

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)

2024 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		
1	62	38	20	14	21	40	65	92	115	130	133	125	111	97	86	80	83	93	106	117	124	125	117	100	2094	87.3		9:45	133	20:37	125	*	*	*	*	2:59	14	15: 9	80	*	*	*	*
2	79	57	39	28	28	40	59	82	104	121	129	127	117	103	91	81	78	82	91	101	109	114	113	105	2078	86.6		10:16	129	21:24	114	*	*	*	*	3:30	26	15:56	78	*	*	*	*
3	90	73	57	45	40	45	58	76	95	112	123	126	121	110	98	86	78	75	78	85	92	98	102	102	2065	86.0		10:49	126	22:26	103	*	*	*	*	4: 2	40	16:56	75	*	*	*	*
4	96	86	74	63	56	55	61	74	89	105	117	124	123	116	105	93	81	73	69	70	74	80	87	93	2064	86.0	L	11:26	124	*	*	*	*	4:39	54	18:14	69	*	*	*	*		
5	95	93	88	80	74	69	70	76	87	99	111	119	124	121	113	101	88	75	64	58	58	62	69	78	2072	86.3		0: 2	95	12: 9	124	*	*	*	*	5:25	69	19:36	57	*	*	*	*
6	87	94	97	95	91	86	82	82	86	95	104	114	121	124	121	111	97	81	65	52	44	43	48	58	2078	86.6		2: 6	97	13: 0	124	*	*	*	*	6:36	82	20:38	43	*	*	*	*
7	72	87	99	106	107	104	98	93	90	92	99	107	116	124	127	122	110	93	73	53	37	27	28	36	2100	87.5		3:43	107	13:55	127	*	*	*	*	8: 7	90	21:29	26	*	*	*	*
8	51	71	92	109	118	120	116	108	98	93	93	100	109	120	129	131	125	109	87	62	38	19	10	13	2121	88.4		4:45	120	14:50	131	*	*	*	*	9:25	92	22:15	9	*	*	*	*
9	26	47	74	101	121	132	132	124	112	99	91	92	100	112	125	136	138	129	108	81	50	22	1	-7	2146	89.4		5:30	133	15:44	138	*	*	*	*	10:25	90	23: 0	-7	*	*	*	*
10	0	20	48	81	113	135	144	140	128	111	95	86	89	101	117	133	144	145	132	106	73	37	6	-15	2169	90.4		6:10	144	16:36	146	*	*	*	*	11:15	86	23:45	-20	*	*	*	*
11	-20	-7	19	53	91	125	147	152	143	126	105	87	80	87	103	123	141	153	151	133	102	63	25	-8	2174	90.6	N	6:49	152	17:26	154	*	*	*	*	12: 0	80	*	*	*	*	*	*
12	-27	-27	-8	24	62	103	137	155	154	140	118	95	79	75	87	107	129	148	159	154	131	95	54	15	2159	90.0		7:26	157	18:15	159	*	*	*	*	0:29	-30	12:43	74	*	*	*	*
13	-17	-32	-26	-2	34	75	115	146	157	150	131	108	85	70	72	88	110	133	152	161	152	125	87	46	2120	88.3		8: 4	158	19: 4	#161	*	*	*	*	1:13	#-33	13:25	69	*	*	*	*
14	9	-19	-28	-16	12	49	89	126	150	154	141	120	96	74	64	69	88	111	133	150	156	144	116	79	2067	86.1		8:41	155	19:52	157	*	*	*	*	1:55	-28	14: 9	63	*	*	*	*
15	42	9	-13	-15	3	32	67	103	134	150	146	130	107	84	65	59	68	87	108	128	143	146	132	105	2020	84.2		9:18	151	20:42	147	*	*	*	*	2:36	-16	14:54	59	*	*	*	*
16	73	42	16	3	7	27	55	86	116	138	145	136	118	96	74	59	55	65	82	100	118	130	131	118	1990	82.9		9:54	145	21:35	132	*	*	*	*	3:16	2	15:44	55	*	*	*	*
17	96	72	48	31	25	34	53	77	102	124	137	137	125	107	86	67	54	52	60	73	89	104	114	116	1983	82.6		10:30	139	22:38	116	*	*	*	*	3:54	25	16:41	51	*	*	*	*
18	107	92	75	60	51	50	60	77	95	113	127	133	129	116	98	79	62	50	47	52	62	75	88	99	1997	83.2	U	11: 6	133	*	*	*	*	4:32	49	17:52	47	*	*	*	*		
19	103	100	92	84	76	72	74	83	95	107	119	126	128	123	110	93	75	58	46	40	41	49	60	74	2028	84.5		0: 4	103	11:46	129	*	*	*	*	5:11	72	19:16	40	*	*	*	*
20	86	95	99	98	96	93	91	93	98	105	113	119	124	125	119	107	91	73	55	40	31	30	36	48	2065	86.0		2:18	99	12:37	125	*	*	*	*	6: 8	91	20:37	29	*	*	*	*
21	63	80	95	104	109	109	107	105	103	104	107	112	118	122	123	119	108	91	71	50	32	20	18	25	2095	87.3		4:43	109	13:49	124	*	*	*	*	8:12	103	21:43	18	*	*	*	*
22	40	59	81	100	114	120	120	116	110	104	102	105	110	116	122	126	122	110	91	67	43	22	9	8	2117	88.2		5:33	121	15: 4	126	*	*	*	*	9:58	102	22:35	7	*	*	*	*
23	18	37	62	88	111	125	130	127	118	108	99	96	100	108	117	126	131	127	112	88	61	33	10	-2	2130	88.8		6: 1	130	16: 7	131	*	*	*	*	10:54	96	23:18	-2	*	*	*	*
24	1	17	41	71	100	124	135	135	126	113	99	89	89	97	109	122	133	137	130	110	82	51	21	-1	2131	88.8		6:26	136	16:57	137	*	*	*	*	11:33	88	23:57	-9	*	*	*	*
25	-9	0	22	52	84	115	135	141	133	119	102	86	79	84	97	113	128	140	142	130	104	72	38	9	2116	88.2		6:52	141	17:40	143	*	*	*	*	12: 6	79	*	*	*	*	*	*
26	-9	-10	6	34	67	101	129	142	140	126	107	88	74	73	84	101	120	136	146	142	123	93	58	25	2096	87.3	F	7:18	143	18:18	146	*	*	*	*	0:32	-12	12:37	72	*	*	*	*
27	-1	-12	-4	20	51	85	117	139	143	132	113	92	74	66	71	87	108	126	141	147	137	112	79	45	2068	86.2		7:44	144	18:53	147	*	*	*	*	1: 4	-12	13: 8	65	*	*	*	*
28	15	-4	-6	11	39	71	104	131	142	137	120	98	78	63	62	73	93	113	131	143	142	125	96	64	2041	85.0		8: 9	143	19:27	144	*	*	*	*	1:34	-8	13:38	61	*	*	*	*
29	33	10	0	8	31	61	92	121	138	139	126	105	84	66	57	62	78	98	117	132	138	131	110	81	2018	84.1		8:34	141	20: 0	138	*	*	*	*	2: 2	0	14: 9	57	*	*	*	*
30	53	28	13	13	29	55	83	111	131	138	130	112	91	71	57	55	65	82	100	116	128	128	116	95	2000	83.3		8:57	138	20:35	130	*	*	*	*	2:29	11	14:42	54	*	*	*	*
31	70	47	29	24	32	53	78	102	123	135	132	118	98	78	62	53	55	67	83	99	112	119	116	103	1988	82.8		9:20	136	21:14	119	*	*	*	*	2:54	24	15:18	53	*	*	*	*

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	64390	86.5	13日 19時 4分	161	1	13日 1時 13分	-33	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)

2024 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	83	64	48	39	41	55	75	97	116	129	132	123	106	86	69	56	51	56	67	81	94	104	108	104	1984	82.7		9:44	132	22: 1	108	*	*	*	*	3:20	38	15:59	51	*	*	*	*
2	92	78	65	56	54	61	76	93	110	122	128	125	112	95	77	62	52	50	54	64	75	85	94	98	1978	82.4		10: 9	128	23: 8	98	*	*	*	*	3:46	54	16:51	50	*	*	*	*
3	95	89	80	74	70	72	79	92	105	116	123	124	117	104	88	72	59	50	46	49	56	65	75	84	1984	82.7	L	10:38	124	*	*	*	*	*	*	4:15	70	18: 0	46	*	*	*	*
4	90	93	91	89	87	86	88	93	102	110	117	120	119	112	100	85	70	56	46	40	40	45	53	64	1996	83.2		1: 3	93	11:19	120	*	*	*	*	4:57	86	19:29	39	*	*	*	*
5	77	88	96	100	102	101	100	99	100	104	109	114	117	117	112	101	87	70	54	39	29	26	30	40	2012	83.8		4:14	102	12:31	118	*	*	*	*	6:56	99	20:56	26	*	*	*	*
6	55	73	91	105	114	117	114	109	103	100	101	105	111	117	120	117	107	91	71	49	29	15	9	14	2037	84.9		5: 1	117	14: 4	120	*	*	*	*	9:18	100	22: 1	9	*	*	*	*
7	29	50	76	100	119	129	129	122	111	100	93	93	100	111	121	128	127	117	97	70	41	16	-3	-8	2068	86.2		5:32	130	15:28	129	*	*	*	*	10:28	92	22:52	-8	*	*	*	*
8	1	22	51	83	114	135	142	137	123	106	90	81	85	97	113	129	140	141	127	100	66	32	1	-19	2097	87.4		6: 2	142	16:34	142	*	*	*	*	11:13	81	23:37	-23	*	*	*	*
9	-21	-6	23	58	96	130	149	150	137	117	94	75	69	78	97	119	139	153	152	133	100	60	21	-13	2110	87.9		6:33	152	17:29	155	*	*	*	*	11:53	68	*	*	*	*	*	*
10	-31	-26	-3	31	72	113	145	158	150	130	103	76	58	58	74	99	125	149	164	159	134	95	53	11	2097	87.4	N	7: 5	158	18:18	165	*	*	*	*	0:19	#-32	12:32	55	*	*	*	*
11	-21	-32	-20	9	47	90	131	157	159	143	116	86	58	44	50	73	101	130	155	168	158	128	88	46	2064	86.0		7:36	161	19: 5	#168	*	*	*	*	0:59	#-32	13:11	43	*	*	*	*
12	7	-19	-22	-3	30	69	110	145	160	152	129	98	67	42	34	47	73	102	132	156	163	149	117	80	2018	84.1		8: 8	160	19:51	164	*	*	*	*	1:37	-24	13:51	34	*	*	*	*
13	42	9	-7	-1	24	56	92	128	152	155	139	111	80	50	31	30	47	73	101	128	148	151	134	106	1979	82.5		8:38	157	20:37	152	*	*	*	*	2:13	-7	14:32	28	*	*	*	*
14	74	44	21	16	29	54	83	113	139	151	143	122	94	65	40	27	31	48	71	96	120	134	133	118	1966	81.9		9: 7	151	21:26	136	*	*	*	*	2:47	15	15:16	26	*	*	*	*
15	96	72	52	41	44	60	82	105	127	141	142	128	106	80	55	36	28	33	48	67	88	106	116	115	1968	82.0		9:34	143	22:22	117	*	*	*	*	3:18	40	16: 4	28	*	*	*	*
16	104	90	77	67	65	72	87	104	119	131	136	130	114	94	72	52	37	32	36	47	61	77	90	99	1993	83.0		9:58	136	23:42	101	*	*	*	*	3:45	64	17: 4	32	*	*	*	*
17	100	97	91	87	85	87	95	105	116	123	127	126	118	104	88	70	54	42	36	36	42	52	64	76	2021	84.2	U	10:16	128	*	*	*	*	3:59	85	18:26	35	*	*	*	*		
18	86	92	96	98	99	101	104	109	113	117	119	119	117	110	101	88	74	60	47	38	33	35	42	53	2051	85.5		10:32	120	*	*	*	*	20:14	33	*	*	*	*	*	*		
19	66	80	93	102	109	112	113	113	112	111	111	111	112	111	109	104	94	80	64	48	35	26	26	33	2075	86.5		6:15	113	12: 7	112	*	*	*	*	9:46	111	21:35	25	*	*	*	*
20	46	64	82	100	113	120	121	118	112	106	101	101	103	107	111	114	111	101	85	65	45	27	17	17	2087	87.0		5:45	121	15: 6	114	*	*	*	*	10:36	101	22:27	16	*	*	*	*
21	28	46	68	92	112	125	127	123	114	103	93	89	92	100	108	117	123	120	106	85	61	36	16	7	2091	87.1		5:50	128	16:13	123	*	*	*	*	11: 0	89	23: 7	7	*	*	*	*
22	12	29	52	79	107	126	134	130	119	104	88	78	79	88	101	115	128	133	126	107	80	51	24	5	2095	87.3		6: 5	134	16:59	133	*	*	*	*	11:25	77	23:41	1	*	*	*	*
23	2	14	37	65	96	123	138	136	125	107	87	71	66	74	90	107	125	139	141	126	101	70	38	11	2089	87.0		6:24	139	17:37	142	*	*	*	*	11:51	66	*	*	*	*	*	*
24	-2	4	24	52	84	116	137	142	132	113	90	69	57	60	75	96	117	136	147	142	120	89	56	25	2081	86.7	F	6:46	143	18:12	148	*	*	*	*	0:12	-2	12:19	56	*	*	*	*
25	3	0	15	41	73	106	133	145	139	120	96	71	52	48	59	81	104	127	145	150	136	108	75	42	2069	86.2		7: 8	145	18:45	150	*	*	*	*	0:40	-2	12:46	47	*	*	*	*
26	15	3	11	34	63	96	126	144	144	128	103	76	53	40	45	64	88	113	135	149	144	123	94	62	2053	85.5		7:29	147	19:17	149	*	*	*	*	1: 7	3	13:14	40	*	*	*	*
27	32	14	13	30	57	88	118	140	147	135	111	84	57	39	35	48	71	96	120	139	145	133	109	80	2041	85.0		7:50	147	19:50	145	*	*	*	*	1:32	11	13:42	35	*	*	*	*
28	51	29	21	31	54	82	110	134	145	139	119	92	65	43	31	36	54	78	102	124	137	135	119	95	2026	84.4		8:10	146	20:24	138	*	*	*	*	1:57	21	14:12	31	*	*	*	*
29	70	48	35	38	55	79	104	127	141	141	125	100	74	50	34	31	41	61	83	105	122	129	122	105	2020	84.2		8:30	143	21: 1	129	*	*	*	*	2:21	34	14:43	30	*	*	*	*

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
696	59150	85.0	11日 19時 5分	168	1	11日 0時 59分	-32	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)

2024 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	85	66	52	49	59	78	100	120	134	139	129	109	83	60	41	31	34	47	66	85	103	115	117	110	2012	83.8		8:50	139	21:44	118	*	*	*	*	2:46	49	15:18	31	*	*	*	*
2	96	81	70	64	67	80	98	115	128	134	130	115	94	71	52	38	33	38	51	66	82	96	104	106	2009	83.7		9:10	134	22:41	106	*	*	*	*	3:10	64	16:0	33	*	*	*	*
3	101	92	85	80	79	86	97	111	121	127	127	119	104	84	65	50	40	36	40	50	62	74	85	94	2009	83.7		9:29	128	*	*	*	*	3:33	79	16:58	36	*	*	*	*		
4	98	98	96	94	94	95	100	108	115	120	121	119	111	98	82	67	54	43	38	38	43	51	62	74	2019	84.1	L	0:25	98	9:54	121	*	*	*	*	3:49	94	18:28	37	*	*	*	*
5	86	95	101	105	107	108	107	108	109	111	113	114	113	109	100	88	74	59	46	35	30	30	37	49	2034	84.8		11:9	114	*	*	*	*	20:25	29	*	*	*	*	*	*		
6	65	83	99	112	119	121	118	112	106	102	102	104	109	113	114	110	100	84	65	45	28	17	15	23	2066	86.1		4:47	121	13:44	114	*	*	*	*	9:38	101	21:43	14	*	*	*	*
7	40	62	87	110	127	133	130	121	108	95	88	89	97	108	119	126	126	115	94	67	40	16	1	0	2099	87.5		5:9	133	15:30	127	*	*	*	*	10:22	87	22:35	-1	*	*	*	*
8	13	37	67	98	126	143	144	133	115	94	77	70	77	93	111	129	142	143	128	99	66	33	4	-12	2130	88.8		5:33	145	16:34	145	*	*	*	*	10:59	70	23:18	-13	*	*	*	*
9	-8	13	43	79	116	144	155	146	126	100	73	55	53	68	92	118	142	159	157	135	101	62	24	-6	2147	89.5		6:0	155	17:26	161	*	*	*	*	11:35	51	23:57	#-17	*	*	*	*
10	-17	-5	23	58	98	136	159	159	140	112	79	49	34	40	64	94	125	155	171	164	136	98	57	18	2147	89.5	N	6:29	162	18:13	171	*	*	*	*	12:12	33	*	*	*	*	*	*
11	-8	-10	10	42	80	120	154	166	153	126	91	55	26	18	34	63	97	132	162	174	161	130	92	52	2120	88.3		6:58	166	18:58	#174	*	*	*	*	0:35	-13	12:49	18	*	*	*	*
12	18	1	8	34	67	104	140	163	162	139	106	68	33	10	11	33	64	100	136	163	168	151	120	86	2085	86.9		7:27	166	19:43	169	*	*	*	*	1:11	0	13:28	8	*	*	*	*
13	51	26	20	35	62	93	126	153	163	149	120	84	48	18	4	12	36	67	102	134	154	154	136	110	2057	85.7		7:55	163	20:28	157	*	*	*	*	1:45	19	14:7	4	*	*	*	*
14	82	56	43	47	65	90	116	140	155	152	131	100	66	35	12	7	18	42	70	100	126	139	136	121	2049	85.4		8:20	156	21:16	140	*	*	*	*	2:17	42	14:48	6	*	*	*	*
15	101	82	68	64	74	92	112	131	144	147	135	112	83	55	31	16	16	28	47	71	95	113	121	118	2056	85.7		8:42	148	22:11	121	*	*	*	*	2:45	64	15:32	14	*	*	*	*
16	109	97	88	83	87	98	112	125	135	139	133	118	97	74	52	35	26	27	36	51	68	86	99	105	2080	86.7		8:58	139	23:33	106	*	*	*	*	3:6	83	16:25	25	*	*	*	*
17	105	103	99	97	99	104	113	121	127	129	127	119	105	89	73	57	45	38	37	42	51	63	75	86	2104	87.7	U	9:2	129	*	*	*	*	3:7	97	17:40	37	*	*	*	*		
18	94	100	103	106	108	111	114	117	119	119	118	114	108	100	90	79	67	56	47	42	42	46	55	67	2122	88.4		8:39	120	*	*	*	*	19:35	41	*	*	*	*	*	*		
19	79	91	102	110	115	117	117	115	112	109	107	106	105	104	102	97	88	77	64	51	42	37	40	49	2136	89.0		5:32	117	*	*	*	*	21:7	37	*	*	*	*	*	*		
20	63	79	96	110	119	123	121	115	107	100	95	95	98	102	107	110	107	98	83	66	49	36	30	35	2144	89.3		5:5	123	15:9	110	*	*	*	*	10:29	95	22:1	30	*	*	*	*
21	48	66	86	107	122	128	126	118	106	93	83	82	87	95	106	116	122	117	103	84	62	41	27	25	2150	89.6		5:10	128	16:6	122	*	*	*	*	10:41	81	22:39	24	*	*	*	*
22	35	53	75	100	122	133	132	123	108	90	74	68	73	84	99	115	129	133	123	103	79	54	31	20	2156	89.8		5:24	134	16:48	133	*	*	*	*	11:2	68	23:12	20	*	*	*	*
23	25	42	65	91	118	136	140	130	112	91	70	56	57	70	88	108	128	141	139	123	98	70	42	23	2163	90.1		5:43	140	17:24	142	*	*	*	*	11:27	55	23:41	19	*	*	*	*
24	20	33	55	82	111	135	145	138	119	95	70	49	43	53	72	96	120	141	149	140	117	88	58	33	2162	90.1		6:3	145	17:57	149	*	*	*	*	11:52	43	*	*	*	*	*	*
25	21	28	48	75	104	131	148	146	128	102	73	47	33	36	55	80	107	134	151	151	134	107	77	48	2164	90.2	F	6:23	149	18:30	154	*	*	*	*	0:8	21	12:19	32	*	*	*	*
26	29	28	44	69	97	126	147	151	137	111	80	51	29	24	37	61	90	119	144	155	146	124	96	67	2162	90.1		6:43	152	19:3	155	*	*	*	*	0:34	26	12:45	23	*	*	*	*
27	43	33	43	65	92	119	143	153	144	120	89	58	31	17	23	43	71	101	130	149	151	136	112	85	2151	89.6		7:3	153	19:36	153	*	*	*	*	0:59	33	13:13	17	*	*	*	*
28	60	45	46	63	87	113	136	151	149	129	99	68	39	18	14	28	52	81	110	135	147	142	124	101	2137	89.0		7:24	153	20:11	148	*	*	*	*	1:25	43	13:43	14	*	*	*	*
29	78	60	54	64	85	108	129	145	149	136	110	79	50	26	14	19	37	62	89	115	134	139	130	113	2125	88.5		7:45	150	20:50	139	*	*	*	*	1:52	54	14:14	14	*	*	*	*
30	94	77	67	70	84	104	123	138	145	139	119	91	63	39	22	18	27	46	69	93	114	127	128	118	2115	88.1		8:6	145	21:34	129	*	*	*	*	2:19	67	14:49	17	*	*	*	*
31	105	92	83	80	87	102	118	131	138	137	125	103	78	54	36	25	25	35	52	72	91	107	116	116	2108	87.8		8:25	139	22:34	117	*	*	*	*	2:47	80	15:30	24	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位					
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	65218	87.7				11日 18時 58分	174	1	9日 23時 57分	-17	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)

2024 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	111	103	97	93	95	102	113	124	130	132	126	112	93	72	53	40	32	32	40	53	68	83	97	106	2107	87.8		8:43	132	*	*	*	*	*	*	3:15	93	16:28	31	*	*	*	*
2	109	109	108	106	105	107	111	117	121	123	122	116	105	91	75	60	48	39	37	40	48	59	73	87	2116	88.2	L	0:24	110	9: 8	123	*	*	*	*	3:58	105	17:56	37	*	*	*	*
3	100	109	114	117	117	115	112	111	111	112	113	113	112	106	97	85	71	57	44	36	34	38	49	64	2137	89.0		3:25	117	10:47	113	*	*	*	*	7:27	111	19:51	34	*	*	*	*
4	82	100	115	125	128	125	118	109	101	97	98	103	108	113	115	111	101	84	64	46	32	25	28	41	2169	90.4		3:57	128	13:54	115	*	*	*	*	9:20	97	21:11	24	*	*	*	*
5	61	85	108	128	138	137	127	112	96	83	78	83	95	108	121	130	129	116	94	69	44	24	16	22	2204	91.8		4:23	139	15:26	131	*	*	*	*	9:58	78	22: 5	16	*	*	*	*
6	41	66	95	123	143	149	139	121	98	74	59	58	71	91	112	134	148	146	128	101	70	40	18	12	2237	93.2		4:49	149	16:25	149	*	*	*	*	10:33	56	22:49	11	*	*	*	*
7	24	48	78	111	141	157	153	134	106	75	48	34	41	62	90	120	148	164	159	135	104	70	37	16	2255	94.0		5:17	158	17:16	165	*	*	*	*	11:10	34	23:29	14	*	*	*	*
8	17	36	64	97	131	158	165	149	120	85	49	21	14	30	59	93	129	160	174	163	137	103	68	37	2259	94.1		5:46	165	18: 3	174	*	*	*	*	11:47	14	*	*	*	*		
9	23	31	55	85	118	150	168	162	136	100	61	24	1	3	26	59	98	137	167	175	160	133	100	67	2239	93.3	N	6:16	169	18:49	#176	*	*	*	*	0: 7	23	12:25	-1	*	*	*	*
10	43	38	53	79	108	138	163	169	151	118	79	38	5	-9	1	29	64	103	142	166	168	152	126	97	2221	92.5		6:45	169	19:34	170	*	*	*	*	0:43	37	13: 4	#-9	*	*	*	*
11	70	55	59	78	102	128	152	165	159	133	97	59	23	-3	-8	8	36	70	108	141	158	155	139	118	2202	91.8		7:12	166	20:21	159	*	*	*	*	1:17	54	13:43	#-9	*	*	*	*
12	95	77	72	82	100	121	141	156	158	142	114	80	45	16	0	2	19	45	77	109	134	144	140	127	2196	91.5		7:37	159	21: 9	144	*	*	*	*	1:49	71	14:24	-2	*	*	*	*
13	111	96	87	90	101	117	133	145	150	144	124	97	68	40	20	11	16	32	55	81	106	123	129	126	2202	91.8		7:59	150	22: 5	129	*	*	*	*	2:18	87	15: 8	11	*	*	*	*
14	118	108	101	99	105	115	126	135	140	138	127	109	86	64	44	30	25	30	43	61	81	99	111	117	2212	92.2		8:14	140	23:24	117	*	*	*	*	2:43	99	15:58	25	*	*	*	*
15	116	113	110	108	110	114	121	126	129	129	123	113	99	83	67	53	43	39	42	51	64	78	92	102	2225	92.7		8:23	130	*	*	*	*	3: 3	108	17: 5	39	*	*	*	*		
16	109	113	114	114	114	115	116	118	118	118	115	111	105	97	87	75	64	55	50	49	54	63	75	87	2236	93.2	U	8:10	118	*	*	*	*	18:38	49	*	*	*	*	*	*		
17	99	109	115	119	119	118	115	111	107	105	104	104	104	103	101	95	85	74	63	55	51	53	61	73	2243	93.5		3:38	119	*	*	*	*	20:11	51	*	*	*	*	*	*		
18	87	102	114	122	125	122	116	107	99	92	91	93	98	103	108	110	105	94	80	66	55	49	51	62	2251	93.8		3:52	125	14:45	110	*	*	*	*	9:48	91	21:12	49	*	*	*	*
19	77	93	110	124	130	128	119	107	93	82	77	79	87	98	109	118	120	113	99	82	65	51	46	53	2260	94.2		4:11	130	15:43	121	*	*	*	*	10: 7	77	21:56	46	*	*	*	*
20	67	85	105	123	135	135	126	110	92	75	63	63	73	87	103	120	130	130	118	100	79	60	47	47	2273	94.7		4:31	136	16:26	132	*	*	*	*	10:30	62	22:31	46	*	*	*	*
21	59	77	98	120	137	142	134	116	95	72	54	48	55	72	92	114	133	141	135	119	97	74	55	47	2286	95.3		4:51	142	17: 4	142	*	*	*	*	10:55	48	23: 1	47	*	*	*	*
22	54	71	92	116	137	147	143	125	101	74	49	35	38	53	76	102	128	146	149	137	116	91	67	52	2299	95.8		5:12	148	17:40	150	*	*	*	*	11:21	34	23:31	50	*	*	*	*
23	52	66	87	110	134	150	151	135	109	80	50	28	23	34	57	85	115	142	155	151	134	110	84	62	2304	96.0		5:33	153	18:14	156	*	*	*	*	11:48	22	23:59	54	*	*	*	*
24	54	62	82	105	129	149	156	145	120	89	56	28	13	18	37	65	97	129	153	159	148	127	102	78	2301	95.9	F	5:55	156	18:49	159	*	*	*	*	12:17	13	*	*	*	*	*	*
25	62	62	78	99	122	144	157	153	132	101	67	35	12	7	20	45	76	110	140	157	156	141	119	95	2290	95.4		6:19	158	19:25	159	*	*	*	*	0:28	60	12:47	6	*	*	*	*
26	75	67	76	94	116	137	153	157	143	114	81	48	20	5	9	28	56	87	120	145	155	148	132	111	2277	94.9		6:43	158	20: 3	155	*	*	*	*	0:59	67	13:19	4	*	*	*	*
27	91	78	78	91	110	130	146	155	149	127	96	63	34	13	6	16	38	66	96	125	144	147	139	123	2261	94.2		7: 8	155	20:45	148	*	*	*	*	1:30	76	13:54	6	*	*	*	*
28	106	92	86	91	106	123	138	148	149	136	111	81	52	28	14	13	26	47	73	100	123	136	138	130	2247	93.6		7:33	150	21:35	139	*	*	*	*	2: 3	86	14:34	12	*	*	*	*
29	118	106	97	96	103	116	130	140	143	138	122	98	72	48	30	20	22	35	54	76	99	117	128	129	2237	93.2		7:59	143	22:41	129	*	*	*	*	2:39	95	15:21	20	*	*	*	*
30	124	117	110	105	106	112	121	129	134	134	127	112	92	71	52	37	30	31	41	57	75	94	110	121	2242	93.4		8:29	135	*	*	*	*	3:26	105	16:22	29	*	*	*	*		

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	66988	93.0	9日 18時 49分	176	1	11日 13時 43分	-9	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)

2024 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	125	124	120	116	112	110	113	117	122	125	124	119	109	94	77	61	47	39	37	43	56	72	89	106	2257	94.0	L	0:15	125	9:23	125	*	*	*	*	4:51	110	17:41	37	*	*	*	*
2	118	126	128	126	120	114	108	105	106	109	113	116	116	112	103	89	73	58	46	41	43	53	69	88	2280	95.0		1:56	128	11:35	117	*	*	*	*	7:16	105	19:13	41	*	*	*	*
3	106	123	133	135	131	121	108	97	90	89	94	103	112	119	122	116	103	85	67	52	42	42	53	71	2314	96.4		2:49	136	13:52	122	*	*	*	*	8:37	88	20:29	41	*	*	*	*
4	92	113	132	143	142	131	114	95	78	68	69	80	95	112	127	136	132	117	96	75	55	43	44	57	2346	97.8		3:25	144	15:13	136	*	*	*	*	9:23	67	21:27	42	*	*	*	*
5	78	102	126	145	152	144	125	101	75	53	44	51	69	91	116	139	150	146	128	105	80	58	46	50	2374	98.9		3:57	152	16:13	151	*	*	*	*	10: 4	44	22:14	45	*	*	*	*
6	67	90	116	141	158	158	140	113	81	50	27	23	37	62	92	124	151	163	156	136	110	83	61	52	2391	99.6		4:29	160	17: 5	163	*	*	*	*	10:43	22	22:58	52	*	*	*	*
7	61	82	106	132	156	166	156	130	96	59	25	6	8	29	60	96	133	161	170	160	139	113	85	66	2395	99.8		5: 1	166	17:55	170	*	*	*	*	11:23	4	23:38	62	*	*	*	*
8	63	77	99	123	148	166	167	148	115	76	38	6	-7	2	28	63	102	141	167	171	159	137	112	87	2388	99.5	N	5:34	169	18:43	#172	*	*	*	*	12: 3	-7	*	*	*	*	*	*
9	74	77	94	115	138	159	169	161	134	98	58	21	-5	-11	5	33	70	110	146	166	166	153	132	109	2372	98.8		6: 5	169	19:30	168	*	*	*	*	0:17	73	12:44	#-11	*	*	*	*
10	90	84	92	110	129	149	163	165	148	118	81	44	12	-6	-5	14	43	79	116	146	160	157	144	125	2358	98.3		6:36	166	20:18	160	*	*	*	*	0:54	84	13:26	-8	*	*	*	*
11	107	95	95	106	122	139	153	160	154	133	103	69	37	12	1	7	27	55	88	119	141	150	145	134	2352	98.0		7: 5	160	21: 6	150	*	*	*	*	1:30	94	14: 8	1	*	*	*	*
12	119	107	101	105	116	130	142	151	151	140	118	91	62	36	19	14	22	41	66	94	119	134	139	135	2352	98.0		7:31	152	21:58	139	*	*	*	*	2: 5	101	14:53	14	*	*	*	*
13	125	115	108	107	112	121	132	139	142	138	126	106	84	61	42	30	28	37	54	75	97	116	127	130	2352	98.0		7:57	142	22:56	130	*	*	*	*	2:42	107	15:41	28	*	*	*	*
14	127	121	115	111	111	115	121	127	131	131	125	115	100	82	65	51	43	42	50	64	81	98	113	122	2361	98.4		8:26	131	*	*	*	*	3:30	111	16:35	41	*	*	*	*		
15	125	124	120	116	113	111	112	115	118	119	119	115	108	98	85	72	61	54	53	59	71	85	99	112	2364	98.5	U	0: 9	125	9:14	119	*	*	*	*	5: 0	111	17:38	53	*	*	*	*
16	121	125	125	121	116	111	107	104	104	106	108	109	110	107	101	92	81	70	63	62	66	75	88	102	2374	98.9		1:27	125	11:38	110	*	*	*	*	7:38	104	18:50	61	*	*	*	*
17	114	124	128	127	122	114	105	97	92	91	93	99	104	109	111	108	100	89	78	70	67	70	80	94	2386	99.4		2:20	129	13:56	111	*	*	*	*	8:45	90	20: 0	67	*	*	*	*
18	108	121	130	133	129	119	106	93	82	76	77	84	94	105	115	119	117	107	95	83	73	70	75	87	2398	99.9		2:55	133	15: 9	119	*	*	*	*	9:21	76	20:55	70	*	*	*	*
19	102	117	130	138	137	127	111	94	77	64	61	67	79	95	111	124	129	125	113	99	85	75	73	81	2414	100.6		3:24	139	16: 0	129	*	*	*	*	9:51	61	21:39	72	*	*	*	*
20	96	112	128	140	144	136	119	98	76	57	47	49	61	79	101	122	136	139	131	117	100	85	76	78	2427	101.1		3:49	144	16:44	140	*	*	*	*	10:20	46	22:18	75	*	*	*	*
21	90	107	124	140	149	145	130	106	80	55	37	32	42	61	85	112	135	148	147	135	118	99	83	78	2438	101.6		4:15	149	17:23	149	*	*	*	*	10:49	32	22:53	78	*	*	*	*
22	85	101	119	137	151	154	141	118	89	60	34	20	23	40	65	95	125	148	157	150	135	115	95	82	2439	101.6		4:41	155	18: 1	157	*	*	*	*	11:19	20	23:28	81	*	*	*	*
23	83	95	113	132	149	159	153	132	102	70	39	17	10	21	44	73	107	138	158	161	150	132	111	92	2441	101.7	F	5:10	159	18:40	162	*	*	*	*	11:52	10	*	*	*	*	*	*
24	84	90	106	125	144	158	161	146	119	86	52	23	6	6	24	51	84	119	148	162	160	146	127	106	2433	101.4		5:40	162	19:20	163	*	*	*	*	0: 3	84	12:27	4	*	*	*	*
25	91	89	99	117	136	153	162	157	136	104	70	37	12	2	9	30	60	94	128	152	161	155	140	121	2415	100.6		6:12	162	20: 2	161	*	*	*	*	0:40	88	13: 5	1	*	*	*	*
26	103	93	96	109	127	144	157	160	149	123	91	58	28	9	4	15	39	69	102	132	152	156	148	133	2397	99.9		6:45	161	20:48	156	*	*	*	*	1:18	93	13:47	3	*	*	*	*
27	117	103	98	103	117	133	147	156	154	138	112	81	51	26	11	11	25	48	77	107	132	147	149	141	2384	99.3		7:21	157	21:39	150	*	*	*	*	1:59	98	14:32	9	*	*	*	*
28	129	115	105	103	109	122	135	146	150	145	129	104	76	50	30	19	21	35	57	83	109	130	142	143	2387	99.5		8: 1	150	22:36	144	*	*	*	*	2:46	103	15:23	18	*	*	*	*
29	137	126	115	107	106	111	121	131	138	141	136	122	101	77	55	38	29	32	44	64	87	110	128	139	2395	99.8		8:53	141	23:39	141	*	*	*	*	3:45	105	16:19	29	*	*	*	*
30	140	135	126	116	107	104	106	114	121	128	131	129	119	103	83	65	50	41	43	54	71	91	112	129	2418	100.8		10: 9	132	*	*	*	*	5: 2	104	17:21	41	*	*	*	*		
31	139	140	135	125	113	102	96	95	100	108	117	123	126	121	109	93	77	62	54	54	63	78	97	116	2443	101.8	L	0:42	141	11:52	126	*	*	*	*	6:33	95	18:30	53	*	*	*	*

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	73845	99.3	8日 18時 43分	172	1	9日 12時 44分	-11	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)

2024 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	132	142	143	136	122	106	91	81	78	83	94	106	118	127	128	120	106	90	75	66	64	72	87	105	2472	103.0		1:36	144	13:36	128	*	*	*	*	7:50	78	19:40	63	*	*	*	*
2	123	139	148	146	134	116	95	75	61	58	66	81	99	117	132	137	132	118	103	87	76	73	81	97	2494	103.9		2:21	149	14:58	137	*	*	*	*	8:47	58	20:44	73	*	*	*	*
3	115	133	148	154	148	130	106	80	56	40	39	51	71	95	120	140	148	143	130	114	97	84	82	91	2515	104.8		3: 2	154	16: 4	148	*	*	*	*	9:35	37	21:40	81	*	*	*	*
4	107	125	143	157	159	146	122	93	62	35	21	23	40	65	95	126	149	158	152	139	121	103	90	90	2521	105.0		3:41	160	17: 2	158	*	*	*	*	10:20	20	22:30	88	*	*	*	*
5	101	118	135	152	164	160	141	112	78	45	18	6	14	36	65	100	134	158	165	158	143	124	105	95	2527	105.3		4:19	164	17:55	165	*	*	*	*	11: 5	6	23:17	94	*	*	*	*
6	98	111	127	145	160	167	158	133	100	64	30	5	-1	11	37	70	108	142	163	167	158	142	122	105	2522	105.1	N	4:58	167	18:45	168	*	*	*	*	11:49	-1	*	*	*	*	*	*
7	99	105	119	136	153	165	167	152	123	88	52	19	0	-1	15	44	79	117	148	165	165	154	137	118	2519	105.0		5:36	168	19:30	167	*	*	*	*	0: 0	99	12:33	# -3	*	*	*	*
8	105	102	111	126	143	157	166	162	142	112	77	43	15	1	5	25	55	90	125	151	162	159	146	129	2509	104.5		6:13	166	20:13	163	*	*	*	*	0:42	101	13:16	0	*	*	*	*
9	113	104	105	116	132	147	159	162	153	131	101	68	38	16	8	16	38	68	101	131	151	156	150	136	2500	104.2		6:50	162	20:54	156	*	*	*	*	1:22	103	13:59	8	*	*	*	*
10	121	109	104	109	121	135	148	155	155	142	120	91	62	38	22	19	31	54	82	110	134	148	149	140	2499	104.1		7:27	156	21:35	150	*	*	*	*	2: 1	104	14:40	18	*	*	*	*
11	128	115	107	105	112	123	135	144	148	144	131	109	84	61	42	31	33	47	69	94	118	135	143	141	2499	104.1		8: 4	148	22:16	144	*	*	*	*	2:42	105	15:21	31	*	*	*	*
12	132	121	111	105	106	112	122	131	137	138	133	120	102	81	63	49	44	49	63	83	104	123	135	139	2503	104.3		8:47	138	22:58	139	*	*	*	*	3:28	105	16: 1	44	*	*	*	*
13	135	127	117	109	104	104	109	116	123	127	128	123	113	98	83	68	59	57	64	77	95	112	127	135	2510	104.6		9:42	128	23:43	137	*	*	*	*	4:26	103	16:43	57	*	*	*	*
14	137	132	124	114	106	100	99	102	107	112	117	119	117	110	99	87	77	70	70	77	89	104	119	130	2518	104.9	U	11: 0	119	*	*	*	*	5:44	99	17:30	69	*	*	*	*		
15	136	136	131	121	111	100	93	90	91	96	102	109	114	115	112	105	95	87	82	82	88	99	112	124	2531	105.5		0:30	137	12:47	115	*	*	*	*	7:14	90	18:27	81	*	*	*	*
16	134	138	137	129	118	104	92	82	78	79	85	94	105	114	119	118	113	104	96	91	91	96	107	119	2543	106.0		1:15	139	14:25	119	*	*	*	*	8:18	77	19:34	90	*	*	*	*
17	130	139	142	137	127	111	95	79	68	63	67	77	90	105	119	127	127	122	113	104	98	97	103	113	2553	106.4		1:57	142	15:35	128	*	*	*	*	9: 3	63	20:38	97	*	*	*	*
18	125	136	144	145	137	121	102	82	63	52	50	57	72	91	111	128	137	137	131	120	109	101	101	108	2560	106.7		2:36	145	16:30	138	*	*	*	*	9:41	49	21:34	100	*	*	*	*
19	119	132	144	150	147	134	113	90	66	46	36	39	51	72	96	121	140	149	146	137	124	110	102	103	2567	107.0		3:14	150	17:16	149	*	*	*	*	10:18	36	22:22	101	*	*	*	*
20	113	126	140	151	155	148	129	103	75	49	29	23	31	49	75	105	133	152	158	152	140	123	108	101	2568	107.0		3:53	155	17:57	158	*	*	*	*	10:56	23	23: 6	101	*	*	*	*
21	106	118	133	148	159	159	146	122	91	60	32	15	14	27	51	82	116	145	162	164	154	138	119	105	2566	106.9		4:33	161	18:38	165	*	*	*	*	11:35	12	23:49	101	*	*	*	*
22	101	109	124	141	156	165	161	142	113	79	46	19	6	9	28	57	92	127	155	168	165	152	133	114	2562	106.8	F	5:14	166	19:19	168	*	*	*	*	12:17	5	*	*	*	*	*	*
23	101	101	113	130	148	163	169	160	137	104	68	35	10	1	10	33	65	102	136	161	169	162	146	127	2551	106.3		5:57	169	20: 0	169	*	*	*	*	0:31	100	13: 0	1	*	*	*	*
24	109	99	103	117	136	154	167	169	156	129	95	59	28	7	2	16	42	75	111	143	163	167	157	139	2543	106.0		6:42	#170	20:42	167	*	*	*	*	1:14	99	13:45	2	*	*	*	*
25	120	104	98	105	121	139	156	166	166	150	122	88	55	27	10	10	27	54	87	120	148	162	161	149	2545	106.0		7:28	168	21:25	164	*	*	*	*	1:58	98	14:30	8	*	*	*	*
26	132	114	101	97	106	122	139	153	161	159	142	115	84	55	31	19	23	42	68	98	127	150	159	155	2552	106.3		8:19	162	22: 8	160	*	*	*	*	2:47	97	15:15	19	*	*	*	*
27	142	125	109	97	95	104	118	133	146	153	150	134	111	84	60	41	34	41	59	83	109	134	151	156	2569	107.0		9:15	153	22:53	156	*	*	*	*	3:40	94	16: 1	34	*	*	*	*
28	149	135	119	103	92	90	97	109	123	135	143	141	129	110	89	70	56	52	60	77	98	120	139	151	2587	107.8		10:21	143	23:38	153	*	*	*	*	4:41	89	16:49	52	*	*	*	*
29	152	144	130	112	96	84	81	86	97	110	123	132	134	127	114	99	84	74	72	79	94	111	128	143	2606	108.6	L	11:43	134	*	*	*	*	5:51	81	17:43	72	*	*	*	*		
30	151	150	140	124	106	88	74	69	72	82	96	111	124	131	130	122	111	100	92	90	96	107	121	135	2622	109.3		0:24	152	13:20	131	*	*	*	*	7: 6	69	18:46	90	*	*	*	*

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	76133	105.7	24日 6時 42分	170	1	7日 12時 33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)

2024 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	146	152	150	138	120	99	78	62	55	57	68	84	102	120	132	136	132	124	115	108	104	108	117	129	2636	109.8		1:13	152	14:55	136	*	*	*	*	8:14	54	20:1	104	*	*	*	*	
2	140	150	154	150	136	115	91	68	49	40	43	56	75	98	121	138	145	143	137	127	118	112	114	122	2642	110.1		2:4	154	16:16	145	*	*	*	*	9:14	40	21:15	112	*	*	*	*	
3	133	144	153	157	151	134	110	83	57	36	27	32	48	71	99	126	146	154	153	145	134	122	115	117	2647	110.3		2:56	157	17:19	155	*	*	*	*	10:8	27	22:18	115	*	*	*	*	
4	125	136	148	158	161	152	132	105	74	46	24	17	25	45	72	104	134	155	162	159	148	134	120	113	2649	110.4		3:48	161	18:6	162	*	*	*	*	10:57	17	23:11	113	*	*	*	*	
5	116	126	139	152	162	164	152	128	98	65	35	15	11	24	48	79	114	144	163	167	159	145	128	114	2648	110.3		4:38	165	18:47	167	*	*	*	*	11:44	11	23:56	109	*	*	*	*	
6	109	115	128	143	157	167	166	150	123	89	56	27	10	11	28	56	90	125	153	167	166	154	137	120	2647	110.3	N	5:25	168	19:23	169	*	*	*	*	12:27	8	*	*	*	*	*	*	*
7	107	106	116	132	148	162	169	164	144	114	80	47	21	10	17	39	70	104	137	160	167	160	144	126	2644	110.2		6:9	170	19:56	167	*	*	*	*	0:36	105	13:7	10	*	*	*	*	
8	110	102	105	119	136	152	165	169	159	135	103	70	41	20	16	29	55	86	119	147	163	163	150	133	2647	110.3		6:50	169	20:29	165	*	*	*	*	1:13	101	13:44	15	*	*	*	*	
9	115	102	98	107	123	140	154	164	163	149	123	93	63	38	25	28	46	73	103	132	153	161	154	139	2646	110.3		7:28	165	20:59	161	*	*	*	*	1:48	98	14:19	24	*	*	*	*	
10	122	106	97	98	109	125	141	153	159	154	136	111	84	59	41	36	45	66	93	119	142	156	155	144	2651	110.5		8:6	159	21:29	157	*	*	*	*	2:24	96	14:51	36	*	*	*	*	
11	128	112	99	94	99	111	125	138	148	150	142	124	101	79	60	50	52	65	87	110	132	148	154	148	2656	110.7		8:45	150	21:58	154	*	*	*	*	3:2	94	15:22	49	*	*	*	*	
12	135	119	105	95	93	99	110	122	132	139	139	130	114	96	80	67	63	70	85	105	124	141	150	150	2663	111.0		9:29	140	22:27	151	*	*	*	*	3:44	92	15:52	63	*	*	*	*	
13	140	127	112	99	91	90	96	105	115	124	129	129	122	110	97	86	79	80	88	103	119	134	145	149	2669	111.2		10:25	130	22:58	149	*	*	*	*	4:35	90	16:25	78	*	*	*	*	
14	145	134	120	106	94	87	86	90	98	106	115	121	122	118	111	103	96	93	95	104	116	128	139	146	2673	111.4	U	11:43	122	23:34	147	*	*	*	*	5:39	86	17:5	93	*	*	*	*	
15	147	140	129	115	101	89	81	79	82	88	97	107	116	121	121	118	113	108	106	108	115	124	133	141	2679	111.6		13:33	121	*	*	*	*	6:54	79	18:3	106	*	*	*	*			
16	146	145	137	125	110	95	81	72	68	71	78	90	103	116	124	128	128	125	120	117	117	121	128	136	2681	111.7		0:19	146	15:24	129	*	*	*	*	8:4	68	19:29	116	*	*	*	*	
17	143	147	145	137	123	106	88	72	60	56	59	69	84	103	120	133	139	140	135	128	122	120	122	129	2680	111.7		1:15	147	16:34	140	*	*	*	*	9:3	56	20:59	120	*	*	*	*	
18	137	145	149	148	138	122	101	80	60	47	42	48	62	83	107	129	144	151	150	143	132	122	118	121	2679	111.6		2:16	150	17:20	152	*	*	*	*	9:55	42	22:7	118	*	*	*	*	
19	129	139	149	155	153	141	121	95	69	46	32	29	39	59	86	115	141	157	162	157	145	130	118	113	2680	111.7		3:16	155	17:57	162	*	*	*	*	10:42	29	22:59	113	*	*	*	*	
20	118	130	144	156	163	159	144	118	88	57	32	17	18	34	60	92	126	153	169	169	159	142	123	110	2681	111.7		4:12	163	18:32	171	*	*	*	*	11:27	16	23:43	107	*	*	*	*	
21	107	117	133	150	165	172	166	145	114	79	45	18	6	12	34	66	102	139	166	177	171	155	134	114	2687	112.0	F	5:6	172	19:8	177	*	*	*	*	12:10	6	*	*	*	*	*	*	
22	101	103	117	137	157	173	180	170	144	108	70	34	9	1	13	41	76	115	152	175	179	167	147	123	2692	112.2		5:57	180	19:43	180	*	*	*	*	0:24	100	12:53	#1	*	*	*	*	
23	102	93	99	118	141	163	179	183	169	139	100	62	28	6	5	23	54	91	130	163	179	176	159	135	2697	112.4		6:46	#184	20:18	180	*	*	*	*	1:5	93	13:34	3	*	*	*	*	
24	110	91	86	98	120	143	165	180	182	163	131	94	58	28	12	18	41	73	108	144	170	178	168	147	2708	112.8		7:34	183	20:53	178	*	*	*	*	1:47	86	14:14	12	*	*	*	*	
25	122	98	82	82	97	119	142	163	176	174	154	123	90	59	35	28	39	63	94	126	155	172	172	156	2721	113.4		8:23	177	21:28	174	*	*	*	*	2:31	80	14:54	27	*	*	*	*	
26	134	110	88	76	79	94	115	136	155	166	162	143	117	91	66	51	50	65	88	114	140	161	169	162	2732	113.8		9:15	166	22:2	169	*	*	*	*	3:18	75	15:32	49	*	*	*	*	
27	144	122	99	80	71	76	89	107	126	143	152	149	135	116	96	80	72	76	91	110	131	149	161	163	2738	114.1		10:13	153	22:36	164	*	*	*	*	4:10	71	16:10	72	*	*	*	*	
28	152	134	113	92	76	68	71	82	97	114	129	138	138	130	118	107	98	95	101	113	127	141	153	158	2745	114.4	L	11:28	139	23:12	159	*	*	*	*	5:12	68	16:50	95	*	*	*	*	
29	156	144	127	108	88	73	65	65	73	85	101	116	127	131	130	126	121	117	116	120	128	137	145	152	2751	114.6		13:16	132	23:57	154	*	*	*	*	6:26	64	17:42	116	*	*	*	*	
30	154	150	140	124	106	87	70	60	57	62	73	89	106	121	131	136	137	135	132	130	130	134	139	144	2747	114.5		15:42	137	*	*	*	*	7:49	57	19:23	130	*	*	*	*			
31	149	151	149	140	125	106	86	67	53	48	51	63	80	101	121	137	146	148	146	141	135	132	132	136	2743	114.3		1:4	151	17:0	148	*	*	*	*	9:6	48	21:27	131	*	*	*	*	

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	83159	111.8	23日6時46分	184	1	22日12時53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)

2024 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	141	147	151	151	143	128	107	84	62	45	38	42	57	78	103	127	146	156	157	152	143	133	126	126	2743	114.3		2:28	152	17:37	157	*	*	*	*	10: 7	38	22:33	125	*	*	*	*
2	131	139	148	155	157	149	131	106	79	54	35	29	37	56	82	111	138	158	164	161	150	137	124	117	2748	114.5		3:42	157	18: 5	164	*	*	*	*	10:56	29	23:15	116	*	*	*	*
3	119	128	140	153	162	164	153	130	102	71	44	26	24	38	62	92	124	152	167	168	158	143	125	111	2756	114.8		4:40	165	18:32	169	*	*	*	*	11:37	23	23:50	107	*	*	*	*
4	107	115	129	145	160	170	169	153	125	93	61	34	20	25	45	74	107	140	164	172	165	150	130	111	2764	115.2	N	5:27	171	18:59	172	*	*	*	*	12:15	20	*	*	*	*	*	*
5	99	101	115	133	151	167	176	169	147	116	82	50	27	21	34	59	91	125	155	172	171	157	136	115	2769	115.4		6: 7	176	19:26	173	*	*	*	*	0:22	98	12:48	21	*	*	*	*
6	97	91	100	119	139	158	173	177	163	136	104	71	42	27	30	50	79	111	143	166	173	163	143	121	2776	115.7		6:45	177	19:52	173	*	*	*	*	0:54	91	13:19	26	*	*	*	*
7	100	87	88	103	124	145	163	174	171	152	123	91	62	40	34	47	72	101	132	158	171	167	150	128	2783	116.0		7:19	175	20:16	172	*	*	*	*	1:25	86	13:48	34	*	*	*	*
8	106	88	82	90	108	129	148	164	169	160	137	109	81	58	46	50	69	95	123	149	166	168	156	135	2786	116.1		7:54	169	20:39	169	*	*	*	*	1:56	82	14:15	45	*	*	*	*
9	113	93	80	81	93	112	131	148	160	159	146	124	100	77	62	60	72	93	117	141	159	167	160	142	2790	116.3		8:29	161	21: 1	167	*	*	*	*	2:29	79	14:41	59	*	*	*	*
10	121	100	84	77	83	96	114	130	144	151	147	133	114	95	81	74	79	94	115	135	152	162	161	148	2790	116.3		9: 8	151	21:23	163	*	*	*	*	3: 3	77	15: 6	74	*	*	*	*
11	129	109	91	79	77	84	98	112	126	137	141	135	124	110	98	90	90	99	114	131	146	156	159	152	2787	116.1		9:54	141	21:46	159	*	*	*	*	3:43	77	15:32	89	*	*	*	*
12	136	118	100	86	78	78	85	95	107	119	128	131	127	120	113	107	104	107	117	129	141	150	155	152	2783	116.0		10:57	131	22:13	155	*	*	*	*	4:31	77	16: 0	104	*	*	*	*
13	143	127	111	96	84	77	76	81	90	100	110	119	124	125	123	121	119	119	122	129	137	144	149	150	2776	115.7	U	12:43	125	22:49	150	*	*	*	*	5:34	76	16:38	119	*	*	*	*
14	146	137	123	108	95	82	74	72	74	80	90	101	113	123	129	132	133	132	131	131	134	138	142	145	2765	115.2		16: 0	133	23:54	146	*	*	*	*	6:58	72	18:21	131	*	*	*	*
15	146	144	136	124	110	95	80	69	63	63	69	80	95	112	127	138	144	146	143	138	134	132	133	137	2758	114.9		16:46	146	*	*	*	*	8:30	62	21: 2	132	*	*	*	*		
16	142	146	146	140	129	113	94	75	59	50	49	56	72	93	116	137	151	157	156	148	138	129	125	126	2747	114.5		1:29	147	17:15	158	*	*	*	*	9:39	48	22:12	124	*	*	*	*
17	134	143	151	154	150	137	116	92	67	46	34	34	47	69	97	126	151	166	168	160	146	130	118	114	2750	114.6		3: 0	154	17:42	169	*	*	*	*	10:30	32	22:54	114	*	*	*	*
18	120	133	148	160	166	162	145	117	86	56	31	19	24	43	72	106	140	167	178	173	158	138	117	103	2762	115.1		4:10	167	18:11	178	*	*	*	*	11:14	18	23:31	101	*	*	*	*
19	103	116	135	155	172	180	173	149	115	78	44	18	9	21	48	83	121	157	181	185	171	149	123	99	2785	116.0		5: 6	180	18:40	186	*	*	*	*	11:55	9	*	*	*	*	*	*
20	87	94	114	139	163	183	191	179	149	110	70	34	10	8	28	61	99	140	174	190	183	162	134	104	2806	116.9	F	5:56	191	19:11	190	*	*	*	*	0: 9	87	12:34	#6	*	*	*	*
21	81	74	88	114	143	170	192	196	178	144	103	63	29	12	20	46	81	120	158	186	190	174	146	115	2823	117.6		6:43	#197	19:42	192	*	*	*	*	0:47	74	13:12	12	*	*	*	*
22	84	65	66	86	115	145	174	194	193	171	136	98	61	34	27	42	70	105	141	173	189	183	159	128	2839	118.3		7:29	196	20:12	190	*	*	*	*	1:27	63	13:49	26	*	*	*	*
23	96	68	55	63	86	114	144	172	187	182	159	128	95	66	49	50	70	98	128	158	180	184	168	142	2842	118.4		8:16	188	20:42	185	*	*	*	*	2: 8	55	14:24	47	*	*	*	*
24	111	81	59	52	63	86	112	140	163	174	166	146	122	98	78	71	80	99	123	147	167	178	172	152	2840	118.3		9: 5	174	21:10	178	*	*	*	*	2:51	52	14:58	71	*	*	*	*
25	126	98	72	56	54	65	85	107	131	149	156	150	137	121	106	96	97	108	124	142	157	168	169	158	2832	118.0		10: 1	156	21:35	170	*	*	*	*	3:38	53	15:28	95	*	*	*	*
26	138	114	91	71	59	58	67	82	100	118	133	140	138	132	125	119	116	120	129	141	151	159	162	157	2820	117.5	L	11:16	140	21:58	162	*	*	*	*	4:35	57	15:54	116	*	*	*	*
27	146	129	110	91	75	65	62	66	76	90	105	118	127	132	133	133	133	134	137	142	147	151	153	152	2807	117.0		22:21	153	*	*	*	*	5:51	62	*	*	*	*	*	*		
28	148	139	127	112	96	81	69	63	63	69	79	93	108	122	133	140	144	145	145	144	143	143	144	144	2793	116.4		17:11	145	23:50	144	*	*	*	*	7:32	62	20:52	143	*	*	*	*
29	144	143	139	131	119	103	86	71	60	56	60	71	87	106	125	140	150	154	152	148	141	135	132	133	2786	116.1		17:12	154	*	*	*	*	9: 2	56	22:12	132	*	*	*	*		
30	137	141	145	145	139	126	108	88	68	53	48	53	67	88	111	134	152	160	159	152	142	130	122	121	2789	116.2		2:37	146	17:24	160	*	*	*	*	10: 0	48	22:38	120	*	*	*	*
31	126	134	143	152	155	148	131	108	83	60	44	41	51	70	95	123	148	163	165	158	145	129	114	107	2793	116.4		3:51	155	17:41	166	*	*	*	*	10:43	40	23: 5	107	*	*	*	*

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	86388	116.1	21日6時43分	197	1	20日12時34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)

2024 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		
1	112	123	136	151	162	164	153	130	103	75	49	36	39	56	80	110	140	163	171	165	150	131	111	97	2807	117.0		4:40	165	18: 1	171	*	*	*	*	11:19	35	23:32	95	*	*	*	*
2	97	108	125	143	161	173	170	152	124	93	63	40	33	45	68	97	129	158	174	172	157	136	113	93	2824	117.7		5:20	174	18:24	175	*	*	*	*	11:51	33	*	*	*	*	*	*
3	84	92	110	131	153	172	179	169	144	113	81	52	36	39	59	86	118	149	172	177	165	143	118	93	2835	118.1	N	5:57	179	18:46	178	*	*	*	*	0: 0	84	12:20	34	*	*	*	*
4	77	77	93	116	140	163	179	179	161	132	100	69	46	40	54	79	109	140	166	179	172	151	124	97	2843	118.5		6:31	181	19: 8	179	*	*	*	*	0:29	75	12:47	40	*	*	*	*
5	76	68	77	99	124	149	170	180	172	149	119	88	62	49	54	75	103	132	159	177	176	159	132	104	2853	118.9		7: 4	180	19:28	179	*	*	*	*	0:57	68	13:13	48	*	*	*	*
6	79	64	65	82	106	131	155	172	174	159	134	107	81	63	61	75	100	126	152	172	177	165	141	113	2854	118.9		7:37	176	19:48	177	*	*	*	*	1:25	62	13:38	59	*	*	*	*
7	86	66	59	68	89	113	137	158	168	163	145	122	99	80	72	79	99	123	146	165	174	168	148	122	2849	118.7		8:11	169	20: 8	174	*	*	*	*	1:55	59	14: 2	72	*	*	*	*
8	95	73	60	61	75	96	118	139	155	159	150	133	114	97	87	88	101	121	141	158	169	168	154	130	2842	118.4		8:48	159	20:27	170	*	*	*	*	2:26	58	14:26	86	*	*	*	*
9	105	83	66	60	66	81	100	119	136	147	147	138	125	112	103	100	106	121	137	152	162	164	156	138	2824	117.7		9:30	148	20:46	165	*	*	*	*	3: 0	60	14:50	100	*	*	*	*
10	116	94	77	66	64	72	85	101	116	129	136	136	130	123	117	114	115	123	135	147	155	158	155	144	2808	117.0		10:27	137	21: 3	158	*	*	*	*	3:41	64	15:12	113	*	*	*	*
11	126	107	90	77	69	68	74	85	96	108	119	126	129	129	127	127	127	130	135	142	148	151	150	145	2785	116.0	U	12:13	129	21:22	151	*	*	*	*	4:36	68	15:20	127	*	*	*	*
12	135	121	106	92	81	73	70	72	78	87	98	110	120	128	134	137	139	139	139	140	141	142	143	143	2768	115.3		22:19	143	*	*	*	*	6: 2	70	*	*	*	*	*	*		
13	140	133	123	112	99	85	74	66	64	67	75	88	104	120	134	144	150	150	146	140	135	133	132	135	2749	114.5		16:29	150	*	*	*	*	7:57	64	21:31	132	*	*	*	*		
14	139	141	139	133	122	106	88	70	57	51	53	64	82	105	127	146	159	161	156	145	133	123	119	122	2741	114.2		1: 7	141	16:48	162	*	*	*	*	9:17	50	22: 5	118	*	*	*	*
15	130	140	148	152	148	133	111	87	63	44	36	41	58	84	112	141	163	172	168	154	136	117	104	103	2745	114.4		3: 2	152	17: 9	172	*	*	*	*	10: 8	36	22:37	102	*	*	*	*
16	113	129	146	161	169	163	143	114	82	53	31	24	36	61	92	127	159	179	180	166	144	118	95	83	2768	115.3		4: 8	169	17:35	182	*	*	*	*	10:51	24	23:11	83	*	*	*	*
17	88	107	131	155	176	185	175	148	112	76	43	22	22	42	73	109	147	178	190	180	156	126	95	70	2806	116.9		5: 0	185	18: 2	190	*	*	*	*	11:30	# 19	23:47	63	*	*	*	*
18	64	79	105	136	166	190	197	180	147	109	70	37	22	30	57	92	130	167	192	192	171	139	103	69	2844	118.5	F	5:47	197	18:31	195	*	*	*	*	12: 8	21	*	*	*	*	*	*
19	48	51	74	106	140	174	198	200	178	143	104	67	39	33	50	80	115	152	184	196	184	154	117	79	2866	119.4		6:33	#202	19: 0	196	*	*	*	*	0:24	46	12:44	32	*	*	*	*
20	47	34	45	73	107	144	179	198	194	169	136	101	69	51	55	77	107	139	170	191	191	168	134	96	2875	119.8		7:19	200	19:29	194	*	*	*	*	1: 3	34	13:19	49	*	*	*	*
21	60	34	29	46	75	109	145	176	189	181	158	129	101	78	71	82	105	132	158	180	188	176	148	114	2864	119.3		8: 5	189	19:56	188	*	*	*	*	1:42	28	13:53	71	*	*	*	*
22	79	48	30	32	51	78	110	142	166	173	164	146	125	106	94	96	110	130	150	168	179	176	158	130	2841	118.4		8:55	173	20:20	180	*	*	*	*	2:24	29	14:24	93	*	*	*	*
23	99	70	47	36	41	58	81	108	133	150	155	149	138	125	116	113	119	132	146	159	168	169	160	141	2813	117.2		9:51	155	20:39	170	*	*	*	*	3:10	36	14:50	113	*	*	*	*
24	117	92	70	54	47	52	64	82	102	121	134	139	138	134	130	128	130	136	144	152	157	159	155	144	2781	115.9		11:15	139	20:48	159	*	*	*	*	4: 4	47	15: 5	128	*	*	*	*
25	129	111	93	77	65	59	60	68	80	94	109	121	129	134	136	138	140	142	144	146	148	148	146	141	2758	114.9	L	20:25	148	*	*	*	*	5:19	59	*	*	*	*	*	*		
26	135	125	114	101	88	76	68	65	67	74	86	100	114	126	136	143	146	147	145	142	139	136	134	134	2741	114.2		16:42	147	*	*	*	*	7: 7	65	*	*	*	*	*	*		
27	133	132	129	122	111	98	84	72	64	62	69	81	97	115	132	145	151	152	148	140	131	124	121	122	2735	114.0		16:36	152	*	*	*	*	8:39	62	22: 9	121	*	*	*	*		
28	126	131	136	138	133	120	103	86	69	58	57	66	82	101	123	143	155	157	152	141	128	114	107	108	2734	113.9		2:46	138	16:45	157	*	*	*	*	9:36	56	22:21	107	*	*	*	*
29	115	125	136	146	149	141	124	103	81	62	52	55	69	89	113	138	156	163	158	145	128	109	95	92	2744	114.3		3:46	149	17: 0	163	*	*	*	*	10:16	51	22:43	92	*	*	*	*
30	100	114	130	146	158	158	144	123	98	73	54	49	59	79	103	130	154	168	165	151	131	108	88	78	2761	115.0		4:29	160	17:20	168	*	*	*	*	10:49	49	23: 8	78	*	*	*	*

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	84058	116.7	19日 6時 33分	202	1	17日 11時 30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)

2024 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	83	99	118	139	159	168	162	142	116	89	63	49	53	70	94	122	149	169	172	159	137	111	86	68	2777	115.7		5: 6	168	17:40	173	*	*	*	*	11:19	48	23:34	65	*	*	*	*
2	67	81	103	127	152	170	173	160	135	107	78	57	52	64	88	115	143	167	176	167	145	117	88	64	2796	116.5		5:41	174	18: 1	176	*	*	*	*	11:46	51	*	*	*	*	*	*
3	54	63	84	111	138	164	177	172	152	125	96	70	57	63	83	109	136	162	177	174	154	125	94	65	2805	116.9	N	6:14	178	18:21	179	*	*	*	*	0: 1	54	12:13	57	*	*	*	*
4	48	48	66	92	121	150	172	178	165	141	114	87	68	66	80	104	131	156	175	178	163	134	102	72	2811	117.1		6:47	178	18:41	179	*	*	*	*	0:28	45	12:38	64	*	*	*	*
5	48	39	50	73	102	132	159	174	172	154	130	105	83	74	81	101	126	149	169	178	169	144	113	81	2806	116.9		7:21	175	19: 1	178	*	*	*	*	0:56	39	13: 4	74	*	*	*	*
6	54	38	40	57	83	112	140	162	170	161	142	120	100	86	86	100	122	143	162	174	171	152	123	92	2790	116.3		7:55	170	19:21	175	*	*	*	*	1:24	37	13:30	84	*	*	*	*
7	65	44	37	47	67	93	119	144	159	160	148	131	114	100	95	102	119	138	155	167	169	157	133	105	2768	115.3		8:33	161	19:41	170	*	*	*	*	1:55	37	13:56	95	*	*	*	*
8	78	56	43	43	56	76	99	122	141	150	148	138	125	114	107	109	119	134	148	159	163	157	141	117	2743	114.3		9:16	150	19:59	163	*	*	*	*	2:29	41	14:22	107	*	*	*	*
9	92	70	55	48	52	64	82	101	119	133	139	137	131	125	120	118	122	132	142	151	155	153	144	127	2712	113.0		10:14	139	20:14	155	*	*	*	*	3: 9	48	14:48	118	*	*	*	*
10	107	87	71	59	55	59	69	82	97	111	123	130	132	131	130	129	130	133	138	143	146	146	142	134	2684	111.8		12: 6	132	20:30	146	*	*	*	*	4: 3	55	15:17	129	*	*	*	*
11	121	105	90	77	67	61	62	67	77	89	102	115	126	133	137	139	139	137	136	135	135	135	134	2654	110.6	U	15:16	139	*	*	*	*	*	*	5:27	61	*	*	*	*	*	*	
12	130	122	112	100	86	73	64	59	61	68	80	96	113	129	141	148	149	145	137	129	123	121	122	126	2634	109.8		15:39	149	*	*	*	*	*	*	7:18	59	21: 9	121	*	*	*	*
13	130	133	132	125	112	95	78	62	53	51	59	75	96	118	139	154	159	154	143	128	114	104	103	109	2626	109.4		1:15	133	16: 0	159	*	*	*	*	8:41	50	21:38	102	*	*	*	*
14	121	133	143	147	141	124	102	79	58	44	43	55	77	103	130	154	168	166	153	133	110	90	80	85	2639	110.0		2:57	147	16:24	169	*	*	*	*	9:35	42	22:11	80	*	*	*	*
15	100	120	140	157	165	156	134	106	77	52	38	41	59	86	117	148	171	178	166	143	114	85	62	57	2672	111.3		3:58	165	16:50	178	*	*	*	*	10:20	37	22:46	56	*	*	*	*
16	70	94	122	151	173	180	166	139	107	75	48	37	48	72	103	136	167	185	181	158	125	89	56	36	2718	113.3		4:49	180	17:19	186	*	*	*	*	11: 0	37	23:22	34	*	*	*	*
17	39	61	93	127	162	186	189	171	141	107	73	49	46	63	92	123	156	183	190	174	141	102	63	30	2761	115.0	F	5:37	191	17:48	191	*	*	*	*	11:39	44	*	*	*	*	*	*
18	17	29	58	94	134	171	193	191	169	138	105	75	58	63	85	114	144	173	191	186	159	121	79	40	2787	116.1		6:24	#195	18:18	192	*	*	*	*	0: 1	17	12:16	57	*	*	*	*
19	12	8	27	59	98	139	175	191	184	162	134	104	81	73	85	108	135	161	183	189	172	140	100	59	2779	115.8		7:11	192	18:47	189	*	*	*	*	0:40	6	12:52	73	*	*	*	*
20	25	5	9	32	65	103	142	171	181	172	153	129	106	92	93	108	129	151	171	182	177	154	120	83	2753	114.7		7:59	181	19:15	183	*	*	*	*	1:20	# 4	13:26	90	*	*	*	*
21	48	20	10	18	41	71	106	139	161	166	158	143	126	111	106	112	127	144	159	171	172	160	136	105	2710	112.9		8:49	167	19:39	173	*	*	*	*	2: 3	10	13:59	106	*	*	*	*
22	73	45	27	22	31	52	78	107	132	147	151	145	135	126	119	119	127	138	150	158	162	157	143	121	2665	111.0		9:48	151	19:58	162	*	*	*	*	2:48	21	14:28	118	*	*	*	*
23	96	72	52	39	37	45	61	82	104	122	134	138	136	132	129	127	130	135	142	147	149	148	141	129	2627	109.5		11: 9	138	20: 8	149	*	*	*	*	3:41	36	14:56	127	*	*	*	*
24	112	95	77	63	54	51	56	67	83	99	113	124	131	133	134	134	133	134	135	136	136	135	133	128	2596	108.2	L	19:52	136	*	*	*	*	*	*	4:49	51	*	*	*	*	*	*
25	121	111	100	87	75	66	62	63	70	81	95	108	121	130	136	138	138	135	131	127	123	121	121	121	2581	107.5		15:14	138	*	*	*	*	*	*	6:18	61	*	*	*	*	*	*
26	121	120	116	108	97	85	74	67	65	70	80	94	109	124	136	142	142	138	130	121	112	107	106	109	2573	107.2		15:31	143	*	*	*	*	*	*	7:47	65	21:36	106	*	*	*	*
27	115	121	125	125	117	105	91	77	67	64	70	83	99	117	133	145	148	143	132	118	104	93	90	94	2576	107.3		2:25	126	15:49	148	*	*	*	*	8:50	64	21:52	90	*	*	*	*
28	103	115	127	135	134	124	109	92	76	65	64	74	90	109	129	146	153	150	137	120	101	83	75	77	2588	107.8		3:26	135	16: 9	154	*	*	*	*	9:34	63	22:15	74	*	*	*	*
29	88	103	121	137	145	141	128	109	90	72	64	68	83	102	123	144	157	157	145	125	101	79	63	60	2605	108.5		4:11	145	16:30	159	*	*	*	*	10:10	63	22:41	59	*	*	*	*
30	70	88	109	132	149	154	145	127	106	84	69	66	77	96	118	140	158	163	153	132	106	79	56	45	2622	109.3		4:50	154	16:51	164	*	*	*	*	10:42	65	23: 7	45	*	*	*	*
31	52	69	93	120	145	160	159	145	124	100	79	68	73	90	112	135	156	167	162	142	114	83	55	36	2639	110.0		5:26	161	17:12	168	*	*	*	*	11:11	68	23:34	33	*	*	*	*

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	83497	112.2	18日6時24分	195	1	20日1時20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)

2024 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	35	50	74	103	133	157	166	159	140	117	93	76	73	86	106	129	152	168	169	152	124	91	59	34	2646	110.3	N	6:1	166	17:34	170	*	*	*	*	11:40	72	*	*	*	*	*	*
2	24	32	55	84	116	146	166	167	154	133	109	88	78	83	101	123	146	164	172	161	136	103	69	39	2649	110.4		6:35	169	17:57	172	*	*	*	*	0:1	24	12:8	78	*	*	*	*
3	20	20	37	64	95	129	156	168	163	146	125	103	87	85	97	117	139	158	170	167	147	116	82	50	2641	110.0		7:10	168	18:21	171	*	*	*	*	0:30	18	12:38	84	*	*	*	*
4	25	15	24	46	75	107	138	159	164	154	137	117	99	91	96	112	132	150	164	167	155	129	97	64	2617	109.0		7:47	164	18:45	168	*	*	*	*	1:1	15	13:8	90	*	*	*	*
5	37	20	18	32	56	85	115	141	155	155	144	128	112	101	99	109	125	142	156	163	158	140	112	81	2584	107.7		8:27	157	19:9	163	*	*	*	*	1:35	17	13:39	98	*	*	*	*
6	53	32	22	26	43	66	93	119	139	148	145	135	123	112	107	109	120	134	146	154	155	145	124	98	2548	106.2		9:14	148	19:33	156	*	*	*	*	2:12	22	14:12	107	*	*	*	*
7	72	50	34	29	36	51	73	95	117	132	139	137	131	123	117	115	118	127	137	144	147	143	132	114	2513	104.7		10:15	139	19:59	147	*	*	*	*	2:57	29	14:54	115	*	*	*	*
8	92	70	53	41	38	44	57	75	94	112	125	132	133	131	127	123	121	122	127	132	135	136	132	123	2475	103.1		11:41	134	20:38	136	*	*	*	*	3:52	38	16:8	121	*	*	*	*
9	109	92	75	61	50	46	49	59	74	91	107	122	131	135	135	132	127	121	118	118	120	122	124	124	2442	101.8	U	13:25	136	22:31	124	*	*	*	*	5:4	46	18:35	118	*	*	*	*
10	120	112	100	85	71	59	51	51	59	72	89	107	123	136	142	141	135	125	114	105	101	103	108	115	2424	101.0		14:22	142	*	*	*	*	6:30	51	20:15	101	*	*	*	*		
11	121	124	122	113	98	81	66	55	52	58	72	91	112	131	145	150	145	132	116	98	84	79	83	95	2423	101.0		1:9	124	14:58	150	*	*	*	*	7:52	52	21:1	79	*	*	*	*
12	109	123	134	136	127	110	91	72	57	53	60	77	99	122	143	157	157	144	123	99	75	58	55	66	2447	102.0		2:42	136	15:30	159	*	*	*	*	8:54	52	21:41	55	*	*	*	*
13	85	107	130	147	151	141	121	98	76	59	56	67	87	111	136	157	167	159	136	107	76	47	31	34	2486	103.6		3:46	152	16:2	167	*	*	*	*	9:45	55	22:20	30	*	*	*	*
14	53	79	110	140	161	164	151	129	104	79	63	63	78	101	126	152	170	172	154	123	87	50	21	9	2539	105.8		4:41	165	16:35	173	*	*	*	*	10:30	61	23:0	9	*	*	*	*
15	20	45	78	115	150	171	172	157	133	107	82	69	74	93	117	142	165	178	169	142	105	65	27	0	2576	107.3		5:32	174	17:8	178	*	*	*	*	11:13	69	23:41	-5	*	*	*	*
16	-4	13	44	81	122	158	177	174	157	133	107	85	78	89	109	132	156	174	178	161	127	87	46	10	2594	108.1	F	6:21	178	17:42	#179	*	*	*	*	11:53	78	*	*	*	*	*	*
17	-11	-8	14	47	87	129	162	175	170	152	130	106	91	90	103	124	145	164	176	171	147	111	71	32	2578	107.4		7:10	176	18:14	176	*	*	*	*	0:23	#-13	12:32	88	*	*	*	*
18	1	-12	-4	21	55	95	133	160	168	161	145	125	106	97	102	116	135	152	166	170	158	131	96	59	2536	105.7		7:58	168	18:46	171	*	*	*	*	1:6	-12	13:11	97	*	*	*	*
19	26	2	-4	7	32	65	101	133	153	158	150	135	120	108	104	112	125	141	154	161	158	143	116	85	2485	103.5		8:48	158	19:17	162	*	*	*	*	1:50	-4	13:48	104	*	*	*	*
20	53	27	11	9	22	46	75	105	130	144	146	139	128	117	110	111	118	130	141	148	150	144	128	105	2437	101.5		9:39	146	19:46	150	*	*	*	*	2:36	8	14:28	110	*	*	*	*
21	79	54	34	24	25	38	58	83	106	125	135	136	131	123	117	113	114	120	128	134	137	136	129	116	2395	99.8		10:36	136	20:16	137	*	*	*	*	3:24	23	15:16	113	*	*	*	*
22	97	78	59	45	38	40	52	69	88	106	120	128	130	127	122	117	114	114	116	120	123	124	122	117	2366	98.6		11:43	130	20:58	124	*	*	*	*	4:16	38	16:37	113	*	*	*	*
23	108	95	81	68	57	52	54	63	76	92	107	119	126	128	126	122	117	111	108	106	107	108	110	111	2352	98.0	L	12:58	128	23:7	111	*	*	*	*	5:14	51	19:10	106	*	*	*	*
24	110	106	98	88	77	68	63	63	70	82	96	109	121	128	131	128	121	112	104	96	92	92	95	99	2349	97.9		13:55	131	*	*	*	*	6:21	62	20:35	91	*	*	*	*		
25	105	109	109	104	96	85	76	70	70	76	88	101	115	126	133	134	127	117	104	91	80	75	77	84	2352	98.0		1:35	109	14:33	134	*	*	*	*	7:32	70	21:12	75	*	*	*	*
26	94	104	113	116	112	103	92	82	75	75	82	95	109	123	134	139	135	123	107	89	73	62	60	66	2363	98.5		2:57	116	15:4	139	*	*	*	*	8:33	74	21:42	59	*	*	*	*
27	78	94	110	122	125	120	110	97	85	78	79	89	103	119	133	142	142	132	114	92	70	52	44	48	2378	99.1		3:53	125	15:31	144	*	*	*	*	9:21	77	22:11	44	*	*	*	*
28	60	79	100	120	133	134	126	113	98	85	80	85	97	113	130	143	148	141	123	99	73	49	33	30	2392	99.7		4:38	135	15:57	148	*	*	*	*	10:2	80	22:40	30	*	*	*	*
29	41	60	85	111	133	143	141	130	114	97	84	83	92	107	125	141	152	150	135	110	81	52	28	17	2412	100.5		5:18	144	16:23	153	*	*	*	*	10:38	82	23:10	17	*	*	*	*
30	23	40	65	95	125	145	151	144	129	111	93	84	87	101	118	137	151	156	146	123	93	61	31	11	2420	100.8		5:55	151	16:52	157	*	*	*	*	11:13	84	23:41	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
720	74419	103.4	16日 17時 42分	179	1	17日 0時 23分	-13	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)

2024 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		
1	8	21	45	75	109	137	153	154	143	125	105	89	85	94	111	130	147	158	156	138	108	75	41	14	2421	100.9	N	6:31	155	17:21	159	*	*	*	*	11:47	85	*	*	*	*	*	*
2	1	6	25	53	87	121	147	157	152	138	118	99	88	90	103	121	140	155	160	150	125	92	57	26	2411	100.5		7: 8	157	17:53	160	*	*	*	*	0:14	1	12:22	87	*	*	*	*
3	4	-2	9	32	64	99	130	151	155	147	130	111	95	89	96	112	130	147	157	156	140	111	77	43	2383	99.3		7:47	156	18:25	159	*	*	*	*	0:50	-3	12:58	89	*	*	*	*
4	16	0	0	16	42	74	108	135	150	150	139	123	106	95	94	103	120	136	149	155	148	127	97	65	2348	97.8		8:29	151	18:59	155	*	*	*	*	1:29	-2	13:36	93	*	*	*	*
5	35	12	2	7	26	53	83	113	135	145	143	131	117	104	97	99	109	124	138	146	147	137	115	87	2305	96.0		9:15	146	19:36	148	*	*	*	*	2:10	2	14:19	96	*	*	*	*
6	58	32	15	9	17	37	62	90	115	133	140	136	126	114	104	99	102	111	123	133	139	137	126	106	2264	94.3		10: 5	140	20:20	139	*	*	*	*	2:55	9	15:11	99	*	*	*	*
7	81	57	36	22	19	29	47	71	95	116	131	136	132	123	113	104	99	100	107	116	123	127	127	118	2229	92.9		11: 0	136	21:23	128	*	*	*	*	3:45	19	16:19	98	*	*	*	*
8	102	81	61	44	33	32	40	57	78	99	117	130	134	131	122	112	101	93	92	96	102	110	115	118	2200	91.7		11:59	134	22:55	118	*	*	*	*	4:39	31	17:46	92	*	*	*	*
9	114	103	87	71	56	46	45	52	66	84	103	120	132	136	131	121	107	93	82	77	79	85	95	105	2190	91.3	U	12:56	136	*	*	*	*	5:42	44	19:14	77	*	*	*	*		
10	113	115	109	98	84	70	60	57	62	75	92	110	126	137	139	132	118	99	81	65	57	58	68	82	2207	92.0		0:48	115	13:46	140	*	*	*	*	6:53	57	20:20	56	*	*	*	*
11	97	112	121	120	111	98	84	73	68	72	84	100	117	133	143	143	131	111	88	63	44	34	38	52	2237	93.2		2:25	121	14:31	145	*	*	*	*	8: 5	68	21:12	34	*	*	*	*
12	71	94	116	130	132	124	111	96	83	76	80	93	109	126	141	150	146	128	102	73	44	21	13	21	2280	95.0		3:40	133	15:13	150	*	*	*	*	9: 9	76	22: 0	13	*	*	*	*
13	40	66	95	123	141	144	136	122	105	89	82	87	101	118	135	150	156	146	122	91	57	24	1	-4	2327	97.0		4:43	144	15:55	156	*	*	*	*	10: 5	82	22:46	-4	*	*	*	*
14	9	33	65	100	132	150	153	143	127	109	92	87	94	108	126	143	157	158	143	114	78	41	7	-13	2356	98.2		5:39	154	16:36	160	*	*	*	*	10:56	87	23:32	-16	*	*	*	*
15	-14	4	33	69	108	140	157	157	145	127	107	92	90	99	115	134	151	161	158	137	104	66	27	-4	2363	98.5	F	6:29	159	17:17	#162	*	*	*	*	11:42	89	*	*	*	*	*	*
16	-20	-16	6	38	77	117	146	159	156	142	122	103	91	92	104	122	140	155	162	153	128	93	54	17	2341	97.5		7:14	160	17:58	#162	*	*	*	*	0:17	#-21	12:26	90	*	*	*	*
17	-10	-20	-11	14	49	88	124	149	157	149	133	114	98	90	95	109	127	144	156	157	144	117	81	45	2299	95.8		7:57	157	18:38	158	*	*	*	*	1: 1	-20	13: 7	90	*	*	*	*
18	12	-9	-13	0	28	62	98	129	148	150	139	123	106	93	90	98	114	130	144	151	149	132	104	71	2249	93.7		8:37	151	19:17	152	*	*	*	*	1:43	-14	13:47	90	*	*	*	*
19	39	13	-2	-1	17	44	76	107	132	143	140	128	113	99	91	91	101	115	129	139	143	136	118	92	2203	91.8		9:16	143	19:56	143	*	*	*	*	2:24	-4	14:27	90	*	*	*	*
20	63	37	18	10	16	35	61	89	114	131	136	130	118	105	94	89	92	102	113	124	130	130	122	105	2164	90.2		9:54	136	20:35	131	*	*	*	*	3: 3	10	15:10	89	*	*	*	*
21	82	60	40	27	25	35	54	77	100	118	129	129	122	111	100	91	88	91	99	107	114	118	117	109	2143	89.3		10:32	130	21:21	118	*	*	*	*	3:40	24	16: 1	88	*	*	*	*
22	95	78	61	47	40	42	54	71	90	108	121	126	124	116	106	96	88	85	86	91	97	102	106	105	2135	89.0		11:11	127	22:26	106	*	*	*	*	4:16	40	17: 8	85	*	*	*	*
23	100	90	78	66	58	55	59	70	84	100	113	122	124	121	113	102	92	83	78	77	80	84	90	95	2134	88.9	L	11:53	124	*	*	*	*	4:55	55	18:43	77	*	*	*	*		
24	97	96	91	83	76	70	69	73	82	94	107	117	123	124	119	110	98	86	75	68	65	66	72	80	2141	89.2		0: 9	97	12:39	124	*	*	*	*	5:43	69	20: 6	65	*	*	*	*
25	88	95	98	97	92	87	82	81	84	91	101	111	120	125	124	118	106	92	77	63	54	50	54	62	2152	89.7		2:13	98	13:26	125	*	*	*	*	6:51	81	20:59	50	*	*	*	*
26	74	87	99	106	107	103	97	92	89	90	96	105	115	123	128	126	116	101	83	64	48	38	36	43	2166	90.3		3:41	107	14:12	128	*	*	*	*	8:13	88	21:40	36	*	*	*	*
27	56	74	93	108	116	117	113	105	97	92	93	99	109	120	128	132	126	113	94	71	49	31	22	25	2183	91.0		4:40	118	14:56	132	*	*	*	*	9:21	91	22:17	22	*	*	*	*
28	36	56	79	102	120	128	127	120	108	97	92	94	102	113	125	134	135	126	108	83	56	31	14	9	2195	91.5		5:24	128	15:38	136	*	*	*	*	10:14	91	22:53	9	*	*	*	*
29	17	35	60	89	115	132	138	133	121	106	94	89	94	105	119	133	141	139	124	100	71	40	14	0	2209	92.0		6: 1	138	16:19	142	*	*	*	*	10:59	89	23:30	-2	*	*	*	*
30	0	13	38	69	101	128	142	143	134	118	101	89	87	96	110	127	141	147	140	120	90	56	24	-1	2213	92.2		6:35	144	17: 0	147	*	*	*	*	11:39	86	*	*	*	*	*	*
31	-11	-5	15	45	80	114	139	149	144	130	111	93	83	85	99	117	135	148	151	139	113	79	43	10	2206	91.9	N	7: 9	149	17:43	152	*	*	*	*	0: 8	-11	12:18	82	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数
744	69654	93.6	16日 17時 58分	162	2	16日 0時 17分	-21	1