12	19	40	70	102	129	146	150	142	126	108	93	85	2372	98.8		4:16	154	17:50	150	*	*	*	*	11:2	12	23:16	84	*	*	*	*
29	87	99	117	137	151	155	146	124	93	59	30	12	10	24	50	82	114	138	150	150	138	121	103	90	2380	99.2	N	4:49	155	18:27	151	*	*	*	*	11:38	9	23:51	86	*	*	*	*
30	87	93	108	127	144	154	153	138	111	78	46	21	10	15	34	63	96	124	144	151	145	131	113	98	2384	99.3		5:22	155	19:2	151	*	*	*	*	12:12	10	*	*	*	*	*	*
31	89	90	100	117	135	149	154	146	126	97	65	36	18	14	24	48	78	109	133	146	147	138	123	106	2388	99.5		5:54	154	19:36	148	*	*	*	*	0:25	88	12:46	13	*	*	*	*

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	72046	96.8	16日5時29分	159	2	16日12時17分	0	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)

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		
1	93	89	94	107	124	140	149	148	136	113	84	55	32	20	22	38	63	92	119	137	145	142	130	114	2386	99.4		6:27	150	20:10	145	*	*	*	*	0:58	89	13:21	19	*	*	*	*
2	100	91	91	99	112	128	140	145	140	124	101	74	50	33	27	35	53	78	104	126	139	141	135	122	2388	99.5		7:1	145	20:45	142	*	*	*	*	1:32	90	13:56	27	*	*	*	*
3	108	96	91	94	102	115	128	136	137	129	113	92	69	50	38	48	67	91	113	130	138	137	128	2388	99.5		7:37	138	21:23	138	*	*	*	*	2:11	91	14:32	37	*	*	*	*	
4	116	103	95	92	95	103	114	124	129	128	119	105	86	68	54	48	50	62	80	100	118	131	135	132	2387	99.5		8:20	129	22:5	135	*	*	*	*	2:58	92	15:13	47	*	*	*	*
5	124	112	101	94	91	94	100	109	116	120	119	112	100	86	72	62	58	62	73	89	106	121	131	133	2385	99.4		9:16	120	22:54	133	*	*	*	*	3:59	91	16:0	58	*	*	*	*
6	130	121	110	100	92	88	89	93	100	107	112	113	109	101	90	80	72	69	72	82	96	110	123	131	2390	99.6	U	10:40	113	23:50	133	*	*	*	*	5:18	88	16:59	69	*	*	*	*
7	133	129	120	109	96	86	80	79	83	91	99	107	111	111	107	98	89	81	77	79	87	100	113	126	2391	99.6		12:31	112	*	*	*	*	6:40	79	18:9	77	*	*	*	*		
8	133	135	130	120	105	90	77	68	67	72	82	94	106	115	118	116	108	97	88	82	83	91	103	117	2397	99.9		0:47	135	14:4	118	*	*	*	*	7:45	66	19:22	82	*	*	*	*
9	130	138	139	132	118	99	79	63	53	52	60	75	93	111	123	129	126	117	104	92	85	86	93	107	2404	100.2		1:38	139	15:10	129	*	*	*	*	8:35	52	20:27	84	*	*	*	*
10	123	136	144	143	132	113	88	64	46	37	39	52	73	97	119	134	140	135	123	108	94	86	87	97	2410	100.4		2:23	145	16:2	140	*	*	*	*	9:18	36	21:23	85	*	*	*	*
11	113	130	144	151	146	130	104	75	47	28	21	28	47	75	104	130	146	150	142	127	108	93	86	89	2414	100.6		3:5	151	16:50	150	*	*	*	*	10:0	21	22:13	86	*	*	*	*
12	101	120	139	153	156	147	124	93	60	30	12	9	22	47	80	113	140	155	156	145	126	106	91	86	2411	100.5		3:47	157	17:35	157	*	*	*	*	10:42	8	22:59	86	*	*	*	*
13	92	107	128	148	160	159	144	117	81	45	16	1	3	21	52	88	123	148	160	158	144	123	102	89	2409	100.4	F	4:28	161	18:20	161	*	*	*	*	11:24	0	23:43	86	*	*	*	*
14	86	95	114	136	155	164	159	139	107	70	34	7	-4	3	26	60	97	130	153	162	156	139	117	98	2403	100.1		5:10	# 164	19:4	162	*	*	*	*	12:7	# -4	*	*	*	*	*	*
15	87	87	99	119	141	158	163	154	131	98	60	27	4	-2	9	35	70	106	136	155	159	150	132	111	2389	99.5		5:54	163	19:48	160	*	*	*	*	0:27	85	12:52	-2	*	*	*	*
16	93	85	88	102	122	142	156	159	147	123	90	55	26	9	7	21	48	81	114	140	154	154	143	124	2383	99.3		6:41	159	20:32	156	*	*	*	*	1:13	85	13:36	6	*	*	*	*
17	104	89	84	89	103	122	139	150	150	138	114	85	55	31	19	21	36	62	92	120	141	150	147	135	2376	99.0		7:30	152	21:16	151	*	*	*	*	2:1	84	14:22	18	*	*	*	*
18	116	98	86	82	87	100	117	132	140	139	128	108	83	59	41	34	38	53	76	102	125	141	146	141	2372	98.8		8:25	141	22:0	146	*	*	*	*	2:55	81	15:9	33	*	*	*	*
19	128	110	94	82	78	83	94	108	121	128	128	120	105	86	68	55	51	56	70	89	110	128	139	142	2373	98.9		9:30	129	22:47	142	*	*	*	*	3:58	78	15:58	51	*	*	*	*
20	136	123	106	90	78	73	75	84	96	108	117	119	115	105	92	79	70	67	72	83	99	116	130	138	2371	98.8	L	10:54	119	23:39	140	*	*	*	*	5:10	73	16:54	67	*	*	*	*
21	139	133	120	103	86	73	65	66	72	84	97	107	114	115	110	102	92	84	81	84	93	105	119	131	2375	99.0		12:39	115	*	*	*	*	6:28	64	18:2	81	*	*	*	*		
22	138	139	132	118	100	81	65	55	54	61	73	88	103	114	119	118	112	103	96	91	92	99	109	122	2382	99.3		0:35	140	14:18	119	*	*	*	*	7:39	54	19:20	91	*	*	*	*
23	133	140	140	132	116	95	73	55	44	43	51	66	85	104	119	127	127	121	112	102	96	96	101	112	2390	99.6		1:31	141	15:31	128	*	*	*	*	8:39	42	20:36	95	*	*	*	*
24	125	137	144	143	132	113	88	64	44	33	33	45	65	88	111	127	136	135	127	116	105	97	97	103	2408	100.3		2:23	145	16:24	136	*	*	*	*	9:27	32	21:36	96	*	*	*	*
25	115	129	142	148	145	130	107	79	52	32	24	28	44	69	96	120	137	143	140	129	115	103	96	97	2420	100.8		3:10	148	17:6	143	*	*	*	*	10:10	23	22:24	95	*	*	*	*
26	105	120	136	148	152	144	125	98	67	40	22	18	28	50	79	108	132	145	148	140	126	110	98	93	2432	101.3		3:51	152	17:43	148	*	*	*	*	10:48	18	23:3	93	*	*	*	*
27	97	110	127	143	153	153	141	117	86	54	29	16	18	34	61	92	121	142	151	148	136	119	103	93	2444	101.8	N	4:30	155	18:15	151	*	*	*	*	11:23	15	23:38	91	*	*	*	*
28	92	100	116	134	150	156	151	133	105	73	43	22	15	23	45	75	107	133	149	152	144	128	110	96	2452	102.2		5:6	156	18:46	152	*	*	*	*	11:57	15	*	*	*	*	*	*
29	89	93	105	123	141	154	156	145	123	92	60	34	19	19	34	60	92	121	142	152	149	136	118	101	2458	102.4		5:40	156	19:15	152	*	*	*	*	0:10	89	12:30	17	*	*	*	*
30	90	88	96	111	130	146	154	151	135	110	80	50	30	22	29	49	77	108	133	148	151	142	126	108	2464	102.7		6:14	154	19:44	151	*	*	*	*	0:42	87	13:2	22	*	*	*	*

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	72052	100.1	14日5時10分	164	1	14日12時7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)

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	時刻	潮位
1	93	86	88	100	117	134	147	150	142	124	97	69	45	31	30	43	66	94	121	141	149	146	134	116	2463	102.6		6:49	150	20:14	150	*	*	*	*	1:14	86	13:33	29	*	*	*	*
2	99	87	84	90	103	120	135	143	142	131	112	87	63	45	38	43	59	83	109	131	145	147	139	125	2460	102.5		7:25	144	20:44	148	*	*	*	*	1:50	84	14: 5	37	*	*	*	*
3	107	93	84	84	92	105	120	131	136	133	120	102	81	62	50	48	58	76	98	120	137	145	143	132	2457	102.4		8: 6	136	21:16	145	*	*	*	*	2:30	83	14:39	48	*	*	*	*
4	117	101	88	82	84	92	103	116	125	128	123	112	96	80	66	59	62	72	90	110	127	139	142	137	2451	102.1		8:54	128	21:53	143	*	*	*	*	3:18	82	15:16	59	*	*	*	*
5	126	111	96	85	79	81	88	98	109	116	119	116	108	96	84	75	71	75	85	101	117	131	139	140	2446	101.9	U	9:59	119	22:36	140	*	*	*	*	4:17	79	16: 1	71	*	*	*	*
6	133	121	106	92	81	75	75	80	90	100	108	113	114	109	101	93	85	83	86	95	107	121	132	138	2438	101.6		11:33	114	23:28	139	*	*	*	*	5:29	74	17: 0	83	*	*	*	*
7	138	131	119	104	88	74	66	65	69	79	91	103	112	116	116	111	103	96	92	94	100	111	123	133	2434	101.4		13:24	117	*	*	*	*	6:45	64	18:17	92	*	*	*	*		
8	139	139	132	118	101	81	65	54	51	56	68	84	101	115	124	126	122	114	105	99	97	102	112	124	2429	101.2		0:30	140	14:49	126	*	*	*	*	7:52	51	19:43	97	*	*	*	*
9	135	142	143	135	118	96	73	52	39	36	43	59	81	103	123	135	138	133	122	110	101	97	101	112	2427	101.1		1:33	144	15:50	138	*	*	*	*	8:49	36	20:57	97	*	*	*	*
10	126	140	149	148	138	117	90	62	38	23	21	32	53	81	110	133	146	148	140	126	110	99	95	100	2425	101.0		2:30	150	16:41	149	*	*	*	*	9:40	20	21:56	95	*	*	*	*
11	113	131	147	156	155	140	115	83	50	24	9	10	25	53	87	119	143	156	155	143	125	106	94	91	2430	101.3		3:23	157	17:26	157	*	*	*	*	10:28	7	22:46	90	*	*	*	*
12	99	116	136	154	163	159	141	111	74	39	12	-1	4	25	58	95	129	153	162	157	141	119	99	87	2432	101.3	F	4:13	164	18: 8	162	*	*	*	*	11:13	-1	23:32	85	*	*	*	*
13	87	98	119	142	160	168	161	138	104	65	30	5	-4	6	32	68	107	139	159	164	154	134	110	90	2436	101.5		5: 1	168	18:49	164	*	*	*	*	11:58	#-4	*	*	*	*	*	*
14	80	83	99	122	146	163	168	158	133	97	58	25	4	1	15	45	82	118	147	162	161	147	124	99	2437	101.5		5:50	# 169	19:28	164	*	*	*	*	0:16	80	12:41	0	*	*	*	*
15	81	74	81	99	123	147	162	164	151	125	90	54	26	11	13	32	62	97	129	152	161	155	137	112	2438	101.6		6:39	165	20: 5	161	*	*	*	*	1: 0	74	13:22	10	*	*	*	*
16	89	74	70	80	99	122	143	155	155	141	115	84	54	33	24	31	52	81	112	138	154	156	145	125	2432	101.3		7:28	157	20:40	157	*	*	*	*	1:45	70	14: 3	24	*	*	*	*
17	101	81	68	68	78	96	117	135	145	143	129	107	82	59	45	43	53	73	98	123	143	152	149	135	2423	101.0		8:21	145	21:16	152	*	*	*	*	2:34	66	14:42	42	*	*	*	*
18	115	93	75	65	66	76	92	109	124	131	130	119	103	84	69	61	63	74	91	112	131	143	147	141	2414	100.6		9:19	132	21:53	147	*	*	*	*	3:28	64	15:21	61	*	*	*	*
19	127	108	88	72	64	64	71	84	99	111	118	119	113	102	91	82	78	81	91	105	120	133	141	142	2404	100.2	L	10:33	120	22:36	143	*	*	*	*	4:30	63	16: 3	78	*	*	*	*
20	135	122	104	86	71	62	60	65	75	88	100	109	112	112	107	101	95	93	96	103	112	123	132	138	2401	100.0		12:17	113	23:31	139	*	*	*	*	5:45	60	16:59	93	*	*	*	*
21	138	132	120	103	85	70	59	54	57	66	78	92	104	112	116	115	111	107	104	104	108	114	122	130	2401	100.0		14:18	116	*	*	*	*	7: 5	54	18:30	104	*	*	*	*		
22	136	137	132	120	103	84	66	53	47	49	58	72	89	105	117	124	124	121	115	109	106	107	112	120	2406	100.3		0:42	137	15:37	125	*	*	*	*	8:16	46	20:18	106	*	*	*	*
23	129	137	139	134	122	103	81	60	45	38	41	53	72	93	112	126	133	132	126	117	109	104	104	110	2420	100.8		1:53	139	16:23	133	*	*	*	*	9:11	38	21:28	103	*	*	*	*
24	120	132	141	144	137	122	99	74	51	35	30	37	54	77	102	123	137	141	136	126	114	103	98	100	2433	101.4		2:50	144	16:57	141	*	*	*	*	9:56	30	22:15	98	*	*	*	*
25	109	123	137	147	148	138	119	92	64	40	26	26	38	61	88	115	135	145	145	136	121	106	95	92	2446	101.9		3:37	149	17:27	147	*	*	*	*	10:33	24	22:51	92	*	*	*	*
26	98	112	129	145	153	151	136	111	81	52	30	21	26	45	73	103	129	146	151	144	130	112	96	88	2462	102.6		4:18	154	17:55	151	*	*	*	*	11: 8	21	23:22	87	*	*	*	*
27	89	100	118	137	152	157	149	129	100	68	40	23	21	33	58	89	119	142	152	151	138	119	100	86	2470	102.9	N	4:55	157	18:21	153	*	*	*	*	11:40	20	23:52	82	*	*	*	*
28	82	89	105	126	145	157	157	143	119	87	56	32	22	27	47	76	107	134	151	154	145	128	106	88	2483	103.5		5:30	158	18:46	155	*	*	*	*	12:10	21	*	*	*	*	*	*
29	79	80	93	113	134	151	158	152	133	105	74	46	29	27	39	64	95	124	146	155	151	136	114	93	2491	103.8		6: 4	158	19:11	155	*	*	*	*	0:21	78	12:39	26	*	*	*	*
30	78	74	81	98	119	139	152	154	143	121	92	63	41	32	38	56	84	113	138	152	154	143	123	101	2489	103.7		6:38	155	19:36	155	*	*	*	*	0:52	74	13: 8	32	*	*	*	*
31	82	72	73	85	104	124	141	149	146	131	108	81	57	43	41	53	75	103	129	147	154	148	132	111	2489	103.7		7:13	149	20: 2	154	*	*	*	*	1:24	71	13:37	40	*	*	*	*

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	75667	101.7	14日 5時 50分	169	1	13日 11時 58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)

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		
1	89	74	69	74	88	107	126	138	142	135	119	97	75	58	50	55	71	94	118	139	150	150	139	120	2477	103.2		7:51	142	20:30	151	*	*	*	*	1:59	69	14:6	50	*	*	*	*
2	99	81	70	68	76	90	108	123	132	133	124	109	91	74	64	63	71	88	109	129	143	148	143	129	2465	102.7		8:34	133	21:0	148	*	*	*	*	2:40	68	14:38	62	*	*	*	*
3	110	91	76	67	68	76	89	104	116	123	123	117	105	91	80	75	77	86	101	119	134	143	143	136	2450	102.1		9:30	124	21:35	144	*	*	*	*	3:28	66	15:15	74	*	*	*	*
4	121	104	86	73	65	65	72	83	96	107	115	117	113	106	98	91	87	90	98	110	123	134	140	139	2433	101.4	U	10:52	117	22:21	140	*	*	*	*	4:30	64	16:5	87	*	*	*	*
5	131	118	101	84	70	62	59	64	73	85	98	108	114	116	113	108	103	99	100	105	113	123	132	137	2416	100.7		12:51	116	23:28	137	*	*	*	*	5:49	59	17:23	99	*	*	*	*
6	137	130	118	102	84	67	55	50	52	60	74	90	105	117	123	124	120	114	108	104	106	111	120	129	2400	100.0		14:36	124	*	*	*	*	7:14	49	19:14	104	*	*	*	*		
7	137	139	135	123	105	83	62	45	37	37	47	65	86	108	125	134	136	130	121	110	103	101	106	117	2392	99.7		0:53	139	15:41	136	*	*	*	*	8:26	36	20:45	101	*	*	*	*
8	129	140	146	142	129	107	81	54	33	22	23	37	60	88	115	136	146	146	137	122	107	96	94	100	2390	99.6		2:9	146	16:28	147	*	*	*	*	9:25	21	21:46	93	*	*	*	*
9	115	132	147	155	151	135	108	76	45	21	10	14	32	62	95	126	147	156	152	137	116	97	86	85	2400	100.0		3:12	155	17:9	156	*	*	*	*	10:15	9	22:34	84	*	*	*	*
10	95	115	137	156	164	158	138	106	70	35	11	2	11	35	70	107	138	158	162	151	130	106	84	74	2413	100.5		4:6	164	17:46	162	*	*	*	*	11:0	#2	23:18	73	*	*	*	*
11	77	93	117	143	163	170	161	137	102	63	28	7	3	17	47	84	121	150	164	162	145	119	91	71	2435	101.5	F	4:57	170	18:21	165	*	*	*	*	11:43	#2	23:59	63	*	*	*	*
12	63	71	92	120	148	166	171	159	131	95	56	26	10	12	32	64	102	136	158	165	156	133	104	76	2446	101.9		5:46	#171	18:55	165	*	*	*	*	12:23	8	*	*	*	*	*	*
13	59	56	69	93	123	149	165	166	151	123	87	54	29	20	29	52	85	119	147	162	161	145	118	88	2450	102.1		6:34	167	19:27	163	*	*	*	*	0:40	55	13:1	20	*	*	*	*
14	64	51	53	69	94	122	146	158	156	139	113	82	55	39	38	51	75	105	133	153	160	152	131	104	2443	101.8		7:21	159	19:57	160	*	*	*	*	1:22	50	13:36	36	*	*	*	*
15	76	56	48	53	70	95	119	138	146	142	127	104	80	62	54	58	74	97	122	142	154	153	140	118	2428	101.2		8:10	146	20:27	155	*	*	*	*	2:6	48	14:10	54	*	*	*	*
16	92	69	53	49	56	72	93	113	127	132	128	116	99	84	73	72	79	94	113	131	144	149	143	129	2410	100.4		9:3	132	20:58	149	*	*	*	*	2:53	49	14:41	71	*	*	*	*
17	108	86	67	55	52	58	72	88	104	115	119	117	109	100	91	87	89	96	108	122	134	141	141	134	2393	99.7	L	10:9	119	21:33	142	*	*	*	*	3:47	52	15:13	87	*	*	*	*
18	121	103	85	69	59	55	59	69	81	94	104	110	111	109	105	101	100	102	107	115	123	130	134	134	2380	99.2		11:50	111	22:24	135	*	*	*	*	4:56	55	15:55	100	*	*	*	*
19	128	117	103	87	73	62	56	57	63	74	85	97	106	111	114	113	112	110	110	111	115	119	124	128	2375	99.0		14:20	114	23:52	130	*	*	*	*	6:22	56	17:44	110	*	*	*	*
20	130	127	119	107	91	75	62	54	52	57	67	81	95	108	118	122	122	119	115	111	108	109	113	119	2381	99.2		15:33	123	*	*	*	*	7:47	52	20:18	108	*	*	*	*		
21	125	130	130	123	111	93	75	58	48	45	51	64	81	100	116	127	131	129	122	113	105	101	102	107	2387	99.5		1:30	131	16:7	131	*	*	*	*	8:49	45	21:23	101	*	*	*	*
22	117	128	135	136	129	113	92	70	51	40	39	48	66	89	111	128	137	138	131	119	106	96	92	95	2406	100.3		2:38	137	16:34	139	*	*	*	*	9:36	38	22:2	92	*	*	*	*
23	106	120	134	143	142	131	111	86	61	41	32	36	51	75	101	124	140	145	140	127	110	95	85	85	2421	100.9		3:28	144	16:59	145	*	*	*	*	10:13	32	22:34	84	*	*	*	*
24	93	109	128	143	150	146	130	105	76	50	33	29	39	61	89	117	138	149	147	135	117	97	82	76	2439	101.6		4:8	150	17:23	150	*	*	*	*	10:46	28	23:2	76	*	*	*	*
25	81	96	117	138	152	155	145	123	94	64	40	28	31	49	76	107	133	150	153	144	125	102	82	70	2455	102.3	N	4:45	155	17:46	154	*	*	*	*	11:17	27	23:30	68	*	*	*	*
26	70	82	103	127	147	158	155	139	112	81	52	34	29	41	65	96	125	147	156	151	134	110	86	68	2468	102.8		5:20	158	18:9	156	*	*	*	*	11:45	29	23:58	62	*	*	*	*
27	62	69	87	112	136	153	159	150	129	99	69	45	33	38	57	85	116	141	156	156	143	120	93	70	2478	103.3		5:53	159	18:32	158	*	*	*	*	12:13	33	*	*	*	*	*	*
28	58	59	72	95	121	143	155	155	140	116	86	60	43	40	52	76	105	133	152	158	150	130	103	77	2479	103.3		6:27	157	18:55	158	*	*	*	*	0:27	56	12:41	39	*	*	*	*
29	59	52	60	78	103	127	145	152	146	128	103	77	56	47	53	70	96	123	145	156	154	138	114	87	2469	102.9		7:2	152	19:19	157	*	*	*	*	0:57	52	13:8	47	*	*	*	*
30	64	52	52	64	85	109	130	143	145	135	116	93	72	59	58	69	89	113	136	150	154	144	124	99	2455	102.3		7:39	146	19:44	154	*	*	*	*	1:30	50	13:37	57	*	*	*	*
31	74	57	49	54	69	89	111	128	137	135	124	107	89	74	68	72	85	105	126	142	150	146	132	111	2434	101.4		8:21	137	20:12	150	*	*	*	*	2:6	49	14:7	68	*	*	*	*

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	75268	101.2	12日 5時 46分	171	1	11日 11時 43分	2	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)

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	88	67	54	50	57	71	90	108	122	128	126	116	103	91	82	81	87	100	116	131	142	144	137	122	2413	100.5		9:14	128	20:45	144	*	*	*	*	2:49	50	14:42	80	*	*	*	*
2	103	82	65	54	52	58	70	86	101	112	118	118	113	106	98	93	94	99	109	121	131	137	137	130	2387	99.5	U	10:30	119	21:29	138	*	*	*	*	3:46	52	15:29	93	*	*	*	*
3	117	100	82	67	56	52	55	64	76	90	103	112	116	116	113	109	105	104	106	111	118	126	131	132	2361	98.4		12:32	117	22:41	132	*	*	*	*	5: 5	52	16:55	104	*	*	*	*
4	127	118	103	87	70	57	49	48	53	65	80	95	110	120	125	124	120	113	108	105	106	111	118	126	2338	97.4		14:24	125	*	*	*	*	6:42	47	19:13	105	*	*	*	*		
5	131	131	124	111	94	74	55	42	37	41	53	72	94	114	128	136	135	127	116	105	97	96	101	112	2326	96.9		0:30	131	15:22	136	*	*	*	*	8: 5	37	20:42	96	*	*	*	*
6	125	135	139	135	121	100	75	51	33	25	30	46	71	98	123	140	147	142	129	111	95	84	83	92	2330	97.1		2: 2	139	16: 4	147	*	*	*	*	9: 7	25	21:36	82	*	*	*	*
7	108	127	143	151	146	129	103	73	44	24	17	25	47	77	109	136	152	154	143	123	99	79	68	71	2348	97.8		3: 9	151	16:39	155	*	*	*	*	9:58	17	22:20	67	*	*	*	*
8	85	109	134	153	161	155	134	103	68	37	18	14	28	55	90	124	149	161	156	137	110	82	61	53	2377	99.0		4: 4	161	17:13	161	*	*	*	*	10:42	# 13	23: 0	53	*	*	*	*
9	61	83	112	141	161	168	158	133	99	62	33	18	20	39	71	107	139	160	164	151	125	93	63	45	2406	100.3	F	4:54	168	17:44	164	*	*	*	*	11:22	16	23:39	41	*	*	*	*
10	42	56	84	116	146	165	169	155	127	92	58	34	25	34	58	91	125	152	165	160	140	108	74	47	2423	101.0		5:42	# 169	18:15	165	*	*	*	*	12: 0	25	*	*	*	*	*	*
11	33	37	57	87	121	148	164	163	147	119	86	57	40	39	54	80	112	141	159	163	150	124	91	59	2431	101.3		6:28	166	18:44	164	*	*	*	*	0:17	33	12:35	38	*	*	*	*
12	36	29	38	61	92	123	146	157	153	135	109	82	61	52	58	76	102	129	150	160	155	137	108	76	2425	101.0		7:13	157	19:12	160	*	*	*	*	0:56	28	13: 7	52	*	*	*	*
13	48	32	30	43	67	95	122	140	146	139	123	102	82	70	68	78	96	119	139	152	154	143	122	94	2404	100.2		7:59	146	19:39	155	*	*	*	*	1:36	29	13:38	67	*	*	*	*
14	66	45	34	37	51	73	97	117	130	133	126	113	98	86	81	85	96	112	129	142	148	144	130	109	2382	99.3		8:47	133	20: 7	148	*	*	*	*	2:18	34	14: 7	81	*	*	*	*
15	85	63	48	41	45	58	76	95	110	119	121	117	108	100	94	93	99	108	120	131	138	139	132	119	2359	98.3		9:45	121	20:37	139	*	*	*	*	3: 5	41	14:36	93	*	*	*	*
16	102	83	66	54	50	53	63	76	90	102	110	113	112	109	105	103	104	108	114	120	126	129	128	123	2343	97.6	L	11:12	113	21:19	129	*	*	*	*	4: 4	50	15:16	103	*	*	*	*
17	113	100	86	72	62	57	57	63	73	85	96	105	111	114	114	113	111	110	110	112	114	117	120	121	2336	97.3		13:38	114	22:52	121	*	*	*	*	5:24	56	17:25	110	*	*	*	*
18	119	113	104	92	79	68	60	57	60	69	80	93	105	114	120	122	120	115	110	106	104	105	108	113	2336	97.3		14:54	122	*	*	*	*	6:57	57	20:15	104	*	*	*	*		
19	118	120	118	111	99	84	69	58	53	56	65	79	95	111	123	129	129	123	114	104	97	93	95	102	2345	97.7		1: 5	120	15:28	129	*	*	*	*	8:11	53	21: 9	93	*	*	*	*
20	112	121	127	126	118	103	84	66	53	48	52	65	83	104	122	133	137	132	121	106	93	84	82	89	2361	98.4		2:24	128	15:54	137	*	*	*	*	9: 3	48	21:42	82	*	*	*	*
21	101	116	129	136	134	122	102	80	59	46	44	52	71	94	117	134	143	141	129	112	93	78	71	75	2379	99.1		3:16	136	16:18	143	*	*	*	*	9:43	43	22:11	71	*	*	*	*
22	87	106	125	140	145	138	121	97	72	51	41	44	59	82	109	132	146	148	139	120	97	76	63	61	2399	100.0		3:58	145	16:41	149	*	*	*	*	10:17	40	22:38	61	*	*	*	*
23	72	91	115	136	149	150	138	116	88	62	44	40	50	71	99	126	146	153	147	130	104	79	59	51	2416	100.7		4:35	151	17: 4	153	*	*	*	*	10:48	40	23: 5	51	*	*	*	*
24	57	75	100	126	147	156	151	133	106	77	54	42	45	62	89	118	142	155	155	140	114	85	60	45	2434	101.4	N	5:10	156	17:26	157	*	*	*	*	11:17	42	23:33	43	*	*	*	*
25	44	58	82	111	137	154	157	146	124	95	68	50	46	57	80	108	136	154	159	149	126	96	66	44	2447	102.0		5:44	158	17:50	159	*	*	*	*	11:46	45	*	*	*	*	*	*
26	36	43	64	92	122	145	157	154	138	112	84	62	52	56	73	99	127	149	159	155	136	108	76	49	2448	102.0		6:18	157	18:13	159	*	*	*	*	0: 2	36	12:14	51	*	*	*	*
27	34	33	47	73	103	130	148	154	146	127	101	78	62	59	70	91	117	140	155	157	145	120	90	60	2440	101.7		6:54	154	18:38	158	*	*	*	*	0:32	31	12:43	59	*	*	*	*
28	38	30	36	55	82	110	133	147	147	136	116	94	76	68	71	86	107	130	147	155	149	131	104	74	2422	100.9		7:33	149	19: 4	155	*	*	*	*	1: 4	29	13:13	67	*	*	*	*
29	49	33	31	42	62	88	113	132	140	138	126	109	92	80	78	85	100	119	137	148	148	137	117	91	2395	99.8		8:16	141	19:33	149	*	*	*	*	1:41	30	13:45	77	*	*	*	*
30	65	45	35	36	48	68	90	111	126	132	129	119	106	95	88	89	97	110	125	137	142	139	126	107	2365	98.5		9: 9	132	20: 7	142	*	*	*	*	2:23	34	14:23	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	71576	99.4	10日5時42分	169	1	8日10時42分	13	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)

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	時刻	潮位
1	84	63	47	40	42	52	69	87	104	117	123	122	117	109	102	98	99	105	114	124	131	133	129	119	2330	97.1		10:24	123	20:53	133	*	*	*	*	3:17	39	15:18	98	*	*	*	*
2	103	85	67	54	46	46	53	65	80	96	109	118	121	120	116	111	106	104	106	110	116	121	124	123	2300	95.8	U	12:14	121	22:16	125	*	*	*	*	4:32	45	17: 6	104	*	*	*	*
3	117	106	92	76	62	51	46	49	58	72	88	104	117	125	127	124	117	109	102	98	99	104	111	118	2272	94.7		13:52	128	*	*	*	*	6:10	46	19:19	98	*	*	*	*		
4	123	122	115	103	86	68	53	44	43	50	65	85	106	123	134	136	131	119	105	92	84	84	91	103	2265	94.4		0:24	123	14:47	137	*	*	*	*	7:38	42	20:32	83	*	*	*	*
5	117	128	132	128	115	95	72	52	39	37	46	64	89	114	133	144	144	132	114	93	76	66	68	80	2278	94.9		2: 1	132	15:27	145	*	*	*	*	8:43	36	21:21	66	*	*	*	*
6	100	120	137	144	140	124	100	73	49	35	34	47	70	99	126	146	153	146	128	102	75	56	48	55	2307	96.1		3: 8	145	16: 1	153	*	*	*	*	9:35	33	22: 2	48	*	*	*	*
7	74	101	127	147	155	149	129	101	71	47	34	37	55	82	113	140	156	157	143	116	84	55	36	33	2342	97.6		4: 3	155	16:33	159	*	*	*	*	10:19	34	22:40	33	*	*	*	*
8	47	73	106	136	156	162	152	129	98	68	46	39	47	69	99	130	153	162	155	132	99	64	36	21	2379	99.1	F	4:52	162	17: 4	162	*	*	*	*	10:59	39	23:18	21	*	*	*	*
9	25	45	77	112	143	161	163	149	124	93	66	50	49	62	88	118	145	161	162	146	117	80	45	21	2402	100.1		5:38	# 164	17:33	# 164	*	*	*	*	11:35	47	23:55	13	*	*	*	*
10	14	24	50	84	119	146	160	158	142	116	89	68	58	63	81	107	134	154	163	155	132	99	63	32	2411	100.5		6:22	161	18: 2	163	*	*	*	*	12:10	58	*	*	*	*	*	*
11	14	14	30	58	92	124	146	155	149	132	108	86	72	70	80	99	123	144	157	157	143	116	83	50	2402	100.1		7: 5	155	18:30	159	*	*	*	*	0:32	# 12	12:42	69	*	*	*	*
12	26	15	20	40	68	99	126	142	146	138	121	102	87	80	83	95	114	133	148	153	146	128	101	70	2381	99.2		7:48	146	18:58	153	*	*	*	*	1:10	15	13:13	79	*	*	*	*
13	44	26	22	32	52	78	104	124	135	136	127	113	100	91	89	95	107	123	137	145	144	133	114	89	2360	98.3		8:32	137	19:26	145	*	*	*	*	1:48	22	13:43	89	*	*	*	*
14	64	44	33	33	44	63	85	105	120	127	126	119	109	101	97	98	104	114	125	133	136	132	121	103	2336	97.3		9:22	128	19:56	136	*	*	*	*	2:29	32	14:18	96	*	*	*	*
15	83	64	50	43	45	55	70	88	103	115	120	120	115	110	105	103	104	108	115	121	125	125	121	111	2319	96.6		10:26	120	20:34	125	*	*	*	*	3:17	43	15: 8	103	*	*	*	*
16	99	84	70	59	54	55	62	74	87	100	110	116	118	117	113	110	107	106	107	109	112	114	115	113	2311	96.3	L	12: 1	118	21:51	115	*	*	*	*	4:20	54	17: 7	106	*	*	*	*
17	108	100	89	78	68	62	61	65	74	86	98	109	117	121	121	118	113	107	102	99	98	100	104	108	2306	96.1		13:34	122	*	*	*	*	5:43	61	19:41	98	*	*	*	*		
18	111	110	106	98	86	75	66	63	65	73	85	99	112	122	127	127	121	112	102	92	87	86	90	98	2313	96.4		0:24	111	14:25	128	*	*	*	*	7: 9	63	20:38	86	*	*	*	*
19	107	115	118	115	106	92	78	66	61	63	73	87	104	120	131	135	131	120	105	90	78	73	75	84	2327	97.0		2: 2	118	14:59	135	*	*	*	*	8:14	61	21:13	73	*	*	*	*
20	98	112	123	128	123	111	94	76	63	58	63	76	95	114	131	140	140	130	112	92	74	62	60	68	2343	97.6		3: 0	128	15:27	141	*	*	*	*	9: 2	58	21:43	60	*	*	*	*
21	84	104	122	134	137	129	112	91	72	59	57	66	84	107	128	143	147	140	122	99	74	56	47	51	2365	98.5		3:45	137	15:53	147	*	*	*	*	9:42	57	22:11	47	*	*	*	*
22	67	89	114	134	145	143	130	109	86	67	57	60	75	97	122	142	152	149	134	109	80	54	38	36	2389	99.5		4:23	146	16:18	152	*	*	*	*	10:16	57	22:39	35	*	*	*	*
23	48	71	99	126	145	152	145	127	103	79	63	58	68	88	113	137	153	156	145	121	90	59	35	25	2406	100.3		5: 0	152	16:43	157	*	*	*	*	10:48	58	23: 8	25	*	*	*	*
24	31	51	80	112	138	154	155	143	120	95	73	62	64	80	103	129	150	159	154	134	103	69	39	21	2419	100.8	N	5:35	156	17: 9	159	*	*	*	*	11:20	61	23:39	18	*	*	*	*
25	19	32	59	92	124	147	157	153	136	112	88	71	66	75	94	119	143	158	159	145	118	84	50	25	2426	101.1		6:12	158	17:36	160	*	*	*	*	11:51	66	*	*	*	*	*	*
26	13	18	39	69	103	132	151	156	147	128	104	84	73	74	87	109	132	151	159	152	132	101	67	36	2417	100.7		6:50	156	18: 4	159	*	*	*	*	0:11	13	12:24	72	*	*	*	*
27	16	12	24	48	79	111	136	150	150	138	119	99	84	78	84	100	121	140	153	154	141	117	86	54	2394	99.8		7:31	152	18:34	155	*	*	*	*	0:46	# 12	12:58	78	*	*	*	*
28	29	16	17	32	57	87	115	135	145	142	130	113	97	87	86	95	110	127	142	149	144	129	104	75	2363	98.5		8:17	145	19: 8	149	*	*	*	*	1:25	14	13:36	86	*	*	*	*
29	48	29	21	25	41	65	91	114	131	137	134	124	111	100	93	94	102	114	128	137	140	133	118	96	2326	96.9		9:10	137	19:48	140	*	*	*	*	2: 8	21	14:23	93	*	*	*	*
30	72	50	35	30	35	49	69	91	111	124	130	129	122	112	104	99	99	104	112	121	128	129	123	111	2289	95.4		10:17	131	20:42	129	*	*	*	*	3: 1	30	15:30	98	*	*	*	*
31	94	75	58	45	40	43	54	70	88	106	119	127	128	124	116	108	101	97	98	103	110	116	119	117	2256	94.0	U	11:41	128	22:13	119	*	*	*	*	4: 9	40	17:17	97	*	*	*	*

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	72734	97.8	9 日 17 時 33 分	164	2	27 日 0 時 46 分	12	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)

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	111	99	84	69	57	49	49	56	69	85	103	118	128	131	128	120	108	97	89	86	89	95	104	112	2236	93.2		13:1	131	*	*	*	*	*	*	5:34	48	19:4	86	*	*	*	*
2	117	116	109	96	81	67	56	52	56	68	85	104	121	133	137	132	120	104	88	75	69	72	82	96	2236	93.2		0:21	117	13:58	137	*	*	*	*	7:0	52	20:12	69	*	*	*	*
3	110	121	125	121	109	92	74	60	54	57	69	88	110	129	141	143	134	117	94	72	56	51	56	71	2254	93.9		2:0	125	14:42	144	*	*	*	*	8:11	53	21:1	51	*	*	*	*
4	92	113	130	137	133	119	99	78	62	55	59	74	96	120	139	149	147	132	107	79	53	37	34	44	2288	95.3		3:8	137	15:19	150	*	*	*	*	9:7	55	21:43	33	*	*	*	*
5	66	94	120	139	147	141	124	102	79	63	58	66	84	108	132	150	155	146	124	93	60	33	19	22	2325	96.9		4:3	147	15:53	155	*	*	*	*	9:55	58	22:22	18	*	*	*	*
6	39	68	100	129	148	154	145	126	101	79	66	64	76	97	122	145	158	157	140	111	75	41	17	8	2366	98.6		4:52	154	16:26	159	*	*	*	*	10:37	63	23:0	8	*	*	*	*
7	17	41	74	109	138	154	156	144	122	99	79	70	73	88	111	135	154	161	152	129	95	58	26	6	2391	99.6	F	5:36	157	16:58	#161	*	*	*	*	11:15	69	23:37	3	*	*	*	*
8	4	20	49	84	118	144	156	153	138	117	95	80	76	84	102	125	146	158	158	142	114	78	43	16	2400	100.0		6:18	157	17:28	160	*	*	*	*	11:50	76	*	*	*	*		
9	3	8	29	61	96	126	147	153	147	130	110	92	82	84	95	114	135	151	157	150	129	98	63	33	2393	99.7		6:59	153	17:59	157	*	*	*	*	0:13	3	12:24	81	*	*	*	*
10	12	7	18	42	74	106	131	146	147	138	121	104	91	87	92	106	123	140	150	150	137	114	84	53	2373	98.9		7:37	148	18:29	152	*	*	*	*	0:49	7	12:57	87	*	*	*	*
11	29	16	17	32	57	86	113	133	141	139	128	114	100	92	92	100	113	128	140	144	139	124	101	74	2352	98.0		8:16	142	19:0	144	*	*	*	*	1:24	15	13:30	91	*	*	*	*
12	49	31	25	31	47	71	96	118	131	136	131	121	109	99	95	97	105	116	127	134	135	127	111	91	2333	97.2		8:57	136	19:33	135	*	*	*	*	2:1	25	14:9	95	*	*	*	*
13	69	50	39	37	45	61	82	102	119	128	130	125	116	107	100	98	100	106	114	121	125	123	115	102	2314	96.4		9:43	130	20:13	125	*	*	*	*	2:41	36	15:0	98	*	*	*	*
14	86	70	56	49	49	57	72	89	105	118	125	126	122	115	107	102	99	99	102	107	112	114	113	108	2302	95.9		10:39	126	21:13	114	*	*	*	*	3:28	48	16:22	98	*	*	*	*
15	99	87	75	66	60	60	67	78	93	106	117	124	125	122	116	109	101	96	93	94	97	101	104	106	2296	95.7	L	11:48	125	23:13	106	*	*	*	*	4:27	59	18:21	93	*	*	*	*
16	105	101	93	84	75	69	68	73	82	94	107	118	125	128	125	118	108	97	88	83	82	85	91	98	2297	95.7		12:56	128	*	*	*	*	5:43	68	19:45	81	*	*	*	*		
17	105	109	108	102	93	83	76	73	75	84	97	110	122	130	132	128	117	103	88	76	69	68	74	85	2307	96.1		1:20	109	13:48	132	*	*	*	*	7:1	73	20:33	68	*	*	*	*
18	98	110	117	117	111	101	88	78	74	77	87	101	116	130	137	137	128	112	92	73	59	53	56	68	2320	96.7		2:36	118	14:28	138	*	*	*	*	8:7	74	21:9	53	*	*	*	*
19	85	104	119	128	127	119	105	90	78	74	79	91	108	126	139	144	139	124	101	77	55	42	39	49	2342	97.6		3:28	129	15:1	144	*	*	*	*	8:59	74	21:42	39	*	*	*	*
20	67	91	114	131	139	135	123	105	88	77	75	83	99	119	137	148	148	137	114	86	57	36	26	30	2365	98.5		4:11	139	15:32	150	*	*	*	*	9:42	74	22:13	25	*	*	*	*
21	46	72	101	127	143	147	139	123	102	85	75	77	90	109	131	148	155	149	129	100	67	37	18	14	2384	99.3		4:50	148	16:3	155	*	*	*	*	10:21	75	22:46	14	*	*	*	*
22	25	50	81	113	139	152	152	139	119	98	82	76	82	99	121	143	156	157	144	117	83	48	20	6	2402	100.1	N	5:29	154	16:34	159	*	*	*	*	10:58	76	23:21	5	*	*	*	*
23	8	27	57	93	125	148	157	152	136	113	93	80	79	90	110	133	152	160	155	134	102	65	31	8	2408	100.3		6:8	157	17:7	160	*	*	*	*	11:35	78	23:57	0	*	*	*	*
24	0	9	34	68	104	134	153	157	148	129	107	90	81	85	99	120	142	156	159	147	122	88	51	20	2403	100.1		6:48	158	17:42	160	*	*	*	*	12:13	81	*	*	*	*		
25	2	0	15	43	78	112	139	153	153	141	122	102	88	84	91	107	127	146	156	153	137	109	75	42	2375	99.0		7:31	155	18:19	156	*	*	*	*	0:36	#-1	12:52	84	*	*	*	*
26	16	4	7	25	54	88	118	140	150	147	134	116	99	89	88	96	112	130	144	150	144	126	99	68	2344	97.7		8:15	150	19:0	150	*	*	*	*	1:17	3	13:36	87	*	*	*	*
27	39	19	12	18	37	65	95	121	138	144	140	127	112	98	90	90	98	112	126	137	140	133	116	92	2299	95.8		9:4	144	19:47	140	*	*	*	*	2:1	12	14:28	89	*	*	*	*
28	66	43	28	24	32	50	74	99	121	135	139	134	123	109	97	90	89	96	106	118	126	128	122	109	2258	94.1		9:57	139	20:47	128	*	*	*	*	2:50	24	15:33	89	*	*	*	*
29	90	70	52	41	38	45	60	81	102	120	132	135	131	121	108	96	87	84	88	95	105	113	117	115	2226	92.8	U	10:56	135	22:12	117	*	*	*	*	3:46	38	16:58	84	*	*	*	*
30	107	94	79	65	55	52	57	69	86	104	120	130	134	130	120	107	92	81	74	75	81	90	101	109	2212	92.2		11:59	134	*	*	*	*	4:53	52	18:29	74	*	*	*	*		

N	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	69801	96.9	7日 16時 58分	161	1	25日 0時 36分	-1	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)

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	112	110	103	91	79	69	64	67	76	90	106	122	132	136	132	120	104	86	70	60	59	65	77	92	2222	92.6		0:8	112	12:59	136	*	*	*	*	6:11	64	19:42	58	*	*	*	*
2	105	115	118	113	104	91	80	73	73	81	94	110	126	137	140	134	119	98	75	55	44	42	51	67	2245	93.5		1:54	118	13:52	140	*	*	*	*	7:30	72	20:39	42	*	*	*	*
3	88	107	121	127	124	114	101	87	79	78	85	99	116	132	143	144	135	114	88	61	39	27	28	41	2278	94.9		3:10	128	14:37	145	*	*	*	*	8:38	77	21:26	26	*	*	*	*
4	64	90	114	131	137	133	121	106	91	82	81	90	105	124	141	150	147	132	106	75	45	23	14	20	2322	96.8		4:7	137	15:18	150	*	*	*	*	9:34	80	22:8	14	*	*	*	*
5	38	66	97	123	140	145	139	124	106	91	83	84	96	114	133	148	154	146	125	95	60	30	10	6	2353	98.0		4:55	145	15:56	154	*	*	*	*	10:21	82	22:47	6	*	*	*	*
6	17	42	74	107	133	148	149	139	122	103	89	84	89	103	123	142	154	155	141	115	81	46	18	3	2377	99.0	F	5:37	150	16:32	156	*	*	*	*	11:1	84	23:24	1	*	*	*	*
7	5	22	52	87	119	142	152	149	135	116	98	87	86	95	112	132	149	156	151	132	101	66	33	10	2387	99.5		6:15	152	17:7	157	*	*	*	*	11:38	85	23:59	1	*	*	*	*
8	1	10	33	66	100	129	147	151	144	127	109	93	86	89	102	120	139	152	154	143	119	87	53	24	2378	99.1		6:50	152	17:40	155	*	*	*	*	12:12	86	*	*	*	*	*	*
9	7	7	22	49	82	113	137	149	147	136	118	101	89	87	94	109	127	143	151	147	132	105	73	43	2368	98.7		7:23	149	18:13	151	*	*	*	*	0:33	5	12:45	86	*	*	*	*
10	21	11	17	37	66	97	124	141	146	140	126	109	94	87	89	99	115	131	142	145	137	118	92	63	2347	97.8		7:56	146	18:47	146	*	*	*	*	1:6	11	13:19	87	*	*	*	*
11	38	23	21	32	54	82	110	131	141	141	132	117	101	91	87	92	103	117	130	137	136	125	106	82	2329	97.0		8:28	143	19:22	138	*	*	*	*	1:39	20	13:55	87	*	*	*	*
12	58	39	31	34	49	71	96	119	134	139	135	124	109	97	89	88	94	104	116	125	129	125	113	96	2314	96.4		9:2	139	20:1	129	*	*	*	*	2:13	31	14:38	87	*	*	*	*
13	76	58	46	42	49	65	85	106	124	133	135	129	117	105	94	88	88	93	101	110	116	118	114	104	2296	95.7		9:40	135	20:50	118	*	*	*	*	2:49	42	15:34	87	*	*	*	*
14	91	76	63	56	56	64	78	96	113	126	132	131	124	114	102	93	86	85	88	94	100	106	108	106	2288	95.3	L	10:24	132	22:5	108	*	*	*	*	3:30	55	16:50	85	*	*	*	*
15	100	91	81	72	67	68	75	88	102	116	126	130	129	123	112	101	90	82	78	79	83	90	97	102	2282	95.1		11:16	131	*	*	*	*	4:22	67	18:20	78	*	*	*	*		
16	104	102	97	90	83	78	78	84	94	106	118	127	131	130	123	111	98	84	73	67	66	71	80	91	2286	95.3		0:5	104	12:17	131	*	*	*	*	5:30	78	19:34	66	*	*	*	*
17	100	107	109	107	100	93	87	85	88	97	108	120	129	134	132	123	109	91	74	60	52	53	61	74	2293	95.5		1:57	109	13:15	134	*	*	*	*	6:52	85	20:27	52	*	*	*	*
18	90	105	115	120	117	110	100	92	88	90	99	111	124	134	139	135	123	104	81	59	43	36	40	53	2308	96.2		3:8	120	14:5	139	*	*	*	*	8:8	88	21:10	36	*	*	*	*
19	72	94	114	127	131	127	116	103	93	88	91	101	115	130	141	145	137	120	94	67	42	26	22	30	2326	96.9		3:58	131	14:49	145	*	*	*	*	9:8	88	21:50	21	*	*	*	*
20	50	76	103	126	139	141	133	119	103	91	87	92	105	122	139	150	149	137	113	82	50	24	10	10	2351	98.0		4:42	142	15:30	151	*	*	*	*	9:58	87	22:29	8	*	*	*	*
21	25	52	84	115	138	149	148	136	118	100	88	85	94	111	131	148	157	152	133	103	68	34	9	-2	2376	99.0		5:22	150	16:10	157	*	*	*	*	10:42	85	23:8	-2	*	*	*	*
22	4	26	58	94	126	148	156	150	134	113	94	84	85	98	118	139	156	160	151	127	92	54	20	-2	2385	99.4	N	6:3	156	16:51	161	*	*	*	*	11:24	83	23:48	#-8	*	*	*	*
23	-8	5	32	68	106	136	154	158	147	128	106	88	81	86	102	124	146	160	160	146	118	81	43	11	2378	99.1		6:43	158	17:33	#162	*	*	*	*	12:5	81	*	*	*	*	*	*
24	-6	-6	12	43	80	116	143	157	155	141	119	98	83	79	88	106	129	148	159	156	138	107	71	35	2351	98.0		7:23	158	18:17	159	*	*	*	*	0:29	#-8	12:48	79	*	*	*	*
25	9	-3	3	24	56	93	125	147	155	149	132	110	90	78	78	89	108	129	146	153	147	127	98	64	2307	96.1		8:3	155	19:3	153	*	*	*	*	1:11	-3	13:32	77	*	*	*	*
26	34	14	8	17	40	71	104	131	147	150	141	122	102	84	75	77	88	106	125	139	143	136	117	91	2262	94.3		8:43	150	19:53	143	*	*	*	*	1:53	8	14:21	75	*	*	*	*
27	63	39	25	23	35	58	86	113	134	144	143	132	114	95	80	72	74	85	100	116	127	130	124	109	2221	92.5		9:24	145	20:50	130	*	*	*	*	2:36	22	15:17	72	*	*	*	*
28	88	67	49	41	42	54	74	97	119	134	140	137	125	108	90	76	69	70	78	90	103	113	117	114	2195	91.5		10:7	140	22:3	117	*	*	*	*	3:20	40	16:24	68	*	*	*	*
29	104	90	75	64	58	61	72	88	106	122	133	137	132	120	104	87	73	64	62	67	78	89	100	107	2193	91.4	U	10:56	137	23:45	109	*	*	*	*	4:10	58	17:44	62	*	*	*	*
30	108	105	97	87	79	75	77	85	97	110	123	132	134	130	119	102	84	68	57	52	55	64	77	90	2207	92.0		11:53	134	*	*	*	*	5:12	75	19:6	52	*	*	*	*		
31	102	108	110	106	99	92	88	87	91	100	111	123	131	135	131	120	102	82	62	48	41	42	52	68	2231	93.0		1:45	110	13:1	135	*	*	*	*	6:38	87	20:17	40	*	*	*	*

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	71456	96.0	23日 17時 33分	162	1	24日 0時 29分	-8	2