

# 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)

2025 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	-11	-17	-4	22	56	93	126	146	150	140	122	102	85	79	86	104	124	141	153	151	134	103	66	30	2181	90.9		7:44	151	18:25	154	*	*	*	*	0:47	-17	12:57	79	*	*	*	*
2	1	-17	-15	3	34	69	106	135	150	147	132	112	92	77	76	88	108	128	145	153	148	126	92	56	2146	89.4		8:19	150	19:10	153	*	*	*	*	1:26	-19	13:36	75	*	*	*	*
3	22	-4	-15	-7	17	49	84	117	141	148	140	122	102	83	72	75	90	110	129	143	149	139	115	82	2103	87.6		8:55	148	19:56	149	*	*	*	*	2:6	-15	14:19	72	*	*	*	*
4	49	20	-1	-5	8	34	65	97	126	143	143	131	112	92	76	69	74	89	108	124	136	139	128	105	2062	85.9		9:32	145	20:45	140	*	*	*	*	2:45	-6	15:5	68	*	*	*	*
5	76	47	24	10	12	28	54	82	109	131	141	136	121	103	84	70	64	71	84	100	115	126	127	117	2032	84.7		10:9	141	21:41	128	*	*	*	*	3:24	9	15:57	64	*	*	*	*
6	97	74	52	35	28	33	50	73	97	118	133	137	128	113	94	77	63	58	63	75	89	102	112	115	2016	84.0		10:48	137	22:50	115	*	*	*	*	4:5	28	16:59	58	*	*	*	*
7	109	95	78	63	52	49	56	71	90	108	123	132	132	122	106	88	70	56	50	52	61	74	87	99	2023	84.3	U	11:28	133	*	*	*	*	4:48	49	18:13	50	*	*	*	*		
8	106	105	98	88	78	72	71	76	88	102	115	125	131	129	118	102	83	64	48	39	38	46	58	73	2053	85.5		0:24	106	12:15	131	*	*	*	*	5:41	70	19:33	37	*	*	*	*
9	88	101	106	106	101	95	90	88	91	99	109	118	126	130	128	117	100	79	57	38	26	23	29	43	2088	87.0		2:22	107	13:12	130	*	*	*	*	6:59	88	20:47	22	*	*	*	*
10	62	82	101	113	117	116	111	105	99	99	103	110	119	126	131	130	119	99	76	50	27	11	7	15	2128	88.7		4:11	117	14:18	132	*	*	*	*	8:40	98	21:49	7	*	*	*	*
11	32	55	82	106	123	130	128	122	112	103	99	102	110	119	129	135	134	122	100	72	42	15	-2	-6	2164	90.2		5:18	130	15:23	136	*	*	*	*	10:3	99	22:44	-6	*	*	*	*
12	5	27	55	87	116	134	140	136	125	111	99	94	98	108	121	133	141	139	124	98	66	33	4	-14	2180	90.8		6:2	140	16:22	142	*	*	*	*	11:1	94	23:31	-16	*	*	*	*
13	-14	1	28	62	97	127	144	146	137	122	104	91	88	95	109	124	139	148	144	124	94	58	22	-7	2183	91.0		6:37	147	17:14	148	*	*	*	*	11:46	87	*	*	*	*		
14	-21	-16	5	36	73	111	138	150	145	131	112	93	81	82	94	112	129	145	152	144	119	85	48	12	2160	90.0	F	7:10	150	18:1	152	*	*	*	*	0:15	-22	12:25	80	*	*	*	*
15	-14	-22	-10	16	51	89	124	146	149	138	120	99	81	73	80	97	116	134	149	152	138	109	74	37	2126	88.6		7:41	150	18:43	153	*	*	*	*	0:54	-22	13:1	73	*	*	*	*
16	5	-15	-15	4	34	69	106	135	148	143	126	106	85	70	69	81	100	120	137	148	146	126	96	61	2085	86.9		8:11	148	19:21	149	*	*	*	*	1:30	-17	13:36	68	*	*	*	*
17	28	2	-8	1	24	56	89	121	141	144	132	112	91	73	64	69	84	103	121	136	142	134	111	81	2051	85.5		8:39	145	19:57	142	*	*	*	*	2:3	-8	14:10	64	*	*	*	*
18	51	24	7	6	22	48	78	107	131	141	135	118	98	79	65	62	71	87	104	120	130	131	118	96	2029	84.5		9:6	141	20:33	132	*	*	*	*	2:33	4	14:45	61	*	*	*	*
19	70	45	27	19	27	47	72	98	121	135	135	123	105	86	70	61	62	72	87	101	113	120	116	103	2015	84.0		9:31	136	21:11	120	*	*	*	*	3:0	19	15:22	60	*	*	*	*
20	84	64	46	36	37	50	70	92	113	128	132	126	111	93	77	64	59	62	72	84	95	104	107	103	2009	83.7		9:55	132	21:57	107	*	*	*	*	3:25	35	16:5	59	*	*	*	*
21	92	78	64	54	52	58	72	90	107	121	128	126	116	101	85	71	61	57	60	68	77	86	93	96	2013	83.9		10:19	129	23:0	96	*	*	*	*	3:49	51	16:59	57	*	*	*	*
22	93	86	78	71	67	69	77	89	103	114	123	125	119	108	94	80	67	58	54	55	60	67	75	83	2015	84.0	L	10:47	125	*	*	*	*	4:15	67	18:12	54	*	*	*	*		
23	88	89	88	85	83	82	85	91	100	109	116	120	120	114	103	90	77	64	54	48	47	50	56	66	2025	84.4		0:56	89	11:25	121	*	*	*	*	4:47	82	19:45	47	*	*	*	*
24	76	85	92	95	97	96	96	96	99	104	109	114	117	117	112	102	89	75	60	47	39	36	38	46	2037	84.9		4:13	97	12:25	118	*	*	*	*	6:11	96	21:4	36	*	*	*	*
25	59	74	89	100	107	109	108	104	101	101	102	106	112	116	118	113	104	90	72	54	37	26	22	26	2050	85.4		5:5	109	13:44	118	*	*	*	*	8:46	101	22:0	22	*	*	*	*
26	39	57	78	97	112	120	120	115	107	100	96	98	104	112	119	123	119	108	90	67	44	24	11	8	2068	86.2		5:34	121	15:1	123	*	*	*	*	10:13	96	22:44	8	*	*	*	*
27	17	36	60	87	110	126	131	127	116	103	92	89	93	103	116	126	131	127	111	87	59	31	8	-5	2081	86.7		6:0	131	16:4	131	*	*	*	*	10:58	89	23:23	-6	*	*	*	*
28	-3	13	38	69	100	126	139	138	127	110	93	82	81	90	106	123	136	142	134	112	82	48	16	-8	2094	87.3		6:27	140	16:57	142	*	*	*	*	11:35	80	*	*	*	*		
29	-17	-8	15	47	83	117	140	147	139	121	99	80	70	75	91	112	132	147	151	138	109	72	35	1	2096	87.3	N	6:54	147	17:45	151	*	*	*	*	0:0	-17	12:11	70	*	*	*	*
30	-20	-23	-6	24	61	100	133	151	149	133	109	85	65	60	72	94	118	141	156	156	136	101	62	23	2080	86.7		7:23	152	18:30	158	*	*	*	*	0:37	-24	12:47	60	*	*	*	*
31	-9	-25	-19	6	41	79	118	146	155	143	121	94	68	52	54	72	97	123	146	159	154	128	91	52	2046	85.3		7:53	155	19:15	#160	*	*	*	*	1:13	#-25	13:25	50	*	*	*	*

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	64439	86.6	31日 19時 15分	160	1	31日 1時 13分	-25	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)

2025 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		
1	16	-11	-19	-4	26	62	100	134	153	151	132	105	77	53	43	51	73	99	125	147	156	145	117	82	2013	83.9		8:23	155	20:0	156	*	*	*	*	1:49	#-19	14:4	43	*	*	*	*
2	46	15	-3	-1	19	50	84	118	144	152	140	117	89	62	42	37	50	72	98	122	141	146	132	106	1978	82.4		8:54	152	20:46	146	*	*	*	*	2:25	-5	14:46	37	*	*	*	*
3	75	46	23	15	24	47	76	105	131	146	144	126	101	74	50	35	35	49	70	93	114	129	131	118	1957	81.5		9:24	147	21:37	132	*	*	*	*	2:59	15	15:31	33	*	*	*	*
4	96	73	53	40	39	53	74	98	120	136	141	132	112	88	64	44	33	34	47	64	83	101	113	115	1953	81.4		9:53	141	22:38	115	*	*	*	*	3:32	38	16:23	32	*	*	*	*
5	106	92	78	67	62	66	79	96	113	126	134	132	120	101	80	59	43	33	33	42	55	71	86	97	1971	82.1	U	10:21	135	*	*	*	*	4:4	62	17:28	32	*	*	*	*		
6	101	99	94	88	84	84	89	99	110	119	126	128	123	112	96	78	60	44	34	30	34	43	56	71	2002	83.4		0:9	102	10:51	128	*	*	*	*	4:33	84	18:56	30	*	*	*	*
7	84	94	99	102	102	102	102	105	109	114	118	120	121	118	110	97	81	64	46	33	24	24	30	43	2042	85.1		11:41	121	*	*	*	*	20:35	23	*	*	*	*				
8	59	77	94	106	113	116	116	113	110	108	109	111	114	117	117	114	103	87	68	47	28	15	12	18	2072	86.3		5:19	116	13:41	118	*	*	*	*	9:13	108	21:50	12	*	*	*	*
9	33	54	78	100	117	125	127	122	114	105	100	100	104	110	118	123	122	112	93	69	43	20	4	1	2094	87.3		5:40	127	15:25	123	*	*	*	*	10:32	99	22:43	0	*	*	*	*
10	11	31	57	86	113	130	135	131	121	106	93	87	90	99	111	123	132	132	119	95	66	36	9	-7	2106	87.8		6:0	135	16:30	134	*	*	*	*	11:9	87	23:26	-8	*	*	*	*
11	-6	10	36	67	101	127	140	139	128	111	92	78	75	84	99	116	132	143	139	120	92	58	25	-2	2104	87.7		6:22	141	17:19	143	*	*	*	*	11:41	75	*	*	*	*		
12	-13	-4	18	49	84	118	141	145	135	117	95	74	64	68	84	103	123	142	150	141	116	82	47	13	2092	87.2	F	6:46	146	18:0	150	*	*	*	*	0:2	-13	12:12	63	*	*	*	*
13	-9	-11	6	34	68	104	135	148	142	125	101	77	58	54	66	87	110	132	149	151	135	104	69	34	2069	86.2		7:10	148	18:37	153	*	*	*	*	0:35	-13	12:43	54	*	*	*	*
14	5	-8	0	24	56	91	124	146	147	132	109	83	59	46	51	70	93	117	139	151	145	122	90	56	2048	85.3		7:34	149	19:12	151	*	*	*	*	1:6	-8	13:13	46	*	*	*	*
15	25	4	3	20	48	81	113	139	148	138	116	90	64	45	41	54	76	100	123	141	145	132	106	76	2028	84.5		7:57	148	19:46	146	*	*	*	*	1:34	1	13:43	41	*	*	*	*
16	46	22	13	22	46	75	104	131	145	141	123	97	71	49	38	42	59	82	104	125	137	134	116	91	2013	83.9		8:19	146	20:19	138	*	*	*	*	1:59	13	14:14	37	*	*	*	*
17	65	42	28	30	47	72	98	123	139	142	128	105	80	56	40	37	47	65	86	106	122	127	119	101	2005	83.5		8:38	143	20:54	127	*	*	*	*	2:23	27	14:45	36	*	*	*	*
18	80	60	46	42	52	72	95	116	133	139	131	112	89	66	47	38	40	52	69	87	103	114	114	105	2002	83.4		8:57	139	21:33	115	*	*	*	*	2:45	42	15:19	37	*	*	*	*
19	90	75	63	57	61	75	93	111	126	134	131	117	97	76	57	44	40	44	56	70	84	96	103	102	2002	83.4		9:16	134	22:23	103	*	*	*	*	3:7	57	15:58	40	*	*	*	*
20	95	86	77	72	73	80	93	108	119	127	127	120	105	86	69	55	45	43	47	56	66	77	86	92	2004	83.5		9:36	128	23:43	93	*	*	*	*	3:26	71	16:50	43	*	*	*	*
21	93	90	88	86	85	89	96	105	114	120	122	119	110	96	82	68	56	48	45	46	51	58	67	76	2010	83.8	L	9:58	122	*	*	*	*	3:35	85	18:8	45	*	*	*	*		
22	84	89	93	96	98	99	101	105	109	112	114	114	112	105	95	83	71	60	49	43	40	42	47	56	2017	84.0		10:38	115	*	*	*	*	20:9	40	*	*	*	*				
23	69	81	93	102	108	110	110	108	106	105	106	107	109	109	106	100	90	76	61	47	35	29	28	35	2030	84.6		5:9	110	12:35	110	*	*	*	*	9:23	105	21:34	28	*	*	*	*
24	49	67	86	102	115	121	120	114	106	100	96	97	102	109	114	115	110	98	80	59	39	23	13	15	2050	85.4		5:19	121	14:43	115	*	*	*	*	10:17	96	22:23	13	*	*	*	*
25	27	47	71	96	118	130	131	123	111	97	86	83	90	101	113	124	128	123	106	81	53	27	7	-2	2071	86.3		5:37	132	16:1	128	*	*	*	*	10:48	83	23:3	-2	*	*	*	*
26	5	25	52	83	113	135	142	135	119	99	81	70	72	86	104	123	138	143	134	109	77	44	13	-8	2094	87.3		5:58	142	16:55	143	*	*	*	*	11:19	69	23:39	-12	*	*	*	*
27	-11	4	31	65	101	133	149	147	131	107	81	60	53	64	85	110	134	153	156	140	108	71	33	0	2105	87.7		6:22	151	17:41	157	*	*	*	*	11:53	53	*	*	*	*		
28	-16	-11	13	46	84	122	150	157	144	119	88	59	39	40	60	88	117	146	164	163	139	103	62	24	2100	87.5	N	6:48	158	18:26	#167	*	*	*	*	0:15	-17	12:28	37	*	*	*	*

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	57032	84.9	28日 18時 26分	167	1	1日 1時 49分	-19	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)

2025 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		
1	-6	-14	1	31	67	107	142	161	155	132	100	66	36	23	33	59	91	124	154	169	161	132	95	56	2075	86.5		7:16	162	19:10	170	*	*	*	*	0:50	#-14	13:4	23	*	*	*	*
2	20	-1	1	23	56	92	128	156	161	144	114	79	44	19	14	31	60	94	128	155	165	151	122	87	2043	85.1		7:44	162	19:54	165	*	*	*	*	1:25	-3	13:42	13	*	*	*	*
3	53	25	14	25	51	82	115	144	159	152	127	94	59	28	10	12	33	62	95	126	148	152	137	111	2014	83.9		8:12	159	20:40	153	*	*	*	*	1:59	14	14:22	8	*	*	*	*
4	83	56	39	39	55	80	106	132	150	152	136	108	76	44	20	9	16	37	63	92	118	134	135	122	2002	83.4		8:39	154	21:31	137	*	*	*	*	2:32	36	15:5	9	*	*	*	*
5	102	83	67	60	66	83	104	123	139	146	139	119	92	64	39	21	15	23	40	62	85	105	117	117	2011	83.8		9:3	146	22:32	118	*	*	*	*	3:2	60	15:54	15	*	*	*	*
6	109	98	88	82	82	91	105	119	130	136	135	124	105	83	60	41	28	24	29	41	57	74	89	100	2030	84.6		9:22	137	*	*	*	*	3:27	81	16:55	24	*	*	*	*		
7	104	103	101	99	98	102	108	116	123	127	127	122	112	98	82	65	50	38	32	32	38	49	62	75	2063	86.0	U	0:15	104	9:34	127	*	*	*	*	3:34	98	18:27	31	*	*	*	*
8	88	97	104	108	111	112	114	115	116	117	117	115	112	107	99	88	75	60	47	36	31	32	39	51	2091	87.1		9:15	117	*	*	*	*	20:23	30	*	*	*	*	*	*		
9	67	83	99	111	118	121	120	116	111	107	105	105	106	108	109	107	99	86	69	51	35	25	23	31	2112	88.0		5:13	121	13:57	109	*	*	*	*	10:25	105	21:39	23	*	*	*	*
10	46	65	87	108	122	128	126	120	109	99	92	91	96	103	111	118	119	110	93	72	49	28	16	17	2125	88.5		5:17	128	15:36	120	*	*	*	*	10:33	91	22:27	15	*	*	*	*
11	29	48	73	99	122	133	133	125	111	94	81	76	81	92	105	120	130	130	117	95	69	42	19	9	2133	88.9		5:29	134	16:30	132	*	*	*	*	10:55	76	23:5	9	*	*	*	*
12	16	34	58	87	116	136	140	132	116	95	75	63	64	77	93	113	132	142	137	118	91	61	31	11	2138	89.1		5:46	140	17:12	143	*	*	*	*	11:21	62	23:37	7	*	*	*	*
13	9	23	46	75	107	134	145	140	122	100	74	54	49	59	78	100	124	144	150	137	112	82	49	22	2135	89.0		6:7	146	17:49	150	*	*	*	*	11:49	48	*	*	*	*	*	*
14	9	17	38	66	97	128	147	147	131	106	79	53	38	42	60	84	110	136	152	150	131	102	70	39	2132	88.8	F	6:29	150	18:24	154	*	*	*	*	0:7	9	12:18	37	*	*	*	*
15	18	16	33	59	89	120	144	151	139	115	85	56	34	29	42	66	93	121	145	154	144	119	89	59	2120	88.3		6:51	152	18:58	154	*	*	*	*	0:35	15	12:46	29	*	*	*	*
16	33	23	32	55	83	112	139	152	146	123	94	63	37	23	28	48	75	103	130	148	149	132	106	78	2112	88.0		7:11	152	19:31	151	*	*	*	*	1:1	23	13:14	22	*	*	*	*
17	51	35	37	54	79	106	132	149	149	131	103	72	44	24	20	33	57	84	112	135	145	138	118	94	2102	87.6		7:30	151	20:4	145	*	*	*	*	1:26	34	13:42	19	*	*	*	*
18	70	51	46	56	78	102	125	143	148	137	112	82	54	31	20	25	42	67	92	117	133	135	124	105	2095	87.3		7:49	149	20:38	136	*	*	*	*	1:49	46	14:11	19	*	*	*	*
19	85	67	58	62	78	99	119	136	144	139	119	93	65	41	26	23	33	52	74	97	116	125	123	111	2085	86.9		8:8	144	21:16	126	*	*	*	*	2:13	58	14:42	22	*	*	*	*
20	96	82	72	71	81	97	114	129	138	137	124	102	77	54	37	28	31	43	60	78	96	109	114	111	2081	86.7		8:26	139	22:2	114	*	*	*	*	2:36	70	15:17	28	*	*	*	*
21	102	93	85	82	86	97	110	122	130	132	125	109	89	68	51	39	35	39	49	62	77	90	99	104	2075	86.5		8:43	132	23:13	104	*	*	*	*	2:58	82	16:2	35	*	*	*	*
22	102	99	96	94	95	100	108	117	122	124	122	113	99	83	67	55	46	42	44	50	59	70	81	90	2078	86.6	L	8:59	124	*	*	*	*	3:14	94	17:9	42	*	*	*	*		
23	97	100	103	104	105	106	109	112	115	116	115	112	106	96	85	73	62	52	46	43	45	51	60	72	2085	86.9		9:15	116	*	*	*	*	18:59	43	*	*	*	*	*	*		
24	85	96	105	112	115	115	112	109	107	106	106	107	108	106	101	94	83	70	56	44	37	35	40	52	2101	87.5		4:22	115	11:53	108	*	*	*	*	9:29	105	20:48	35	*	*	*	*
25	68	86	103	117	124	125	119	111	101	94	92	95	102	109	113	114	108	94	75	56	38	26	23	31	2124	88.5		4:33	125	14:37	114	*	*	*	*	9:53	92	21:46	23	*	*	*	*
26	48	70	94	116	132	136	129	116	100	85	76	77	88	102	116	127	131	122	103	78	52	29	14	14	2155	89.8		4:51	136	15:51	131	*	*	*	*	10:21	75	22:30	12	*	*	*	*
27	29	52	80	110	134	146	142	126	104	81	62	55	65	84	105	127	144	148	134	108	77	46	19	7	2185	91.0		5:12	146	16:43	149	*	*	*	*	10:53	55	23:9	6	*	*	*	*
28	13	35	64	97	130	152	154	139	114	84	55	37	38	56	83	113	141	161	161	141	109	74	39	13	2203	91.8		5:38	156	17:31	164	*	*	*	*	11:27	34	23:46	7	*	*	*	*
29	7	22	50	83	118	149	163	154	128	94	59	28	15	25	52	86	121	154	173	167	141	107	70	36	2202	91.8	N	6:5	163	18:16	174	*	*	*	*	12:3	15	*	*	*	*	*	*
30	16	19	41	71	105	140	164	165	144	109	71	33	5	1	20	52	90	129	162	176	165	137	103	68	2186	91.1		6:34	168	19:1	#176	*	*	*	*	0:23	14	12:40	0	*	*	*	*
31	39	28	39	65	95	127	155	168	157	127	88	48	12	-8	-4	21	55	94	134	163	170	155	129	99	2156	89.8		7:3	168	19:47	170	*	*	*	*	0:59	28	13:19	-9	*	*	*	*

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	65249	87.7	30日 19時 1分	176	1	1日 0時 50分	-14	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)

2025 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	69	49	48	65	90	117	143	162	162	141	107	68	31	1	-10	0	26	60	97	132	155	157	142	120	2132	88.8		7:31	165	20:36	158	*	*	*	*	1:34	46	14:0	-10	*	*	*	*
2	96	76	66	72	90	112	133	151	158	148	123	89	54	23	2	-3	10	34	64	97	125	140	140	129	2129	88.7		7:58	158	21:29	142	*	*	*	*	2:7	66	14:44	-3	*	*	*	*
3	113	98	86	85	94	110	126	140	148	146	131	106	77	49	25	11	10	22	42	66	91	112	123	124	2135	89.0		8:21	149	22:35	125	*	*	*	*	2:39	84	15:34	9	*	*	*	*
4	118	110	103	99	102	110	121	130	137	138	131	116	96	74	53	35	25	24	32	46	64	83	99	109	2155	89.8		8:39	138	*	*	*	*	3:7	99	16:36	24	*	*	*	*		
5	113	114	112	111	111	113	117	122	125	126	123	117	106	93	78	63	49	40	36	39	47	60	75	89	2179	90.8	U	0:35	114	8:46	126	*	*	*	*	3:31	110	18:4	36	*	*	*	*
6	101	109	115	118	118	118	116	115	114	113	112	111	108	104	98	87	75	62	51	43	41	45	56	69	2199	91.6		3:55	118	*	*	*	*	19:49	41	*	*	*	*	*	*		
7	85	100	113	121	124	122	118	111	104	99	98	100	103	107	109	107	99	86	71	56	44	39	43	54	2213	92.2		4:8	124	14:9	109	*	*	*	*	9:53	98	21:4	39	*	*	*	*
8	70	88	107	122	129	128	121	110	98	87	83	85	92	101	112	119	118	108	93	74	55	41	37	43	2221	92.5		4:21	129	15:26	120	*	*	*	*	10:5	83	21:52	36	*	*	*	*
9	58	77	99	120	133	135	127	113	96	79	68	69	77	90	106	122	131	128	114	94	72	51	37	37	2233	93.0		4:38	135	16:16	131	*	*	*	*	10:28	67	22:30	35	*	*	*	*
10	49	68	90	115	134	141	135	119	99	76	58	52	60	75	94	115	134	141	133	114	91	66	45	36	2240	93.3		4:58	141	16:57	141	*	*	*	*	10:54	52	23:2	36	*	*	*	*
11	43	61	83	108	132	146	143	127	104	78	54	39	42	57	78	103	128	146	147	133	111	85	59	42	2249	93.7		5:20	147	17:34	149	*	*	*	*	11:21	38	23:32	40	*	*	*	*
12	41	56	77	102	127	147	150	137	113	84	55	33	27	38	60	87	116	141	153	147	128	103	77	54	2253	93.9		5:42	151	18:9	154	*	*	*	*	11:49	27	*	*	*	*	*	*
13	45	53	73	97	122	144	154	145	122	92	61	33	19	23	42	69	99	129	151	155	143	120	95	69	2255	94.0	F	6:3	154	18:43	156	*	*	*	*	0:1	45	12:17	18	*	*	*	*
14	54	54	70	92	116	139	154	152	132	103	70	39	17	13	26	50	80	112	140	154	151	134	111	86	2249	93.7		6:24	155	19:17	155	*	*	*	*	0:28	52	12:45	12	*	*	*	*
15	66	59	69	88	111	133	150	154	141	114	82	50	23	10	15	34	61	92	123	145	151	142	123	101	2237	93.2		6:45	155	19:51	151	*	*	*	*	0:55	59	13:14	10	*	*	*	*
16	81	69	71	86	106	126	144	153	146	124	94	63	34	15	11	23	46	73	103	129	143	142	130	113	2225	92.7		7:6	153	20:27	145	*	*	*	*	1:21	68	13:44	11	*	*	*	*
17	95	81	77	85	102	120	136	147	147	132	106	77	49	27	16	19	35	57	83	108	128	136	132	120	2215	92.3		7:28	149	21:7	136	*	*	*	*	1:49	77	14:16	15	*	*	*	*
18	106	93	86	88	99	114	129	139	143	135	116	90	65	42	27	23	30	45	66	88	108	122	126	122	2202	91.8		7:49	143	21:55	126	*	*	*	*	2:17	86	14:53	23	*	*	*	*
19	113	104	97	95	100	110	122	131	136	133	121	102	80	60	43	33	32	39	53	70	88	103	114	117	2196	91.5		8:11	136	23:6	117	*	*	*	*	2:48	95	15:40	31	*	*	*	*
20	116	111	107	104	104	108	115	122	127	127	122	111	95	78	62	49	41	39	45	55	69	83	97	107	2194	91.4		8:35	127	*	*	*	*	3:28	104	16:43	39	*	*	*	*		
21	113	116	115	113	111	110	111	113	116	117	117	114	107	96	83	70	57	48	44	46	53	64	78	93	2205	91.9	L	1:19	116	9:25	118	*	*	*	*	5:8	110	18:11	44	*	*	*	*
22	106	116	121	123	120	115	109	105	103	104	106	109	111	109	104	94	80	66	53	45	43	48	60	76	2226	92.8		2:48	123	12:3	111	*	*	*	*	8:14	103	19:48	43	*	*	*	*
23	94	111	124	131	130	123	112	100	90	86	89	96	105	114	119	117	108	91	73	56	43	39	45	60	2256	94.0		3:22	132	14:20	119	*	*	*	*	9:7	86	20:57	39	*	*	*	*
24	80	101	122	137	141	134	119	100	82	68	66	74	89	106	122	134	134	122	101	78	57	40	36	46	2289	95.4		3:50	141	15:32	136	*	*	*	*	9:44	65	21:48	35	*	*	*	*
25	66	89	115	137	150	147	130	107	81	57	43	46	62	85	111	135	151	150	133	109	82	56	39	38	2319	96.6		4:18	151	16:28	153	*	*	*	*	10:20	42	22:33	36	*	*	*	*
26	53	77	104	131	153	159	146	120	88	56	29	19	30	55	85	118	149	166	162	141	114	84	57	42	2338	97.4		4:49	160	17:18	167	*	*	*	*	10:58	19	23:15	41	*	*	*	*
27	47	67	94	122	149	166	162	138	104	66	29	4	1	20	51	88	127	161	175	167	144	115	85	60	2342	97.6		5:20	167	18:7	175	*	*	*	*	11:37	-1	23:55	51	*	*	*	*
28	51	62	85	112	139	163	171	156	124	84	43	7	-13	-8	17	53	93	135	167	177	166	143	115	86	2328	97.0	N	5:52	171	18:55	#177	*	*	*	*	12:18	-14	*	*	*	*	*	*
29	67	65	81	104	129	153	170	167	143	107	66	25	-6	-19	-7	20	57	99	139	166	171	159	137	112	2305	96.0		6:24	171	19:44	172	*	*	*	*	0:34	63	13:0	#-19	*	*	*	*
30	89	78	82	99	120	142	160	168	156	128	91	51	15	-9	-14	0	28	64	103	138	158	160	148	130	2285	95.2		6:56	168	20:36	161	*	*	*	*	1:13	77	13:44	-15	*	*	*	*

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	67004	93.1	28日 18時 55分	177	1	29日 13時 0分	-19	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)

2025 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	111	95	90	98	114	132	148	159	158	142	113	79	44	15	-2	-3	12	38	70	104	131	146	146	138	2278	94.9		7:27	161	21:32	148	*	*	*	*	1:51	90	14:32	-5	*	*	*	*
2	124	111	102	102	111	123	136	147	151	144	127	101	73	45	23	11	13	26	48	75	101	122	133	134	2283	95.1		7:57	151	22:37	135	*	*	*	*	2:30	101	15:24	10	*	*	*	*
3	129	121	113	109	110	117	126	133	138	138	130	115	95	73	53	36	27	29	39	57	77	98	114	124	2301	95.9		8:27	139	23:59	127	*	*	*	*	3:15	109	16:23	27	*	*	*	*
4	127	125	120	116	113	113	116	120	124	125	124	118	109	95	79	63	50	42	42	49	62	78	95	109	2314	96.4	U	9: 6	125	*	*	*	*	4:30	113	17:33	41	*	*	*	*		
5	119	124	125	122	118	113	110	109	109	110	112	113	112	107	99	88	75	63	54	52	56	66	80	95	2331	97.1		1:36	125	11:10	113	*	*	*	*	7:14	108	18:51	52	*	*	*	*
6	110	121	127	127	123	116	108	100	95	94	97	101	106	111	112	107	97	84	72	62	58	61	71	85	2345	97.7		2:34	128	13:40	112	*	*	*	*	8:46	94	20: 4	58	*	*	*	*
7	100	115	127	132	129	121	109	96	85	79	80	86	95	106	115	119	115	104	91	77	66	61	66	78	2352	98.0		3: 8	132	15: 0	119	*	*	*	*	9:22	78	21: 0	61	*	*	*	*
8	93	109	125	135	136	128	114	97	80	67	63	69	80	95	111	124	128	123	110	95	79	67	65	73	2366	98.6		3:35	137	15:54	128	*	*	*	*	9:52	63	21:44	64	*	*	*	*
9	87	104	121	136	143	137	122	102	80	60	49	51	62	80	100	121	135	137	128	113	95	78	68	70	2379	99.1		4: 1	143	16:39	138	*	*	*	*	10:22	48	22:21	67	*	*	*	*
10	82	99	117	135	146	145	131	109	84	59	41	35	44	62	85	111	133	145	143	130	112	93	77	71	2389	99.5		4:26	147	17:19	146	*	*	*	*	10:51	35	22:55	71	*	*	*	*
11	78	94	112	131	147	151	141	120	92	64	39	25	27	43	67	95	124	145	152	145	129	109	89	76	2395	99.8		4:50	152	17:56	152	*	*	*	*	11:21	24	23:27	74	*	*	*	*
12	77	89	107	126	144	154	150	131	103	73	43	22	16	26	48	77	109	137	154	155	143	125	103	85	2397	99.9		5:15	155	18:32	156	*	*	*	*	11:50	15	23:59	78	*	*	*	*
13	78	85	101	120	139	154	156	142	116	85	53	26	11	14	31	58	89	122	147	157	152	138	118	97	2389	99.5	F	5:40	157	19: 8	158	*	*	*	*	12:21	10	*	*	*	*	*	*
14	84	84	96	114	133	149	157	151	130	100	67	37	15	8	18	40	69	102	132	152	155	146	130	110	2379	99.1		6: 6	157	19:44	156	*	*	*	*	0:30	82	12:53	8	*	*	*	*
15	93	86	92	107	125	142	154	155	140	114	83	52	26	11	12	27	52	81	112	138	150	149	138	121	2360	98.3		6:33	156	20:23	151	*	*	*	*	1: 1	86	13:27	10	*	*	*	*
16	105	93	92	102	117	134	147	153	146	127	100	70	43	22	14	20	38	63	91	118	138	145	141	129	2348	97.8		7: 2	153	21: 5	145	*	*	*	*	1:35	91	14: 4	14	*	*	*	*
17	115	103	97	100	111	125	138	146	146	135	114	88	61	39	24	21	30	48	72	97	119	134	138	134	2335	97.3		7:31	148	21:55	138	*	*	*	*	2:11	97	14:45	21	*	*	*	*
18	124	113	105	102	106	116	128	137	141	137	124	104	81	59	41	30	30	40	57	78	100	118	130	133	2334	97.3		8: 5	141	22:54	133	*	*	*	*	2:54	102	15:33	29	*	*	*	*
19	129	122	114	108	106	109	117	125	130	132	128	117	100	80	62	47	38	38	48	63	82	101	117	128	2341	97.5		8:50	132	*	*	*	*	3:54	106	16:29	37	*	*	*	*		
20	132	129	123	116	109	105	106	110	116	121	123	121	114	101	85	69	56	47	46	54	67	85	102	118	2355	98.1	L	0: 3	132	10:10	123	*	*	*	*	5:21	105	17:36	46	*	*	*	*
21	130	134	132	125	116	106	98	95	97	103	110	116	119	117	109	95	80	65	56	53	59	72	89	107	2383	99.3		1:10	134	12: 8	120	*	*	*	*	7: 3	95	18:50	53	*	*	*	*
22	123	135	140	136	125	110	95	83	78	80	89	101	113	122	126	121	108	92	76	64	59	64	77	95	2412	100.5		2: 2	140	13:56	126	*	*	*	*	8:13	77	20: 3	59	*	*	*	*
23	114	132	144	146	137	120	100	79	62	56	61	75	94	113	130	139	135	121	104	86	71	64	70	85	2438	101.6		2:43	147	15:12	139	*	*	*	*	9: 3	56	21: 4	64	*	*	*	*
24	105	124	142	153	151	135	111	84	57	38	33	44	65	90	117	141	153	149	134	114	94	77	71	78	2460	102.5		3:21	154	16:14	153	*	*	*	*	9:48	33	21:57	71	*	*	*	*
25	96	116	136	154	162	152	128	97	65	34	15	14	31	58	90	124	152	165	159	143	122	100	82	78	2473	103.0		3:59	162	17:10	165	*	*	*	*	10:32	12	22:46	78	*	*	*	*
26	89	107	128	148	164	166	149	119	82	45	13	-4	1	23	55	93	132	161	172	165	148	126	103	87	2472	103.0		4:37	167	18: 4	172	*	*	*	*	11:17	-4	23:33	85	*	*	*	*
27	87	100	119	139	159	171	166	142	107	68	29	-2	-14	-4	22	57	98	138	166	174	166	148	126	104	2466	102.8	N	5:15	171	18:56	#174	*	*	*	*	12: 2	-14	*	*	*	*	*	*
28	92	95	110	129	149	165	172	161	133	96	56	18	-8	-15	-2	26	63	105	143	166	171	161	144	123	2453	102.2		5:55	172	19:46	171	*	*	*	*	0:17	92	12:49	#-16	*	*	*	*
29	105	98	104	119	137	154	167	168	152	122	86	48	14	-7	-9	7	35	72	110	143	162	163	153	137	2440	101.7		6:34	169	20:36	165	*	*	*	*	1: 1	98	13:37	-11	*	*	*	*
30	119	105	102	110	125	141	155	163	159	141	112	79	45	17	2	3	20	48	81	115	141	154	154	143	2434	101.4		7:15	163	21:25	156	*	*	*	*	1:45	102	14:25	0	*	*	*	*
31	129	115	106	106	115	127	140	150	154	148	130	104	75	47	26	15	19	36	61	90	117	138	146	144	2438	101.6		7:57	154	22:15	147	*	*	*	*	2:31	105	15:14	15	*	*	*	*

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	73840	99.2	27日 18時 56分	174	1	28日 12時 49分	-16	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)

2025 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	135	123	113	107	108	115	125	135	141	143	136	120	99	75	54	37	31	36	52	74	97	119	134	140	2449	102.0		8:43	143	23: 5	140	*	*	*	*	3:22	106	16: 2	31	*	*	*	*
2	137	129	120	111	106	106	112	119	125	130	131	125	113	97	79	62	50	47	53	67	85	104	121	132	2461	102.5		9:41	131	23:58	136	*	*	*	*	4:25	105	16:51	47	*	*	*	*
3	136	133	126	117	108	102	101	104	108	113	118	120	118	110	98	85	72	64	62	68	80	95	111	124	2473	103.0	U	11: 3	120	*	*	*	*	*	*	5:48	101	17:44	62	*	*	*	*
4	133	135	131	123	113	103	95	91	92	96	102	109	114	115	112	103	93	83	76	75	80	90	104	117	2485	103.5		0:50	135	12:49	115	*	*	*	*	7:22	91	18:43	74	*	*	*	*
5	128	135	136	130	120	107	94	84	78	79	84	93	103	112	118	117	111	101	92	86	84	89	99	112	2492	103.8		1:37	137	14:23	118	*	*	*	*	8:26	78	19:47	84	*	*	*	*
6	124	134	139	138	128	114	98	82	70	64	67	76	89	103	117	125	125	119	110	100	93	91	96	107	2509	104.5		2:17	140	15:32	126	*	*	*	*	9:10	64	20:46	91	*	*	*	*
7	119	131	140	143	137	123	105	85	67	54	51	58	71	89	109	125	134	134	126	116	104	96	95	102	2514	104.8		2:52	143	16:26	135	*	*	*	*	9:48	51	21:37	95	*	*	*	*
8	114	127	139	146	145	134	115	93	69	50	39	41	53	72	95	118	136	144	141	131	118	105	98	99	2522	105.1		3:25	147	17:12	144	*	*	*	*	10:22	39	22:21	97	*	*	*	*
9	108	121	135	146	151	145	128	104	78	52	34	28	35	53	77	105	131	147	151	145	133	117	103	98	2525	105.2		3:58	151	17:52	152	*	*	*	*	10:56	28	23: 1	98	*	*	*	*
10	103	114	129	143	153	153	141	118	91	62	36	22	22	35	58	87	118	143	156	156	146	130	112	100	2528	105.3		4:31	155	18:29	157	*	*	*	*	11:30	20	23:38	98	*	*	*	*
11	99	107	121	137	152	158	152	134	107	76	46	24	14	20	39	67	99	130	152	160	155	142	123	107	2521	105.0	F	5: 5	158	19: 5	160	*	*	*	*	12: 6	14	*	*	*	*	*	*
12	98	101	113	129	146	158	160	148	124	94	62	33	15	12	24	47	78	111	140	157	160	151	135	116	2512	104.7		5:40	161	19:42	161	*	*	*	*	0:15	98	12:42	11	*	*	*	*
13	102	98	105	120	137	152	161	158	141	113	81	50	25	12	14	31	58	89	121	146	158	156	144	127	2499	104.1		6:16	161	20:19	159	*	*	*	*	0:51	98	13:20	11	*	*	*	*
14	110	100	100	110	126	143	155	160	152	131	102	70	42	21	13	21	42	70	101	129	150	156	150	136	2490	103.8		6:54	160	20:59	156	*	*	*	*	1:30	98	14: 0	13	*	*	*	*
15	120	106	99	103	115	131	145	155	155	144	121	92	63	39	23	20	31	54	81	110	135	150	152	144	2488	103.7		7:35	156	21:40	153	*	*	*	*	2:11	99	14:41	19	*	*	*	*
16	130	115	104	99	105	117	131	143	150	148	135	112	86	61	40	29	30	44	67	93	118	138	149	148	2492	103.8		8:21	150	22:24	150	*	*	*	*	2:58	99	15:24	28	*	*	*	*
17	138	125	112	101	98	103	115	127	137	142	140	128	108	85	63	47	39	43	58	80	103	124	141	148	2505	104.4		9:16	143	23: 9	148	*	*	*	*	3:52	98	16:10	39	*	*	*	*
18	145	134	121	107	97	93	97	107	118	128	134	133	124	108	89	71	58	53	58	73	92	112	130	143	2525	105.2		10:27	135	23:56	148	*	*	*	*	4:57	93	17: 0	53	*	*	*	*
19	148	143	131	116	101	89	83	86	94	106	117	126	130	125	113	98	83	72	68	73	86	103	121	136	2548	106.2	L	11:56	130	*	*	*	*	6:10	83	17:59	68	*	*	*	*		
20	146	149	142	127	110	92	77	69	70	79	92	107	121	130	130	123	111	98	88	83	86	97	113	128	2568	107.0		0:45	149	13:34	131	*	*	*	*	7:23	68	19: 8	83	*	*	*	*
21	141	150	151	141	123	102	80	62	51	52	63	80	100	119	134	139	135	125	113	102	96	97	107	120	2583	107.6		1:34	152	15: 1	139	*	*	*	*	8:26	50	20:21	95	*	*	*	*
22	135	147	155	154	141	118	93	67	45	32	34	48	70	95	121	141	150	148	138	126	113	104	104	113	2592	108.0		2:24	156	16:14	151	*	*	*	*	9:22	31	21:29	103	*	*	*	*
23	127	141	153	161	157	140	113	83	53	28	15	19	37	63	94	126	150	161	159	149	134	118	108	108	2597	108.2		3:14	161	17:17	162	*	*	*	*	10:15	15	22:30	106	*	*	*	*
24	118	131	146	159	166	159	139	108	74	40	14	3	9	31	61	97	133	159	169	166	153	136	119	108	2598	108.3		4: 4	166	18:12	170	*	*	*	*	11: 7	2	23:23	107	*	*	*	*
25	109	120	136	152	165	171	161	136	102	65	30	4	-5	5	30	65	104	140	166	173	167	152	133	115	2596	108.2	N	4:54	171	18:59	173	*	*	*	*	11:57	-5	*	*	*	*	*	*
26	106	110	123	140	157	170	173	160	132	96	58	23	-1	-6	8	37	73	113	148	169	173	163	145	125	2595	108.1		5:43	#174	19:42	173	*	*	*	*	0:12	106	12:45	#-6	*	*	*	*
27	109	103	110	126	143	160	172	172	155	125	89	52	20	1	1	19	48	85	123	153	169	167	154	136	2592	108.0		6:30	#174	20:22	170	*	*	*	*	0:56	103	13:30	-2	*	*	*	*
28	117	103	101	111	128	145	161	170	166	147	117	82	49	22	8	14	34	65	99	132	156	165	158	143	2593	108.0		7:16	170	21: 0	165	*	*	*	*	1:39	100	14:13	8	*	*	*	*
29	125	109	99	101	113	129	145	157	163	156	136	108	77	49	28	22	32	54	83	113	140	156	158	147	2600	108.3		8: 1	163	21:36	159	*	*	*	*	2:20	98	14:52	22	*	*	*	*
30	132	116	102	96	101	113	127	140	150	153	144	124	100	75	53	39	40	53	75	100	125	145	153	149	2605	108.5		8:45	153	22:10	153	*	*	*	*	3: 3	96	15:29	38	*	*	*	*

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	76057	105.6	27日 6時 30分	174	2	26日 12時 45分	-6	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)

2025 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	138	123	108	97	94	100	110	122	133	140	141	131	115	95	76	61	55	60	75	95	116	134	147	149	2615	109.0		9:33	142	22:43	149	*	*	*	*	3:50	94	16:4	55	*	*	*	*
2	142	129	115	102	93	92	96	105	114	123	129	129	122	110	96	82	74	72	80	94	111	127	140	146	2623	109.3		10:29	130	23:16	147	*	*	*	*	4:45	91	16:38	72	*	*	*	*
3	144	136	123	109	97	89	87	90	96	105	113	119	121	117	110	101	92	88	89	97	109	122	134	142	2630	109.6	U	11:48	121	23:52	145	*	*	*	*	5:53	87	17:16	88	*	*	*	*
4	145	141	131	118	104	92	83	79	81	87	95	105	113	118	118	115	110	104	102	103	109	118	129	138	2638	109.9		13:36	119	*	*	*	*	7:12	79	18:9	102	*	*	*	*		
5	143	144	138	128	114	98	85	74	69	70	77	88	100	112	121	125	124	120	115	112	112	116	124	132	2641	110.0		0:34	144	15:19	125	*	*	*	*	8:19	69	19:29	112	*	*	*	*
6	139	144	143	137	125	109	91	75	63	58	60	69	83	100	116	128	134	134	130	124	118	116	119	125	2640	110.0		1:25	144	16:29	135	*	*	*	*	9:13	58	20:55	116	*	*	*	*
7	134	142	146	145	136	122	103	82	64	51	47	52	65	84	105	125	139	145	143	136	127	119	116	119	2647	110.3		2:18	146	17:17	145	*	*	*	*	9:59	47	22:0	116	*	*	*	*
8	126	136	145	150	147	136	118	95	72	51	39	37	46	64	88	114	136	150	153	148	137	125	116	113	2642	110.1		3:10	150	17:54	154	*	*	*	*	10:40	36	22:50	113	*	*	*	*
9	118	128	141	151	155	150	135	112	85	59	38	28	30	44	68	97	126	148	159	159	149	134	119	110	2643	110.1		4:0	155	18:27	160	*	*	*	*	11:19	27	23:30	109	*	*	*	*
10	110	119	132	147	158	161	152	132	104	74	46	26	19	27	48	77	109	138	159	165	159	144	126	111	2643	110.1		4:46	161	18:58	165	*	*	*	*	11:57	19	*	*	*	*	*	*
11	104	108	122	139	155	165	165	151	126	94	61	33	16	15	29	56	88	122	151	167	167	155	136	117	2642	110.1	F	5:31	167	19:30	169	*	*	*	*	0:7	104	12:35	13	*	*	*	*
12	103	99	109	126	145	162	170	166	147	117	83	50	24	11	17	38	68	102	136	161	170	163	147	126	2640	110.0		6:15	171	20:2	170	*	*	*	*	0:44	99	13:12	11	*	*	*	*
13	107	95	97	112	132	151	166	172	164	140	107	72	41	19	13	26	51	83	117	148	167	169	156	137	2642	110.1		6:58	172	20:35	170	*	*	*	*	1:22	94	13:49	13	*	*	*	*
14	116	98	90	97	114	135	153	167	170	157	130	97	65	38	22	23	41	69	100	132	157	168	163	146	2648	110.3		7:43	171	21:9	169	*	*	*	*	2:2	90	14:26	20	*	*	*	*
15	126	105	90	87	97	115	135	152	163	163	148	121	91	63	42	32	40	61	88	117	144	162	165	155	2662	110.9		8:30	165	21:43	166	*	*	*	*	2:45	86	15:4	32	*	*	*	*
16	136	115	96	83	83	95	112	130	146	156	154	138	115	90	68	53	50	61	83	107	132	152	162	160	2677	111.5		9:21	156	22:17	163	*	*	*	*	3:32	82	15:42	49	*	*	*	*
17	145	126	105	88	77	78	89	105	122	136	145	144	132	113	95	79	70	71	84	103	123	142	155	160	2687	112.0		10:22	146	22:53	160	*	*	*	*	4:25	76	16:22	69	*	*	*	*
18	153	137	117	97	81	71	71	81	95	110	125	135	136	129	117	105	95	90	93	104	119	134	147	156	2698	112.4	L	11:40	137	23:34	157	*	*	*	*	5:28	70	17:8	90	*	*	*	*
19	156	147	131	111	92	75	64	62	69	81	97	113	126	133	132	126	119	112	109	111	118	129	140	149	2702	112.6		13:23	133	*	*	*	*	6:41	61	18:12	109	*	*	*	*		
20	154	153	145	128	108	88	69	55	50	55	67	84	103	121	134	139	138	134	129	124	122	126	133	142	2701	112.5		0:24	155	15:19	139	*	*	*	*	7:59	50	19:47	122	*	*	*	*
21	149	154	154	146	129	108	85	62	45	38	41	54	74	98	121	140	150	151	147	140	131	126	127	132	2702	112.6		1:29	155	16:44	151	*	*	*	*	9:10	37	21:26	126	*	*	*	*
22	140	149	156	158	150	133	109	82	55	34	25	29	44	68	97	126	149	161	162	155	144	131	123	122	2702	112.6		2:44	158	17:36	163	*	*	*	*	10:13	24	22:35	121	*	*	*	*
23	129	139	151	161	164	157	137	109	78	47	24	14	20	40	69	103	136	160	170	167	156	140	124	114	2709	112.9		3:53	164	18:15	171	*	*	*	*	11:6	14	23:25	113	*	*	*	*
24	115	126	140	155	167	172	163	139	107	72	39	14	7	18	43	76	113	147	170	175	167	151	131	113	2720	113.3		4:53	172	18:49	175	*	*	*	*	11:53	7	*	*	*	*	*	*
25	105	110	125	142	160	174	178	165	137	101	64	31	9	7	24	53	89	127	160	176	174	160	139	118	2728	113.7	N	5:44	178	19:22	177	*	*	*	*	0:6	105	12:35	#5	*	*	*	*
26	101	97	108	126	146	165	179	179	161	129	93	57	26	10	16	39	70	107	143	169	176	167	148	125	2737	114.0		6:30	#181	19:52	176	*	*	*	*	0:44	96	13:14	10	*	*	*	*
27	103	91	93	109	129	150	169	179	174	151	119	84	51	26	20	33	59	91	126	156	173	170	154	133	2743	114.3		7:12	180	20:22	174	*	*	*	*	1:21	90	13:48	19	*	*	*	*
28	110	92	85	93	111	132	151	168	173	162	138	107	76	49	34	37	56	83	113	143	164	170	160	140	2747	114.5		7:51	173	20:49	170	*	*	*	*	1:56	85	14:20	33	*	*	*	*
29	118	97	84	83	95	113	132	150	162	162	147	124	98	73	55	50	60	82	107	133	155	166	162	146	2754	114.8		8:30	164	21:14	166	*	*	*	*	2:32	82	14:49	49	*	*	*	*
30	126	105	88	80	84	97	114	130	145	152	148	133	113	93	76	67	70	85	105	127	147	160	161	151	2757	114.9		9:10	152	21:37	162	*	*	*	*	3:10	80	15:15	67	*	*	*	*
31	133	114	96	83	80	86	98	111	125	136	140	134	123	108	95	85	84	92	107	124	141	153	158	153	2759	115.0		9:55	140	21:59	158	*	*	*	*	3:51	80	15:39	83	*	*	*	*

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	83119	111.7	26日6時30分	181	1	25日12時35分	5	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)

2025 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	140	122	105	90	81	80	85	95	106	117	126	129	125	118	110	102	99	102	111	124	136	147	153	153	2756	114.8	U	10:55	129	22:24	154	*	*	*	*	4:40	79	16: 5	99	*	*	*	*
2	144	131	115	100	88	80	79	82	89	99	109	117	121	122	120	117	114	114	117	125	133	141	147	150	2754	114.8		12:40	122	22:57	150	*	*	*	*	5:44	78	16:36	114	*	*	*	*
3	146	138	126	112	98	86	78	75	76	81	90	101	111	119	124	127	128	127	126	128	131	136	140	144	2748	114.5		15:43	128	23:51	145	*	*	*	*	7:11	75	17:48	126	*	*	*	*
4	145	142	135	124	112	97	84	74	68	67	72	82	96	110	123	132	138	139	137	133	131	131	133	137	2742	114.3		16:46	139	*	*	*	*	8:38	67	20:38	131	*	*	*	*		
5	141	144	142	137	127	112	96	79	66	58	56	63	77	95	114	131	143	149	148	142	134	129	126	128	2737	114.0		1:13	144	17:18	149	*	*	*	*	9:41	56	22: 7	126	*	*	*	*
6	134	141	146	147	142	130	112	91	71	54	45	46	57	76	100	123	143	155	158	152	141	129	121	118	2732	113.8		2:38	147	17:45	158	*	*	*	*	10:28	44	22:48	118	*	*	*	*
7	124	134	145	153	155	149	133	110	83	59	41	33	38	55	81	109	137	157	166	162	150	134	119	110	2737	114.0		3:47	155	18:10	166	*	*	*	*	11: 7	33	23:22	109	*	*	*	*
8	112	123	138	152	163	165	155	132	103	72	45	27	23	36	60	91	124	153	170	172	161	142	122	105	2746	114.4		4:42	165	18:36	173	*	*	*	*	11:43	22	23:55	100	*	*	*	*
9	100	108	125	144	162	174	173	157	128	93	60	31	17	20	41	71	106	141	168	179	171	153	129	106	2757	114.9	F	5:29	175	19: 2	179	*	*	*	*	12:18	16	*	*	*	*	*	*
10	91	92	107	129	152	172	183	177	154	119	82	48	22	14	27	54	88	125	159	180	180	164	140	113	2772	115.5		6:13	183	19:30	182	*	*	*	*	0:29	89	12:52	# 14	*	*	*	*
11	90	79	87	109	134	159	179	187	175	146	110	73	40	21	22	42	74	109	145	173	184	174	151	123	2786	116.1		6:56	#187	19:59	184	*	*	*	*	1: 5	79	13:27	18	*	*	*	*
12	96	76	72	86	111	137	162	181	184	167	136	101	67	41	30	40	65	97	130	161	180	180	162	135	2797	116.5		7:40	186	20:28	183	*	*	*	*	1:42	71	14: 1	30	*	*	*	*
13	106	81	65	68	86	111	137	162	177	176	156	127	96	69	50	48	64	91	120	148	171	179	169	146	2803	116.8		8:25	179	20:57	179	*	*	*	*	2:22	64	14:36	47	*	*	*	*
14	119	92	69	60	67	86	110	134	155	167	163	144	121	97	78	68	73	92	115	139	160	173	172	156	2810	117.1		9:14	167	21:26	174	*	*	*	*	3: 5	60	15:10	68	*	*	*	*
15	132	106	81	64	58	66	84	104	126	144	153	149	136	119	104	93	91	100	116	135	151	164	168	161	2805	116.9		10:12	153	21:54	168	*	*	*	*	3:53	58	15:43	91	*	*	*	*
16	143	121	98	77	63	59	65	79	96	114	129	138	138	132	124	117	112	114	122	134	146	155	161	160	2797	116.5	L	11:30	139	22:24	161	*	*	*	*	4:52	59	16:17	112	*	*	*	*
17	151	135	116	96	78	65	59	62	71	84	100	115	127	133	134	133	131	130	132	136	142	148	152	154	2784	116.0		13:56	134	23: 8	154	*	*	*	*	6:10	59	17: 6	130	*	*	*	*
18	153	146	133	117	100	82	67	57	55	60	71	87	105	121	134	142	145	145	143	141	140	140	143	146	2773	115.5		16:31	146	*	*	*	*	7:47	55	20:10	140	*	*	*	*		
19	148	149	147	138	124	106	86	67	52	45	48	60	78	100	123	141	153	157	155	149	141	134	132	134	2767	115.3		0:51	149	17: 7	157	*	*	*	*	9:12	45	22: 0	132	*	*	*	*
20	139	146	152	153	148	133	112	87	63	44	34	38	53	76	103	131	153	164	165	157	145	132	121	119	2768	115.3		2:49	154	17:32	166	*	*	*	*	10:13	34	22:43	119	*	*	*	*
21	126	136	148	159	164	158	140	114	85	56	34	25	33	54	82	114	145	166	172	166	152	134	116	106	2785	116.0		4: 3	164	17:56	172	*	*	*	*	11: 0	25	23:18	106	*	*	*	*
22	109	121	137	153	169	175	166	142	111	78	46	25	22	37	63	95	130	161	176	174	160	140	117	99	2806	116.9		4:56	175	18:22	178	*	*	*	*	11:39	21	23:51	93	*	*	*	*
23	93	102	120	141	162	179	182	167	138	104	68	37	22	27	49	79	114	149	174	180	169	148	123	98	2825	117.7	N	5:41	183	18:47	181	*	*	*	*	12:14	21	*	*	*	*	*	*
24	83	85	101	124	147	170	185	182	160	128	93	59	33	27	42	68	101	136	166	181	176	156	131	103	2837	118.2		6:21	186	19:13	182	*	*	*	*	0:23	82	12:46	26	*	*	*	*
25	81	73	83	105	129	154	176	185	174	148	116	82	53	37	42	64	93	125	156	177	179	164	139	111	2846	118.6		6:58	185	19:37	181	*	*	*	*	0:55	73	13:16	37	*	*	*	*
26	85	69	70	86	110	135	159	176	178	161	134	104	75	55	51	65	90	118	146	170	179	169	147	119	2851	118.8		7:34	179	19:59	179	*	*	*	*	1:27	67	13:43	50	*	*	*	*
27	93	72	64	72	92	116	139	160	170	165	146	121	96	75	65	71	90	115	140	162	174	171	153	128	2850	118.8		8: 9	171	20:19	175	*	*	*	*	1:58	64	14: 7	65	*	*	*	*
28	102	79	65	65	78	98	120	140	156	159	150	132	112	94	82	82	94	115	136	155	168	170	158	136	2846	118.6		8:46	160	20:37	171	*	*	*	*	2:30	63	14:30	80	*	*	*	*
29	112	89	72	65	70	84	102	120	137	147	146	137	123	109	98	95	102	116	133	149	161	166	159	142	2834	118.1		9:26	148	20:55	166	*	*	*	*	3: 4	65	14:51	95	*	*	*	*
30	121	100	82	71	69	76	88	102	117	130	136	134	128	120	113	109	111	120	132	145	154	159	157	146	2820	117.5		10:17	136	21:13	160	*	*	*	*	3:43	68	15:11	109	*	*	*	*
31	130	112	95	82	74	73	79	88	99	110	120	126	127	125	123	121	122	126	133	141	148	152	152	147	2805	116.9	U	11:45	127	21:34	152	*	*	*	*	4:34	73	15:23	121	*	*	*	*

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	86476	116.2	11日 6時 56分	187	1	10日 12時 52分	14	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)

2025 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	136	123	108	96	85	78	76	78	84	92	101	111	119	125	129	131	133	134	136	139	142	144	145	144	2789	116.2		22:10	145	*	*	*	*	*	*	*	5:53	76	*	*	*	*	*	*	
2	140	132	122	111	100	88	79	74	73	75	82	93	106	118	129	137	143	144	142	139	137	136	136	137	2773	115.5		16:45	144	*	*	*	*	*	*	*	7:54	73	21:38	136	*	*	*	*	
3	139	138	134	127	117	104	90	77	67	63	64	73	88	106	124	139	150	153	150	143	135	129	126	127	2763	115.1		0:14	139	16:59	153	*	*	*	*	*	*	9:17	62	22: 9	126	*	*	*	*
4	133	139	142	142	136	124	106	87	69	55	50	54	69	90	113	136	153	162	160	150	137	124	115	115	2761	115.0		2:27	143	17:17	162	*	*	*	*	*	*	10: 5	50	22:35	114	*	*	*	*
5	122	133	145	153	154	146	128	104	79	56	41	38	49	71	98	127	152	168	170	159	143	123	107	100	2766	115.3		3:44	155	17:37	171	*	*	*	*	*	*	10:42	37	23: 2	100	*	*	*	*
6	106	121	139	155	167	168	154	129	98	68	42	29	33	52	80	113	145	170	179	171	152	128	104	87	2790	116.3		4:35	169	17:59	179	*	*	*	*	*	*	11:17	28	23:33	85	*	*	*	*
7	86	101	123	147	168	181	178	157	124	89	56	31	23	36	64	97	133	166	185	182	163	136	107	81	2814	117.3		5:20	182	18:23	186	*	*	*	*	*	*	11:51	# 23	*	*	*	*	*	*
8	69	77	100	128	156	181	192	182	154	118	80	47	26	28	50	83	118	155	183	191	176	149	116	83	2842	118.4	F	6: 4	192	18:50	191	*	*	*	*	*	*	0: 6	69	12:25	24	*	*	*	*
9	59	55	73	102	133	165	190	196	179	147	110	74	44	33	45	73	106	141	174	192	187	162	129	93	2862	119.3		6:47	#197	19:17	193	*	*	*	*	*	*	0:41	54	12:59	33	*	*	*	*
10	62	44	49	72	104	137	170	191	192	171	139	105	73	52	50	69	99	130	161	185	191	174	143	108	2871	119.6		7:31	195	19:45	191	*	*	*	*	*	*	1:18	43	13:33	48	*	*	*	*
11	74	46	37	48	74	106	139	169	185	180	159	131	103	79	68	76	97	124	150	173	186	180	156	124	2864	119.3		8:16	186	20:12	186	*	*	*	*	*	*	1:57	36	14: 6	68	*	*	*	*
12	90	60	40	37	52	77	106	136	160	171	165	147	126	107	93	91	103	123	144	163	176	178	164	139	2848	118.7		9: 6	171	20:38	179	*	*	*	*	*	*	2:39	36	14:38	90	*	*	*	*
13	109	80	56	42	43	57	78	103	127	146	154	150	139	126	116	111	114	126	141	155	166	170	164	149	2822	117.6		10: 5	154	21: 0	170	*	*	*	*	*	*	3:26	41	15: 7	111	*	*	*	*
14	126	101	78	60	50	51	61	77	96	115	130	138	139	135	132	129	129	133	141	150	156	160	158	151	2796	116.5	L	11:37	139	21:17	160	*	*	*	*	*	*	4:25	49	15:30	128	*	*	*	*
15	138	121	102	85	70	60	57	62	72	86	101	116	127	134	138	141	142	142	144	146	148	149	149	147	2777	115.7		21:28	149	*	*	*	*	*	*	*	5:50	57	*	*	*	*	*	*	
16	142	135	124	110	95	80	67	60	58	64	75	90	108	124	137	146	151	151	148	144	139	137	136	137	2758	114.9		16:33	151	*	*	*	*	*	*	*	7:41	58	21:48	136	*	*	*	*	
17	139	140	139	133	122	106	87	70	57	52	55	68	86	107	129	146	156	158	154	145	134	125	121	123	2752	114.7		1:12	140	16:46	158	*	*	*	*	*	*	9: 5	51	22: 7	121	*	*	*	*
18	129	137	145	149	146	132	113	90	68	50	44	51	67	89	116	141	159	165	160	149	133	117	107	106	2763	115.1		3: 6	149	17: 1	165	*	*	*	*	*	*	9:59	44	22:31	105	*	*	*	*
19	114	126	141	155	162	156	138	114	87	60	43	40	53	74	101	131	157	170	168	155	137	115	96	89	2782	115.9		4: 4	162	17:20	171	*	*	*	*	*	*	10:39	39	22:59	89	*	*	*	*
20	96	111	129	150	167	172	161	138	109	79	52	39	43	62	89	119	150	172	175	164	143	118	93	76	2807	117.0		4:50	173	17:42	176	*	*	*	*	*	*	11:13	38	23:28	74	*	*	*	*
21	77	91	113	136	161	177	177	160	132	101	70	46	41	55	80	109	140	168	180	172	151	124	95	71	2827	117.8		5:29	180	18: 5	180	*	*	*	*	*	*	11:44	41	23:58	62	*	*	*	*
22	62	72	93	119	146	171	183	175	152	122	91	62	48	53	74	102	132	161	180	179	160	132	102	73	2844	118.5	N	6: 6	183	18:28	182	*	*	*	*	*	*	12:13	47	*	*	*	*	*	*
23	55	56	74	99	128	156	178	182	167	141	111	82	61	58	72	97	125	153	175	182	168	142	110	80	2852	118.8		6:42	183	18:49	182	*	*	*	*	*	*	0:27	53	12:41	56	*	*	*	*
24	55	47	57	80	108	137	164	178	174	155	129	101	78	68	75	95	121	147	169	180	173	150	120	89	2850	118.8		7:16	179	19: 9	180	*	*	*	*	*	*	0:56	47	13: 6	68	*	*	*	*
25	62	45	47	64	89	117	145	166	172	162	141	118	96	82	82	96	118	141	162	176	175	157	130	99	2842	118.4		7:50	172	19:27	177	*	*	*	*	*	*	1:25	44	13:30	80	*	*	*	*
26	72	51	44	54	74	98	125	148	162	161	148	130	111	97	92	100	117	137	155	169	172	161	138	111	2827	117.8		8:26	163	19:45	173	*	*	*	*	*	*	1:55	44	13:54	92	*	*	*	*
27	84	62	49	50	63	83	105	128	145	152	148	136	123	110	103	106	117	134	149	161	166	161	144	121	2800	116.7		9: 5	152	20: 3	166	*	*	*	*	*	*	2:26	48	14:16	103	*	*	*	*
28	97	75	60	54	59	72	90	108	125	137	140	136	129	121	115	115	121	132	144	153	158	157	147	129	2774	115.6		9:53	140	20:19	159	*	*	*	*	*	*	3: 1	54	14:38	114	*	*	*	*
29	109	90	74	65	62	68	78	91	105	118	127	130	129	127	125	124	126	132	140	146	150	150	145	134	2745	114.4		11:12	130	20:32	150	*	*	*	*	*	*	3:46	62	14:51	124	*	*	*	*
30	120	104	91	79	72	69	72	79	88	99	109	119	125	129	132	134	134	136	138	140	141	141	139	135	2725	113.5	U	20:18	141	*	*	*	*	*	*	4:55	69	*	*	*	*	*	*		

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	84086	116.8	9日6時47分	197	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)

2025 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	127	118	107	97	86	78	72	71	74	80	90	103	115	126	135	141	143	142	139	135	132	130	130	130	2701	112.5		16: 3	143	*	*	*	*	*	*	*	6:46	71	*	*	*	*	*	*	
2	130	128	123	116	105	92	80	70	65	65	72	85	101	118	134	146	152	150	143	134	125	118	117	121	2690	112.1		16:15	152	*	*	*	*	*	*	*	8:29	64	21:46	117	*	*	*	*	*
3	127	132	136	135	127	113	95	77	63	54	55	66	85	107	129	148	159	159	150	136	120	107	101	104	2685	111.9		2:19	136	16:30	161	*	*	*	*	*	9:24	54	22: 7	101	*	*	*	*	*
4	115	128	141	149	149	138	118	94	71	52	44	50	68	92	119	146	165	170	161	143	121	99	84	83	2700	112.5		3:30	151	16:49	170	*	*	*	*	*	10: 6	44	22:34	81	*	*	*	*	*
5	95	114	135	154	166	164	146	119	90	62	43	39	53	77	107	138	165	179	173	153	126	97	72	61	2728	113.7		4:21	167	17:13	179	*	*	*	*	*	10:43	38	23: 5	61	*	*	*	*	*
6	69	90	117	145	170	182	174	149	118	85	55	39	42	64	94	126	159	182	185	168	138	104	70	46	2771	115.5		5: 7	182	17:39	187	*	*	*	*	*	11:19	37	23:39	40	*	*	*	*	*
7	42	60	89	123	156	184	192	178	149	114	80	53	43	56	83	115	148	177	192	182	153	116	78	43	2806	116.9	F	5:52	193	18: 7	192	*	*	*	*	*	11:55	43	*	*	*	*	*	*	*
8	25	30	56	91	129	166	192	195	175	145	111	79	57	57	77	106	137	167	189	191	170	134	93	54	2826	117.8		6:36	#197	18:35	193	*	*	*	*	*	0:16	24	12:31	54	*	*	*	*	*
9	23	13	27	58	95	134	171	192	189	168	139	109	82	70	78	101	128	156	179	191	181	151	113	73	2821	117.5		7:22	193	19: 4	191	*	*	*	*	*	0:54	13	13: 6	70	*	*	*	*	*
10	37	14	12	31	62	98	136	168	183	177	157	133	110	92	89	102	124	147	168	182	183	164	132	96	2797	116.5		8:10	183	19:32	185	*	*	*	*	*	1:35	# 10	13:41	88	*	*	*	*	*
11	60	31	15	19	39	67	100	133	158	168	162	147	130	115	106	109	123	141	157	170	175	168	146	117	2756	114.8		9: 3	168	19:58	175	*	*	*	*	*	2:19	14	14:15	106	*	*	*	*	*
12	86	57	35	25	31	48	71	99	125	144	151	148	140	130	123	121	126	137	149	158	164	162	151	132	2713	113.0		10: 8	151	20:19	164	*	*	*	*	*	3: 8	25	14:47	121	*	*	*	*	*
13	109	84	63	47	40	43	55	73	94	114	129	137	139	137	135	133	133	137	142	147	150	151	147	138	2677	111.5		11:54	139	20:34	151	*	*	*	*	*	4:10	39	15:23	132	*	*	*	*	*
14	124	108	91	74	61	53	53	59	71	87	103	118	129	136	140	141	140	139	138	137	137	136	136	134	2645	110.2	L	15: 3	141	*	*	*	*	*	*	5:34	52	*	*	*	*	*	*	*	
15	131	124	115	102	88	74	63	58	60	68	81	98	114	129	140	146	146	143	137	130	124	121	121	123	2636	109.8		15:38	147	*	*	*	*	*	*	7:15	58	21:29	120	*	*	*	*	*	
16	127	130	130	125	114	99	82	68	59	58	66	81	99	119	137	148	152	148	139	126	114	105	104	108	2638	109.9		1:33	131	15:56	152	*	*	*	*	*	8:34	58	21:44	103	*	*	*	*	*
17	116	126	136	140	136	123	105	85	68	57	58	69	86	107	130	149	157	154	144	127	109	93	86	89	2650	110.4		3: 0	140	16:14	157	*	*	*	*	*	9:27	56	22: 8	86	*	*	*	*	*
18	100	115	131	146	151	144	127	106	84	65	56	61	77	98	122	145	161	162	151	132	109	87	72	70	2672	111.3		3:54	151	16:34	163	*	*	*	*	*	10: 6	56	22:35	69	*	*	*	*	*
19	81	98	119	141	157	159	147	127	103	79	61	59	71	91	114	140	161	168	159	139	114	87	64	54	2693	112.2		4:37	160	16:56	168	*	*	*	*	*	10:40	58	23: 3	54	*	*	*	*	*
20	61	79	102	129	153	167	163	146	123	97	74	62	67	85	108	133	157	171	168	149	122	92	63	44	2715	113.1		5:16	167	17:19	172	*	*	*	*	*	11:11	62	23:32	42	*	*	*	*	*
21	44	59	83	112	141	164	171	161	141	115	90	71	68	82	103	127	152	170	174	159	131	100	68	42	2728	113.7	N	5:53	171	17:41	174	*	*	*	*	*	11:40	67	*	*	*	*	*	*	*
22	32	42	64	92	124	153	171	171	155	132	107	85	74	80	99	122	146	166	175	166	142	110	77	47	2732	113.8		6:28	173	18: 3	175	*	*	*	*	*	0: 0	32	12: 8	74	*	*	*	*	*
23	29	29	46	73	104	136	161	171	164	146	123	100	84	83	96	117	140	160	173	171	152	122	88	57	2725	113.5		7: 3	171	18:23	174	*	*	*	*	*	0:29	26	12:35	82	*	*	*	*	*
24	33	24	34	56	84	116	145	164	166	154	136	115	97	89	96	113	133	153	167	171	158	133	101	70	2708	112.8		7:37	167	18:44	171	*	*	*	*	*	0:58	24	13: 2	89	*	*	*	*	*
25	43	28	28	43	67	96	125	149	159	156	143	126	109	98	99	110	128	145	160	167	161	141	114	84	2679	111.6		8:14	160	19: 6	167	*	*	*	*	*	1:28	26	13:29	97	*	*	*	*	*
26	57	38	31	37	55	78	104	129	146	150	145	133	120	109	105	110	123	138	151	159	158	146	124	98	2644	110.2		8:53	151	19:27	160	*	*	*	*	*	2: 0	31	13:56	105	*	*	*	*	*
27	73	53	40	39	48	65	86	108	127	138	140	135	127	119	113	114	121	132	142	150	152	146	131	111	2610	108.8		9:42	141	19:47	152	*	*	*	*	*	2:37	38	14:26	113	*	*	*	*	*
28	89	69	55	47	48	58	72	90	107	122	130	132	130	126	122	120	122	128	134	140	143	141	133	120	2578	107.4		10:53	132	20: 7	143	*	*	*	*	*	3:21	46	15: 4	120	*	*	*	*	*
29	103	87	72	61	55	56	63	75	89	103	116	124	129	130	130	128	127	126	128	130	131	131	129	124	2547	106.1		13:11	130	20:33	132	*	*	*	*	*	4:21	55	16:42	126	*	*	*	*	*
30	115	103	91	79	68	62	60	65	73	85	99	113	124	132	136	137	133	128	123	120	118	118	120	121	2523	105.1	U	14:35	137	23:19	121	*	*	*	*	*	5:44	60	20:23	118	*	*	*	*	*
31	121	117	110	100	87	75	65	61	62	70	83	99	116	130	141	145	142	134	123	112	104	101	104	111	2513	104.7		15: 4	145	*	*	*	*	*	*	7:17	60	20:57	101	*	*	*	*	*	

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	83307	112.0	8日6時36分	197	1	10日1時35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)

2025 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	118	124	126	122	111	96	80	66	58	58	68	84	104	124	142	152	152	142	126	108	92	82	82	92	2509	104.5		1:53	127	15:28	153	*	*	*	*	8:28	57	21:28	81	*	*	*	*
2	106	121	134	141	137	122	103	82	65	55	57	71	92	115	138	156	162	154	135	111	86	66	57	65	2531	105.5		3: 9	141	15:54	162	*	*	*	*	9:21	54	22: 1	57	*	*	*	*
3	82	105	128	148	157	151	132	108	84	63	54	61	80	105	131	155	170	167	148	120	88	58	37	35	2567	107.0		4: 4	157	16:23	171	*	*	*	*	10: 5	54	22:37	34	*	*	*	*
4	51	77	108	139	164	172	161	138	111	84	63	58	70	94	121	148	170	178	165	136	100	63	30	13	2614	108.9		4:54	172	16:53	178	*	*	*	*	10:47	57	23:14	12	*	*	*	*
5	19	43	76	113	150	176	181	166	141	112	85	67	67	85	111	138	164	181	179	156	119	78	38	7	2652	110.5	F	5:43	182	17:25	183	*	*	*	*	11:28	64	23:54	-4	*	*	*	*
6	-3	10	41	79	120	159	183	183	166	140	112	87	75	82	103	128	154	176	185	172	141	100	57	19	2669	111.2		6:31	#186	17:58	185	*	*	*	*	12: 7	75	*	*	*	*	*	*
7	-7	-10	10	43	83	126	163	181	178	161	137	112	92	87	99	120	143	164	180	180	160	125	84	43	2654	110.6		7:20	182	18:31	182	*	*	*	*	0:36	#-12	12:47	86	*	*	*	*
8	9	-10	-6	16	49	88	128	160	173	168	152	132	112	99	100	114	133	152	168	176	168	144	110	72	2607	108.6		8:11	173	19: 4	176	*	*	*	*	1:21	-11	13:26	98	*	*	*	*
9	37	9	-3	4	25	56	92	127	151	161	156	143	128	115	108	113	125	140	154	164	165	153	130	99	2552	106.3		9: 6	161	19:37	166	*	*	*	*	2: 8	-3	14: 6	108	*	*	*	*
10	68	39	18	11	18	37	64	94	121	140	147	145	136	126	119	116	121	130	140	149	153	150	139	119	2500	104.2		10: 9	148	20:10	153	*	*	*	*	3: 0	11	14:52	116	*	*	*	*
11	95	70	48	32	27	33	48	70	93	115	130	137	137	133	127	122	120	122	127	133	137	138	135	127	2456	102.3		11:26	138	20:52	138	*	*	*	*	3:59	27	16: 0	120	*	*	*	*
12	113	96	77	60	48	42	46	58	74	92	110	124	132	134	133	129	124	119	117	118	119	121	123	123	2432	101.3	L	12:59	134	22:37	123	*	*	*	*	5: 5	42	18:17	117	*	*	*	*
13	120	112	101	87	73	62	55	57	65	78	94	110	124	133	136	134	128	121	112	106	103	103	106	111	2431	101.3		14: 7	136	*	*	*	*	6:20	55	20:25	102	*	*	*	*		
14	116	118	116	109	97	84	72	65	64	71	83	98	114	129	138	139	134	124	112	99	89	85	87	94	2437	101.5		1: 7	118	14:44	140	*	*	*	*	7:35	63	21: 7	85	*	*	*	*
15	104	114	122	123	117	105	92	79	70	69	77	90	106	123	137	144	141	131	115	97	80	70	68	75	2449	102.0		2:39	124	15:13	144	*	*	*	*	8:35	69	21:38	68	*	*	*	*
16	87	103	119	130	131	124	111	96	82	73	75	85	100	117	134	147	149	139	122	101	78	60	52	56	2471	103.0		3:39	132	15:40	149	*	*	*	*	9:22	73	22: 9	52	*	*	*	*
17	69	87	108	128	139	139	129	114	97	83	76	82	95	112	130	146	154	148	131	107	81	57	40	38	2490	103.8		4:26	141	16: 6	154	*	*	*	*	10: 2	76	22:39	37	*	*	*	*
18	49	68	92	118	139	148	144	131	114	95	82	81	91	107	125	143	155	156	141	117	89	60	36	26	2507	104.5		5: 8	148	16:31	157	*	*	*	*	10:38	80	23: 8	25	*	*	*	*
19	31	49	74	103	131	150	154	146	129	110	92	83	87	101	119	138	154	160	151	129	99	68	39	20	2517	104.9		5:46	155	16:56	160	*	*	*	*	11:11	83	23:38	16	*	*	*	*
20	17	31	54	84	116	143	157	156	143	124	104	89	86	96	113	132	150	161	158	141	113	80	48	22	2518	104.9	N	6:23	158	17:22	162	*	*	*	*	11:43	86	*	*	*	*	*	*
21	11	17	36	64	97	129	152	159	152	137	117	98	89	92	106	124	143	157	161	151	126	94	61	31	2504	104.3		6:58	159	17:48	162	*	*	*	*	0: 9	11	12:14	88	*	*	*	*
22	12	9	22	46	77	110	139	155	156	145	128	109	95	91	100	116	134	151	160	156	138	110	77	46	2482	103.4		7:34	157	18:15	160	*	*	*	*	0:41	8	12:45	91	*	*	*	*
23	21	10	14	32	58	89	120	143	152	149	136	119	103	95	97	109	126	142	154	156	146	123	94	63	2451	102.1		8:11	153	18:43	157	*	*	*	*	1:14	9	13:17	94	*	*	*	*
24	36	18	13	23	43	70	99	125	142	146	140	127	113	102	98	104	117	132	144	151	147	132	108	81	2411	100.5		8:51	146	19:12	151	*	*	*	*	1:49	13	13:52	98	*	*	*	*
25	54	33	21	21	34	55	80	105	126	138	139	132	121	110	103	103	110	122	133	141	143	136	119	97	2376	99.0		9:36	140	19:43	143	*	*	*	*	2:28	19	14:32	102	*	*	*	*
26	72	50	34	27	31	44	64	87	108	125	133	133	127	119	111	106	107	113	121	129	133	132	124	109	2339	97.5		10:28	134	20:20	134	*	*	*	*	3:10	27	15:25	106	*	*	*	*
27	90	70	52	40	36	40	54	72	91	109	123	131	131	126	119	112	107	106	109	115	119	122	122	116	2312	96.3		11:30	131	21:23	123	*	*	*	*	4: 0	36	16:45	106	*	*	*	*
28	105	89	73	59	48	45	49	61	77	94	111	124	131	132	127	120	111	103	98	98	102	106	111	114	2288	95.3	U	12:35	132	23:16	114	*	*	*	*	4:57	45	18:30	98	*	*	*	*
29	113	106	95	81	68	58	54	57	67	82	99	115	128	136	136	129	117	104	92	83	81	85	93	102	2281	95.0		13:30	137	*	*	*	*	6: 6	53	19:51	81	*	*	*	*		
30	111	116	114	106	93	79	68	61	63	72	88	105	122	135	142	139	128	110	91	74	62	59	67	80	2285	95.2		1:19	116	14:14	143	*	*	*	*	7:21	61	20:43	59	*	*	*	*

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	74292	103.2	6日6時31分	186	1	7日0時36分	-12	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)

2025 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	96	112	124	127	119	106	91	77	68	68	78	95	113	131	145	149	141	123	98	73	50	37	37	50	2308	96.2		2:46	127	14:53	150	*	*	*	*	8:30	67	21:28	35	*	*	*	*
2	71	94	118	136	141	133	118	101	84	73	74	86	104	124	142	155	155	140	113	82	51	25	12	18	2350	97.9		3:52	141	15:32	157	*	*	*	*	9:28	72	22:12	12	*	*	*	*
3	38	65	96	127	149	154	145	128	109	89	78	81	95	115	135	153	163	157	134	101	65	29	2	-7	2401	100.0		4:49	154	16:11	163	*	*	*	*	10:20	77	22:56	-7	*	*	*	*
4	4	30	63	101	137	159	164	153	134	112	92	82	88	105	125	145	163	168	156	126	88	48	10	-15	2438	101.6		5:43	164	16:51	169	*	*	*	*	11: 8	82	23:42	-21	*	*	*	*
5	-20	-3	27	65	108	145	166	168	155	135	112	93	87	96	114	134	154	169	169	150	116	75	34	-3	2446	101.9	F	6:35	169	17:32	#171	*	*	*	*	11:54	87	*	*	*	*	*	*
6	-24	-24	-3	30	71	114	149	167	166	152	131	109	94	92	103	122	142	159	170	165	141	106	65	25	2422	100.9		7:25	168	18:13	170	*	*	*	*	0:28	#-27	12:39	91	*	*	*	*
7	-8	-24	-19	3	38	78	119	149	163	159	144	125	106	95	96	109	127	145	160	165	156	131	96	58	2371	98.8		8:13	163	18:56	165	*	*	*	*	1:16	-25	13:23	94	*	*	*	*
8	22	-6	-17	-8	15	49	86	122	146	155	148	134	118	103	96	100	113	129	143	154	156	144	119	88	2309	96.2		9: 1	155	19:39	156	*	*	*	*	2: 4	-17	14: 9	96	*	*	*	*
9	54	24	3	-3	8	31	61	94	122	141	145	138	125	112	101	96	101	113	126	136	143	142	130	109	2252	93.8		9:48	145	20:26	144	*	*	*	*	2:51	-3	14:57	96	*	*	*	*
10	82	55	32	17	15	27	48	74	100	122	135	136	129	118	107	99	96	100	108	117	125	129	128	118	2217	92.4		10:36	137	21:19	130	*	*	*	*	3:38	14	15:54	96	*	*	*	*
11	101	80	60	43	33	34	46	64	85	106	122	130	130	123	114	104	96	92	94	99	105	111	115	115	2202	91.8		11:24	131	22:29	115	*	*	*	*	4:24	32	17: 7	92	*	*	*	*
12	108	97	82	68	56	50	53	63	78	95	111	123	128	127	120	110	100	91	85	84	86	91	97	102	2205	91.9	L	12:15	128	*	*	*	*	5:12	50	18:47	84	*	*	*	*		
13	105	104	97	88	78	69	66	68	77	89	103	115	125	128	125	117	106	93	82	74	70	72	77	85	2213	92.2		0:10	105	13: 4	128	*	*	*	*	6: 6	66	20:10	70	*	*	*	*
14	94	102	105	102	96	89	82	78	80	87	98	110	120	128	130	125	114	100	84	69	59	55	58	67	2232	93.0		2: 3	105	13:50	130	*	*	*	*	7:12	78	21: 1	55	*	*	*	*
15	79	93	104	111	111	106	98	91	87	88	94	105	115	125	132	132	123	109	90	71	54	43	41	48	2250	93.8		3:27	111	14:30	133	*	*	*	*	8:22	87	21:42	41	*	*	*	*
16	61	78	97	112	120	120	114	106	97	91	92	99	110	121	131	136	132	119	100	78	55	37	28	30	2264	94.3		4:28	121	15: 8	136	*	*	*	*	9:21	91	22:18	28	*	*	*	*
17	42	61	84	107	123	130	128	120	108	97	92	94	103	115	128	137	139	131	113	89	62	38	21	16	2278	94.9		5:14	130	15:43	139	*	*	*	*	10:11	92	22:52	16	*	*	*	*
18	24	42	67	94	119	134	138	133	121	106	95	91	96	108	122	135	142	140	126	103	75	46	22	9	2288	95.3		5:52	138	16:19	143	*	*	*	*	10:54	91	23:26	7	*	*	*	*
19	9	23	47	77	107	131	143	143	132	117	101	91	90	99	114	129	142	146	138	119	91	59	30	8	2286	95.3		6:27	144	16:53	146	*	*	*	*	11:31	89	*	*	*	*	*	*
20	0	8	28	57	90	120	141	147	142	127	109	94	87	91	104	121	137	147	147	133	108	76	44	16	2274	94.8	N	7: 1	147	17:29	149	*	*	*	*	0: 0	0	12: 7	87	*	*	*	*
21	-1	-2	12	37	69	103	131	146	147	136	119	101	88	86	95	111	129	143	150	144	124	95	61	30	2254	93.9		7:34	148	18: 4	150	*	*	*	*	0:35	-4	12:41	85	*	*	*	*
22	6	-5	1	20	49	83	115	138	147	142	128	109	93	84	87	100	118	134	146	148	137	113	81	48	2222	92.6		8: 7	147	18:40	149	*	*	*	*	1:10	-5	13:16	84	*	*	*	*
23	20	1	-3	9	33	64	96	124	141	144	134	118	101	87	83	90	105	122	137	145	142	126	99	68	2186	91.1		8:41	145	19:18	145	*	*	*	*	1:45	-3	13:54	83	*	*	*	*
24	38	15	2	4	21	48	78	107	130	141	138	126	110	95	84	83	93	108	123	135	139	133	114	88	2153	89.7		9:17	141	19:59	139	*	*	*	*	2:21	1	14:35	82	*	*	*	*
25	59	34	16	9	17	37	63	90	115	133	138	131	118	103	90	82	83	93	107	119	128	130	122	104	2121	88.4		9:54	138	20:45	130	*	*	*	*	2:58	9	15:22	81	*	*	*	*
26	80	55	35	22	21	32	53	78	101	122	134	134	125	112	97	85	78	80	89	100	111	118	120	113	2095	87.3		10:33	135	21:44	120	*	*	*	*	3:37	20	16:18	78	*	*	*	*
27	97	77	58	43	35	37	49	69	90	110	126	133	131	120	106	91	79	71	72	79	89	99	107	111	2079	86.6		11:15	133	23: 3	111	*	*	*	*	4:19	34	17:27	70	*	*	*	*
28	107	96	81	67	56	50	54	66	83	101	117	128	133	128	117	101	84	70	60	58	64	74	85	97	2077	86.5	U	12: 1	133	*	*	*	*	5: 8	50	18:44	58	*	*	*	*		
29	105	107	101	91	80	72	67	70	79	93	108	121	131	133	128	114	95	76	58	45	41	46	57	72	2090	87.1		0:45	107	12:52	134	*	*	*	*	6:11	67	19:57	41	*	*	*	*
30	89	103	111	111	105	97	88	82	82	89	101	114	125	134	136	129	112	90	66	44	27	21	27	42	2125	88.5		2:29	112	13:46	136	*	*	*	*	7:33	81	20:59	21	*	*	*	*
31	62	84	106	120	125	121	113	103	94	91	95	106	117	129	137	139	130	109	83	55	28	8	2	10	2167	90.3		3:58	125	14:41	140	*	*	*	*	8:57	91	21:56	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	69575	93.5	5日 17時 32分	171	1	6日 0時 28分	-27	1