

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)

2019 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	97	107	112	111	105	96	88	84	86	93	103	116	127	134	134	127	112	93	73	56	45	42	48	62	2251	93.8		2:18	112	13:33	135	*	*	*	*	7:15	84	20:47	42	*	*	*	*
2	79	97	112	120	121	115	106	97	91	92	98	108	121	132	138	137	127	108	85	61	41	30	30	40	2286	95.3		3:35	122	14:21	139	*	*	*	*	8:29	91	21:32	29	*	*	*	*
3	59	82	104	121	130	130	123	111	100	94	94	100	112	126	138	143	138	124	100	73	47	27	19	23	2318	96.6		4:28	131	15: 4	143	*	*	*	*	9:32	93	22:12	18	*	*	*	*
4	38	62	90	114	132	139	136	125	111	99	93	94	103	118	133	144	146	137	117	89	59	32	15	11	2337	97.4		5:10	139	15:43	147	*	*	*	*	10:20	92	22:48	11	*	*	*	*
5	21	43	72	101	126	140	144	136	122	107	95	91	96	108	125	140	149	147	132	107	75	44	19	7	2347	97.8		5:46	144	16:19	149	*	*	*	*	10:59	91	23:21	6	*	*	*	*
6	9	25	53	85	114	136	146	144	132	116	100	90	90	99	115	132	146	151	143	123	94	60	30	10	2343	97.6	N	6:19	146	16:54	151	*	*	*	*	11:33	89	23:54	4	*	*	*	*
7	4	13	36	67	99	126	142	146	139	124	106	92	87	91	104	122	140	150	149	136	111	79	46	20	2329	97.0		6:50	147	17:27	151	*	*	*	*	12: 5	87	*	*	*	*	*	*
8	6	7	23	50	82	112	134	145	143	130	113	97	86	85	94	111	129	144	150	143	125	96	64	35	2304	96.0		7:19	145	18: 0	150	*	*	*	*	0:25	4	12:35	84	*	*	*	*
9	14	8	16	38	67	98	123	139	143	135	120	102	88	83	86	99	117	133	144	145	133	111	82	52	2276	94.8		7:48	143	18:33	146	*	*	*	*	0:56	8	13: 6	82	*	*	*	*
10	28	15	16	30	55	83	111	130	139	137	126	109	93	83	82	89	103	120	134	140	136	121	98	70	2248	93.7		8:17	140	19: 7	140	*	*	*	*	1:27	14	13:40	81	*	*	*	*
11	45	28	22	29	47	72	98	120	134	137	130	116	100	87	80	82	91	105	119	129	132	124	108	86	2221	92.5		8:47	137	19:44	132	*	*	*	*	1:58	22	14:19	80	*	*	*	*
12	63	44	34	34	45	64	87	109	126	133	132	122	108	94	83	79	82	91	103	115	122	121	113	99	2203	91.8		9:19	134	20:28	122	*	*	*	*	2:30	32	15: 5	79	*	*	*	*
13	80	62	49	44	48	61	79	99	116	128	131	126	116	102	89	80	76	79	87	97	106	112	112	105	2184	91.0		9:55	131	21:27	112	*	*	*	*	3: 4	44	16: 5	76	*	*	*	*
14	94	80	68	59	57	63	75	91	107	120	127	128	122	112	98	86	76	71	72	78	87	96	102	105	2174	90.6	U	10:37	128	22:57	105	*	*	*	*	3:45	57	17:20	71	*	*	*	*
15	102	95	86	78	72	71	76	86	98	111	121	126	126	120	109	95	81	69	62	61	66	75	86	96	2168	90.3		11:29	127	*	*	*	*	4:40	71	18:39	61	*	*	*	*		
16	103	105	103	97	91	85	83	85	92	102	112	121	126	126	120	108	92	74	58	48	46	51	63	78	2169	90.4		1: 1	105	12:31	127	*	*	*	*	5:59	83	19:49	45	*	*	*	*
17	93	106	113	114	110	103	96	91	91	95	103	114	123	129	130	122	107	86	64	44	31	28	36	52	2181	90.9		2:43	115	13:33	131	*	*	*	*	7:36	90	20:47	28	*	*	*	*
18	73	95	113	125	128	123	114	103	95	92	95	104	116	128	135	135	125	105	79	51	27	13	11	22	2207	92.0		3:51	128	14:29	136	*	*	*	*	8:59	92	21:37	10	*	*	*	*
19	45	73	101	124	137	139	132	119	106	95	91	95	106	121	135	143	141	127	102	70	37	10	-4	-3	2242	93.4		4:43	140	15:20	144	*	*	*	*	10: 1	91	22:25	-6	*	*	*	*
20	14	43	77	110	135	147	147	137	120	103	91	88	94	109	127	143	151	146	127	97	59	23	-5	-17	2266	94.4		5:29	149	16: 9	151	*	*	*	*	10:50	88	23:11	-17	*	*	*	*
21	-11	12	46	85	120	144	154	150	135	115	97	85	85	95	114	135	151	157	148	125	90	49	12	-14	2279	95.0	F	6:12	154	16:56	157	*	*	*	*	11:34	84	23:55	#-22	*	*	*	*
22	-22	-11	17	56	96	129	150	156	147	129	107	88	79	82	97	118	140	156	159	147	120	82	41	6	2269	94.5		6:53	156	17:43	#160	*	*	*	*	12:15	79	*	*	*	*	*	*
23	-16	-19	-2	29	69	107	137	152	153	140	118	96	79	74	81	98	121	143	156	156	141	112	74	36	2235	93.1		7:31	155	18:30	158	*	*	*	*	0:39	-20	12:57	74	*	*	*	*
24	6	-9	-6	14	47	84	118	142	151	146	129	106	85	72	70	80	99	121	140	150	148	131	103	69	2196	91.5		8: 7	151	19:18	151	*	*	*	*	1:20	-10	13:39	69	*	*	*	*
25	36	13	5	13	36	67	100	127	143	146	136	116	95	76	67	68	79	97	117	133	140	136	120	95	2161	90.0		8:41	146	20: 8	140	*	*	*	*	2: 1	5	14:24	66	*	*	*	*
26	67	43	27	25	37	59	87	113	133	141	138	125	106	86	71	63	66	77	92	109	122	127	123	110	2147	89.5		9:14	142	21: 4	127	*	*	*	*	2:39	24	15:15	63	*	*	*	*
27	91	70	54	46	48	61	81	103	122	134	137	130	116	98	80	68	62	63	72	85	98	108	113	111	2151	89.6		9:47	137	22:15	113	*	*	*	*	3:17	45	16:16	61	*	*	*	*
28	103	91	78	69	66	70	82	97	113	126	132	131	123	110	94	78	66	60	59	65	74	85	95	102	2169	90.4	L	10:23	133	*	*	*	*	3:56	66	17:32	59	*	*	*	*		
29	104	102	96	90	85	84	88	96	107	117	125	129	127	120	107	93	77	64	56	53	56	63	74	85	2198	91.6		0: 0	104	11:10	129	*	*	*	*	4:44	84	19: 0	53	*	*	*	*
30	96	103	106	106	103	99	98	99	103	110	117	123	126	125	119	108	93	76	61	49	44	45	53	66	2228	92.8		2:18	107	12:19	126	*	*	*	*	6: 7	98	20:18	43	*	*	*	*
31	81	96	108	115	116	114	109	105	103	104	108	114	121	126	127	121	109	92	72	54	40	33	36	46	2250	93.8		3:47	117	13:37	127	*	*	*	*	8:10	102	21:15	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
744	69337	93.2	22 日 17 時 43 分	160	1	21 日 23 時 55 分	-22	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)

2019 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	64	84	103	118	125	126	120	112	105	100	100	104	113	122	129	131	124	109	88	65	44	29	24	29	2268	94.5		4:33	126	14:41	131	*	*	*	*	9:33	99	21:59	24	*	*	*	*
2	45	68	92	114	128	134	131	121	110	99	94	95	103	115	127	135	135	125	106	81	54	31	18	17	2278	94.9		5:7	134	15:31	136	*	*	*	*	10:20	93	22:36	16	*	*	*	*
3	28	50	77	104	126	137	138	130	116	102	91	87	92	105	121	135	142	138	123	99	69	41	20	10	2281	95.0		5:36	139	16:12	142	*	*	*	*	10:55	87	23:10	10	*	*	*	*
4	15	33	61	91	118	136	143	138	124	106	91	82	83	93	111	129	142	146	137	117	87	56	28	11	2278	94.9		6:3	143	16:48	146	*	*	*	*	11:24	81	23:41	7	*	*	*	*
5	8	20	45	76	106	130	143	142	131	113	94	80	76	83	99	119	138	148	146	132	106	73	42	18	2268	94.5	N	6:28	144	17:23	149	*	*	*	*	11:52	76	*	*	*	*	*	*
6	7	12	32	61	93	121	139	144	137	120	99	81	71	73	86	106	128	144	149	142	121	92	59	31	2248	93.7		6:53	144	17:56	149	*	*	*	*	0:11	7	12:20	70	*	*	*	*
7	13	11	24	49	80	110	133	143	141	127	106	85	70	66	74	92	114	134	146	146	132	108	77	47	2228	92.8		7:17	144	18:29	147	*	*	*	*	0:39	10	12:49	66	*	*	*	*
8	25	16	22	41	69	99	125	140	142	132	113	91	73	63	65	78	98	120	136	143	138	120	94	65	2208	92.0		7:41	143	19:4	143	*	*	*	*	1:7	16	13:20	62	*	*	*	*
9	41	26	25	38	61	89	115	134	141	136	121	100	79	64	60	67	82	103	122	134	136	127	107	83	2191	91.3		8:5	141	19:40	137	*	*	*	*	1:34	24	13:53	60	*	*	*	*
10	58	41	34	40	57	81	106	126	137	137	127	108	87	69	59	59	69	85	104	120	128	126	115	97	2170	90.4		8:30	139	20:21	128	*	*	*	*	2:2	34	14:31	58	*	*	*	*
11	76	58	48	48	58	76	98	118	131	135	130	116	97	78	63	57	59	69	84	101	113	119	116	106	2154	89.8		8:56	135	21:12	119	*	*	*	*	2:31	47	15:16	56	*	*	*	*
12	92	77	65	60	64	75	92	109	123	131	130	121	107	89	72	60	55	57	66	79	93	104	109	109	2139	89.1		9:25	131	22:24	110	*	*	*	*	3:4	60	16:13	54	*	*	*	*
13	103	93	84	77	76	80	90	102	114	123	127	124	115	101	85	70	58	51	51	58	69	81	93	101	2126	88.6	U	10:2	127	*	*	*	*	3:45	75	17:29	50	*	*	*	*		
14	105	105	101	96	91	90	93	98	106	114	120	122	120	113	101	85	69	54	45	41	45	55	69	84	2122	88.4		0:21	105	11:1	122	*	*	*	*	4:52	90	18:58	41	*	*	*	*
15	97	107	112	112	109	105	101	100	101	105	111	117	121	121	116	104	88	68	49	34	27	29	40	57	2131	88.8		2:32	113	12:35	121	*	*	*	*	7:1	100	20:17	27	*	*	*	*
16	78	98	114	123	126	122	114	106	100	98	100	107	116	124	127	123	111	91	66	41	21	11	13	27	2157	89.9		3:48	126	14:3	127	*	*	*	*	8:58	98	21:20	11	*	*	*	*
17	50	78	104	125	136	137	130	117	104	94	90	94	104	118	131	137	133	118	93	61	31	7	-3	1	2190	91.3		4:37	138	15:10	137	*	*	*	*	10:1	90	22:13	-4	*	*	*	*
18	20	50	83	114	136	146	144	131	113	96	84	81	89	105	124	141	148	142	123	92	55	20	-4	-13	2220	92.5		5:17	147	16:6	148	*	*	*	*	10:45	81	23:0	-13	*	*	*	*
19	-4	21	56	94	126	146	152	144	125	103	83	72	73	86	108	132	150	157	148	124	88	48	12	-10	2234	93.1		5:53	152	16:57	157	*	*	*	*	11:24	71	23:43	#-16	*	*	*	*
20	-15	0	31	70	108	138	153	153	137	113	88	68	60	67	87	113	139	157	161	148	120	82	41	9	2228	92.8	F	6:27	155	17:45	#161	*	*	*	*	12:2	60	*	*	*	*	*	*
21	-9	-7	14	48	88	123	147	155	147	125	97	71	55	52	65	89	117	143	158	158	143	113	75	38	2205	91.9		6:59	155	18:32	160	*	*	*	*	0:24	-10	12:40	52	*	*	*	*
22	12	2	11	36	71	107	135	151	151	135	109	81	57	46	49	65	91	119	142	153	150	132	103	70	2178	90.8		7:28	153	19:18	154	*	*	*	*	1:2	2	13:18	45	*	*	*	*
23	40	23	21	35	61	94	123	143	150	141	120	93	67	48	42	49	67	92	117	135	143	138	120	95	2157	89.9		7:56	150	20:6	143	*	*	*	*	1:37	19	13:58	42	*	*	*	*
24	69	48	39	44	61	86	113	134	145	143	129	106	80	58	44	42	51	69	91	111	125	129	124	109	2150	89.6		8:21	146	20:56	129	*	*	*	*	2:10	39	14:40	41	*	*	*	*
25	90	73	61	60	68	85	106	125	137	140	133	116	94	72	54	45	45	54	69	87	102	112	116	112	2156	89.8		8:46	141	21:56	116	*	*	*	*	2:40	59	15:29	44	*	*	*	*
26	102	91	81	77	80	89	103	117	129	134	132	122	106	87	70	56	49	49	56	67	80	92	101	105	2175	90.6	L	9:12	135	23:29	106	*	*	*	*	3:9	77	16:29	48	*	*	*	*
27	105	102	97	93	92	96	103	112	120	126	127	123	114	101	86	72	60	53	51	54	61	71	82	92	2193	91.4		9:43	127	*	*	*	*	3:41	92	17:54	51	*	*	*	*		
28	100	105	106	106	105	104	105	108	112	116	119	119	117	111	101	90	76	64	54	49	49	54	63	75	2208	92.0		2:15	106	10:42	119	*	*	*	*	4:53	104	19:33	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
			672	61541	91.6	20日 17時 45分	161	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)

2019 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	89	101	110	115	116	114	110	107	106	106	108	111	114	115	113	106	94	80	65	51	43	41	46	58	2219	92.5		3:45	116	12:53	115	*	*	*	*	8:23	106	20:47	41	*	*	*	*
2	74	92	108	119	124	123	117	110	102	98	97	101	107	115	119	112	98	80	60	44	34	33	41	2227	92.8		4:18	124	14:26	120	*	*	*	*	9:38	97	21:38	32	*	*	*	*	
3	57	79	101	118	129	131	125	114	102	92	87	89	97	109	120	127	126	116	98	75	52	34	25	27	2230	92.9		4:45	131	15:23	128	*	*	*	*	10:14	87	22:17	24	*	*	*	*
4	41	64	89	113	130	136	133	121	105	90	80	78	85	99	116	130	136	131	116	92	65	40	24	19	2233	93.0		5: 9	137	16: 6	136	*	*	*	*	10:41	78	22:50	19	*	*	*	*
5	28	49	76	104	126	139	139	129	111	91	76	69	73	87	107	126	139	142	132	111	82	53	29	17	2235	93.1		5:32	140	16:43	142	*	*	*	*	11: 7	69	23:21	16	*	*	*	*
6	19	36	62	93	120	138	143	136	118	96	75	63	62	73	94	117	137	147	144	128	101	70	41	22	2235	93.1		5:55	143	17:17	147	*	*	*	*	11:33	61	23:49	17	*	*	*	*
7	17	27	51	81	111	134	145	142	126	103	78	60	53	60	79	103	128	145	149	140	118	88	57	32	2227	92.8	N	6:17	145	17:51	150	*	*	*	*	12: 0	53	*	*	*	*	*	*
8	21	24	42	70	101	127	143	145	133	111	84	61	48	49	63	87	113	136	148	147	132	106	75	48	2214	92.3		6:39	146	18:25	149	*	*	*	*	0:16	20	12:27	46	*	*	*	*
9	30	27	38	62	92	119	139	146	139	120	93	67	48	41	49	69	96	121	140	147	140	120	93	65	2201	91.7		7: 0	146	18:59	147	*	*	*	*	0:43	26	12:56	41	*	*	*	*
10	44	35	40	58	83	111	133	144	142	127	103	75	52	39	40	53	76	103	126	139	141	129	108	83	2184	91.0		7:22	145	19:36	142	*	*	*	*	1: 9	35	13:28	37	*	*	*	*
11	61	47	46	57	78	103	125	139	142	133	112	86	61	42	36	42	59	82	106	125	134	131	119	99	2165	90.2		7:44	143	20:17	134	*	*	*	*	1:36	45	14: 2	36	*	*	*	*
12	79	63	57	62	76	96	117	132	139	134	119	97	73	51	38	36	45	63	84	105	119	125	110	2141	89.2		8: 6	139	21: 6	125	*	*	*	*	2: 4	57	14:41	36	*	*	*	*	
13	95	81	72	71	79	93	109	124	132	132	124	107	86	65	48	38	38	47	63	81	98	110	115	114	2122	88.4		8:31	133	22:14	116	*	*	*	*	2:35	71	15:31	37	*	*	*	*
14	106	97	89	85	86	93	104	115	124	127	124	114	99	81	64	49	41	39	45	57	72	87	100	107	2105	87.7	U	9: 2	127	*	*	*	*	3:13	85	16:40	39	*	*	*	*		
15	110	109	105	100	98	99	102	108	114	118	119	117	110	98	84	68	53	42	37	39	47	60	76	91	2104	87.7		0: 5	110	9:51	119	*	*	*	*	4:19	98	18:15	37	*	*	*	*
16	104	112	116	116	113	109	105	104	104	107	110	113	114	112	104	92	75	58	42	31	28	34	47	66	2116	88.2		2:23	116	11:55	114	*	*	*	*	7:15	104	19:50	28	*	*	*	*
17	87	106	119	127	127	122	113	104	97	95	97	103	111	118	121	116	103	83	60	38	22	16	22	38	2145	89.4		3:32	127	13:53	121	*	*	*	*	9: 4	95	21: 1	16	*	*	*	*
18	62	89	113	130	137	135	124	110	95	85	82	87	99	114	127	133	129	114	89	59	32	12	6	14	2177	90.7		4:14	138	15: 7	134	*	*	*	*	9:52	81	21:56	6	*	*	*	*
19	36	66	98	125	142	146	137	120	98	80	68	68	80	99	121	139	147	141	121	90	56	25	5	2	2210	92.1		4:48	146	16: 5	147	*	*	*	*	10:30	67	22:42	#1	*	*	*	*
20	16	43	78	112	138	151	148	132	107	81	61	52	58	77	103	130	150	156	147	123	88	51	21	5	2228	92.8		5:20	151	16:56	157	*	*	*	*	11: 6	52	23:24	3	*	*	*	*
21	7	26	59	95	128	149	154	144	120	89	61	43	40	53	78	109	138	157	161	148	120	83	48	22	2232	93.0	F	5:50	155	17:43	#161	*	*	*	*	11:42	39	*	*	*	*	*	*
22	12	21	45	80	115	142	155	152	132	102	69	43	30	33	52	82	115	143	159	158	142	113	78	48	2221	92.5		6:18	156	18:29	#161	*	*	*	*	0: 2	12	12:18	29	*	*	*	*
23	29	27	42	69	102	132	151	155	142	116	83	51	30	23	33	56	88	119	143	154	150	132	104	75	2206	91.9		6:44	155	19:15	155	*	*	*	*	0:37	26	12:54	23	*	*	*	*
24	53	43	48	67	94	122	143	153	147	128	98	65	39	23	23	38	63	92	119	138	145	138	121	98	2198	91.6		7: 8	153	20: 0	145	*	*	*	*	1:10	42	13:31	21	*	*	*	*
25	76	62	60	70	90	114	135	147	148	135	111	82	54	33	24	29	45	69	95	116	130	133	126	111	2195	91.5		7:32	149	20:47	133	*	*	*	*	1:40	59	14: 9	24	*	*	*	*
26	94	81	75	79	91	108	126	139	143	137	120	96	71	49	34	31	38	53	73	94	110	119	121	116	2198	91.6		7:54	143	21:42	121	*	*	*	*	2: 8	75	14:50	31	*	*	*	*
27	106	96	89	89	94	105	118	130	135	134	124	107	87	67	50	41	40	46	59	74	90	102	110	112	2205	91.9		8:17	136	23: 0	112	*	*	*	*	2:36	88	15:39	39	*	*	*	*
28	110	106	101	99	100	105	112	120	125	126	122	113	99	84	69	57	50	48	52	60	72	84	95	103	2212	92.2	L	8:43	126	*	*	*	*	3:10	99	16:47	48	*	*	*	*		
29	108	110	110	109	107	107	109	111	114	116	115	112	106	97	87	75	65	57	52	53	58	66	78	90	2212	92.2		1:19	110	9:22	116	*	*	*	*	4:35	107	18:25	52	*	*	*	*
30	101	110	115	117	115	112	108	105	103	104	105	107	108	106	102	94	83	71	60	52	49	52	61	75	2215	92.3		2:59	117	12: 1	108	*	*	*	*	8:27	103	19:59	49	*	*	*	*
31	90	105	116	123	123	119	111	102	95	92	93	97	103	109	112	110	102	89	73	58	47	43	47	59	2218	92.4		3:35	124	14: 5	112	*	*	*	*	9:21	92	21: 0	43	*	*	*	*

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	68030	91.4	22日 18時 29分	161	2	19日 22時 42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)

2019 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	77	96	114	126	130	127	117	104	91	82	80	84	94	106	117	121	118	107	90	70	52	40	38	46	2227	92.8		4: 3	130	15: 8	121	*	*	*	*	9:50	80	21:44	37	*	*	*	*
2	63	85	107	125	135	134	124	108	90	76	69	71	82	98	115	127	131	124	109	86	63	44	34	36	2236	93.2		4:27	136	15:53	131	*	*	*	*	10:16	68	22:20	33	*	*	*	*
3	50	72	98	121	136	140	132	115	93	73	60	58	67	85	107	126	138	138	126	105	79	54	37	32	2242	93.4		4:50	140	16:31	139	*	*	*	*	10:41	57	22:51	32	*	*	*	*
4	41	61	88	115	135	144	140	124	100	75	55	47	52	69	93	118	138	146	141	123	97	69	46	34	2251	93.8		5:12	144	17: 7	146	*	*	*	*	11: 7	46	23:20	34	*	*	*	*
5	37	53	78	106	131	145	146	133	109	80	55	39	38	52	76	105	130	146	149	138	116	87	60	42	2251	93.8	N	5:34	147	17:42	150	*	*	*	*	11:34	37	23:48	38	*	*	*	*
6	38	48	70	98	124	143	149	141	119	89	59	37	28	35	57	86	116	139	151	148	131	106	78	56	2246	93.6		5:55	149	18:18	152	*	*	*	*	12: 3	28	*	*	*	*	*	*
7	45	48	64	90	117	139	150	146	129	100	68	40	24	24	39	65	97	125	144	150	142	122	96	72	2236	93.2		6:17	150	18:54	150	*	*	*	*	0:16	44	12:32	22	*	*	*	*
8	56	53	63	83	108	131	146	148	136	112	80	50	27	18	25	45	74	105	130	144	145	133	113	90	2215	92.3		6:39	149	19:33	146	*	*	*	*	0:45	52	13: 4	18	*	*	*	*
9	71	63	66	80	101	123	140	146	140	122	94	63	37	20	18	30	53	82	109	130	139	137	124	106	2194	91.4		7: 2	146	20:17	140	*	*	*	*	1:14	62	13:39	17	*	*	*	*
10	88	76	74	81	96	115	131	141	140	128	106	79	52	31	20	22	37	59	85	109	125	131	128	117	2171	90.5		7:26	142	21: 8	131	*	*	*	*	1:45	73	14:19	20	*	*	*	*
11	103	91	85	87	95	108	122	132	135	130	115	94	70	48	32	25	28	42	61	83	103	116	122	121	2148	89.5		7:53	135	22:17	122	*	*	*	*	2:19	85	15: 9	25	*	*	*	*
12	114	106	99	96	98	104	113	121	127	126	119	106	89	69	51	38	31	33	43	59	77	94	107	116	2136	89.0		8:27	127	*	*	*	*	3: 5	96	16:16	31	*	*	*	*		
13	118	116	112	108	105	104	107	110	115	117	117	113	104	91	76	60	46	37	35	40	52	68	86	102	2139	89.1	U	0: 2	118	9:25	117	*	*	*	*	4:40	104	17:48	35	*	*	*	*
14	114	121	123	120	115	109	104	101	101	103	107	110	112	109	100	87	71	54	40	33	35	44	61	81	2155	89.8		1:53	123	11:51	112	*	*	*	*	7:33	101	19:22	33	*	*	*	*
15	101	118	128	131	127	118	106	96	88	87	91	99	109	117	119	114	100	81	60	41	30	29	39	58	2187	91.1		2:54	131	13:50	119	*	*	*	*	8:48	86	20:35	28	*	*	*	*
16	83	107	127	138	138	129	114	96	80	71	71	80	95	113	127	133	128	112	88	62	39	26	26	40	2223	92.6		3:34	139	15: 4	133	*	*	*	*	9:30	70	21:30	25	*	*	*	*
17	63	92	119	138	146	141	125	102	79	60	52	57	73	96	120	138	145	139	119	92	62	38	27	30	2253	93.9		4: 7	146	16: 2	145	*	*	*	*	10: 8	52	22:17	26	*	*	*	*
18	48	75	106	133	149	151	138	114	85	58	40	37	48	72	101	129	149	154	145	122	91	61	40	32	2278	94.9		4:37	152	16:52	155	*	*	*	*	10:44	36	22:58	32	*	*	*	*
19	41	63	93	123	146	156	149	128	97	64	37	24	27	45	75	109	138	156	158	145	120	89	62	45	2290	95.4	F	5: 6	156	17:40	#159	*	*	*	*	11:20	23	23:36	42	*	*	*	*
20	43	57	83	113	139	155	156	141	112	77	44	21	14	24	49	82	116	143	157	156	140	115	87	65	2289	95.4		5:33	158	18:25	#159	*	*	*	*	11:55	14	*	*	*	*	*	*
21	55	60	78	104	130	150	158	150	127	94	58	28	12	12	28	56	90	122	145	154	149	132	108	86	2286	95.3		5:59	158	19: 9	154	*	*	*	*	0:11	55	12:30	# 9	*	*	*	*
22	71	68	78	98	121	143	155	153	137	110	76	43	20	10	17	37	66	97	125	142	147	140	123	104	2281	95.0		6:25	156	19:53	147	*	*	*	*	0:43	67	13: 6	10	*	*	*	*
23	87	80	82	95	114	133	147	151	143	122	93	62	35	19	16	27	48	75	102	124	136	138	129	116	2274	94.8		6:49	152	20:38	138	*	*	*	*	1:14	79	13:42	15	*	*	*	*
24	101	91	89	96	108	124	138	145	142	129	107	80	54	34	24	26	39	59	82	104	120	128	128	121	2269	94.5		7:15	145	21:27	129	*	*	*	*	1:45	89	14:20	24	*	*	*	*
25	111	102	97	98	105	116	127	135	136	130	115	95	73	53	39	34	38	50	67	86	103	115	121	121	2267	94.5		7:41	137	22:30	122	*	*	*	*	2:20	97	15: 4	34	*	*	*	*
26	117	111	105	103	105	110	117	123	127	125	117	105	89	72	57	48	44	48	57	71	86	100	110	116	2263	94.3		8:12	127	23:59	118	*	*	*	*	3: 6	103	15:59	44	*	*	*	*
27	118	117	113	109	107	107	108	111	114	116	114	109	100	89	77	65	57	53	54	61	71	84	96	108	2258	94.1	L	8:58	116	*	*	*	*	4:40	107	17:16	53	*	*	*	*		
28	116	120	120	117	112	107	103	101	101	103	105	106	105	101	94	84	74	65	58	57	61	70	82	96	2258	94.1		1:33	120	11: 5	106	*	*	*	*	7:23	101	18:47	57	*	*	*	*
29	109	119	125	124	119	111	102	94	90	89	93	98	104	108	108	102	93	80	68	59	56	59	69	83	2262	94.3		2:29	125	13:26	108	*	*	*	*	8:35	89	20: 2	56	*	*	*	*
30	100	115	126	131	128	118	105	91	81	76	78	86	97	108	116	117	111	99	83	68	57	54	59	71	2275	94.8		3: 5	131	14:41	117	*	*	*	*	9:11	76	20:56	54	*	*	*	*

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	67060	93.1	20日 18時 25分	159	2	21日 12時 30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)

2019 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	90	109	125	135	135	127	111	92	75	65	63	70	85	102	117	126	126	118	102	82	65	54	53	62	2289	95.4		3:33	136	15:32	127	*	*	*	*	9:41	63	21:38	52	*	*	*	*
2	79	101	121	136	142	136	120	98	75	57	49	54	68	89	111	128	137	134	120	100	79	61	53	56	2304	96.0		3:59	142	16:14	137	*	*	*	*	10: 9	49	22:14	53	*	*	*	*
3	70	92	115	135	145	144	130	106	79	54	39	37	49	71	98	123	140	145	137	119	96	74	59	55	2312	96.3		4:23	146	16:53	145	*	*	*	*	10:38	36	22:47	55	*	*	*	*
4	64	83	107	130	146	150	140	117	87	57	34	25	31	51	79	110	135	149	149	137	115	91	70	60	2317	96.5		4:47	150	17:32	151	*	*	*	*	11: 7	25	23:19	59	*	*	*	*
5	62	77	99	124	143	153	148	129	100	66	36	18	16	30	57	90	121	144	154	149	133	109	86	70	2314	96.4	N	5:11	153	18:10	154	*	*	*	*	11:38	15	23:51	65	*	*	*	*
6	65	74	92	116	137	151	153	140	113	80	46	20	8	14	35	66	100	130	149	154	145	126	103	84	2301	95.9		5:36	154	18:50	154	*	*	*	*	12:11	8	*	*	*	*	*	*
7	74	75	87	107	129	146	153	147	126	96	61	30	10	5	17	43	76	108	135	149	150	138	120	100	2282	95.1		6: 2	153	19:33	151	*	*	*	*	0:24	73	12:46	# 5	*	*	*	*
8	86	81	86	101	120	138	149	149	136	111	80	47	21	7	8	24	51	83	112	134	144	143	131	115	2257	94.0		6:30	150	20:20	145	*	*	*	*	0:58	81	13:25	# 5	*	*	*	*
9	100	90	90	97	111	127	140	145	140	123	98	68	40	19	10	15	32	58	87	112	130	138	135	126	2231	93.0		7: 1	145	21:15	138	*	*	*	*	1:35	89	14: 9	10	*	*	*	*
10	113	102	97	98	105	117	128	136	137	129	113	89	64	41	24	18	24	40	62	87	108	124	131	130	2217	92.4		7:36	138	22:22	131	*	*	*	*	2:19	96	15: 1	18	*	*	*	*
11	123	114	107	103	103	108	116	123	128	127	120	106	87	67	47	34	28	32	44	63	84	104	118	127	2213	92.2		8:23	128	23:45	128	*	*	*	*	3:22	102	16: 6	28	*	*	*	*
12	128	124	118	111	105	103	104	108	113	117	118	115	106	92	75	59	45	38	38	47	63	82	101	116	2226	92.8	U	9:45	118	*	*	*	*	5:10	103	17:26	37	*	*	*	*		
13	127	130	128	121	112	103	96	94	95	100	107	112	114	111	102	88	71	56	45	43	49	63	82	102	2251	93.8		1: 4	130	11:57	114	*	*	*	*	7: 6	94	18:48	43	*	*	*	*
14	119	131	135	132	122	108	94	83	78	79	87	99	111	119	121	114	100	82	64	51	46	51	66	86	2278	94.9		2: 2	135	13:43	121	*	*	*	*	8:15	78	19:59	46	*	*	*	*
15	108	127	139	141	134	118	98	79	65	60	64	77	96	114	127	132	126	112	91	71	56	50	56	73	2314	96.4		2:44	141	14:58	132	*	*	*	*	9: 2	60	20:58	50	*	*	*	*
16	95	118	137	147	145	131	109	83	60	45	43	52	72	97	121	137	143	136	119	96	75	60	56	65	2342	97.6		3:19	147	15:57	143	*	*	*	*	9:43	42	21:47	56	*	*	*	*
17	84	108	131	148	153	144	123	94	64	40	28	30	46	72	102	129	146	151	142	122	99	78	65	65	2364	98.5		3:52	153	16:49	151	*	*	*	*	10:21	27	22:31	63	*	*	*	*
18	77	98	123	144	156	154	138	110	77	45	23	15	24	46	78	110	137	153	154	143	122	99	80	72	2378	99.1		4:22	157	17:36	155	*	*	*	*	10:58	15	23:11	72	*	*	*	*
19	76	91	114	137	154	159	150	126	94	58	29	11	10	25	52	86	119	143	155	153	139	119	98	84	2382	99.3	F	4:52	#159	18:21	156	*	*	*	*	11:35	8	23:47	80	*	*	*	*
20	80	88	106	128	148	158	156	140	111	76	42	17	6	12	32	62	96	126	147	154	149	133	114	97	2378	99.1		5:21	#159	19: 4	154	*	*	*	*	12:10	6	*	*	*	*	*	*
21	88	89	101	119	139	153	157	148	126	95	61	31	13	9	20	43	74	105	131	146	149	141	126	109	2373	98.9		5:50	157	19:45	150	*	*	*	*	0:22	87	12:46	8	*	*	*	*
22	97	93	98	111	129	144	153	151	136	111	81	50	26	14	16	32	56	85	113	133	143	142	133	119	2366	98.6		6:19	153	20:26	144	*	*	*	*	0:56	93	13:21	14	*	*	*	*
23	106	98	98	106	119	133	144	147	140	123	98	70	45	28	22	28	45	69	94	117	132	137	135	126	2360	98.3		6:50	147	21: 8	138	*	*	*	*	1:31	97	13:58	22	*	*	*	*
24	114	105	100	103	111	122	133	139	138	128	110	88	64	45	34	32	41	57	79	100	118	129	132	128	2350	97.9		7:22	140	21:56	132	*	*	*	*	2:10	100	14:39	32	*	*	*	*
25	121	112	105	103	105	112	120	127	130	127	117	101	83	64	50	43	44	52	67	85	103	117	126	128	2342	97.6		8: 1	130	22:54	128	*	*	*	*	3: 0	103	15:24	42	*	*	*	*
26	125	119	111	106	103	104	108	114	118	120	117	109	97	83	69	58	53	54	62	74	89	104	117	124	2338	97.4		8:53	120	*	*	*	*	4:14	103	16:20	52	*	*	*	*		
27	127	125	119	112	105	100	99	100	104	108	111	110	106	98	88	77	67	62	62	68	78	92	106	118	2342	97.6	L	0: 1	127	10:22	111	*	*	*	*	5:57	99	17:30	61	*	*	*	*
28	126	129	127	120	110	101	93	89	89	93	99	105	108	108	103	95	85	75	68	67	72	81	95	109	2347	97.8		1: 3	129	12:27	109	*	*	*	*	7:25	88	18:45	67	*	*	*	*
29	122	130	133	129	119	105	91	81	76	77	83	93	104	112	115	112	104	92	81	72	70	74	85	100	2360	98.3		1:52	133	14: 1	115	*	*	*	*	8:19	75	19:51	70	*	*	*	*
30	116	129	137	137	128	113	95	77	65	61	65	77	93	108	120	125	121	111	97	84	74	72	78	91	2374	98.9		2:29	138	15: 4	125	*	*	*	*	8:58	61	20:46	72	*	*	*	*
31	108	125	138	143	138	124	102	79	59	47	47	57	76	97	117	131	135	129	116	99	84	75	75	84	2385	99.4		3: 2	143	15:54	135	*	*	*	*	9:33	46	21:32	74	*	*	*	*

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	71887	96.6	20日 5時 21分	159	2	8日 13時 25分	5	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)

2019 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	100	119	136	146	146	135	113	86	59	39	31	37	54	79	106	129	142	144	134	118	99	84	77	80	2393	99.7		3:31	148	16:39	144	*	*	*	*	10: 6	31	22:13	77	*	*	*	*
2	92	111	131	146	152	146	127	99	67	39	21	19	31	56	87	117	140	151	149	136	117	98	84	80	2396	99.8		4: 1	152	17:21	152	*	*	*	*	10:40	18	22:52	80	*	*	*	*
3	87	103	123	142	154	154	140	114	81	47	20	8	11	31	62	96	127	148	156	151	135	115	97	86	2388	99.5	N	4:31	156	18: 4	156	*	*	*	*	11:16	7	23:31	84	*	*	*	*
4	86	96	114	134	151	157	151	131	100	63	30	7	0	10	35	69	105	134	153	157	148	131	112	96	2370	98.8		5: 3	157	18:48	157	*	*	*	*	11:54	0	*	*	*	*	*	*
5	89	93	106	124	143	155	156	144	119	85	49	18	0	-1	14	42	78	112	139	153	154	144	126	109	2351	98.0		5:36	158	19:34	155	*	*	*	*	0:10	89	12:35	#-3	*	*	*	*
6	97	93	100	114	132	147	155	151	135	107	73	39	13	0	3	22	51	85	116	139	150	149	138	122	2331	97.1		6:13	155	20:23	151	*	*	*	*	0:51	93	13:18	-1	*	*	*	*
7	107	98	98	105	119	134	146	150	143	125	98	66	36	15	6	12	32	60	91	118	137	145	143	132	2316	96.5		6:53	150	21:14	146	*	*	*	*	1:35	97	14: 5	6	*	*	*	*
8	119	107	100	100	108	119	132	141	142	134	117	92	65	40	23	17	24	42	68	95	119	134	141	138	2317	96.5		7:40	143	22:10	141	*	*	*	*	2:27	99	14:57	17	*	*	*	*
9	128	117	106	100	100	105	114	124	131	132	126	112	91	69	48	35	30	37	53	75	99	119	132	138	2321	96.7		8:40	133	23: 8	138	*	*	*	*	3:33	99	15:54	30	*	*	*	*
10	135	126	115	105	97	95	98	105	113	120	123	120	111	96	78	61	49	44	49	63	82	102	120	132	2339	97.5	U	10: 3	123	*	*	*	*	4:57	95	16:58	44	*	*	*	*		
11	137	134	126	113	101	90	85	86	91	100	110	116	118	114	104	89	74	63	57	61	72	89	107	124	2361	98.4		0: 7	137	11:50	119	*	*	*	*	6:25	85	18: 7	57	*	*	*	*
12	135	139	136	125	110	93	79	71	70	77	88	101	113	121	121	114	102	87	75	69	71	80	96	114	2387	99.5		1: 1	139	13:32	122	*	*	*	*	7:37	70	19:17	68	*	*	*	*
13	130	140	143	137	122	103	82	65	55	55	63	79	98	115	127	130	125	113	98	85	78	79	88	104	2414	100.6		1:48	143	14:53	130	*	*	*	*	8:33	54	20:22	77	*	*	*	*
14	122	137	147	147	136	117	92	68	49	39	41	54	75	99	120	135	139	134	121	105	91	84	86	96	2434	101.4		2:30	148	15:56	139	*	*	*	*	9:20	39	21:19	84	*	*	*	*
15	113	131	145	152	148	133	108	79	52	33	26	32	50	76	104	128	143	147	140	125	109	95	89	93	2451	102.1		3: 9	152	16:49	147	*	*	*	*	10: 2	26	22: 8	89	*	*	*	*
16	105	122	140	153	156	146	125	96	64	37	20	17	29	52	83	113	137	150	151	142	125	109	97	93	2462	102.6		3:45	156	17:35	152	*	*	*	*	10:42	17	22:52	93	*	*	*	*
17	99	113	132	148	158	156	141	114	82	49	24	12	15	32	60	92	122	144	154	151	139	122	106	97	2462	102.6	F	4:20	158	18:17	154	*	*	*	*	11:19	11	23:31	95	*	*	*	*
18	97	106	122	140	154	159	151	131	101	67	37	16	10	18	41	71	104	131	149	154	148	133	117	103	2460	102.5		4:54	#159	18:56	154	*	*	*	*	11:55	9	*	*	*	*	*	*
19	97	101	113	130	147	157	156	143	119	87	55	28	13	13	27	53	85	115	138	150	151	141	126	110	2455	102.3		5:28	158	19:32	152	*	*	*	*	0: 8	97	12:30	11	*	*	*	*
20	100	98	105	119	136	150	155	150	132	106	74	45	24	16	22	40	68	97	124	142	148	145	133	118	2447	102.0		6: 2	155	20: 7	148	*	*	*	*	0:42	98	13: 5	16	*	*	*	*
21	105	98	100	109	124	139	149	150	140	120	93	65	40	25	23	34	55	82	108	130	142	144	137	124	2436	101.5		6:36	151	20:42	145	*	*	*	*	1:17	98	13:40	23	*	*	*	*
22	111	101	97	102	112	126	138	144	141	129	108	83	59	40	32	35	48	70	94	117	133	140	139	130	2429	101.2		7:13	144	21:18	141	*	*	*	*	1:55	97	14:15	31	*	*	*	*
23	118	106	98	97	103	113	125	133	136	131	118	99	78	58	45	42	48	62	83	104	122	134	138	134	2425	101.0		7:53	136	21:58	138	*	*	*	*	2:39	97	14:53	41	*	*	*	*
24	124	113	103	97	96	101	110	119	126	127	121	110	94	77	63	54	53	61	75	93	111	125	134	135	2422	100.9		8:41	127	22:42	135	*	*	*	*	3:34	96	15:35	53	*	*	*	*
25	130	121	110	100	94	93	96	103	111	117	118	114	106	94	81	70	65	65	73	86	101	116	127	134	2425	101.0	L	9:47	118	23:32	135	*	*	*	*	4:45	93	16:24	64	*	*	*	*
26	134	128	119	107	96	89	86	88	94	101	108	112	112	107	98	89	80	75	76	82	93	106	119	130	2429	101.2		11:24	112	*	*	*	*	6: 4	86	17:25	75	*	*	*	*		
27	135	134	128	117	103	89	79	75	76	83	93	103	111	114	113	107	98	90	84	84	89	99	111	123	2438	101.6		0:25	135	13:12	114	*	*	*	*	7:14	75	18:36	83	*	*	*	*
28	133	138	136	127	113	95	78	66	60	63	73	87	102	114	121	122	116	107	98	91	89	93	103	115	2440	101.7		1:15	138	14:35	122	*	*	*	*	8: 9	60	19:48	89	*	*	*	*
29	128	138	142	138	125	105	83	63	49	45	51	66	85	106	122	132	132	126	115	103	95	92	97	107	2445	101.9		2: 0	142	15:36	133	*	*	*	*	8:54	45	20:51	92	*	*	*	*
30	121	135	144	146	138	120	95	68	45	32	30	41	62	88	113	132	142	142	133	119	106	96	94	100	2442	101.8		2:41	147	16:28	143	*	*	*	*	9:37	29	21:46	94	*	*	*	*

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	72186	100.3	18日4時54分	159	1	5日12時35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)

2019 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	113	128	143	151	149	136	112	81	51	27	15	18	35	62	94	122	143	152	149	137	121	106	97	96	2438	101.6		3:21	152	17:14	152	*	*	*	*	10:18	15	22:34	95	*	*	*	*
2	104	119	137	151	157	150	131	101	67	34	11	3	11	34	67	101	131	151	158	152	137	119	104	96	2426	101.1		4:0	157	18:0	158	*	*	*	*	11:0	3	23:19	95	*	*	*	*
3	98	109	127	145	158	160	149	124	90	53	21	0	-4	10	38	74	110	139	156	160	151	134	115	101	2418	100.8	N	4:41	161	18:44	160	*	*	*	*	11:44	-5	*	*	*	*	*	*
4	95	100	114	133	151	161	160	145	116	80	42	12	-5	-4	14	45	83	118	144	158	158	146	128	110	2404	100.2		5:24	#162	19:29	160	*	*	*	*	0:2	95	12:28	#-7	*	*	*	*
5	98	95	102	118	137	154	161	157	138	108	72	36	9	-3	2	24	56	92	125	147	157	153	139	121	2398	99.9		6:9	#162	20:12	157	*	*	*	*	0:46	94	13:12	-3	*	*	*	*
6	104	94	94	103	120	138	152	157	150	131	101	67	36	14	6	15	38	69	102	130	148	153	146	131	2399	100.0		6:57	157	20:55	153	*	*	*	*	1:31	93	13:58	6	*	*	*	*
7	113	99	91	92	102	118	134	146	149	142	123	96	67	41	24	21	32	54	83	111	134	147	148	139	2406	100.3		7:49	149	21:37	149	*	*	*	*	2:21	90	14:44	21	*	*	*	*
8	124	107	94	87	89	98	112	126	136	139	133	117	95	71	51	40	40	51	71	96	119	136	145	143	2420	100.8		8:49	139	22:19	145	*	*	*	*	3:18	87	15:31	38	*	*	*	*
9	133	118	102	89	82	83	91	102	115	124	128	125	114	97	80	65	58	59	70	87	107	125	138	143	2435	101.5	U	10:2	128	23:4	143	*	*	*	*	4:25	82	16:22	57	*	*	*	*
10	139	128	113	97	84	76	75	80	90	102	113	119	120	115	104	92	81	75	77	85	99	115	129	139	2447	102.0		11:37	121	23:54	142	*	*	*	*	5:41	74	17:19	75	*	*	*	*
11	142	137	126	110	93	78	67	64	68	77	90	104	114	120	119	114	105	96	91	91	97	108	120	132	2463	102.6		13:25	121	*	*	*	*	6:58	64	18:28	90	*	*	*	*		
12	140	142	137	125	107	88	70	57	52	55	66	82	99	114	124	127	124	116	108	101	100	104	112	124	2474	103.1		0:48	143	14:57	127	*	*	*	*	8:5	52	19:47	100	*	*	*	*
13	135	143	145	138	124	103	80	60	45	40	45	59	78	100	119	132	136	133	125	115	107	104	107	115	2488	103.7		1:43	145	16:3	136	*	*	*	*	9:1	40	21:1	104	*	*	*	*
14	127	139	147	147	139	121	97	71	48	34	30	38	56	81	106	127	141	144	139	128	116	107	104	107	2494	103.9		2:34	148	16:52	144	*	*	*	*	9:49	30	21:59	104	*	*	*	*
15	117	131	144	151	150	137	115	88	59	37	24	24	37	60	88	116	137	148	149	140	127	113	104	102	2498	104.1		3:20	152	17:33	150	*	*	*	*	10:30	22	22:44	102	*	*	*	*
16	108	121	137	150	155	150	133	107	76	47	26	17	23	41	69	100	127	146	153	149	137	121	107	99	2499	104.1		4:2	155	18:8	153	*	*	*	*	11:7	17	23:22	99	*	*	*	*
17	101	111	127	143	155	157	147	125	96	64	36	19	16	27	51	82	113	138	152	154	145	129	112	100	2500	104.2	F	4:41	158	18:40	154	*	*	*	*	11:43	15	23:55	96	*	*	*	*
18	96	101	115	133	149	158	155	140	115	83	52	28	16	20	38	65	97	125	145	153	150	137	119	103	2493	103.9		5:17	158	19:10	154	*	*	*	*	12:16	16	*	*	*	*	*	*
19	94	94	104	121	139	153	158	150	130	102	70	42	24	19	30	52	82	112	136	150	151	142	126	108	2489	103.7		5:53	158	19:38	152	*	*	*	*	0:27	93	12:48	19	*	*	*	*
20	95	90	95	109	127	143	154	153	141	118	89	60	37	26	28	44	70	99	125	143	150	146	132	115	2489	103.7		6:28	155	20:6	150	*	*	*	*	0:59	90	13:19	25	*	*	*	*
21	99	89	88	97	113	130	144	150	145	129	106	78	54	38	34	42	62	87	113	134	146	147	138	122	2485	103.5		7:4	150	20:35	148	*	*	*	*	1:33	87	13:49	33	*	*	*	*
22	105	92	86	88	99	115	130	140	142	134	118	95	72	54	44	46	59	79	103	125	140	145	141	129	2481	103.4		7:42	143	21:4	145	*	*	*	*	2:10	85	14:20	43	*	*	*	*
23	113	98	87	84	88	100	114	126	133	133	124	108	89	71	59	55	61	76	95	115	132	141	142	135	2479	103.3		8:26	134	21:35	143	*	*	*	*	2:54	84	14:53	55	*	*	*	*
24	121	106	92	84	82	87	97	109	119	125	124	116	103	88	76	69	69	76	90	107	123	135	140	138	2476	103.2		9:20	125	22:11	140	*	*	*	*	3:46	81	15:30	68	*	*	*	*
25	129	116	101	88	80	78	82	91	101	111	116	117	112	103	93	85	81	82	90	102	115	127	135	138	2473	103.0	L	10:35	117	22:55	138	*	*	*	*	4:50	78	16:15	81	*	*	*	*
26	134	125	112	97	83	74	70	73	81	92	102	110	115	114	109	103	97	93	94	99	108	119	128	135	2467	102.8		12:23	115	23:50	136	*	*	*	*	6:3	70	17:20	93	*	*	*	*
27	136	133	123	109	92	77	65	59	61	69	82	96	108	117	121	119	114	108	103	102	105	111	120	129	2459	102.5		14:10	121	*	*	*	*	7:15	59	18:51	102	*	*	*	*		
28	135	138	134	123	106	86	67	52	45	47	57	74	93	111	125	131	131	125	117	110	105	106	111	120	2449	102.0		0:55	138	15:26	132	*	*	*	*	8:18	44	20:23	105	*	*	*	*
29	130	139	142	137	124	103	79	55	37	29	32	47	69	94	118	135	143	141	133	122	111	105	104	111	2440	101.7		1:57	142	16:21	143	*	*	*	*	9:12	28	21:33	104	*	*	*	*
30	122	135	145	149	142	125	99	69	41	21	13	20	40	69	100	127	145	152	149	137	122	108	101	101	2432	101.3		2:53	149	17:7	152	*	*	*	*	10:1	13	22:26	100	*	*	*	*
31	110	125	141	153	156	146	124	93	58	27	6	1	13	39	73	108	137	155	159	151	135	117	102	95	2424	101.0		3:44	156	17:50	159	*	*	*	*	10:48	1	23:11	95	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	76143	102.3	5日6時9分	162	2	4日12時28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)

2019 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	98	111	130	149	161	162	148	121	85	47	15	-3	-4	13	44	82	118	146	161	161	148	129	108	93	2423	101.0	N	4:33	163	18:30	163	*	*	*	*	11:33	# -6	23:53	89	*	*	*	*
2	89	96	114	136	155	166	164	147	116	78	39	9	-6	-1	21	55	94	129	153	163	158	141	118	97	2431	101.3		5:21	167	19: 8	163	*	*	*	*	12:17	# -6	*	*	*	*	*	*
3	85	84	95	116	139	159	168	163	142	110	71	35	9	0	10	35	71	108	139	157	161	150	130	106	2443	101.8		6:10	168	19:44	161	*	*	*	*	0:34	83	12:59	0	*	*	*	*
4	87	77	80	94	117	140	157	164	156	135	103	68	37	17	14	28	55	89	122	146	158	155	140	117	2456	102.3		6:59	164	20:18	158	*	*	*	*	1:17	77	13:40	13	*	*	*	*
5	94	78	72	77	93	115	136	151	155	147	126	98	68	44	32	35	51	77	107	133	150	154	146	128	2467	102.8		7:51	155	20:51	154	*	*	*	*	2: 1	72	14:20	31	*	*	*	*
6	106	85	72	68	75	90	110	128	140	143	135	118	96	74	58	52	58	75	98	121	140	149	148	137	2476	103.2		8:47	143	21:23	150	*	*	*	*	2:50	68	14:59	52	*	*	*	*
7	118	97	79	68	66	72	85	102	117	127	130	125	113	98	84	75	73	81	95	113	130	142	146	141	2477	103.2		9:53	130	21:58	146	*	*	*	*	3:46	66	15:39	73	*	*	*	*
8	129	112	93	77	67	64	68	78	91	105	115	120	119	113	105	97	92	92	99	110	122	133	140	141	2482	103.4	U	11:23	120	22:40	142	*	*	*	*	4:54	64	16:25	91	*	*	*	*
9	136	124	109	92	76	65	60	62	69	80	93	105	114	118	118	115	110	107	106	110	117	125	132	137	2480	103.3		13:27	119	23:40	138	*	*	*	*	6:16	60	17:36	106	*	*	*	*
10	138	133	123	109	92	76	62	55	54	59	71	85	101	114	123	126	125	121	117	114	114	117	122	129	2480	103.3		15:12	127	*	*	*	*	7:38	53	19:30	113	*	*	*	*		
11	135	137	134	125	110	92	73	57	47	45	51	65	83	103	120	131	136	134	127	120	114	111	113	119	2482	103.4		1: 1	137	16:10	136	*	*	*	*	8:45	44	21: 6	111	*	*	*	*
12	127	135	140	138	128	111	89	67	49	38	37	46	64	87	110	129	141	143	138	128	117	108	105	108	2483	103.5		2:14	140	16:47	143	*	*	*	*	9:36	36	22: 1	105	*	*	*	*
13	117	129	140	145	142	129	108	83	58	39	29	32	46	69	97	122	140	148	146	136	122	109	100	98	2484	103.5		3:10	145	17:18	149	*	*	*	*	10:18	28	22:39	98	*	*	*	*
14	106	119	134	146	151	144	127	102	73	47	29	23	32	52	81	110	134	149	152	144	129	112	98	91	2485	103.5		3:55	151	17:46	152	*	*	*	*	10:53	23	23:10	91	*	*	*	*
15	95	107	125	142	153	154	143	121	91	61	36	22	23	39	65	96	124	145	154	150	137	118	99	87	2487	103.6	F	4:35	155	18:12	154	*	*	*	*	11:26	21	23:39	85	*	*	*	*
16	86	95	113	133	150	158	154	137	110	78	49	28	21	30	52	82	113	138	152	154	143	125	104	87	2492	103.8		5:11	158	18:37	155	*	*	*	*	11:56	21	*	*	*	*	*	*
17	80	84	99	120	141	155	159	149	127	97	66	40	26	27	43	70	101	129	148	155	149	132	110	90	2497	104.0		5:45	159	19: 1	155	*	*	*	*	0: 7	80	12:25	25	*	*	*	*
18	77	76	86	105	128	147	157	154	139	114	84	56	37	31	40	61	90	119	141	153	152	139	118	95	2499	104.1		6:19	158	19:24	154	*	*	*	*	0:36	75	12:53	31	*	*	*	*
19	78	71	75	91	112	133	149	153	146	127	101	73	51	40	42	58	82	109	133	149	153	144	126	103	2499	104.1		6:54	154	19:48	153	*	*	*	*	1: 7	71	13:20	39	*	*	*	*
20	83	70	68	78	95	117	135	146	146	135	115	90	68	53	50	58	77	101	125	143	150	147	133	113	2496	104.0		7:31	147	20:11	151	*	*	*	*	1:40	68	13:47	49	*	*	*	*
21	91	74	66	68	81	99	118	133	139	136	124	105	85	69	61	64	76	96	117	135	146	147	138	121	2489	103.7		8:11	140	20:36	147	*	*	*	*	2:16	66	14:15	61	*	*	*	*
22	101	82	69	64	69	82	99	115	127	131	126	115	100	86	76	74	80	93	110	127	139	143	139	128	2475	103.1		8:59	131	21: 2	143	*	*	*	*	2:58	64	14:45	74	*	*	*	*
23	111	93	76	66	64	69	80	95	108	118	122	119	111	101	93	88	88	95	106	119	131	137	138	132	2460	102.5	L	10: 4	122	21:35	139	*	*	*	*	3:50	63	15:22	87	*	*	*	*
24	120	105	88	74	64	61	65	74	86	99	109	115	116	114	108	104	101	102	106	114	122	129	133	133	2442	101.8		11:47	117	22:24	134	*	*	*	*	4:58	61	16:18	101	*	*	*	*
25	127	117	103	88	73	61	55	56	63	75	89	102	113	119	121	119	116	112	111	111	115	120	125	129	2420	100.8		13:58	121	23:51	131	*	*	*	*	6:23	55	18:12	111	*	*	*	*
26	131	128	119	106	89	71	55	45	43	49	62	80	99	115	127	132	131	126	120	114	110	111	115	122	2400	100.0		15:21	132	*	*	*	*	7:45	43	20:23	110	*	*	*	*		
27	129	134	133	126	111	90	67	46	32	28	35	52	76	101	123	138	144	141	132	121	110	104	103	110	2386	99.4		1:28	134	16:11	144	*	*	*	*	8:51	28	21:33	103	*	*	*	*
28	121	133	142	143	134	116	89	60	35	18	14	24	47	77	108	133	149	153	146	132	115	101	93	95	2378	99.1		2:40	144	16:51	153	*	*	*	*	9:46	14	22:19	93	*	*	*	*
29	106	123	140	152	154	143	119	87	52	23	6	5	20	49	85	119	145	159	158	145	125	104	88	82	2389	99.5		3:38	155	17:27	160	*	*	*	*	10:34	3	22:59	82	*	*	*	*
30	88	105	128	149	163	163	148	119	82	44	14	0	4	25	60	98	132	156	164	157	137	112	88	73	2409	100.4	N	4:31	164	18: 1	164	*	*	*	*	11:18	-1	23:37	71	*	*	*	*
31	72	84	107	134	157	170	167	148	116	76	38	12	2	12	39	76	114	145	162	163	149	124	95	72	2434	101.4		5:20	#171	18:33	165	*	*	*	*	11:59	2	*	*	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	76201	102.4	31日 5時 20分	171	1	2日 12時 17分	-6	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)

2019 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	61	65	83	110	139	161	171	165	144	110	71	37	17	14	30	60	97	131	155	164	157	136	107	79	2464	102.7		6:9	#172	19:4	164	*	*	*	*	0:15	60	12:38	#13	*	*	*	*
2	59	52	61	83	112	140	160	167	158	135	103	69	43	30	34	54	84	117	144	159	160	146	120	91	2481	103.4		6:57	167	19:32	162	*	*	*	*	0:54	52	13:15	29	*	*	*	*
3	65	50	49	61	84	112	137	153	157	147	126	98	72	54	49	58	79	107	133	151	158	151	132	105	2488	103.7		7:47	157	19:59	158	*	*	*	*	1:35	47	13:50	49	*	*	*	*
4	78	57	47	49	63	85	109	130	142	144	135	117	97	79	70	71	83	102	124	142	152	151	139	119	2485	103.5		8:39	145	20:26	153	*	*	*	*	2:18	46	14:23	69	*	*	*	*
5	94	71	55	48	52	65	84	103	119	129	131	124	113	100	91	88	92	103	118	133	144	147	141	128	2473	103.0		9:41	131	20:53	147	*	*	*	*	3:7	48	14:56	88	*	*	*	*
6	109	88	70	58	53	56	66	80	95	108	117	120	119	114	108	104	104	108	116	126	134	139	138	132	2462	102.6	U	11:9	120	21:25	139	*	*	*	*	4:6	53	15:33	103	*	*	*	*
7	120	105	89	74	63	57	58	64	74	86	98	108	115	119	119	117	116	115	117	120	124	129	131	130	2448	102.0		13:33	119	22:21	131	*	*	*	*	5:26	57	16:49	115	*	*	*	*
8	126	118	107	93	79	67	59	56	58	66	78	92	106	117	124	127	126	123	120	117	116	117	120	123	2435	101.5		15:15	127	*	*	*	*	7:2	56	19:54	116	*	*	*	*		
9	126	125	121	112	98	83	68	56	51	52	60	74	92	109	124	133	135	132	125	117	110	107	108	113	2431	101.3		0:24	126	15:55	135	*	*	*	*	8:21	50	21:17	107	*	*	*	*
10	120	127	130	127	117	102	83	64	50	43	45	57	75	97	118	134	141	140	132	120	108	99	97	101	2427	101.1		2:4	130	16:23	142	*	*	*	*	9:16	43	21:55	97	*	*	*	*
11	110	122	133	137	134	121	101	78	57	41	36	43	59	83	109	130	144	147	140	126	110	95	87	88	2431	101.3		3:5	137	16:48	147	*	*	*	*	9:57	36	22:24	87	*	*	*	*
12	98	113	130	142	145	138	120	96	69	47	34	33	46	69	97	123	142	151	147	134	114	95	81	77	2441	101.7		3:50	145	17:12	151	*	*	*	*	10:32	32	22:51	77	*	*	*	*
13	85	101	121	140	150	150	137	114	86	58	38	30	36	56	84	113	138	152	153	141	121	98	79	69	2450	102.1		4:28	152	17:35	154	*	*	*	*	11:3	30	23:17	69	*	*	*	*
14	72	86	108	132	149	156	150	132	104	74	48	33	33	47	72	103	130	149	156	148	129	104	80	64	2459	102.5	F	5:3	156	17:57	156	*	*	*	*	11:31	31	23:43	61	*	*	*	*
15	61	72	93	118	142	156	158	145	122	92	63	42	35	43	64	93	122	145	156	153	137	112	85	64	2473	103.0		5:37	159	18:18	157	*	*	*	*	11:58	35	*	*	*	*	*	*
16	54	59	77	102	128	149	158	154	136	109	80	56	43	44	59	85	113	138	154	156	144	121	93	68	2480	103.3		6:11	158	18:39	157	*	*	*	*	0:11	54	12:24	41	*	*	*	*
17	52	50	62	84	111	136	152	155	145	124	97	72	55	50	59	79	106	131	149	156	149	130	103	76	2483	103.5		6:45	155	19:0	156	*	*	*	*	0:39	49	12:50	50	*	*	*	*
18	55	46	50	67	92	118	139	150	148	134	112	89	69	60	63	77	99	123	142	153	151	137	113	86	2473	103.0		7:21	150	19:21	153	*	*	*	*	1:10	45	13:16	60	*	*	*	*
19	62	47	44	54	74	98	121	137	143	138	123	104	85	73	71	79	96	116	134	147	149	140	122	98	2455	102.3		8:0	143	19:43	149	*	*	*	*	1:43	44	13:43	71	*	*	*	*
20	74	54	45	47	59	79	101	120	132	134	128	115	100	88	83	85	95	110	126	139	144	140	128	109	2435	101.5		8:47	135	20:6	144	*	*	*	*	2:20	44	14:11	82	*	*	*	*
21	87	67	52	46	50	62	79	98	114	123	125	121	112	103	97	95	99	108	119	130	136	137	130	118	2408	100.3		9:49	125	20:34	137	*	*	*	*	3:6	46	14:46	95	*	*	*	*
22	101	82	66	54	49	51	61	75	90	104	114	119	119	115	111	108	107	110	115	121	127	129	128	123	2379	99.1	L	11:29	119	21:15	130	*	*	*	*	4:10	49	15:42	107	*	*	*	*
23	113	100	84	69	57	50	49	54	65	79	94	107	117	122	123	122	119	116	114	114	116	119	122	123	2348	97.8		13:49	123	23:2	123	*	*	*	*	5:39	48	18:24	114	*	*	*	*
24	121	116	105	91	75	59	47	41	43	53	69	87	106	121	131	134	132	126	118	111	106	106	109	116	2323	96.8		15:4	134	*	*	*	*	7:15	41	20:35	106	*	*	*	*		
25	122	126	125	116	101	80	59	41	31	31	42	61	86	110	130	142	144	138	126	112	100	93	94	101	2311	96.3		1:17	127	15:46	144	*	*	*	*	8:30	30	21:26	92	*	*	*	*
26	114	127	137	138	129	109	83	56	33	21	21	36	61	91	120	142	152	150	138	119	99	83	77	82	2318	96.6		2:37	139	16:20	153	*	*	*	*	9:26	19	22:4	77	*	*	*	*
27	97	117	137	150	151	139	115	83	51	26	14	18	38	69	104	134	154	159	150	130	104	80	65	62	2347	97.8		3:37	152	16:52	159	*	*	*	*	10:14	#13	22:40	61	*	*	*	*
28	74	96	123	147	162	161	145	116	80	46	22	14	24	50	85	120	148	162	160	143	115	84	60	47	2384	99.3		4:29	163	17:22	164	*	*	*	*	10:57	14	23:16	47	*	*	*	*
29	51	70	99	131	156	169	166	146	114	77	44	25	23	39	69	105	138	159	165	154	129	96	64	41	2430	101.3	N	5:18	170	17:51	166	*	*	*	*	11:36	21	23:53	35	*	*	*	*
30	35	45	70	104	136	161	171	164	141	109	74	47	35	40	61	92	125	151	165	161	142	111	76	46	2462	102.6		6:6	171	18:18	165	*	*	*	*	12:13	34	*	*	*	*	*	*

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	72884	101.2	1日6時9分	172	1	27日10時14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)

2019 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	29	29	45	74	108	139	160	166	156	133	103	75	56	51	62	85	114	141	159	163	151	125	92	59	2475	103.1		6:53	#166	18:44	163	*	*	*	*	0:31	27	12:48	51	*	*	*	*
2	35	24	30	50	79	111	137	153	156	145	124	100	80	69	71	85	108	132	151	159	155	137	109	77	2477	103.2		7:41	157	19: 9	160	*	*	*	*	1: 9	24	13:20	69	*	*	*	*
3	49	31	27	36	57	84	110	132	143	144	134	117	100	88	85	91	105	124	141	152	152	142	121	95	2460	102.5		8:31	145	19:34	154	*	*	*	*	1:48	26	13:51	85	*	*	*	*
4	68	46	35	34	45	64	86	107	123	132	132	125	114	104	99	100	107	119	132	142	145	141	128	109	2437	101.5		9:29	133	19:58	145	*	*	*	*	2:31	33	14:22	98	*	*	*	*
5	87	66	51	43	44	53	68	85	102	114	121	123	120	115	111	109	111	116	124	131	135	135	129	117	2410	100.4		10:49	123	20:25	136	*	*	*	*	3:22	42	15: 0	109	*	*	*	*
6	102	86	70	59	53	53	59	69	82	95	106	115	120	121	120	118	117	117	118	120	123	124	123	119	2389	99.5	U	13: 1	121	21: 7	124	*	*	*	*	4:30	52	16:39	116	*	*	*	*
7	112	102	90	78	68	61	58	60	67	77	90	102	114	122	126	126	124	120	115	112	111	111	113	115	2374	98.9		14:36	127	23:44	115	*	*	*	*	6: 5	58	20:11	111	*	*	*	*
8	115	113	107	98	87	74	64	58	57	62	73	88	104	118	128	133	131	125	116	107	101	98	100	105	2362	98.4		15:14	133	*	*	*	*	7:37	56	21: 4	98	*	*	*	*		
9	112	118	119	116	106	92	76	62	54	52	59	73	92	111	127	137	139	132	120	106	94	87	86	93	2363	98.5		1:50	119	15:42	139	*	*	*	*	8:40	52	21:34	86	*	*	*	*
10	104	116	125	129	124	111	93	73	57	48	49	60	79	101	123	138	144	140	127	110	91	78	73	78	2371	98.8		2:54	129	16: 6	144	*	*	*	*	9:25	47	22: 0	73	*	*	*	*
11	91	108	125	136	137	129	111	89	67	50	44	50	67	90	115	136	148	147	136	116	93	74	63	64	2386	99.4		3:40	138	16:29	149	*	*	*	*	10: 1	44	22:26	62	*	*	*	*
12	76	96	118	136	146	143	129	107	81	59	46	45	57	80	106	131	148	153	144	124	98	73	56	51	2403	100.1		4:18	146	16:51	153	*	*	*	*	10:33	44	22:51	51	*	*	*	*
13	60	80	105	130	147	152	144	125	98	72	53	46	52	71	97	124	146	155	151	133	107	77	54	42	2421	100.9		4:54	152	17:12	156	*	*	*	*	11: 2	46	23:18	41	*	*	*	*
14	45	62	88	117	141	154	154	140	116	89	65	52	52	66	89	117	141	155	156	142	117	85	57	38	2438	101.6	F	5:28	156	17:33	157	*	*	*	*	11:29	50	23:45	33	*	*	*	*
15	33	45	69	100	129	149	157	151	132	106	81	62	56	64	83	109	134	152	158	149	127	96	64	39	2445	101.9		6: 3	157	17:54	158	*	*	*	*	11:56	56	*	*	*	*	*	*
16	27	32	51	80	111	137	153	155	143	122	97	76	65	66	80	102	126	146	156	153	136	108	76	46	2444	101.8		6:38	156	18:16	157	*	*	*	*	0:14	27	12:23	64	*	*	*	*
17	28	24	36	60	90	120	141	152	148	134	112	91	77	72	80	97	118	139	151	153	142	119	89	59	2432	101.3		7:15	152	18:38	154	*	*	*	*	0:44	23	12:51	72	*	*	*	*
18	35	23	27	43	69	98	124	140	146	139	124	106	90	82	84	95	112	130	144	149	144	127	102	74	2407	100.3		7:55	146	19: 1	149	*	*	*	*	1:18	23	13:20	82	*	*	*	*
19	48	31	25	33	51	76	102	123	135	137	130	118	104	94	92	97	108	122	134	142	141	131	113	90	2377	99.0		8:43	138	19:26	143	*	*	*	*	1:55	25	13:52	92	*	*	*	*
20	65	45	33	31	39	56	78	100	117	127	129	124	116	107	102	102	107	115	125	132	135	131	120	104	2340	97.5		9:46	129	19:56	135	*	*	*	*	2:40	30	14:32	102	*	*	*	*
21	84	64	48	39	37	44	57	75	93	109	119	123	123	119	114	111	110	112	116	120	124	125	121	114	2301	95.9	L	11:21	124	20:41	125	*	*	*	*	3:41	37	15:50	110	*	*	*	*
22	102	87	71	56	46	42	44	54	69	85	101	115	123	127	126	122	117	113	110	109	110	112	115	116	2272	94.7		13:17	127	22:52	116	*	*	*	*	5: 7	42	18:52	109	*	*	*	*
23	114	107	96	81	66	52	43	41	48	61	79	98	116	128	134	134	128	118	108	99	95	96	101	109	2252	93.8		14:24	135	*	*	*	*	6:43	41	20:21	95	*	*	*	*		
24	116	120	118	109	94	74	55	42	36	42	56	78	101	123	137	143	139	128	111	95	82	77	81	92	2249	93.7		1:13	121	15: 6	143	*	*	*	*	8: 1	36	21: 5	77	*	*	*	*
25	107	122	132	133	123	104	80	56	39	33	39	57	83	111	134	148	150	140	121	97	75	62	59	68	2273	94.7		2:35	134	15:39	151	*	*	*	*	9: 0	33	21:43	58	*	*	*	*
26	87	111	132	145	146	134	111	83	56	38	33	43	66	96	125	147	157	152	134	106	77	53	41	44	2317	96.5		3:35	148	16:10	157	*	*	*	*	9:49	33	22:19	40	*	*	*	*
27	61	88	118	143	157	156	141	114	83	56	40	40	55	81	113	141	158	161	147	120	87	55	32	25	2372	98.8		4:28	159	16:39	162	*	*	*	*	10:32	38	22:56	25	*	*	*	*
28	34	59	92	126	152	164	161	142	113	83	59	48	52	72	101	131	154	164	158	136	102	65	34	16	2418	100.8	N	5:17	165	17: 8	164	*	*	*	*	11:12	47	23:32	13	*	*	*	*
29	15	32	62	99	133	157	166	159	138	110	83	64	60	70	92	120	146	162	164	149	120	83	46	19	2449	102.0		6: 4	#166	17:35	165	*	*	*	*	11:48	59	*	*	*	*	*	*
30	8	14	36	69	106	137	157	162	152	131	106	85	73	75	89	112	136	155	163	156	134	102	65	33	2456	102.3		6:50	162	18: 2	163	*	*	*	*	0: 9	#7	12:23	72	*	*	*	*
31	12	8	20	45	78	111	137	152	154	143	124	104	89	85	91	106	127	146	157	157	143	118	85	53	2445	101.9		7:36	155	18:29	159	*	*	*	*	0:46	#7	12:56	85	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	74015	99.5	29日6時4分	166	2	31日0時46分	7	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)

2019 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	27	14	15	31	56	86	114	135	145	143	133	118	104	96	96	104	119	135	148	152	145	128	102	73	2419	100.8		8:23	145	18:55	152	*	*	*	*	1:24	13	13:29	95	*	*	*	*
2	47	29	22	27	43	66	92	114	129	136	134	125	115	106	103	105	114	125	136	142	141	131	114	91	2387	99.5		9:14	136	19:23	143	*	*	*	*	2: 3	22	14: 4	103	*	*	*	*
3	68	48	36	33	40	55	74	94	111	123	128	126	121	115	110	108	111	117	124	130	132	128	118	104	2354	98.1		10:17	128	19:53	132	*	*	*	*	2:47	33	14:52	108	*	*	*	*
4	86	69	55	47	46	51	63	78	94	107	117	123	123	121	117	114	111	111	113	117	119	119	116	110	2327	97.0	U	11:43	124	20:36	120	*	*	*	*	3:41	45	16:28	111	*	*	*	*
5	100	88	75	65	58	56	59	67	79	92	105	115	122	125	124	120	115	110	106	105	105	107	108	109	2315	96.5		13:14	125	22:42	109	*	*	*	*	4:54	55	19:15	104	*	*	*	*
6	107	102	94	84	74	66	62	62	68	78	91	105	117	126	129	128	121	112	103	95	92	92	96	101	2305	96.0		14: 9	130	*	*	*	*	6:24	61	20:25	91	*	*	*	*		
7	107	110	108	103	93	81	70	63	62	67	79	94	110	124	133	135	129	118	104	90	81	77	80	89	2307	96.1		1:15	110	14:46	135	*	*	*	*	7:42	62	21: 0	77	*	*	*	*
8	100	111	118	118	111	99	84	71	62	61	68	82	101	119	133	140	138	126	109	90	73	64	64	73	2315	96.5		2:33	119	15:15	140	*	*	*	*	8:38	61	21:29	63	*	*	*	*
9	89	106	120	128	127	117	102	84	69	61	62	73	91	112	131	143	145	136	117	93	71	55	50	56	2338	97.4		3:24	129	15:40	145	*	*	*	*	9:21	60	21:57	50	*	*	*	*
10	72	94	116	132	138	134	120	100	80	66	61	67	82	104	126	143	150	144	127	101	73	50	38	39	2357	98.2		4: 6	138	16: 4	150	*	*	*	*	9:58	61	22:24	37	*	*	*	*
11	54	77	104	128	143	146	136	118	96	76	65	64	76	96	120	140	152	152	137	112	80	51	31	25	2379	99.1		4:43	146	16:27	154	*	*	*	*	10:31	63	22:53	25	*	*	*	*
12	35	57	87	117	140	151	149	134	113	90	73	67	73	89	112	135	151	156	146	124	92	58	31	17	2397	99.9	F	5:20	152	16:51	156	*	*	*	*	11: 2	67	23:22	15	*	*	*	*
13	19	37	66	99	129	148	155	147	129	106	86	73	73	84	104	127	147	157	153	135	105	70	38	15	2402	100.1		5:56	155	17:15	157	*	*	*	*	11:32	72	23:53	9	*	*	*	*
14	9	19	44	77	111	138	153	154	142	122	100	84	77	83	98	119	140	153	156	144	119	86	51	22	2401	100.0		6:33	155	17:40	156	*	*	*	*	12: 3	77	*	*	*	*	*	*
15	7	8	25	54	88	120	142	152	148	134	114	96	85	85	94	111	130	146	153	148	130	102	68	37	2377	99.0		7:13	152	18: 7	154	*	*	*	*	0:26	5	12:35	84	*	*	*	*
16	14	6	13	34	64	96	124	142	147	141	126	110	96	90	94	105	121	137	147	148	137	116	87	56	2351	98.0		7:56	147	18:35	149	*	*	*	*	1: 2	6	13: 9	90	*	*	*	*
17	30	13	10	21	43	72	101	124	137	140	133	121	108	99	97	102	112	125	136	142	138	125	104	78	2311	96.3		8:45	140	19: 7	142	*	*	*	*	1:42	10	13:48	97	*	*	*	*
18	51	30	19	19	30	51	76	101	120	131	133	128	119	110	104	103	107	114	123	130	132	127	115	97	2270	94.6		9:45	134	19:48	132	*	*	*	*	2:30	17	14:42	102	*	*	*	*
19	75	54	37	28	28	38	56	77	99	115	126	129	127	120	113	107	105	106	110	115	120	121	118	110	2234	93.1		11: 1	129	20:51	121	*	*	*	*	3:27	27	16:14	105	*	*	*	*
20	96	80	62	48	38	37	44	58	76	96	112	124	129	129	124	116	108	101	98	98	102	107	111	113	2207	92.0	L	12:23	130	22:57	113	*	*	*	*	4:41	37	18:24	98	*	*	*	*
21	110	102	90	75	60	49	44	48	59	76	95	113	126	133	133	126	115	103	91	84	82	86	94	104	2198	91.6		13:28	134	*	*	*	*	6: 5	44	19:46	82	*	*	*	*		
22	112	116	113	103	88	71	57	49	51	61	78	99	118	133	140	138	127	110	91	74	65	63	71	85	2213	92.2		1: 5	116	14:15	140	*	*	*	*	7:23	49	20:38	63	*	*	*	*
23	102	117	126	126	117	100	81	64	54	54	65	84	107	128	142	147	139	122	98	73	54	44	46	59	2249	93.7		2:30	127	14:53	147	*	*	*	*	8:27	53	21:20	43	*	*	*	*
24	81	105	126	138	139	128	109	87	68	59	60	74	95	119	140	151	151	137	112	82	53	33	25	33	2305	96.0		3:34	140	15:27	153	*	*	*	*	9:21	58	22: 0	25	*	*	*	*
25	53	82	111	135	148	148	135	114	91	72	65	69	85	109	133	151	158	150	128	97	62	32	14	12	2354	98.1		4:28	150	15:59	158	*	*	*	*	10: 8	64	22:38	11	*	*	*	*
26	26	53	87	119	144	156	153	137	115	92	77	72	81	99	123	145	159	159	144	115	79	43	16	2	2396	99.8		5:18	156	16:30	161	*	*	*	*	10:50	72	23:16	2	*	*	*	*
27	6	27	59	95	128	150	159	152	135	113	93	81	81	93	114	136	154	162	154	132	99	62	28	5	2418	100.8	N	6: 4	159	17: 1	#162	*	*	*	*	11:29	80	23:53	# -2	*	*	*	*
28	-2	9	34	68	104	134	152	157	148	130	109	93	87	91	106	126	146	158	158	145	118	83	47	18	2419	100.8		6:48	157	17:32	160	*	*	*	*	12: 6	87	*	*	*	*	*	*
29	1	1	17	46	80	113	138	151	151	140	123	106	94	93	101	116	135	150	156	150	131	102	69	37	2401	100.0		7:30	152	18: 2	156	*	*	*	*	0:30	-1	12:41	92	*	*	*	*
30	14	5	11	31	59	91	119	138	146	143	131	116	103	96	98	108	123	138	148	149	138	117	89	59	2370	98.8		8:11	146	18:34	150	*	*	*	*	1: 6	5	13:16	96	*	*	*	*

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	70076	97.3	27 日 17 時 1 分	162	1	27 日 23 時 53 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)

2019 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	33	18	15	25	45	72	100	122	136	139	134	123	111	102	99	103	113	125	136	141	137	124	104	79	2336	97.3		8:53	139	19: 6	141	*	*	*	*	1:43	14	13:55	99	*	*	*	*
2	54	35	26	28	40	60	83	105	122	131	133	127	118	108	102	101	105	113	122	129	131	125	112	94	2304	96.0		9:38	133	19:43	131	*	*	*	*	2:21	25	14:42	101	*	*	*	*
3	74	55	42	37	41	53	71	91	108	121	128	128	123	115	107	102	101	104	109	115	119	119	113	103	2279	95.0		10:30	128	20:29	119	*	*	*	*	3: 3	37	15:49	101	*	*	*	*
4	89	74	61	52	50	54	64	79	95	109	120	125	126	121	115	107	101	98	97	100	104	107	108	106	2262	94.3	U	11:32	126	21:48	108	*	*	*	*	3:53	50	17:32	97	*	*	*	*
5	100	90	80	70	63	61	64	72	84	98	111	120	126	126	122	115	105	96	90	87	88	92	97	101	2258	94.1		12:36	127	*	*	*	*	4:57	61	19:11	87	*	*	*	*		
6	103	102	96	89	80	73	69	70	77	88	101	113	124	129	129	123	112	99	86	77	73	75	81	91	2260	94.2		0: 5	103	13:30	130	*	*	*	*	6:15	69	20:10	73	*	*	*	*
7	100	106	108	105	98	89	80	74	74	80	91	105	119	129	134	132	122	106	88	72	61	58	63	75	2269	94.5		1:55	108	14:11	135	*	*	*	*	7:30	74	20:51	58	*	*	*	*
8	90	104	114	118	115	106	95	84	77	77	84	96	112	127	137	139	132	116	94	72	54	44	45	56	2288	95.3		3: 3	118	14:45	139	*	*	*	*	8:30	76	21:25	43	*	*	*	*
9	74	95	113	125	129	123	111	97	85	78	80	89	104	122	136	144	141	127	105	77	52	34	28	36	2305	96.0		3:52	129	15:16	144	*	*	*	*	9:19	78	21:57	28	*	*	*	*
10	54	79	104	125	137	137	128	113	97	84	79	84	97	115	133	145	148	139	118	88	57	31	17	17	2326	96.9		4:34	138	15:45	148	*	*	*	*	10: 1	79	22:29	15	*	*	*	*
11	32	57	88	116	137	146	142	129	111	94	83	82	90	107	126	143	152	148	131	103	69	37	13	4	2340	97.5		5:13	146	16:15	152	*	*	*	*	10:39	81	23: 3	4	*	*	*	*
12	12	34	65	99	128	146	151	143	127	107	91	84	86	99	118	137	151	154	144	120	86	50	19	0	2351	98.0	F	5:52	151	16:45	154	*	*	*	*	11:15	83	23:38	-4	*	*	*	*
13	-3	12	40	76	110	137	151	151	140	122	103	90	86	93	108	128	145	155	152	135	106	69	34	6	2346	97.8		6:31	153	17:17	155	*	*	*	*	11:51	86	*	*	*	*	*	*
14	-7	-3	18	50	86	119	142	152	148	134	116	99	89	90	100	117	135	149	154	145	123	92	56	23	2327	97.0		7:13	152	17:52	154	*	*	*	*	0:16	# -8	12:28	88	*	*	*	*
15	0	-7	3	27	60	95	124	143	149	142	127	110	97	91	94	106	122	138	148	148	136	112	80	47	2292	95.5		7:56	149	18:29	150	*	*	*	*	0:55	-7	13: 8	91	*	*	*	*
16	18	1	-1	12	38	70	102	127	141	143	135	121	106	96	93	97	109	123	136	142	139	125	102	73	2248	93.7		8:42	144	19:11	143	*	*	*	*	1:38	-2	13:53	93	*	*	*	*
17	44	21	9	10	25	49	79	106	127	137	138	129	116	104	95	93	98	107	119	129	133	129	116	96	2209	92.0		9:31	139	20: 2	133	*	*	*	*	2:24	8	14:49	93	*	*	*	*
18	71	48	30	21	24	38	60	86	109	126	134	133	125	114	102	94	91	93	100	110	118	121	119	110	2177	90.7		10:25	134	21:10	122	*	*	*	*	3:15	21	16: 3	91	*	*	*	*
19	95	76	57	43	36	39	51	70	91	111	125	132	131	123	112	100	90	84	84	88	96	104	110	112	2160	90.0	L	11:22	132	22:51	112	*	*	*	*	4:13	36	17:35	83	*	*	*	*
20	108	99	85	70	58	52	53	63	78	97	114	126	132	131	123	110	96	82	73	69	72	81	91	102	2165	90.2		12:20	133	*	*	*	*	5:20	51	19: 1	69	*	*	*	*		
21	109	112	107	98	85	73	66	65	72	85	102	118	130	136	133	123	107	88	70	58	52	56	66	82	2193	91.4		0:50	112	13:14	136	*	*	*	*	6:35	65	20: 7	52	*	*	*	*
22	98	111	119	119	111	99	86	77	75	80	92	108	123	135	140	136	122	101	77	55	40	35	40	55	2234	93.1		2:27	120	14: 2	140	*	*	*	*	7:49	75	20:59	35	*	*	*	*
23	77	99	118	129	130	123	110	95	85	81	86	98	115	131	142	145	137	118	92	63	39	23	20	30	2286	95.3		3:38	131	14:46	145	*	*	*	*	8:55	81	21:45	19	*	*	*	*
24	50	77	105	126	139	140	131	116	100	89	86	92	105	123	139	149	148	135	111	79	48	23	9	10	2330	97.1		4:35	141	15:26	150	*	*	*	*	9:51	86	22:26	8	*	*	*	*
25	25	52	83	113	136	147	145	134	117	101	90	89	97	113	131	147	154	148	129	100	65	33	9	0	2358	98.3		5:22	148	16: 4	154	*	*	*	*	10:39	88	23: 5	0	*	*	*	*
26	7	28	59	93	123	144	151	146	132	114	98	90	92	103	121	140	153	155	144	120	87	51	20	1	2372	98.8	N	6: 5	151	16:41	#156	*	*	*	*	11:20	89	23:43	-3	*	*	*	*
27	-2	10	37	71	105	132	148	151	142	126	108	94	90	95	110	129	146	155	152	135	107	73	38	12	2364	98.5		6:43	152	17:16	155	*	*	*	*	11:57	90	*	*	*	*	*	*
28	-1	2	20	50	84	116	139	149	147	134	117	101	91	90	100	117	135	149	153	144	124	93	59	29	2342	97.6		7:18	150	17:51	153	*	*	*	*	0:18	-2	12:31	89	*	*	*	*
29	9	3	12	35	66	98	125	142	146	139	124	108	94	89	93	105	122	138	148	147	134	110	80	49	2316	96.5		7:52	146	18:25	149	*	*	*	*	0:53	3	13: 5	89	*	*	*	*
30	25	12	13	27	52	82	110	131	141	140	130	114	99	90	88	95	109	124	137	142	137	121	97	69	2285	95.2		8:24	142	19: 0	142	*	*	*	*	1:26	10	13:40	88	*	*	*	*
31	44	26	20	26	43	68	95	117	132	137	132	121	107	95	89	90	98	111	123	132	133	125	108	86	2258	94.1		8:59	137	19:36	133	*	*	*	*	2: 0	20	14:19	88	*	*	*	*

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	70840	95.2	26日 16時 41分	156	1	14日 0時 16分	-8	1