

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：種子島

緯度：30° 28' N

経度：130° 58' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(cm)

2025 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	0	-10	2	31	73	117	155	179	184	172	148	120	97	86	90	108	134	162	181	186	173	141	99	53	2681	111.7		7:47	184	18:47	187	*	*	*	*	0:57	-10	13:15	86	*	*	*	*
2	15	-7	-9	9	45	90	134	167	184	181	163	135	107	87	81	91	113	142	169	185	185	165	130	85	2647	110.3		8:21	185	19:29	187	*	*	*	*	1:36	-11	13:53	81	*	*	*	*
3	42	8	-7	-1	24	63	108	148	175	184	174	151	122	96	80	79	92	117	146	170	183	177	154	117	2602	108.4		8:58	184	20:13	183	*	*	*	*	2:14	-8	14:35	77	*	*	*	*
4	75	36	10	2	14	43	83	124	159	178	180	164	139	110	86	74	76	92	117	145	166	175	167	143	2558	106.6		9:34	181	21: 1	175	*	*	*	*	2:54	2	15:21	73	*	*	*	*
5	108	70	38	19	18	34	65	102	138	165	177	172	154	127	99	78	69	73	89	113	138	157	163	155	2521	105.0		10:12	177	21:56	163	*	*	*	*	3:35	16	16:12	68	*	*	*	*
6	133	103	73	48	36	40	57	86	118	148	167	173	164	143	117	91	71	63	67	82	104	126	143	150	2503	104.3		10:52	173	23: 3	150	*	*	*	*	4:18	36	17:11	62	*	*	*	*
7	144	128	106	83	65	58	63	79	103	130	152	165	167	156	135	110	84	65	55	58	70	90	111	129	2506	104.4	U	11:36	168	*	*	*	*	5: 6	58	18:19	55	*	*	*	*		
8	139	139	130	115	98	85	80	84	96	115	135	152	162	162	151	131	105	80	58	46	45	56	74	96	2534	105.6		0:29	140	12:29	163	*	*	*	*	6: 5	80	19:34	44	*	*	*	*
9	117	132	139	137	128	116	105	98	99	107	120	136	150	159	160	150	130	104	75	51	35	31	39	58	2576	107.3		2:16	139	13:32	161	*	*	*	*	7:27	98	20:49	31	*	*	*	*
10	83	109	131	145	148	143	133	120	110	106	109	119	134	149	160	161	152	132	102	70	41	22	16	24	2619	109.1		3:54	148	14:41	162	*	*	*	*	9: 4	106	21:55	16	*	*	*	*
11	46	76	108	136	155	161	157	144	128	114	106	107	116	133	150	163	167	157	134	100	63	30	8	2	2661	110.9		5: 4	162	15:46	167	*	*	*	*	10:24	105	22:51	2	*	*	*	*
12	13	40	76	114	146	166	173	165	148	127	109	100	101	114	134	155	170	173	161	134	95	54	18	-4	2682	111.8		5:56	173	16:44	174	*	*	*	*	11:22	99	23:40	-8	*	*	*	*
13	-7	9	41	83	124	158	177	179	166	144	119	100	92	97	114	138	162	178	179	162	129	86	42	7	2679	111.6		6:38	180	17:34	180	*	*	*	*	12: 7	92	*	*	*	*		
14	-12	-10	13	51	96	139	170	183	179	160	133	107	89	85	96	118	146	170	184	180	158	120	74	30	2659	110.8	F	7:14	184	18:19	185	*	*	*	*	0:24	-14	12:46	85	*	*	*	*
15	-2	-14	-4	25	68	114	154	178	184	172	147	118	93	80	82	98	125	154	177	185	176	147	106	60	2623	109.3		7:48	184	19: 0	185	*	*	*	*	1: 4	-14	13:22	79	*	*	*	*
16	20	-4	-8	10	45	90	133	166	182	178	158	130	101	81	74	83	104	133	160	179	181	164	132	90	2582	107.6		8:18	183	19:38	182	*	*	*	*	1:40	-9	13:56	74	*	*	*	*
17	48	16	1	7	32	70	113	151	174	179	166	141	112	87	72	72	86	111	139	163	175	170	149	115	2549	106.2		8:46	179	20:14	175	*	*	*	*	2:13	0	14:30	70	*	*	*	*
18	76	41	18	14	28	58	97	135	163	175	170	151	123	96	75	68	73	91	116	142	160	165	155	131	2521	105.0		9:12	176	20:51	165	*	*	*	*	2:44	13	15: 4	67	*	*	*	*
19	99	66	41	29	34	54	86	121	150	168	170	157	134	107	83	69	66	76	95	118	139	152	152	139	2505	104.4		9:37	171	21:30	153	*	*	*	*	3:13	28	15:41	66	*	*	*	*
20	116	89	64	48	46	57	80	110	138	158	166	160	143	119	94	75	66	67	78	96	116	132	140	137	2495	104.0		10: 4	166	22:16	140	*	*	*	*	3:42	45	16:22	65	*	*	*	*
21	125	107	87	70	63	66	80	102	126	147	159	159	149	130	108	87	71	65	67	78	93	109	122	128	2498	104.1		10:33	160	23:16	128	*	*	*	*	4:12	63	17:12	64	*	*	*	*
22	126	117	105	92	83	80	86	99	117	135	148	154	150	138	121	101	83	70	63	65	73	86	99	111	2502	104.3	L	11: 8	154	*	*	*	*	4:48	80	18:16	63	*	*	*	*		
23	118	120	117	110	103	98	97	102	111	124	135	144	147	143	132	117	99	81	68	60	59	65	76	89	2515	104.8		0:50	120	11:56	147	*	*	*	*	5:39	97	19:37	59	*	*	*	*
24	103	114	121	123	121	117	112	110	110	115	123	132	139	143	140	131	117	98	79	63	52	48	53	64	2528	105.3		3: 0	123	13: 7	143	*	*	*	*	7:17	109	20:57	48	*	*	*	*
25	81	100	117	129	135	135	130	122	115	111	113	119	128	137	143	143	135	119	98	75	54	39	34	40	2552	106.3		4:26	136	14:30	144	*	*	*	*	9:15	111	21:59	34	*	*	*	*
26	55	78	103	126	142	149	147	137	125	113	106	106	114	127	140	149	151	141	122	95	65	40	23	19	2573	107.2		5:15	149	15:38	151	*	*	*	*	10:27	105	22:48	18	*	*	*	*
27	29	51	81	113	140	157	162	154	138	120	104	97	100	113	131	149	161	161	147	121	87	51	22	5	2594	108.1		5:51	162	16:32	162	*	*	*	*	11:13	97	23:30	3	*	*	*	*
28	6	23	53	91	128	157	171	170	155	132	109	92	87	96	115	140	162	174	171	150	116	74	34	4	2610	108.8		6:24	173	17:18	175	*	*	*	*	11:51	87	*	*	*	*		
29	-9	-2	24	64	108	147	173	182	172	148	119	93	79	79	95	122	152	176	186	176	148	106	59	17	2614	108.9	N	6:56	182	18: 2	186	*	*	*	*	0: 9	-9	12:27	77	*	*	*	*
30	-10	-16	0	35	81	128	166	186	185	166	134	101	76	66	74	98	131	164	187	192	176	140	93	43	2596	108.2		7:27	188	18:45	193	*	*	*	*	0:46	-17	13: 3	66	*	*	*	*
31	4	-16	-14	12	54	104	150	182	192	181	152	116	82	61	57	73	103	140	174	193	192	169	128	79	2568	107.0		7:58	192	19:28	#196	*	*	*	*	1:23	#-18	13:40	56	*	*	*	*

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	79853	107.3	31日 19時 28分	196	1	31日 1時 23分	-18	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：種子島

緯度：30° 28' N

経度：130° 58' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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	33	0	-12	0	33	79	128	168	191	190	169	134	96	64	48	52	74	108	146	177	192	185	157	115	2527	105.3		8:29	193	20:11	192	*	*	*	*	1:59	#-12	14:19	47	*	*	*	*
2	69	29	6	4	24	61	106	150	180	191	180	152	114	77	50	40	50	76	111	147	173	183	172	143	2488	103.7		8:59	191	20:58	183	*	*	*	*	2:35	2	15: 1	40	*	*	*	*
3	105	66	36	22	29	53	90	130	164	184	184	165	133	96	63	42	37	50	77	110	141	163	168	156	2464	102.7		9:30	186	21:48	168	*	*	*	*	3:11	22	15:45	37	*	*	*	*
4	131	100	70	51	46	58	83	115	147	170	179	171	148	117	83	55	39	38	51	75	104	130	147	150	2458	102.4		10: 2	179	22:47	151	*	*	*	*	3:47	46	16:35	36	*	*	*	*
5	142	124	102	83	72	73	86	107	131	153	167	168	157	135	107	78	54	41	40	50	69	93	114	129	2475	103.1	U	10:37	169	*	*	*	*	4:25	71	17:36	39	*	*	*	*		
6	135	132	123	111	101	96	98	107	122	137	151	158	156	146	127	104	79	58	44	40	46	59	78	97	2505	104.4		0: 9	135	11:21	158	*	*	*	*	5:12	95	18:56	40	*	*	*	*
7	114	125	130	130	125	120	116	115	118	125	134	142	147	148	141	128	108	86	64	47	37	37	46	63	2546	106.1		2:21	131	12:34	148	*	*	*	*	6:41	115	20:31	36	*	*	*	*
8	84	105	123	136	142	141	135	128	122	118	119	124	132	140	146	144	135	117	93	67	44	29	25	32	2581	107.5		4:21	142	14:21	146	*	*	*	*	9:21	118	21:52	24	*	*	*	*
9	51	77	105	130	147	155	154	144	131	117	109	107	113	125	139	150	153	145	126	97	65	37	17	12	2606	108.6		5:18	156	15:48	154	*	*	*	*	10:43	107	22:51	12	*	*	*	*
10	22	46	79	113	142	161	167	160	143	123	105	95	95	106	125	145	161	165	154	130	95	57	25	5	2619	109.1		5:55	167	16:49	165	*	*	*	*	11:28	93	23:36	2	*	*	*	*
11	4	20	51	90	129	158	174	173	158	133	108	89	81	87	105	131	156	173	174	158	127	85	44	12	2620	109.2		6:26	176	17:36	176	*	*	*	*	12: 3	81	*	*	*	*	*	*
12	-3	3	27	66	109	148	173	181	170	146	116	89	72	71	85	111	142	168	182	177	154	115	71	30	2603	108.5	F	6:54	181	18:16	183	*	*	*	*	0:14	-3	12:35	70	*	*	*	*
13	3	-3	12	45	88	132	166	183	179	159	127	95	70	61	68	90	122	155	178	186	173	142	99	55	2585	107.7		7:19	184	18:52	186	*	*	*	*	0:48	-4	13: 4	61	*	*	*	*
14	19	2	6	31	71	116	155	179	184	169	139	104	74	56	55	71	100	135	165	183	181	160	124	81	2560	106.7		7:43	185	19:26	185	*	*	*	*	1:18	1	13:33	53	*	*	*	*
15	42	16	10	26	58	101	142	172	184	176	150	116	81	56	47	56	79	112	146	171	180	170	143	105	2539	105.8		8: 5	184	19:59	180	*	*	*	*	1:46	10	14: 1	47	*	*	*	*
16	66	36	22	28	52	89	129	163	181	179	159	127	92	62	46	46	62	90	123	152	170	170	153	124	2521	105.0		8:25	182	20:32	172	*	*	*	*	2:12	22	14:30	43	*	*	*	*
17	89	58	39	37	53	82	118	152	174	179	166	139	105	73	50	42	50	71	100	130	153	162	156	136	2514	104.8		8:46	179	21: 6	162	*	*	*	*	2:37	36	15: 0	42	*	*	*	*
18	108	80	59	51	59	80	109	140	164	174	168	147	118	86	60	45	45	57	80	107	131	146	149	140	2503	104.3		9: 8	174	21:44	150	*	*	*	*	3: 2	51	15:33	43	*	*	*	*
19	121	99	80	69	69	82	104	129	152	165	166	152	129	101	74	55	47	51	65	86	108	126	136	136	2502	104.3		9:31	167	22:30	137	*	*	*	*	3:27	67	16:10	47	*	*	*	*
20	127	113	98	87	84	89	103	121	140	154	158	152	137	115	91	71	57	52	57	69	86	103	116	123	2503	104.3		9:57	158	23:40	125	*	*	*	*	3:54	84	16:58	52	*	*	*	*
21	124	120	113	105	101	101	107	117	129	141	147	147	140	126	108	90	73	62	57	59	67	79	92	104	2509	104.5	L	10:31	148	*	*	*	*	4:27	100	18:10	57	*	*	*	*		
22	113	119	121	120	118	116	115	118	122	128	134	138	138	133	123	110	94	79	66	58	55	58	67	79	2522	105.1		2: 7	121	11:30	138	*	*	*	*	5:38	115	19:58	55	*	*	*	*
23	94	109	121	129	133	132	128	123	120	118	120	125	130	134	134	129	118	102	84	65	51	43	43	52	2537	105.7		4:16	133	13:35	135	*	*	*	*	8:55	118	21:28	42	*	*	*	*
24	69	91	113	132	144	148	144	134	123	113	107	109	117	128	138	144	141	130	109	84	58	37	26	27	2566	106.9		4:59	148	15:15	144	*	*	*	*	10:17	107	22:25	25	*	*	*	*
25	41	65	95	125	148	161	161	150	131	112	98	93	99	113	132	150	159	157	140	112	78	44	19	8	2591	108.0		5:29	162	16:18	160	*	*	*	*	10:58	93	23: 9	8	*	*	*	*
26	14	37	71	109	144	168	176	167	146	119	94	79	78	92	116	144	166	177	170	146	109	66	28	2	2618	109.1		5:58	176	17: 8	177	*	*	*	*	11:33	77	23:48	-4	*	*	*	*
27	-4	10	43	86	131	166	185	184	164	132	98	71	60	67	90	124	158	184	192	179	146	100	52	13	2631	109.6		6:26	187	17:54	192	*	*	*	*	12: 8	60	*	*	*	*	*	*
28	-8	-6	18	60	109	155	186	196	182	151	110	73	48	44	60	93	135	173	197	200	180	139	89	40	2624	109.3	N	6:54	196	18:37	#202	*	*	*	*	0:26	-10	12:43	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	71317	106.1	28日 18時 37分	202	1	1日 1時 59分	-12	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：種子島

緯度：30° 28' N

経度：130° 58' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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	5	-8	4	38	86	136	178	199	196	171	129	84	48	29	33	59	100	145	183	204	200	173	128	78	2598	108.3		7:23	201	19:21	205	*	*	*	*	1: 2	# -8	13:19	28	*	*	*	*
2	34	8	5	26	66	115	161	193	202	186	150	104	59	27	17	30	62	107	152	187	201	191	160	117	2560	106.7		7:51	202	20: 5	201	*	*	*	*	1:37	3	13:57	17	*	*	*	*
3	72	37	22	28	56	97	142	179	198	194	168	126	80	40	16	13	32	68	113	154	181	189	176	146	2527	105.3		8:20	199	20:51	189	*	*	*	*	2:12	21	14:37	11	*	*	*	*
4	108	73	50	44	58	88	125	161	186	192	178	146	104	62	30	14	17	40	75	114	148	168	171	158	2510	104.6		8:48	193	21:40	172	*	*	*	*	2:46	44	15:19	13	*	*	*	*
5	133	105	81	69	71	88	115	144	169	182	178	158	126	89	55	30	20	27	48	77	109	135	150	152	2511	104.6		9:17	182	22:39	153	*	*	*	*	3:20	68	16: 6	20	*	*	*	*
6	143	126	108	95	91	97	112	132	152	165	169	160	141	114	84	57	39	32	37	53	75	99	119	132	2532	105.5		9:49	169	*	*	*	*	3:55	91	17: 4	32	*	*	*	*		
7	136	133	126	118	113	112	117	126	137	147	153	153	145	131	111	89	68	52	44	44	53	67	85	103	2563	106.8	U	0: 4	136	10:29	154	*	*	*	*	4:39	112	18:27	43	*	*	*	*
8	117	127	132	133	131	129	126	126	127	130	134	138	139	137	129	117	100	82	64	51	45	47	56	72	2589	107.9		2:46	133	11:56	139	*	*	*	*	6:48	126	20:18	45	*	*	*	*
9	91	111	127	139	145	144	139	131	123	117	116	119	125	132	137	137	129	114	93	71	52	39	37	46	2614	108.9		4:24	145	14:27	138	*	*	*	*	9:53	116	21:43	37	*	*	*	*
10	64	88	114	137	152	157	153	141	125	111	101	99	106	118	134	145	149	143	125	99	70	45	30	28	2634	109.8		5: 2	157	15:54	149	*	*	*	*	10:43	99	22:38	27	*	*	*	*
11	40	64	95	127	152	165	165	153	133	110	92	83	86	99	121	143	159	163	152	128	95	61	34	20	2640	110.0		5:31	167	16:48	163	*	*	*	*	11:16	82	23:19	19	*	*	*	*
12	23	43	75	112	145	168	175	166	144	116	89	72	68	79	102	130	156	172	172	155	123	85	48	24	2642	110.1		5:56	175	17:30	174	*	*	*	*	11:45	68	23:53	16	*	*	*	*
13	16	28	57	95	134	165	180	177	156	125	93	67	55	60	81	112	145	171	182	174	149	111	70	36	2639	110.0		6:19	181	18: 6	182	*	*	*	*	12:12	55	*	*	*	*		
14	19	21	43	80	121	158	181	184	168	137	101	68	48	45	60	90	127	160	182	185	168	135	94	56	2631	109.6	F	6:40	185	18:39	186	*	*	*	*	0:23	17	12:38	44	*	*	*	*
15	30	23	37	67	108	148	177	187	177	149	112	74	46	35	43	69	105	143	173	187	180	155	118	79	2622	109.3		7: 0	187	19:11	187	*	*	*	*	0:50	23	13: 4	35	*	*	*	*
16	47	32	36	60	97	137	170	187	183	160	124	84	50	31	31	49	82	121	157	179	184	168	138	101	2608	108.7		7:20	188	19:43	184	*	*	*	*	1:16	31	13:30	28	*	*	*	*
17	68	46	43	58	88	126	160	183	186	169	137	97	59	33	25	35	62	98	136	165	178	173	152	121	2598	108.3		7:40	187	20:14	179	*	*	*	*	1:41	42	13:57	25	*	*	*	*
18	89	64	54	61	83	116	149	175	184	175	148	111	73	42	26	28	46	77	113	145	165	170	159	136	2589	107.9		8: 1	184	20:47	170	*	*	*	*	2: 6	54	14:25	25	*	*	*	*
19	108	83	68	68	83	108	138	164	178	175	156	125	89	57	35	28	37	60	91	122	146	159	157	143	2578	107.4		8:22	179	21:22	160	*	*	*	*	2:30	66	14:55	28	*	*	*	*
20	122	101	85	80	87	104	128	151	167	171	160	136	106	75	50	36	36	50	72	99	124	141	147	143	2571	107.1		8:45	171	22: 5	147	*	*	*	*	2:56	80	15:29	35	*	*	*	*
21	131	115	101	94	95	105	121	139	154	161	158	143	120	94	69	51	44	47	60	79	100	118	130	135	2564	106.8		9:10	162	23: 6	135	*	*	*	*	3:23	93	16:12	44	*	*	*	*
22	132	125	116	109	107	110	118	129	141	149	150	144	130	111	91	72	59	53	55	64	78	93	108	119	2563	106.8	L	9:42	150	*	*	*	*	3:57	107	17:14	53	*	*	*	*		
23	126	128	127	124	121	119	120	124	129	134	138	138	134	125	112	97	81	68	59	56	60	68	81	96	2565	106.9		1: 9	128	10:38	139	*	*	*	*	5:13	119	18:58	56	*	*	*	*
24	111	124	133	137	137	133	128	123	119	119	122	127	131	133	130	122	109	92	74	60	50	48	55	69	2586	107.8		3:26	138	12:58	133	*	*	*	*	8:34	119	20:43	48	*	*	*	*
25	89	111	131	145	152	150	140	127	114	106	103	108	119	131	140	144	138	123	101	76	53	38	34	42	2615	109.0		4:14	152	14:53	144	*	*	*	*	9:49	103	21:49	33	*	*	*	*
26	63	91	121	147	163	166	157	139	116	96	85	85	97	116	138	155	162	155	135	104	71	41	24	22	2649	110.4		4:46	167	16: 1	162	*	*	*	*	10:29	84	22:37	20	*	*	*	*
27	37	66	102	139	167	180	176	156	126	95	71	62	69	90	121	152	174	181	170	142	103	62	30	13	2684	111.8		5:15	181	16:54	181	*	*	*	*	11: 5	62	23:19	12	*	*	*	*
28	17	41	79	123	162	187	192	176	143	103	67	44	40	57	90	130	168	192	196	179	143	97	53	23	2702	112.6		5:44	193	17:41	198	*	*	*	*	11:41	39	23:58	12	*	*	*	*
29	12	24	56	101	148	184	201	194	165	121	75	38	19	24	52	95	142	183	205	204	179	138	90	48	2698	112.4	N	6:13	201	18:27	208	*	*	*	*	12:17	18	*	*	*	*		
30	23	21	42	81	128	172	200	205	185	145	94	46	13	2	17	53	103	153	192	210	202	173	130	85	2675	111.5		6:42	206	19:13	#210	*	*	*	*	0:36	19	12:55	2	*	*	*	*
31	50	34	40	68	109	154	189	206	199	167	120	68	23	-3	-4	18	60	112	160	193	205	193	162	122	2645	110.2		7:12	207	19:59	205	*	*	*	*	1:13	33	13:34	-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	80702	108.5	30日 19時 13分	210	1	1日 1時 2分	-8	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：種子島

緯度：30° 28' N

経度：130° 58' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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		
1	84	59	52	66	96	135	172	197	202	183	145	96	47	10	-7	-1	27	70	118	160	186	192	178	150	2617	109.0		7:42	203	20:46	192	*	*	*	*	1:49	52	14:14	-8	*	*	*	*
2	117	89	73	75	92	121	154	181	194	188	163	124	79	38	9	0	11	39	78	119	153	172	174	161	2604	108.5		8:12	194	21:37	175	*	*	*	*	2:25	72	14:58	0	*	*	*	*
3	139	116	98	91	97	114	138	161	178	181	169	143	108	71	39	19	15	26	51	83	115	141	155	156	2604	108.5		8:44	182	22:38	157	*	*	*	*	3: 2	91	15:46	14	*	*	*	*
4	148	134	120	110	108	115	128	144	158	166	164	151	129	102	73	50	35	32	41	59	83	107	126	139	2622	109.3		9:20	166	*	*	*	*	3:44	108	16:45	32	*	*	*	*		
5	143	141	135	128	123	121	124	131	139	146	149	147	138	124	104	84	65	52	47	50	61	78	97	114	2641	110.0	U	0: 7	143	10:10	149	*	*	*	*	4:48	121	18: 6	47	*	*	*	*
6	129	138	142	141	137	132	127	124	123	125	129	133	135	133	126	114	98	81	66	56	53	59	71	89	2661	110.9		2:18	142	12: 6	135	*	*	*	*	7:41	123	19:50	53	*	*	*	*
7	109	127	141	148	149	144	134	123	114	108	108	113	122	131	136	136	127	112	92	73	58	51	54	67	2677	111.5		3:37	150	14:24	137	*	*	*	*	9:31	107	21:12	51	*	*	*	*
8	87	111	134	150	158	156	145	128	110	96	89	92	103	119	135	146	148	139	121	96	72	54	46	51	2686	111.9		4:16	159	15:42	148	*	*	*	*	10:15	89	22: 6	46	*	*	*	*
9	68	94	123	147	163	167	157	138	113	91	76	72	81	100	124	145	159	160	147	122	93	66	47	43	2696	112.3		4:45	167	16:33	161	*	*	*	*	10:47	72	22:47	43	*	*	*	*
10	54	78	109	140	164	174	169	150	122	92	68	57	61	78	106	135	159	171	167	147	117	84	57	43	2702	112.6		5:10	174	17:14	172	*	*	*	*	11:16	57	23:20	42	*	*	*	*
11	46	65	95	130	160	178	178	162	133	98	67	47	44	57	84	118	151	173	179	168	141	107	74	52	2707	112.8		5:33	180	17:51	180	*	*	*	*	11:42	43	23:51	45	*	*	*	*
12	45	57	84	118	153	177	184	173	146	109	71	44	32	38	62	97	135	167	183	182	162	130	95	66	2710	112.9		5:54	185	18:24	185	*	*	*	*	12: 8	31	*	*	*	*	*	*
13	51	55	75	107	143	172	187	182	158	122	81	46	26	24	42	75	115	152	179	187	177	151	116	84	2707	112.8	F	6:15	187	18:57	187	*	*	*	*	0:19	50	12:34	22	*	*	*	*
14	63	58	71	98	132	164	185	187	169	136	94	55	27	16	26	53	92	133	166	184	184	166	136	104	2699	112.5		6:37	188	19:28	186	*	*	*	*	0:47	57	13: 1	16	*	*	*	*
15	78	66	71	91	122	154	178	188	177	150	110	69	35	16	17	36	70	110	147	173	183	174	152	122	2689	112.0		6:59	188	20: 1	183	*	*	*	*	1:14	65	13:28	14	*	*	*	*
16	95	78	75	88	112	142	169	183	181	161	127	87	50	24	16	25	51	87	125	156	173	174	161	137	2677	111.5		7:22	185	20:34	176	*	*	*	*	1:41	74	13:58	16	*	*	*	*
17	112	92	83	88	106	131	156	174	179	167	141	105	69	39	23	23	39	67	101	133	157	166	162	147	2660	110.8		7:47	179	21:11	167	*	*	*	*	2: 8	83	14:29	20	*	*	*	*
18	126	107	95	94	103	122	143	162	172	168	150	122	89	59	37	28	34	53	80	110	135	151	156	150	2646	110.3		8:14	172	21:55	156	*	*	*	*	2:38	93	15: 6	28	*	*	*	*
19	137	122	109	103	105	116	132	148	160	162	154	135	109	82	58	42	38	46	63	86	110	130	143	147	2637	109.9		8:45	163	22:56	147	*	*	*	*	3:12	103	15:50	38	*	*	*	*
20	143	134	123	115	112	115	123	134	145	151	151	142	126	104	82	63	51	48	53	67	86	105	123	135	2631	109.6		9:26	152	*	*	*	*	4: 1	112	16:51	47	*	*	*	*		
21	141	142	137	130	124	119	119	122	128	135	140	141	136	125	108	90	73	60	54	55	65	80	98	117	2639	110.0	L	0:30	142	10:39	141	*	*	*	*	5:38	119	18:18	53	*	*	*	*
22	133	144	148	146	139	129	120	114	112	115	122	130	136	137	132	120	103	84	66	55	52	58	73	94	2662	110.9		2: 9	148	12:42	138	*	*	*	*	7:50	112	19:51	52	*	*	*	*
23	117	138	153	159	156	144	127	111	98	93	97	109	124	139	147	147	136	116	92	69	52	45	51	69	2689	112.0		3: 8	159	14:27	148	*	*	*	*	9: 3	93	21: 2	45	*	*	*	*
24	95	125	151	167	172	162	142	116	92	75	70	79	99	124	147	163	165	152	128	98	68	47	40	49	2726	113.6		3:48	172	15:39	166	*	*	*	*	9:50	70	21:57	40	*	*	*	*
25	72	105	140	168	183	181	162	131	95	65	47	47	64	94	130	161	180	182	166	136	100	66	45	40	2760	115.0		4:23	184	16:36	184	*	*	*	*	10:31	45	22:44	39	*	*	*	*
26	54	84	122	159	186	195	183	152	111	68	36	21	28	55	95	139	176	196	195	174	139	99	65	46	2778	115.8		4:56	195	17:28	198	*	*	*	*	11:11	21	23:28	44	*	*	*	*
27	47	67	102	143	179	200	199	176	135	85	40	9	1	16	53	101	150	188	206	201	176	138	98	67	2777	115.7		5:29	202	18:17	207	*	*	*	*	11:51	0	*	*	*	*	*	*
28	54	61	86	124	163	194	206	195	162	113	60	16	-9	-10	14	57	109	159	195	209	200	172	134	98	2762	115.1	N	6: 2	206	19: 6	#209	*	*	*	*	0:10	53	12:32	-13	*	*	*	*
29	73	66	79	107	144	179	202	204	183	143	91	40	1	-17	-11	19	65	117	164	194	203	191	164	130	2731	113.8		6:36	206	19:55	203	*	*	*	*	0:51	66	13:14	#-18	*	*	*	*
30	100	83	82	98	127	160	187	201	194	167	124	74	29	-3	-14	-2	31	75	123	163	187	192	179	154	2711	113.0		7:11	201	20:44	192	*	*	*	*	1:32	80	13:58	-14	*	*	*	*

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	80508	111.8	28日 19時 6分	209	1	29日 13時 14分	-18	1

### 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：種子島

緯度：30° 28' N

経度：130° 58' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(cm)

2025 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	127	105	94	98	115	141	167	187	192	179	150	109	65	27	3	-2	13	44	85	125	157	175	177	166	2699	112.5		7:48	192	21:37	178	*	*	*	*	2:13	94	14:45	-2	*	*	*	*
2	146	126	111	105	111	127	147	166	178	178	163	135	100	64	35	17	16	30	57	91	123	149	162	164	2701	112.5		8:28	179	22:37	165	*	*	*	*	2:58	105	15:35	14	*	*	*	*
3	155	141	127	117	114	119	130	144	157	164	162	149	126	99	71	48	35	34	46	67	94	120	140	152	2711	113.0		9:16	164	23:49	155	*	*	*	*	3:52	114	16:32	33	*	*	*	*
4	155	150	140	130	122	118	120	126	135	143	149	148	139	123	103	81	63	52	50	58	74	94	116	134	2723	113.5	U	10:22	149	*	*	*	*	*	*	5:11	118	17:41	49	*	*	*	*
5	146	151	149	142	133	123	116	113	115	121	128	135	138	136	126	111	94	77	65	60	65	77	95	115	2731	113.8		1:12	151	12: 4	138	*	*	*	*	7: 6	113	19: 1	60	*	*	*	*
6	134	147	154	153	145	132	119	107	100	100	106	116	127	135	138	134	122	105	87	73	66	68	79	98	2745	114.4		2:21	154	13:53	138	*	*	*	*	8:35	99	20:16	65	*	*	*	*
7	119	139	154	160	156	144	127	108	92	84	84	93	108	125	139	146	143	131	112	92	76	68	71	84	2755	114.8		3: 8	160	15:12	146	*	*	*	*	9:28	83	21:15	67	*	*	*	*
8	104	128	149	163	166	157	138	114	91	74	66	71	86	108	131	149	156	152	137	115	92	75	69	75	2766	115.3		3:44	166	16: 9	156	*	*	*	*	10: 6	66	22: 2	69	*	*	*	*
9	92	116	142	162	172	168	151	125	95	70	54	52	64	87	115	142	161	166	158	138	113	89	74	71	2777	115.7		4:14	172	16:54	166	*	*	*	*	10:39	51	22:42	71	*	*	*	*
10	82	104	132	157	174	177	164	138	105	73	48	38	44	64	95	128	157	173	174	160	135	108	85	74	2789	116.2		4:41	177	17:33	175	*	*	*	*	11: 9	38	23:17	73	*	*	*	*
11	77	94	120	149	171	181	175	152	119	81	49	30	28	43	72	109	144	170	182	176	156	128	101	82	2789	116.2		5: 7	181	18: 9	182	*	*	*	*	11:38	26	23:50	77	*	*	*	*
12	77	87	110	138	165	182	182	166	134	95	57	30	18	26	50	86	126	160	181	185	172	148	119	95	2789	116.2		5:33	184	18:44	186	*	*	*	*	12: 7	18	*	*	*	*	*	*
13	82	85	101	127	156	178	186	177	150	113	72	37	17	15	31	63	103	142	172	186	182	164	137	110	2786	116.1	F	5:59	186	19:17	186	*	*	*	*	0:21	81	12:37	13	*	*	*	*
14	92	86	95	117	144	169	184	183	164	131	91	52	24	12	19	43	79	120	155	178	184	174	152	126	2774	115.6		6:27	186	19:52	184	*	*	*	*	0:52	86	13: 8	11	*	*	*	*
15	104	92	93	108	132	157	177	184	174	148	112	72	38	18	14	29	58	96	133	162	178	177	163	141	2760	115.0		6:56	184	20:28	179	*	*	*	*	1:24	91	13:41	13	*	*	*	*
16	118	102	96	103	121	144	166	178	178	161	132	95	59	32	19	22	42	73	109	141	164	173	168	153	2749	114.5		7:27	180	21: 8	173	*	*	*	*	1:56	96	14:17	18	*	*	*	*
17	132	114	103	103	113	131	151	168	174	168	147	117	83	52	31	25	33	55	85	117	144	162	166	160	2734	113.9		8: 1	174	21:53	167	*	*	*	*	2:32	101	14:57	25	*	*	*	*
18	145	128	114	107	109	120	136	152	164	166	156	136	108	78	52	36	33	44	65	93	121	144	158	161	2726	113.6		8:42	167	22:48	161	*	*	*	*	3:16	107	15:43	33	*	*	*	*
19	155	142	128	116	110	112	121	134	147	156	157	148	129	105	79	57	44	43	53	72	97	122	143	156	2726	113.6		9:35	158	23:52	159	*	*	*	*	4:15	110	16:39	42	*	*	*	*
20	159	154	143	129	117	110	109	115	126	138	147	150	144	129	109	86	66	54	51	59	76	99	123	144	2737	114.0	L	10:49	150	*	*	*	*	*	*	5:35	109	17:46	51	*	*	*	*
21	157	162	158	146	130	114	103	99	102	112	126	139	146	146	136	119	98	77	63	57	63	78	101	126	2758	114.9		0:59	162	12:25	147	*	*	*	*	7: 2	99	19: 0	57	*	*	*	*
22	148	163	168	162	147	126	105	88	81	84	96	115	134	149	154	148	133	111	88	71	62	66	82	105	2786	116.1		1:57	168	13:59	154	*	*	*	*	8:13	80	20:11	62	*	*	*	*
23	133	157	173	176	166	144	116	88	66	57	63	81	107	134	156	167	164	148	124	98	77	67	71	87	2820	117.5		2:45	177	15:17	167	*	*	*	*	9: 8	57	21:15	67	*	*	*	*
24	114	143	169	183	183	166	136	100	65	41	33	43	68	103	139	167	181	179	161	134	105	82	72	77	2844	118.5		3:28	185	16:21	182	*	*	*	*	9:57	33	22:11	72	*	*	*	*
25	96	125	156	182	193	186	161	123	80	41	17	12	28	61	104	146	178	193	190	170	141	110	87	78	2858	119.1		4: 9	193	17:19	194	*	*	*	*	10:43	12	23: 2	78	*	*	*	*
26	86	108	139	170	193	199	185	152	107	59	20	-2	-2	21	60	108	154	187	202	196	174	143	112	91	2862	119.3		4:49	199	18:12	202	*	*	*	*	11:29	-5	23:51	85	*	*	*	*
27	86	96	121	152	182	200	200	179	140	90	41	4	-14	-8	21	65	115	161	192	204	196	172	141	113	2849	118.7	N	5:30	202	19: 3	#204	*	*	*	*	12:15	-14	*	*	*	*	*	*
28	96	94	107	133	163	189	202	196	169	127	76	30	-3	-16	-5	27	73	123	166	193	201	190	166	137	2834	118.1		6:11	202	19:53	201	*	*	*	*	0:37	92	13: 2	#-16	*	*	*	*
29	113	100	101	117	143	170	192	199	188	158	115	67	25	-3	-10	5	39	84	130	167	189	193	180	157	2819	117.5		6:55	199	20:42	193	*	*	*	*	1:23	99	13:49	-10	*	*	*	*
30	132	112	104	108	125	148	172	189	191	176	146	105	62	27	5	3	21	54	95	135	166	182	182	169	2809	117.0		7:39	192	21:30	184	*	*	*	*	2: 9	103	14:36	2	*	*	*	*
31	149	127	112	107	113	129	149	169	181	180	164	135	99	63	34	19	20	39	69	105	139	163	175	172	2812	117.2		8:26	182	22:19	175	*	*	*	*	2:57	107	15:24	17	*	*	*	*

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	86018	115.6	27日 19時 3分	204	1	28日 13時 2分	-16	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：種子島

緯度：30° 28' N

経度：130° 58' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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		
1	160	141	124	112	108	114	128	145	161	169	167	152	127	97	68	45	35	39	57	84	114	142	160	168	2817	117.4		9:18	170	23: 9	168	*	*	*	*	3:51	108	16:13	35	*	*	*	*
2	164	152	136	121	110	107	112	123	137	149	156	154	143	123	99	76	59	52	57	73	96	122	144	158	2823	117.6		10:18	157	*	*	*	*	4:54	107	17: 4	52	*	*	*	*		
3	163	159	148	133	118	107	103	105	114	126	137	145	145	138	123	104	86	72	67	72	86	106	128	146	2831	118.0	U	0: 1	163	11:33	146	*	*	*	*	6: 8	103	18: 0	67	*	*	*	*
4	158	162	157	145	129	113	100	94	95	102	114	127	137	141	137	127	112	97	85	80	84	96	114	133	2839	118.3		0:53	162	13: 3	141	*	*	*	*	7:23	93	19: 2	80	*	*	*	*
5	150	161	163	156	142	123	105	90	82	82	91	105	121	135	143	142	134	121	106	94	89	92	104	121	2852	118.8		1:43	163	14:29	144	*	*	*	*	8:27	81	20: 7	89	*	*	*	*
6	140	155	165	164	154	136	114	92	75	67	70	82	100	121	139	150	151	143	129	113	100	95	98	110	2863	119.3		2:29	166	15:38	152	*	*	*	*	9:17	67	21: 8	94	*	*	*	*
7	128	147	162	169	165	151	127	101	76	59	53	60	77	101	127	148	160	160	151	134	116	102	97	102	2873	119.7		3:10	169	16:33	162	*	*	*	*	9:58	53	22: 1	97	*	*	*	*
8	117	136	156	170	173	164	143	114	84	58	43	42	55	79	109	138	160	171	168	154	135	115	102	99	2885	120.2		3:47	173	17:18	171	*	*	*	*	10:35	41	22:46	99	*	*	*	*
9	107	125	146	165	176	174	159	131	98	65	41	30	36	56	86	121	152	172	179	172	154	131	112	101	2889	120.4		4:22	177	17:57	179	*	*	*	*	11:10	30	23:26	99	*	*	*	*
10	101	114	134	157	175	181	173	150	116	80	47	27	22	35	63	99	135	165	182	183	170	148	125	107	2889	120.4		4:57	181	18:34	184	*	*	*	*	11:45	22	*	*	*	*	*	*
11	100	106	123	146	168	182	182	167	137	99	62	32	17	20	41	74	113	150	176	187	182	164	140	117	2885	120.2	F	5:31	184	19:10	187	*	*	*	*	0: 3	100	12:20	16	*	*	*	*
12	103	101	112	133	157	178	187	180	157	122	83	46	21	13	24	51	89	128	162	183	187	176	155	130	2878	119.9		6: 6	187	19:46	188	*	*	*	*	0:38	100	12:56	13	*	*	*	*
13	111	101	105	120	144	167	184	187	174	145	107	67	35	16	15	33	64	104	142	171	185	183	168	145	2873	119.7		6:42	188	20:23	186	*	*	*	*	1:14	101	13:32	13	*	*	*	*
14	122	106	101	110	129	153	174	186	183	164	132	93	56	28	16	22	45	79	118	153	176	184	177	159	2866	119.4		7:20	187	21: 1	184	*	*	*	*	1:50	101	14:10	16	*	*	*	*
15	136	115	103	103	115	135	158	176	184	176	153	120	83	49	27	21	33	59	94	130	161	178	181	170	2860	119.2		8: 1	184	21:41	182	*	*	*	*	2:30	102	14:51	21	*	*	*	*
16	151	128	111	102	104	118	138	159	174	178	167	143	111	77	49	32	31	46	73	107	140	166	179	177	2861	119.2		8:46	178	22:24	180	*	*	*	*	3:16	101	15:33	30	*	*	*	*
17	164	144	123	106	99	103	116	136	155	168	170	159	137	107	78	54	42	45	61	88	119	148	169	178	2869	119.5		9:40	171	23: 9	178	*	*	*	*	4: 9	99	16:20	41	*	*	*	*
18	174	159	138	117	101	94	97	110	128	147	160	163	154	135	110	84	65	56	60	76	101	129	154	172	2884	120.2		10:45	163	23:58	178	*	*	*	*	5:10	93	17:12	55	*	*	*	*
19	178	171	155	133	110	93	84	86	98	117	136	152	158	153	139	118	97	79	71	75	89	111	137	159	2899	120.8	L	12: 5	158	*	*	*	*	6:18	83	18:13	71	*	*	*	*		
20	174	178	170	152	127	101	81	70	71	83	103	126	145	157	158	148	131	112	95	87	88	100	120	143	2920	121.7		0:49	178	13:35	159	*	*	*	*	7:26	69	19:22	86	*	*	*	*
21	164	177	180	170	149	120	91	66	53	53	66	89	117	143	160	167	161	147	128	110	99	98	108	126	2942	122.6		1:42	181	15: 2	167	*	*	*	*	8:30	51	20:35	97	*	*	*	*
22	148	169	182	183	171	146	112	78	50	34	34	50	78	112	144	167	178	175	161	140	121	108	105	113	2959	123.3		2:36	184	16:16	178	*	*	*	*	9:29	32	21:46	104	*	*	*	*
23	131	153	174	187	187	171	142	104	65	34	17	19	38	71	111	148	176	189	186	171	148	126	111	107	2966	123.6		3:29	189	17:19	190	*	*	*	*	10:25	16	22:48	107	*	*	*	*
24	116	135	159	181	194	191	172	137	95	52	20	4	8	32	70	114	155	185	197	193	175	150	126	111	2972	123.8		4:21	195	18:14	198	*	*	*	*	11:17	3	23:43	107	*	*	*	*
25	108	118	140	165	188	199	194	170	132	85	41	9	-4	4	32	75	122	164	192	202	194	173	146	122	2971	123.8	N	5:12	199	19: 3	#202	*	*	*	*	12: 7	-4	*	*	*	*	*	*
26	108	108	121	145	171	193	202	193	166	124	77	33	4	-6	8	40	85	132	172	196	202	190	166	139	2969	123.7		6: 2	#202	19:47	#202	*	*	*	*	0:32	106	12:55	# -6	*	*	*	*
27	116	105	108	124	149	176	196	202	189	159	116	69	29	4	1	18	54	99	144	178	197	196	180	155	2964	123.5		6:50	#202	20:29	199	*	*	*	*	1:17	104	13:40	-1	*	*	*	*
28	129	109	102	108	127	153	179	196	197	181	148	106	63	29	11	14	36	72	115	155	183	194	188	168	2963	123.5		7:36	199	21: 7	194	*	*	*	*	2: 1	102	14:23	10	*	*	*	*
29	143	119	103	100	110	130	155	178	190	188	169	137	98	61	34	24	32	57	93	132	165	184	188	176	2966	123.6		8:21	191	21:43	188	*	*	*	*	2:44	99	15: 3	24	*	*	*	*
30	155	131	110	99	99	111	131	154	172	181	175	155	126	93	63	45	42	55	81	114	146	171	182	179	2970	123.8		9: 7	181	22:17	183	*	*	*	*	3:28	97	15:41	41	*	*	*	*

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	86998	120.8	27日 6時 50分	202	4	26日 12時 55分	-6	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：種子島

緯度：30° 28' N

経度：130° 58' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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	165	143	121	104	96	98	111	129	149	164	169	161	143	118	92	70	60	62	78	103	131	157	173	178	2975	124.0		9:55	169	22:52	178	*	*	*	*	4:15	95	16:19	59	*	*	*	*
2	171	154	133	113	99	93	96	108	125	141	153	156	150	135	116	96	82	77	83	99	121	144	163	173	2981	124.2		10:51	156	23:28	174	*	*	*	*	5:7	93	16:58	77	*	*	*	*
3	172	162	146	126	107	94	89	92	103	117	132	143	147	144	134	120	106	96	94	101	115	133	151	164	2988	124.5	U	12:3	147	*	*	*	*	6:6	89	17:45	94	*	*	*	*		
4	170	167	156	139	120	102	89	83	85	95	108	123	136	143	143	138	128	118	110	109	114	125	139	153	2993	124.7		0:11	170	13:35	144	*	*	*	*	7:12	83	18:46	108	*	*	*	*
5	164	168	164	152	135	114	95	81	74	76	86	101	118	134	145	149	147	139	129	121	118	120	129	141	3000	125.0		1:1	168	15:6	149	*	*	*	*	8:18	74	20:5	118	*	*	*	*
6	154	164	167	163	150	131	108	87	71	63	66	77	96	118	138	152	159	157	149	138	127	121	122	130	3008	125.3		1:58	167	16:17	159	*	*	*	*	9:16	63	21:23	121	*	*	*	*
7	142	155	166	169	164	148	126	100	76	59	52	57	72	96	123	147	163	170	166	155	140	127	120	121	3014	125.6		2:55	169	17:8	170	*	*	*	*	10:6	52	22:24	119	*	*	*	*
8	130	144	160	171	174	165	146	119	89	63	45	41	50	72	101	133	159	175	179	172	156	138	123	116	3021	125.9		3:46	174	17:49	180	*	*	*	*	10:49	40	23:11	116	*	*	*	*
9	119	132	149	167	179	179	166	141	109	75	48	32	32	48	77	112	146	172	186	185	172	151	130	116	3023	126.0		4:32	180	18:26	187	*	*	*	*	11:30	30	23:51	111	*	*	*	*
10	112	119	137	158	177	187	183	164	133	96	60	33	22	29	52	87	126	161	185	193	186	166	142	121	3029	126.2		5:15	187	19:0	193	*	*	*	*	12:8	22	*	*	*	*	*	*
11	108	109	122	144	169	188	194	184	159	121	80	44	21	17	31	61	102	143	176	194	196	181	156	130	3030	126.3	F	5:55	194	19:33	197	*	*	*	*	0:27	107	12:45	16	*	*	*	*
12	110	102	109	128	154	179	196	198	181	149	107	65	32	15	18	40	76	120	160	188	200	193	172	144	3036	126.5		6:35	199	20:7	200	*	*	*	*	1:3	102	13:22	13	*	*	*	*
13	118	101	98	111	135	163	188	201	196	174	137	94	53	25	15	26	55	95	139	175	197	200	186	160	3042	126.8		7:16	201	20:40	201	*	*	*	*	1:40	98	13:59	15	*	*	*	*
14	130	106	93	96	114	141	170	192	200	191	163	125	82	47	26	24	42	75	117	157	187	200	195	175	3048	127.0		7:58	200	21:13	201	*	*	*	*	2:19	93	14:36	22	*	*	*	*
15	146	116	95	87	95	116	144	172	191	195	181	152	115	77	48	35	40	63	98	137	172	194	199	187	3055	127.3		8:44	195	21:47	199	*	*	*	*	3:0	87	15:13	34	*	*	*	*
16	162	132	104	86	82	93	115	143	169	185	186	171	143	110	79	58	51	62	86	119	154	181	195	193	3059	127.5		9:34	187	22:22	196	*	*	*	*	3:46	82	15:53	51	*	*	*	*
17	176	150	120	94	79	77	89	111	137	161	175	175	162	139	113	89	74	73	85	108	137	165	184	191	3064	127.7		10:32	177	23:1	191	*	*	*	*	4:37	76	16:36	72	*	*	*	*
18	185	166	139	111	87	73	72	83	103	127	149	163	166	158	141	122	105	95	95	107	126	148	169	183	3073	128.0	L	11:45	166	23:46	187	*	*	*	*	5:36	71	17:27	94	*	*	*	*
19	186	178	159	133	105	82	67	64	73	91	114	136	153	161	159	150	136	123	115	115	122	136	153	169	3080	128.3		13:19	161	*	*	*	*	6:45	64	18:35	114	*	*	*	*		
20	180	182	174	156	131	103	78	61	54	60	77	100	125	146	160	166	162	152	141	131	127	130	139	152	3087	128.6		0:43	182	15:3	166	*	*	*	*	8:0	54	20:8	127	*	*	*	*
21	166	177	181	175	158	132	103	74	53	43	46	62	88	118	145	166	176	176	167	153	140	131	129	136	3095	129.0		1:54	181	16:28	177	*	*	*	*	9:14	42	21:43	129	*	*	*	*
22	148	164	178	185	180	163	136	102	68	43	30	33	51	81	116	150	175	188	188	176	159	140	128	124	3106	129.4		3:8	185	17:28	190	*	*	*	*	10:19	29	22:52	124	*	*	*	*
23	130	145	165	183	192	188	169	138	99	61	32	18	23	45	81	122	160	187	199	195	179	156	133	119	3119	130.0		4:14	192	18:14	199	*	*	*	*	11:14	17	23:44	115	*	*	*	*
24	116	126	145	169	190	201	195	173	136	92	51	22	10	20	48	89	134	173	198	205	195	173	145	121	3127	130.3		5:11	201	18:54	205	*	*	*	*	12:3	10	*	*	*	*	*	*
25	108	109	124	149	177	199	208	198	171	129	83	42	15	9	25	60	105	150	186	206	205	188	160	131	3137	130.7	N	6:1	208	19:29	208	*	*	*	*	0:27	107	12:46	#9	*	*	*	*
26	108	99	105	126	155	185	205	210	195	163	118	72	35	15	17	40	80	126	168	197	208	198	174	143	3142	130.9		6:45	#211	20:1	208	*	*	*	*	1:5	99	13:24	13	*	*	*	*
27	115	96	93	106	131	162	190	207	206	186	149	105	63	34	23	34	63	105	148	184	203	203	185	157	3148	131.2		7:27	209	20:30	205	*	*	*	*	1:42	92	14:0	23	*	*	*	*
28	126	101	88	92	110	138	168	192	203	195	171	134	94	60	40	39	58	91	131	168	194	202	192	168	3155	131.5		8:6	203	20:56	202	*	*	*	*	2:17	88	14:32	37	*	*	*	*
29	138	110	90	85	94	115	143	170	189	193	180	154	120	87	63	54	62	85	119	154	182	197	194	177	3155	131.5		8:45	193	21:22	198	*	*	*	*	2:52	84	15:2	54	*	*	*	*
30	150	121	97	84	85	98	120	146	168	180	179	164	140	112	88	73	73	87	113	143	170	188	193	182	3154	131.4		9:25	182	21:47	193	*	*	*	*	3:29	83	15:31	71	*	*	*	*
31	161	134	109	90	82	87	102	123	145	161	169	165	151	131	111	95	90	95	112	135	159	178	187	183	3155	131.5		10:10	169	22:14	187	*	*	*	*	4:8	82	16:1	90	*	*	*	*

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	95099	127.8	26日6時45分	211	1	25日12時46分	9	1

### 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：種子島

緯度：30° 28' N

経度：130° 58' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(cm)

2025 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	169	147	123	101	87	83	89	103	121	139	152	157	154	144	130	117	109	108	116	131	149	166	177	180	3152	131.3	U	11: 6	157	22:46	180	*	*	*	*	4:54	83	16:35	107	*	*	*	*
2	173	158	137	116	99	87	84	89	101	116	130	142	148	148	143	136	128	124	125	131	142	154	165	172	3148	131.2		12:32	149	23:29	172	*	*	*	*	5:52	84	17:22	124	*	*	*	*
3	171	164	151	133	115	99	88	83	86	94	107	121	134	144	149	149	146	142	138	136	139	145	153	160	3147	131.1		14:36	150	*	*	*	*	7: 8	83	18:52	136	*	*	*	*		
4	165	166	161	150	134	116	99	85	78	78	85	98	114	132	146	156	160	159	153	146	141	139	141	147	3149	131.2		0:37	166	16:10	160	*	*	*	*	8:32	77	20:58	139	*	*	*	*
5	155	162	166	163	153	137	117	96	79	68	66	74	91	112	135	155	168	173	169	160	148	138	133	135	3153	131.4		2: 6	166	17: 1	173	*	*	*	*	9:41	66	22:15	133	*	*	*	*
6	143	154	165	172	170	159	140	114	88	66	54	53	66	88	117	146	169	182	184	175	159	142	129	124	3159	131.6		3:21	172	17:37	184	*	*	*	*	10:32	52	23: 0	124	*	*	*	*
7	129	142	159	174	183	180	165	138	106	75	51	39	43	63	93	129	162	185	195	190	173	151	130	117	3172	132.2		4:17	183	18: 9	195	*	*	*	*	11:14	39	23:37	114	*	*	*	*
8	115	126	146	169	187	195	188	166	132	93	58	34	27	39	67	106	146	180	200	203	189	164	136	114	3180	132.5		5: 3	195	18:38	204	*	*	*	*	11:52	27	*	*	*	*		
9	104	109	128	155	182	201	206	192	162	120	77	42	22	23	44	81	125	168	198	211	204	180	149	118	3201	133.4	F	5:46	206	19: 7	211	*	*	*	*	0:11	104	12:28	20	*	*	*	*
10	98	94	107	133	166	196	213	212	190	152	106	62	30	18	28	58	102	149	189	212	214	197	165	129	3220	134.2		6:27	215	19:36	216	*	*	*	*	0:45	93	13: 3	# 17	*	*	*	*
11	99	84	87	108	141	177	206	219	211	183	140	92	51	26	24	43	81	127	173	206	219	210	182	145	3234	134.8		7: 8	#219	20: 5	#219	*	*	*	*	1:20	83	13:37	22	*	*	*	*
12	108	82	73	84	112	149	185	211	218	204	171	127	83	49	34	40	67	108	153	192	215	216	197	163	3241	135.0		7:50	#219	20:34	218	*	*	*	*	1:56	73	14:12	33	*	*	*	*
13	124	90	69	68	85	116	154	188	209	210	192	158	118	81	57	51	65	96	135	175	204	215	206	180	3246	135.3		8:35	212	21: 4	215	*	*	*	*	2:35	66	14:47	50	*	*	*	*
14	144	106	76	62	66	87	119	154	184	199	197	178	148	115	88	73	75	94	124	158	188	206	207	191	3239	135.0		9:23	201	21:34	209	*	*	*	*	3:17	61	15:22	72	*	*	*	*
15	162	127	94	70	60	67	88	118	149	173	185	182	167	143	120	102	96	102	120	146	172	192	200	195	3230	134.6		10:18	186	22: 8	200	*	*	*	*	4: 4	60	16: 0	96	*	*	*	*
16	177	149	117	89	69	62	69	87	112	138	158	169	169	160	146	131	122	119	126	140	158	175	187	190	3219	134.1	L	11:30	170	22:49	190	*	*	*	*	5: 0	62	16:45	119	*	*	*	*
17	183	166	142	116	91	74	66	69	82	101	123	142	155	161	160	155	147	141	139	142	149	159	170	177	3210	133.8		13:20	162	23:53	180	*	*	*	*	6:12	66	17:57	139	*	*	*	*
18	180	175	163	144	121	98	79	67	65	72	87	108	129	148	161	168	168	163	157	150	147	147	152	160	3209	133.7		15:32	168	*	*	*	*	7:45	65	20:23	147	*	*	*	*		
19	168	174	175	168	153	131	106	82	64	56	59	73	96	122	148	168	180	182	176	164	151	141	137	140	3214	133.9		1:37	175	16:43	182	*	*	*	*	9:14	56	22: 6	137	*	*	*	*
20	150	163	175	182	179	164	140	110	80	56	44	47	64	92	125	157	181	193	192	180	162	143	128	123	3230	134.6		3:13	182	17:26	194	*	*	*	*	10:20	43	22:59	123	*	*	*	*
21	129	144	164	183	193	191	174	145	108	72	45	33	39	62	97	136	172	195	204	196	176	150	127	112	3247	135.3		4:21	194	18: 0	204	*	*	*	*	11:10	33	23:38	109	*	*	*	*
22	110	122	145	171	194	206	200	178	142	99	61	34	27	40	71	112	155	189	208	208	191	163	132	108	3266	136.1		5:13	206	18:30	210	*	*	*	*	11:52	27	*	*	*	*		
23	97	102	122	151	182	206	214	203	174	132	87	49	29	30	52	90	135	176	204	214	203	177	143	111	3283	136.8	N	5:56	214	18:57	214	*	*	*	*	0:12	96	12:28	27	*	*	*	*
24	91	87	100	128	162	194	214	216	197	162	117	74	43	32	43	73	116	160	196	214	211	189	156	120	3295	137.3		6:35	218	19:22	215	*	*	*	*	0:44	86	13: 0	32	*	*	*	*
25	92	78	83	105	138	174	203	216	210	184	145	102	65	45	45	66	102	145	184	209	214	199	169	132	3305	137.7		7:12	217	19:45	214	*	*	*	*	1:14	78	13:29	42	*	*	*	*
26	98	77	73	86	114	150	183	206	211	197	167	128	91	64	56	67	95	133	171	200	212	204	180	145	3308	137.8		7:46	212	20: 6	212	*	*	*	*	1:44	72	13:56	56	*	*	*	*
27	109	82	69	74	94	126	160	188	202	199	180	149	115	87	72	74	93	124	160	190	207	206	188	157	3305	137.7		8:20	203	20:27	209	*	*	*	*	2:13	69	14:22	71	*	*	*	*
28	122	92	72	68	80	105	136	165	186	193	184	163	135	109	91	87	98	120	150	178	198	203	192	168	3295	137.3		8:55	193	20:49	203	*	*	*	*	2:44	68	14:47	87	*	*	*	*
29	136	105	82	71	74	90	115	142	165	178	179	168	149	128	111	103	106	121	143	167	187	196	191	175	3282	136.8		9:34	180	21:11	196	*	*	*	*	3:17	70	15:13	103	*	*	*	*
30	149	121	96	80	75	82	98	120	142	159	167	165	156	143	129	120	119	126	140	158	174	185	186	177	3267	136.1		10:21	167	21:37	187	*	*	*	*	3:54	75	15:40	118	*	*	*	*
31	159	137	114	95	84	82	89	103	120	136	148	155	155	150	143	137	133	135	141	151	162	172	176	174	3251	135.5	U	11:32	155	22:10	176	*	*	*	*	4:42	82	16:15	133	*	*	*	*

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	100057	134.5	12日 7時 50分	219	3	10日 13時 3分	17	1

## 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：種子島

緯度：30° 28' N

経度：130° 58' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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		
1	164	150	132	115	100	91	88	92	101	113	126	137	145	150	152	151	149	147	147	149	153	158	163	165	3238	134.9		14: 2	152	23:11	165	*	*	*	*	5:54	88	17:35	147	*	*	*	*
2	164	158	148	135	121	107	96	89	88	92	102	114	129	143	154	161	163	162	157	152	148	147	149	153	3232	134.7		16: 2	163	*	*	*	*	7:43	87	20:54	147	*	*	*	*		
3	158	161	161	155	144	129	111	95	82	76	79	90	107	128	148	165	175	176	171	160	148	139	135	138	3231	134.6		1:24	162	16:42	177	*	*	*	*	9:13	76	22: 5	135	*	*	*	*
4	146	157	167	171	167	154	134	109	86	68	61	65	82	107	135	162	181	190	186	172	154	136	124	122	3236	134.8		3: 3	171	17:10	190	*	*	*	*	10: 8	61	22:42	122	*	*	*	*
5	130	146	164	180	186	180	162	133	101	71	51	46	57	82	116	152	181	199	201	188	165	138	117	107	3253	135.5		4: 3	186	17:37	202	*	*	*	*	10:50	46	23:14	106	*	*	*	*
6	110	127	152	178	197	202	191	164	126	87	54	36	37	57	92	134	174	202	213	204	180	147	116	95	3275	136.5		4:50	202	18: 3	213	*	*	*	*	11:27	34	23:46	90	*	*	*	*
7	90	103	130	164	195	214	215	195	159	115	71	40	28	38	69	112	159	197	219	219	198	163	123	91	3307	137.8		5:33	217	18:30	222	*	*	*	*	12: 2	# 28	*	*	*	*	*	*
8	74	78	101	137	178	211	227	221	193	150	101	59	34	31	51	90	139	185	217	228	215	182	138	96	3336	139.0	F	6:15	228	18:57	228	*	*	*	*	0:19	73	12:37	29	*	*	*	*
9	67	58	71	104	147	190	222	232	219	185	138	91	54	38	46	75	119	167	207	228	226	200	159	112	3355	139.8		6:57	#232	19:24	230	*	*	*	*	0:54	58	13:11	38	*	*	*	*
10	72	49	49	71	111	157	199	225	229	210	172	127	86	60	54	70	104	148	190	220	228	214	179	134	3358	139.9		7:40	230	19:52	229	*	*	*	*	1:30	46	13:45	53	*	*	*	*
11	88	54	40	48	76	118	163	200	219	217	195	160	122	90	74	78	99	134	172	204	222	218	195	157	3343	139.3		8:24	221	20:21	223	*	*	*	*	2: 9	40	14:20	73	*	*	*	*
12	112	73	47	40	53	84	123	163	192	206	201	180	151	122	102	96	105	127	157	187	208	213	202	175	3319	138.3		9:13	206	20:51	214	*	*	*	*	2:50	40	14:54	96	*	*	*	*
13	138	100	68	49	47	62	90	124	156	178	188	183	168	148	130	119	119	130	149	171	190	200	199	184	3290	137.1		10: 9	188	21:23	201	*	*	*	*	3:36	46	15:31	118	*	*	*	*
14	159	128	98	73	59	59	71	92	118	143	161	170	169	162	152	143	138	140	147	159	172	182	186	183	3264	136.0	L	11:27	170	22: 4	186	*	*	*	*	4:32	57	16:16	138	*	*	*	*
15	171	152	129	105	85	72	69	75	89	107	127	144	156	162	164	161	157	154	152	153	157	162	168	171	3242	135.1		13:46	164	23:26	172	*	*	*	*	5:51	69	18: 3	152	*	*	*	*
16	171	165	154	138	119	99	84	74	73	80	94	113	133	151	165	172	173	169	162	154	148	145	147	152	3235	134.8		15:43	174	*	*	*	*	7:39	72	21: 9	145	*	*	*	*		
17	160	167	169	164	152	133	110	89	73	65	69	83	105	131	156	174	184	184	176	161	146	133	128	131	3243	135.1		1:52	169	16:30	185	*	*	*	*	9:11	65	22:10	128	*	*	*	*
18	141	156	171	179	178	166	143	115	87	65	56	60	79	107	139	168	188	196	190	173	150	128	114	110	3259	135.8		3:24	180	17: 2	196	*	*	*	*	10:10	55	22:48	110	*	*	*	*
19	119	137	160	181	193	191	175	146	111	78	55	48	59	84	120	156	186	202	202	186	160	130	106	94	3279	136.6		4:23	194	17:29	204	*	*	*	*	10:54	48	23:19	93	*	*	*	*
20	97	114	141	171	195	206	199	175	140	100	67	48	48	67	100	141	178	203	210	199	173	139	106	85	3302	137.6		5: 8	206	17:54	210	*	*	*	*	11:30	45	23:49	79	*	*	*	*
21	79	91	118	152	186	208	213	199	168	127	87	58	47	57	85	124	166	198	214	209	186	151	113	83	3319	138.3		5:46	214	18:16	214	*	*	*	*	12: 2	47	*	*	*	*	*	*
22	68	72	94	129	167	199	216	213	191	154	112	77	56	56	76	111	152	189	212	215	197	164	123	87	3330	138.8	N	6:21	218	18:38	216	*	*	*	*	0:17	67	12:30	54	*	*	*	*
23	64	59	74	105	144	182	209	217	205	176	137	99	72	63	74	102	140	178	206	216	205	176	137	97	3337	139.0		6:55	217	18:58	216	*	*	*	*	0:44	58	12:57	63	*	*	*	*
24	66	53	59	84	120	160	193	212	211	191	159	122	92	76	78	98	131	167	198	213	209	187	150	110	3339	139.1		7:27	214	19:19	214	*	*	*	*	1:11	52	13:23	74	*	*	*	*
25	75	54	51	67	98	136	172	198	207	198	174	142	112	92	87	99	124	156	187	206	209	194	163	125	3326	138.6		7:59	207	19:39	210	*	*	*	*	1:38	50	13:48	87	*	*	*	*
26	88	62	51	58	81	114	149	179	195	196	182	157	131	109	99	104	121	147	175	196	204	196	173	140	3307	137.8		8:32	198	20: 1	204	*	*	*	*	2: 6	51	14:13	99	*	*	*	*
27	105	76	58	56	70	95	126	156	177	186	181	166	145	126	114	112	122	141	163	184	195	194	179	153	3280	136.7		9: 8	186	20:24	196	*	*	*	*	2:37	55	14:38	112	*	*	*	*
28	122	94	73	63	68	83	107	133	155	169	173	167	155	140	129	124	127	138	154	171	182	186	178	162	3253	135.5		9:51	173	20:49	186	*	*	*	*	3:11	63	15: 6	124	*	*	*	*
29	138	113	92	78	73	79	93	112	132	148	158	160	157	150	142	137	136	141	149	159	168	174	172	164	3225	134.4		10:54	160	21:20	174	*	*	*	*	3:54	73	15:41	136	*	*	*	*
30	150	132	113	97	87	83	87	97	110	124	137	147	152	154	153	151	149	147	148	151	155	159	161	161	3205	133.5	U	13: 6	154	22:17	162	*	*	*	*	4:58	83	17: 8	147	*	*	*	*

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	98518	136.8	9日 6時 57分	232	1	7日 12時 2分	28	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：種子島

緯度：30°28' N

経度：130°58' E

潮位表基準面の零点：平均海面下120.0(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	156	147	134	120	107	96	89	87	92	101	113	127	141	153	160	164	163	158	152	147	144	144	146	151	3192	133.0		15:14	164	*	*	*	*	*	*	6:45	87	20:35	143	*	*	*	*
2	154	156	153	144	132	116	100	87	80	80	88	104	123	144	161	173	177	172	162	148	136	129	128	134	3181	132.5		0:51	156	15:56	177	*	*	*	*	8:29	79	21:36	127	*	*	*	*
3	145	156	165	166	159	143	121	98	78	67	67	79	101	128	156	178	189	188	176	156	134	117	109	112	3188	132.8		2:40	167	16:25	190	*	*	*	*	9:31	66	22:12	108	*	*	*	*
4	126	146	167	181	184	173	151	121	90	65	54	57	77	107	143	175	197	203	193	169	139	110	91	88	3207	133.6		3:43	184	16:52	203	*	*	*	*	10:16	53	22:44	87	*	*	*	*
5	100	125	155	183	200	201	184	153	115	78	53	45	56	85	124	165	197	214	210	187	151	112	81	66	3240	135.0		4:33	203	17:19	215	*	*	*	*	10:55	45	23:17	65	*	*	*	*
6	70	93	129	169	201	218	213	189	150	106	68	46	45	66	103	148	189	217	223	206	171	125	82	53	3280	136.7		5:18	219	17:46	224	*	*	*	*	11:32	43	23:51	44	*	*	*	*
7	44	59	94	139	184	217	230	219	187	142	97	63	48	56	85	128	174	211	229	222	192	146	96	53	3315	138.1	F	6:2	230	18:15	229	*	*	*	*	12:9	48	*	*	*	*	*	*
8	30	31	56	99	150	196	227	233	216	179	134	93	66	60	76	111	155	196	224	230	211	171	119	69	3332	138.8		6:46	#234	18:44	231	*	*	*	*	0:27	27	12:45	59	*	*	*	*
9	32	17	27	60	108	160	203	227	227	206	169	128	94	77	79	102	138	178	211	227	221	192	147	96	3326	138.6		7:31	230	19:14	228	*	*	*	*	1:6	16	13:22	75	*	*	*	*
10	50	21	15	32	69	117	164	201	218	214	192	159	126	102	94	103	127	160	192	214	219	204	171	126	3290	137.1		8:18	219	19:45	220	*	*	*	*	1:46	#14	13:58	94	*	*	*	*
11	80	43	23	23	43	79	122	163	191	203	197	178	152	129	115	113	125	147	173	195	208	204	185	153	3244	135.2		9:8	203	20:19	208	*	*	*	*	2:29	20	14:36	112	*	*	*	*
12	114	76	48	34	37	57	88	123	154	176	185	180	167	150	136	129	131	141	158	175	188	193	186	168	3194	133.1		10:8	185	20:56	193	*	*	*	*	3:18	33	15:18	129	*	*	*	*
13	142	111	82	61	51	53	68	91	118	142	160	168	169	163	154	146	142	143	148	157	166	173	175	170	3153	131.4		11:31	169	21:49	176	*	*	*	*	4:17	50	16:22	142	*	*	*	*
14	158	140	118	96	78	68	67	75	90	109	129	147	158	164	165	161	156	150	146	145	146	151	156	160	3133	130.5	L	13:36	165	23:39	161	*	*	*	*	5:37	66	18:54	145	*	*	*	*
15	160	156	146	130	112	94	81	74	75	85	101	121	141	157	168	172	169	161	150	139	132	129	132	140	3125	130.2		15:3	172	*	*	*	*	7:20	73	20:56	129	*	*	*	*		
16	150	158	161	157	145	126	105	86	74	72	79	97	120	144	165	178	181	174	159	141	124	112	110	116	3134	130.6		1:56	162	15:48	181	*	*	*	*	8:45	71	21:47	109	*	*	*	*
17	131	149	164	172	170	157	134	108	85	70	68	78	100	128	156	178	189	186	171	148	123	102	91	93	3151	131.3		3:18	173	16:19	189	*	*	*	*	9:43	67	22:23	90	*	*	*	*
18	107	130	155	175	185	181	163	135	105	80	66	67	83	111	143	173	192	196	184	160	129	100	80	73	3173	132.2		4:12	185	16:46	196	*	*	*	*	10:25	64	22:53	73	*	*	*	*
19	83	106	137	167	188	195	186	162	129	97	73	65	73	97	130	164	190	202	196	173	140	104	75	60	3192	133.0		4:56	196	17:10	202	*	*	*	*	11:0	65	23:22	59	*	*	*	*
20	62	82	114	150	182	200	201	184	154	119	88	70	70	87	117	153	184	203	204	186	153	114	77	53	3207	133.6		5:33	203	17:32	206	*	*	*	*	11:32	68	23:49	47	*	*	*	*
21	47	60	90	128	166	195	207	200	176	142	108	83	73	82	107	141	175	200	208	196	167	127	86	54	3218	134.1	N	6:8	207	17:54	208	*	*	*	*	12:1	73	*	*	*	*	*	*
22	39	44	67	104	146	182	204	208	192	163	129	99	82	83	100	130	164	193	207	203	179	141	99	61	3219	134.1		6:41	209	18:16	208	*	*	*	*	0:15	38	12:29	80	*	*	*	*
23	38	34	49	81	122	163	193	206	201	179	149	118	95	88	98	121	153	183	202	205	189	156	115	75	3213	133.9		7:13	207	18:39	206	*	*	*	*	0:42	33	12:56	88	*	*	*	*
24	45	31	38	62	99	140	175	197	201	189	164	135	111	97	99	115	142	171	193	203	194	169	132	92	3194	133.1		7:45	202	19:2	203	*	*	*	*	1:10	31	13:23	96	*	*	*	*
25	58	37	35	50	79	116	153	180	193	190	174	150	126	109	105	113	133	158	181	195	194	178	148	112	3167	132.0		8:18	194	19:27	197	*	*	*	*	1:39	33	13:50	104	*	*	*	*
26	77	51	40	45	65	95	129	159	178	184	176	160	139	122	114	115	128	147	168	183	189	180	159	130	3133	130.5		8:55	184	19:54	189	*	*	*	*	2:11	39	14:19	113	*	*	*	*
27	97	70	52	48	58	79	107	135	158	171	172	164	150	135	125	122	127	139	155	169	178	177	165	144	3097	129.0		9:38	173	20:24	179	*	*	*	*	2:47	48	14:53	122	*	*	*	*
28	118	92	71	59	59	70	89	113	135	152	161	162	156	147	138	131	130	135	144	154	163	167	164	152	3062	127.6		10:36	163	21:3	167	*	*	*	*	3:30	58	15:41	130	*	*	*	*
29	135	114	93	78	69	69	78	93	111	130	144	154	157	156	150	144	139	136	137	141	146	152	155	153	3034	126.4		12:7	157	22:11	155	*	*	*	*	4:29	68	17:17	136	*	*	*	*
30	146	134	118	101	87	77	75	79	90	106	123	140	152	160	162	158	151	142	134	129	129	133	139	145	3010	125.4	U	13:48	162	*	*	*	*	5:52	75	19:36	129	*	*	*	*		
31	149	148	141	128	112	96	82	75	75	84	100	120	141	159	170	172	166	153	137	123	113	110	116	128	2998	124.9		0:18	150	14:47	172	*	*	*	*	7:26	74	20:47	110	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	98602	132.5	8日6時46分	234	1	10日1時46分	14	1

### 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：種子島

緯度：30° 28' N

経度：130° 58' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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	142	153	158	155	142	123	101	82	70	69	78	98	124	150	172	183	182	169	147	123	101	89	89	101	3001	125.0		2:7	158	15:26	184	*	*	*	*	8:38	68	21:31	87	*	*	*	*
2	121	145	164	174	172	156	132	103	79	64	64	78	103	135	166	188	196	187	164	132	99	73	62	68	3025	126.0		3:18	175	15:59	196	*	*	*	*	9:33	62	22:9	62	*	*	*	*
3	90	121	154	180	193	188	167	136	102	75	61	64	84	116	153	185	204	204	185	150	108	69	44	38	3071	128.0		4:14	193	16:30	206	*	*	*	*	10:19	60	22:47	37	*	*	*	*
4	53	85	126	167	197	209	200	174	137	100	72	62	71	97	135	173	203	215	204	173	128	79	39	17	3116	129.8		5:4	209	17:3	215	*	*	*	*	11:2	62	23:25	15	*	*	*	*
5	19	44	86	136	181	211	219	205	174	134	98	74	69	85	116	156	192	216	218	196	155	103	52	15	3154	131.4	F	5:52	219	17:36	220	*	*	*	*	11:44	68	*	*	*	*	*	*
6	0	10	44	93	146	191	218	221	203	169	131	98	80	82	103	137	175	206	221	213	182	134	80	32	3169	132.0		6:40	#223	18:10	221	*	*	*	*	0:5	-1	12:24	79	*	*	*	*
7	0	-7	10	50	101	153	195	217	216	195	162	127	101	91	98	122	155	188	211	217	201	164	115	63	3145	131.0		7:27	219	18:46	217	*	*	*	*	0:47	#-8	13:5	91	*	*	*	*
8	21	-3	-4	19	60	109	157	192	208	204	183	154	126	108	103	114	137	167	193	208	206	185	147	101	3095	129.0		8:17	209	19:24	209	*	*	*	*	1:32	-6	13:47	103	*	*	*	*
9	56	21	4	9	33	71	115	155	184	195	189	172	148	128	115	115	127	147	170	189	197	191	169	135	3035	126.5		9:9	195	20:5	197	*	*	*	*	2:18	3	14:31	114	*	*	*	*
10	95	58	31	19	25	48	81	117	150	172	180	176	162	146	131	123	124	133	148	165	178	182	174	155	2973	123.9		10:7	180	20:53	182	*	*	*	*	3:9	19	15:24	122	*	*	*	*
11	128	96	67	46	38	43	61	88	117	143	161	169	167	158	146	135	128	127	132	142	153	162	165	160	2932	122.2		11:16	169	21:57	165	*	*	*	*	4:6	38	16:38	127	*	*	*	*
12	147	127	103	81	63	55	58	71	92	115	137	153	162	163	158	148	137	128	124	124	128	136	145	151	2906	121.1	L	12:37	164	23:35	152	*	*	*	*	5:14	55	18:29	123	*	*	*	*
13	151	145	132	114	95	79	70	69	78	94	114	135	152	162	165	160	149	136	123	113	109	111	120	131	2907	121.1		13:51	165	*	*	*	*	6:33	68	20:6	109	*	*	*	*		
14	142	149	148	140	126	108	91	79	76	82	96	117	138	156	167	169	162	147	128	110	96	91	95	106	2919	121.6		1:28	149	14:43	170	*	*	*	*	7:51	75	21:6	91	*	*	*	*
15	123	140	152	156	150	135	116	97	83	79	85	101	123	146	165	175	173	160	139	114	91	77	73	81	2934	122.3		2:53	156	15:22	175	*	*	*	*	8:55	79	21:48	73	*	*	*	*
16	100	123	145	161	166	159	141	119	98	84	81	90	110	134	159	176	181	172	152	123	94	70	57	59	2954	123.1		3:54	166	15:54	181	*	*	*	*	9:45	81	22:23	56	*	*	*	*
17	75	101	130	156	172	175	164	143	118	96	84	85	99	122	149	172	185	182	165	136	102	70	49	42	2972	123.8		4:41	176	16:22	186	*	*	*	*	10:26	82	22:54	42	*	*	*	*
18	52	76	109	143	170	183	181	164	139	113	93	85	91	111	138	165	184	189	178	151	115	78	48	32	2988	124.5		5:21	184	16:49	189	*	*	*	*	11:3	85	23:23	31	*	*	*	*
19	34	54	86	124	158	182	190	181	159	132	106	90	89	102	126	154	178	191	187	166	131	91	54	30	2995	124.8		5:57	190	17:16	192	*	*	*	*	11:36	87	23:53	22	*	*	*	*
20	22	34	63	101	141	173	191	191	176	150	122	100	91	96	115	142	169	188	192	178	148	108	68	35	2994	124.8	N	6:32	193	17:43	193	*	*	*	*	12:8	91	*	*	*	*	*	*
21	19	21	42	77	118	156	183	193	186	166	138	113	97	95	107	130	158	181	192	186	163	127	86	49	2983	124.3		7:5	194	18:11	192	*	*	*	*	0:22	17	12:39	94	*	*	*	*
22	23	16	27	56	94	135	168	187	190	176	153	127	107	98	103	120	145	170	186	189	175	145	107	68	2965	123.5		7:38	191	18:40	190	*	*	*	*	0:53	16	13:9	97	*	*	*	*
23	36	19	20	40	72	111	147	173	185	181	164	140	118	104	102	112	132	156	176	186	181	160	127	90	2932	122.2		8:13	185	19:10	186	*	*	*	*	1:26	17	13:40	101	*	*	*	*
24	55	31	22	30	54	88	124	154	174	178	170	152	131	114	106	109	122	142	162	176	179	168	144	112	2897	120.7		8:50	179	19:43	180	*	*	*	*	2:0	22	14:14	105	*	*	*	*
25	77	49	32	30	43	68	100	132	157	170	170	160	143	126	114	110	115	129	146	162	171	169	155	131	2859	119.1		9:31	172	20:21	172	*	*	*	*	2:38	29	14:55	110	*	*	*	*
26	101	71	49	38	40	55	80	109	136	156	165	163	153	139	125	115	113	119	130	144	156	162	158	144	2821	117.5		10:20	166	21:8	162	*	*	*	*	3:20	37	15:47	113	*	*	*	*
27	122	96	72	54	46	51	66	88	114	137	154	162	160	151	139	126	116	113	116	124	136	146	151	149	2789	116.2		11:19	162	22:13	152	*	*	*	*	4:9	46	17:1	113	*	*	*	*
28	138	120	99	78	63	56	60	73	93	116	138	154	162	161	153	139	125	112	105	105	112	123	134	143	2762	115.1	U	12:24	163	23:46	145	*	*	*	*	5:10	56	18:30	104	*	*	*	*
29	145	139	126	108	89	73	65	66	77	96	119	141	158	166	166	155	139	119	102	90	88	94	108	124	2753	114.7		13:24	167	*	*	*	*	6:21	64	19:46	87	*	*	*	*		
30	139	148	147	137	121	101	83	72	71	81	99	123	146	165	174	171	156	133	107	83	68	65	75	94	2759	115.0		1:27	149	14:16	174	*	*	*	*	7:36	70	20:45	65	*	*	*	*

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	88805	123.3	6日6時40分	223	1	7日0時47分	-8	1

### 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：種子島

緯度：30° 28' N

経度：130° 58' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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	118	141	156	160	153	135	113	92	78	75	84	104	130	156	175	182	175	154	123	89	60	43	42	56	2794	116.4		2:51	160	15: 0	182	*	*	*	*	8:44	74	21:34	40	*	*	*	*
2	84	117	147	169	176	168	148	122	98	82	78	89	112	140	168	186	190	176	146	107	66	34	17	21	2841	118.4		3:58	176	15:42	191	*	*	*	*	9:44	78	22:20	16	*	*	*	*
3	43	78	120	157	182	190	180	157	128	101	85	83	96	122	153	181	196	194	173	135	88	43	10	-3	2892	120.5		4:56	190	16:24	198	*	*	*	*	10:37	82	23: 6	-4	*	*	*	*
4	6	35	79	126	167	193	200	187	161	130	103	88	89	106	134	166	192	203	195	166	121	70	23	-8	2932	122.2		5:49	200	17: 6	203	*	*	*	*	11:26	86	23:52	-17	*	*	*	*
5	-17	-2	34	83	134	176	200	204	188	160	128	103	91	95	116	145	176	199	205	190	156	107	54	10	2935	122.3	F	6:40	205	17:48	#206	*	*	*	*	12:13	90	*	*	*	*	*	*
6	-17	-21	0	40	91	141	180	201	201	183	154	124	102	94	103	125	155	183	201	202	182	144	95	44	2907	121.1		7:29	203	18:33	204	*	*	*	*	0:39	#-22	12:59	94	*	*	*	*
7	4	-18	-16	9	50	100	147	181	197	193	173	146	119	102	98	109	132	160	184	198	194	171	133	86	2852	118.8		8:17	197	19:18	199	*	*	*	*	1:26	-20	13:44	98	*	*	*	*
8	40	6	-10	-3	23	63	109	150	178	188	181	162	137	115	102	102	114	135	160	180	189	182	158	122	2783	116.0		9: 4	189	20: 5	189	*	*	*	*	2:13	-10	14:32	100	*	*	*	*
9	81	42	15	5	14	41	78	118	152	173	179	170	151	130	112	102	103	115	134	154	170	176	167	146	2728	113.7		9:51	179	20:56	176	*	*	*	*	3: 1	5	15:23	101	*	*	*	*
10	115	80	49	29	24	35	59	92	125	152	167	169	160	143	124	109	101	102	112	127	144	156	160	153	2687	112.0		10:39	170	21:52	160	*	*	*	*	3:48	23	16:22	101	*	*	*	*
11	136	110	83	60	45	44	55	77	104	131	152	162	162	152	137	120	106	98	98	105	117	130	141	146	2671	111.3		11:28	163	23: 3	146	*	*	*	*	4:38	43	17:33	97	*	*	*	*
12	142	129	111	91	73	63	63	73	91	114	135	151	159	158	148	133	116	102	92	89	94	104	116	128	2675	111.5	L	12:20	159	*	*	*	*	5:31	61	18:52	89	*	*	*	*		
13	135	136	129	116	101	87	79	78	87	102	120	138	152	158	156	145	129	111	94	82	77	80	90	105	2687	112.0		0:33	136	13:13	158	*	*	*	*	6:32	77	20: 5	77	*	*	*	*
14	120	131	136	133	124	112	99	91	89	96	109	125	142	154	159	155	143	124	102	82	68	63	67	80	2704	112.7		2:10	136	14: 4	159	*	*	*	*	7:41	89	21: 2	63	*	*	*	*
15	98	118	133	142	142	134	121	108	98	96	101	113	130	146	158	162	155	138	115	89	67	52	48	56	2720	113.3		3:30	143	14:51	162	*	*	*	*	8:50	96	21:48	48	*	*	*	*
16	74	98	123	142	152	152	143	128	112	101	98	104	118	136	153	163	164	152	130	102	73	49	36	37	2740	114.2		4:29	153	15:32	165	*	*	*	*	9:50	98	22:27	35	*	*	*	*
17	51	76	105	133	154	163	160	147	129	111	100	98	107	124	143	160	169	164	147	119	86	55	32	24	2757	114.9		5:14	164	16:11	169	*	*	*	*	10:39	97	23: 3	23	*	*	*	*
18	31	52	83	117	147	166	172	164	146	124	106	97	99	112	132	153	169	172	162	137	104	67	36	18	2766	115.3		5:53	172	16:47	173	*	*	*	*	11:20	96	23:38	14	*	*	*	*
19	16	30	59	96	132	161	176	175	161	139	116	100	94	101	119	142	163	175	173	155	124	86	49	21	2763	115.1		6:28	177	17:22	176	*	*	*	*	11:56	94	*	*	*	*	*	*
20	8	14	37	72	111	147	172	180	173	154	129	107	94	94	107	129	154	173	179	170	145	108	68	32	2757	114.9	N	7: 2	180	17:57	179	*	*	*	*	0:12	8	12:30	93	*	*	*	*
21	10	5	18	48	87	127	160	178	179	166	142	118	99	91	98	116	140	164	179	179	162	131	91	51	2739	114.1		7:35	181	18:31	181	*	*	*	*	0:46	4	13: 3	91	*	*	*	*
22	20	4	7	29	64	104	142	169	180	174	155	130	107	93	91	103	125	150	171	180	173	150	115	74	2710	112.9		8: 8	180	19: 6	180	*	*	*	*	1:20	3	13:36	90	*	*	*	*
23	37	12	5	16	43	81	121	154	174	177	165	143	119	99	90	94	110	133	157	173	177	164	136	99	2679	111.6		8:42	178	19:43	177	*	*	*	*	1:54	5	14:12	90	*	*	*	*
24	61	29	12	12	29	60	98	135	162	175	171	155	132	109	93	89	97	115	137	158	170	169	152	122	2642	110.1		9:17	175	20:24	172	*	*	*	*	2:30	9	14:52	89	*	*	*	*
25	87	53	28	17	24	46	78	114	146	167	172	164	145	122	102	89	87	97	115	137	155	163	158	140	2606	108.6		9:54	173	21:10	163	*	*	*	*	3: 7	17	15:38	87	*	*	*	*
26	112	80	52	33	29	40	63	95	127	153	168	169	157	137	114	95	84	84	94	111	131	147	154	149	2578	107.4		10:33	170	22: 5	154	*	*	*	*	3:47	28	16:32	83	*	*	*	*
27	132	108	81	58	45	44	57	80	108	136	157	167	164	151	130	108	88	77	76	85	102	120	136	144	2554	106.4		11:17	167	23:17	145	*	*	*	*	4:32	43	17:35	75	*	*	*	*
28	142	130	110	89	71	61	61	73	94	119	142	159	166	161	146	125	101	80	67	64	72	87	107	125	2552	106.3	U	12: 6	166	*	*	*	*	5:26	60	18:46	64	*	*	*	*		
29	137	140	134	120	103	87	78	78	87	104	125	145	160	166	160	144	120	94	69	53	47	54	71	93	2569	107.0		0:48	140	13: 1	166	*	*	*	*	6:32	77	19:57	47	*	*	*	*
30	116	134	144	143	134	119	104	93	90	96	109	128	147	162	168	162	144	117	85	56	36	28	35	54	2604	108.5		2:27	145	14: 0	168	*	*	*	*	7:52	90	21: 3	28	*	*	*	*
31	81	111	136	152	157	151	136	120	106	99	101	113	130	150	165	171	164	143	112	75	42	18	9	17	2659	110.8		3:54	157	14:59	171	*	*	*	*	9:15	98	22: 2	9	*	*	*	*

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	84483	113.6	5日 17時 48分	206	1	6日 0時 39分	-22	1