

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)

2023 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	92	100	102	99	93	86	80	78	81	89	99	110	120	127	128	121	108	91	72	56	45	43	48	58	2126	88.6		1:51	102	13:35	129	*	*	*	*	6:56	78	20:48	42	*	*	*	*
2	72	87	100	106	107	103	98	93	90	92	98	107	116	125	130	129	119	102	82	60	42	30	29	36	2153	89.7		3:35	107	14:19	130	*	*	*	*	8:10	90	21:38	28	*	*	*	*
3	51	69	89	106	115	117	114	107	100	95	96	102	110	120	128	133	129	116	96	72	48	28	17	18	2176	90.7		4:47	117	15: 7	133	*	*	*	*	9:24	95	22:22	16	*	*	*	*
4	30	49	73	97	116	125	126	120	111	101	95	96	103	113	124	133	136	129	112	88	60	34	14	6	2191	91.3		5:33	126	15:52	136	*	*	*	*	10:22	95	23: 3	6	*	*	*	*
5	12	30	54	82	109	127	134	131	121	109	97	92	95	104	117	129	138	138	127	105	77	46	19	2	2195	91.5		6: 8	134	16:34	139	*	*	*	*	11: 8	92	23:40	-1	*	*	*	*
6	0	12	35	64	95	121	137	139	131	117	102	90	88	95	108	123	135	142	139	122	95	63	32	7	2192	91.3		6:40	139	17:13	143	*	*	*	*	11:46	87	*	*	*	*	*	*
7	-6	-2	17	45	78	109	132	142	138	125	108	92	84	85	97	113	129	141	145	136	114	83	49	19	2173	90.5	F	7:10	142	17:49	145	*	*	*	*	0:16	-6	12:20	83	*	*	*	*
8	-2	-8	3	27	59	93	122	139	142	132	115	97	83	79	86	102	120	135	145	143	128	101	68	36	2145	89.4		7:40	143	18:25	146	*	*	*	*	0:51	-8	12:52	79	*	*	*	*
9	9	-6	-4	14	42	75	107	131	141	137	122	103	87	77	78	90	108	126	139	144	137	117	87	55	2116	88.2		8:10	141	18:59	144	*	*	*	*	1:24	-7	13:24	76	*	*	*	*
10	25	4	-3	6	29	59	91	119	136	138	128	110	93	79	74	80	95	113	128	138	139	126	103	73	2083	86.8		8:39	139	19:34	140	*	*	*	*	1:56	-3	13:57	74	*	*	*	*
11	44	19	5	6	22	48	77	105	127	136	131	117	100	84	74	73	83	99	115	127	133	129	113	89	2056	85.7		9: 8	136	20:10	133	*	*	*	*	2:27	3	14:32	72	*	*	*	*
12	62	38	19	13	21	41	66	93	116	131	132	123	107	91	78	71	74	85	99	112	121	124	117	100	2034	84.8		9:38	133	20:51	124	*	*	*	*	2:58	13	15:12	71	*	*	*	*
13	78	56	38	26	27	39	60	84	106	123	130	127	114	98	84	73	68	73	83	95	105	112	113	106	2018	84.1		10: 9	131	21:40	114	*	*	*	*	3:29	25	15:59	68	*	*	*	*
14	91	74	57	44	39	44	58	77	97	114	126	128	120	106	91	77	67	64	68	76	86	95	102	104	2005	83.5		10:42	128	22:48	104	*	*	*	*	4: 4	39	16:58	64	*	*	*	*
15	99	88	76	64	56	55	61	75	91	107	119	126	124	115	101	85	71	61	56	58	65	74	84	92	2003	83.5	L	11:20	126	*	*	*	*	4:44	54	18:10	56	*	*	*	*		
16	98	97	92	84	77	72	71	76	87	100	112	121	125	122	112	97	80	64	52	45	45	51	61	73	2014	83.9		0:27	98	12: 7	125	*	*	*	*	5:39	71	19:30	44	*	*	*	*
17	86	97	102	102	98	92	87	84	87	95	105	115	122	126	123	111	94	75	56	40	29	28	34	47	2035	84.8		2:25	103	13: 5	126	*	*	*	*	7: 4	84	20:41	27	*	*	*	*
18	64	83	101	112	116	113	107	99	93	92	97	106	116	124	129	126	114	94	71	47	25	11	9	18	2067	86.1		4: 2	116	14:12	129	*	*	*	*	8:41	92	21:43	8	*	*	*	*
19	35	58	85	109	125	131	128	118	106	95	91	95	105	118	129	136	133	119	95	66	36	10	-7	-9	2107	87.8		5: 5	131	15:17	136	*	*	*	*	9:59	91	22:38	-10	*	*	*	*
20	3	27	57	91	121	139	144	137	123	106	92	86	92	105	121	136	145	142	124	95	60	25	-6	-23	2142	89.3		5:52	144	16:19	145	*	*	*	*	10:58	86	23:29	-26	*	*	*	*
21	-23	-6	24	61	100	133	151	153	141	122	100	84	80	89	107	126	144	154	150	128	93	53	14	-18	2160	90.0		6:33	154	17:15	155	*	*	*	*	11:47	79	*	*	*	*	*	*
22	-35	-30	-7	28	70	112	145	159	154	137	114	89	73	73	87	109	132	152	162	154	127	88	46	5	2144	89.3	N	7:12	160	18: 7	162	*	*	*	*	0:16	-36	12:31	71	*	*	*	*
23	-26	-38	-28	1	39	83	125	153	160	149	127	101	77	64	69	87	112	136	156	164	152	122	81	39	2105	87.7		7:50	161	18:57	#164	*	*	*	*	1: 1	#-38	13:14	63	*	*	*	*
24	0	-26	-32	-15	17	56	98	135	156	155	138	114	87	65	57	67	88	112	136	155	159	143	112	74	2051	85.5		8:26	158	19:44	160	*	*	*	*	1:43	-33	13:56	57	*	*	*	*
25	35	2	-17	-15	7	38	75	113	142	153	144	124	99	73	56	53	66	87	110	132	147	147	129	100	2000	83.3		9: 0	153	20:30	150	*	*	*	*	2:23	-19	14:39	52	*	*	*	*
26	67	36	11	1	10	33	63	95	125	143	144	131	109	85	63	50	52	65	84	104	123	134	131	114	1973	82.2		9:33	146	21:18	134	*	*	*	*	3: 0	1	15:24	49	*	*	*	*
27	90	65	42	27	26	39	61	86	111	131	139	133	117	97	75	57	48	51	63	79	95	109	117	113	1971	82.1		10: 5	139	22:11	117	*	*	*	*	3:34	25	16:14	48	*	*	*	*
28	101	84	67	54	48	53	67	85	103	120	131	131	122	106	87	69	55	48	50	58	70	83	94	100	1986	82.8		10:34	132	23:20	101	*	*	*	*	4: 4	48	17:14	48	*	*	*	*
29	99	93	84	75	70	70	77	89	102	114	123	126	123	113	98	82	66	54	47	46	51	60	71	81	2014	83.9	U	11: 3	126	*	*	*	*	4:28	69	18:33	46	*	*	*	*		
30	88	92	91	89	87	87	89	95	102	110	116	120	121	117	108	95	80	65	52	43	40	42	49	60	2038	84.9		1:23	92	11:37	121	*	*	*	*	4:43	87	20: 5	40	*	*	*	*
31	72	83	92	97	100	101	101	102	104	107	110	114	116	117	114	107	95	80	64	49	37	31	32	40	2065	86.0		12:41	117	*	*	*	*	21:19	31	*	*	*	*	*	*	*	

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	64538	86.7	23日 18時 57分	164	1	23日 1時 1分	-38	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)

2023 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	53	69	85	98	107	111	111	109	106	104	104	106	110	114	116	115	109	97	80	60	42	27	20	23	2076	86.5		5:35	112	14:20	116	*	*	*	*	9:36	104	22:13	20	*	*	*	*
2	35	52	73	93	109	119	121	117	111	103	98	97	101	108	114	120	120	113	98	76	53	31	16	10	2088	87.0		5:47	121	15:37	121	*	*	*	*	10:38	97	22:56	10	*	*	*	*
3	17	34	57	82	106	122	128	125	116	105	94	88	90	99	109	119	127	127	116	95	69	42	19	4	2090	87.1		6:6	128	16:31	128	*	*	*	*	11:14	88	23:33	2	*	*	*	*
4	3	17	40	67	96	120	133	133	123	109	94	82	80	87	101	115	128	135	131	115	88	58	29	5	2089	87.0		6:29	134	17:14	135	*	*	*	*	11:44	79	*	*	*	*	*	*
5	-5	2	23	51	82	112	133	139	131	115	97	80	71	75	89	107	124	137	141	132	108	77	44	15	2080	86.7		6:53	139	17:52	142	*	*	*	*	0:6	-5	12:13	71	*	*	*	*
6	-5	-7	8	35	67	100	127	141	138	122	102	82	67	64	75	94	115	133	144	143	126	97	63	30	2061	85.9	F	7:17	141	18:26	146	*	*	*	*	0:37	-8	12:41	64	*	*	*	*
7	3	-8	-1	22	53	87	118	139	142	130	109	87	67	57	63	80	102	122	140	147	138	114	82	48	2041	85.0		7:41	143	19:0	147	*	*	*	*	1:6	-8	13:10	57	*	*	*	*
8	18	-1	-3	14	42	74	107	133	143	136	117	94	71	55	53	65	86	108	128	142	143	127	99	67	2018	84.1		8:4	143	19:34	145	*	*	*	*	1:34	-5	13:40	52	*	*	*	*
9	37	12	3	11	35	65	96	124	141	140	125	102	78	58	48	53	70	91	112	130	139	134	113	85	2002	83.4		8:28	143	20:10	140	*	*	*	*	2:2	3	14:12	48	*	*	*	*
10	56	31	15	16	32	58	87	114	135	141	131	110	86	64	49	45	55	74	94	113	127	131	121	100	1985	82.7		8:53	141	20:48	131	*	*	*	*	2:30	13	14:47	44	*	*	*	*
11	75	52	34	27	35	56	81	106	126	138	134	118	95	73	54	43	44	57	75	93	109	120	120	109	1974	82.3		9:18	138	21:32	121	*	*	*	*	2:58	27	15:25	42	*	*	*	*
12	90	71	55	45	45	58	78	100	119	131	134	124	105	82	62	47	40	44	56	72	88	101	109	109	1965	81.9		9:43	134	22:29	110	*	*	*	*	3:27	43	16:10	40	*	*	*	*
13	100	87	74	65	61	66	79	96	112	124	130	126	113	94	74	57	44	39	42	52	65	78	90	98	1966	81.9		10:10	130	23:53	101	*	*	*	*	3:58	61	17:8	39	*	*	*	*
14	101	97	91	84	80	80	85	95	107	117	123	125	119	106	89	71	55	43	36	36	42	53	65	77	1977	82.4	L	10:43	125	*	*	*	*	4:37	79	18:29	35	*	*	*	*		
15	89	97	101	101	99	97	96	98	103	109	115	119	120	116	106	91	74	57	41	30	26	28	37	50	2000	83.3		2:29	101	11:42	120	*	*	*	*	6:0	96	20:8	26	*	*	*	*
16	67	85	100	110	115	115	112	107	103	102	105	110	115	119	118	112	98	80	59	39	22	12	11	21	2037	84.9		4:30	116	13:25	119	*	*	*	*	8:39	102	21:33	10	*	*	*	*
17	38	61	86	109	124	130	128	120	109	99	94	97	104	114	122	127	123	110	87	60	33	10	-5	-6	2074	86.4		5:12	131	15:8	127	*	*	*	*	10:10	94	22:33	-7	*	*	*	*
18	8	31	61	94	122	139	143	135	120	102	87	81	87	101	116	131	140	138	121	92	59	25	-4	-20	2109	87.9		5:45	143	16:22	141	*	*	*	*	10:59	81	23:22	-21	*	*	*	*
19	-17	2	32	69	107	138	152	149	134	112	88	70	68	80	100	121	142	154	150	128	93	54	16	-16	2126	88.6		6:17	153	17:19	155	*	*	*	*	11:39	67	*	*	*	*	*	*
20	-29	-20	6	42	83	124	152	159	147	124	96	69	53	57	76	102	128	152	165	157	128	90	48	7	2116	88.2	N	6:48	159	18:8	165	*	*	*	*	0:5	#-29	12:18	52	*	*	*	*
21	-21	-28	-11	20	59	102	141	161	157	137	108	76	49	40	51	76	105	134	160	169	154	122	82	41	2084	86.8		7:19	162	18:54	#169	*	*	*	*	0:45	-28	12:56	39	*	*	*	*
22	4	-17	-14	9	42	82	122	153	161	147	120	88	56	34	32	50	77	107	138	160	163	144	111	74	2043	85.1		7:49	161	19:38	165	*	*	*	*	1:22	-19	13:35	30	*	*	*	*
23	37	8	-2	10	36	69	105	138	156	152	130	101	69	40	26	31	52	79	108	136	152	149	128	99	2009	83.7		8:18	157	20:20	154	*	*	*	*	1:56	-3	14:13	25	*	*	*	*
24	67	39	21	22	39	66	95	124	146	151	137	112	82	53	31	25	35	56	81	107	128	138	131	112	1998	83.3		8:45	151	21:4	138	*	*	*	*	2:28	19	14:53	24	*	*	*	*
25	89	66	48	41	50	69	92	115	135	144	138	119	94	68	44	30	29	40	59	80	101	116	120	113	2000	83.3		9:8	144	21:50	121	*	*	*	*	2:55	41	15:34	28	*	*	*	*
26	99	83	70	63	65	77	94	112	126	135	135	123	103	81	60	43	34	36	45	60	76	91	102	104	2017	84.0		9:26	137	22:48	104	*	*	*	*	3:16	62	16:21	33	*	*	*	*
27	100	92	85	80	80	87	98	111	121	128	129	122	109	93	75	59	47	40	41	47	57	69	80	89	2039	85.0	U	9:39	129	*	*	*	*	3:27	79	17:23	40	*	*	*	*		
28	92	93	92	92	93	97	103	110	116	120	121	118	111	101	88	75	63	52	46	43	45	51	60	71	2053	85.5		0:48	93	9:46	121	*	*	*	*	2:56	92	19:1	43	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
672	57117	85.0	21日 18時 54分	169	1	20日 0時 5分	-29	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)

2023 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	80	88	94	99	103	106	108	111	112	113	113	112	109	105	99	91	80	68	57	47	41	39	43	52	2070	86.3		9:39	113	*	*	*	*	*	*	20:49	39	*	*	*	*	*	*
2	64	78	91	102	110	113	114	112	109	106	103	104	105	105	104	98	87	72	57	43	33	30	35	2078	86.6		5:43	114	13:34	105	*	*	*	*	*	10:29	103	21:53	30	*	*	*	*
3	48	64	82	100	114	120	120	116	109	100	94	93	96	102	107	112	113	106	91	72	53	35	23	2091	87.1		5:29	121	15:38	113	*	*	*	*	*	10:43	92	22:37	20	*	*	*	*
4	31	49	70	93	113	126	128	122	111	98	86	81	85	94	104	115	123	122	111	91	67	43	22	2097	87.4		5:41	128	16:30	124	*	*	*	*	*	11: 5	81	23:12	12	*	*	*	*
5	17	33	56	82	108	128	134	129	116	99	82	71	72	82	97	112	127	134	129	111	85	56	29	2100	87.5		6: 0	134	17: 9	134	*	*	*	*	*	11:28	70	23:43	6	*	*	*	*
6	7	19	42	70	100	126	139	137	123	103	82	65	59	67	85	104	124	139	143	130	105	74	43	2102	87.6		6:20	140	17:44	143	*	*	*	*	*	11:53	59	*	*	*	*	*	*
7	3	9	30	58	89	120	140	144	131	110	85	62	49	52	69	91	115	136	149	145	124	94	61	2095	87.3	F	6:40	145	18:17	150	*	*	*	*	*	0:11	3	12:19	48	*	*	*	*
8	8	5	21	48	79	112	138	148	140	118	91	64	44	39	51	74	100	126	147	153	140	113	81	2088	87.0		7: 1	148	18:51	153	*	*	*	*	*	0:39	4	12:46	38	*	*	*	*
9	20	8	16	40	70	102	132	149	147	127	100	71	45	31	35	55	82	109	135	152	150	130	100	2075	86.5		7:23	151	19:25	153	*	*	*	*	*	1: 6	8	13:16	30	*	*	*	*
10	39	19	18	36	64	94	123	146	151	136	110	79	51	30	24	38	62	90	117	140	150	141	117	2064	86.0		7:45	152	20: 1	150	*	*	*	*	*	1:33	16	13:47	24	*	*	*	*
11	61	38	28	37	60	88	115	138	150	143	120	90	60	35	21	25	43	69	95	120	138	141	128	2048	85.3		8: 9	150	20:40	142	*	*	*	*	*	2: 1	28	14:19	20	*	*	*	*
12	81	59	45	45	60	84	109	130	144	144	128	101	71	45	26	20	29	49	73	97	118	130	129	2033	84.7		8:31	146	21:25	132	*	*	*	*	*	2:30	43	14:55	20	*	*	*	*
13	97	79	66	60	67	83	104	123	136	141	132	111	85	59	38	25	23	34	53	73	93	110	117	2028	84.5		8:53	141	22:20	119	*	*	*	*	*	2:59	60	15:37	22	*	*	*	*
14	107	95	85	78	79	87	102	117	128	134	131	119	99	75	54	38	28	28	37	52	68	84	98	2029	84.5		9:14	134	23:45	108	*	*	*	*	*	3:28	77	16:31	27	*	*	*	*
15	108	105	100	96	94	96	103	112	121	126	126	121	110	93	74	57	43	34	32	36	45	57	71	2045	85.2	L	9:38	127	*	*	*	*	*	*	4: 2	94	17:52	31	*	*	*	*	
16	97	104	108	110	110	109	108	110	113	116	118	118	115	107	96	82	66	51	39	31	29	33	44	2072	86.3		3:21	110	10:33	118	*	*	*	*	*	5:46	108	19:48	29	*	*	*	*
17	76	93	108	118	123	122	118	112	107	104	105	108	111	114	113	107	95	78	59	40	26	18	20	2106	87.8		4:21	123	13:18	114	*	*	*	*	*	9:17	104	21:20	17	*	*	*	*
18	50	73	97	119	132	135	130	119	105	94	88	91	100	110	119	126	123	110	88	63	38	16	5	2139	89.1		4:49	135	15:18	126	*	*	*	*	*	10: 8	88	22:17	4	*	*	*	*
19	24	49	78	109	134	145	142	129	110	90	74	70	79	95	113	130	142	140	122	95	63	32	6	2167	90.3		5:16	146	16:23	143	*	*	*	*	*	10:45	70	23: 3	-4	*	*	*	*
20	4	26	56	91	126	149	154	142	120	93	67	52	55	72	95	120	144	158	152	129	96	60	25	2185	91.0		5:43	154	17:15	158	*	*	*	*	*	11:21	51	23:42	#-6	*	*	*	*
21	-5	10	38	72	111	145	160	154	133	103	71	43	33	44	68	97	129	156	168	157	128	93	54	2182	90.9		6:11	161	18: 1	168	*	*	*	*	*	11:57	33	*	*	*	*	*	*
22	0	4	27	58	94	132	159	163	145	116	81	46	22	21	40	70	103	137	164	170	153	122	86	2163	90.1	N	6:40	164	18:44	#171	*	*	*	*	*	0:19	-1	12:33	19	*	*	*	*
23	20	11	24	50	82	117	149	164	155	129	95	58	25	10	18	42	74	109	143	164	163	142	112	2135	89.0		7: 7	165	19:26	167	*	*	*	*	*	0:54	11	13: 9	10	*	*	*	*
24	49	30	31	50	77	107	137	158	159	140	108	73	38	13	7	22	48	80	114	143	156	149	128	2119	88.3		7:33	162	20: 8	157	*	*	*	*	*	1:25	28	13:46	6	*	*	*	*
25	75	54	46	56	78	102	127	148	156	145	119	87	54	26	10	13	30	56	86	116	137	143	133	2112	88.0		7:56	156	20:49	143	*	*	*	*	*	1:54	46	14:22	9	*	*	*	*
26	94	76	65	68	82	102	121	139	148	145	126	100	70	43	23	16	23	41	64	90	112	126	118	2119	88.3		8:15	149	21:33	128	*	*	*	*	*	2:19	64	14:59	16	*	*	*	*
27	104	91	82	80	88	103	118	131	140	139	128	108	84	60	40	28	26	35	50	69	89	105	113	2124	88.5		8:29	141	22:27	114	*	*	*	*	*	2:39	80	15:39	26	*	*	*	*
28	107	100	94	92	96	105	115	125	131	132	126	113	95	76	59	45	38	38	45	56	70	84	95	2138	89.1		8:38	133	*	*	*	*	*	2:52	92	16:29	37	*	*	*	*		
29	103	103	101	101	103	108	114	119	123	123	120	112	102	89	76	64	54	48	47	49	56	66	77	2145	89.4	U	0: 6	103	8:42	123	*	*	*	*	*	2:45	101	17:49	47	*	*	*	*
30	95	100	105	108	110	111	113	114	114	113	112	108	104	98	91	83	73	63	55	50	49	52	60	2152	89.7		7:22	114	*	*	*	*	*	19:51	49	*	*	*	*	*	*		
31	83	94	104	112	116	117	115	112	107	103	101	101	101	101	101	99	92	81	69	57	48	43	46	2158	89.9		4:38	117	13:10	101	*	*	*	*	*	10:30	101	21:12	43	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	65259	87.7	22日 18時 44分	171	1	20日 23時 42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)

2023 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	84	100	114	122	123	119	112	103	94	89	90	94	100	106	110	110	101	86	70	54	41	36	41	2168	90.3		4:41	124	15:24	111	*	*	*	*	10:21	89	22: 0	36	*	*	*	*
2	55	73	92	112	126	130	126	115	102	88	78	76	83	93	105	116	123	119	106	87	66	46	32	31	2180	90.8		4:56	130	16:12	123	*	*	*	*	10:39	76	22:37	30	*	*	*	*
3	42	61	83	107	127	137	134	121	104	85	69	62	68	82	98	116	130	135	126	106	82	57	36	26	2194	91.4		5:15	137	16:51	135	*	*	*	*	11: 0	62	23: 8	26	*	*	*	*
4	32	50	73	100	125	141	142	129	109	86	63	50	51	65	86	108	130	144	143	127	102	74	47	28	2205	91.9		5:33	143	17:26	146	*	*	*	*	11:24	48	23:36	25	*	*	*	*
5	26	41	64	92	120	142	149	139	117	90	63	41	35	46	68	94	121	145	154	145	123	94	64	38	2211	92.1		5:53	150	18: 1	154	*	*	*	*	11:50	35	*	*	*	*		
6	27	35	56	84	113	140	154	149	128	98	67	39	23	27	47	75	105	135	156	158	142	115	85	55	2213	92.2	F	6:15	155	18:36	160	*	*	*	*	0: 5	27	12:18	22	*	*	*	*
7	35	34	51	77	105	133	154	157	139	109	76	43	19	12	26	53	84	117	146	162	156	134	106	77	2205	91.9		6:38	158	19:13	162	*	*	*	*	0:34	32	12:49	12	*	*	*	*
8	52	41	49	71	98	125	149	159	149	122	88	53	24	6	10	31	61	93	126	152	159	148	125	99	2190	91.3		7: 2	159	19:52	160	*	*	*	*	1: 4	41	13:21	5	*	*	*	*
9	73	56	54	69	93	118	140	155	154	134	102	67	35	12	3	14	38	69	101	130	149	151	137	116	2170	90.4		7:27	157	20:34	152	*	*	*	*	1:35	52	13:56	3	*	*	*	*
10	94	76	66	72	90	112	132	147	153	142	116	84	52	25	9	8	22	47	75	103	127	140	139	127	2158	89.9		7:52	153	21:22	141	*	*	*	*	2: 7	66	14:34	6	*	*	*	*
11	111	95	84	82	91	107	125	138	146	142	126	100	71	45	24	14	16	31	52	76	99	118	128	127	2148	89.5		8:15	146	22:24	129	*	*	*	*	2:41	81	15:19	13	*	*	*	*
12	119	110	101	96	98	106	118	129	136	137	130	113	91	67	46	31	23	26	37	53	72	91	107	116	2153	89.7		8:38	138	*	*	*	*	3:17	96	16:17	23	*	*	*	*		
13	119	118	114	110	108	109	114	120	125	128	126	119	106	90	72	55	42	34	32	38	49	64	81	97	2170	90.4	L	0: 2	119	9: 8	128	*	*	*	*	4:14	108	17:40	32	*	*	*	*
14	109	118	122	122	120	116	113	112	113	114	116	116	114	107	97	83	68	54	42	35	35	43	56	73	2198	91.6		2:35	122	10:39	116	*	*	*	*	7: 3	112	19:28	34	*	*	*	*
15	92	110	123	130	130	125	117	108	100	98	100	104	110	115	116	111	98	81	63	46	34	30	37	52	2230	92.9		3:32	131	13:43	116	*	*	*	*	9: 3	98	20:52	30	*	*	*	*
16	72	95	117	134	140	136	124	109	93	81	79	85	96	109	122	130	127	113	92	69	47	30	26	35	2261	94.2		4: 3	140	15:16	130	*	*	*	*	9:44	78	21:49	25	*	*	*	*
17	54	78	105	131	146	147	135	116	93	71	58	60	74	93	114	134	145	141	123	98	71	45	27	26	2285	95.2		4:31	148	16:15	146	*	*	*	*	10:21	57	22:33	24	*	*	*	*
18	41	64	91	121	147	156	147	127	100	70	46	37	47	68	93	122	147	158	150	128	100	70	43	29	2302	95.9		5: 0	156	17: 4	158	*	*	*	*	10:56	37	23:13	28	*	*	*	*
19	34	54	80	110	140	160	159	140	111	78	45	23	22	39	67	98	132	158	166	153	128	99	68	44	2308	96.2		5:28	162	17:50	166	*	*	*	*	11:32	19	23:49	37	*	*	*	*
20	37	49	72	100	129	156	165	153	125	91	54	22	7	15	39	70	106	142	165	166	149	124	95	67	2298	95.8	N	5:56	165	18:33	#168	*	*	*	*	12: 8	7	*	*	*	*	*	*
21	50	52	69	93	120	147	164	162	139	106	69	32	6	1	16	44	78	116	148	165	160	141	117	90	2285	95.2		6:24	166	19:15	165	*	*	*	*	0:23	48	12:44	0	*	*	*	*
22	69	61	71	91	114	137	157	163	149	120	85	49	17	0	4	24	54	88	123	149	158	149	131	109	2272	94.7		6:49	163	19:57	158	*	*	*	*	0:55	61	13:20	# -1	*	*	*	*
23	88	75	77	91	110	130	148	158	153	131	100	67	35	12	4	14	36	65	98	127	145	147	137	121	2269	94.5		7:12	158	20:38	148	*	*	*	*	1:24	74	13:55	4	*	*	*	*
24	103	90	85	93	107	124	140	150	150	137	113	83	54	29	15	14	27	49	76	103	125	136	135	125	2263	94.3		7:31	152	21:22	137	*	*	*	*	1:52	85	14:32	13	*	*	*	*
25	113	101	95	97	106	119	132	141	144	137	120	97	72	49	32	24	28	41	60	83	104	119	125	124	2263	94.3		7:49	144	22:14	126	*	*	*	*	2:17	94	15:11	24	*	*	*	*
26	117	109	103	102	107	115	124	132	135	132	122	106	88	68	52	40	36	40	52	67	85	101	112	117	2262	94.3		8: 5	135	23:28	117	*	*	*	*	2:42	102	15:59	36	*	*	*	*
27	117	114	110	108	109	113	117	122	125	124	119	110	98	85	71	59	51	47	50	58	70	84	97	106	2264	94.3		8:23	125	*	*	*	*	3:15	108	17: 2	47	*	*	*	*		
28	112	115	116	115	113	113	113	113	114	114	112	109	104	97	88	78	68	60	55	55	60	69	81	94	2268	94.5	U	1:42	116	8:26	114	*	*	*	*	5: 4	113	18:31	55	*	*	*	*
29	105	113	119	121	119	116	111	107	103	101	102	103	104	104	102	96	87	76	66	59	56	59	68	81	2278	94.9		2:59	121	12:25	104	*	*	*	*	9:19	101	20: 2	56	*	*	*	*
30	95	109	120	126	126	121	113	103	95	89	88	92	98	104	109	111	106	95	81	68	58	54	58	70	2289	95.4		3:31	127	14:46	111	*	*	*	*	9:37	88	21: 3	54	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	66960	93.0	20日 18時 33分	168	1	22日 13時 20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)

2023 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	85	102	118	129	133	128	117	103	89	78	73	77	87	99	111	120	122	114	100	83	67	55	52	60	2302	95.9		3:55	133	15:42	122	*	*	*	*	9:59	73	21:46	52	*	*	*	*
2	76	95	114	131	140	137	124	107	87	69	59	60	71	87	105	123	134	133	120	102	82	63	52	54	2325	96.9		4:16	140	16:25	135	*	*	*	*	10:23	58	22:22	51	*	*	*	*
3	67	87	109	129	144	146	134	113	89	65	47	42	51	70	93	117	138	147	140	123	101	78	59	52	2341	97.5		4:37	147	17: 4	147	*	*	*	*	10:49	41	22:56	52	*	*	*	*
4	61	79	102	125	145	154	146	124	96	67	40	26	30	48	73	102	132	153	157	144	123	98	73	57	2355	98.1		5: 1	154	17:43	157	*	*	*	*	11:18	25	23:29	55	*	*	*	*
5	57	72	95	119	142	158	157	137	108	74	42	18	11	24	50	81	115	146	163	161	144	120	93	70	2357	98.2		5:27	160	18:22	165	*	*	*	*	11:49	11	*	*	*	*		
6	60	68	88	112	136	156	164	152	123	88	52	20	2	4	25	55	90	127	156	168	160	140	116	90	2352	98.0	F	5:55	164	19: 3	#168	*	*	*	*	0: 4	60	12:23	0	*	*	*	*
7	71	69	82	104	128	149	164	161	139	105	68	33	5	-5	5	30	63	100	135	160	166	155	135	111	2333	97.2		6:24	165	19:47	166	*	*	*	*	0:39	67	13: 0	#-5	*	*	*	*
8	90	78	81	98	119	140	157	163	152	124	88	52	20	-1	-4	11	38	71	106	138	157	158	147	129	2312	96.3		6:54	163	20:35	160	*	*	*	*	1:16	77	13:41	#-5	*	*	*	*
9	109	93	88	95	112	131	147	157	156	139	109	76	43	17	2	3	20	46	76	108	134	148	148	138	2295	95.6		7:25	158	21:29	150	*	*	*	*	1:54	88	14:25	1	*	*	*	*
10	124	110	100	99	107	121	136	147	151	144	126	99	69	42	22	11	14	29	52	79	105	127	138	139	2291	95.5		7:57	151	22:35	140	*	*	*	*	2:37	98	15:17	11	*	*	*	*
11	133	123	114	107	107	114	124	134	140	140	133	116	94	70	49	32	23	26	38	56	78	100	119	130	2300	95.8		8:35	141	23:59	134	*	*	*	*	3:30	107	16:19	23	*	*	*	*
12	134	131	125	118	113	111	113	119	125	128	129	124	113	96	78	60	45	36	35	44	58	77	96	114	2322	96.8	L	9:37	129	*	*	*	*	4:53	111	17:33	35	*	*	*	*		
13	127	133	133	128	121	112	107	105	107	111	116	119	120	115	104	89	73	58	47	43	48	60	77	96	2349	97.9		1:28	134	11:36	120	*	*	*	*	6:55	105	18:56	43	*	*	*	*
14	115	130	137	137	130	119	106	95	89	90	96	105	114	121	122	115	102	85	69	55	49	52	64	81	2378	99.1		2:26	138	13:41	123	*	*	*	*	8:21	89	20:12	49	*	*	*	*
15	101	122	137	144	140	128	110	92	76	69	72	83	97	113	127	133	128	114	96	77	61	54	58	71	2403	100.1		3: 6	144	15: 2	133	*	*	*	*	9:11	69	21:10	53	*	*	*	*
16	90	111	132	147	150	139	120	96	72	54	49	57	73	94	117	136	144	138	123	103	83	66	59	66	2419	100.8		3:40	151	16: 3	144	*	*	*	*	9:52	48	21:58	59	*	*	*	*
17	82	102	125	145	156	151	133	107	78	50	33	32	47	69	96	124	147	154	145	128	108	86	69	67	2434	101.4		4:11	157	16:55	154	*	*	*	*	10:31	30	22:40	66	*	*	*	*
18	78	96	117	139	157	160	147	121	90	57	29	16	22	43	70	103	134	156	159	149	130	108	87	74	2442	101.8		4:43	161	17:42	160	*	*	*	*	11: 9	16	23:19	73	*	*	*	*
19	77	92	111	131	152	164	158	136	105	70	37	12	6	20	45	77	112	144	162	161	148	128	106	88	2442	101.8		5:13	164	18:26	163	*	*	*	*	11:46	6	23:56	81	*	*	*	*
20	81	89	106	125	144	160	164	150	122	87	52	21	3	5	24	53	87	123	151	163	158	143	123	103	2437	101.5	N	5:43	164	19: 9	163	*	*	*	*	12:23	2	*	*	*	*		
21	90	89	101	118	137	153	162	157	136	105	71	37	12	2	11	34	64	99	132	153	159	151	135	116	2424	101.0		6:11	163	19:50	159	*	*	*	*	0:30	88	13: 0	2	*	*	*	*
22	100	94	99	112	129	145	157	158	146	121	89	57	29	11	9	22	47	77	110	137	151	151	141	126	2418	100.8		6:38	159	20:31	153	*	*	*	*	1: 4	94	13:37	8	*	*	*	*
23	110	100	99	108	121	136	148	154	149	132	106	77	49	27	16	19	35	60	89	117	137	145	142	132	2408	100.3		7: 4	154	21:13	145	*	*	*	*	1:36	98	14:16	16	*	*	*	*
24	119	107	102	105	115	127	139	146	146	137	118	94	69	46	31	26	32	49	72	97	119	133	138	134	2401	100.0		7:30	147	21:58	138	*	*	*	*	2: 9	102	14:56	26	*	*	*	*
25	124	114	107	106	110	118	128	136	139	135	124	107	87	66	49	39	37	45	61	81	102	119	129	132	2395	99.8		7:59	139	22:50	132	*	*	*	*	2:47	106	15:40	36	*	*	*	*
26	128	121	114	109	108	112	118	124	129	129	124	115	101	84	69	56	48	48	56	70	88	105	118	126	2400	100.0		8:36	129	23:53	128	*	*	*	*	3:39	108	16:29	47	*	*	*	*
27	128	126	120	115	110	108	109	112	116	118	119	116	109	99	87	74	64	58	58	65	77	92	107	119	2406	100.3		9:38	119	*	*	*	*	5: 4	108	17:26	57	*	*	*	*		
28	126	129	127	122	115	108	104	102	102	105	108	111	111	108	102	93	82	72	66	65	71	82	96	111	2418	100.8	U	1: 1	129	11:41	111	*	*	*	*	7:17	102	18:33	65	*	*	*	*
29	122	130	132	129	121	111	101	93	89	89	93	100	107	112	113	109	101	89	79	72	71	76	88	102	2429	101.2		1:55	132	13:47	113	*	*	*	*	8:28	89	19:42	70	*	*	*	*
30	117	129	136	136	129	117	102	88	78	73	76	85	96	109	119	123	119	109	96	84	76	74	81	95	2447	102.0		2:32	137	15: 2	123	*	*	*	*	9: 6	73	20:41	74	*	*	*	*
31	111	126	138	143	139	126	108	88	70	59	57	65	80	98	116	130	135	129	117	102	88	78	78	88	2469	102.9		3: 4	143	15:56	135	*	*	*	*	9:39	56	21:31	76	*	*	*	*

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	73804	99.2	6日 19時 3分	168	1	8日 13時 41分	-5	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)

2023 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	104	121	137	148	149	137	117	93	69	49	39	43	58	79	104	127	144	147	138	123	105	89	79	83	2482	103.4		3:35	150	16:44	147	*	*	*	*	10:12	39	22:15	79	*	*	*	*
2	96	114	133	149	157	151	131	104	75	47	27	22	33	55	83	113	141	157	157	145	127	106	89	82	2494	103.9		4:7	157	17:29	159	*	*	*	*	10:47	22	22:58	82	*	*	*	*
3	89	106	126	145	159	162	148	121	88	55	26	9	10	28	56	89	125	154	167	163	148	127	105	89	2495	104.0		4:41	163	18:14	167	*	*	*	*	11:25	7	23:40	85	*	*	*	*
4	86	98	117	137	156	167	163	142	109	72	37	9	-3	4	28	60	98	135	162	172	164	147	125	104	2489	103.7	F	5:17	168	19:0	#172	*	*	*	*	12:6	-4	*	*	*	*	*	*
5	91	93	107	127	147	164	170	160	132	96	58	23	-1	-8	5	31	66	106	142	166	171	162	143	122	2473	103.0		5:55	170	19:48	171	*	*	*	*	0:22	90	12:50	#-8	*	*	*	*
6	103	94	100	116	136	154	167	168	152	122	85	48	16	-4	-6	10	38	73	111	144	164	166	155	138	2450	102.1		6:35	170	20:38	167	*	*	*	*	1:6	94	13:36	-7	*	*	*	*
7	119	104	99	107	123	141	156	165	162	144	113	78	45	17	1	2	19	47	80	115	143	158	159	148	2445	101.9		7:17	166	21:30	160	*	*	*	*	1:52	99	14:26	-1	*	*	*	*
8	133	117	105	103	111	126	141	153	159	153	135	107	76	47	23	11	14	31	57	87	116	140	152	151	2448	102.0		8:5	159	22:25	153	*	*	*	*	2:42	102	15:18	10	*	*	*	*
9	142	129	116	106	104	111	123	135	145	149	143	127	104	78	54	35	25	29	44	67	92	118	137	147	2460	102.5		9:0	149	23:23	148	*	*	*	*	3:40	104	16:13	25	*	*	*	*
10	146	138	126	114	104	102	106	115	124	133	138	135	123	105	85	65	49	41	45	58	77	99	120	137	2485	103.5		10:11	138	*	*	*	*	4:51	101	17:10	41	*	*	*	*		
11	145	143	135	124	110	99	94	95	102	111	120	127	129	122	110	94	77	64	58	60	71	87	106	124	2507	104.5	L	0:21	145	11:42	129	*	*	*	*	6:14	94	18:13	58	*	*	*	*
12	138	145	143	133	119	103	89	81	80	86	97	109	120	127	126	117	105	91	79	73	74	84	98	114	2531	105.5		1:14	145	13:22	127	*	*	*	*	7:34	80	19:19	72	*	*	*	*
13	130	143	148	143	130	112	93	75	65	64	72	85	101	117	129	132	126	115	103	92	85	86	94	108	2548	106.2		2:1	148	14:48	132	*	*	*	*	8:35	63	20:24	84	*	*	*	*
14	123	138	149	151	142	124	103	79	59	48	49	60	77	98	119	135	140	135	125	113	101	93	95	104	2560	106.7		2:42	151	15:57	140	*	*	*	*	9:25	47	21:21	93	*	*	*	*
15	117	131	145	154	152	138	116	90	64	42	33	37	53	75	101	126	143	148	143	132	119	105	98	101	2563	106.8		3:22	155	16:55	148	*	*	*	*	10:9	33	22:12	98	*	*	*	*
16	112	126	140	153	158	151	132	106	76	48	28	22	31	51	78	108	135	152	155	148	135	120	107	102	2574	107.3		4:0	158	17:44	155	*	*	*	*	10:51	22	22:58	101	*	*	*	*
17	107	119	133	148	159	160	147	123	93	62	34	17	16	31	55	86	118	145	159	158	149	133	117	105	2574	107.3		4:37	161	18:28	160	*	*	*	*	11:31	14	23:39	103	*	*	*	*
18	103	112	126	141	154	162	158	140	112	80	48	23	11	17	36	64	98	130	153	162	158	144	128	112	2572	107.2	N	5:13	162	19:7	162	*	*	*	*	12:11	11	*	*	*	*	*	*
19	103	106	117	132	147	159	163	153	131	100	67	37	17	11	22	46	77	110	140	158	161	152	137	120	2566	106.9		5:48	163	19:44	162	*	*	*	*	0:18	103	12:50	11	*	*	*	*
20	107	103	109	123	138	152	161	159	145	119	88	56	31	16	17	32	59	91	122	146	158	156	144	127	2559	106.6		6:22	162	20:20	159	*	*	*	*	0:54	102	13:27	14	*	*	*	*
21	112	103	103	113	128	143	155	159	152	134	107	77	49	28	20	26	46	74	104	131	149	154	148	134	2549	106.2		6:56	159	20:55	154	*	*	*	*	1:29	102	14:4	20	*	*	*	*
22	119	107	102	106	118	132	145	153	153	143	122	96	69	46	31	28	40	61	88	115	136	148	149	139	2546	106.1		7:31	154	21:30	150	*	*	*	*	2:4	102	14:41	28	*	*	*	*
23	126	113	104	102	109	120	133	143	147	144	132	111	88	65	47	38	41	55	76	100	123	139	146	142	2544	106.0		8:9	147	22:7	146	*	*	*	*	2:43	102	15:17	37	*	*	*	*
24	132	120	109	103	103	110	120	130	137	139	134	121	103	83	65	53	48	55	70	90	111	129	141	143	2549	106.2		8:52	139	22:46	143	*	*	*	*	3:28	102	15:54	48	*	*	*	*
25	137	127	116	106	101	101	107	115	123	128	130	125	114	100	84	70	61	61	69	84	102	119	133	141	2554	106.4		9:48	130	23:27	142	*	*	*	*	4:24	100	16:34	60	*	*	*	*
26	141	134	124	112	103	97	96	100	107	113	119	122	119	112	101	89	79	73	74	82	96	111	126	137	2567	107.0	U	11:4	122	*	*	*	*	5:34	96	17:21	72	*	*	*	*		
27	142	140	132	120	107	96	89	87	90	96	104	112	118	119	115	107	98	89	84	85	93	105	119	132	2579	107.5		0:10	142	12:44	119	*	*	*	*	6:53	87	18:19	84	*	*	*	*
28	141	144	140	129	115	100	86	77	73	77	85	96	109	119	124	123	117	108	100	94	95	101	113	126	2592	108.0		0:56	144	14:19	125	*	*	*	*	7:58	73	19:29	94	*	*	*	*
29	137	145	147	140	126	108	89	72	61	58	63	76	92	109	125	134	135	129	120	109	102	101	107	119	2604	108.5		1:43	147	15:34	136	*	*	*	*	8:50	57	20:40	100	*	*	*	*
30	132	143	151	151	140	122	99	76	55	43	41	51	68	90	114	135	147	147	140	129	116	106	104	111	2611	108.8		2:30	152	16:34	148	*	*	*	*	9:36	40	21:42	103	*	*	*	*

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	75970	105.5	4日 19時 0分	172	1	5日 12時 50分	-8	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 小松島

緯度: 34 °1 N

経度: 134 °35 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 101.0(cm)

2023 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	124	138	150	158	155	140	116	88	61	37	25	26	41	64	93	123	147	159	159	149	134	118	106	105	2616	109.0		3:17	158	17:26	161	*	*	*	*	10:23	24	22:37	104	*	*	*	*
2	114	129	145	158	165	159	139	110	77	46	21	9	15	34	63	98	132	159	170	167	154	135	117	105	2621	109.2		4:5	165	18:15	170	*	*	*	*	11:10	9	23:27	103	*	*	*	*
3	105	117	134	152	166	172	162	137	103	67	32	7	-2	8	32	66	105	142	168	177	170	153	132	112	2617	109.0	F	4:54	172	19:1	177	*	*	*	*	11:58	-2	*	*	*	*	*	*
4	102	105	120	140	159	173	176	163	134	96	57	22	-2	-7	7	35	72	113	150	173	178	167	148	126	2607	108.6		5:44	177	19:45	179	*	*	*	*	0:15	101	12:46	#-8	*	*	*	*
5	107	99	106	124	144	164	177	178	161	129	90	51	17	-4	-5	13	44	82	122	156	175	175	161	140	2606	108.6		6:34	#180	20:28	177	*	*	*	*	1:1	99	13:34	-7	*	*	*	*
6	118	101	97	107	126	146	165	177	175	155	123	86	49	18	2	5	26	57	93	130	160	172	167	152	2607	108.6		7:24	178	21:11	172	*	*	*	*	1:48	96	14:20	1	*	*	*	*
7	131	111	96	95	107	125	144	161	171	167	147	117	83	51	26	15	22	44	73	106	138	160	166	158	2614	108.9		8:16	172	21:53	167	*	*	*	*	2:36	94	15:6	15	*	*	*	*
8	142	122	104	92	92	104	121	138	153	161	156	138	112	84	58	39	34	44	65	91	118	143	159	160	2630	109.6		9:10	161	22:34	161	*	*	*	*	3:27	90	15:50	34	*	*	*	*
9	149	133	115	97	87	89	99	113	128	141	148	145	130	110	89	70	58	57	68	86	107	129	147	156	2651	110.5		10:11	149	23:16	156	*	*	*	*	4:24	87	16:34	56	*	*	*	*
10	153	142	126	108	92	82	82	90	101	115	128	135	134	126	112	98	85	78	80	89	104	120	136	148	2664	111.0	L	11:24	136	23:59	153	*	*	*	*	5:30	81	17:20	78	*	*	*	*
11	153	148	136	120	102	86	76	73	79	89	102	115	125	129	126	118	109	101	97	99	106	118	130	141	2678	111.6		13:1	129	*	*	*	*	6:46	73	18:14	97	*	*	*	*		
12	149	151	145	132	115	96	79	67	63	67	77	91	106	120	128	130	127	122	116	112	113	117	126	135	2684	111.8		0:45	151	14:48	130	*	*	*	*	8:0	63	19:28	112	*	*	*	*
13	143	149	150	143	129	111	90	71	57	52	56	68	84	103	121	133	138	137	133	127	121	119	122	129	2686	111.9		1:37	150	16:18	138	*	*	*	*	9:2	52	20:53	119	*	*	*	*
14	137	145	151	151	143	127	106	83	62	47	42	48	62	83	106	127	142	147	146	140	131	123	120	123	2692	112.2		2:32	152	17:15	148	*	*	*	*	9:56	42	22:3	120	*	*	*	*
15	130	139	147	153	153	143	124	100	74	51	36	33	43	62	87	114	137	152	156	151	141	130	120	117	2693	112.2		3:27	154	17:54	156	*	*	*	*	10:42	33	22:55	117	*	*	*	*
16	121	130	141	152	158	155	142	119	92	64	40	27	29	43	67	96	125	148	160	160	151	137	123	113	2693	112.2		4:17	158	18:27	161	*	*	*	*	11:24	26	23:36	112	*	*	*	*
17	112	120	133	146	157	162	157	139	112	81	52	30	21	29	49	77	109	138	158	165	159	145	128	114	2693	112.2		5:2	162	18:57	165	*	*	*	*	12:3	21	*	*	*	*	*	*
18	106	110	122	138	152	163	165	155	132	101	70	42	23	20	34	60	91	123	150	165	164	152	135	118	2691	112.1	N	5:43	166	19:27	166	*	*	*	*	0:12	106	12:40	19	*	*	*	*
19	105	102	110	127	144	159	167	165	149	122	89	58	33	21	26	46	75	107	137	159	166	159	142	123	2691	112.1		6:21	168	19:57	166	*	*	*	*	0:45	101	13:14	21	*	*	*	*
20	107	98	101	114	132	150	163	168	160	139	109	78	49	30	25	37	62	92	123	149	163	162	149	130	2690	112.1		6:57	168	20:25	165	*	*	*	*	1:17	97	13:46	25	*	*	*	*
21	112	98	94	103	119	137	153	163	164	150	126	97	68	45	32	36	54	81	110	137	157	162	154	138	2690	112.1		7:33	165	20:53	163	*	*	*	*	1:49	94	14:17	32	*	*	*	*
22	119	103	93	94	106	123	139	152	159	155	138	113	87	63	46	42	53	74	100	126	148	159	157	144	2693	112.2		8:9	159	21:20	160	*	*	*	*	2:23	92	14:46	42	*	*	*	*
23	127	109	96	90	95	108	124	138	148	151	143	126	104	82	64	54	57	72	94	117	139	154	158	150	2700	112.5		8:49	151	21:48	158	*	*	*	*	3:1	90	15:16	54	*	*	*	*
24	134	117	101	91	88	95	108	121	133	141	142	133	117	99	83	71	68	75	92	112	131	147	155	153	2707	112.8		9:35	142	22:18	156	*	*	*	*	3:43	88	15:48	67	*	*	*	*
25	141	125	109	95	86	86	93	104	115	125	132	133	126	114	101	90	83	84	94	109	125	140	150	153	2713	113.0		10:34	133	22:51	153	*	*	*	*	4:34	85	16:24	82	*	*	*	*
26	147	134	118	102	89	81	81	86	96	106	117	125	127	124	117	109	102	98	100	109	121	134	144	151	2718	113.3	U	11:56	127	23:30	152	*	*	*	*	5:35	80	17:10	98	*	*	*	*
27	151	143	129	113	97	83	74	72	76	85	96	109	120	127	128	125	121	116	112	113	119	128	138	146	2721	113.4		13:46	128	*	*	*	*	6:48	72	18:21	112	*	*	*	*		
28	150	149	141	127	109	92	76	64	60	63	72	86	103	119	131	137	138	134	129	123	121	123	130	138	2715	113.1		0:22	151	15:35	138	*	*	*	*	8:3	60	19:59	121	*	*	*	*
29	146	152	151	143	128	108	87	67	52	45	48	59	78	100	122	140	150	152	147	138	129	122	123	129	2716	113.2		1:29	152	16:43	152	*	*	*	*	9:11	45	21:29	122	*	*	*	*
30	138	148	156	157	149	132	108	81	56	37	28	32	48	72	101	130	152	164	164	156	142	128	118	118	2715	113.1		2:40	158	17:30	165	*	*	*	*	10:11	28	22:34	117	*	*	*	*
31	126	139	153	163	166	157	136	107	75	45	22	13	20	41	71	106	140	165	176	172	158	139	121	110	2721	113.4		3:48	166	18:11	176	*	*	*	*	11:4	13	23:24	109	*	*	*	*

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	82933	111.5	5日6時34分	180	1	4日12時46分	-8	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 小松島

緯度: 34 °1 N

経度: 134 °35 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 101.0(cm)

2023 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	111	124	141	159	173	177	166	140	105	68	33	9	1	13	40	76	116	153	177	183	173	154	131	110	2733	113.9		4:49	177	18:49	183	*	*	*	*	11:52	1	*	*	*	*	*	*
2	99	105	123	145	166	182	186	171	140	101	61	24	0	-3	15	47	86	129	165	185	184	168	144	118	2741	114.2	F	5:45	187	19:26	187	*	*	*	*	0: 8	99	12:38	#-4	*	*	*	*
3	96	90	101	124	148	172	189	191	171	137	96	55	20	0	4	27	61	102	143	175	187	178	157	130	2754	114.8		6:36	192	20: 1	187	*	*	*	*	0:51	90	13:21	-1	*	*	*	*
4	103	84	83	100	124	150	174	190	188	165	130	91	52	22	10	21	47	81	120	156	180	182	167	143	2763	115.1		7:25	192	20:36	184	*	*	*	*	1:33	81	14: 1	10	*	*	*	*
5	115	90	76	80	99	123	148	171	184	178	155	122	88	55	33	30	45	72	104	137	165	178	172	153	2773	115.5		8:13	185	21: 9	179	*	*	*	*	2:16	75	14:40	29	*	*	*	*
6	128	101	80	71	79	97	120	143	163	172	164	143	116	88	65	52	56	74	98	124	150	168	171	159	2782	115.9		9: 2	172	21:41	172	*	*	*	*	3: 1	71	15:16	52	*	*	*	*
7	139	115	91	74	70	78	94	114	134	150	156	148	132	113	94	80	76	84	101	120	140	157	165	161	2786	116.1		9:55	156	22:11	165	*	*	*	*	3:49	69	15:50	76	*	*	*	*
8	147	127	106	86	73	70	77	89	105	122	135	140	136	126	115	105	99	100	109	122	136	148	157	158	2788	116.2	L	11: 1	140	22:40	159	*	*	*	*	4:46	69	16:20	99	*	*	*	*
9	151	137	119	101	84	73	70	73	83	95	109	121	128	129	126	122	119	118	120	127	135	143	149	153	2785	116.0		12:45	129	23:13	153	*	*	*	*	5:56	70	16:50	118	*	*	*	*
10	151	144	132	116	100	85	73	67	68	75	85	99	112	122	129	132	133	132	132	133	135	139	143	146	2783	116.0		*	*	*	*	*	*	*	*	7:23	67	*	*	*	*	*	*
11	147	146	141	131	117	101	85	71	63	61	66	77	92	109	124	135	141	143	142	140	136	135	135	138	2776	115.7		0: 7	147	17: 4	143	*	*	*	*	8:45	61	21:17	135	*	*	*	*
12	141	144	145	142	134	120	102	83	66	55	52	59	73	92	112	131	145	151	151	146	139	132	128	128	2771	115.5		1:50	145	17:26	152	*	*	*	*	9:47	52	22:23	127	*	*	*	*
13	133	139	145	149	148	138	121	99	77	58	46	45	55	74	97	122	143	156	159	154	144	132	122	118	2774	115.6		3:18	149	17:47	159	*	*	*	*	10:35	44	22:59	118	*	*	*	*
14	122	131	141	151	156	154	141	119	93	68	47	36	40	57	81	108	135	156	165	161	150	135	120	110	2777	115.7		4:17	157	18: 9	165	*	*	*	*	11:14	36	23:29	109	*	*	*	*
15	110	120	134	147	159	165	158	139	112	83	56	36	31	42	65	93	123	151	167	168	157	140	122	106	2784	116.0		5: 2	165	18:34	169	*	*	*	*	11:49	31	23:58	100	*	*	*	*
16	100	107	122	140	156	168	170	158	133	102	71	44	29	32	51	78	110	141	164	172	164	147	126	106	2791	116.3	N	5:41	171	18:58	172	*	*	*	*	12:21	28	*	*	*	*	*	*
17	94	94	108	128	148	165	175	171	151	121	89	58	35	29	41	66	97	129	157	173	171	155	133	110	2798	116.6		6:16	176	19:22	174	*	*	*	*	0:27	92	12:50	29	*	*	*	*
18	92	85	94	113	135	156	172	177	165	139	108	76	48	34	38	58	86	118	148	169	174	162	141	116	2804	116.8		6:50	177	19:45	175	*	*	*	*	0:56	85	13:18	33	*	*	*	*
19	94	81	82	98	119	142	161	174	172	154	125	95	66	46	41	54	79	109	138	163	174	168	148	124	2807	117.0		7:23	175	20: 8	174	*	*	*	*	1:25	80	13:45	40	*	*	*	*
20	101	82	75	84	103	125	146	163	170	162	140	112	85	63	51	57	76	103	130	154	170	171	156	133	2812	117.2		7:58	170	20:31	173	*	*	*	*	1:56	75	14:12	51	*	*	*	*
21	108	87	74	74	87	107	128	147	160	162	149	127	103	82	67	65	78	100	124	147	164	170	161	141	2812	117.2		8:36	163	20:55	170	*	*	*	*	2:29	72	14:39	64	*	*	*	*
22	117	95	78	70	76	91	110	128	144	153	150	137	119	101	86	80	84	100	120	140	156	165	163	148	2811	117.1		9:18	153	21:19	166	*	*	*	*	3: 6	70	15: 7	79	*	*	*	*
23	127	105	86	73	70	77	92	108	124	137	143	140	129	116	105	97	96	104	119	136	150	159	161	153	2807	117.0		10:11	143	21:43	161	*	*	*	*	3:47	70	15:37	96	*	*	*	*
24	137	116	97	81	71	70	77	89	102	116	127	133	133	128	121	115	112	114	121	133	144	152	156	154	2799	116.6	U	11:26	134	22:13	156	*	*	*	*	4:40	69	16:12	112	*	*	*	*
25	145	129	111	94	80	70	68	72	81	92	105	117	127	131	132	131	129	128	128	132	138	145	149	151	2785	116.0		13:45	132	23: 3	151	*	*	*	*	5:53	68	17:21	128	*	*	*	*
26	149	141	128	112	96	81	69	62	62	68	79	93	110	125	136	142	145	143	140	136	135	136	140	144	2772	115.5		16: 6	145	*	*	*	*	7:28	61	19:56	135	*	*	*	*		
27	148	148	144	134	119	100	81	64	52	48	53	65	84	107	128	146	156	158	154	145	136	129	128	132	2759	115.0		0:40	149	16:47	159	*	*	*	*	8:59	48	21:44	128	*	*	*	*
28	140	148	154	153	145	128	105	80	56	39	32	38	55	81	110	138	160	170	168	158	143	127	117	116	2761	115.0		2:30	154	17:19	171	*	*	*	*	10: 3	32	22:34	115	*	*	*	*
29	125	139	153	164	167	159	137	108	76	46	25	18	28	52	84	119	152	175	181	172	154	132	111	100	2777	115.7		3:51	168	17:50	181	*	*	*	*	10:54	17	23:14	100	*	*	*	*
30	104	120	140	161	177	183	171	143	107	70	36	13	10	27	57	94	134	169	187	185	167	142	115	92	2804	116.8		4:51	183	18:22	189	*	*	*	*	11:38	8	23:53	84	*	*	*	*
31	84	95	118	144	170	190	194	177	143	103	63	27	8	13	37	71	111	153	184	193	180	155	125	94	2832	118.0	F	5:43	#195	18:53	193	*	*	*	*	12:18	7	*	*	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	86301	116.0	31日 5時 43分	195	1	2日 12時 38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)

2023 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	72	72	91	118	148	177	198	198	175	139	98	58	26	14	27	56	92	132	170	192	190	168	138	104	2853	118.9		6:30	#201	19:23	194	*	*	*	*	0:32	69	12:57	# 14	*	*	*	*
2	73	58	65	89	119	151	181	198	193	167	131	93	57	33	32	52	82	116	153	182	191	178	151	118	2863	119.3		7:16	199	19:53	191	*	*	*	*	1:11	58	13:33	30	*	*	*	*
3	84	59	51	64	90	120	152	179	190	180	154	123	91	63	51	59	81	109	139	168	185	182	161	131	2866	119.4		8: 1	190	20:21	186	*	*	*	*	1:50	51	14: 7	51	*	*	*	*
4	100	70	51	51	67	92	120	148	170	175	163	141	117	93	77	75	88	110	133	156	173	178	166	142	2856	119.0		8:47	175	20:47	179	*	*	*	*	2:31	49	14:37	74	*	*	*	*
5	115	87	64	52	56	72	93	117	140	155	157	147	132	116	102	96	101	115	133	149	163	170	165	149	2846	118.6		9:37	158	21: 8	170	*	*	*	*	3:14	52	15: 3	96	*	*	*	*
6	127	103	81	64	58	63	76	93	112	129	139	140	135	127	120	115	116	124	135	146	156	161	160	151	2831	118.0		10:39	141	21:23	161	*	*	*	*	4: 2	58	15:21	115	*	*	*	*
7	136	117	99	82	70	66	69	77	89	104	117	125	129	130	129	128	129	133	138	145	150	153	152	148	2815	117.3	L	12:45	130	21:29	153	*	*	*	*	5: 5	66	15: 8	128	*	*	*	*
8	140	128	115	101	88	77	72	71	75	83	95	107	117	126	132	136	139	141	142	143	144	144	144	142	2802	116.8		20:43	144	*	*	*	*	6:38	70	*	*	*	*	*	*		
9	139	135	128	119	107	94	82	73	68	69	76	88	101	116	129	140	146	148	147	144	139	135	133	134	2790	116.3		17: 5	148	*	*	*	*	8:22	68	22:16	133	*	*	*	*		
10	135	136	136	134	126	113	98	83	70	62	62	70	85	103	121	139	150	154	152	146	137	128	122	123	2785	116.0		1:37	136	17: 4	154	*	*	*	*	9:29	61	22:26	122	*	*	*	*
11	127	133	139	144	142	133	117	97	78	61	53	56	69	88	110	133	151	160	158	150	137	124	113	110	2783	116.0		3:22	144	17:18	160	*	*	*	*	10:15	52	22:47	110	*	*	*	*
12	116	126	137	148	154	151	137	115	91	68	51	45	54	74	98	124	148	164	165	156	141	123	106	98	2790	116.3		4:14	154	17:37	166	*	*	*	*	10:51	45	23:11	98	*	*	*	*
13	102	114	130	146	159	164	155	135	108	80	56	42	44	60	85	113	142	164	171	164	147	125	104	89	2799	116.6		4:53	164	17:57	171	*	*	*	*	11:23	40	23:36	86	*	*	*	*
14	88	100	118	138	157	171	170	154	127	97	68	46	39	50	74	102	133	160	175	171	154	131	106	85	2814	117.3		5:29	172	18:18	175	*	*	*	*	11:51	39	*	*	*	*	*	*
15	76	83	103	126	149	169	178	170	146	116	84	57	41	45	65	93	124	154	174	178	163	138	111	85	2828	117.8	N	6: 2	178	18:39	179	*	*	*	*	0: 2	76	12:18	40	*	*	*	*
16	68	68	85	109	135	160	178	179	163	135	103	73	51	46	60	86	116	146	171	181	171	147	118	90	2839	118.3		6:35	181	19: 0	181	*	*	*	*	0:29	66	12:45	45	*	*	*	*
17	66	58	68	91	117	144	168	180	173	151	122	92	67	54	60	81	109	138	164	180	177	157	128	97	2842	118.4		7: 9	181	19:22	181	*	*	*	*	0:57	58	13:11	53	*	*	*	*
18	71	54	55	72	98	125	152	172	176	163	138	111	86	68	65	80	105	131	156	175	179	165	138	107	2842	118.4		7:44	177	19:44	180	*	*	*	*	1:27	52	13:38	64	*	*	*	*
19	79	57	49	58	79	105	131	155	168	166	150	127	105	86	78	84	103	127	149	167	176	169	147	118	2833	118.0		8:22	170	20: 6	176	*	*	*	*	1:59	49	14: 6	78	*	*	*	*
20	90	66	51	50	64	86	110	133	152	160	154	139	121	105	94	94	105	124	143	159	169	168	154	130	2821	117.5		9: 4	160	20:27	170	*	*	*	*	2:33	49	14:34	93	*	*	*	*
21	102	78	60	51	55	70	89	110	129	143	148	143	132	121	112	108	112	124	139	152	161	163	156	139	2797	116.5		9:57	148	20:46	164	*	*	*	*	3:12	51	15: 2	108	*	*	*	*
22	117	94	74	61	56	60	72	88	105	120	132	137	136	131	127	124	124	128	137	146	153	156	154	145	2777	115.7		11:16	137	21: 7	156	*	*	*	*	4: 3	56	15:32	123	*	*	*	*
23	130	111	93	78	66	61	62	70	81	94	108	121	130	135	137	137	137	138	141	144	146	147	145	2749	114.5	U	14:58	137	21:47	147	*	*	*	*	5:17	60	16:56	137	*	*	*	*	
24	139	129	115	100	86	72	63	59	62	69	82	97	114	129	141	148	150	148	143	138	135	134	135	138	2726	113.6		15:57	150	*	*	*	*	7: 7	59	20:53	134	*	*	*	*		
25	140	140	136	126	112	95	77	61	51	49	56	71	91	114	136	152	161	160	152	141	129	121	119	124	2714	113.1		0:26	141	16:23	161	*	*	*	*	8:45	49	21:44	119	*	*	*	*
26	132	141	148	150	142	125	102	78	56	40	37	46	67	93	122	149	167	172	164	148	129	111	101	103	2723	113.5		2:41	150	16:49	172	*	*	*	*	9:46	36	22:20	100	*	*	*	*
27	115	131	148	162	167	157	135	106	75	47	29	29	44	71	103	137	166	180	176	159	136	109	87	79	2748	114.5		3:53	167	17:16	181	*	*	*	*	10:33	27	22:55	79	*	*	*	*
28	89	109	133	157	177	182	168	140	105	70	40	24	30	52	83	119	156	182	187	173	147	115	84	63	2785	116.0		4:47	183	17:44	188	*	*	*	*	11:14	23	23:32	59	*	*	*	*
29	62	80	108	138	168	190	192	172	139	102	65	36	27	41	69	103	140	175	192	185	160	127	91	58	2820	117.5	F	5:35	194	18:13	193	*	*	*	*	11:52	27	*	*	*	*	*	*
30	43	51	77	109	144	177	197	193	169	135	98	63	41	42	62	92	126	161	188	192	174	142	104	67	2847	118.6		6:20	199	18:41	194	*	*	*	*	0: 9	43	12:28	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	84184	116.9	1日 6時 30分	201	1	1日 12時 57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)

2023 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	38	32	48	78	113	150	182	196	186	160	128	95	66	55	65	89	118	148	177	191	183	155	120	82	2855	119.0		7: 4	#196	19: 9	191	*	*	*	*	0:46	31	13: 2	55	*	*	*	*
2	48	28	30	52	82	117	153	179	186	173	149	121	95	77	76	91	115	140	165	182	183	165	134	99	2840	118.3		7:48	186	19:34	185	*	*	*	*	1:24	26	13:33	74	*	*	*	*
3	65	38	28	37	59	88	121	151	169	171	157	138	117	100	93	99	116	137	156	171	177	168	145	115	2816	117.3		8:33	172	19:55	177	*	*	*	*	2: 2	28	14: 1	93	*	*	*	*
4	84	57	39	36	47	68	94	121	144	155	154	143	130	117	110	111	121	135	150	162	168	164	150	127	2787	116.1		9:21	156	20:11	168	*	*	*	*	2:41	35	14:24	109	*	*	*	*
5	101	77	57	47	48	59	76	97	117	133	141	140	134	127	122	122	127	136	146	154	158	157	148	133	2757	114.9		10:21	141	20:19	159	*	*	*	*	3:25	46	14:39	121	*	*	*	*
6	115	95	78	65	58	60	68	80	96	111	122	129	131	131	130	130	133	137	142	146	148	148	143	135	2731	113.8	L	12:23	131	20:15	149	*	*	*	*	4:20	58	14:25	130	*	*	*	*
7	123	111	97	85	75	69	68	72	80	91	103	114	123	129	134	137	138	139	140	140	138	137	134	131	2708	112.8		18: 6	140	*	*	*	*	5:43	68	*	*	*	*	*	*	*	
8	126	121	114	105	94	84	76	71	71	76	86	98	111	123	134	141	144	143	140	135	129	125	123	123	2693	112.2		16:13	144	*	*	*	*	7:33	70	22:21	123	*	*	*	*		
9	124	125	125	122	114	102	89	77	69	66	71	83	98	115	131	144	150	148	142	133	123	114	110	112	2687	112.0		1:35	125	16:18	150	*	*	*	*	8:51	66	22: 6	110	*	*	*	*
10	117	124	131	135	132	121	105	89	73	62	61	69	85	104	125	143	154	155	147	135	119	105	97	98	2686	111.9		3: 9	135	16:34	156	*	*	*	*	9:39	60	22:23	96	*	*	*	*
11	106	117	130	141	146	140	124	104	83	65	56	59	73	94	117	139	157	162	154	139	120	100	86	82	2694	112.3		3:57	146	16:53	162	*	*	*	*	10:16	55	22:45	82	*	*	*	*
12	91	106	123	141	154	155	143	122	98	75	57	53	63	84	108	134	156	167	162	146	124	99	78	68	2707	112.8		4:36	156	17:12	167	*	*	*	*	10:47	52	23: 9	68	*	*	*	*
13	73	90	111	134	154	165	160	141	116	89	66	53	57	75	100	127	153	170	170	155	130	102	75	57	2723	113.5		5:11	165	17:32	173	*	*	*	*	11:16	52	23:34	54	*	*	*	*
14	56	71	94	121	147	167	172	159	135	108	80	60	55	69	93	120	147	170	177	165	139	109	78	52	2744	114.3		5:45	173	17:52	177	*	*	*	*	11:43	55	*	*	*	*	*	*
15	42	51	74	102	133	160	176	173	154	127	98	73	60	66	87	113	141	165	179	174	150	118	85	54	2755	114.8	N	6:19	177	18:14	180	*	*	*	*	0: 1	42	12:11	60	*	*	*	*
16	35	35	53	81	113	145	170	179	168	145	118	91	71	68	83	107	134	158	177	179	161	130	95	62	2758	114.9		6:55	179	18:38	181	*	*	*	*	0:30	32	12:40	67	*	*	*	*
17	36	26	35	60	90	123	154	173	174	158	135	110	88	77	83	103	127	151	170	179	169	143	109	75	2748	114.5		7:32	176	19: 2	179	*	*	*	*	1: 0	26	13:10	77	*	*	*	*
18	45	26	25	42	69	99	130	156	169	164	148	127	107	92	90	101	122	143	161	173	171	153	123	90	2726	113.6		8:12	169	19:25	174	*	*	*	*	1:34	23	13:41	89	*	*	*	*
19	60	37	26	31	51	77	105	132	152	159	153	139	123	109	102	105	119	137	153	164	167	158	136	107	2702	112.6		8:58	159	19:48	167	*	*	*	*	2:10	26	14:12	102	*	*	*	*
20	78	53	37	32	40	58	81	105	127	143	147	143	133	124	117	115	120	132	145	154	159	156	143	122	2664	111.0		9:56	147	20: 9	159	*	*	*	*	2:52	32	14:46	115	*	*	*	*
21	98	74	56	44	41	48	63	81	100	118	131	137	137	134	130	127	127	130	137	144	148	148	143	132	2628	109.5		11:25	138	20:33	149	*	*	*	*	3:46	41	15:34	126	*	*	*	*
22	116	97	79	64	53	49	52	62	76	92	108	123	132	137	139	138	136	133	132	133	135	136	136	134	2592	108.0	U	14: 5	139	21:33	136	*	*	*	*	5: 3	49	17:59	132	*	*	*	*
23	128	118	105	90	75	63	54	53	58	69	84	102	120	134	144	148	146	140	131	124	120	119	122	126	2573	107.2		15: 7	148	*	*	*	*	6:45	52	20:39	119	*	*	*	*		
24	130	131	128	118	104	86	69	56	49	51	63	81	102	124	143	154	156	148	136	121	107	99	101	109	2566	106.9		0:52	131	15:37	156	*	*	*	*	8:16	49	21:21	99	*	*	*	*
25	120	131	140	142	134	116	95	73	54	44	47	62	84	109	136	157	165	160	144	123	101	83	76	83	2579	107.5		2:42	143	16: 5	165	*	*	*	*	9:17	44	21:57	76	*	*	*	*
26	99	118	138	154	158	147	125	100	74	52	42	49	69	95	124	152	170	171	156	132	103	75	56	56	2615	109.0		3:46	158	16:33	173	*	*	*	*	10: 4	42	22:33	54	*	*	*	*
27	71	94	121	148	168	171	156	131	102	73	51	46	59	83	111	142	168	180	170	145	113	78	48	33	2662	110.9		4:38	172	17: 2	180	*	*	*	*	10:45	45	23: 9	33	*	*	*	*
28	41	64	94	127	159	179	178	159	131	101	72	54	56	75	101	130	160	181	181	160	127	90	52	25	2697	112.4		5:26	181	17:31	184	*	*	*	*	11:23	53	23:46	17	*	*	*	*
29	18	34	63	97	135	168	184	178	157	129	99	73	64	73	95	122	149	174	184	173	143	106	67	31	2716	113.2	F	6:11	185	18: 0	184	*	*	*	*	11:59	64	*	*	*	*	*	*
30	10	13	35	67	104	143	173	182	172	150	124	97	79	78	93	116	140	164	180	179	157	123	85	47	2711	113.0		6:56	182	18:27	182	*	*	*	*	0:23	8	12:33	76	*	*	*	*
31	18	6	16	42	75	112	148	171	174	161	141	118	98	89	96	113	134	154	171	176	165	138	103	67	2686	111.9		7:39	175	18:52	176	*	*	*	*	1: 1	# 6	13: 5	89	*	*	*	*

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	83806	112.6	1日7時4分	196	1	31日1時1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)

2023 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	14	12	27	53	85	119	148	163	161	149	132	115	103	102	112	129	146	160	168	165	147	119	87	2651	110.5		8:24	164	19:14	169	*	*	*	*	1:38	10	13:35	101	*	*	*	*
2	57	32	20	24	40	65	94	122	143	151	148	138	125	115	110	114	125	139	151	159	159	149	129	104	2613	108.9		9:11	152	19:32	160	*	*	*	*	2:17	20	14: 2	110	*	*	*	*
3	77	54	38	32	38	53	75	99	120	135	140	137	130	123	118	118	124	132	141	148	149	144	132	115	2572	107.2		10: 5	140	19:46	150	*	*	*	*	2:59	32	14:28	117	*	*	*	*
4	95	75	58	48	45	51	64	81	100	116	126	131	130	127	124	123	124	128	133	137	138	136	130	120	2540	105.8		11:22	131	19:59	138	*	*	*	*	3:47	45	15: 1	123	*	*	*	*
5	107	93	78	66	59	57	61	70	84	98	111	121	127	129	129	128	127	126	126	126	126	125	123	119	2516	104.8	L	13:29	129	*	*	*	*	4:51	57	*	*	*	*	*	*		
6	113	106	96	86	76	68	65	66	73	83	96	109	120	128	133	134	131	127	122	117	113	111	112	2496	104.0		14:41	134	*	*	*	*	6:14	64	21:25	111	*	*	*	*			
7	113	113	110	104	94	84	74	68	67	73	83	97	112	125	134	139	137	131	121	111	102	97	101	2487	103.6		0:24	113	15:12	139	*	*	*	*	7:40	67	21:30	96	*	*	*	*	
8	107	114	118	119	113	101	88	77	68	67	73	87	103	119	134	143	144	137	124	109	95	84	81	86	2491	103.8		2:34	119	15:36	145	*	*	*	*	8:42	66	21:50	81	*	*	*	*
9	96	108	120	128	128	120	105	90	75	66	67	77	94	113	131	146	151	145	130	111	91	74	65	68	2499	104.1		3:31	130	15:57	151	*	*	*	*	9:27	65	22:13	65	*	*	*	*
10	80	97	115	131	140	137	124	107	88	72	65	71	86	106	127	146	156	153	138	116	91	67	52	50	2515	104.8		4:14	140	16:18	157	*	*	*	*	10: 3	65	22:38	49	*	*	*	*
11	61	80	103	127	145	151	142	125	105	84	69	68	79	99	121	143	159	162	149	125	96	67	43	33	2536	105.7		4:53	151	16:40	163	*	*	*	*	10:36	66	23: 4	33	*	*	*	*
12	40	59	85	114	141	158	158	144	124	100	79	69	74	92	115	138	158	168	160	137	105	72	42	22	2554	106.4		5:30	160	17: 5	168	*	*	*	*	11: 9	69	23:34	19	*	*	*	*
13	21	37	63	94	128	155	167	160	142	119	95	77	73	86	107	131	153	169	169	151	119	84	49	20	2569	107.0	N	6: 7	167	17:32	171	*	*	*	*	11:42	72	*	*	*	*	*	*
14	8	16	39	71	106	140	164	170	158	138	114	91	78	83	100	123	145	164	173	163	135	99	62	29	2569	107.0		6:46	170	18: 0	#173	*	*	*	*	0: 6	8	12:16	78	*	*	*	*
15	6	2	18	46	80	116	149	167	166	152	131	109	91	85	95	115	137	156	169	169	150	118	81	45	2553	106.4		7:27	169	18:29	171	*	*	*	*	0:41	1	12:51	85	*	*	*	*
16	16	1	5	25	54	89	123	151	163	159	144	125	107	95	95	108	127	146	161	167	159	135	102	67	2524	105.2		8:12	164	18:59	167	*	*	*	*	1:19	0	13:28	93	*	*	*	*
17	35	13	4	12	33	62	94	125	147	155	150	137	122	108	102	106	119	135	149	158	158	145	121	90	2480	103.3		9: 2	155	19:30	160	*	*	*	*	2: 1	4	14: 7	102	*	*	*	*
18	60	34	17	12	22	42	68	96	122	139	145	141	132	121	113	110	114	125	137	146	150	146	133	111	2436	101.5		10: 2	145	20: 5	150	*	*	*	*	2:49	12	14:55	110	*	*	*	*
19	85	60	39	26	23	32	49	71	95	116	131	138	137	131	124	118	115	117	123	130	136	137	134	123	2390	99.6		11:17	138	20:54	137	*	*	*	*	3:45	23	16: 7	115	*	*	*	*
20	107	87	67	50	38	34	40	54	72	92	112	127	135	137	133	127	120	114	112	113	117	121	124	124	2357	98.2	U	12:45	137	22:35	125	*	*	*	*	4:52	34	18: 0	112	*	*	*	*
21	120	109	95	78	62	50	44	47	58	73	92	111	127	137	140	136	128	116	105	98	97	100	106	113	2342	97.6		13:53	140	*	*	*	*	6:11	44	19:49	96	*	*	*	*		
22	119	121	117	106	91	75	61	53	52	61	77	95	115	133	144	145	137	123	106	89	78	75	81	92	2346	97.8		0:52	122	14:37	146	*	*	*	*	7:30	51	20:47	75	*	*	*	*
23	106	119	128	128	119	103	86	70	59	58	67	84	104	125	143	152	148	134	113	89	68	54	54	65	2376	99.0		2:29	130	15:12	152	*	*	*	*	8:36	57	21:30	53	*	*	*	*
24	83	104	124	139	140	130	114	94	76	64	64	76	94	115	137	154	158	147	125	97	68	43	32	37	2415	100.6		3:37	141	15:46	158	*	*	*	*	9:30	62	22:10	31	*	*	*	*
25	54	78	106	133	149	150	139	121	100	80	69	73	87	107	129	150	163	159	140	111	78	45	20	14	2455	102.3		4:33	152	16:19	164	*	*	*	*	10:15	69	22:49	14	*	*	*	*
26	26	49	79	113	143	159	157	143	124	102	83	75	83	100	121	142	161	167	155	128	93	57	23	3	2486	103.6		5:23	160	16:51	167	*	*	*	*	10:57	75	23:28	1	*	*	*	*
27	4	22	51	85	122	152	164	159	144	123	101	85	83	95	114	134	154	167	165	144	112	75	38	8	2501	104.2	F	6:10	164	17:23	168	*	*	*	*	11:37	82	*	*	*	*	*	*
28	-5	2	25	57	95	132	157	164	156	139	118	99	89	92	107	126	144	160	166	156	130	95	58	23	2485	103.5		6:55	164	17:54	167	*	*	*	*	0: 7	# -6	12:14	88	*	*	*	*
29	0	-6	8	34	68	106	138	158	160	149	131	112	98	93	102	117	135	151	162	160	143	114	79	44	2456	102.3		7:37	161	18:24	163	*	*	*	*	0:46	# -6	12:49	93	*	*	*	*
30	15	0	1	19	47	81	115	141	154	151	139	123	107	98	99	110	126	141	153	157	148	128	98	66	2417	100.7		8:19	154	18:51	157	*	*	*	*	1:25	-2	13:23	97	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	74627	103.6	14日 18時 0分	173	1	29日 0時 46分	-6	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)

2023 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	36	15	6	13	33	61	92	120	140	146	141	129	115	104	100	105	116	130	142	148	146	134	113	85	2370	98.8		9:0	146	19:18	149	*	*	*	*	2:4	6	13:57	100	*	*	*	*
2	58	35	20	17	27	48	74	100	122	135	138	131	121	110	104	103	109	120	130	137	139	134	120	100	2332	97.2		9:43	138	19:46	139	*	*	*	*	2:43	16	14:34	103	*	*	*	*
3	77	55	38	29	30	42	61	83	105	121	130	130	124	116	109	105	105	110	118	124	128	127	121	108	2296	95.7		10:31	131	20:18	128	*	*	*	*	3:24	28	15:23	104	*	*	*	*
4	92	74	58	45	40	43	55	71	90	107	120	126	126	121	115	109	105	105	107	111	114	116	115	110	2275	94.8		11:26	127	21:8	116	*	*	*	*	4:8	40	16:39	104	*	*	*	*
5	101	89	76	64	55	51	55	65	79	95	109	120	125	125	121	115	108	102	99	98	99	101	103	105	2260	94.2	L	12:30	125	23:1	105	*	*	*	*	4:59	51	18:54	98	*	*	*	*
6	103	99	91	82	72	64	61	64	73	85	99	112	122	127	127	122	113	104	94	88	84	85	88	94	2253	93.9		13:28	127	*	*	*	*	5:59	61	20:23	84	*	*	*	*		
7	99	102	102	98	90	80	73	69	71	79	91	105	117	127	131	129	120	108	94	81	72	68	71	78	2255	94.0		1:28	103	14:10	131	*	*	*	*	7:10	69	21:3	68	*	*	*	*
8	89	100	108	110	107	98	88	79	75	76	85	98	112	125	134	136	129	115	97	79	63	53	52	60	2268	94.5		2:55	110	14:44	136	*	*	*	*	8:17	74	21:34	51	*	*	*	*
9	73	90	106	118	121	116	106	94	83	77	80	91	106	121	134	142	139	125	105	82	59	41	34	39	2282	95.1		3:52	121	15:15	142	*	*	*	*	9:11	77	22:5	34	*	*	*	*
10	53	73	96	117	131	132	125	112	97	84	79	85	99	115	131	144	148	138	117	90	62	36	20	18	2302	95.9		4:39	133	15:47	148	*	*	*	*	9:57	79	22:37	17	*	*	*	*
11	30	51	78	107	131	143	142	131	114	97	83	81	91	107	125	142	153	150	133	105	73	41	15	2	2325	96.9		5:22	144	16:21	154	*	*	*	*	10:39	81	23:12	2	*	*	*	*
12	7	26	54	87	120	144	153	148	133	113	94	83	85	98	117	136	152	159	149	124	90	54	21	-3	2344	97.7		6:4	153	16:57	159	*	*	*	*	11:21	82	23:51	-10	*	*	*	*
13	-10	2	27	60	97	132	154	158	149	131	110	91	83	90	107	127	146	160	160	144	113	76	38	5	2350	97.9	N	6:46	159	17:34	162	*	*	*	*	12:2	83	*	*	*	*	*	*
14	-15	-15	2	32	68	107	140	158	158	146	126	105	89	86	96	115	135	153	162	157	135	101	62	25	2328	97.0		7:30	160	18:13	#163	*	*	*	*	0:32	-17	12:43	85	*	*	*	*
15	-4	-19	-14	7	39	77	115	144	157	154	139	120	101	89	90	103	122	140	155	160	150	125	90	53	2293	95.5		8:15	158	18:54	160	*	*	*	*	1:15	#-19	13:27	87	*	*	*	*
16	19	-6	-16	-7	17	49	85	119	144	152	146	132	114	98	90	93	107	125	141	152	153	141	115	82	2245	93.5		9:2	152	19:38	154	*	*	*	*	2:1	-16	14:13	90	*	*	*	*
17	48	19	-1	-7	5	28	59	91	121	140	146	139	125	110	97	91	95	108	122	135	143	142	130	106	2192	91.3		9:51	146	20:28	144	*	*	*	*	2:49	-7	15:5	91	*	*	*	*
18	77	49	25	9	7	20	42	69	97	121	136	139	132	120	107	95	89	93	102	114	124	131	130	120	2148	89.5		10:43	140	21:29	132	*	*	*	*	3:38	6	16:7	89	*	*	*	*
19	101	78	55	36	24	24	36	56	78	102	122	133	135	128	116	103	91	84	85	91	100	109	117	119	2123	88.5		11:37	135	22:49	119	*	*	*	*	4:30	23	17:24	84	*	*	*	*
20	113	100	83	66	51	42	43	53	69	88	107	123	132	133	125	113	98	84	74	72	76	84	94	104	2127	88.6	U	12:32	134	*	*	*	*	5:26	41	18:51	72	*	*	*	*		
21	111	111	104	92	79	67	59	59	67	80	96	112	126	134	133	123	108	91	73	60	55	58	67	80	2145	89.4		0:31	112	13:23	134	*	*	*	*	6:31	58	20:6	55	*	*	*	*
22	95	107	113	111	103	93	82	75	73	79	90	104	118	131	137	134	121	102	80	59	43	36	41	53	2180	90.8		2:15	113	14:11	137	*	*	*	*	7:44	73	21:4	36	*	*	*	*
23	70	90	108	119	121	115	106	95	86	83	88	98	111	125	136	141	134	117	94	68	43	25	19	27	2219	92.5		3:38	121	14:56	141	*	*	*	*	8:52	83	21:53	19	*	*	*	*
24	44	66	92	115	128	131	125	115	102	92	88	94	105	118	131	142	144	132	111	83	53	26	8	6	2251	93.8		4:44	131	15:39	144	*	*	*	*	9:52	88	22:37	5	*	*	*	*
25	18	40	68	98	124	138	139	132	119	104	93	91	98	110	124	138	147	145	128	102	70	38	11	-4	2271	94.6		5:36	140	16:20	148	*	*	*	*	10:43	90	23:20	-5	*	*	*	*
26	-1	16	43	75	109	134	146	144	133	118	101	91	91	101	115	131	144	150	143	122	91	57	24	-1	2277	94.9		6:20	146	17:0	150	*	*	*	*	11:28	90	*	*	*	*	*	*
27	-10	-2	20	51	87	120	142	150	143	129	111	95	88	92	105	121	137	149	150	138	112	78	43	12	2261	94.2	F	6:58	150	17:39	151	*	*	*	*	0:1	-10	12:8	88	*	*	*	*
28	-8	-11	3	30	64	100	130	147	148	137	120	102	89	86	94	110	127	142	150	147	129	99	65	31	2231	93.0		7:34	150	18:16	151	*	*	*	*	0:40	-12	12:45	86	*	*	*	*
29	4	-9	-5	14	45	79	112	137	147	142	127	109	93	84	86	99	116	132	144	148	139	116	85	52	2196	91.5		8:8	147	18:51	148	*	*	*	*	1:17	-10	13:20	84	*	*	*	*
30	23	2	-5	6	30	61	93	122	139	142	132	116	99	86	82	89	103	120	134	142	140	127	102	72	2157	89.9		8:41	143	19:24	143	*	*	*	*	1:53	-5	13:54	82	*	*	*	*
31	43	19	5	6	22	48	77	105	127	137	134	121	105	91	82	82	92	106	121	131	135	130	113	89	2121	88.4		9:13	138	20:0	135	*	*	*	*	2:27	3	14:29	81	*	*	*	*

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	69677	93.7				14日 18時 13分	163	1	15日 1時 15分	-19	1