

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：小松島

緯度：34 ° 1 N

経度：134 ° 35 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 101.0(cm)

2014 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	-18	-1	29	65	105	140	158	157	142	119	93	73	68	79	101	125	149	165	166	145	110	69	27	-7	2259	94.1	N	6:25	160	17:32	168	*	*	*	*	11:49	68	*	*	*	*	*	*
2	-26	-22	1	35	76	119	153	166	159	138	111	84	65	63	79	103	130	154	170	166	141	102	59	18	2244	93.5		7: 7	166	18:21	# 171	*	*	*	*	0:20	-27	12:35	62	*	*	*	*
3	-14	-28	-18	9	46	89	131	160	167	154	130	101	75	59	62	81	107	133	156	168	160	131	92	51	2202	91.8		7:48	167	19: 8	169	*	*	*	*	1: 4	# -28	13:20	58	*	*	*	*
4	13	-14	-21	-6	24	61	102	140	161	161	144	118	91	67	56	64	84	108	132	153	160	148	119	83	2148	89.5		8:28	164	19:54	160	*	*	*	*	1:48	-21	14: 5	56	*	*	*	*
5	46	14	-5	-5	13	43	77	114	144	157	150	131	107	82	62	56	66	84	106	127	143	146	132	106	2096	87.3		9: 8	157	20:41	147	*	*	*	*	2:30	-8	14:52	56	*	*	*	*
6	75	46	22	11	16	36	63	93	122	143	148	138	119	97	75	60	57	66	82	100	117	129	129	116	2060	85.8		9:48	149	21:31	131	*	*	*	*	3:10	10	15:43	57	*	*	*	*
7	95	72	51	35	31	40	58	81	104	126	138	138	127	109	90	72	60	58	65	77	90	104	112	112	2045	85.2		10:28	140	22:29	113	*	*	*	*	3:49	31	16:42	58	*	*	*	*
8	103	89	74	60	52	52	62	77	94	111	125	132	129	118	103	86	71	60	56	60	68	78	89	97	2046	85.3	U	11:11	132	23:50	99	*	*	*	*	4:28	51	17:57	56	*	*	*	*
9	99	96	88	80	73	69	71	78	90	102	114	123	127	124	114	100	85	69	58	51	52	57	66	77	2063	86.0		12: 3	127	*	*	*	*	5:12	69	19:27	51	*	*	*	*		
10	87	93	95	93	90	86	84	84	88	96	105	113	121	124	122	113	99	83	66	52	43	41	46	56	2080	86.7		1:58	95	13: 9	124	*	*	*	*	6:21	83	20:44	41	*	*	*	*
11	69	83	94	101	102	100	97	93	90	91	97	104	113	120	125	123	114	99	80	60	43	32	30	37	2097	87.4		3:51	102	14:19	125	*	*	*	*	8:12	90	21:41	30	*	*	*	*
12	51	68	86	102	111	112	109	103	95	90	89	95	103	113	123	129	127	115	96	73	50	31	20	21	2112	88.0		4:46	113	15:18	129	*	*	*	*	9:34	89	22:25	19	*	*	*	*
13	32	51	73	96	113	122	121	113	103	92	84	85	93	104	117	129	135	130	114	90	63	37	18	10	2125	88.5		5:22	122	16: 6	135	*	*	*	*	10:27	84	23: 3	10	*	*	*	*
14	16	33	57	84	109	126	131	125	112	97	84	77	81	93	109	124	136	140	130	109	80	50	23	6	2132	88.8		5:52	131	16:48	140	*	*	*	*	11: 7	77	23:37	2	*	*	*	*
15	4	17	40	69	99	124	137	135	122	105	87	74	71	81	97	116	133	144	142	126	99	66	35	9	2132	88.8		6:21	137	17:26	145	*	*	*	*	11:42	71	*	*	*	*	*	*
16	-2	4	24	53	85	115	136	142	132	115	94	75	65	69	84	104	124	141	148	140	117	85	51	20	2121	88.4	F	6:49	142	18: 0	148	*	*	*	*	0:10	-2	12:14	65	*	*	*	*
17	0	-4	11	37	69	103	130	144	140	124	102	80	64	61	71	91	113	133	146	147	132	103	69	35	2101	87.5		7:17	145	18:34	149	*	*	*	*	0:41	-5	12:45	60	*	*	*	*
18	9	-4	3	24	54	88	120	141	145	133	112	88	68	57	60	77	98	120	138	147	141	118	87	53	2077	86.5		7:43	145	19: 7	147	*	*	*	*	1:10	-4	13:16	56	*	*	*	*
19	24	4	1	16	42	74	106	132	145	139	121	98	75	58	54	64	83	105	125	139	142	128	102	71	2048	85.3		8:10	145	19:41	143	*	*	*	*	1:40	0	13:48	54	*	*	*	*
20	41	17	6	13	33	62	93	121	139	142	129	107	84	65	53	55	69	89	108	125	135	131	114	87	2018	84.1		8:38	143	20:16	136	*	*	*	*	2: 9	6	14:22	52	*	*	*	*
21	59	35	19	16	29	53	81	108	130	140	134	116	95	74	58	52	58	73	91	108	121	126	118	100	1994	83.1		9: 7	140	20:55	126	*	*	*	*	2:39	15	15: 0	52	*	*	*	*
22	76	53	36	27	31	48	72	97	119	133	135	124	105	84	66	54	52	60	74	89	103	113	115	106	1972	82.2		9:39	136	21:41	115	*	*	*	*	3:11	27	15:44	51	*	*	*	*
23	89	71	54	43	41	49	66	87	108	123	131	128	115	96	78	62	53	51	59	71	83	95	102	104	1959	81.6		10:14	132	22:41	104	*	*	*	*	3:46	40	16:38	51	*	*	*	*
24	97	86	73	62	56	56	65	81	98	113	124	127	122	108	91	74	60	51	48	53	62	73	84	92	1956	81.5	L	10:55	127	*	*	*	*	4:26	55	17:49	48	*	*	*	*		
25	96	95	89	81	75	70	71	78	89	102	114	122	124	119	107	91	74	58	46	41	42	49	60	72	1965	81.9		0:13	97	11:51	124	*	*	*	*	5:25	70	19:16	40	*	*	*	*
26	85	94	99	98	94	89	84	81	84	92	102	113	121	125	121	110	94	74	55	39	29	27	34	47	1991	83.0		2:21	99	13: 5	125	*	*	*	*	7: 0	81	20:40	27	*	*	*	*
27	64	82	99	109	112	109	101	92	85	84	89	99	111	122	129	129	118	98	74	50	28	13	10	19	2026	84.4		3:54	112	14:26	130	*	*	*	*	8:45	83	21:45	10	*	*	*	*
28	36	59	85	109	124	128	121	109	95	82	77	83	96	112	127	138	139	127	103	73	42	14	-4	-6	2069	86.2		4:49	128	15:37	140	*	*	*	*	9:58	77	22:38	-7	*	*	*	*
29	7	31	61	94	123	140	140	129	111	90	73	67	76	94	114	135	149	151	134	104	68	32	0	-18	2105	87.7		5:32	142	16:36	152	*	*	*	*	10:53	67	23:26	-20	*	*	*	*
30	-17	2	32	69	108	139	153	148	129	105	79	60	57	71	94	119	143	160	160	138	102	62	21	-12	2122	88.4		6:11	153	17:28	163	*	*	*	*	11:39	56	*	*	*	*	*	*
31	-27	-20	6	41	82	124	153	160	147	123	93	64	47	49	68	95	124	151	168	162	135	96	53	12	2106	87.8	N	6:48	161	18:17	169	*	*	*	*	0: 9	-27	12:23	45	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	64471	86.7	2日 18時 21分	171	1	3日 1時 4分	-28	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 小松島

緯度: 34 ° 1 N

経度: 134 ° 35 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 101.0(cm)

2014 年 2 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻
1	-18	-27	-12	18	56	99	139	161	160	140	110	78	50	37	46	69	98	129	156	168	157	126	87	45	2072	86.3		7:25	163	19:3	# 168	*	*	*	*	0:51	# -27	13:5	37	*	*	*	*	
2	8	-16	-16	4	37	75	116	149	162	151	126	95	63	39	33	46	71	100	130	154	160	145	113	77	2022	84.3		8:0	162	19:47	161	*	*	*	*	1:31	-19	13:47	32	*	*	*	*	
3	40	10	-4	4	27	59	95	130	153	155	137	110	80	51	34	34	50	74	101	127	145	146	128	99	1985	82.7		8:34	156	20:31	148	*	*	*	*	2:8	-4	14:29	31	*	*	*	*	
4	68	40	19	15	28	53	81	111	137	148	142	121	95	68	45	34	38	54	75	98	119	131	127	110	1957	81.5		9:7	149	21:16	131	*	*	*	*	2:43	14	15:13	34	*	*	*	*	
5	87	65	45	35	39	54	76	99	121	136	139	127	107	84	62	45	38	44	57	74	92	107	113	109	1955	81.5		9:39	140	22:5	113	*	*	*	*	3:15	35	16:2	38	*	*	*	*	
6	96	81	66	56	54	62	76	93	110	124	130	127	114	97	78	60	48	43	47	57	69	83	93	98	1962	81.8		10:10	131	23:8	98	*	*	*	*	3:44	54	17:0	43	*	*	*	*	
7	95	88	80	74	70	72	80	91	103	113	120	122	117	106	92	77	62	52	47	47	53	62	72	81	1976	82.3	U	10:44	122	*	*	*	*	4:9	70	18:21	46	*	*	*	*			
8	87	89	88	86	84	84	86	91	98	105	111	114	115	111	103	92	79	65	54	46	43	46	53	63	1993	83.0		1:10	89	11:36	115	*	*	*	*	4:37	84	20:0	43	*	*	*	*	
9	73	83	90	94	96	95	94	94	94	97	101	105	109	111	111	106	95	81	66	52	41	35	37	45	2005	83.5		4:7	96	13:19	111	*	*	*	*	7:4	94	21:15	35	*	*	*	*	
10	58	72	86	98	105	106	103	99	94	90	90	94	101	107	113	115	111	99	82	63	45	31	25	29	2016	84.0		4:45	106	14:55	115	*	*	*	*	9:29	90	22:6	25	*	*	*	*	
11	41	58	78	96	110	115	113	106	97	87	81	83	90	100	110	119	123	116	101	79	56	35	20	16	2030	84.6		5:9	116	15:54	123	*	*	*	*	10:21	81	22:46	16	*	*	*	*	
12	25	43	65	89	110	123	123	115	102	88	76	71	77	89	103	118	129	130	119	97	71	44	22	9	2038	84.9		5:34	124	16:39	131	*	*	*	*	10:57	71	23:20	8	*	*	*	*	
13	12	27	51	78	105	125	132	125	111	92	75	63	64	75	93	111	128	138	135	117	89	59	30	9	2044	85.2		5:58	132	17:17	139	*	*	*	*	11:28	62	23:51	3	*	*	*	*	
14	3	14	36	65	95	122	137	135	121	100	78	60	53	61	79	100	122	139	144	133	108	77	44	16	2042	85.1		6:23	138	17:51	145	*	*	*	*	11:57	53	*	*	*	*	*	*	
15	1	4	23	51	83	115	137	142	131	109	84	61	47	48	63	86	110	133	147	145	126	96	62	30	2034	84.8	F	6:47	143	18:25	149	*	*	*	*	0:20	0	12:26	45	*	*	*	*	
16	6	0	13	39	71	104	132	146	140	120	94	67	46	38	48	69	94	120	141	150	139	114	81	47	2019	84.1		7:11	146	18:58	150	*	*	*	*	0:48	0	12:56	38	*	*	*	*	
17	19	4	8	29	59	92	123	144	146	130	104	76	51	35	36	53	77	103	128	145	146	128	99	66	2001	83.4		7:36	148	19:32	148	*	*	*	*	1:16	3	13:27	33	*	*	*	*	
18	36	15	10	24	50	80	111	137	148	139	116	88	60	39	30	39	60	85	110	131	142	135	113	85	1983	82.6		8:3	148	20:8	142	*	*	*	*	1:45	9	14:0	30	*	*	*	*	
19	56	32	19	24	44	71	100	126	143	143	126	99	72	48	32	31	44	66	90	112	129	134	122	100	1963	81.8		8:30	145	20:47	134	*	*	*	*	2:15	19	14:35	30	*	*	*	*	
20	75	52	35	31	42	65	90	115	134	141	133	111	85	60	41	31	35	50	70	91	109	121	121	109	1947	81.1		8:59	141	21:31	123	*	*	*	*	2:46	31	15:15	31	*	*	*	*	
21	90	71	55	46	48	62	83	105	123	134	134	121	99	75	54	39	33	38	52	70	87	101	110	109	1939	80.8		9:30	136	22:26	111	*	*	*	*	3:19	45	16:2	33	*	*	*	*	
22	100	87	74	64	61	66	79	96	112	124	129	125	111	91	71	53	41	36	40	50	64	78	90	99	1941	80.9		10:5	129	23:48	101	*	*	*	*	3:57	61	17:4	36	*	*	*	*	
23	101	97	90	83	78	76	80	90	102	112	120	123	118	107	90	73	57	44	37	37	43	53	66	79	1956	81.5	L	10:55	123	*	*	*	*	4:49	76	18:31	36	*	*	*	*			
24	91	98	101	100	96	92	88	88	92	99	107	114	118	117	110	96	80	62	46	34	28	31	40	54	1982	82.6		2:6	101	12:19	118	*	*	*	*	6:32	88	20:12	28	*	*	*	*	
25	71	88	103	111	113	109	102	93	87	86	91	100	110	118	122	119	107	88	67	45	27	16	17	27	2017	84.0		3:45	113	14:9	122	*	*	*	*	8:40	86	21:28	15	*	*	*	*	
26	46	68	93	114	126	127	118	105	90	78	74	80	93	108	122	132	132	119	96	69	41	16	3	4	2054	85.6		4:33	127	15:31	134	*	*	*	*	9:53	74	22:24	1	*	*	*	*	
27	20	44	73	104	129	141	136	121	101	79	62	59	70	89	110	131	146	146	129	100	67	33	5	-8	2087	87.0		5:11	141	16:32	148	*	*	*	*	10:42	59	23:10	-8	*	*	*	*	
28	-2	20	49	85	121	146	151	139	116	89	61	44	46	63	88	115	142	159	157	134	100	62	24	-4	2105	87.7		5:46	152	17:23	161	*	*	*	*	11:25	43	23:52	-13	*	*	*	*	

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	56125	83.5	1日 19時 3分	168	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：小松島

緯度：34 ° 1 N

経度：134 ° 35 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 101.0(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	-12	1	28	63	102	138	158	155	134	104	71	42	29	37	61	90	122	152	168	160	132	95	55	17	2102	87.6	N	6:20	160	18:10	168	*	*	*	*	12: 6	28	*	*	*	*	*	*		
2	-7	-7	13	44	81	121	153	163	150	122	87	52	25	19	34	62	95	129	158	168	154	123	86	47	2072	86.3		6:54	163	18:54	# 169	*	*	*	*	0:31	# -10	12:46	18	*	*	*	*	*	*
3	15	0	8	33	65	102	138	160	159	137	105	69	36	15	17	37	67	100	134	158	161	142	111	77	2046	85.3		7:26	163	19:37	162	*	*	*	*	1: 8	-1	13:25	13	*	*	*	*	*	*
4	43	19	15	30	56	87	120	148	158	146	120	87	53	25	13	22	44	73	104	133	150	146	125	98	2015	84.0		7:57	158	20:18	151	*	*	*	*	1:43	14	14: 4	13	*	*	*	*	*	*
5	69	44	31	36	54	80	107	133	149	148	129	101	71	42	23	19	31	52	78	105	127	136	128	110	2003	83.5		8:26	151	21: 0	136	*	*	*	*	2:15	31	14:44	18	*	*	*	*	*	*
6	88	67	52	48	59	77	99	120	136	142	133	112	86	61	39	27	28	40	59	81	102	117	120	111	2004	83.5		8:53	142	21:44	120	*	*	*	*	2:44	48	15:25	26	*	*	*	*	*	*
7	97	82	70	64	67	79	95	111	125	132	130	117	98	77	57	42	35	38	48	63	80	95	104	105	2011	83.8		9:17	133	22:38	106	*	*	*	*	3: 9	63	16:13	35	*	*	*	*	*	*
8	100	91	83	78	77	83	93	105	115	122	123	117	106	90	74	59	48	43	45	52	63	75	86	93	2021	84.2	U	9:42	123	*	*	*	*	3:32	77	17:15	43	*	*	*	*	*	*		
9	96	95	92	89	88	89	94	100	106	111	114	113	108	100	89	77	65	55	49	48	51	58	68	78	2033	84.7		0: 9	96	10:16	114	*	*	*	*	3:59	88	18:48	48	*	*	*	*	*	*
10	87	93	97	98	98	97	97	97	98	100	103	105	105	104	100	93	83	71	60	51	46	46	52	62	2043	85.1		3:13	98	11:46	105	*	*	*	*	5:47	97	20:27	45	*	*	*	*	*	*
11	74	86	97	104	107	106	102	98	93	90	91	94	99	103	106	106	101	89	74	59	47	39	39	47	2051	85.5		4: 6	107	14:30	107	*	*	*	*	9:22	90	21:31	38	*	*	*	*	*	*
12	60	76	92	107	115	115	110	101	91	83	79	81	89	98	107	114	115	107	92	73	54	39	31	33	2062	85.9		4:33	116	15:39	116	*	*	*	*	10: 7	79	22:15	30	*	*	*	*	*	*
13	46	64	84	104	119	124	119	108	94	79	69	68	75	88	102	116	125	124	111	91	67	45	29	24	2075	86.5		4:58	124	16:24	126	*	*	*	*	10:38	67	22:51	24	*	*	*	*	*	*
14	32	50	73	98	119	131	130	117	99	80	63	55	60	74	92	112	129	136	129	110	84	57	33	20	2083	86.8		5:22	132	17: 3	136	*	*	*	*	11: 7	55	23:22	19	*	*	*	*	*	*
15	22	38	61	89	115	135	139	128	108	85	62	46	45	58	78	101	125	141	143	129	104	74	45	23	2094	87.3		5:45	139	17:37	145	*	*	*	*	11:34	44	23:51	16	*	*	*	*	*	*
16	16	27	50	78	108	134	145	139	119	93	65	43	33	41	61	86	113	138	151	145	123	94	62	33	2097	87.4		6: 9	146	18:12	151	*	*	*	*	12: 3	33	*	*	*	*	*	*	*	*
17	17	20	40	67	98	128	148	149	132	104	74	45	27	26	42	68	97	126	149	155	140	113	82	50	2097	87.4	F	6:33	151	18:46	155	*	*	*	*	0:20	16	12:32	24	*	*	*	*	*	*
18	26	19	32	57	87	118	144	154	144	117	86	54	28	17	25	48	77	108	137	154	151	131	101	70	2085	86.9		6:59	154	19:22	156	*	*	*	*	0:50	19	13: 4	17	*	*	*	*	*	*
19	42	26	29	49	77	107	135	153	152	131	100	67	37	17	14	30	57	86	117	142	152	142	119	90	2071	86.3		7:27	155	20: 0	152	*	*	*	*	1:21	25	13:38	13	*	*	*	*	*	*
20	63	41	34	46	69	97	123	145	153	141	114	82	51	26	13	18	38	65	94	121	140	144	130	107	2055	85.6		7:55	153	20:40	145	*	*	*	*	1:53	34	14:13	13	*	*	*	*	*	*
21	83	61	48	49	65	88	112	134	147	145	127	98	68	41	22	16	26	46	71	97	119	133	132	118	2046	85.3		8:25	148	21:26	134	*	*	*	*	2:26	46	14:53	16	*	*	*	*	*	*
22	100	81	67	60	66	83	103	122	136	141	133	112	86	60	39	25	23	33	51	73	94	112	121	120	2041	85.0		8:56	141	22:22	122	*	*	*	*	3: 2	60	15:40	22	*	*	*	*	*	*
23	110	97	85	77	75	82	95	111	123	131	131	121	103	80	59	42	32	30	38	52	69	87	101	110	2041	85.0		9:31	133	23:43	112	*	*	*	*	3:43	75	16:39	30	*	*	*	*	*	*
24	112	108	101	94	89	88	92	100	110	118	123	122	114	100	83	65	50	40	36	39	49	62	77	92	2064	86.0	L	10:22	123	*	*	*	*	4:45	87	18: 2	36	*	*	*	*	*	*		
25	104	111	112	109	104	99	94	94	97	102	109	114	116	113	105	92	76	60	46	37	35	41	53	69	2092	87.2		1:48	112	12: 0	116	*	*	*	*	6:42	93	19:44	35	*	*	*	*	*	*
26	87	103	116	121	120	113	103	93	86	85	90	98	108	116	120	116	105	87	67	48	34	28	33	46	2123	88.5		3:14	122	14: 6	120	*	*	*	*	8:39	85	21: 4	28	*	*	*	*	*	*
27	66	88	110	127	133	128	116	99	83	71	69	77	90	106	121	131	131	118	96	71	47	28	20	27	2153	89.7		4: 1	133	15:27	133	*	*	*	*	9:41	68	22: 1	20	*	*	*	*	*	*
28	45	69	96	123	141	143	131	112	88	65	51	52	66	86	109	131	146	144	127	101	72	43	21	16	2178	90.8		4:38	144	16:26	147	*	*	*	*	10:26	50	22:47	16	*	*	*	*	*	*
29	28	50	79	111	139	153	148	128	101	71	44	32	39	59	86	115	143	159	154	132	102	69	37	18	2197	91.5		5:12	154	17:15	159	*	*	*	*	11: 7	32	23:28	15	*	*	*	*	*	*
30	18	36	63	94	128	154	160	145	118	84	50	24	18	32	59	90	125	154	166	156	130	98	63	33	2198	91.6		5:45	161	18: 1	166	*	*	*	*	11:46	17	*	*	*	*	*	*	*	*
31	20	28	51	80	113	145	164	159	135	102	65	30	10	11	32	63	98	134	161	167	151	123	90	58	2190	91.3	N	6:18	165	18:44	168	*	*	*	*	0: 6	20	12:25	7	*	*	*	*	*	*

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	64443	86.6	2日 18時 54分	169	1	2日 0時 31分	-10	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：小松島

緯度：34 ° 1 N

経度：134 ° 35 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 101.0(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	34	29	44	69	99	130	156	164	149	119	83	46	16	4	13	38	70	106	141	161	160	140	113	83	2167	90.3		6:50	165	19:25	163	*	*	*	*	0:42	28	13:3	4	*	*	*	*
2	56	41	45	64	89	117	144	160	156	133	101	65	32	10	6	22	48	80	114	142	155	147	127	102	2156	89.8		7:20	161	20:6	155	*	*	*	*	1:16	40	13:40	5	*	*	*	*
3	77	58	53	64	84	107	131	149	154	141	115	83	52	26	12	16	33	59	89	118	138	143	133	114	2149	89.5		7:48	154	20:46	143	*	*	*	*	1:48	53	14:17	11	*	*	*	*
4	94	76	66	68	82	101	120	137	146	142	124	98	70	45	26	20	28	46	70	95	117	130	129	119	2149	89.5		8:13	146	21:29	131	*	*	*	*	2:18	65	14:55	20	*	*	*	*
5	105	90	79	77	83	97	112	126	135	136	127	108	86	63	44	33	32	41	57	76	96	112	119	118	2152	89.7		8:36	137	22:17	120	*	*	*	*	2:46	76	15:36	31	*	*	*	*
6	110	100	91	86	88	95	105	116	124	127	124	113	97	80	63	50	42	43	50	63	79	94	105	110	2155	89.8		9:0	127	23:25	111	*	*	*	*	3:17	86	16:26	42	*	*	*	*
7	110	106	100	96	94	96	101	107	112	116	116	112	104	93	80	68	57	52	51	56	65	77	90	99	2158	89.9	U	9:33	117	*	*	*	*	4:0	94	17:35	51	*	*	*	*		
8	106	108	108	105	102	99	99	100	101	104	106	107	105	101	95	86	75	65	58	55	57	64	74	86	2166	90.3		1:20	108	10:47	107	*	*	*	*	5:53	99	19:8	55	*	*	*	*
9	97	106	112	113	111	106	100	96	92	91	93	97	101	104	104	101	93	82	70	60	54	54	61	73	2171	90.5		2:52	113	13:47	104	*	*	*	*	8:50	91	20:32	53	*	*	*	*
10	87	100	112	119	120	114	105	95	86	80	79	84	92	101	108	113	110	101	86	71	58	50	50	60	2181	90.9		3:36	121	15:12	113	*	*	*	*	9:37	79	21:28	49	*	*	*	*
11	75	92	109	122	128	124	113	99	84	71	65	68	78	92	106	119	124	119	105	87	68	53	45	49	2195	91.5		4:7	128	16:2	124	*	*	*	*	10:9	65	22:10	45	*	*	*	*
12	63	82	102	121	134	135	124	106	86	67	54	52	62	78	98	117	132	135	125	106	83	61	45	42	2210	92.1		4:33	136	16:43	135	*	*	*	*	10:38	52	22:45	41	*	*	*	*
13	52	71	94	117	136	144	136	117	93	68	47	38	44	61	83	109	132	145	142	126	102	76	53	40	2226	92.8		4:58	144	17:20	146	*	*	*	*	11:6	38	23:18	39	*	*	*	*
14	43	60	84	110	134	150	148	130	104	74	47	28	26	41	65	93	123	147	155	145	123	96	68	46	2240	93.3		5:25	151	17:56	155	*	*	*	*	11:36	25	23:50	39	*	*	*	*
15	39	51	73	100	128	150	158	145	118	86	54	26	14	21	43	73	105	137	158	160	143	117	88	60	2247	93.6	F	5:52	158	18:33	162	*	*	*	*	12:7	14	*	*	*	*	*	*
16	43	45	64	90	118	144	161	158	135	102	67	34	11	7	22	50	83	118	149	164	158	136	109	80	2248	93.7		6:22	162	19:12	164	*	*	*	*	0:23	42	12:41	6	*	*	*	*
17	56	47	57	80	106	133	156	163	150	120	84	49	19	3	7	29	59	93	128	154	162	151	128	101	2235	93.1		6:53	164	19:52	162	*	*	*	*	0:58	47	13:18	#2	*	*	*	*
18	76	58	57	72	96	121	144	160	158	137	104	68	36	12	3	13	37	68	101	132	152	154	141	120	2220	92.5		7:25	161	20:36	156	*	*	*	*	1:34	55	13:57	3	*	*	*	*
19	97	76	66	70	88	110	131	149	156	147	122	90	58	30	13	10	23	47	75	105	130	145	144	131	2213	92.2		7:59	156	21:26	146	*	*	*	*	2:12	66	14:40	9	*	*	*	*
20	114	96	82	77	84	100	118	134	145	146	133	109	81	54	32	20	20	33	54	79	104	124	135	134	2208	92.0		8:34	147	22:24	136	*	*	*	*	2:54	77	15:28	18	*	*	*	*
21	125	112	99	90	88	94	106	119	130	136	134	122	102	79	57	40	30	31	41	58	78	99	116	126	2212	92.2		9:17	137	23:39	128	*	*	*	*	3:46	87	16:28	29	*	*	*	*
22	128	123	114	105	97	94	97	105	113	121	125	124	116	101	83	66	51	42	40	46	59	76	94	110	2230	92.9	L	10:20	126	*	*	*	*	5:0	94	17:43	39	*	*	*	*		
23	122	127	125	119	110	101	94	92	95	102	109	115	118	116	107	93	78	63	51	46	48	58	73	91	2253	93.9		1:12	127	12:6	118	*	*	*	*	6:49	92	19:11	45	*	*	*	*
24	109	124	131	131	123	112	98	86	80	81	88	98	109	118	122	118	106	89	72	57	48	48	57	73	2278	94.9		2:26	132	14:1	122	*	*	*	*	8:23	79	20:31	47	*	*	*	*
25	93	113	131	140	137	125	108	89	72	62	64	75	90	107	123	133	130	117	99	79	60	48	47	59	2301	95.9		3:16	140	15:19	133	*	*	*	*	9:20	62	21:30	46	*	*	*	*
26	77	99	123	142	148	140	122	99	74	52	43	49	65	87	111	133	145	142	126	105	81	59	47	50	2319	96.6		3:56	148	16:17	146	*	*	*	*	10:5	43	22:19	46	*	*	*	*
27	65	86	111	136	153	154	139	114	84	54	33	27	39	61	88	119	145	156	149	130	106	80	57	48	2334	97.3		4:33	156	17:6	156	*	*	*	*	10:46	27	23:1	48	*	*	*	*
28	56	75	98	125	149	162	155	131	100	67	35	16	17	36	63	95	129	155	163	151	130	104	77	57	2346	97.8		5:8	162	17:51	163	*	*	*	*	11:26	14	23:41	52	*	*	*	*
29	53	66	88	113	139	160	164	148	119	84	48	19	6	15	38	70	105	140	162	163	148	125	98	73	2344	97.7	N	5:42	165	18:34	165	*	*	*	*	12:4	6	*	*	*	*	*	*
30	59	63	80	102	127	151	165	160	136	103	67	32	9	5	20	47	80	117	148	163	159	141	117	92	2343	97.6		6:15	#166	19:15	164	*	*	*	*	0:18	58	12:42	4	*	*	*	*

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	66806	92.8	30日6時15分	166	1	17日13時18分	2	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：小松島

緯度：34 ° 1 N

経度：134 ° 35 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 101.0(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	時刻	潮位
1	72	65	75	94	117	139	158	162	148	120	86	52	22	7	10	30	59	92	126	151	159	150	131	108	2333	97.2		6:46	163	19:55	159	*	*	*	*	0:53	65	13:18	6	*	*	*	*
2	87	74	75	88	108	128	147	157	153	133	104	71	41	19	12	21	43	72	104	132	149	150	139	120	2327	97.0		7:15	158	20:34	152	*	*	*	*	1:26	73	13:55	12	*	*	*	*
3	101	86	80	86	101	118	135	148	150	139	117	89	60	36	22	22	35	57	84	112	133	143	140	128	2322	96.8		7:42	151	21:14	143	*	*	*	*	1:59	80	14:31	20	*	*	*	*
4	112	97	88	87	96	110	124	136	142	139	124	103	78	56	38	31	35	49	70	94	115	130	135	130	2319	96.6		8: 9	142	21:57	135	*	*	*	*	2:32	86	15:10	30	*	*	*	*
5	119	107	97	92	94	103	114	124	131	133	126	112	93	74	56	45	41	47	60	79	98	115	126	128	2314	96.4		8:39	133	22:48	128	*	*	*	*	3:10	92	15:52	41	*	*	*	*
6	123	115	106	99	96	99	105	112	119	122	121	115	104	89	75	62	53	52	57	69	84	100	113	121	2311	96.3		9:19	123	23:52	124	*	*	*	*	4: 1	96	16:44	51	*	*	*	*
7	124	121	115	107	101	98	98	101	105	109	112	112	108	101	91	80	69	62	60	64	73	86	100	112	2309	96.2	U	10:27	113	*	*	*	*	5:25	98	17:49	60	*	*	*	*		
8	120	123	122	117	109	101	96	93	93	95	99	104	107	107	104	97	87	77	69	66	68	75	88	101	2318	96.6		1:11	123	12:37	107	*	*	*	*	7:35	92	19: 8	66	*	*	*	*
9	114	123	127	125	119	108	97	88	82	80	84	91	100	107	112	112	106	95	83	73	67	69	77	90	2329	97.0		2:15	127	14:28	113	*	*	*	*	8:47	80	20:21	67	*	*	*	*
10	105	119	129	133	129	118	103	87	74	67	67	75	87	101	114	122	122	114	101	86	73	67	69	80	2342	97.6		2:59	133	15:31	123	*	*	*	*	9:27	66	21:17	66	*	*	*	*
11	95	113	128	139	139	129	112	92	72	57	51	57	70	88	108	125	135	132	120	104	86	71	65	70	2358	98.3		3:33	140	16:18	135	*	*	*	*	10: 1	51	22: 1	65	*	*	*	*
12	85	104	124	140	148	143	125	101	76	53	38	38	50	70	94	120	140	147	140	124	103	82	67	64	2376	99.0		4: 6	148	17: 0	147	*	*	*	*	10:33	36	22:42	63	*	*	*	*
13	75	94	116	137	153	155	141	116	86	57	33	22	28	48	74	104	134	154	157	145	125	100	77	64	2395	99.8		4:39	157	17:40	158	*	*	*	*	11: 7	22	23:20	63	*	*	*	*
14	67	83	105	129	151	163	158	135	103	69	37	15	10	24	50	82	117	148	165	163	146	122	95	73	2410	100.4		5:13	164	18:21	167	*	*	*	*	11:44	9	23:59	64	*	*	*	*
15	64	73	94	118	143	163	169	154	124	88	51	20	2	5	25	56	92	129	159	171	163	143	117	91	2414	100.6	F	5:49	169	19: 3	# 171	*	*	*	*	12:22	1	*	*	*	*	*	*
16	71	69	83	105	130	154	169	168	146	111	73	37	9	-3	6	31	64	102	139	164	170	159	137	111	2405	100.2		6:26	# 171	19:47	# 171	*	*	*	*	0:39	67	13: 3	# -3	*	*	*	*
17	88	74	76	93	116	140	160	169	161	134	98	61	28	5	0	13	40	73	110	143	163	165	151	130	2391	99.6		7: 4	169	20:34	166	*	*	*	*	1:21	73	13:46	-1	*	*	*	*
18	107	88	79	85	103	124	144	160	163	150	122	88	55	26	9	8	24	50	82	115	143	158	156	143	2382	99.3		7:45	164	21:24	159	*	*	*	*	2: 4	79	14:32	7	*	*	*	*
19	125	105	90	85	93	109	126	142	153	153	138	112	83	54	32	19	21	36	60	88	116	139	150	148	2377	99.0		8:29	155	22:18	151	*	*	*	*	2:53	85	15:22	18	*	*	*	*
20	137	121	105	94	90	97	109	123	135	143	141	128	107	83	60	42	33	35	49	69	92	116	135	144	2388	99.5		9:21	143	23:19	144	*	*	*	*	3:50	90	16:18	32	*	*	*	*
21	142	133	120	106	95	91	95	103	114	124	130	130	122	106	88	70	55	47	49	59	76	95	115	131	2396	99.8	L	10:30	131	*	*	*	*	5: 2	91	17:21	46	*	*	*	*		
22	140	139	132	120	106	94	87	87	92	101	111	120	124	120	111	97	82	68	60	60	67	81	98	116	2413	100.5		0:26	141	12: 4	124	*	*	*	*	6:30	86	18:33	59	*	*	*	*
23	131	140	140	132	119	103	88	77	74	78	88	100	113	122	124	119	107	93	80	70	68	74	86	102	2428	101.2		1:31	141	13:47	124	*	*	*	*	7:53	74	19:49	68	*	*	*	*
24	120	135	144	143	133	116	96	77	63	58	64	77	93	111	125	132	128	117	103	89	77	73	78	92	2444	101.8		2:26	145	15: 7	132	*	*	*	*	8:54	58	20:55	73	*	*	*	*
25	108	126	142	150	146	131	110	85	62	46	43	52	69	91	114	133	142	138	126	110	93	80	76	83	2456	102.3		3:12	151	16: 9	142	*	*	*	*	9:43	43	21:49	76	*	*	*	*
26	98	116	134	150	156	147	126	100	72	46	31	31	46	67	94	122	143	151	145	131	113	94	80	79	2472	103.0		3:54	156	16:59	151	*	*	*	*	10:27	29	22:36	78	*	*	*	*
27	89	106	125	144	159	159	144	118	87	56	30	19	25	45	71	102	133	153	158	148	131	111	91	80	2484	103.5		4:33	161	17:45	158	*	*	*	*	11: 7	19	23:18	79	*	*	*	*
28	82	96	115	135	154	164	158	137	106	73	41	18	13	25	49	80	114	144	161	160	147	127	106	87	2492	103.8		5:10	164	18:26	163	*	*	*	*	11:47	12	23:57	81	*	*	*	*
29	81	88	105	124	144	161	165	152	125	92	58	29	12	13	31	59	92	127	153	164	158	141	120	99	2493	103.9	N	5:46	165	19: 6	164	*	*	*	*	12:24	10	*	*	*	*	*	*
30	85	84	96	114	134	152	164	161	141	112	78	46	21	12	20	42	73	106	138	158	162	151	133	111	2494	103.9		6:20	164	19:43	163	*	*	*	*	0:34	82	13: 1	12	*	*	*	*
31	93	85	89	104	123	142	156	161	151	128	97	65	37	19	17	31	57	87	119	145	158	156	142	122	2484	103.5		6:52	161	20:19	159	*	*	*	*	1: 9	85	13:37	16	*	*	*	*

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	74176	99.7	16日 19時 47分	171	3	16日 13時 3分	-3	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：小松島

緯度：34 ° 1 N

経度：134 ° 35 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 101.0(cm)

2014 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	103	90	88	96	112	130	146	155	154	139	113	84	56	34	23	28	46	72	101	129	148	154	147	131	2479	103.3		7:23	156	20:55	154	*	*	*	*	1:43	87	14:12	23	*	*	*	*
2	113	98	90	92	103	118	134	145	149	143	125	100	74	51	36	32	41	61	86	112	134	147	147	137	2468	102.8		7:55	149	21:31	148	*	*	*	*	2:18	89	14:47	32	*	*	*	*
3	122	107	96	92	96	107	121	133	140	140	130	113	91	70	52	42	43	55	75	98	119	136	143	140	2461	102.5		8:30	141	22:10	143	*	*	*	*	2:57	92	15:24	41	*	*	*	*
4	130	116	104	95	94	99	108	118	127	131	129	120	104	87	70	57	52	56	68	86	106	123	135	139	2454	102.3		9:13	132	22:53	139	*	*	*	*	3:44	93	16: 5	52	*	*	*	*
5	134	125	113	102	95	94	98	104	112	119	122	120	112	101	87	75	65	63	68	79	95	111	126	135	2455	102.3		10:11	122	23:44	137	*	*	*	*	4:45	94	16:52	63	*	*	*	*
6	136	131	122	111	101	93	90	92	97	103	110	114	115	111	103	93	82	75	72	77	87	100	115	127	2457	102.4	U	11:37	115	*	*	*	*	6: 4	90	17:50	72	*	*	*	*		
7	135	136	131	121	109	97	87	82	82	86	94	102	110	115	114	109	101	91	83	80	83	92	105	119	2464	102.7		0:40	137	13:26	115	*	*	*	*	7:30	81	19: 1	80	*	*	*	*
8	131	138	139	132	120	105	89	77	70	69	75	86	99	112	121	123	119	110	99	89	84	86	95	109	2477	103.2		1:36	140	14:51	123	*	*	*	*	8:32	69	20:14	84	*	*	*	*
9	124	136	144	143	134	117	97	78	62	54	56	66	82	100	118	131	135	129	118	104	92	85	88	99	2492	103.8		2:27	145	15:52	135	*	*	*	*	9:19	54	21:15	85	*	*	*	*
10	114	130	144	152	148	133	111	86	62	44	38	44	60	82	106	130	145	147	139	124	107	92	84	89	2511	104.6		3:13	152	16:42	148	*	*	*	*	10: 1	38	22: 8	84	*	*	*	*
11	103	121	139	154	160	152	130	102	72	45	27	23	35	57	85	116	143	158	158	146	127	106	89	83	2531	105.5		3:56	160	17:27	160	*	*	*	*	10:42	22	22:55	83	*	*	*	*
12	91	109	129	150	165	167	153	125	91	57	28	11	13	31	59	92	128	157	170	165	148	126	102	85	2552	106.3		4:40	168	18:12	170	*	*	*	*	11:24	9	23:40	81	*	*	*	*
13	82	94	115	138	160	174	171	150	117	79	42	13	0	8	31	64	102	140	168	176	167	147	122	97	2557	106.5	F	5:24	175	18:56	176	*	*	*	*	12: 8	0	*	*	*	*	*	*
14	82	83	100	123	146	168	179	171	145	107	68	31	5	-4	9	37	72	112	150	174	178	164	142	116	2558	106.6		6: 8	# 179	19:40	# 179	*	*	*	*	0:25	80	12:53	# -4	*	*	*	*
15	92	81	86	105	129	152	171	178	166	136	98	60	25	3	0	17	46	82	122	156	175	173	157	134	2544	106.0		6:54	# 179	20:25	177	*	*	*	*	1:10	80	13:38	-1	*	*	*	*
16	109	89	81	90	109	132	154	170	173	157	127	91	56	26	9	11	30	59	94	129	158	171	166	149	2540	105.8		7:41	174	21:10	171	*	*	*	*	1:57	81	14:24	7	*	*	*	*
17	126	104	87	83	93	111	131	150	163	163	146	118	87	57	33	21	27	46	73	104	135	157	164	157	2536	105.7		8:30	165	21:56	164	*	*	*	*	2:46	82	15:11	21	*	*	*	*
18	140	120	100	86	84	93	108	125	141	152	150	135	112	87	63	45	38	45	63	87	113	137	154	157	2535	105.6		9:24	153	22:44	157	*	*	*	*	3:40	83	15:59	38	*	*	*	*
19	148	133	115	97	85	83	90	102	116	130	139	138	127	110	91	73	61	57	64	79	99	119	138	150	2544	106.0		10:27	140	23:35	152	*	*	*	*	4:43	82	16:50	57	*	*	*	*
20	151	142	128	111	94	82	78	82	92	104	117	126	129	123	112	99	86	77	74	80	92	107	124	138	2548	106.2	L	11:47	129	*	*	*	*	5:57	78	17:48	74	*	*	*	*		
21	147	147	139	125	108	91	77	71	72	80	92	106	118	124	124	118	109	99	91	88	92	101	114	127	2560	106.7		0:31	148	13:28	125	*	*	*	*	7:17	70	18:58	88	*	*	*	*
22	139	147	147	138	123	104	85	69	60	61	69	82	98	114	126	130	126	119	110	101	97	98	106	118	2567	107.0		1:30	148	15: 0	130	*	*	*	*	8:27	59	20:16	96	*	*	*	*
23	130	142	150	149	138	120	99	77	58	48	50	60	77	97	117	132	138	135	127	117	106	100	101	109	2577	107.4		2:26	150	16: 8	138	*	*	*	*	9:23	48	21:23	99	*	*	*	*
24	121	134	146	154	151	138	116	91	66	46	37	41	55	76	101	125	142	147	143	133	119	106	99	101	2588	107.8		3:17	154	16:59	147	*	*	*	*	10:11	37	22:17	99	*	*	*	*
25	111	125	139	152	159	153	135	109	81	54	34	28	37	56	81	110	136	152	155	147	133	117	102	96	2602	108.4		4: 4	159	17:41	155	*	*	*	*	10:53	28	23: 2	96	*	*	*	*
26	101	114	130	146	159	163	152	129	100	69	42	25	24	38	62	92	123	148	161	158	146	128	110	96	2616	109.0		4:46	163	18:18	161	*	*	*	*	11:33	22	23:42	93	*	*	*	*
27	94	103	119	137	153	165	163	147	120	88	56	31	19	25	45	73	105	137	159	165	157	140	120	101	2622	109.3	N	5:26	166	18:53	165	*	*	*	*	12:10	19	*	*	*	*	*	*
28	91	93	107	126	144	160	167	160	138	107	74	45	24	19	32	57	88	121	149	165	164	150	130	109	2620	109.2		6: 3	167	19:26	166	*	*	*	*	0:18	90	12:45	19	*	*	*	*
29	93	88	96	113	133	151	164	165	152	126	94	62	36	22	26	44	72	104	135	158	166	158	140	119	2617	109.0		6:37	167	19:57	166	*	*	*	*	0:53	88	13:19	21	*	*	*	*
30	100	88	89	102	120	139	155	163	159	140	112	81	52	33	27	37	60	89	120	146	162	161	148	128	2611	108.8		7:11	164	20:28	163	*	*	*	*	1:26	87	13:51	27	*	*	*	*

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	76143	105.8	15日6時54分	179	3	14日12時53分	-4	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：小松島

緯度：34 ° 1 N

経度：134 ° 35 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 101.0(cm)

2014 年 7 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	108	92	86	92	107	126	143	155	158	148	126	98	71	48	35	37	53	77	106	133	153	160	153	137	2602	108.4		7:45	159	20:58	160	*	*	*	*	2: 0	86	14:23	34	*	*	*	*
2	117	100	88	87	96	112	128	142	151	149	135	113	88	65	49	43	51	70	94	120	142	155	155	143	2593	108.0		8:21	152	21:30	156	*	*	*	*	2:36	86	14:55	43	*	*	*	*
3	126	109	94	87	89	99	113	127	138	143	138	123	104	83	66	55	55	67	86	108	130	146	153	148	2587	107.8		9: 2	143	22: 4	153	*	*	*	*	3:16	86	15:29	54	*	*	*	*
4	135	119	103	91	86	89	99	111	122	131	133	128	115	99	84	71	66	69	82	100	119	136	147	149	2584	107.7		9:51	134	22:42	149	*	*	*	*	4: 4	86	16: 7	66	*	*	*	*
5	142	128	113	99	88	84	87	95	105	115	122	125	121	112	100	89	81	78	83	95	110	126	139	146	2583	107.6	U	10:55	125	23:27	147	*	*	*	*	5: 3	84	16:53	78	*	*	*	*
6	146	138	124	109	95	84	80	81	87	96	106	115	120	120	115	107	98	92	89	94	103	116	130	140	2585	107.7		12:26	121	*	*	*	*	6:14	79	17:52	89	*	*	*	*		
7	146	145	136	122	106	91	78	71	71	77	87	99	111	121	125	123	117	109	102	98	100	108	120	132	2595	108.1		0:20	147	14:10	125	*	*	*	*	7:30	70	19:12	98	*	*	*	*
8	143	149	147	138	122	103	84	68	59	58	65	78	94	112	126	134	135	129	120	110	103	102	109	121	2609	108.7		1:21	149	15:32	136	*	*	*	*	8:36	57	20:34	102	*	*	*	*
9	135	146	154	153	141	122	98	75	55	43	43	53	71	93	117	137	148	148	140	127	113	103	101	108	2624	109.3		2:23	154	16:30	149	*	*	*	*	9:33	42	21:42	100	*	*	*	*
10	123	139	153	162	160	145	121	92	63	40	27	29	44	67	96	126	150	162	159	147	130	111	98	96	2640	110.0		3:22	163	17:18	163	*	*	*	*	10:23	26	22:38	96	*	*	*	*
11	107	125	144	161	171	168	148	118	84	51	25	12	18	39	69	103	138	164	174	167	150	127	105	91	2659	110.8		4:17	172	18: 2	174	*	*	*	*	11:11	12	23:27	89	*	*	*	*
12	92	107	128	151	170	181	174	149	114	75	39	12	3	14	40	75	114	152	177	182	169	147	120	96	2681	111.7	F	5: 9	181	18:44	182	*	*	*	*	11:57	3	*	*	*	*	*	*
13	83	88	108	132	157	178	187	176	147	107	67	30	5	0	17	47	85	127	164	184	183	165	139	110	2686	111.9		5:59	187	19:24	186	*	*	*	*	0:13	83	12:42	# -1	*	*	*	*
14	86	77	87	109	136	162	183	189	173	140	100	60	25	5	6	28	60	99	140	173	186	178	156	128	2686	111.9		6:48	# 189	20: 4	186	*	*	*	*	0:58	77	13:26	3	*	*	*	*
15	99	78	74	87	111	137	163	182	184	165	132	94	57	27	14	21	45	77	114	151	176	181	168	144	2681	111.7		7:36	185	20:44	182	*	*	*	*	1:43	73	14: 9	13	*	*	*	*
16	116	90	73	73	89	111	135	159	174	173	153	123	90	59	37	30	42	66	95	128	157	174	172	155	2674	111.4		8:25	176	21:23	175	*	*	*	*	2:30	71	14:50	30	*	*	*	*
17	132	107	84	72	74	89	109	130	151	162	158	140	115	90	67	52	52	65	87	112	138	159	168	161	2674	111.4		9:15	162	22: 2	168	*	*	*	*	3:19	71	15:31	50	*	*	*	*
18	144	122	100	81	72	75	87	104	122	138	147	143	129	112	94	78	71	74	87	105	125	144	157	159	2670	111.3		10:12	147	22:43	160	*	*	*	*	4:14	72	16:13	71	*	*	*	*
19	151	135	116	96	80	72	74	83	96	111	125	132	131	124	113	102	93	90	94	104	118	132	145	152	2669	111.2	L	11:23	133	23:29	153	*	*	*	*	5:19	72	16:57	90	*	*	*	*
20	152	144	130	113	95	80	72	71	76	87	100	113	122	125	123	119	112	107	105	108	115	124	134	143	2670	111.3		13: 7	125	*	*	*	*	6:38	70	17:57	105	*	*	*	*		
21	148	148	141	128	112	95	79	68	64	68	77	91	105	118	126	129	127	123	119	115	115	119	125	133	2673	111.4		0:28	149	15: 6	129	*	*	*	*	7:59	64	19:36	115	*	*	*	*
22	141	147	148	142	129	112	93	75	62	56	60	70	86	103	120	132	138	137	132	125	118	115	117	123	2681	111.7		1:40	148	16:18	138	*	*	*	*	9: 6	56	21: 9	115	*	*	*	*
23	132	141	148	151	145	130	110	88	68	52	47	53	67	87	108	129	143	147	144	135	125	115	110	113	2688	112.0		2:49	151	17: 0	147	*	*	*	*	9:58	47	22: 9	110	*	*	*	*
24	122	133	144	153	156	148	129	106	80	57	42	40	50	69	93	119	141	154	155	146	134	119	107	103	2700	112.5		3:45	156	17:33	156	*	*	*	*	10:41	39	22:52	103	*	*	*	*
25	109	122	136	150	160	161	148	125	97	70	46	34	36	53	77	105	133	155	163	157	144	126	109	98	2714	113.1		4:32	162	18: 3	163	*	*	*	*	11:19	33	23:29	96	*	*	*	*
26	98	109	126	143	158	167	163	144	117	86	57	36	29	39	61	90	121	149	165	166	154	135	115	97	2725	113.5		5:14	167	18:32	168	*	*	*	*	11:53	29	*	*	*	*	*	*
27	90	96	113	132	151	166	171	160	136	105	73	45	29	30	48	75	106	138	162	171	163	145	123	101	2729	113.7	N	5:51	171	19: 1	171	*	*	*	*	0: 2	90	12:26	27	*	*	*	*
28	87	86	99	119	140	159	171	170	152	123	91	60	37	29	39	62	92	124	153	170	170	154	132	109	2728	113.7		6:25	173	19:28	172	*	*	*	*	0:34	85	12:57	29	*	*	*	*
29	89	80	87	104	126	147	165	172	163	140	109	78	50	34	36	53	80	111	142	165	172	162	142	118	2725	113.5		6:59	172	19:54	172	*	*	*	*	1: 5	80	13:26	33	*	*	*	*
30	95	80	79	91	111	133	153	166	167	152	125	96	68	47	39	49	72	100	130	155	170	167	151	128	2724	113.5		7:33	169	20:21	171	*	*	*	*	1:36	77	13:55	39	*	*	*	*
31	104	85	76	81	96	117	137	154	163	157	138	112	86	63	50	51	67	91	118	144	163	168	157	137	2715	113.1		8: 8	163	20:49	168	*	*	*	*	2:10	76	14:25	48	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	82554	111.0	14日 6時 48分	189	1	13日 12時 42分	-1	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：小松島

緯度：34°1 N 経度：134°35 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 101.0(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	114	94	79	75	84	101	120	137	151	154	145	125	102	81	65	59	67	86	110	133	153	164	161	146	2706	112.8		8:47	155	21:18	165	*	*	*	*	2:46	75	14:56	59	*	*	*	*
2	125	104	87	76	77	88	103	119	134	144	144	133	116	98	83	73	74	85	104	124	143	156	160	152	2702	112.6		9:30	145	21:50	161	*	*	*	*	3:27	75	15:29	72	*	*	*	*
3	136	116	97	83	76	78	88	101	115	127	135	134	125	113	100	90	86	89	101	117	133	147	155	155	2697	112.4		10:26	135	22:28	156	*	*	*	*	4:16	75	16: 7	86	*	*	*	*
4	145	128	110	94	81	75	76	84	95	107	119	126	128	124	116	108	102	100	103	112	125	137	147	152	2694	112.3	U	11:44	128	23:16	153	*	*	*	*	5:18	74	16:59	100	*	*	*	*
5	151	141	126	109	93	79	71	71	76	86	98	110	121	127	128	125	120	115	111	112	118	127	137	146	2698	112.4		13:40	128	*	*	*	*	6:36	70	18:22	111	*	*	*	*		
6	151	150	142	128	110	92	76	64	60	64	74	88	105	121	133	138	138	133	125	118	115	117	124	134	2700	112.5		0:24	151	15:24	139	*	*	*	*	8: 0	60	20: 8	115	*	*	*	*
7	145	152	154	148	133	113	91	70	54	47	50	62	81	104	126	144	152	151	143	131	119	111	111	119	2711	113.0		1:45	154	16:22	153	*	*	*	*	9:11	47	21:30	110	*	*	*	*
8	132	146	158	163	158	140	115	87	61	41	31	37	54	79	108	137	158	167	162	148	130	112	101	102	2727	113.6		3: 2	163	17: 6	167	*	*	*	*	10: 8	31	22:27	100	*	*	*	*
9	114	132	151	167	175	168	147	116	82	50	27	18	28	51	82	118	151	174	179	167	147	123	100	88	2755	114.8		4: 7	175	17:45	179	*	*	*	*	10:57	18	23:15	87	*	*	*	*
10	92	110	133	157	177	187	177	150	113	75	40	15	11	27	56	92	132	167	187	184	165	139	110	85	2781	115.9		5: 2	187	18:22	188	*	*	*	*	11:43	10	23:59	75	*	*	*	*
11	75	85	109	136	164	187	195	181	148	108	68	31	10	12	34	67	107	148	181	193	182	157	126	94	2798	116.6	F	5:53	195	18:59	193	*	*	*	*	12:25	#8	*	*	*	*	*	*
12	70	66	82	109	139	170	193	197	177	142	102	62	29	14	23	50	85	124	164	190	192	173	143	110	2806	116.9		6:41	#198	19:35	194	*	*	*	*	0:41	65	13: 6	14	*	*	*	*
13	79	60	62	82	111	141	172	192	191	168	133	96	60	34	28	43	71	105	142	174	190	183	159	128	2804	116.8		7:27	194	20:10	190	*	*	*	*	1:24	58	13:46	27	*	*	*	*
14	96	68	55	63	85	112	141	169	184	178	154	124	92	63	47	49	67	94	124	155	178	183	169	143	2793	116.4		8:13	184	20:44	183	*	*	*	*	2: 7	55	14:23	45	*	*	*	*
15	114	85	63	57	67	87	112	138	160	169	161	141	116	92	73	66	73	92	115	140	162	174	171	153	2781	115.9		9: 1	169	21:17	175	*	*	*	*	2:52	57	14:59	66	*	*	*	*
16	129	104	80	64	62	72	89	109	130	147	152	144	130	113	98	87	87	97	113	131	148	161	165	157	2769	115.4		9:52	152	21:50	165	*	*	*	*	3:41	61	15:33	86	*	*	*	*
17	141	120	99	80	69	67	75	88	104	120	132	136	132	124	115	107	104	106	115	127	139	149	155	155	2759	115.0	L	10:57	136	22:26	156	*	*	*	*	4:38	67	16: 6	104	*	*	*	*
18	147	133	116	99	84	74	71	75	84	97	110	120	126	127	125	122	119	118	120	125	132	139	145	148	2756	114.8		12:46	127	23:16	148	*	*	*	*	5:53	71	16:50	118	*	*	*	*
19	147	141	130	117	102	88	77	72	72	78	89	101	113	123	129	131	131	129	127	126	127	130	134	139	2753	114.7		15:20	131	*	*	*	*	7:24	71	19: 6	126	*	*	*	*		
20	142	143	140	133	120	105	90	76	68	66	72	83	97	113	127	136	141	140	136	130	125	122	123	128	2756	114.8		0:51	143	16:16	141	*	*	*	*	8:44	66	21:13	122	*	*	*	*
21	134	140	145	145	138	124	106	87	71	60	59	66	81	100	119	137	147	149	145	136	126	117	112	115	2759	115.0		2:31	146	16:45	150	*	*	*	*	9:40	58	22: 5	112	*	*	*	*
22	123	134	144	151	152	142	125	103	81	62	51	53	66	85	108	131	150	158	155	144	130	115	105	103	2771	115.5		3:35	153	17:11	158	*	*	*	*	10:22	50	22:41	102	*	*	*	*
23	110	123	137	151	160	158	144	121	95	70	51	44	52	70	95	122	147	162	164	154	137	118	101	93	2779	115.8		4:22	161	17:37	165	*	*	*	*	10:58	44	23:13	92	*	*	*	*
24	96	110	127	145	161	168	161	140	113	84	58	42	42	57	81	110	139	162	171	164	146	125	103	87	2792	116.3		5: 2	168	18: 2	171	*	*	*	*	11:31	40	23:43	83	*	*	*	*
25	84	95	114	135	156	171	173	158	132	101	71	47	38	47	69	97	128	156	173	172	157	133	108	87	2802	116.8	N	5:38	174	18:27	175	*	*	*	*	12: 1	38	*	*	*	*	*	*
26	76	80	98	121	145	166	177	172	150	120	88	59	41	41	59	86	117	147	171	178	167	144	117	91	2811	117.1		6:12	178	18:52	178	*	*	*	*	0:12	75	12:30	39	*	*	*	*
27	73	69	83	105	130	155	174	178	164	138	106	75	51	42	53	76	106	137	164	179	174	154	127	99	2812	117.2		6:45	179	19:16	180	*	*	*	*	0:41	69	12:58	42	*	*	*	*
28	76	64	69	88	113	139	162	176	172	152	124	94	67	51	52	70	97	126	154	175	179	164	138	110	2812	117.2		7:19	177	19:41	179	*	*	*	*	1:11	64	13:26	49	*	*	*	*
29	83	65	61	74	96	121	145	165	172	162	138	111	85	65	58	68	90	117	144	166	177	171	149	121	2804	116.8		7:54	172	20: 8	177	*	*	*	*	1:43	61	13:55	58	*	*	*	*
30	94	72	61	64	81	103	126	148	162	163	148	126	103	83	70	71	87	110	134	156	171	172	158	133	2796	116.5		8:32	165	20:36	173	*	*	*	*	2:17	60	14:25	69	*	*	*	*
31	107	84	67	61	69	86	107	128	145	155	151	137	118	101	87	82	89	105	126	146	161	168	162	144	2786	116.1		9:14	155	21: 5	168	*	*	*	*	2:55	61	14:58	82	*	*	*	*

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	85670	115.1	12日6時41分	198	1	11日12時25分	8	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 小松島

緯度: 34 ° 1 N

経度: 134 ° 35 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 101.0(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	121	98	78	66	65	74	89	107	124	138	144	140	129	116	105	97	97	105	120	137	150	160	161	152	2773	115.5		10: 7	144	21:38	161	*	*	*	*	3:39	64	15:34	96	*	*	*	*
2	134	113	94	78	69	68	75	88	102	117	129	135	134	128	121	114	110	111	118	129	140	149	154	153	2763	115.1	U	11:22	135	22:23	155	*	*	*	*	4:36	67	16:24	110	*	*	*	*
3	145	130	112	95	81	71	68	72	81	93	107	120	129	134	133	131	127	123	121	123	129	137	143	148	2753	114.7		13:27	134	23:38	149	*	*	*	*	5:55	68	17:57	121	*	*	*	*
4	149	144	132	117	101	84	71	64	64	70	82	98	115	130	140	144	143	138	130	123	120	122	129	137	2747	114.5		15:15	144	*	*	*	*	7:31	63	20: 6	120	*	*	*	*		
5	145	150	149	141	126	107	86	68	56	52	58	73	93	115	137	152	158	154	144	130	118	110	110	119	2751	114.6		1:26	150	16: 5	158	*	*	*	*	8:52	52	21:25	109	*	*	*	*
6	132	145	156	161	154	137	112	86	62	44	39	48	68	94	123	150	167	170	161	143	123	104	93	97	2769	115.4		2:57	161	16:43	171	*	*	*	*	9:51	39	22:16	93	*	*	*	*
7	111	130	150	167	175	167	145	114	82	53	33	30	44	70	102	136	166	182	178	160	135	108	85	76	2799	116.6		4: 2	175	17:18	183	*	*	*	*	10:40	29	23: 0	76	*	*	*	*
8	85	106	131	158	180	189	177	148	113	77	44	25	28	49	80	116	153	182	191	178	152	121	88	65	2836	118.2		4:56	189	17:52	191	*	*	*	*	11:23	# 23	23:41	60	*	*	*	*
9	61	77	104	135	167	191	197	180	147	109	70	38	25	35	61	95	134	171	194	193	170	138	102	69	2863	119.3	F	5:45	198	18:26	196	*	*	*	*	12: 4	25	*	*	*	*	*	*
10	49	52	75	106	140	174	198	198	175	141	103	66	39	34	51	80	115	152	184	197	185	156	121	83	2874	119.8		6:31	# 201	19: 0	197	*	*	*	*	0:21	47	12:42	33	*	*	*	*
11	53	40	50	77	109	145	178	196	190	165	132	97	66	48	52	73	102	135	168	190	191	171	139	103	2870	119.6		7:16	197	19:33	194	*	*	*	*	1: 2	40	13:19	47	*	*	*	*
12	69	44	39	55	82	113	147	175	187	176	152	123	94	71	64	74	97	123	151	175	187	178	153	121	2850	118.8		8: 0	187	20: 4	187	*	*	*	*	1:42	38	13:54	64	*	*	*	*
13	89	60	44	46	63	88	117	146	167	171	160	139	117	96	83	84	98	118	140	160	175	175	161	136	2833	118.0		8:45	172	20:33	177	*	*	*	*	2:24	42	14:27	82	*	*	*	*
14	108	81	60	50	56	71	93	117	140	154	155	145	130	115	103	98	104	117	133	149	161	166	161	145	2812	117.2		9:34	156	21: 0	166	*	*	*	*	3: 8	50	14:57	98	*	*	*	*
15	123	100	80	65	60	66	78	95	114	130	140	140	134	126	118	113	114	120	130	140	149	155	154	147	2791	116.3		10:33	141	21:27	155	*	*	*	*	3:58	60	15:26	113	*	*	*	*
16	133	116	99	84	74	70	73	82	94	108	121	129	132	131	128	125	124	125	129	134	139	143	145	143	2781	115.9	L	12:12	132	22: 1	145	*	*	*	*	5: 2	70	16: 5	124	*	*	*	*
17	137	128	116	103	91	81	76	76	81	90	102	114	123	130	133	134	133	131	130	129	130	131	133	135	2767	115.3		14:48	134	23:44	136	*	*	*	*	6:31	75	19:11	129	*	*	*	*
18	136	134	129	121	110	97	85	77	74	77	85	98	111	124	135	141	142	139	134	128	122	120	121	125	2765	115.2		15:41	142	*	*	*	*	8: 3	74	21:13	120	*	*	*	*		
19	129	134	137	136	128	115	100	85	74	68	72	83	98	115	132	145	150	148	140	130	119	110	107	111	2766	115.3		2:16	137	16:10	150	*	*	*	*	9: 7	68	21:53	107	*	*	*	*
20	119	129	139	145	144	133	117	98	80	66	62	69	84	104	125	144	156	157	148	135	119	104	96	97	2770	115.4		3:23	146	16:35	158	*	*	*	*	9:53	62	22:23	95	*	*	*	*
21	106	120	134	148	155	151	135	114	92	71	58	58	71	92	115	139	158	165	158	143	123	103	87	83	2779	115.8		4: 9	155	17: 0	165	*	*	*	*	10:29	57	22:52	83	*	*	*	*
22	90	106	125	144	160	164	154	133	107	82	61	53	60	80	104	131	155	170	168	153	130	106	84	72	2792	116.3		4:48	164	17:24	171	*	*	*	*	11: 2	53	23:19	71	*	*	*	*
23	75	90	111	135	157	171	168	151	125	97	71	54	53	69	94	122	150	170	176	164	140	113	86	66	2808	117.0		5:23	172	17:47	176	*	*	*	*	11:31	51	23:47	61	*	*	*	*
24	61	73	95	121	147	169	177	167	144	115	85	61	52	61	84	112	141	167	180	174	152	123	93	66	2820	117.5	N	5:57	177	18:11	181	*	*	*	*	12: 0	52	*	*	*	*	*	*
25	52	57	76	103	132	160	178	178	161	133	103	75	57	58	75	102	131	159	179	182	164	135	103	73	2826	117.8		6:30	181	18:36	183	*	*	*	*	0:15	52	12:29	55	*	*	*	*
26	51	46	59	84	113	143	169	181	173	150	121	93	69	60	70	94	122	149	173	184	174	148	116	84	2826	117.8		7: 5	181	19: 3	184	*	*	*	*	0:45	45	12:59	60	*	*	*	*
27	57	42	46	66	93	123	152	173	177	162	138	111	87	71	71	88	113	139	163	179	179	160	130	98	2818	117.4		7:41	178	19:30	182	*	*	*	*	1:17	41	13:29	69	*	*	*	*
28	69	48	41	52	75	102	130	156	170	167	150	128	105	87	79	87	106	130	152	170	177	168	144	113	2806	116.9		8:20	171	19:59	177	*	*	*	*	1:52	41	14: 2	79	*	*	*	*
29	84	60	46	46	60	83	108	133	153	161	156	140	122	105	94	93	103	122	141	158	168	168	153	129	2786	116.1		9: 4	161	20:28	170	*	*	*	*	2:29	44	14:36	92	*	*	*	*
30	101	77	59	50	53	68	88	109	130	145	151	145	134	121	111	105	107	117	132	146	157	161	156	141	2764	115.2		9:58	151	21: 1	161	*	*	*	*	3:13	49	15:16	105	*	*	*	*

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	83958	116.6	10日6時31分	201	1	8日11時23分	23	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：小松島

緯度：34 ° 1 N

経度：134 ° 35 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 101.0(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	119	96	77	63	56	60	72	88	106	123	136	141	140	133	126	120	116	118	125	134	143	149	151	146	2738	114.1		11:13	142	21:46	151	*	*	*	*	4: 9	56	16:14	116	*	*	*	*
2	134	117	99	83	70	63	64	71	84	99	114	128	137	140	139	135	129	124	122	124	129	134	139	142	2720	113.3	U	13:10	140	23:14	142	*	*	*	*	5:25	62	18: 4	122	*	*	*	*
3	141	134	122	107	92	77	67	63	66	76	91	108	125	139	147	148	144	136	126	118	114	116	122	130	2709	112.9		14:43	148	*	*	*	*	7: 2	63	20:10	114	*	*	*	*		
4	138	142	142	133	119	101	82	67	58	59	69	86	106	128	147	158	158	150	135	119	105	98	100	110	2710	112.9		1:24	143	15:31	159	*	*	*	*	8:27	57	21:15	97	*	*	*	*
5	124	138	150	155	148	130	108	84	64	51	52	65	86	112	138	160	170	165	149	128	104	85	77	84	2727	113.6		2:55	155	16: 9	170	*	*	*	*	9:28	50	22: 1	77	*	*	*	*
6	101	122	144	162	169	160	139	111	83	58	45	49	67	93	123	153	175	180	166	142	113	84	62	58	2759	115.0		3:57	170	16:43	181	*	*	*	*	10:17	44	22:42	58	*	*	*	*
7	72	96	124	153	176	182	169	143	111	79	53	43	53	76	106	139	170	187	183	160	128	93	61	42	2799	116.6		4:49	183	17:18	188	*	*	*	*	11: 0	43	23:22	40	*	*	*	*
8	45	66	96	129	163	187	190	171	142	108	75	51	48	64	91	123	156	184	193	178	147	110	72	41	2830	117.9	F	5:36	192	17:51	193	*	*	*	*	11:40	46	*	*	*	*		
9	28	39	66	100	137	172	193	189	167	137	103	72	55	60	81	109	141	171	191	189	165	130	91	54	2840	118.3		6:21	# 194	18:24	# 194	*	*	*	*	0: 1	28	12:18	54	*	*	*	*
10	28	23	41	71	106	145	177	191	182	158	129	98	74	66	77	101	128	156	181	190	177	148	111	74	2832	118.0		7: 5	191	18:56	190	*	*	*	*	0:40	22	12:54	66	*	*	*	*
11	41	24	27	49	79	114	150	176	182	170	147	121	96	81	81	97	119	143	166	181	180	160	129	95	2808	117.0		7:48	183	19:26	183	*	*	*	*	1:19	22	13:28	79	*	*	*	*
12	62	37	28	38	60	89	121	150	168	169	156	136	116	99	92	98	114	134	153	168	173	164	142	113	2780	115.8		8:32	171	19:54	173	*	*	*	*	1:59	28	14: 1	92	*	*	*	*
13	83	58	41	39	51	72	97	124	146	157	155	143	128	114	105	105	113	127	142	155	162	160	147	126	2750	114.6		9:17	158	20:19	162	*	*	*	*	2:39	38	14:33	103	*	*	*	*
14	102	79	60	51	52	63	81	103	124	139	145	143	135	125	117	113	116	123	133	143	149	151	145	132	2724	113.5		10:10	146	20:43	151	*	*	*	*	3:22	50	15: 6	113	*	*	*	*
15	115	97	80	68	62	64	73	88	104	120	131	136	136	131	126	122	121	122	127	132	136	139	138	132	2700	112.5		11:22	137	21:12	139	*	*	*	*	4:14	62	15:57	121	*	*	*	*
16	123	111	99	86	77	72	72	79	90	103	115	126	132	134	133	131	127	124	123	123	124	125	127	127	2683	111.8	L	13:12	134	22:31	127	*	*	*	*	5:23	71	18:34	123	*	*	*	*
17	125	121	114	105	94	84	78	76	80	88	100	113	124	133	138	138	135	129	122	117	113	111	113	117	2668	111.2		14:35	139	*	*	*	*	6:51	76	20:50	111	*	*	*	*		
18	121	124	125	121	112	100	89	80	76	78	87	100	115	128	139	145	143	136	126	114	104	98	98	104	2663	111.0		1:41	125	15:17	145	*	*	*	*	8:12	76	21:29	97	*	*	*	*
19	112	121	129	133	129	118	104	90	78	72	76	87	103	121	137	149	152	145	132	116	100	88	83	88	2663	111.0		3: 1	133	15:47	152	*	*	*	*	9: 9	72	21:59	83	*	*	*	*
20	99	113	128	139	143	136	121	103	86	73	69	76	92	112	132	150	158	155	141	122	100	81	70	71	2670	111.3		3:51	143	16:14	159	*	*	*	*	9:51	69	22:26	69	*	*	*	*
21	82	100	120	139	151	152	140	121	99	79	67	68	81	102	125	147	162	164	152	131	105	80	62	56	2685	111.9		4:31	153	16:39	165	*	*	*	*	10:26	66	22:53	56	*	*	*	*
22	64	83	106	131	153	162	157	139	116	92	72	65	73	92	116	141	162	171	164	143	114	85	59	44	2704	112.7		5: 7	162	17: 4	172	*	*	*	*	10:59	65	23:21	43	*	*	*	*
23	47	64	89	117	146	166	170	157	134	108	83	67	67	82	106	132	157	174	175	156	127	94	63	39	2720	113.3		5:42	170	17:31	177	*	*	*	*	11:30	65	23:51	32	*	*	*	*
24	33	44	68	98	131	160	175	171	152	127	99	76	66	75	96	122	149	172	181	170	142	108	73	43	2731	113.8	N	6:17	176	17:59	181	*	*	*	*	12: 2	66	*	*	*	*		
25	26	28	48	77	110	144	170	178	167	145	118	92	73	72	87	112	138	163	180	179	158	125	88	55	2733	113.9		6:54	178	18:28	182	*	*	*	*	0:22	24	12:35	70	*	*	*	*
26	29	20	31	56	87	122	154	174	175	159	136	110	88	77	83	103	127	151	171	180	170	142	107	72	2724	113.5		7:32	177	18:59	180	*	*	*	*	0:56	# 20	13: 9	77	*	*	*	*
27	42	23	22	38	66	97	130	158	171	167	150	128	106	90	85	96	117	139	159	172	172	155	125	92	2700	112.5		8:14	172	19:31	174	*	*	*	*	1:33	# 20	13:46	85	*	*	*	*
28	61	36	25	29	48	75	104	133	155	164	157	141	123	106	96	97	109	127	145	159	166	160	140	112	2668	111.2		9: 0	164	20: 5	166	*	*	*	*	2:13	24	14:26	95	*	*	*	*
29	82	57	39	32	39	58	82	107	132	149	154	148	136	122	111	104	107	117	131	144	153	155	147	128	2634	109.8		9:55	154	20:44	155	*	*	*	*	2:59	32	15:14	104	*	*	*	*
30	104	80	60	47	42	49	65	85	106	126	141	146	143	135	125	117	111	112	119	128	136	142	142	136	2597	108.2		11: 4	146	21:38	143	*	*	*	*	3:53	42	16:23	111	*	*	*	*
31	122	104	85	69	57	53	57	68	85	103	121	135	142	143	138	130	121	114	110	112	117	123	129	132	2570	107.1	U	12:32	143	23:14	132	*	*	*	*	5: 2	53	18: 8	110	*	*	*	*

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	84239	113.2	9 日 18 時 24 分	194	2	27 日 1 時 33 分	20	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 小松島

緯度: 34 ° 1 N

経度: 134 ° 35 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 101.0(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	時刻	潮位	
1	131	123	110	95	80	68	61	61	69	83	100	118	134	144	147	143	133	121	109	100	98	101	109	118	2556	106.5		13:52	147	*	*	*	*	*	*	*	6:27	60	19:53	98	*	*	*	*
2	127	132	130	122	108	92	76	66	62	68	82	100	120	138	151	154	147	133	115	97	83	79	84	96	2562	106.8		1:19	132	14:46	154	*	*	*	*	*	7:51	62	20:56	79	*	*	*	*
3	111	127	139	142	135	119	101	82	67	62	68	84	104	127	148	161	161	148	127	102	78	62	59	69	2583	107.6		2:48	142	15:28	163	*	*	*	*	*	8:58	62	21:42	58	*	*	*	*
4	87	109	132	150	155	146	128	106	84	67	62	71	90	113	138	160	171	164	143	115	84	56	40	42	2613	108.9		3:51	155	16: 6	171	*	*	*	*	*	9:50	61	22:24	39	*	*	*	*
5	59	83	112	141	162	166	154	133	108	83	66	64	78	100	125	152	172	177	161	133	99	64	35	23	2650	110.4		4:43	167	16:42	177	*	*	*	*	*	10:35	63	23: 4	23	*	*	*	*
6	32	55	85	119	152	173	173	157	133	106	81	67	71	89	113	139	165	180	176	152	118	81	44	18	2679	111.6		5:30	175	17:18	181	*	*	*	*	*	11:17	66	23:43	12	*	*	*	*
7	13	29	57	91	129	162	178	174	155	129	102	79	71	81	102	127	152	174	182	168	138	101	63	29	2686	111.9	F	6:14	179	17:52	# 182	*	*	*	*	*	11:56	71	*	*	*	*	*	*
8	9	12	33	64	101	139	168	178	169	148	122	97	80	79	94	116	139	162	178	176	155	121	84	48	2672	111.3		6:57	178	18:25	179	*	*	*	*	*	0:22	8	12:33	77	*	*	*	*
9	20	9	18	43	76	112	147	169	172	159	138	115	94	85	90	107	128	149	166	173	163	138	104	69	2644	110.2		7:39	173	18:57	173	*	*	*	*	*	1: 1	9	13: 9	84	*	*	*	*
10	39	18	16	30	56	88	122	150	165	162	148	128	109	95	92	101	118	137	153	164	163	147	120	89	2610	108.8		8:20	166	19:26	165	*	*	*	*	*	1:39	15	13:43	91	*	*	*	*
11	60	36	24	28	45	71	100	128	149	156	151	137	120	106	98	100	111	126	140	151	155	148	130	105	2575	107.3		9: 1	156	19:53	155	*	*	*	*	*	2:16	24	14:18	98	*	*	*	*
12	79	56	40	35	42	60	83	108	130	144	147	140	128	116	106	103	107	117	128	138	143	142	132	116	2540	105.8		9:45	147	20:21	144	*	*	*	*	*	2:54	35	14:56	103	*	*	*	*
13	95	75	58	48	47	56	72	92	113	129	138	139	133	124	115	108	107	110	117	124	129	131	128	120	2508	104.5		10:34	139	20:56	131	*	*	*	*	*	3:36	47	15:48	107	*	*	*	*
14	107	92	77	65	59	59	68	81	98	114	126	133	134	130	123	116	110	108	108	111	115	118	119	117	2488	103.7		11:35	134	21:58	119	*	*	*	*	*	4:24	58	17:15	108	*	*	*	*
15	112	104	93	83	73	68	69	75	86	100	114	125	131	133	130	124	116	109	103	101	100	102	106	109	2466	102.8	L	12:51	133	*	*	*	*	*	*	5:24	68	19:37	100	*	*	*	*	
16	111	110	107	100	90	82	76	75	79	89	101	115	126	133	136	133	125	114	103	94	88	86	90	96	2459	102.5		0:18	111	13:56	136	*	*	*	*	*	6:42	75	20:47	86	*	*	*	*
17	104	111	115	114	108	98	88	80	77	81	90	104	118	131	139	140	134	122	106	91	79	72	73	80	2455	102.3		2:21	115	14:42	141	*	*	*	*	*	8: 0	77	21:24	71	*	*	*	*
18	92	105	117	124	123	116	104	91	81	77	82	93	109	125	139	146	144	132	114	94	74	61	56	62	2461	102.5		3:26	125	15:17	147	*	*	*	*	*	8:59	77	21:55	56	*	*	*	*
19	75	93	112	128	135	132	121	106	90	79	76	84	99	118	136	150	153	144	125	101	76	54	42	43	2472	103.0		4:12	136	15:48	154	*	*	*	*	*	9:45	76	22:25	41	*	*	*	*
20	56	76	100	124	142	147	139	124	105	87	75	77	89	108	129	149	160	157	140	114	84	55	34	27	2498	104.1		4:52	147	16:20	161	*	*	*	*	*	10:24	74	22:56	27	*	*	*	*
21	35	55	82	112	139	155	155	142	122	100	81	73	80	98	120	143	161	167	156	130	98	64	34	16	2518	104.9		5:29	157	16:52	167	*	*	*	*	*	11: 2	73	23:29	14	*	*	*	*
22	17	33	60	92	126	153	165	159	141	118	94	76	74	87	109	133	155	171	169	149	116	79	44	16	2536	105.7	N	6: 7	165	17:26	172	*	*	*	*	*	11:39	73	*	*	*	*	*	*
23	5	13	36	68	104	140	164	170	158	137	111	88	75	78	96	120	145	165	175	165	137	100	62	28	2540	105.8		6:46	170	18: 2	175	*	*	*	*	*	0: 4	4	12:17	74	*	*	*	*
24	4	0	15	44	78	116	150	169	169	153	130	105	84	77	86	107	131	153	170	173	156	123	85	48	2526	105.3		7:27	171	18:39	174	*	*	*	*	*	0:42	# -1	12:56	77	*	*	*	*
25	17	0	3	23	53	89	126	155	168	163	145	122	100	84	82	95	116	138	157	168	164	143	109	73	2493	103.9		8:10	169	19:18	169	*	*	*	*	*	1:23	# -1	13:38	81	*	*	*	*
26	40	14	4	11	33	64	98	131	155	163	154	137	117	98	87	88	102	121	139	154	160	152	129	98	2449	102.0		8:56	163	19:59	160	*	*	*	*	*	2: 5	4	14:23	86	*	*	*	*
27	66	38	19	13	23	46	74	104	132	151	155	146	130	113	99	91	93	105	120	135	145	148	139	118	2403	100.1		9:46	155	20:47	148	*	*	*	*	*	2:51	13	15:16	90	*	*	*	*
28	92	66	44	29	27	37	57	82	107	130	145	147	139	127	112	100	93	94	102	113	124	132	134	127	2360	98.3		10:42	148	21:47	135	*	*	*	*	*	3:42	26	16:21	92	*	*	*	*
29	112	91	71	54	43	42	51	67	88	109	128	140	142	136	125	112	99	90	89	93	101	110	118	123	2334	97.3	U	11:44	143	23:11	123	*	*	*	*	*	4:38	41	17:45	88	*	*	*	*
30	120	111	97	81	67	58	55	62	75	92	110	127	138	141	136	125	111	95	83	77	79	85	95	106	2326	96.9		12:51	141	*	*	*	*	*	*	5:46	55	19:18	77	*	*	*	*	

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	75662	105.1	7日 17時 52分	182	1	25日 1時 23分	-1	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：小松島

緯度：34 ° 1 N

経度：134 ° 35 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 101.0(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	115	119	115	106	93	81	70	66	70	80	95	112	129	140	144	138	124	106	87	71	61	61	69	82	2334	97.3		1: 1	119	13:52	144	*	*	*	*	7: 4	66	20:30	60	*	*	*	*
2	98	113	123	124	117	105	92	80	73	75	85	100	117	133	146	149	139	121	99	75	54	43	44	56	2361	98.4		2:37	125	14:43	149	*	*	*	*	8:19	73	21:23	42	*	*	*	*
3	74	95	116	131	135	128	115	100	85	77	78	89	105	123	141	153	153	139	115	87	59	36	26	31	2391	99.6		3:47	135	15:29	155	*	*	*	*	9:22	76	22: 8	25	*	*	*	*
4	47	71	98	125	142	145	136	121	103	87	77	81	94	112	132	150	160	155	134	105	73	42	19	12	2421	100.9		4:42	145	16:10	160	*	*	*	*	10:13	77	22:51	12	*	*	*	*
5	23	45	74	106	136	152	152	140	123	102	84	78	85	101	120	141	159	164	152	126	93	57	25	6	2444	101.8		5:29	154	16:50	164	*	*	*	*	10:58	78	23:31	3	*	*	*	*
6	5	22	49	82	118	147	159	155	140	119	97	81	79	90	109	129	150	164	164	145	114	78	42	12	2450	102.1	F	6:12	160	17:28	166	*	*	*	*	11:40	78	*	*	*	*	*	*
7	-1	5	27	58	95	130	155	162	153	134	112	91	79	82	97	117	138	156	165	157	133	99	62	28	2434	101.4		6:52	162	18: 4	165	*	*	*	*	0:10	-2	12:18	78	*	*	*	*
8	5	-1	12	38	72	108	141	159	159	145	125	103	85	79	87	105	125	145	159	161	146	118	83	49	2408	100.3		7:30	161	18:38	162	*	*	*	*	0:47	-2	12:55	79	*	*	*	*
9	20	4	6	25	54	87	121	147	157	151	135	114	95	82	82	94	113	132	147	155	151	131	101	69	2373	98.9		8: 6	158	19:10	156	*	*	*	*	1:23	2	13:30	81	*	*	*	*
10	39	17	9	18	40	70	102	130	148	151	141	123	104	89	82	87	101	118	134	145	147	137	115	86	2333	97.2		8:41	152	19:42	147	*	*	*	*	1:58	9	14: 5	82	*	*	*	*
11	58	35	21	20	34	58	85	113	135	145	142	129	113	97	87	85	92	105	120	131	137	135	121	100	2298	95.8		9:16	146	20:14	138	*	*	*	*	2:32	19	14:41	84	*	*	*	*
12	76	53	36	29	34	50	73	98	120	135	139	133	120	106	93	86	87	95	106	116	124	126	121	108	2264	94.3		9:51	140	20:51	126	*	*	*	*	3: 5	29	15:25	86	*	*	*	*
13	89	70	54	43	41	49	66	86	106	123	133	133	125	114	101	91	86	87	93	101	108	113	114	109	2235	93.1		10:31	134	21:40	114	*	*	*	*	3:41	41	16:20	86	*	*	*	*
14	98	85	71	59	53	54	63	78	95	111	124	130	128	121	110	99	90	84	84	87	92	97	102	103	2218	92.4	L	11:16	130	22:57	103	*	*	*	*	4:21	52	17:39	83	*	*	*	*
15	101	95	86	76	68	64	66	74	86	100	114	124	128	126	119	109	97	86	79	75	76	80	86	92	2207	92.0		12:10	128	*	*	*	*	5:12	64	19:19	75	*	*	*	*		
16	97	99	97	92	85	78	74	75	81	91	104	116	125	129	127	119	107	93	79	68	63	63	68	76	2206	91.9		0:59	99	13:10	129	*	*	*	*	6:21	74	20:30	62	*	*	*	*
17	87	97	104	105	102	95	87	81	80	85	94	106	119	129	133	130	119	103	85	67	54	47	49	58	2216	92.3		2:47	105	14: 5	133	*	*	*	*	7:43	80	21:17	47	*	*	*	*
18	71	88	103	113	116	112	103	93	84	81	86	97	110	124	135	139	133	117	96	72	51	36	31	37	2228	92.8		3:52	116	14:53	139	*	*	*	*	8:55	81	21:56	31	*	*	*	*
19	51	71	94	114	127	128	121	109	95	83	80	86	100	117	133	144	146	134	112	85	57	32	17	16	2252	93.8		4:40	129	15:38	147	*	*	*	*	9:50	80	22:34	15	*	*	*	*
20	29	50	76	105	129	140	139	127	110	92	79	78	88	105	125	143	154	151	133	104	71	39	13	1	2281	95.0		5:21	141	16:21	155	*	*	*	*	10:38	77	23:12	1	*	*	*	*
21	6	25	53	86	119	143	152	145	129	107	87	74	76	91	112	134	153	162	154	128	94	56	22	-3	2305	96.0		6: 1	152	17: 3	162	*	*	*	*	11:22	73	23:52	-11	*	*	*	*
22	-11	1	27	60	98	133	156	159	147	125	101	79	70	77	96	120	143	162	166	152	120	81	42	7	2311	96.3	N	6:40	160	17:47	167	*	*	*	*	12: 4	70	*	*	*	*	*	*
23	-15	-16	2	33	71	111	145	163	160	143	119	93	73	68	80	102	127	150	166	166	145	110	69	30	2295	95.6		7:20	164	18:30	# 169	*	*	*	*	0:33	-18	12:47	67	*	*	*	*
24	-2	-18	-13	10	44	83	123	153	164	156	135	110	85	68	68	83	107	131	152	165	160	135	99	59	2257	94.0		8: 1	164	19:15	165	*	*	*	*	1:16	# -19	13:31	66	*	*	*	*
25	23	-4	-14	-3	23	58	96	132	156	160	147	125	101	78	66	70	87	109	131	149	158	149	123	89	2209	92.0		8:43	161	20: 2	158	*	*	*	*	1:58	-14	14:17	66	*	*	*	*
26	54	23	2	-1	13	40	72	106	136	153	152	137	116	93	74	66	71	87	106	125	140	145	135	111	2156	89.8		9:25	155	20:51	145	*	*	*	*	2:42	-2	15: 7	66	*	*	*	*
27	82	53	29	15	16	32	57	85	114	137	147	142	127	108	88	72	66	71	84	99	115	127	130	121	2117	88.2		10: 9	147	21:46	130	*	*	*	*	3:26	14	16: 3	66	*	*	*	*
28	102	80	58	41	33	37	52	73	96	118	135	140	134	120	102	85	70	64	66	76	88	101	112	116	2099	87.5		10:56	140	22:56	116	*	*	*	*	4:11	33	17:11	64	*	*	*	*
29	110	98	83	68	57	52	57	69	85	103	120	132	135	129	116	99	82	67	59	58	64	74	86	98	2101	87.5	U	11:49	135	*	*	*	*	5: 2	52	18:34	58	*	*	*	*		
30	105	105	99	90	81	73	69	72	81	94	107	120	129	132	127	114	97	79	62	51	47	51	60	73	2118	88.3		0:33	106	12:50	132	*	*	*	*	6: 5	69	19:58	47	*	*	*	*
31	88	99	106	106	101	93	86	81	81	86	96	108	120	130	133	128	115	96	75	55	40	34	38	49	2144	89.3		2:27	106	13:58	133	*	*	*	*	7:33	80	21: 6	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
744	70466	94.7	23日 18時 30分	169	1	24日 1時 16分	-19	1