

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：片島

緯度：32° 55' N

経度：132° 42' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 117.0(cm)

2025 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	8	-2	11	43	82	123	160	184	187	174	153	129	107	94	98	117	142	165	183	188	172	138	97	55	2808	117.0		7:40	188	18:45	188	*	*	*	*	0:56	-2	13:16	93	*	*	*	*
2	18	-5	-7	15	51	92	135	168	183	179	161	137	111	90	84	95	118	144	169	184	181	158	121	80	2662	110.9		8:14	184	19:23	185	*	*	*	*	1:33	-9	13:52	84	*	*	*	*
3	39	5	-10	-3	24	62	104	143	169	176	165	145	119	93	77	77	92	116	144	166	176	167	141	105	2492	103.8		8:50	176	20:1	176	*	*	*	*	2:11	-11	14:30	75	*	*	*	*
4	65	28	2	-5	9	37	76	116	148	164	164	151	128	101	78	68	71	87	112	138	157	161	149	125	2330	97.1		9:29	166	20:44	161	*	*	*	*	2:49	-5	15:14	67	*	*	*	*
5	92	57	27	10	10	25	54	90	124	147	156	152	137	112	86	68	60	64	79	103	127	141	143	134	2198	91.6		10:12	156	21:40	144	*	*	*	*	3:30	8	16:11	60	*	*	*	*
6	115	87	58	37	28	30	45	72	103	129	144	149	144	126	100	77	60	51	53	68	91	111	124	129	2131	88.8		11:2	149	23:12	129	*	*	*	*	4:20	27	17:21	51	*	*	*	*
7	126	112	91	70	56	49	51	65	89	113	131	142	146	139	119	94	71	53	41	42	56	76	95	110	2137	89.0	U	11:54	146	*	*	*	*	5:22	49	18:28	40	*	*	*	*		
8	122	125	117	103	90	78	71	71	83	102	119	134	144	147	137	117	92	68	45	31	31	44	62	83	2216	92.3		0:47	126	12:45	148	*	*	*	*	6:28	69	19:29	29	*	*	*	*
9	105	123	131	129	121	111	99	90	89	98	111	125	139	150	151	140	119	93	64	38	22	21	33	52	2354	98.1		2:15	132	13:36	152	*	*	*	*	7:33	88	20:33	20	*	*	*	*
10	78	106	129	142	145	140	129	115	105	102	107	117	131	147	157	158	146	124	94	60	32	16	14	25	2519	105.0		3:51	145	14:32	159	*	*	*	*	8:49	102	21:41	13	*	*	*	*
11	48	80	112	139	156	162	156	142	126	115	109	111	122	138	155	165	166	155	129	94	58	29	11	7	2685	111.9		4:57	162	15:36	167	*	*	*	*	10:18	109	22:43	7	*	*	*	*
12	21	50	86	122	152	171	175	165	149	132	118	109	111	125	145	162	175	177	162	131	92	56	25	5	2816	117.3		5:45	176	16:40	177	*	*	*	*	11:20	109	23:35	2	*	*	*	*
13	4	23	57	96	134	166	183	182	168	149	130	113	104	110	129	150	170	184	185	165	130	89	51	19	2891	120.5		6:25	185	17:33	187	*	*	*	*	12:5	104	*	*	*	*		
14	0	4	30	67	108	149	179	190	182	164	143	120	102	97	110	131	156	178	192	188	162	123	82	43	2900	120.8	F	7:1	190	18:18	193	*	*	*	*	0:20	-1	12:45	97	*	*	*	*
15	11	-1	11	41	81	124	164	187	189	174	153	128	104	89	92	109	134	161	185	194	182	151	112	71	2846	118.6		7:34	191	18:58	#194	*	*	*	*	1:0	-1	13:21	88	*	*	*	*
16	32	6	3	23	57	98	141	174	187	180	161	136	109	86	79	89	110	137	165	185	186	167	135	96	2742	114.3		8:5	187	19:34	189	*	*	*	*	1:37	1	13:55	79	*	*	*	*
17	56	23	8	15	40	76	118	156	177	179	165	142	115	88	73	73	87	111	139	164	177	170	147	115	2614	108.9		8:33	180	20:8	177	*	*	*	*	2:11	7	14:28	71	*	*	*	*
18	79	44	22	18	32	60	97	135	162	172	164	146	121	94	73	65	71	87	111	138	157	160	148	126	2482	103.4		9:0	172	20:42	161	*	*	*	*	2:42	17	15:2	65	*	*	*	*
19	97	65	40	29	34	52	81	115	145	160	160	147	126	101	77	63	61	70	87	110	132	143	141	128	2364	98.5		9:27	162	21:20	144	*	*	*	*	3:11	29	15:40	61	*	*	*	*
20	108	84	60	46	44	53	73	100	128	147	153	147	131	109	86	68	59	60	69	86	106	121	127	124	2289	95.4		9:56	153	22:9	127	*	*	*	*	3:40	43	16:27	58	*	*	*	*
21	114	97	79	65	59	61	72	91	115	134	144	144	135	118	97	78	64	57	58	67	83	98	110	115	2255	94.0		10:31	145	23:25	116	*	*	*	*	4:15	58	17:26	56	*	*	*	*
22	115	107	96	85	77	74	77	89	106	123	135	140	138	127	110	91	75	62	54	55	64	78	90	102	2270	94.6	L	11:16	140	*	*	*	*	5:5	74	18:25	53	*	*	*	*		
23	111	113	109	103	98	92	89	91	102	115	126	134	139	136	124	108	91	74	59	50	51	60	71	85	2331	97.1		0:50	113	12:11	139	*	*	*	*	6:10	89	19:21	49	*	*	*	*
24	101	113	119	119	117	113	106	100	102	110	119	128	137	142	138	126	111	93	73	54	45	46	53	66	2431	101.3		2:27	119	13:6	142	*	*	*	*	7:15	100	20:21	45	*	*	*	*
25	85	106	121	130	133	133	126	115	109	109	114	120	131	142	148	143	132	116	94	69	49	39	38	46	2548	106.2		4:27	134	14:2	148	*	*	*	*	8:24	108	21:32	38	*	*	*	*
26	64	89	114	133	145	150	147	135	121	113	111	113	122	137	150	156	153	141	121	93	63	41	29	28	2669	111.2		5:10	150	15:6	156	*	*	*	*	10:2	111	22:36	27	*	*	*	*
27	40	65	96	125	147	162	165	156	139	123	112	107	111	125	144	159	167	164	150	122	87	54	30	16	2766	115.3		5:45	165	16:16	167	*	*	*	*	11:7	107	23:25	15	*	*	*	*
28	18	37	69	105	138	164	177	174	158	137	118	103	99	109	129	152	170	179	174	153	117	77	42	14	2813	117.2		6:18	178	17:14	179	*	*	*	*	11:50	99	*	*	*	*		
29	2	11	39	77	117	154	179	186	174	152	128	105	89	90	108	134	160	180	189	179	148	107	64	26	2798	116.6	N	6:50	186	18:0	189	*	*	*	*	0:7	2	12:28	87	*	*	*	*
30	-1	-8	11	46	89	133	170	189	186	166	139	110	85	74	83	108	138	168	189	193	174	137	92	48	2719	113.3		7:21	190	18:42	#194	*	*	*	*	0:45	-8	13:4	74	*	*	*	*
31	10	-12	-8	19	60	106	150	181	189	176	150	118	87	64	60	78	108	142	173	191	187	161	121	76	2587	107.8		7:51	189	19:21	192	*	*	*	*	1:22	#-14	13:39	59	*	*	*	*

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	78663	105.7	30日 18時 42分	194	2	31日 1時 22分	-14	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：片島

緯度：32° 55' N

経度：132° 42' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 117.0(cm)

2025 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	32	-1	-12	2	35	78	124	163	182	179	158	128	93	62	46	51	74	108	143	172	183	172	143	104	2419	100.8		8:21	184	20: 1	183	*	*	*	*	1:57	#-12	14:15	45	*	*	*	*
2	61	23	0	0	21	56	99	140	167	175	162	137	103	68	42	34	45	71	105	139	162	167	153	126	2256	94.0		8:50	175	20:43	168	*	*	*	*	2:31	-3	14:54	34	*	*	*	*
3	90	54	26	14	21	44	79	117	148	163	160	143	114	80	49	30	28	41	67	100	129	145	147	135	2124	88.5		9:20	164	21:34	148	*	*	*	*	3: 6	14	15:40	27	*	*	*	*
4	113	84	57	40	37	47	69	99	129	147	152	145	126	97	65	40	26	24	36	61	90	113	126	129	2052	85.5		9:52	152	22:52	129	*	*	*	*	3:44	36	16:38	23	*	*	*	*
5	123	107	87	70	62	62	70	89	113	132	141	142	133	114	87	60	39	25	22	32	53	77	96	110	2046	85.3	U	10:32	143	*	*	*	*	4:33	61	17:48	21	*	*	*	*		
6	119	119	110	99	91	86	84	90	104	120	130	135	136	128	111	87	63	43	26	20	27	44	63	82	2117	88.2		0:32	120	11:38	136	*	*	*	*	5:49	84	18:58	20	*	*	*	*
7	101	116	122	121	117	112	105	101	103	111	120	127	133	136	130	116	95	72	48	28	19	22	35	53	2243	93.5		2:16	123	12:56	136	*	*	*	*	7:11	100	20:12	19	*	*	*	*
8	76	101	121	133	137	135	128	118	111	109	111	117	126	136	141	139	127	108	81	53	30	18	17	28	2401	100.0		4:14	137	14:14	142	*	*	*	*	8:51	109	21:32	16	*	*	*	*
9	50	78	107	131	147	154	149	138	125	114	108	107	115	129	142	152	153	142	119	88	56	31	15	13	2563	106.8		5: 5	154	15:37	153	*	*	*	*	10:31	107	22:39	12	*	*	*	*
10	26	53	86	119	146	164	167	157	141	124	110	101	103	116	135	152	165	168	155	126	91	57	29	11	2702	112.6		5:41	167	16:44	169	*	*	*	*	11:20	100	23:29	9	*	*	*	*
11	11	31	63	100	135	164	177	173	157	137	116	98	91	100	119	142	164	180	181	161	127	89	53	23	2792	116.3		6:13	178	17:33	183	*	*	*	*	11:58	91	*	*	*	*	*	*
12	8	15	42	79	118	155	180	184	171	149	125	101	84	83	99	124	152	177	192	185	159	121	81	44	2828	117.8	F	6:42	185	18:15	192	*	*	*	*	0:11	8	12:32	81	*	*	*	*
13	16	9	26	59	99	139	173	189	182	161	134	106	81	70	78	102	131	162	187	195	180	147	108	68	2802	116.8		7: 9	189	18:51	195	*	*	*	*	0:46	9	13: 4	70	*	*	*	*
14	33	13	18	44	80	122	161	185	187	169	143	112	82	62	61	78	106	139	170	190	187	164	129	90	2725	113.5		7:34	189	19:24	191	*	*	*	*	1:18	12	13:33	59	*	*	*	*
15	52	25	19	34	66	104	145	175	186	174	149	118	86	59	49	59	82	113	146	173	182	169	142	107	2614	108.9		7:56	186	19:54	182	*	*	*	*	1:46	18	14: 0	49	*	*	*	*
16	71	41	26	33	56	90	128	161	178	174	153	123	91	61	44	45	61	88	119	149	167	165	146	119	2489	103.7		8:17	179	20:24	168	*	*	*	*	2:11	26	14:27	42	*	*	*	*
17	87	57	38	37	53	80	113	145	166	169	153	127	96	66	44	38	47	67	94	123	145	152	143	124	2364	98.5		8:37	170	20:55	152	*	*	*	*	2:34	35	14:54	37	*	*	*	*
18	99	73	53	47	55	74	101	130	152	160	151	131	103	74	50	37	39	51	72	98	121	134	134	124	2263	94.3		8:58	160	21:31	136	*	*	*	*	2:56	47	15:24	36	*	*	*	*
19	107	87	69	60	63	74	93	117	138	149	147	133	111	85	61	44	38	42	55	75	97	113	120	119	2197	91.5		9:20	150	22:23	121	*	*	*	*	3:18	60	16: 5	38	*	*	*	*
20	112	99	85	77	75	80	91	108	125	137	140	134	120	99	76	58	47	42	45	57	74	90	102	109	2182	90.9		9:47	140	23:54	111	*	*	*	*	3:44	75	17: 8	42	*	*	*	*
21	111	108	100	94	91	91	94	103	116	127	132	132	127	114	96	77	63	52	45	46	55	68	81	93	2216	92.3	L	10:30	133	*	*	*	*	4:32	91	18:26	44	*	*	*	*		
22	105	112	112	110	109	107	104	104	110	118	124	127	130	127	117	101	86	71	56	44	42	49	59	72	2296	95.7		1:35	113	12:11	130	*	*	*	*	6:35	103	19:40	42	*	*	*	*
23	90	107	119	124	127	126	120	112	108	111	115	120	127	134	135	127	114	98	77	55	40	35	39	49	2409	100.4		4:24	127	13:34	136	*	*	*	*	8: 1	108	21: 0	35	*	*	*	*
24	68	93	116	132	142	145	140	127	114	108	106	109	118	132	144	148	142	129	107	79	51	33	25	28	2536	105.7		4:56	145	14:50	148	*	*	*	*	9:48	106	22:14	25	*	*	*	*
25	43	71	103	130	150	161	159	146	127	110	100	97	104	121	142	157	164	159	141	111	76	44	22	13	2651	110.5		5:25	162	16: 6	164	*	*	*	*	10:50	97	23: 6	13	*	*	*	*
26	20	44	80	117	148	169	176	166	144	120	99	86	86	101	126	152	172	180	173	147	109	69	34	10	2728	113.7		5:53	176	17: 5	180	*	*	*	*	11:31	84	23:48	3	*	*	*	*
27	3	19	52	94	135	168	186	183	163	134	104	79	68	75	100	133	164	186	194	179	145	101	58	21	2744	114.3		6:22	187	17:52	194	*	*	*	*	12: 8	67	*	*	*	*	*	*
28	-1	1	27	68	113	155	186	194	179	149	114	80	55	50	68	101	139	174	197	199	176	135	90	46	2695	112.3	N	6:50	194	18:34	#201	*	*	*	*	0:26	-3	12:44	49	*	*	*	*

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	68454	101.9	28日 18時 34分	201	1	1日 1時 57分	-12	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：片島

緯度：32° 55' N

経度：132° 42' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 117.0(cm)

2025 年 3 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	11	-4	9	43	88	135	174	195	190	163	126	87	51	31	36	64	104	146	181	200	193	163	121	76	2583	107.6		7:18	196	19:15	201	*	*	*	*	1: 2	-4	13:19	30	*	*	*	*
2	35	8	5	27	66	111	154	185	191	173	139	98	57	25	15	30	64	106	149	181	192	178	146	106	2441	101.7		7:45	192	19:55	192	*	*	*	*	1:36	3	13:54	15	*	*	*	*
3	65	31	16	24	51	90	132	167	183	176	149	111	69	30	7	7	29	65	108	147	172	174	157	129	2289	95.4		8:11	184	20:37	176	*	*	*	*	2:10	15	14:30	4	*	*	*	*
4	94	60	38	34	49	77	112	146	168	170	153	123	85	46	15	1	8	31	66	105	137	153	152	138	2161	90.0		8:36	172	21:25	154	*	*	*	*	2:42	33	15:11	1	*	*	*	*
5	115	88	66	55	58	73	98	127	150	158	151	132	103	68	35	13	5	12	33	65	97	120	131	132	2085	86.9		9: 1	158	22:37	133	*	*	*	*	3:15	55	16: 1	5	*	*	*	*
6	124	109	91	80	77	81	93	112	132	143	142	133	116	91	62	37	21	14	18	34	60	84	101	113	2068	86.2		9:27	144	*	*	*	*	3:53	77	17:11	14	*	*	*	*		
7	119	118	111	103	99	97	98	105	117	127	131	129	123	111	91	69	50	34	23	22	33	51	69	86	2116	88.2	U	0:24	120	10: 3	131	*	*	*	*	5:19	97	18:34	21	*	*	*	*
8	103	116	121	122	120	117	111	107	109	114	118	120	123	123	116	102	85	66	46	30	25	30	42	59	2225	92.7		2:31	122	12:35	123	*	*	*	*	7:13	107	19:57	25	*	*	*	*
9	80	103	121	132	137	136	128	117	109	105	105	109	116	125	131	130	120	103	80	54	35	25	26	37	2364	98.5		4:18	137	14:20	131	*	*	*	*	9:30	105	21:25	24	*	*	*	*
10	58	85	112	134	148	152	145	131	116	104	96	96	104	119	134	145	148	139	118	88	59	36	23	23	2513	104.7		4:52	152	15:47	148	*	*	*	*	10:33	95	22:29	21	*	*	*	*
11	39	66	97	127	151	164	162	147	128	109	93	85	90	106	128	148	163	166	153	125	91	60	35	22	2655	110.6		5:21	165	16:44	167	*	*	*	*	11: 9	85	23:15	21	*	*	*	*
12	27	50	82	116	148	170	176	163	141	118	95	78	75	89	113	139	164	180	179	158	124	88	56	31	2760	115.0		5:47	176	17:28	182	*	*	*	*	11:41	75	23:52	24	*	*	*	*
13	24	38	68	103	139	169	184	178	156	128	101	77	64	70	93	123	153	179	192	182	154	117	81	49	2822	117.6		6:12	184	18: 6	192	*	*	*	*	12:11	64	*	*	*	*		
14	30	32	56	90	128	162	186	188	169	140	108	79	57	54	71	101	135	167	191	194	175	141	104	69	2827	117.8	F	6:36	190	18:39	196	*	*	*	*	0:24	28	12:40	53	*	*	*	*
15	42	33	47	78	115	152	181	192	179	151	116	83	55	42	51	77	112	148	178	194	186	159	124	88	2783	116.0		6:57	192	19:10	194	*	*	*	*	0:52	33	13: 6	42	*	*	*	*
16	57	40	44	68	103	139	171	189	184	159	124	88	56	35	35	55	87	124	159	182	185	167	137	104	2692	112.2		7:17	190	19:38	187	*	*	*	*	1:18	39	13:30	33	*	*	*	*
17	72	50	46	62	92	126	158	180	183	163	130	94	59	33	25	38	65	99	135	164	176	168	144	115	2577	107.4		7:36	184	20: 5	176	*	*	*	*	1:40	45	13:53	25	*	*	*	*
18	85	61	51	60	83	113	144	168	176	164	135	100	65	36	21	26	46	76	109	140	159	160	146	122	2446	101.9		7:54	176	20:33	162	*	*	*	*	2: 2	51	14:17	21	*	*	*	*
19	97	74	60	63	79	103	130	153	165	160	138	107	74	44	25	21	33	56	85	114	137	146	141	125	2330	97.1		8:13	166	21: 5	146	*	*	*	*	2:22	59	14:43	20	*	*	*	*
20	105	86	72	69	79	96	118	139	153	153	139	115	86	57	35	25	28	41	63	89	112	126	129	124	2239	93.3		8:32	155	21:50	129	*	*	*	*	2:43	69	15:15	24	*	*	*	*
21	112	98	85	81	84	94	109	126	139	144	137	122	100	75	52	37	32	36	47	65	86	102	112	116	2191	91.3		8:53	144	23:18	116	*	*	*	*	3: 3	81	16: 5	32	*	*	*	*
22	115	108	100	95	95	98	104	115	127	133	132	126	114	96	76	58	47	41	40	47	61	77	90	101	2196	91.5	L	9:21	134	*	*	*	*	3:27	95	17:41	40	*	*	*	*		
23	111	115	114	111	110	109	107	108	115	121	124	124	123	117	103	86	72	59	46	40	43	53	66	81	2258	94.1		1:10	115	10:37	124	*	*	*	*	6:16	107	19:10	39	*	*	*	*
24	99	115	124	127	128	125	117	109	106	109	113	117	124	130	128	117	103	86	66	47	36	36	44	58	2364	98.5		3:45	128	13:17	130	*	*	*	*	7:52	106	20:28	34	*	*	*	*
25	80	106	128	140	145	143	133	117	104	98	98	104	116	131	143	144	136	121	97	69	44	30	28	37	2492	103.8		4:17	145	14:38	145	*	*	*	*	9:22	97	21:41	27	*	*	*	*
26	58	89	121	145	159	162	153	132	109	92	84	85	98	120	143	159	164	156	135	102	68	39	23	22	2618	109.1		4:45	162	15:52	164	*	*	*	*	10:22	83	22:37	21	*	*	*	*
27	37	67	105	140	166	177	173	152	123	94	74	65	73	96	127	157	177	183	171	141	102	64	35	18	2717	113.2		5:14	178	16:52	183	*	*	*	*	11: 4	65	23:22	17	*	*	*	*
28	22	46	84	126	161	185	189	173	141	105	72	50	46	64	97	136	170	193	197	178	141	99	60	30	2765	115.2		5:43	190	17:40	198	*	*	*	*	11:43	45	*	*	*	*		
29	18	30	63	105	148	181	198	190	161	120	80	45	26	31	59	102	145	183	205	202	175	135	93	55	2750	114.6	N	6:12	199	18:25	207	*	*	*	*	0: 2	18	12:19	24	*	*	*	*
30	28	24	46	85	128	168	195	200	178	139	94	51	18	6	22	60	107	154	191	207	197	165	126	85	2674	111.4		6:40	202	19: 6	#208	*	*	*	*	0:39	23	12:55	6	*	*	*	*
31	51	33	39	68	108	149	183	199	189	156	111	65	23	-4	-5	21	64	113	159	191	199	182	151	114	2559	106.6		7: 8	199	19:47	200	*	*	*	*	1:14	32	13:31	#-8	*	*	*	*

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	76560	102.9	30日 19時 6分	208	1	31日 13時 31分	-8	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：片島

緯度：32° 55' N

経度：132° 42' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 117.0(cm)

2025 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	79	52	45	60	91	128	163	187	189	167	129	84	39	3	-14	-4	26	70	117	158	181	181	163	136	2430	101.3		7:35	191	20:29	183	*	*	*	*	1:49	44	14: 8	-14	*	*	*	*
2	104	77	61	63	82	110	142	168	179	169	141	104	62	22	-4	-11	4	34	74	116	148	161	158	144	2308	96.2		8: 1	179	21:17	162	*	*	*	*	2:22	60	14:48	-11	*	*	*	*
3	123	100	82	76	83	100	123	147	162	161	146	119	86	50	19	2	1	14	41	75	108	130	139	139	2226	92.8		8:27	164	22:28	140	*	*	*	*	2:55	76	15:35	0	*	*	*	*
4	131	117	102	94	93	99	110	127	142	147	141	127	106	80	52	30	18	15	24	45	71	94	110	121	2196	91.5		8:55	147	*	*	*	*	3:35	93	16:44	15	*	*	*	*		
5	127	125	118	112	108	106	107	113	122	129	129	125	117	104	85	65	48	35	28	31	45	63	81	97	2220	92.5	U	0:17	127	9:30	130	*	*	*	*	5:25	106	18:14	27	*	*	*	*
6	113	124	128	127	125	119	112	107	107	111	113	116	119	119	112	100	84	66	49	36	35	43	56	74	2295	95.6		2:13	128	12:35	119	*	*	*	*	7:22	106	19:39	34	*	*	*	*
7	95	116	131	139	140	135	123	109	100	96	97	102	112	122	129	128	120	103	80	57	42	36	41	55	2408	100.3		3:42	140	14:24	130	*	*	*	*	9:19	96	21: 0	36	*	*	*	*
8	78	104	128	145	153	150	137	119	101	89	83	86	99	117	134	145	147	137	116	88	62	45	38	44	2545	106.0		4:16	153	15:43	148	*	*	*	*	10:10	83	22: 3	38	*	*	*	*
9	64	92	121	145	162	165	154	132	109	88	75	72	83	104	128	149	163	164	149	121	90	64	47	42	2683	111.8		4:44	166	16:35	165	*	*	*	*	10:44	71	22:47	42	*	*	*	*
10	55	81	113	142	165	176	170	148	120	94	73	61	66	86	114	143	166	179	174	151	120	89	64	50	2800	116.7		5: 9	176	17:16	180	*	*	*	*	11:15	61	23:23	48	*	*	*	*
11	52	73	104	136	164	182	183	164	134	103	76	56	52	67	96	128	159	182	189	176	147	114	85	63	2885	120.2		5:34	185	17:52	190	*	*	*	*	11:44	51	23:55	55	*	*	*	*
12	55	67	95	128	158	182	190	178	148	113	81	55	42	49	75	109	144	174	193	191	169	137	106	79	2918	121.6		5:56	190	18:24	195	*	*	*	*	12:11	42	*	*	*	*	*	*
13	63	65	87	119	150	177	192	187	162	125	89	58	37	34	54	87	124	159	186	195	182	155	124	95	2906	121.1	F	6:18	193	18:54	195	*	*	*	*	0:23	61	12:37	33	*	*	*	*
14	73	67	80	108	140	168	188	190	171	136	97	62	35	24	35	64	101	139	171	190	187	166	137	108	2837	118.2		6:38	192	19:22	191	*	*	*	*	0:49	66	13: 1	24	*	*	*	*
15	84	71	76	98	127	156	179	188	176	145	106	69	38	19	21	44	78	115	150	176	183	170	146	119	2734	113.9		6:58	188	19:50	183	*	*	*	*	1:13	70	13:24	18	*	*	*	*
16	94	77	75	90	116	143	166	180	176	152	116	78	44	20	14	27	55	90	125	155	170	167	150	127	2607	108.6		7:18	181	20:19	171	*	*	*	*	1:36	74	13:50	13	*	*	*	*
17	104	85	78	86	106	130	152	168	170	155	125	89	55	28	14	17	37	66	98	129	150	156	147	131	2476	103.2		7:38	172	20:52	156	*	*	*	*	1:59	78	14:18	13	*	*	*	*
18	112	95	85	86	99	118	138	154	161	154	132	102	71	42	23	17	26	46	72	100	124	137	139	132	2365	98.5		8: 0	161	21:39	139	*	*	*	*	2:22	84	14:51	17	*	*	*	*
19	119	105	95	92	98	109	124	139	149	148	136	115	90	63	40	28	26	34	50	73	96	113	123	126	2291	95.5		8:25	150	23: 7	126	*	*	*	*	2:48	92	15:39	26	*	*	*	*
20	124	116	107	103	103	106	113	124	134	138	134	124	109	88	66	49	39	35	38	50	69	87	102	114	2272	94.7		8:58	138	*	*	*	*	3:28	102	17: 9	35	*	*	*	*		
21	124	126	122	117	114	110	107	110	117	124	126	126	123	113	97	79	63	50	40	38	48	63	80	97	2314	96.4	L	0:47	126	10:13	126	*	*	*	*	6:10	107	18:41	38	*	*	*	*
22	116	131	136	134	129	121	110	101	100	105	112	118	126	131	126	112	96	78	58	42	38	45	59	78	2402	100.1		2: 4	136	13: 2	131	*	*	*	*	7:35	100	19:51	37	*	*	*	*
23	103	128	145	150	147	138	121	101	88	86	91	101	117	134	145	143	132	114	90	63	44	38	44	61	2524	105.2		3: 4	150	14:22	146	*	*	*	*	8:45	86	20:56	38	*	*	*	*
24	87	119	146	163	166	157	138	111	86	71	68	77	96	123	148	162	163	151	128	97	67	47	40	48	2659	110.8		3:46	166	15:35	164	*	*	*	*	9:44	68	21:57	40	*	*	*	*
25	71	104	139	166	180	178	159	128	94	66	50	50	66	97	132	162	180	182	167	137	102	71	51	45	2777	115.7		4:22	181	16:37	183	*	*	*	*	10:31	48	22:49	45	*	*	*	*
26	58	87	125	160	184	193	181	151	111	72	42	28	34	61	101	143	177	197	196	175	140	104	74	55	2849	118.7		4:56	193	17:29	199	*	*	*	*	11:14	27	23:34	52	*	*	*	*
27	54	73	108	146	179	198	198	175	134	88	48	18	8	24	62	108	154	190	208	202	175	140	105	76	2871	119.6		5:30	201	18:15	209	*	*	*	*	11:54	8	*	*	*	*	*	*
28	60	66	92	129	164	193	205	194	158	111	64	24	-3	-4	22	67	116	163	198	211	198	169	135	103	2835	118.1	N	6: 3	205	18:59	#211	*	*	*	*	0:16	59	12:33	-7	*	*	*	*
29	77	67	81	111	146	178	200	202	179	137	88	42	4	-15	-7	27	74	124	169	199	203	186	158	128	2758	114.9		6:36	204	19:41	205	*	*	*	*	0:55	67	13:12	-16	*	*	*	*
30	98	79	78	97	126	157	184	198	188	157	114	67	24	-7	-17	0	36	81	129	168	189	187	170	146	2649	110.4		7: 8	198	20:24	190	*	*	*	*	1:32	76	13:51	#-17	*	*	*	*

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	77040	107.0	28日 18時 59分	211	1	30日 13時 51分	-17	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：片島

緯度：32° 55' N

経度：132° 42' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 117.0(cm)

2025 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	119	96	85	91	110	136	163	182	185	168	135	95	53	16	-7	-8	12	45	87	129	159	171	167	154	2543	106.0		7:39	187	21:12	171	*	*	*	*	2: 8	85	14:32	#-10	*	*	*	*
2	134	113	98	94	102	119	140	160	171	165	146	117	83	47	19	5	7	24	54	90	123	143	151	150	2455	102.3		8:11	171	22:20	152	*	*	*	*	2:46	94	15:20	4	*	*	*	*
3	141	127	113	104	103	109	120	136	149	152	145	129	107	80	52	32	22	23	35	59	88	112	128	137	2403	100.1		8:46	153	23:56	140	*	*	*	*	3:38	103	16:26	21	*	*	*	*
4	140	136	126	117	111	108	108	115	125	133	133	129	121	107	86	66	50	39	36	44	62	84	102	119	2397	99.9	U	9:36	134	*	*	*	*	5:27	107	17:50	35	*	*	*	*		
5	132	139	137	131	124	115	105	101	104	110	116	120	124	123	114	100	84	67	52	46	50	64	81	101	2440	101.7		1:19	139	12:23	124	*	*	*	*	7: 2	101	19: 4	45	*	*	*	*
6	120	136	145	145	138	126	111	97	90	91	96	105	116	127	131	128	117	100	79	62	54	57	68	86	2525	105.2		2:29	145	14: 3	131	*	*	*	*	8:25	90	20:13	53	*	*	*	*
7	109	131	148	155	153	141	122	101	85	77	78	86	103	122	137	145	144	132	110	87	69	62	64	77	2638	109.9		3:18	155	15:22	146	*	*	*	*	9:28	76	21:15	61	*	*	*	*
8	100	126	148	162	166	158	137	111	88	72	65	69	86	110	133	151	161	158	141	116	92	76	70	75	2771	115.5		3:52	166	16:18	161	*	*	*	*	10: 9	65	22: 6	70	*	*	*	*
9	93	120	146	165	175	172	154	125	96	73	59	56	68	94	123	148	167	175	166	144	117	96	82	79	2893	120.5		4:20	175	17: 0	175	*	*	*	*	10:42	55	22:47	78	*	*	*	*
10	90	114	141	164	179	183	170	142	109	79	58	48	53	75	107	138	164	182	184	168	142	117	98	87	2992	124.7		4:46	183	17:37	185	*	*	*	*	11:13	47	23:23	86	*	*	*	*
11	89	107	135	160	179	188	183	159	124	89	62	44	41	57	88	123	154	180	192	186	164	138	115	98	3055	127.3		5:11	189	18:10	192	*	*	*	*	11:41	40	23:55	92	*	*	*	*
12	92	102	126	153	175	189	190	173	140	102	69	45	33	40	67	102	138	170	191	195	180	155	130	109	3066	127.8		5:36	192	18:41	196	*	*	*	*	12: 9	33	*	*	*	*	*	*
13	96	98	116	142	166	185	193	183	155	116	79	49	29	27	46	79	117	152	181	195	188	168	143	120	3023	126.0	F	6: 1	193	19:10	195	*	*	*	*	0:24	95	12:36	25	*	*	*	*
14	102	96	107	130	155	176	189	187	166	131	91	57	30	19	28	56	92	129	163	185	189	175	153	130	2936	122.3		6:26	191	19:40	190	*	*	*	*	0:52	96	13: 4	19	*	*	*	*
15	109	97	100	117	141	164	181	186	174	144	105	68	37	17	16	35	66	102	138	166	180	175	158	137	2813	117.2		6:51	186	20:13	180	*	*	*	*	1:20	96	13:34	14	*	*	*	*
16	117	101	97	107	127	149	168	179	175	154	120	83	49	23	12	20	43	75	109	141	162	167	158	143	2679	111.6		7:17	180	20:50	167	*	*	*	*	1:47	96	14: 6	12	*	*	*	*
17	124	108	99	101	115	133	152	167	170	159	133	101	68	38	19	15	27	50	80	111	137	151	153	145	2556	106.5		7:45	171	21:39	153	*	*	*	*	2:17	98	14:44	15	*	*	*	*
18	132	117	105	101	107	118	134	150	159	156	142	119	90	61	37	24	23	34	55	82	109	129	140	143	2467	102.8		8:18	159	22:54	143	*	*	*	*	2:54	101	15:32	22	*	*	*	*
19	139	128	115	107	105	108	116	129	141	146	142	131	112	88	63	44	34	32	40	58	83	106	123	136	2426	101.1		9: 0	146	*	*	*	*	3:58	105	16:44	32	*	*	*	*		
20	142	139	129	119	111	104	102	107	119	128	133	133	128	115	95	74	58	46	40	45	62	84	104	124	2441	101.7	L	0:11	142	10:36	133	*	*	*	*	5:51	102	18: 5	40	*	*	*	*
21	141	149	145	135	122	109	96	89	94	104	114	124	133	135	126	109	91	73	57	48	52	68	88	110	2512	104.7		1:10	149	12:43	135	*	*	*	*	7: 5	89	19:11	48	*	*	*	*
22	134	153	159	153	140	122	100	81	73	77	89	104	123	140	147	142	128	109	88	67	58	62	76	97	2622	109.3		1:58	159	14: 2	147	*	*	*	*	8: 6	73	20:11	57	*	*	*	*
23	123	150	168	171	161	141	114	84	62	54	60	76	100	129	152	163	161	147	125	100	78	69	73	87	2748	114.5		2:43	171	15:18	164	*	*	*	*	9: 3	54	21:12	69	*	*	*	*
24	112	141	168	182	181	165	136	100	66	43	36	44	68	103	138	166	180	179	163	137	110	89	80	84	2871	119.6		3:25	183	16:26	181	*	*	*	*	9:57	36	22:14	80	*	*	*	*
25	101	130	160	183	194	187	163	124	82	47	25	19	34	67	109	149	180	196	193	173	145	119	98	89	2967	123.6		4: 8	194	17:22	197	*	*	*	*	10:47	19	23:10	89	*	*	*	*
26	95	117	147	176	196	202	188	154	109	66	30	8	7	31	71	118	160	193	208	200	177	149	123	103	3028	126.2		4:51	202	18:10	208	*	*	*	*	11:33	5	23:58	95	*	*	*	*
27	95	105	131	161	187	204	205	182	141	94	50	15	-4	2	33	78	126	170	202	211	199	175	148	122	3032	126.3	N	5:33	207	18:54	#212	*	*	*	*	12:17	-5	*	*	*	*	*	*
28	103	100	115	142	170	194	208	201	171	126	79	36	3	-10	4	40	86	135	177	204	206	191	167	141	2989	124.5		6:13	208	19:36	208	*	*	*	*	0:41	99	12:59	#-10	*	*	*	*
29	117	102	104	123	149	176	197	205	189	155	111	67	26	-2	-7	13	50	95	142	179	197	194	178	156	2916	121.5		6:51	205	20:19	198	*	*	*	*	1:21	100	13:41	-8	*	*	*	*
30	131	110	102	109	128	152	177	194	193	172	138	98	57	21	1	4	26	61	104	145	174	183	178	164	2822	117.6		7:29	196	21: 5	184	*	*	*	*	2: 1	102	14:23	0	*	*	*	*
31	144	122	106	103	112	129	151	172	182	175	154	124	89	53	25	13	19	39	72	110	143	163	169	164	2733	113.9		8: 7	182	22: 0	169	*	*	*	*	2:43	103	15: 9	13	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	84759	113.9	27日 18時 54分	212	1	28日 12時 59分	-10	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：片島

緯度：32° 55' N

経度：132° 42' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 117.0(cm)

2025 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	151	133	116	105	104	111	126	145	160	164	156	139	114	85	56	36	29	34	53	82	114	138	152	157	2660	110.8		8:48	164	23: 8	157	*	*	*	*	3:37	104	16: 4	29	*	*	*	*
2	154	143	127	114	105	103	106	118	133	143	145	141	130	111	88	66	52	45	49	65	90	115	134	146	2623	109.3		9:46	146	*	*	*	*	4:59	102	17:10	45	*	*	*	*		
3	152	150	139	126	113	103	96	98	107	119	127	132	133	127	114	97	81	67	60	63	77	97	117	134	2629	109.5	U	0:13	153	11:43	133	*	*	*	*	6:18	96	18:15	60	*	*	*	*
4	148	153	150	140	126	110	95	87	87	95	105	116	127	133	131	123	110	95	81	73	76	88	105	124	2678	111.6		1: 7	153	13:19	133	*	*	*	*	7:24	86	19:12	73	*	*	*	*
5	142	154	158	153	141	123	102	85	76	77	84	98	115	130	139	141	136	123	106	92	86	89	100	116	2766	115.3		1:53	158	14:44	141	*	*	*	*	8:25	75	20: 7	85	*	*	*	*
6	136	154	164	164	156	139	115	90	74	66	68	79	99	121	140	151	154	148	133	115	102	97	100	112	2877	119.9		2:33	165	15:55	154	*	*	*	*	9:18	66	21: 3	97	*	*	*	*
7	131	152	166	172	169	156	131	102	78	64	58	64	82	108	133	153	165	168	158	139	121	110	107	111	2998	124.9		3: 9	172	16:44	168	*	*	*	*	10: 1	58	22: 0	107	*	*	*	*
8	126	147	166	177	179	171	150	119	89	67	55	53	66	92	122	148	168	179	177	162	142	126	116	114	3111	129.6		3:43	179	17:24	180	*	*	*	*	10:38	52	22:49	114	*	*	*	*
9	121	140	162	177	185	182	167	139	105	76	56	47	51	73	104	136	163	182	190	182	163	143	128	119	3191	133.0		4:18	185	17:59	190	*	*	*	*	11:12	46	23:30	117	*	*	*	*
10	119	132	153	173	186	190	182	158	124	89	62	44	40	54	83	117	150	177	194	195	180	159	140	125	3226	134.4		4:55	190	18:31	196	*	*	*	*	11:46	39	*	*	*	*	*	*
11	118	123	142	164	181	192	192	175	144	106	73	47	32	36	59	93	129	163	189	199	192	173	152	133	3207	133.6	F	5:30	194	19: 3	199	*	*	*	*	0: 6	117	12:19	31	*	*	*	*
12	118	116	129	150	172	188	196	188	163	126	88	55	31	23	37	66	103	140	173	194	196	183	162	141	3138	130.8		6: 5	196	19:36	198	*	*	*	*	0:39	115	12:52	23	*	*	*	*
13	122	112	117	135	157	178	192	194	178	145	106	69	37	18	19	41	75	112	150	179	192	186	170	149	3033	126.4		6:38	195	20:10	192	*	*	*	*	1:11	111	13:26	16	*	*	*	*
14	128	111	108	119	140	162	181	192	185	161	125	87	51	23	12	22	48	83	121	155	178	182	173	155	2902	120.9		7:11	192	20:47	183	*	*	*	*	1:43	107	14: 2	12	*	*	*	*
15	135	115	104	107	122	142	164	180	184	171	143	108	71	39	18	15	29	57	92	128	156	171	171	160	2782	115.9		7:45	184	21:30	173	*	*	*	*	2:18	103	14:40	14	*	*	*	*
16	142	122	106	100	106	120	140	160	172	170	154	128	96	62	35	22	24	40	67	101	132	153	163	162	2677	111.5		8:23	173	22:22	164	*	*	*	*	2:59	100	15:22	21	*	*	*	*
17	150	132	113	100	96	101	114	134	151	158	155	142	120	91	63	43	34	37	52	78	109	134	151	159	2617	109.0		9:10	159	23:21	160	*	*	*	*	3:57	96	16:16	34	*	*	*	*
18	157	144	125	108	95	89	91	104	122	137	144	144	137	119	95	73	58	50	52	66	91	116	137	152	2606	108.6		10:33	145	*	*	*	*	5:17	89	17:23	49	*	*	*	*		
19	160	157	142	122	103	88	77	78	90	107	122	133	141	139	126	108	91	77	67	68	81	103	124	143	2647	110.3	L	0:15	161	12:22	142	*	*	*	*	6:28	76	18:29	66	*	*	*	*
20	159	166	159	142	120	97	76	62	63	75	93	111	131	145	148	140	126	111	95	84	84	96	114	133	2730	113.8		1: 3	166	13:44	149	*	*	*	*	7:28	60	19:29	83	*	*	*	*
21	153	169	173	163	143	117	88	62	47	48	61	82	108	135	154	161	157	146	130	112	100	100	109	125	2843	118.5		1:48	174	15: 6	161	*	*	*	*	8:26	46	20:32	99	*	*	*	*
22	145	166	180	181	168	144	112	77	49	34	35	50	76	110	143	166	177	176	163	144	126	114	112	119	2967	123.6		2:34	182	16:23	178	*	*	*	*	9:27	33	21:45	112	*	*	*	*
23	136	158	178	190	189	173	144	105	67	38	23	25	44	77	117	152	179	193	191	175	154	136	123	118	3085	128.5		3:26	191	17:21	194	*	*	*	*	10:26	22	22:55	118	*	*	*	*
24	126	145	169	188	199	196	176	141	98	59	30	14	18	43	83	125	163	193	205	199	181	159	140	124	3174	132.3		4:22	200	18: 8	206	*	*	*	*	11:19	13	23:49	120	*	*	*	*
25	120	131	153	177	196	207	202	176	135	91	52	21	7	17	48	90	134	175	204	211	200	180	158	136	3221	134.2	N	5:15	207	18:51	212	*	*	*	*	12: 7	7	*	*	*	*	*	*
26	120	119	134	158	182	203	213	202	171	128	84	44	14	4	21	56	100	146	186	209	210	195	173	149	3221	134.2		6: 3	213	19:31	212	*	*	*	*	0:34	117	12:51	#4	*	*	*	*
27	125	112	117	136	161	187	207	213	196	161	119	75	36	10	9	31	68	112	158	193	207	201	184	160	3178	132.4		6:46	#214	20: 9	207	*	*	*	*	1:15	112	13:33	6	*	*	*	*
28	134	113	106	116	136	162	189	206	205	183	148	107	65	30	13	19	45	82	127	167	193	198	188	169	3101	129.2		7:26	208	20:46	198	*	*	*	*	1:54	106	14:13	12	*	*	*	*
29	144	119	103	102	114	135	162	186	197	189	166	133	95	58	32	24	35	62	99	139	171	186	185	173	3009	125.4		8: 6	197	21:24	187	*	*	*	*	2:33	100	14:53	24	*	*	*	*
30	152	127	106	96	99	112	133	157	176	180	170	149	120	87	58	41	40	54	80	115	148	169	177	172	2918	121.6		8:46	181	22: 4	177	*	*	*	*	3:17	96	15:34	39	*	*	*	*

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	87815	122.0	27日 6時 46分	214	1	26日 12時 51分	4	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：片島

緯度：32° 55' N

経度：132° 42' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 117.0(cm)

2025 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	158	137	115	99	93	95	108	128	148	160	161	152	135	111	85	65	56	59	73	98	128	152	165	168	2849	118.7		9:33	162	22:49	168	*	*	*	*	4:12	92	16:18	56	*	*	*	*
2	162	147	126	108	95	89	91	102	120	135	144	145	140	127	109	91	79	74	77	92	114	136	153	162	2818	117.4		10:44	145	23:36	163	*	*	*	*	5:17	88	17: 9	74	*	*	*	*
3	162	154	139	120	104	91	83	85	96	110	123	132	137	135	127	115	104	95	90	95	108	126	142	155	2828	117.8	U	12:17	137	*	*	*	*	6:19	83	18: 3	90	*	*	*	*		
4	162	160	150	135	117	100	85	77	80	89	101	115	128	136	138	134	127	118	109	105	110	121	134	148	2879	120.0		0:21	162	13:42	138	*	*	*	*	7:14	77	18:56	105	*	*	*	*
5	159	164	160	149	134	115	94	78	72	75	84	98	116	132	143	147	147	141	130	120	118	122	130	141	2969	123.7		1: 3	164	15:27	147	*	*	*	*	8: 8	72	19:50	117	*	*	*	*
6	155	166	168	162	150	133	110	87	72	67	70	81	100	123	142	154	160	161	152	139	130	127	130	137	3076	128.2		1:45	169	16:33	162	*	*	*	*	9: 4	67	20:55	127	*	*	*	*
7	149	164	173	173	166	152	130	103	80	66	62	67	83	108	134	154	168	175	172	160	145	136	133	134	3187	132.8		2:30	174	17:15	176	*	*	*	*	10: 0	62	22:19	132	*	*	*	*
8	142	158	173	180	179	171	152	124	94	72	59	56	65	88	118	146	168	184	188	180	163	148	138	133	3279	136.6		3:23	181	17:51	188	*	*	*	*	10:47	56	23:14	132	*	*	*	*
9	136	149	167	181	188	186	174	148	115	84	62	49	49	66	96	129	159	183	197	195	181	163	146	134	3337	139.0		4:22	188	18:24	198	*	*	*	*	11:29	47	23:54	129	*	*	*	*
10	129	137	155	175	189	196	192	173	140	104	72	48	37	44	70	104	140	173	197	205	196	177	157	138	3348	139.5		5:12	197	18:56	205	*	*	*	*	12: 8	37	*	*	*	*	*	*
11	125	125	140	162	182	198	204	193	165	127	88	55	32	27	44	76	115	153	187	206	205	189	167	144	3309	137.9	F	5:55	204	19:27	208	*	*	*	*	0:29	123	12:44	26	*	*	*	*
12	124	114	122	143	167	190	205	206	187	151	110	70	37	19	23	48	86	127	167	196	206	197	177	151	3223	134.3		6:33	208	19:58	206	*	*	*	*	1: 3	114	13:19	17	*	*	*	*
13	126	108	106	121	146	172	195	207	200	173	134	92	52	23	14	28	59	99	141	178	198	199	183	159	3113	129.7		7:10	208	20:30	201	*	*	*	*	1:36	104	13:54	# 13	*	*	*	*
14	131	107	94	100	120	147	174	195	201	186	155	116	75	40	19	19	40	74	115	154	183	193	185	166	2989	124.5		7:46	201	21: 3	193	*	*	*	*	2:11	94	14:28	16	*	*	*	*
15	139	111	90	85	95	117	145	172	188	187	168	138	101	65	37	27	34	57	92	130	162	181	183	171	2875	119.8		8:26	190	21:38	184	*	*	*	*	2:50	85	15: 5	26	*	*	*	*
16	148	120	94	79	77	89	112	139	163	173	169	153	126	94	65	48	44	54	78	110	142	165	175	172	2789	116.2		9:13	173	22:18	175	*	*	*	*	3:36	76	15:45	44	*	*	*	*
17	158	133	105	83	71	70	81	103	129	148	156	155	143	122	97	77	67	66	76	98	126	150	164	169	2747	114.5		10:21	157	23: 6	169	*	*	*	*	4:37	69	16:36	65	*	*	*	*
18	165	148	123	97	77	64	61	71	93	115	132	143	147	142	127	110	97	90	88	97	116	137	153	163	2756	114.8	L	12: 0	147	*	*	*	*	5:46	61	17:43	88	*	*	*	*		
19	168	162	144	119	94	73	57	52	62	81	101	119	136	147	147	139	129	120	111	108	115	129	143	156	2812	117.2		0: 2	168	13:29	149	*	*	*	*	6:51	52	18:52	108	*	*	*	*
20	166	170	163	145	121	95	70	51	44	52	69	90	114	137	153	159	157	150	139	129	124	127	136	147	2908	121.2		0:58	170	15: 7	159	*	*	*	*	7:55	44	20: 4	124	*	*	*	*
21	160	171	176	169	152	127	97	68	46	38	43	59	85	115	143	164	174	175	167	154	141	134	133	139	3030	126.3		1:55	176	16:34	176	*	*	*	*	9: 5	38	21:37	133	*	*	*	*
22	151	166	179	185	179	162	133	99	66	43	32	36	55	86	121	153	178	191	190	178	162	147	136	132	3160	131.7		3: 1	185	17:26	192	*	*	*	*	10:15	32	22:55	132	*	*	*	*
23	139	154	173	188	196	191	171	138	100	65	39	26	32	57	92	131	166	193	205	199	182	164	146	131	3278	136.6		4:13	196	18: 7	205	*	*	*	*	11:13	26	23:46	127	*	*	*	*
24	128	138	158	180	198	208	202	177	139	99	62	33	22	33	63	103	144	182	207	212	200	180	158	136	3362	140.1		5:12	209	18:43	213	*	*	*	*	12: 1	22	*	*	*	*	*	*
25	121	121	138	162	187	209	219	208	176	135	94	55	27	21	40	75	117	161	198	216	212	194	170	144	3400	141.7	N	6: 1	219	19:17	217	*	*	*	*	0:27	119	12:44	20	*	*	*	*
26	120	109	117	139	166	195	217	222	204	169	127	84	46	24	27	53	92	136	179	209	216	203	180	152	3386	141.1		6:44	#223	19:48	216	*	*	*	*	1: 4	108	13:22	22	*	*	*	*
27	123	102	99	114	140	170	200	219	216	192	155	113	72	39	28	41	72	112	157	193	211	207	188	161	3324	138.5		7:22	221	20:16	212	*	*	*	*	1:40	98	13:57	28	*	*	*	*
28	130	103	89	94	113	142	174	201	211	200	173	137	98	62	41	41	61	94	135	174	199	203	191	167	3233	134.7		7:58	211	20:43	204	*	*	*	*	2:13	89	14:29	38	*	*	*	*
29	138	108	87	82	92	114	144	174	193	194	179	152	120	86	60	52	61	84	117	154	183	194	189	171	3128	130.3		8:33	196	21: 8	195	*	*	*	*	2:47	82	14:58	52	*	*	*	*
30	145	116	91	78	80	93	116	143	167	178	173	158	134	107	82	69	70	83	107	137	166	182	183	172	3030	126.3		9:10	178	21:34	184	*	*	*	*	3:23	77	15:27	67	*	*	*	*
31	152	126	100	83	76	80	94	116	139	155	160	154	141	123	103	89	84	90	104	126	151	168	175	170	2959	123.3		9:55	160	22: 3	175	*	*	*	*	4: 5	76	15:57	84	*	*	*	*

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	95381	128.2	26日6時44分	223	1	13日13時54分	13	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：片島

緯度：32° 55' N

経度：132° 42' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 117.0(cm)

2025 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	156	136	112	93	81	77	81	95	114	131	142	145	142	133	120	109	103	102	108	122	140	156	165	167	2930	122.1	U	11:2	145	22:40	167	*	*	*	*	4:58	77	16:36	102	*	*	*	*
2	160	146	126	107	92	81	77	82	94	109	122	132	138	138	133	127	122	118	118	123	134	147	156	162	2944	122.7		12:31	139	23:34	163	*	*	*	*	6:0	77	17:41	117	*	*	*	*
3	162	155	141	124	108	94	82	77	81	91	103	116	129	138	142	142	140	137	132	130	134	141	149	155	3003	125.1		14:23	142	*	*	*	*	7:0	77	18:53	130	*	*	*	*		
4	161	162	155	142	128	112	95	80	75	78	86	98	115	133	145	152	156	156	150	142	138	140	143	148	3090	128.8		0:39	163	16:31	157	*	*	*	*	8:3	75	20:6	138	*	*	*	*
5	157	165	167	160	150	135	115	93	77	71	72	80	97	120	141	157	168	173	169	158	147	141	140	142	3195	133.1		1:41	167	17:8	173	*	*	*	*	9:19	71	22:1	140	*	*	*	*
6	150	162	173	175	171	160	141	114	89	71	63	64	76	100	129	154	173	185	187	177	161	148	139	136	3298	137.4		2:48	175	17:39	188	*	*	*	*	10:26	62	23:1	136	*	*	*	*
7	140	154	171	183	187	183	168	142	109	81	61	51	56	76	107	140	169	191	201	195	178	159	142	131	3375	140.6		4:3	187	18:8	201	*	*	*	*	11:14	51	23:40	128	*	*	*	*
8	129	140	160	180	195	201	194	171	137	100	68	46	39	51	81	118	155	187	207	210	195	173	149	129	3415	142.3		5:2	201	18:37	211	*	*	*	*	11:53	39	*	*	*	*	*	*
9	117	122	141	167	191	208	213	199	167	126	86	52	31	31	54	91	133	173	204	217	209	186	159	131	3408	142.0	F	5:47	213	19:5	217	*	*	*	*	0:14	117	12:30	28	*	*	*	*
10	109	103	117	144	174	201	219	218	194	155	111	69	36	22	33	65	107	151	191	215	217	198	169	136	3354	139.8		6:27	221	19:32	219	*	*	*	*	0:48	103	13:4	22	*	*	*	*
11	106	89	92	115	147	181	209	222	212	181	138	94	53	26	23	44	82	127	171	204	216	205	178	144	3259	135.8		7:5	223	20:0	216	*	*	*	*	1:21	87	13:38	#21	*	*	*	*
12	109	81	72	85	114	150	185	211	216	198	163	121	79	44	28	36	64	104	147	185	207	205	185	153	3142	130.9		7:43	217	20:26	209	*	*	*	*	1:55	72	14:10	27	*	*	*	*
13	117	83	62	62	81	113	151	184	203	200	179	145	107	71	46	42	57	88	126	164	191	199	187	162	3020	125.8		8:23	204	20:53	199	*	*	*	*	2:30	59	14:43	41	*	*	*	*
14	128	91	63	50	57	78	111	147	175	186	180	160	132	100	74	61	65	83	111	145	173	186	184	168	2908	121.2		9:7	186	21:20	187	*	*	*	*	3:10	50	15:16	61	*	*	*	*
15	141	107	75	53	47	54	76	107	138	158	166	162	148	126	103	88	84	90	106	131	156	172	176	170	2834	118.1		10:7	166	21:50	176	*	*	*	*	3:58	47	15:54	84	*	*	*	*
16	153	127	96	69	53	47	53	72	99	124	140	149	151	143	129	116	110	108	112	124	143	159	166	166	2809	117.0	L	11:44	151	22:33	167	*	*	*	*	5:3	47	16:51	108	*	*	*	*
17	160	146	122	95	74	57	48	51	67	88	108	125	139	147	147	141	136	131	128	128	136	147	155	160	2836	118.2		13:24	148	*	*	*	*	6:18	48	18:28	127	*	*	*	*		
18	162	159	147	127	105	83	63	50	49	60	76	95	117	138	152	158	158	155	148	140	137	139	144	150	2912	121.3		0:7	162	15:37	158	*	*	*	*	7:33	48	20:1	137	*	*	*	*
19	157	164	165	156	140	118	93	68	51	46	53	68	90	118	144	163	174	176	169	158	146	139	136	139	3031	126.3		1:36	165	16:45	176	*	*	*	*	8:54	46	21:59	136	*	*	*	*
20	148	160	172	177	172	157	131	101	72	51	42	47	65	94	126	156	179	191	189	177	160	145	133	128	3173	132.2		3:3	177	17:22	191	*	*	*	*	10:12	42	22:58	128	*	*	*	*
21	134	149	168	184	193	190	171	140	105	73	49	38	45	70	104	140	173	197	204	195	176	156	136	121	3311	138.0		4:19	193	17:54	204	*	*	*	*	11:7	38	23:38	118	*	*	*	*
22	119	132	154	177	198	210	204	179	143	105	70	44	36	51	82	120	159	193	212	210	192	169	143	120	3422	142.6		5:14	210	18:23	214	*	*	*	*	11:51	36	*	*	*	*	*	*
23	107	112	133	160	189	213	223	210	179	139	99	63	40	41	64	100	141	181	211	219	206	181	153	124	3488	145.3	N	5:58	223	18:51	220	*	*	*	*	0:14	106	12:29	37	*	*	*	*
24	100	95	109	136	169	201	224	227	206	170	129	89	56	42	53	83	123	165	202	221	216	193	163	130	3502	145.9		6:37	#229	19:17	222	*	*	*	*	0:47	94	13:3	42	*	*	*	*
25	100	83	87	110	142	178	210	227	220	192	154	114	77	52	51	72	107	148	187	214	219	201	171	137	3453	143.9		7:13	227	19:40	220	*	*	*	*	1:18	82	13:33	48	*	*	*	*
26	103	78	72	86	115	150	186	212	219	202	172	135	98	69	57	68	96	132	171	202	214	204	178	144	3363	140.1		7:45	219	20:1	214	*	*	*	*	1:47	71	14:0	57	*	*	*	*
27	109	79	64	70	91	122	157	189	205	200	179	149	116	87	70	72	91	120	155	186	204	201	181	151	3248	135.3		8:16	206	20:21	205	*	*	*	*	2:14	64	14:23	68	*	*	*	*
28	117	85	64	61	74	98	129	161	184	189	178	156	130	103	85	80	91	113	141	170	190	194	180	155	3128	130.3		8:47	189	20:41	194	*	*	*	*	2:41	60	14:45	80	*	*	*	*
29	125	94	71	60	65	81	106	134	158	171	169	156	138	117	100	93	97	112	132	156	175	183	176	158	3027	126.1		9:20	171	21:1	183	*	*	*	*	3:10	60	15:6	93	*	*	*	*
30	133	106	82	67	64	72	88	111	133	149	155	151	142	128	115	107	108	115	128	145	162	171	170	159	2961	123.4		10:5	155	21:24	172	*	*	*	*	3:44	64	15:27	107	*	*	*	*
31	142	119	97	81	72	71	78	92	111	126	137	141	141	136	128	123	121	123	128	138	151	160	162	158	2936	122.3	U	11:26	142	21:52	162	*	*	*	*	4:37	71	15:51	121	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	97775	131.4	24日6時37分	229	1	11日13時38分	21	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：片島

緯度：32° 55' N

経度：132° 42' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 117.0(cm)

2025 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	149	134	116	99	87	79	76	81	92	105	117	127	136	140	139	138	137	136	135	137	143	150	154	155	2962	123.4		13:16	140	23:18	155	*	*	*	*	5:59	76	18: 9	135	*	*	*	*
2	154	148	136	122	109	96	84	77	79	86	96	108	124	138	147	151	153	147	141	140	142	145	148	3024	126.0		16:25	154	*	*	*	*	7:18	77	19:44	139	*	*	*	*			
3	154	158	155	146	134	120	102	84	74	72	77	88	106	129	148	160	168	170	164	152	142	137	136	3115	129.8		1:10	158	16:49	170	*	*	*	*	8:38	72	21:43	136	*	*	*	*	
4	148	160	168	168	161	149	129	103	80	67	63	68	85	111	140	163	179	186	183	168	150	136	129	3222	134.3		2:30	169	17:13	187	*	*	*	*	9:57	63	22:40	127	*	*	*	*	
5	135	152	170	182	185	178	160	131	99	72	56	52	63	89	123	156	182	198	200	187	164	142	124	3315	138.1		3:48	185	17:38	201	*	*	*	*	10:49	52	23:17	114	*	*	*	*	
6	118	135	160	183	199	203	192	165	128	91	62	45	45	65	100	140	176	202	213	205	181	152	125	3390	141.3		4:48	203	18: 4	213	*	*	*	*	11:30	42	23:51	98	*	*	*	*	
7	99	111	138	170	197	215	216	197	161	119	80	50	36	45	76	117	160	196	219	219	198	166	131	3416	142.3		5:35	218	18:31	222	*	*	*	*	12: 7	36	*	*	*	*	*	*	
8	82	84	107	143	179	210	227	222	193	152	108	68	41	35	55	94	138	181	214	225	212	180	141	3394	141.4	F	6:17	228	18:57	225	*	*	*	*	0:25	80	12:43	34	*	*	*	*	
9	72	60	74	107	148	188	220	231	217	182	139	95	58	39	45	74	116	161	199	222	219	193	154	3324	138.5		6:57	#231	19:23	224	*	*	*	*	0:59	60	13:16	38	*	*	*	*	
10	72	47	46	69	109	153	194	221	224	202	166	124	85	56	48	64	98	139	179	209	217	200	166	3212	133.8		7:36	226	19:49	217	*	*	*	*	1:33	43	13:49	47	*	*	*	*	
11	81	46	30	40	70	112	156	193	212	207	183	149	113	81	64	67	89	122	159	190	206	200	175	3083	128.5		8:16	213	20:13	206	*	*	*	*	2: 8	30	14:21	62	*	*	*	*	
12	96	57	31	25	41	73	114	154	183	193	185	164	136	108	87	81	90	112	141	170	190	192	178	2952	123.0		9: 0	193	20:37	193	*	*	*	*	2:45	# 25	14:52	81	*	*	*	*	
13	116	78	46	29	30	46	75	112	145	165	170	165	150	130	112	102	103	112	130	152	172	179	173	2850	118.8		9:58	170	21: 2	179	*	*	*	*	3:28	27	15:25	101	*	*	*	*	
14	134	103	72	49	37	38	51	75	105	129	144	151	152	145	133	124	121	122	128	140	154	163	164	2792	116.3	L	11:36	152	21:31	165	*	*	*	*	4:29	36	16:13	121	*	*	*	*	
15	146	128	103	79	62	50	46	54	72	93	112	127	140	148	148	144	141	138	135	135	141	148	151	2792	116.3		13:28	148	22:43	151	*	*	*	*	5:53	46	18:30	134	*	*	*	*	
16	150	146	133	115	96	78	61	52	54	66	82	99	120	140	153	158	160	156	148	139	134	134	137	2851	118.8		15:47	160	*	*	*	*	7:18	51	20:25	134	*	*	*	*			
17	147	153	154	148	134	115	92	69	55	52	59	75	97	124	148	165	174	174	165	150	136	127	123	2962	123.4		1:40	155	16:29	175	*	*	*	*	8:45	52	22: 5	123	*	*	*	*	
18	136	150	163	170	167	154	130	100	74	56	50	57	76	105	136	163	182	189	182	165	145	127	114	3102	129.3		3:14	170	16:59	189	*	*	*	*	10: 0	50	22:46	111	*	*	*	*	
19	120	139	160	178	189	187	168	138	105	76	56	50	61	88	122	155	183	199	198	181	157	133	112	3255	135.6		4:21	190	17:26	201	*	*	*	*	10:52	50	23:21	99	*	*	*	*	
20	102	120	146	173	196	207	200	174	139	104	74	55	55	75	107	144	177	203	210	198	172	143	115	3383	141.0		5:10	207	17:52	211	*	*	*	*	11:32	52	23:53	86	*	*	*	*	
21	86	99	125	157	188	212	219	204	172	135	100	71	58	67	95	131	168	199	217	211	187	155	123	3473	144.7		5:50	219	18:17	218	*	*	*	*	12: 7	57	*	*	*	*	*	*	
22	76	78	101	134	170	202	223	222	198	163	126	92	69	66	85	119	156	190	215	219	200	167	131	3500	145.8	N	6:27	225	18:40	221	*	*	*	*	0:23	74	12:38	64	*	*	*	*	
23	72	63	78	108	146	183	213	225	213	184	148	113	84	71	81	108	143	178	207	220	208	178	141	3469	144.5		6:59	225	19: 1	220	*	*	*	*	0:52	63	13: 6	71	*	*	*	*	
24	72	55	60	84	119	158	194	216	216	196	165	131	101	81	81	100	131	165	195	213	210	185	149	3388	141.2		7:30	219	19:21	215	*	*	*	*	1:18	54	13:30	78	*	*	*	*	
25	77	53	48	65	95	132	169	198	208	198	173	144	115	92	85	97	121	151	180	202	205	188	156	3271	136.3		7:58	208	19:40	206	*	*	*	*	1:43	47	13:52	85	*	*	*	*	
26	84	56	44	52	75	108	143	174	192	191	175	151	126	104	93	97	115	140	165	187	196	186	160	3141	130.9		8:26	194	19:59	196	*	*	*	*	2: 6	44	14:13	92	*	*	*	*	
27	94	64	47	46	62	87	118	148	170	177	170	153	133	114	102	101	113	131	152	172	183	180	162	3014	125.6		8:56	177	20:18	184	*	*	*	*	2:31	44	14:33	100	*	*	*	*	
28	105	77	56	49	56	73	96	123	145	158	159	151	139	124	113	110	115	126	142	158	169	171	161	2918	121.6		9:35	160	20:38	172	*	*	*	*	3: 0	49	14:53	110	*	*	*	*	
29	118	93	72	60	58	65	79	99	120	135	143	145	141	133	125	121	122	127	135	146	156	160	157	2857	119.0		10:46	145	21: 2	160	*	*	*	*	3:41	58	15:14	121	*	*	*	*	
30	132	113	93	78	70	67	70	81	96	111	123	132	139	140	137	135	134	134	133	136	143	149	147	2842	118.4	U	12:42	140	21:40	149	*	*	*	*	5: 3	67	17:45	133	*	*	*	*	

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	94269	130.9	9日 6時 57分	231	1	12日 2時 45分	25	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：片島

緯度：32° 55' N

経度：132° 42' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 117.0(cm)

2025 年 10 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	143	133	118	103	91	80	72	70	77	89	101	115	131	143	148	149	149	146	139	133	132	136	139	142	2879	120.0		15:28	150	*	*	*	*	*	*	*	6:42	69	19:31	132	*	*	*	*
2	147	149	143	131	118	103	86	71	66	70	80	95	116	139	155	163	166	162	151	136	126	123	125	130	2951	123.0		0:49	149	16:0	166	*	*	*	*	*	7:59	66	21:0	123	*	*	*	*
3	141	154	161	159	149	134	112	87	68	60	63	75	97	127	154	173	181	180	168	147	126	113	109	113	3051	127.1		2:12	162	16:25	182	*	*	*	*	*	9:11	60	22:1	109	*	*	*	*
4	127	148	168	178	178	167	145	115	84	63	54	59	78	109	144	174	192	197	187	164	135	110	95	92	3163	131.8		3:27	179	16:52	197	*	*	*	*	*	10:10	54	22:44	92	*	*	*	*
5	104	128	158	183	197	196	181	150	114	81	59	51	61	89	127	165	194	209	206	183	150	115	88	73	3262	135.9		4:30	198	17:20	210	*	*	*	*	*	10:58	51	23:22	72	*	*	*	*
6	76	98	133	170	198	214	210	187	150	110	77	56	52	72	107	149	186	212	219	203	169	128	90	62	3328	138.7		5:21	215	17:49	219	*	*	*	*	*	11:39	51	23:58	51	*	*	*	*
7	51	64	98	140	181	212	226	216	185	145	106	73	56	61	89	129	170	204	223	217	188	145	101	61	3341	139.2	F	6:6	226	18:18	224	*	*	*	*	*	12:17	55	*	*	*	*	*	*
8	35	33	58	101	148	191	222	230	212	177	137	100	71	61	76	110	150	188	215	222	203	164	117	71	3292	137.2		6:48	#230	18:47	223	*	*	*	*	*	0:35	31	12:54	61	*	*	*	*
9	34	16	25	59	106	155	197	223	222	199	165	128	95	74	74	96	131	168	199	217	210	180	136	89	3198	133.3		7:29	226	19:15	217	*	*	*	*	*	1:11	15	13:29	71	*	*	*	*
10	46	15	7	26	64	111	159	196	212	205	182	151	120	94	83	92	116	148	179	201	206	188	153	111	3065	127.7		8:10	213	19:42	207	*	*	*	*	*	1:47	#6	14:2	83	*	*	*	*
11	67	29	8	10	33	70	115	157	185	193	184	165	140	116	100	98	110	132	158	181	192	186	163	131	2923	121.8		8:55	193	20:9	192	*	*	*	*	*	2:25	#6	14:36	97	*	*	*	*
12	93	55	26	14	20	42	75	114	147	166	171	165	152	134	118	111	114	123	140	159	173	175	164	144	2795	116.5		9:54	171	20:37	176	*	*	*	*	*	3:9	14	15:14	111	*	*	*	*
13	118	86	56	36	28	33	50	77	107	131	145	152	153	146	135	128	124	125	129	140	152	157	155	147	2710	112.9		11:34	153	21:11	158	*	*	*	*	*	4:9	28	16:28	124	*	*	*	*
14	135	115	91	70	54	44	43	54	75	97	115	131	143	149	148	144	139	133	128	127	132	138	140	141	2686	111.9	L	13:16	150	23:32	141	*	*	*	*	*	5:36	42	18:39	127	*	*	*	*
15	141	136	124	107	89	72	57	51	57	71	88	107	127	145	155	157	155	147	135	123	118	119	122	128	2731	113.8		14:54	157	*	*	*	*	*	*	7:1	51	20:20	118	*	*	*	*	
16	136	145	146	140	126	107	85	66	56	58	68	86	110	135	155	167	169	162	147	128	113	105	104	110	2824	117.7		1:42	147	15:46	169	*	*	*	*	*	8:20	55	21:38	103	*	*	*	*
17	124	141	156	162	159	144	121	94	72	60	60	72	95	123	151	171	181	178	163	139	116	99	90	92	2963	123.5		3:10	162	16:18	182	*	*	*	*	*	9:30	59	22:20	89	*	*	*	*
18	106	129	152	171	180	176	156	127	98	76	65	67	84	112	143	170	188	192	180	154	126	100	83	76	3111	129.6		4:12	180	16:46	193	*	*	*	*	*	10:22	63	22:54	76	*	*	*	*
19	86	110	139	167	188	196	186	160	129	101	80	71	79	104	135	165	189	201	195	171	139	108	83	67	3249	135.4		4:59	196	17:12	202	*	*	*	*	*	11:3	71	23:26	65	*	*	*	*
20	68	89	120	153	183	203	206	188	158	127	101	83	80	97	127	158	186	204	206	188	154	119	88	64	3350	139.6		5:38	207	17:37	208	*	*	*	*	*	11:39	79	23:56	56	*	*	*	*
21	56	68	97	133	168	198	213	207	183	152	123	99	87	94	118	149	178	201	211	200	170	132	96	67	3400	141.7	N	6:14	214	18:1	211	*	*	*	*	*	12:10	86	*	*	*	*	*	*
22	49	51	75	110	148	183	208	214	199	171	142	115	96	94	110	138	168	193	209	206	182	145	106	72	3384	141.0		6:46	215	18:23	211	*	*	*	*	*	0:24	47	12:38	92	*	*	*	*
23	48	40	55	87	125	162	194	211	206	184	156	129	107	96	105	128	156	182	201	206	190	156	117	80	3321	138.4		7:15	211	18:45	207	*	*	*	*	*	0:50	40	13:4	96	*	*	*	*
24	51	36	41	66	101	139	174	198	203	189	165	139	116	101	102	118	143	168	189	200	191	164	127	90	3211	133.8		7:43	204	19:6	200	*	*	*	*	*	1:15	35	13:28	99	*	*	*	*
25	58	36	33	49	79	114	149	178	191	186	168	146	124	107	102	111	132	154	175	189	188	169	137	101	3076	128.2		8:12	192	19:27	191	*	*	*	*	*	1:40	32	13:51	102	*	*	*	*
26	68	43	32	38	60	90	123	153	173	176	166	149	131	114	105	109	122	141	160	175	180	169	145	114	2936	122.3		8:43	177	19:49	180	*	*	*	*	*	2:7	31	14:14	105	*	*	*	*
27	82	55	38	36	48	70	97	126	149	160	159	150	136	122	112	111	118	130	146	160	168	164	149	126	2812	117.2		9:24	161	20:14	168	*	*	*	*	*	2:39	35	14:40	110	*	*	*	*
28	99	73	52	42	44	56	75	99	122	138	146	146	141	131	122	118	119	124	132	144	153	155	149	136	2716	113.2		10:33	147	20:44	156	*	*	*	*	*	3:20	42	15:18	117	*	*	*	*
29	117	95	74	59	52	52	60	76	96	114	128	137	142	141	134	129	126	123	123	128	136	142	143	140	2667	111.1		12:13	143	21:36	143	*	*	*	*	*	4:30	51	17:35	122	*	*	*	*
30	133	119	101	83	70	61	56	60	74	91	107	124	139	148	148	143	138	130	120	115	118	124	130	135	2667	111.1	U	13:28	149	*	*	*	*	*	*	6:6	56	19:7	115	*	*	*	*	
31	140	139	129	114	98	82	66	57	59	71	88	107	130	150	160	160	154	142	126	109	102	104	110	121	2718	113.3		0:27	140	14:26	161	*	*	*	*	*	7:18	56	20:15	101	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	93780	126.0	8日6時48分	230	1	11日2時25分	6	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：片島

緯度：32° 55' N

経度：132° 42' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 117.0(cm)

2025 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	135	148	152	145	131	113	91	70	58	60	72	91	117	145	166	175	172	160	139	113	93	84	87	98	2815	117.3		1:50	152	15:12	175	*	*	*	*	8:21	58	21:14	84	*	*	*	*
2	118	142	161	169	164	149	125	97	73	62	63	77	102	134	164	184	189	180	157	126	94	72	64	70	2936	122.3		3:3	169	15:51	189	*	*	*	*	9:21	61	22:4	64	*	*	*	*
3	91	121	153	177	187	182	163	133	102	78	66	69	88	119	154	183	199	198	179	146	106	72	50	44	3060	127.5		4:11	187	16:28	201	*	*	*	*	10:18	66	22:49	44	*	*	*	*
4	57	89	128	165	192	203	196	171	137	106	82	72	79	104	139	174	199	210	200	170	127	84	49	27	3160	131.7		5:7	203	17:4	210	*	*	*	*	11:8	72	23:32	24	*	*	*	*
5	27	50	91	137	177	206	215	202	173	139	108	86	78	91	122	157	189	210	213	193	152	105	61	26	3208	133.7	F	5:55	216	17:39	215	*	*	*	*	11:53	78	*	*	*	*		
6	8	16	50	97	145	187	215	219	200	170	137	108	88	86	106	138	172	200	215	208	177	131	82	39	3194	133.1		6:40	#221	18:14	216	*	*	*	*	0:12	8	12:34	84	*	*	*	*
7	6	-4	14	54	103	152	194	216	213	191	162	132	105	91	97	120	151	181	204	211	194	156	109	63	3115	129.8		7:23	218	18:48	211	*	*	*	*	0:52	-4	13:13	90	*	*	*	*
8	21	-5	-6	19	61	110	157	192	207	199	178	151	124	103	96	108	131	159	185	201	198	173	135	91	2988	124.5		8:6	207	19:22	202	*	*	*	*	1:32	#-9	13:51	96	*	*	*	*
9	48	13	-5	2	29	69	114	156	183	189	181	163	141	118	104	104	117	137	161	181	188	178	152	118	2841	118.4		8:52	190	19:55	188	*	*	*	*	2:14	-5	14:30	103	*	*	*	*
10	79	42	15	5	14	39	75	115	148	166	170	164	151	133	117	109	111	121	137	156	169	169	157	136	2698	112.4		9:51	171	20:32	171	*	*	*	*	3:0	5	15:17	109	*	*	*	*
11	108	76	46	27	21	28	48	79	111	136	150	156	154	144	131	120	114	113	118	130	143	151	149	142	2595	108.1		11:16	156	21:19	151	*	*	*	*	3:57	21	16:43	113	*	*	*	*
12	128	107	82	59	44	37	40	56	81	105	125	139	149	150	143	133	124	115	109	110	118	127	132	135	2548	106.2	L	12:36	151	23:34	136	*	*	*	*	5:15	36	18:22	108	*	*	*	*
13	135	129	114	95	77	61	50	50	63	82	102	121	139	151	153	147	137	124	109	99	97	102	110	120	2567	107.0		13:43	153	*	*	*	*	6:30	48	19:40	97	*	*	*	*		
14	130	137	136	127	112	93	74	61	60	69	85	105	128	147	158	160	152	137	117	97	85	83	88	99	2640	110.0		1:23	138	14:38	160	*	*	*	*	7:37	59	20:49	83	*	*	*	*
15	116	134	146	149	142	127	105	84	71	69	77	94	118	142	160	169	167	153	131	105	83	71	70	79	2762	115.1		2:49	149	15:19	169	*	*	*	*	8:41	69	21:41	69	*	*	*	*
16	98	122	144	159	164	156	137	113	93	81	79	89	110	136	159	174	178	170	148	118	90	69	59	61	2907	121.1		3:56	164	15:54	178	*	*	*	*	9:39	79	22:21	58	*	*	*	*
17	78	105	133	157	173	177	165	142	118	100	90	91	105	130	155	174	185	183	165	135	102	75	56	50	3044	126.8		4:45	177	16:24	186	*	*	*	*	10:27	89	22:56	50	*	*	*	*
18	60	85	117	147	172	187	185	168	143	121	105	98	103	123	149	171	186	191	181	153	118	85	60	45	3153	131.4		5:26	188	16:53	192	*	*	*	*	11:8	97	23:28	43	*	*	*	*
19	46	65	98	132	162	186	196	187	165	142	122	108	104	117	140	165	183	194	191	170	135	98	68	46	3220	134.2		6:2	196	17:21	195	*	*	*	*	11:44	104	23:58	37	*	*	*	*
20	37	48	76	112	147	177	196	198	182	159	137	118	108	112	130	155	176	191	195	182	152	114	79	51	3232	134.7	N	6:34	200	17:48	196	*	*	*	*	12:16	107	*	*	*	*		
21	34	35	56	90	126	161	188	199	192	172	149	128	112	108	120	142	165	183	194	189	165	129	92	59	3188	132.8		7:5	199	18:15	194	*	*	*	*	0:27	32	12:45	108	*	*	*	*
22	35	26	39	67	103	139	171	191	193	179	158	136	117	107	112	129	152	172	187	190	174	143	105	70	3095	129.0		7:34	195	18:42	190	*	*	*	*	0:56	26	13:12	107	*	*	*	*
23	41	24	25	46	78	114	148	175	186	179	162	142	123	108	106	117	137	158	175	184	178	154	120	84	2964	123.5		8:5	186	19:9	184	*	*	*	*	1:25	22	13:40	105	*	*	*	*
24	51	27	19	30	55	87	121	152	171	174	163	147	128	112	104	108	123	142	160	173	175	160	133	99	2814	117.3		8:39	175	19:37	176	*	*	*	*	1:56	19	14:9	104	*	*	*	*
25	66	38	22	21	37	63	94	125	150	161	159	149	134	118	106	104	112	125	142	157	165	160	142	116	2666	111.1		9:21	162	20:8	165	*	*	*	*	2:30	19	14:43	104	*	*	*	*
26	85	56	34	24	28	44	68	97	124	143	150	149	140	126	113	106	105	111	123	137	149	152	145	129	2538	105.8		10:20	151	20:47	152	*	*	*	*	3:12	24	15:34	105	*	*	*	*
27	106	80	55	39	32	36	50	73	99	121	137	145	145	137	124	113	106	102	104	114	127	136	138	135	2454	102.3		11:33	146	21:51	138	*	*	*	*	4:8	32	17:11	102	*	*	*	*
28	124	106	83	63	49	42	43	56	78	101	120	137	147	148	139	125	113	101	92	92	101	113	123	130	2426	101.1	U	12:33	149	*	*	*	*	5:25	41	18:32	91	*	*	*	*		
29	133	128	113	94	77	63	52	51	63	83	104	125	144	156	154	143	127	109	90	77	76	86	99	113	2460	102.5		0:1	133	13:22	157	*	*	*	*	6:34	50	19:33	75	*	*	*	*
30	129	140	139	127	111	93	75	62	61	73	91	113	137	157	167	161	146	125	98	73	59	59	70	87	2553	106.4		1:26	141	14:7	167	*	*	*	*	7:34	60	20:29	57	*	*	*	*

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	85841	119.2	6日6時40分	221	1	8日1時32分	-9	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：片島

緯度：32° 55' N

経度：132° 42' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 117.0(cm)

2025 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	111	135	151	153	145	129	108	87	73	72	83	102	126	153	172	177	168	147	116	83	54	40	41	56	2682	111.8		2:41	154	14:50	177	*	*	*	*	8:33	71	21:25	39	*	*	*	*
2	82	115	145	164	170	163	145	121	98	85	84	94	115	142	169	184	186	171	142	104	65	36	23	26	2829	117.9		3:55	170	15:34	187	*	*	*	*	9:36	83	22:19	22	*	*	*	*
3	47	82	122	156	179	187	178	156	130	108	95	92	105	129	158	182	194	191	170	133	89	49	20	7	2959	123.3		4:58	187	16:21	195	*	*	*	*	10:40	92	23: 9	7	*	*	*	*
4	15	44	86	130	167	192	199	186	162	136	114	100	99	115	142	170	191	201	193	164	120	74	34	5	3039	126.6		5:50	199	17: 7	201	*	*	*	*	11:34	97	23:56	-5	*	*	*	*
5	-5	10	46	92	138	177	202	204	187	162	137	114	100	103	123	151	178	198	204	190	153	107	61	21	3053	127.2	F	6:36	#206	17:52	205	*	*	*	*	12:21	99	*	*	*	*	*	*
6	-7	-11	11	52	99	146	185	205	201	182	157	132	109	99	107	130	157	182	201	202	179	140	94	49	3001	125.0		7:19	#206	18:34	204	*	*	*	*	0:40	-13	13: 4	99	*	*	*	*
7	10	-13	-10	18	59	107	153	187	199	191	171	147	122	102	98	110	133	159	183	197	191	164	125	82	2885	120.2		8: 2	199	19:14	198	*	*	*	*	1:23	#-15	13:45	97	*	*	*	*
8	39	4	-11	-1	28	69	115	156	181	186	176	158	134	111	97	98	111	133	158	179	186	174	148	112	2741	114.2		8:46	187	19:54	186	*	*	*	*	2: 6	-11	14:27	95	*	*	*	*
9	72	34	7	0	12	40	79	121	154	170	172	162	144	122	103	94	97	109	129	151	167	168	156	133	2596	108.2		9:35	173	20:36	169	*	*	*	*	2:51	-1	15:15	94	*	*	*	*
10	102	67	36	18	15	27	53	89	123	147	158	159	150	133	114	99	92	93	103	121	139	149	149	140	2476	103.2		10:34	160	21:28	150	*	*	*	*	3:41	14	16:23	91	*	*	*	*
11	123	98	70	47	34	32	43	66	97	123	140	150	151	142	126	109	96	87	86	94	108	122	131	133	2408	100.3		11:36	152	23: 2	133	*	*	*	*	4:41	31	17:42	85	*	*	*	*
12	130	119	100	79	62	51	48	58	79	103	123	138	148	148	138	123	107	91	79	76	82	94	107	117	2400	100.0	L	12:31	149	*	*	*	*	5:44	48	18:49	76	*	*	*	*		
13	126	128	121	108	93	78	67	64	73	90	109	127	142	150	148	137	121	102	82	69	65	71	82	97	2450	102.1		0:45	128	13:18	150	*	*	*	*	6:43	64	19:50	65	*	*	*	*
14	113	126	132	130	121	107	92	81	79	87	100	118	136	150	155	150	138	118	94	72	59	56	62	76	2552	106.3		2:12	132	14: 1	155	*	*	*	*	7:39	78	20:48	56	*	*	*	*
15	96	117	133	142	142	134	119	103	93	92	98	112	130	148	158	160	153	136	110	83	62	50	49	58	2678	111.6		3:35	143	14:41	160	*	*	*	*	8:37	92	21:40	48	*	*	*	*
16	78	103	127	144	154	155	144	127	112	104	103	109	124	143	159	166	164	153	130	100	72	53	43	45	2812	117.2		4:33	156	15:21	166	*	*	*	*	9:42	102	22:24	43	*	*	*	*
17	60	86	115	139	158	168	164	149	132	119	111	110	119	137	155	167	172	167	149	120	88	62	45	38	2930	122.1		5:16	168	16: 2	172	*	*	*	*	10:39	109	23: 2	38	*	*	*	*
18	45	68	99	128	153	172	178	168	151	134	121	114	115	128	148	165	174	176	166	141	107	75	51	36	3013	125.5		5:53	178	16:43	176	*	*	*	*	11:23	113	23:38	33	*	*	*	*
19	34	50	79	111	142	167	183	182	167	149	132	119	113	120	137	157	172	180	178	160	128	93	62	39	3054	127.3		6:26	184	17:21	181	*	*	*	*	12: 0	113	*	*	*	*	*	*
20	27	33	57	90	124	155	179	188	179	161	142	124	112	112	125	145	164	178	183	174	147	111	76	46	3032	126.3	N	6:58	188	17:56	183	*	*	*	*	0:12	27	12:33	110	*	*	*	*
21	24	20	35	65	100	136	167	185	185	171	151	131	113	105	112	130	151	170	182	182	163	130	92	57	2957	123.2		7:28	187	18:30	184	*	*	*	*	0:44	19	13: 3	105	*	*	*	*
22	28	12	17	41	74	111	147	174	183	175	158	137	116	101	100	114	134	156	174	182	173	146	110	72	2835	118.1		7:59	183	19: 2	182	*	*	*	*	1:17	11	13:34	99	*	*	*	*
23	38	13	6	20	48	84	122	155	173	174	162	142	120	101	92	98	115	137	158	173	174	158	127	91	2681	111.7		8:32	176	19:35	176	*	*	*	*	1:50	6	14: 6	92	*	*	*	*
24	54	23	6	8	27	58	95	130	156	167	162	147	126	105	89	86	96	114	136	156	166	160	140	110	2517	104.9		9: 8	167	20:10	166	*	*	*	*	2:24	4	14:42	86	*	*	*	*
25	75	42	17	8	16	38	70	105	135	153	158	150	133	112	92	81	82	92	110	131	148	152	144	125	2369	98.7		9:49	158	20:52	153	*	*	*	*	3: 1	8	15:29	80	*	*	*	*
26	98	66	39	22	19	29	51	82	113	136	149	150	141	122	101	84	75	74	83	101	121	134	138	132	2260	94.2		10:39	151	21:52	138	*	*	*	*	3:44	18	16:35	73	*	*	*	*
27	117	93	67	47	36	34	44	66	94	119	137	147	147	135	115	94	77	66	63	71	89	107	120	127	2212	92.2		11:33	148	23:34	128	*	*	*	*	4:40	33	17:48	62	*	*	*	*
28	127	117	98	78	63	53	51	60	81	104	124	140	149	147	133	111	89	69	54	49	57	75	93	109	2231	93.0	U	12:24	150	*	*	*	*	5:46	51	18:52	48	*	*	*	*		
29	123	130	124	110	96	83	72	68	76	94	113	131	146	155	150	133	110	84	59	40	35	44	61	82	2319	96.6		1: 3	130	13:11	155	*	*	*	*	6:50	68	19:50	34	*	*	*	*
30	105	126	138	137	128	116	101	88	84	91	105	122	140	156	162	155	136	109	78	48	27	22	30	50	2454	102.3		2:23	139	13:59	162	*	*	*	*	7:52	84	20:51	22	*	*	*	*
31	76	107	134	149	153	147	134	118	104	99	103	114	130	150	165	169	160	139	107	71	38	17	10	19	2613	108.9		3:52	153	14:50	169	*	*	*	*	9: 3	99	21:55	10	*	*	*	*

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	83038	111.6	6日7時19分	206	2	7日1時23分	-15	1