

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：海南

緯度：34° 9' N

経度：135° 12' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(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	-6	-14	-3	24	60	101	139	164	170	160	141	118	98	89	95	111	131	150	162	162	146	115	77	39	2429	101.2		7:51	171	18:31	164	*	*	*	*	0:55	-14	13: 8	89	*	*	*	*
2	7	-12	-13	4	36	75	115	150	168	167	152	129	106	90	85	95	114	135	153	163	160	139	105	66	2389	99.5		8:26	170	19:17	164	*	*	*	*	1:34	-15	13:48	85	*	*	*	*
3	31	3	-11	-5	18	52	90	128	157	168	160	141	118	97	84	84	96	116	135	151	159	152	128	95	2347	97.8		9: 3	168	20: 5	159	*	*	*	*	2:13	-11	14:31	82	*	*	*	*
4	59	28	6	-1	11	36	69	105	138	159	162	150	130	108	89	79	82	95	113	131	145	150	141	118	2303	96.0		9:41	163	20:56	150	*	*	*	*	2:53	-1	15:19	78	*	*	*	*
5	88	58	33	18	17	32	57	87	118	144	157	155	140	120	99	82	74	77	89	105	121	134	139	131	2275	94.8		10:19	158	21:54	139	*	*	*	*	3:33	15	16:13	74	*	*	*	*
6	111	87	64	46	36	40	55	78	103	128	146	152	146	130	110	91	75	67	69	79	93	108	121	127	2262	94.3		10:59	152	23: 5	127	*	*	*	*	4:15	36	17:18	67	*	*	*	*
7	123	109	92	76	64	59	64	78	96	116	133	145	147	138	122	103	83	67	58	58	65	78	93	108	2275	94.8	U	11:41	147	*	*	*	*	5: 1	59	18:32	57	*	*	*	*		
8	117	119	113	103	93	85	82	86	96	109	123	135	142	142	133	116	96	76	58	46	43	49	62	79	2303	96.0		0:41	119	12:28	143	*	*	*	*	5:59	82	19:49	43	*	*	*	*
9	97	112	121	122	118	112	106	102	102	108	117	126	135	141	140	130	113	92	69	48	33	27	33	47	2351	98.0		2:39	123	13:24	141	*	*	*	*	7:24	101	20:59	27	*	*	*	*
10	67	91	113	128	135	134	129	121	114	111	113	119	127	135	141	141	131	112	88	61	36	18	12	18	2395	99.8		4:21	135	14:29	142	*	*	*	*	9: 7	111	22: 0	12	*	*	*	*
11	35	61	91	119	140	148	148	140	129	118	111	112	117	127	137	144	145	133	112	84	53	24	4	-2	2430	101.3		5:23	149	15:33	146	*	*	*	*	10:27	111	22:53	-2	*	*	*	*
12	7	29	61	97	130	152	160	156	144	129	114	106	107	116	128	141	150	150	136	110	77	43	12	-9	2446	101.9		6: 6	160	16:31	152	*	*	*	*	11:20	105	23:40	-13	*	*	*	*
13	-12	3	31	68	108	143	163	166	157	140	120	104	98	103	116	132	147	157	155	136	106	69	32	0	2442	101.8		6:42	167	17:22	158	*	*	*	*	12: 1	98	*	*	*	*		
14	-17	-15	6	40	81	122	155	169	166	150	129	108	93	91	102	119	137	153	162	156	132	97	58	21	2415	100.6	F	7:15	170	18: 8	162	*	*	*	*	0:23	-19	12:38	90	*	*	*	*
15	-8	-19	-9	18	55	97	137	164	169	158	138	115	94	84	88	103	123	142	158	163	151	122	85	47	2375	99.0		7:47	170	18:50	163	*	*	*	*	1: 1	-19	13:12	83	*	*	*	*
16	13	-10	-12	5	36	75	116	150	166	162	145	122	99	83	78	88	107	126	145	158	158	140	108	73	2331	97.1		8:17	167	19:29	160	*	*	*	*	1:37	-14	13:46	78	*	*	*	*
17	38	10	-3	3	26	59	96	132	156	162	150	130	107	87	75	77	91	109	128	144	153	146	125	94	2295	95.6		8:47	163	20: 7	153	*	*	*	*	2:11	-4	14:21	74	*	*	*	*
18	62	34	15	11	25	51	83	116	143	157	153	136	114	93	77	72	78	93	110	126	139	142	131	109	2270	94.6		9:15	157	20:44	143	*	*	*	*	2:41	10	14:57	72	*	*	*	*
19	83	57	37	27	32	51	77	105	131	148	151	140	121	101	83	72	70	79	92	107	121	130	129	116	2260	94.2		9:41	152	21:25	131	*	*	*	*	3: 9	27	15:37	70	*	*	*	*
20	97	77	58	47	46	57	76	99	121	139	146	142	127	109	91	76	69	69	77	88	101	112	118	115	2257	94.0		10: 6	147	22:13	118	*	*	*	*	3:35	45	16:23	68	*	*	*	*
21	105	92	78	67	63	67	80	97	115	131	140	140	131	116	99	84	72	66	67	73	82	92	102	107	2266	94.4		10:30	141	23:21	107	*	*	*	*	4: 1	63	17:21	66	*	*	*	*
22	106	100	93	86	81	81	87	98	111	124	133	137	132	122	108	93	79	68	62	62	66	73	82	92	2276	94.8	L	10:58	137	*	*	*	*	4:30	80	18:36	61	*	*	*	*		
23	99	102	102	101	98	97	98	103	110	119	126	131	131	126	115	103	89	75	64	56	53	55	62	73	2288	95.3		1:31	103	11:33	132	*	*	*	*	5:12	97	20: 2	53	*	*	*	*
24	85	97	105	111	113	113	111	110	111	115	119	124	127	127	122	113	101	86	71	57	47	42	43	52	2302	95.9		4:19	113	12:30	128	*	*	*	*	6:55	110	21:16	42	*	*	*	*
25	66	83	100	114	123	127	125	120	116	113	113	116	121	125	127	123	115	101	84	64	46	34	28	31	2315	96.5		5: 8	127	13:50	127	*	*	*	*	9:27	113	22:10	28	*	*	*	*
26	43	63	87	110	128	138	139	133	123	114	108	108	112	120	128	131	129	119	101	78	54	32	18	13	2329	97.0		5:39	140	15: 9	131	*	*	*	*	10:37	107	22:54	13	*	*	*	*
27	21	39	67	97	124	143	151	146	134	119	106	99	102	111	123	134	140	137	123	99	70	40	16	1	2342	97.6		6: 6	151	16:13	140	*	*	*	*	11:15	99	23:32	-2	*	*	*	*
28	0	15	42	76	111	141	157	158	147	128	108	94	90	98	113	130	145	152	145	125	93	58	25	-2	2349	97.9		6:33	160	17: 5	152	*	*	*	*	11:49	90	*	*	*	*		
29	-14	-7	16	50	90	129	157	167	159	140	116	94	81	83	97	118	139	156	162	151	122	84	45	9	2344	97.7	N	7: 1	167	17:52	162	*	*	*	*	0: 9	-14	12:22	79	*	*	*	*
30	-15	-21	-5	26	66	109	148	170	170	153	127	100	77	69	78	100	125	149	166	169	150	115	73	32	2331	97.1		7:30	172	18:37	170	*	*	*	*	0:45	-21	12:57	69	*	*	*	*
31	-2	-21	-17	6	43	85	129	162	174	164	140	110	82	63	61	77	102	130	155	171	168	143	105	63	2293	95.5		8: 0	#174	19:22	173	*	*	*	*	1:21	#-22	13:35	59	*	*	*	*

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	72285	97.2	31日8時0分	174	1	31日1時21分	-22	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：海南

緯度：34° 9' N

経度：135° 12' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(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	24	-5	-15	-3	27	65	107	146	170	171	152	123	92	66	52	56	77	104	132	157	169	161	133	95	2256	94.0		8:31	174	20: 8	170	*	*	*	*	1:57	#-15	14:14	51	*	*	*	*
2	57	24	3	2	21	52	89	127	157	170	160	135	105	76	53	45	54	76	102	130	152	160	148	121	2219	92.5		9: 2	170	20:55	160	*	*	*	*	2:33	0	14:57	45	*	*	*	*
3	89	58	33	22	28	50	80	111	141	160	161	144	118	89	63	45	41	52	73	97	122	140	145	134	2196	91.5		9:33	163	21:48	146	*	*	*	*	3: 8	22	15:44	41	*	*	*	*
4	112	88	66	51	48	59	79	104	128	147	155	148	129	103	78	56	42	40	50	67	88	109	124	129	2200	91.7		10: 3	155	22:52	129	*	*	*	*	3:43	47	16:38	39	*	*	*	*
5	122	108	93	81	74	76	87	103	120	135	145	145	135	116	94	72	53	41	39	46	59	76	94	108	2222	92.6	U	10:32	146	*	*	*	*	4:18	74	17:45	39	*	*	*	*		
6	115	115	111	105	100	98	101	109	119	128	135	138	135	125	109	90	72	54	42	36	39	48	62	78	2264	94.3		0:28	116	11: 3	138	*	*	*	*	4:55	98	19:12	36	*	*	*	*
7	95	107	115	119	120	119	118	118	120	123	127	129	130	128	121	109	93	75	57	41	31	29	35	48	2307	96.1		3:56	120	11:51	130	*	*	*	*	6:24	118	20:46	28	*	*	*	*
8	66	87	107	122	131	134	133	129	125	121	119	120	122	125	126	123	114	99	79	57	37	22	17	23	2338	97.4		5:14	134	13:58	126	*	*	*	*	10: 9	119	21:59	17	*	*	*	*
9	38	61	88	114	134	144	145	140	131	120	112	109	112	117	124	131	132	123	105	81	54	29	11	5	2360	98.3		5:41	146	15:38	132	*	*	*	*	10:59	109	22:52	5	*	*	*	*
10	14	35	63	96	127	147	154	150	139	123	107	98	99	106	117	130	141	142	131	107	78	46	17	-1	2366	98.6		6: 3	154	16:40	143	*	*	*	*	11:27	97	23:34	-4	*	*	*	*
11	-2	13	39	74	111	143	159	158	146	128	107	90	85	92	105	122	140	152	151	133	104	70	35	5	2360	98.3		6:27	160	17:27	154	*	*	*	*	11:55	85	*	*	*	*	*	*
12	-8	-2	20	53	92	130	157	164	154	135	111	88	74	76	90	109	130	151	161	154	129	95	58	22	2343	97.6	F	6:51	164	18: 7	162	*	*	*	*	0:11	-9	12:24	73	*	*	*	*
13	-3	-8	7	36	73	114	149	166	161	143	118	91	70	63	73	93	116	140	160	164	149	118	82	44	2319	96.6		7:16	166	18:45	165	*	*	*	*	0:44	-9	12:53	63	*	*	*	*
14	13	-3	3	26	59	97	135	161	165	150	125	97	72	56	58	75	98	124	148	163	159	137	104	68	2290	95.4		7:41	166	19:20	164	*	*	*	*	1:14	-4	13:23	55	*	*	*	*
15	35	12	7	23	51	85	122	152	164	156	133	105	77	56	50	59	80	105	131	152	159	147	121	89	2271	94.6		8: 5	164	19:54	159	*	*	*	*	1:42	6	13:54	49	*	*	*	*
16	57	32	20	27	49	78	111	141	159	158	140	113	85	61	47	49	64	86	110	134	149	148	132	106	2256	94.0		8:27	161	20:29	151	*	*	*	*	2: 8	20	14:25	46	*	*	*	*
17	78	53	38	37	52	76	104	131	151	156	144	121	94	69	51	45	52	69	91	113	132	140	134	117	2248	93.7		8:48	157	21: 5	140	*	*	*	*	2:32	35	14:57	45	*	*	*	*
18	95	73	57	52	60	78	101	124	143	151	146	127	103	79	59	47	47	57	73	92	111	125	128	120	2248	93.7		9: 7	152	21:47	128	*	*	*	*	2:56	52	15:32	45	*	*	*	*
19	106	90	76	69	71	83	100	119	135	145	144	131	111	89	69	55	48	50	60	75	90	105	114	116	2251	93.8		9:26	146	22:39	116	*	*	*	*	3:18	69	16:13	48	*	*	*	*
20	110	101	92	86	85	91	102	116	128	137	139	132	117	99	81	66	55	51	53	61	72	84	95	104	2257	94.0		9:45	139	*	*	*	*	3:41	85	17: 7	51	*	*	*	*		
21	107	106	103	101	100	102	107	115	123	129	132	129	121	108	93	79	67	57	52	53	57	64	74	85	2264	94.3	L	0: 9	107	10: 5	132	*	*	*	*	4: 0	100	18:26	52	*	*	*	*
22	95	103	108	112	114	115	115	117	120	122	124	124	121	114	105	93	82	70	59	51	47	48	53	63	2275	94.8		10:35	124	*	*	*	*	20:22	47	*	*	*	*	*	*		
23	77	92	106	118	125	128	126	122	119	116	115	116	117	118	115	109	100	87	72	56	44	36	34	40	2288	95.3		5: 2	128	12:39	118	*	*	*	*	10:10	115	21:43	34	*	*	*	*
24	55	75	96	116	132	139	138	131	121	112	106	105	109	116	121	123	120	109	92	70	49	31	20	19	2305	96.0		5:21	140	14:58	123	*	*	*	*	10:39	105	22:33	18	*	*	*	*
25	31	52	79	107	133	148	150	142	128	112	98	92	96	107	120	131	137	134	118	93	64	36	14	3	2325	96.9		5:42	151	16:12	138	*	*	*	*	11: 4	92	23:12	3	*	*	*	*
26	8	27	56	91	125	151	161	155	138	116	94	80	79	91	109	129	146	154	147	123	90	54	21	-2	2343	97.6		6: 4	161	17: 3	155	*	*	*	*	11:32	78	23:48	-9	*	*	*	*
27	-8	5	33	69	110	146	167	167	150	125	96	72	61	69	90	116	142	163	170	154	122	83	43	8	2353	98.0		6:29	170	17:49	170	*	*	*	*	12: 3	61	*	*	*	*	*	*
28	-12	-10	13	48	89	133	166	176	164	137	104	72	49	46	63	92	124	155	177	178	155	117	74	33	2343	97.6	N	6:55	176	18:32	#181	*	*	*	*	0:23	-14	12:37	45	*	*	*	*

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	64067	95.3	28日 18時 32分	181	1	1日 1時 57分	-15	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：海南

緯度：34° 9' N

経度：135° 12' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(cm)

2025 年 3 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	1	-11	1	31	70	114	155	178	175	151	117	80	47	31	37	62	95	131	165	184	178	149	109	67	2317	96.5		7:23	180	19:16	185	*	*	*	*	0:58	#-11	13:13	30	*	*	*	*
2	29	5	3	24	57	97	137	169	179	163	131	94	56	28	19	33	63	98	136	168	181	169	139	102	2280	95.0		7:51	179	20:1	181	*	*	*	*	1:33	1	13:52	19	*	*	*	*
3	65	34	20	28	53	86	122	155	174	170	145	109	72	38	17	16	35	64	100	135	162	169	155	128	2252	93.8		8:20	175	20:48	169	*	*	*	*	2:8	20	14:33	14	*	*	*	*
4	97	69	49	46	59	84	112	140	161	167	153	124	90	56	29	15	19	38	66	98	128	148	151	139	2238	93.3		8:47	167	21:40	152	*	*	*	*	2:42	45	15:17	15	*	*	*	*
5	119	98	80	71	75	89	110	130	148	157	152	133	106	77	50	29	21	26	42	65	91	115	130	133	2247	93.6		9:12	157	22:45	134	*	*	*	*	3:14	71	16:7	21	*	*	*	*
6	126	115	104	96	95	101	113	126	138	145	145	136	118	95	72	52	37	30	33	44	61	81	99	112	2274	94.8		9:31	147	*	*	*	*	3:42	95	17:10	30	*	*	*	*		
7	119	119	117	115	114	116	120	126	132	135	135	131	122	109	93	76	60	47	39	38	43	54	68	84	2312	96.3	U	0:38	120	9:35	136	*	*	*	*	3:59	114	18:42	37	*	*	*	*
8	99	111	120	125	128	129	129	128	127	126	125	123	120	116	109	99	86	71	56	44	37	37	44	58	2347	97.8		5:21	129	*	*	*	*	20:32	36	*	*	*	*	*	*		
9	75	94	112	127	135	138	137	132	125	118	114	112	113	115	117	116	110	97	80	61	44	32	29	36	2369	98.7		5:7	139	14:22	117	*	*	*	*	11:12	112	21:48	29	*	*	*	*
10	51	73	98	121	138	145	144	137	125	112	102	99	102	108	117	126	129	121	105	84	60	38	24	22	2381	99.2		5:19	146	15:49	129	*	*	*	*	10:59	99	22:37	21	*	*	*	*
11	33	53	80	110	136	150	151	142	128	109	93	85	88	97	110	126	139	141	130	108	81	53	28	16	2387	99.5		5:34	152	16:39	142	*	*	*	*	11:13	85	23:15	15	*	*	*	*
12	20	37	63	95	128	151	157	149	132	111	88	73	72	82	98	118	140	153	150	131	104	73	42	19	2386	99.4		5:53	157	17:20	154	*	*	*	*	11:35	71	23:47	13	*	*	*	*
13	14	25	49	80	116	147	161	157	139	115	88	66	57	64	82	105	131	154	163	152	127	95	61	31	2379	99.1		6:14	162	17:57	163	*	*	*	*	12:1	57	*	*	*	*	*	*
14	16	20	40	69	103	138	161	164	148	122	93	65	47	48	64	88	116	145	165	165	146	116	83	50	2372	98.8	F	6:36	165	18:31	168	*	*	*	*	0:17	15	12:28	45	*	*	*	*
15	26	21	35	61	93	128	156	167	156	131	100	69	45	36	46	69	98	129	156	169	160	135	103	71	2360	98.3		6:58	167	19:5	169	*	*	*	*	0:44	21	12:56	36	*	*	*	*
16	43	30	36	58	87	119	148	165	161	139	109	76	48	31	33	51	78	109	140	162	165	149	121	91	2349	97.9		7:19	166	19:38	166	*	*	*	*	1:10	30	13:24	30	*	*	*	*
17	63	45	43	58	83	112	140	160	163	147	118	86	55	33	27	37	60	89	120	146	160	154	135	109	2343	97.6		7:38	164	20:12	160	*	*	*	*	1:35	41	13:52	26	*	*	*	*
18	83	62	54	62	82	107	133	153	161	151	126	96	66	41	27	29	46	70	98	126	146	151	141	121	2332	97.2		7:57	161	20:48	151	*	*	*	*	1:59	54	14:22	26	*	*	*	*
19	100	80	69	71	84	105	126	145	155	151	133	106	77	52	35	29	37	55	79	104	126	139	139	128	2325	96.9		8:16	156	21:27	141	*	*	*	*	2:24	68	14:53	29	*	*	*	*
20	112	97	85	82	89	104	121	137	147	148	136	114	89	65	47	36	36	47	64	84	104	121	128	127	2320	96.7		8:34	149	22:17	129	*	*	*	*	2:49	82	15:29	35	*	*	*	*
21	118	109	100	96	98	106	118	130	139	141	135	121	100	79	61	48	42	44	54	68	83	99	111	118	2318	96.6		8:50	142	23:34	118	*	*	*	*	3:14	95	16:15	42	*	*	*	*
22	118	115	112	109	109	112	118	125	131	133	131	123	109	93	77	64	54	49	50	56	65	77	90	101	2321	96.7	L	9:2	133	*	*	*	*	3:41	109	17:23	49	*	*	*	*		
23	110	115	119	121	121	121	121	122	124	124	123	121	114	105	94	83	72	61	54	51	52	57	67	80	2332	97.2		8:51	124	*	*	*	*	19:12	50	*	*	*	*	*	*		
24	95	109	120	128	132	131	127	122	118	115	113	114	114	110	103	93	80	66	53	45	42	46	57	2347	97.8		4:17	132	12:4	114	*	*	*	*	10:9	113	20:58	42	*	*	*	*	
25	75	95	115	132	142	143	137	126	114	105	100	102	108	115	121	123	118	105	87	66	48	34	29	36	2376	99.0		4:38	143	14:53	123	*	*	*	*	10:14	100	21:56	29	*	*	*	*
26	52	76	103	129	148	154	148	133	115	97	85	84	93	106	122	135	142	135	116	90	63	38	21	19	2404	100.2		4:58	154	16:1	142	*	*	*	*	10:36	83	22:39	18	*	*	*	*
27	32	55	85	119	148	163	160	144	121	95	73	63	70	87	110	135	155	161	149	122	89	56	27	12	2431	101.3		5:20	164	16:51	161	*	*	*	*	11:5	63	23:18	11	*	*	*	*
28	16	37	67	103	140	166	172	158	131	99	67	45	43	59	87	118	151	174	177	157	124	86	49	21	2447	102.0		5:45	173	17:37	179	*	*	*	*	11:37	41	23:55	11	*	*	*	*
29	11	24	51	86	126	161	179	172	146	110	72	38	21	28	54	89	129	166	188	185	159	122	83	46	2446	101.9	N	6:12	180	18:22	190	*	*	*	*	12:12	21	*	*	*	*	*	*
30	22	22	42	73	110	149	177	182	162	126	84	44	13	5	21	54	94	138	176	193	184	155	118	80	2424	101.0		6:41	184	19:7	#194	*	*	*	*	0:31	19	12:49	4	*	*	*	*
31	48	34	42	67	99	134	166	183	174	143	102	60	21	-2	-2	21	57	100	144	178	188	175	147	114	2393	99.7		7:10	183	19:54	189	*	*	*	*	1:8	34	13:28	-5	*	*	*	*

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	72809	97.9	30日 19時 7分	194	1	1日 0時 58分	-11	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：海南

緯度：34° 9' N

経度：135° 12' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(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	82	59	54	69	94	123	152	174	177	157	122	81	41	9	-6	1	26	62	104	144	170	175	161	138	2369	98.7		7:38	178	20:43	176	*	*	*	*	1:43	54	14:10	-6	*	*	*	*
2	112	89	76	79	95	117	140	160	170	162	136	102	66	32	8	1	11	35	68	104	136	156	158	147	2360	98.3		8:5	170	21:38	159	*	*	*	*	2:19	75	14:55	1	*	*	*	*
3	131	113	100	96	103	117	133	148	157	157	143	118	89	59	34	18	14	24	44	71	99	124	138	141	2371	98.8		8:28	159	22:47	141	*	*	*	*	2:52	96	15:46	14	*	*	*	*
4	136	127	119	114	114	120	129	138	145	146	140	126	106	84	63	44	32	29	36	50	70	91	110	123	2392	99.7		8:43	146	*	*	*	*	3:26	113	16:49	29	*	*	*	*		
5	129	130	129	127	126	126	129	132	133	133	131	125	115	103	88	73	59	48	43	44	53	66	82	99	2423	101.0	U	0:51	130	8:30	134	*	*	*	*	4:13	126	18:15	42	*	*	*	*
6	113	124	131	134	135	133	130	127	124	121	119	117	115	112	107	98	86	72	60	51	48	52	62	77	2448	102.0		3:41	135	*	*	*	*	19:58	48	*	*	*	*	*	*		
7	94	112	127	137	141	139	133	125	116	109	105	105	108	113	117	117	110	97	82	67	54	47	49	60	2464	102.7		4:10	141	14:29	118	*	*	*	*	10:30	105	21:14	47	*	*	*	*
8	76	97	118	136	145	144	137	126	111	98	91	91	97	106	118	128	129	121	105	87	67	51	44	49	2472	103.0		4:28	146	15:39	130	*	*	*	*	10:29	90	22:4	44	*	*	*	*
9	63	83	107	131	147	150	143	129	111	92	78	75	82	94	111	129	141	140	127	108	85	63	47	44	2480	103.3		4:46	151	16:26	142	*	*	*	*	10:45	75	22:42	43	*	*	*	*
10	54	72	96	123	146	156	151	135	114	90	69	60	65	79	99	122	144	153	147	129	105	79	56	45	2489	103.7		5:7	156	17:6	153	*	*	*	*	11:8	60	23:14	44	*	*	*	*
11	48	64	87	114	142	159	158	143	119	92	66	49	48	61	82	109	137	158	161	148	126	99	72	52	2494	103.9		5:28	161	17:42	162	*	*	*	*	11:33	46	23:44	47	*	*	*	*
12	48	60	81	107	135	157	164	152	127	98	67	43	34	42	64	92	123	152	168	164	145	118	90	65	2496	104.0		5:50	164	18:17	169	*	*	*	*	12:0	34	*	*	*	*	*	*
13	53	58	76	101	128	153	166	160	137	106	73	44	26	27	45	72	105	139	164	171	160	137	109	82	2492	103.8	F	6:11	166	18:50	172	*	*	*	*	0:12	53	12:27	24	*	*	*	*
14	64	61	74	96	122	147	165	165	147	117	83	50	26	18	29	53	84	120	152	170	168	151	126	100	2488	103.7		6:31	167	19:24	171	*	*	*	*	0:38	60	12:55	18	*	*	*	*
15	78	68	75	93	116	140	160	166	154	127	94	61	32	17	19	37	65	98	133	159	168	159	140	116	2475	103.1		6:51	166	19:59	168	*	*	*	*	1:5	68	13:23	15	*	*	*	*
16	94	79	79	92	112	134	153	163	158	137	106	74	44	23	17	26	48	78	110	140	158	160	148	130	2463	102.6		7:12	164	20:36	161	*	*	*	*	1:32	77	13:53	17	*	*	*	*
17	109	93	87	93	108	127	145	157	157	143	118	88	59	36	23	24	38	61	89	117	141	151	149	137	2450	102.1		7:34	159	21:17	152	*	*	*	*	2:0	87	14:26	21	*	*	*	*
18	122	108	98	98	107	122	137	148	152	145	127	101	75	52	35	29	34	49	71	95	118	135	142	139	2439	101.6		7:55	152	22:9	142	*	*	*	*	2:31	97	15:3	29	*	*	*	*
19	130	120	111	107	110	119	129	139	144	142	131	113	91	69	52	41	38	44	57	76	95	114	127	133	2432	101.3		8:16	144	23:22	133	*	*	*	*	3:6	107	15:50	38	*	*	*	*
20	132	128	123	118	117	119	124	130	134	135	130	120	105	88	71	58	49	46	51	61	75	91	107	120	2432	101.3		8:38	135	*	*	*	*	3:58	117	16:54	46	*	*	*	*		
21	128	132	132	130	126	123	122	122	123	124	124	121	115	105	93	80	67	57	52	53	59	71	86	102	2447	102.0	L	1:29	132	9:20	124	*	*	*	*	6:9	122	18:22	51	*	*	*	*
22	118	130	137	139	137	130	123	116	112	111	112	115	118	118	113	104	91	77	63	54	50	55	66	83	2472	103.0		2:54	139	12:29	118	*	*	*	*	8:51	111	19:58	50	*	*	*	*
23	102	122	138	147	147	140	127	113	101	94	95	101	111	121	128	128	120	104	85	67	52	46	50	64	2503	104.3		3:30	148	14:34	129	*	*	*	*	9:26	94	21:7	46	*	*	*	*
24	85	109	133	151	157	151	135	115	94	78	72	79	93	111	130	144	147	136	115	91	68	49	42	50	2535	105.6		3:59	157	15:42	148	*	*	*	*	9:58	72	21:59	42	*	*	*	*
25	69	94	122	148	165	164	148	123	95	68	51	50	65	89	117	144	164	166	150	124	95	68	48	44	2571	107.1		4:27	166	16:36	167	*	*	*	*	10:32	48	22:43	43	*	*	*	*
26	57	80	109	139	165	175	163	136	103	68	38	25	32	56	89	126	161	181	179	159	129	97	68	50	2585	107.7		4:57	175	17:25	183	*	*	*	*	11:8	25	23:25	48	*	*	*	*
27	52	70	97	127	158	178	177	154	118	79	40	11	4	21	53	93	137	175	193	186	163	131	98	71	2586	107.8		5:27	181	18:13	194	*	*	*	*	11:47	4	*	*	*	*	*	*
28	58	66	88	116	146	173	184	171	139	97	54	15	-8	-7	17	54	99	146	183	196	186	161	131	100	2565	106.9	N	5:59	184	19:1	#196	*	*	*	*	0:5	58	12:27	-10	*	*	*	*
29	77	72	85	108	135	162	181	181	158	120	77	34	0	-16	-8	20	59	106	151	183	191	179	156	128	2539	105.8		6:30	184	19:51	191	*	*	*	*	0:45	72	13:9	#-16	*	*	*	*
30	103	88	90	105	126	149	170	179	169	141	103	62	24	-4	-13	0	28	67	111	151	175	179	168	148	2519	105.0		7:2	179	20:43	180	*	*	*	*	1:24	87	13:54	-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
720	74251	103.1	28日 19時 1分	196	1	29日 13時 9分	-16	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：海南

緯度：34° 9' N

経度：135° 12' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(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	109	101	107	121	139	156	168	169	153	125	90	54	23	3	-1	13	40	75	113	145	163	165	156	2514	104.8		7:33	170	21:40	166	*	*	*	*	2: 4	101	14:42	-1	*	*	*	*
2	142	127	116	114	120	131	144	154	159	154	138	112	83	55	31	17	16	28	51	81	111	135	149	152	2520	105.0		8: 2	159	22:46	152	*	*	*	*	2:46	113	15:34	15	*	*	*	*
3	147	138	129	123	122	127	134	141	145	145	139	125	105	83	62	45	34	33	43	61	84	107	126	139	2537	105.7		8:31	146	*	*	*	*	3:38	122	16:34	32	*	*	*	*		
4	143	142	137	132	128	126	126	128	130	131	130	126	118	105	89	74	60	50	49	55	68	86	104	121	2558	106.6	U	0: 9	143	9: 4	131	*	*	*	*	5:13	126	17:43	48	*	*	*	*
5	133	140	141	138	133	128	122	118	117	116	117	119	119	116	109	99	86	73	64	60	63	73	88	104	2576	107.3		1:45	141	11:44	119	*	*	*	*	8:44	116	19: 2	60	*	*	*	*
6	120	134	141	143	139	131	122	112	105	101	102	106	112	118	121	118	109	96	83	73	67	69	78	92	2592	108.0		2:43	143	14: 1	121	*	*	*	*	9:18	101	20:16	67	*	*	*	*
7	109	125	139	146	145	136	124	110	96	87	86	91	100	112	123	130	127	118	104	90	77	71	74	84	2604	108.5		3:18	147	15:14	130	*	*	*	*	9:43	86	21:13	71	*	*	*	*
8	99	117	135	148	150	143	129	111	92	77	70	74	84	100	118	134	141	136	124	109	92	79	74	80	2616	109.0		3:45	151	16: 6	141	*	*	*	*	10: 9	70	21:57	74	*	*	*	*
9	93	110	129	146	155	151	136	116	93	72	58	57	66	84	106	129	146	151	143	128	110	92	80	79	2630	109.6		4:11	155	16:50	151	*	*	*	*	10:36	56	22:35	77	*	*	*	*
10	88	104	123	143	157	158	145	123	98	71	51	42	48	65	90	118	144	159	159	147	128	107	90	81	2639	110.0		4:35	159	17:29	161	*	*	*	*	11: 4	42	23: 9	81	*	*	*	*
11	86	99	118	138	155	163	154	133	106	76	49	33	32	46	70	101	133	158	168	162	146	125	103	88	2642	110.1		4:59	163	18: 5	168	*	*	*	*	11:32	30	23:40	85	*	*	*	*
12	85	95	113	133	152	164	162	144	116	85	54	30	21	29	51	81	116	149	169	172	161	141	118	98	2639	110.0		5:22	165	18:41	173	*	*	*	*	12: 1	21	*	*	*	*	*	*
13	89	93	107	127	147	163	167	155	129	97	64	35	18	18	33	60	95	132	161	174	171	155	134	111	2635	109.8	F	5:46	167	19:16	175	*	*	*	*	0:11	89	12:31	16	*	*	*	*
14	96	93	103	120	140	158	167	162	142	111	78	46	23	13	21	42	73	110	144	167	173	165	147	125	2619	109.1		6:11	168	19:52	173	*	*	*	*	0:41	92	13: 2	13	*	*	*	*
15	107	97	101	114	132	150	163	165	152	126	94	62	35	18	16	30	54	87	121	151	167	167	156	138	2603	108.5		6:38	166	20:32	169	*	*	*	*	1:13	97	13:36	15	*	*	*	*
16	119	106	102	110	125	141	155	162	157	138	111	80	52	30	20	24	41	67	98	129	152	162	159	147	2587	107.8		7: 6	162	21:15	162	*	*	*	*	1:47	102	14:13	19	*	*	*	*
17	132	117	109	109	119	132	145	155	156	146	125	98	71	47	31	26	34	52	77	105	131	149	156	152	2574	107.3		7:37	156	22: 6	156	*	*	*	*	2:25	108	14:54	26	*	*	*	*
18	141	129	119	114	116	124	135	144	148	146	134	115	91	68	49	38	35	44	61	84	108	130	145	150	2568	107.0		8:12	149	23: 6	150	*	*	*	*	3:13	114	15:42	35	*	*	*	*
19	147	139	130	122	118	119	124	131	137	139	136	127	110	91	72	56	46	45	53	68	88	109	129	142	2578	107.4		9: 1	139	*	*	*	*	4:19	117	16:39	44	*	*	*	*		
20	148	147	140	132	123	117	115	117	122	127	130	130	124	112	96	80	65	56	54	60	73	91	111	129	2599	108.3	L	0:14	148	10:29	131	*	*	*	*	5:54	115	17:46	53	*	*	*	*
21	143	150	149	142	131	120	110	104	104	109	116	123	128	121	107	92	77	66	61	65	77	95	115	2633	109.7		1:21	151	12:28	129	*	*	*	*	7:30	103	19: 2	61	*	*	*	*	
22	134	148	155	152	141	126	109	94	86	86	93	106	119	132	138	134	122	105	88	75	68	71	83	101	2666	111.1		2:12	155	14: 9	138	*	*	*	*	8:30	85	20:14	68	*	*	*	*
23	121	141	156	161	153	136	114	92	72	63	65	79	98	120	140	152	150	137	119	99	83	74	77	91	2693	112.2		2:53	161	15:23	153	*	*	*	*	9:16	62	21:16	73	*	*	*	*
24	110	131	152	166	166	151	126	97	69	47	38	47	67	95	125	152	168	166	151	131	109	90	80	85	2719	113.3		3:30	168	16:23	169	*	*	*	*	9:59	38	22:10	80	*	*	*	*
25	101	121	144	164	174	167	143	111	77	44	22	17	32	60	95	133	166	182	179	162	139	115	95	87	2730	113.8		4: 7	174	17:18	183	*	*	*	*	10:42	16	22:59	87	*	*	*	*
26	95	112	134	156	174	179	163	133	95	56	21	1	3	23	57	99	142	177	192	186	168	143	118	99	2726	113.6		4:44	179	18:11	192	*	*	*	*	11:26	-1	23:45	95	*	*	*	*
27	95	106	124	146	167	181	179	156	120	79	38	5	-11	-4	22	60	105	151	183	195	187	168	143	119	2714	113.1	N	5:22	183	19: 2	#195	*	*	*	*	12:12	-11	*	*	*	*	*	*
28	104	104	116	135	156	175	183	173	146	107	66	26	-3	-14	-3	26	67	113	156	184	192	182	163	139	2693	112.2		6: 1	183	19:52	192	*	*	*	*	0:30	102	12:58	#-14	*	*	*	*
29	119	109	112	126	144	162	176	179	164	135	97	57	21	-2	-8	6	36	76	120	157	180	184	173	155	2678	111.6		6:40	180	20:42	184	*	*	*	*	1:15	108	13:46	-8	*	*	*	*
30	135	119	113	119	132	148	163	172	170	153	124	89	54	24	6	5	21	50	87	124	156	172	173	162	2671	111.3		7:21	173	21:32	175	*	*	*	*	1:59	113	14:34	3	*	*	*	*
31	147	131	120	117	123	135	147	158	163	158	141	115	85	57	33	20	22	38	65	96	128	152	164	162	2677	111.5		8: 5	163	22:22	165	*	*	*	*	2:47	117	15:23	19	*	*	*	*

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	81430	109.4	27日 19時 2分	195	1	28日 12時 58分	-14	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：海南

緯度：34° 9' N

経度：135° 12' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(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	153	140	128	120	119	124	132	141	148	151	145	131	110	86	63	45	37	41	56	79	105	130	148	156	2688	112.0		8:54	151	23:15	156	*	*	*	*	3:41	118	16:11	37	*	*	*	*
2	154	146	136	126	119	117	120	125	131	136	138	135	124	108	90	73	60	55	59	73	92	113	132	146	2708	112.8		9:58	138	*	*	*	*	4:51	117	17:1	55	*	*	*	*		
3	151	149	142	132	122	115	111	111	114	119	124	128	127	121	110	97	84	74	71	75	87	102	120	135	2721	113.4	U	0:9	151	11:24	128	*	*	*	*	6:26	110	17:55	71	*	*	*	*
4	146	149	146	139	128	116	107	100	99	101	107	115	122	125	123	116	106	95	88	85	89	98	112	126	2738	114.1		1:2	149	13:10	125	*	*	*	*	7:53	99	18:56	85	*	*	*	*
5	139	148	150	145	134	121	107	95	87	85	89	98	110	121	128	130	124	116	106	99	95	99	108	120	2754	114.8		1:49	150	14:40	130	*	*	*	*	8:46	85	20:1	95	*	*	*	*
6	133	144	151	150	142	128	111	94	80	72	72	80	94	110	126	137	139	134	125	115	106	103	106	115	2767	115.3		2:28	152	15:47	139	*	*	*	*	9:26	71	21:2	103	*	*	*	*
7	127	140	150	154	150	137	118	97	78	63	57	62	76	95	116	136	148	149	143	132	120	110	107	112	2777	115.7		3:2	154	16:39	150	*	*	*	*	10:1	57	21:53	107	*	*	*	*
8	122	135	147	156	156	146	128	105	81	60	47	46	57	76	101	128	149	159	158	149	135	120	111	110	2782	115.9		3:34	157	17:23	160	*	*	*	*	10:35	45	22:38	109	*	*	*	*
9	117	129	143	155	161	156	140	116	89	63	43	34	39	56	82	112	142	162	169	164	150	133	118	110	2783	116.0		4:5	161	18:2	169	*	*	*	*	11:8	34	23:17	110	*	*	*	*
10	112	122	136	151	162	163	152	130	102	72	46	29	26	38	61	92	126	156	172	174	164	147	128	114	2775	115.6		4:37	164	18:38	175	*	*	*	*	11:42	25	23:53	109	*	*	*	*
11	109	116	129	145	160	167	163	145	118	87	56	32	20	23	41	70	106	141	167	178	174	160	140	121	2768	115.3	F	5:10	168	19:14	178	*	*	*	*	12:16	19	*	*	*	*	*	*
12	110	110	121	137	154	167	170	159	136	105	72	42	22	16	26	49	82	119	152	174	179	170	153	132	2757	114.9		5:45	170	19:50	179	*	*	*	*	0:28	109	12:52	16	*	*	*	*
13	115	108	113	127	144	160	170	168	152	124	92	59	32	17	17	33	61	95	131	161	176	176	163	144	2738	114.1		6:21	171	20:28	178	*	*	*	*	1:4	108	13:29	15	*	*	*	*
14	125	112	109	118	133	150	164	169	163	142	113	80	50	28	18	24	44	74	108	141	165	175	170	155	2730	113.8		7:0	169	21:7	175	*	*	*	*	1:43	109	14:8	18	*	*	*	*
15	137	120	110	111	122	137	152	163	165	155	133	103	73	47	29	24	34	57	86	118	147	166	171	163	2723	113.5		7:43	165	21:50	171	*	*	*	*	2:25	109	14:49	24	*	*	*	*
16	148	131	117	110	113	124	137	150	158	158	147	124	97	70	49	35	35	48	71	98	127	151	166	167	2731	113.8		8:32	159	22:34	168	*	*	*	*	3:14	110	15:33	33	*	*	*	*
17	157	142	127	114	108	111	120	132	143	150	150	140	120	96	74	56	46	49	63	84	109	134	154	164	2743	114.3		9:31	151	23:20	165	*	*	*	*	4:11	108	16:19	46	*	*	*	*
18	163	152	137	122	109	103	104	112	123	134	142	144	136	121	101	83	68	61	65	78	98	119	140	156	2771	115.5		10:43	144	*	*	*	*	5:18	102	17:11	61	*	*	*	*		
19	163	159	148	132	115	100	92	92	99	110	123	135	141	138	127	112	96	84	78	81	92	109	128	146	2800	116.7	L	0:8	163	12:12	141	*	*	*	*	6:31	91	18:12	78	*	*	*	*
20	159	163	157	143	124	105	88	77	75	83	97	113	130	141	144	138	126	112	101	94	95	105	120	136	2826	117.8		0:56	163	13:47	144	*	*	*	*	7:39	75	19:23	94	*	*	*	*
21	151	162	164	156	138	115	92	71	58	56	66	84	105	128	146	155	152	142	129	117	108	107	115	128	2845	118.5		1:45	165	15:13	155	*	*	*	*	8:39	56	20:37	106	*	*	*	*
22	142	156	166	166	154	132	105	78	54	39	38	50	73	101	130	155	167	166	157	143	128	117	114	121	2852	118.8		2:33	167	16:25	168	*	*	*	*	9:33	36	21:46	114	*	*	*	*
23	134	148	162	171	169	153	126	95	63	36	21	22	38	66	100	136	165	179	179	168	152	134	121	118	2856	119.0		3:22	172	17:26	181	*	*	*	*	10:26	19	22:46	118	*	*	*	*
24	125	138	153	168	176	171	151	120	85	50	21	6	10	31	64	104	144	175	189	186	173	154	134	121	2849	118.7		4:11	176	18:18	190	*	*	*	*	11:17	5	23:39	118	*	*	*	*
25	119	128	143	159	174	181	173	149	114	76	38	10	-3	5	31	68	111	153	183	194	188	171	150	130	2845	118.5	N	5:0	181	19:5	#194	*	*	*	*	12:6	-3	*	*	*	*	*	*
26	118	119	130	147	164	179	183	172	144	107	67	30	4	-4	8	37	77	121	162	188	194	183	164	142	2836	118.2		5:50	184	19:48	#194	*	*	*	*	0:26	116	12:53	#-5	*	*	*	*
27	123	114	118	133	150	168	181	182	167	137	100	61	27	5	2	19	50	90	133	168	188	187	173	153	2829	117.9		6:38	184	20:28	190	*	*	*	*	1:9	114	13:38	0	*	*	*	*
28	132	116	111	119	135	152	168	179	177	159	129	93	58	28	12	15	36	67	105	143	172	183	178	161	2828	117.8		7:24	180	21:7	183	*	*	*	*	1:51	111	14:21	11	*	*	*	*
29	142	123	111	110	120	135	151	165	173	168	148	119	88	58	35	26	34	57	87	121	152	172	176	166	2837	118.2		8:10	173	21:44	176	*	*	*	*	2:34	109	15:1	26	*	*	*	*
30	149	131	116	107	109	119	133	146	158	162	155	137	112	86	62	47	45	57	79	106	134	157	169	167	2843	118.5		8:57	162	22:19	170	*	*	*	*	3:18	107	15:38	44	*	*	*	*

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	83500	116.0	26日19時48分	194	2	26日12時53分	-5	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：海南

緯度：34° 9' N

経度：135° 12' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(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		
1	155	139	123	110	104	107	116	127	139	148	150	143	127	107	88	72	63	67	80	100	123	144	160	164	2856	119.0		9:46	151	22:53	164	*	*	*	*	4: 8	104	16:14	63	*	*	*	*
2	158	146	130	116	105	101	103	110	119	129	137	139	134	122	108	95	85	82	88	101	118	136	151	159	2872	119.7		10:46	139	23:27	160	*	*	*	*	5: 8	101	16:50	82	*	*	*	*
3	159	151	138	123	110	100	95	96	101	110	120	128	131	129	123	114	106	100	100	106	117	130	144	153	2884	120.2	U	12: 8	131	*	*	*	*	6:19	95	17:31	99	*	*	*	*		
4	157	154	145	132	117	103	93	87	87	92	101	112	122	129	131	129	124	118	115	115	120	128	138	147	2896	120.7		0: 3	157	13:59	131	*	*	*	*	7:32	86	18:28	114	*	*	*	*
5	154	155	150	140	126	110	95	83	76	76	82	93	107	121	133	139	139	136	131	126	125	128	134	141	2900	120.8		0:43	155	15:38	140	*	*	*	*	8:34	75	19:51	125	*	*	*	*
6	149	154	154	148	136	121	103	85	72	65	65	74	89	108	126	141	149	151	147	140	133	129	130	135	2904	121.0		1:31	154	16:43	151	*	*	*	*	9:26	64	21:18	129	*	*	*	*
7	143	150	155	154	147	133	114	93	74	59	53	56	69	89	113	136	153	161	161	154	143	134	129	129	2902	120.9		2:24	155	17:27	162	*	*	*	*	10:11	53	22:23	128	*	*	*	*
8	135	144	153	158	156	147	129	106	82	61	46	42	49	68	94	123	148	166	172	167	155	141	130	125	2897	120.7		3:16	158	18: 3	172	*	*	*	*	10:52	42	23: 9	125	*	*	*	*
9	127	136	148	159	163	160	146	123	96	69	46	33	33	47	72	103	136	162	177	178	168	151	134	123	2890	120.4		4: 6	163	18:35	179	*	*	*	*	11:30	32	23:46	120	*	*	*	*
10	120	127	140	154	166	169	162	143	115	84	55	33	23	29	50	80	116	150	175	184	179	163	143	125	2885	120.2		4:53	170	19: 6	184	*	*	*	*	12: 7	23	*	*	*	*	*	*
11	115	117	129	146	162	173	175	162	137	105	71	41	22	18	31	58	93	131	164	184	187	174	154	132	2881	120.0	F	5:38	176	19:38	188	*	*	*	*	0:21	114	12:44	17	*	*	*	*
12	115	109	116	133	152	169	179	177	159	129	93	58	30	15	19	39	71	108	146	176	189	184	166	143	2875	119.8		6:22	180	20:10	189	*	*	*	*	0:56	109	13:20	14	*	*	*	*
13	121	106	105	118	137	157	174	182	176	152	118	82	49	25	17	27	53	87	125	160	184	188	176	155	2874	119.8		7: 6	183	20:43	189	*	*	*	*	1:34	104	13:57	17	*	*	*	*
14	131	111	100	104	120	140	160	176	181	170	143	109	75	46	27	26	43	71	105	141	171	186	183	165	2884	120.2		7:52	181	21:18	187	*	*	*	*	2:14	100	14:34	24	*	*	*	*
15	143	120	102	95	102	119	139	158	173	175	161	134	103	73	50	38	43	63	92	124	154	177	183	174	2895	120.6		8:40	176	21:52	183	*	*	*	*	2:58	95	15:12	38	*	*	*	*
16	154	131	109	94	90	99	116	135	153	166	166	152	128	102	78	61	56	66	86	112	139	163	177	177	2910	121.3		9:33	168	22:28	179	*	*	*	*	3:46	90	15:51	56	*	*	*	*
17	163	142	120	100	87	85	93	108	126	144	156	157	146	128	108	91	80	79	90	108	130	150	167	174	2932	122.2		10:35	158	23: 5	174	*	*	*	*	4:42	84	16:34	78	*	*	*	*
18	169	153	132	111	92	80	77	84	98	115	132	145	150	144	132	119	108	101	102	111	126	142	156	167	2946	122.8	L	11:55	150	23:45	169	*	*	*	*	5:45	77	17:24	101	*	*	*	*
19	169	161	145	125	104	85	72	67	72	85	102	121	137	146	147	142	135	127	122	122	128	137	148	158	2957	123.2		13:39	148	*	*	*	*	6:57	67	18:33	122	*	*	*	*		
20	164	165	157	141	121	99	78	62	55	59	71	89	111	132	148	155	156	152	145	139	135	136	142	150	2962	123.4		0:35	166	15:33	156	*	*	*	*	8:11	55	20:14	135	*	*	*	*
21	157	163	164	157	141	120	95	72	52	42	44	57	78	105	132	154	167	170	166	157	147	140	137	141	2958	123.3		1:39	164	16:52	170	*	*	*	*	9:21	42	21:52	137	*	*	*	*
22	148	156	164	167	161	144	120	92	64	41	29	31	46	72	104	137	164	179	182	174	162	147	136	132	2952	123.0		2:53	167	17:41	182	*	*	*	*	10:22	28	22:56	132	*	*	*	*
23	137	146	158	168	173	167	149	120	88	56	30	17	21	41	72	110	147	176	190	188	175	158	140	127	2954	123.1		4: 2	173	18:20	191	*	*	*	*	11:15	17	23:41	124	*	*	*	*
24	125	133	146	161	175	181	174	151	118	82	47	20	9	19	44	80	121	161	188	195	187	169	147	127	2960	123.3		5: 1	181	18:55	195	*	*	*	*	12: 2	9	*	*	*	*	*	*
25	115	118	131	148	167	183	188	177	149	112	74	38	14	9	24	55	94	137	174	195	194	179	157	133	2965	123.5	N	5:52	188	19:28	#197	*	*	*	*	0:19	115	12:43	# 8	*	*	*	*
26	113	106	114	132	152	172	188	191	173	142	104	65	32	14	17	39	72	113	154	185	195	186	166	141	2966	123.6		6:38	192	19:59	195	*	*	*	*	0:56	106	13:22	12	*	*	*	*
27	117	101	101	114	134	156	176	190	186	164	131	94	59	32	23	34	60	95	133	169	189	189	173	149	2969	123.7		7:20	191	20:29	192	*	*	*	*	1:32	99	13:57	23	*	*	*	*
28	125	104	94	100	116	136	158	176	185	175	151	119	87	58	40	41	58	86	119	152	178	187	178	157	2980	124.2		8: 0	185	20:57	187	*	*	*	*	2: 8	94	14:29	38	*	*	*	*
29	133	111	95	91	101	118	137	157	171	174	161	137	110	84	64	56	64	85	111	140	166	180	178	163	2987	124.5		8:40	175	21:23	181	*	*	*	*	2:45	91	14:58	56	*	*	*	*
30	141	119	100	90	91	102	118	135	152	162	160	147	127	105	87	76	77	90	110	134	156	172	176	166	2993	124.7		9:22	163	21:47	176	*	*	*	*	3:24	89	15:25	75	*	*	*	*
31	149	128	109	94	88	91	101	116	131	144	151	147	136	122	108	97	94	100	114	131	149	164	170	167	3001	125.0		10:10	151	22:10	171	*	*	*	*	4: 8	88	15:51	94	*	*	*	*

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	90687	121.9	25 日 19 時 28 分	197	1	25 日 12 時 43 分	8	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：海南

緯度：34° 9' N

経度：135° 12' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(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	154	136	118	102	90	87	90	99	111	124	135	140	138	132	124	116	112	113	120	132	145	157	164	164	3003	125.1	U	11:14	140	22:33	165	*	*	*	*	5: 0	87	16:19	111	*	*	*	*
2	157	144	128	112	98	88	85	87	94	104	116	126	133	135	134	132	129	127	129	135	143	151	157	160	3004	125.2		13: 9	135	23: 3	160	*	*	*	*	6: 5	85	16:59	127	*	*	*	*
3	157	149	137	123	109	96	86	81	81	86	96	108	121	131	138	142	143	142	140	140	143	146	150	154	2999	125.0		15:54	143	23:52	155	*	*	*	*	7:26	81	18:30	140	*	*	*	*
4	155	152	145	135	122	107	93	81	74	73	77	87	103	119	134	146	154	156	153	148	145	143	143	146	2991	124.6		16:51	156	*	*	*	*	8:48	73	21:24	143	*	*	*	*		
5	150	152	151	146	136	123	106	88	74	64	62	67	82	102	123	143	159	166	166	159	150	142	137	137	2985	124.4		1:13	152	17:24	167	*	*	*	*	9:51	62	22:31	137	*	*	*	*
6	142	148	153	155	151	140	123	101	80	62	51	50	60	80	106	133	157	172	177	170	158	144	133	128	2974	123.9		2:45	155	17:52	177	*	*	*	*	10:38	49	23: 6	128	*	*	*	*
7	132	141	151	160	163	158	143	120	94	68	48	37	41	57	84	116	148	172	184	182	169	150	133	121	2972	123.8		3:57	163	18:18	185	*	*	*	*	11:17	37	23:37	119	*	*	*	*
8	120	129	144	159	170	174	165	144	114	82	53	33	26	37	62	95	132	165	187	191	180	160	137	118	2977	124.0		4:51	174	18:44	192	*	*	*	*	11:52	26	*	*	*	*		
9	109	114	130	150	169	182	184	169	140	104	69	38	21	22	41	73	111	151	183	197	191	171	146	120	2985	124.4	F	5:37	185	19:10	197	*	*	*	*	0: 7	109	12:26	19	*	*	*	*
10	102	99	112	134	158	179	193	190	167	131	93	56	28	17	27	54	91	132	171	196	199	183	157	128	2997	124.9		6:21	194	19:38	201	*	*	*	*	0:40	98	13: 0	# 17	*	*	*	*
11	102	88	93	112	138	165	188	199	189	160	122	82	48	25	24	43	75	113	153	187	202	193	169	139	3009	125.4		7: 4	199	20: 7	#202	*	*	*	*	1:15	87	13:35	22	*	*	*	*
12	109	86	78	90	114	142	170	192	198	182	150	113	77	48	34	41	66	99	136	171	195	198	180	152	3021	125.9		7:48	199	20:37	200	*	*	*	*	1:53	78	14: 9	34	*	*	*	*
13	121	92	74	73	89	114	142	170	189	190	172	141	108	79	58	53	67	93	124	156	183	195	187	164	3034	126.4		8:34	192	21: 7	195	*	*	*	*	2:33	71	14:44	53	*	*	*	*
14	134	104	80	67	70	87	112	139	164	179	178	160	135	110	89	77	79	96	119	145	169	185	186	172	3036	126.5		9:24	181	21:36	188	*	*	*	*	3:17	66	15:20	76	*	*	*	*
15	147	119	93	73	64	69	85	107	132	153	166	164	152	134	118	106	101	107	122	141	159	173	180	174	3039	126.6		10:24	167	22: 5	180	*	*	*	*	4: 7	64	15:56	101	*	*	*	*
16	157	134	110	87	71	64	68	81	99	120	139	151	153	148	140	132	126	126	131	142	153	163	170	170	3035	126.5	L	11:45	153	22:34	171	*	*	*	*	5: 8	64	16:36	125	*	*	*	*
17	163	147	128	107	88	72	64	65	74	88	106	124	139	147	150	150	148	146	145	147	151	156	160	163	3028	126.2		14:16	150	23:16	163	*	*	*	*	6:25	63	17:48	145	*	*	*	*
18	162	156	144	128	110	91	74	63	59	64	75	93	113	133	148	158	163	163	160	156	152	151	151	153	3020	125.8		16:29	163	*	*	*	*	7:57	59	21:13	150	*	*	*	*		
19	156	157	155	148	135	116	95	75	59	50	52	63	83	108	134	156	170	175	173	166	156	147	142	142	3013	125.5		1: 3	157	17: 9	175	*	*	*	*	9:21	49	22:29	141	*	*	*	*
20	146	152	158	161	157	144	122	97	72	51	39	41	56	80	111	142	168	182	183	176	162	147	134	128	3009	125.4		3: 2	161	17:37	184	*	*	*	*	10:22	38	23: 2	128	*	*	*	*
21	132	141	153	165	172	168	151	125	95	65	40	29	35	56	86	121	157	182	191	185	170	150	130	117	3016	125.7		4:13	173	18: 2	191	*	*	*	*	11: 8	29	23:32	115	*	*	*	*
22	116	126	141	159	176	184	177	154	123	88	55	31	25	38	64	99	138	174	193	193	178	157	132	110	3031	126.3		5: 5	184	18:28	195	*	*	*	*	11:48	24	*	*	*	*		
23	101	108	125	145	168	187	193	179	150	115	78	45	26	29	49	81	119	159	189	198	187	165	138	111	3045	126.9	N	5:49	193	18:54	198	*	*	*	*	0: 3	101	12:23	24	*	*	*	*
24	93	91	106	128	153	178	196	195	174	141	104	68	40	30	42	69	104	142	178	197	194	173	146	117	3059	127.5		6:28	198	19:20	198	*	*	*	*	0:34	90	12:55	30	*	*	*	*
25	92	81	88	108	133	160	185	197	189	162	128	93	62	43	45	65	95	129	165	190	196	181	155	125	3067	127.8		7: 6	197	19:44	197	*	*	*	*	1: 6	81	13:25	41	*	*	*	*
26	97	78	76	90	113	140	167	187	191	176	148	116	86	63	56	67	92	122	153	180	193	185	163	134	3073	128.0		7:42	192	20: 7	193	*	*	*	*	1:37	74	13:52	56	*	*	*	*
27	105	82	71	77	95	119	145	169	183	179	161	134	108	85	73	76	94	119	146	171	186	186	169	142	3075	128.1		8:19	184	20:28	188	*	*	*	*	2: 9	71	14:17	72	*	*	*	*
28	115	90	74	71	81	100	123	147	166	173	165	147	125	106	92	90	100	119	142	163	178	182	171	150	3070	127.9		8:56	173	20:46	183	*	*	*	*	2:42	70	14:40	89	*	*	*	*
29	125	100	81	72	74	87	105	125	145	158	160	151	137	123	111	106	110	123	140	157	170	176	171	155	3062	127.6		9:39	161	21: 4	176	*	*	*	*	3:17	71	15: 3	106	*	*	*	*
30	134	112	92	79	75	79	91	106	123	139	148	148	142	134	127	122	122	129	140	153	163	169	168	158	3053	127.2		10:33	149	21:21	169	*	*	*	*	3:58	75	15:26	121	*	*	*	*
31	141	122	105	91	81	79	83	92	104	117	130	137	140	140	138	136	135	138	143	150	156	161	161	157	3037	126.5	U	12:12	140	21:39	162	*	*	*	*	4:51	79	15:50	135	*	*	*	*

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	93719	126.0	11日 20時 7分	202	1	10日 13時 0分	17	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：海南

緯度：34° 9' N

経度：135° 12' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(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
1	146	132	118	105	93	85	82	83	89	97	109	121	131	138	143	147	148	148	149	150	152	153	152	3024	126.0		21:56	153	*	*	*	*	*	*	6: 9	82	*	*	*	*	*	*
2	148	140	130	120	109	97	87	81	78	81	88	100	115	129	142	153	159	160	157	153	149	146	144	3011	125.5		16:40	160	*	*	*	*	*	*	8: 1	78	22:13	144	*	*	*	*
3	146	145	141	135	126	113	99	85	74	68	69	78	94	114	134	153	166	170	167	159	149	140	135	2995	124.8		0:12	146	17: 2	170	*	*	*	*	9:24	68	22:31	134	*	*	*	*
4	139	145	149	149	145	134	116	96	77	62	55	58	72	94	121	147	168	179	178	167	152	137	126	2988	124.5		2:43	150	17:23	180	*	*	*	*	10:13	55	22:51	122	*	*	*	*
5	128	138	150	159	163	156	139	115	89	65	47	42	52	73	102	135	165	184	188	178	160	138	119	2993	124.7		3:55	163	17:44	189	*	*	*	*	10:52	42	23:16	108	*	*	*	*
6	111	125	143	161	175	178	166	140	109	77	50	33	35	53	82	118	155	184	197	190	170	143	117	3009	125.4		4:45	178	18: 7	197	*	*	*	*	11:26	32	23:44	92	*	*	*	*
7	93	105	127	151	175	191	191	170	137	100	65	37	26	37	64	99	139	177	200	201	182	153	121	3033	126.4		5:28	193	18:31	203	*	*	*	*	11:59	# 26	*	*	*	*	*	*
8	76	81	102	131	162	190	205	197	169	130	90	55	31	30	50	83	122	163	196	208	195	166	131	3058	127.4	F	6:11	205	18:57	208	*	*	*	*	0:16	75	12:33	28	*	*	*	*
9	68	60	74	103	137	172	201	211	196	162	123	84	52	37	46	73	108	147	184	206	204	180	144	3078	128.3		6:54	#211	19:25	209	*	*	*	*	0:50	60	13: 7	37	*	*	*	*
10	72	50	51	73	105	142	179	205	208	188	154	117	83	59	54	71	100	134	169	196	206	191	159	3087	128.6		7:38	210	19:53	206	*	*	*	*	1:27	48	13:41	53	*	*	*	*
11	84	54	41	49	74	108	145	179	199	197	176	146	115	90	76	80	100	128	156	182	198	194	171	3080	128.3		8:24	201	20:20	199	*	*	*	*	2: 7	41	14:16	75	*	*	*	*
12	102	70	46	40	52	77	109	142	171	186	182	164	141	120	104	100	109	128	149	170	186	189	177	3066	127.8		9:15	187	20:46	190	*	*	*	*	2:50	40	14:49	99	*	*	*	*
13	121	90	64	48	46	58	79	106	135	158	169	166	155	142	130	123	124	134	148	162	173	179	175	3045	126.9		10:17	169	21: 8	179	*	*	*	*	3:39	45	15:22	123	*	*	*	*
14	137	112	88	68	56	54	62	79	100	122	141	152	154	152	148	144	142	145	151	158	164	167	166	3022	125.9	L	11:54	154	21:21	167	*	*	*	*	4:39	53	15:55	142	*	*	*	*
15	147	131	112	94	77	66	61	65	75	90	108	126	140	149	155	157	158	157	156	156	156	155	153	3000	125.0		15:50	158	*	*	*	*	6: 4	61	*	*	*	*	*	*		
16	150	143	133	120	104	88	74	65	63	68	80	97	116	136	152	162	168	167	164	157	151	146	143	2990	124.6		16:29	168	*	*	*	*	7:49	63	22:35	142	*	*	*	*		
17	144	146	146	142	131	115	97	79	64	57	60	72	92	115	140	161	173	175	171	161	148	136	129	2983	124.3		1:37	147	16:49	176	*	*	*	*	9:13	57	22:33	128	*	*	*	*
18	133	141	151	157	155	143	123	100	77	58	50	54	70	94	123	152	173	181	178	166	148	130	116	2986	124.4		3:19	157	17: 7	182	*	*	*	*	10: 8	49	22:50	113	*	*	*	*
19	119	130	145	161	170	167	150	125	98	70	50	45	55	77	106	139	169	185	185	172	152	129	108	3004	125.2		4:15	171	17:27	187	*	*	*	*	10:49	45	23:13	97	*	*	*	*
20	101	114	133	155	175	183	173	151	121	90	61	45	47	64	91	124	159	185	191	180	159	132	105	3025	126.0		4:58	183	17:50	192	*	*	*	*	11:23	43	23:40	82	*	*	*	*
21	83	95	115	140	167	187	190	173	145	113	80	55	46	57	81	112	147	179	194	188	167	139	108	3043	126.8		5:37	191	18:13	195	*	*	*	*	11:54	46	*	*	*	*	*	*
22	69	76	96	122	152	180	195	190	167	136	102	72	55	57	76	104	136	169	192	194	176	147	115	3062	127.6	N	6:14	196	18:35	196	*	*	*	*	0: 9	69	12:23	53	*	*	*	*
23	63	60	76	102	132	164	189	196	182	155	124	93	70	63	75	100	129	160	185	195	183	156	123	3066	127.8		6:49	196	18:57	195	*	*	*	*	0:37	59	12:50	63	*	*	*	*
24	64	52	60	82	111	143	173	191	189	170	143	114	89	76	80	99	125	152	177	192	187	165	133	3067	127.8		7:24	193	19:17	192	*	*	*	*	1: 6	52	13:16	75	*	*	*	*
25	71	52	51	66	91	121	153	177	187	178	157	132	108	92	89	101	123	147	169	185	187	170	143	3061	127.5		7:59	187	19:35	188	*	*	*	*	1:35	49	13:40	88	*	*	*	*
26	81	59	50	56	75	101	130	157	174	176	164	145	125	108	101	107	123	143	162	177	182	173	150	3041	126.7		8:36	177	19:52	183	*	*	*	*	2: 5	50	14: 4	101	*	*	*	*
27	94	70	56	54	65	85	109	135	156	166	163	152	137	124	115	116	125	140	156	169	175	171	155	3020	125.8		9:16	166	20: 9	176	*	*	*	*	2:37	53	14:29	114	*	*	*	*
28	107	84	68	60	63	75	93	113	134	149	154	152	144	136	129	126	130	140	151	161	167	166	156	2997	124.9		10: 8	154	20:24	167	*	*	*	*	3:13	60	14:54	126	*	*	*	*
29	119	99	83	72	68	72	82	96	112	127	139	144	144	142	140	138	139	142	148	154	158	158	143	2972	123.8		11:34	145	20:32	158	*	*	*	*	3:59	68	15:21	138	*	*	*	*
30	128	113	99	87	79	75	77	84	93	106	118	130	138	144	147	149	149	148	149	149	149	148	146	2947	122.8	U	19:31	149	*	*	*	*	5: 8	75	*	*	*	*	*	*		

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	90753	126.0	9日6時54分	211	1	7日11時59分	26	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：海南

緯度：34° 9' N

経度：135° 12' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(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	135	125	115	105	95	85	79	77	80	86	97	111	126	139	149	157	159	157	152	147	142	138	136	136	2928	122.0		15:59	159	*	*	*	*	*	*	*	6:56	77	*	*	*	*	*	*
2	136	134	131	124	114	101	88	78	71	71	77	90	108	128	147	161	168	167	159	147	136	127	123	125	2911	121.3		16:19	168	*	*	*	*	*	*	*	8:36	70	22: 7	123	*	*	*	*
3	131	138	142	143	136	123	105	87	71	61	61	71	89	113	138	161	175	177	167	152	133	117	108	109	2908	121.2		2:36	143	16:38	177	*	*	*	*	*	9:33	59	22:22	107	*	*	*	*
4	119	132	146	157	159	149	129	105	81	61	50	54	71	96	125	156	178	186	178	159	135	111	93	88	2918	121.6		3:42	160	16:58	186	*	*	*	*	*	10:15	50	22:47	88	*	*	*	*
5	98	117	139	161	176	176	159	132	101	72	50	43	55	79	110	145	176	194	190	171	142	110	82	67	2945	122.7		4:30	178	17:21	195	*	*	*	*	*	10:52	43	23:16	66	*	*	*	*
6	72	92	120	150	179	194	189	164	131	96	64	45	45	65	95	131	167	195	201	185	154	117	81	53	2985	124.4		5:15	195	17:46	202	*	*	*	*	*	11:28	42	23:49	45	*	*	*	*
7	46	61	90	126	164	195	208	195	164	128	91	61	48	58	84	117	154	187	206	198	170	130	89	52	3022	125.9	F	5:58	208	18:14	206	*	*	*	*	*	12: 4	48	*	*	*	*	*	*
8	30	32	56	92	134	176	206	212	193	161	124	89	65	61	79	108	141	175	201	206	185	148	105	63	3042	126.8		6:43	#213	18:42	207	*	*	*	*	*	0:25	27	12:40	60	*	*	*	*
9	30	16	27	57	96	141	182	208	207	186	155	122	93	78	83	104	132	162	189	203	195	166	125	83	3040	126.7		7:29	211	19:10	203	*	*	*	*	*	1: 3	16	13:16	77	*	*	*	*
10	45	18	13	29	61	101	144	181	199	195	175	149	123	103	97	107	128	152	175	192	194	177	145	107	3010	125.4		8:18	200	19:38	196	*	*	*	*	*	1:44	# 12	13:52	97	*	*	*	*
11	69	37	19	19	38	68	104	142	171	184	180	165	146	129	118	119	130	147	164	178	185	178	158	128	2976	124.0		9:12	185	20: 4	185	*	*	*	*	*	2:28	17	14:27	117	*	*	*	*
12	95	65	41	29	32	48	73	104	134	157	167	165	157	146	138	134	137	145	156	165	171	170	160	142	2931	122.1		10:19	167	20:24	171	*	*	*	*	*	3:19	28	15: 4	134	*	*	*	*
13	118	93	71	53	44	45	57	76	99	122	141	152	155	154	151	148	147	148	151	155	157	157	153	145	2892	120.5		12: 7	155	20:25	157	*	*	*	*	*	4:22	43	16: 0	147	*	*	*	*
14	133	117	100	83	68	59	57	63	76	93	112	129	143	152	156	157	156	153	150	147	144	142	141	139	2870	119.6	L	14:54	157	*	*	*	*	*	*	5:45	57	*	*	*	*	*	*	
15	137	132	123	111	97	83	71	64	65	73	87	105	124	142	155	162	163	159	151	142	133	128	126	127	2860	119.2		15:39	163	*	*	*	*	*	*	7:24	64	22: 3	126	*	*	*	*	
16	131	136	138	134	124	109	92	77	67	64	71	86	106	128	149	163	168	164	154	140	125	114	109	112	2861	119.2		1:55	138	16: 2	168	*	*	*	*	*	8:44	64	22: 8	109	*	*	*	*
17	119	130	142	149	146	134	117	97	78	65	64	73	91	114	139	160	171	170	159	142	122	104	93	94	2873	119.7		3:14	149	16:22	172	*	*	*	*	*	9:38	63	22:26	92	*	*	*	*
18	103	118	136	153	161	156	140	119	96	75	64	67	81	102	128	154	173	176	166	147	123	99	81	76	2894	120.6		4: 5	161	16:43	177	*	*	*	*	*	10:18	63	22:49	76	*	*	*	*
19	84	101	123	148	167	171	161	141	116	91	72	66	75	94	119	146	171	181	174	154	128	99	74	61	2917	121.5		4:47	172	17: 5	181	*	*	*	*	*	10:52	66	23:15	61	*	*	*	*
20	65	82	105	134	162	178	177	161	137	110	85	71	73	89	112	138	165	182	181	163	135	104	74	52	2935	122.3		5:25	180	17:27	184	*	*	*	*	*	11:22	70	23:43	48	*	*	*	*
21	48	62	85	116	148	175	186	177	156	130	103	82	76	86	107	132	158	179	186	172	145	112	79	51	2951	123.0	N	6: 1	186	17:49	186	*	*	*	*	*	11:51	76	*	*	*	*	*	*
22	38	44	65	95	130	163	184	187	172	148	121	97	84	87	103	127	152	174	186	179	155	122	87	56	2956	123.2		6:36	188	18: 9	186	*	*	*	*	*	0:10	38	12:18	83	*	*	*	*
23	35	33	48	74	108	144	173	187	181	163	138	113	95	91	102	122	145	167	182	182	164	133	99	66	2945	122.7		7:11	187	18:29	184	*	*	*	*	*	0:38	31	12:45	91	*	*	*	*
24	40	29	36	57	87	122	155	178	182	172	152	129	109	99	103	119	139	160	176	181	169	144	112	79	2929	122.0		7:46	183	18:50	181	*	*	*	*	*	1: 7	29	13:12	99	*	*	*	*
25	51	33	32	45	69	100	133	160	174	173	160	142	123	110	108	118	134	152	168	176	171	152	124	94	2902	120.9		8:23	176	19:10	176	*	*	*	*	*	1:37	30	13:40	107	*	*	*	*
26	66	45	35	40	57	81	110	138	159	166	162	150	135	122	116	119	130	145	158	167	167	156	134	108	2866	119.4		9: 5	166	19:31	168	*	*	*	*	*	2: 9	35	14: 9	116	*	*	*	*
27	82	60	46	43	51	68	91	115	137	152	156	152	143	133	126	125	130	139	150	157	159	154	140	120	2829	117.9		9:56	156	19:50	160	*	*	*	*	*	2:46	43	14:43	125	*	*	*	*
28	98	78	62	53	53	61	76	95	115	132	144	148	146	142	137	134	134	137	142	147	149	148	141	128	2800	116.7		11: 9	148	20: 6	149	*	*	*	*	*	3:31	52	15:34	133	*	*	*	*
29	112	95	80	69	62	62	68	80	95	111	126	138	144	146	146	144	140	138	137	138	138	137	135	131	2772	115.5		13:15	147	20: 2	138	*	*	*	*	*	4:32	61	17:58	137	*	*	*	*
30	123	112	100	88	77	69	67	70	79	92	107	123	137	147	152	153	149	142	135	129	126	124	125	127	2753	114.7	U	14:37	153	23:49	127	*	*	*	*	*	5:55	67	21: 5	124	*	*	*	*
31	127	125	119	110	97	85	74	68	68	76	89	106	125	142	155	160	158	149	137	123	113	108	109	115	2738	114.1		15:11	161	*	*	*	*	*	*	7:27	67	21:18	107	*	*	*	*	

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	90159	121.2	8日6時43分	213	1	10日1時44分	12	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：海南

緯度：34° 9' N

経度：135° 12' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(cm)

2025 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	123	131	135	133	122	107	90	76	66	65	73	89	110	133	153	166	168	158	142	122	103	90	87	95	2737	114.0		2:10	135	15:37	169	*	*	*	*	8:38	64	21:43	87	*	*	*	*
2	109	126	142	151	149	135	115	94	75	63	63	75	96	121	147	168	177	170	151	125	98	75	63	68	2756	114.8		3:20	152	16:3	177	*	*	*	*	9:31	61	22:13	63	*	*	*	*
3	84	108	134	158	170	165	147	122	96	73	61	65	83	108	136	164	182	183	164	135	101	69	45	39	2792	116.3		4:13	170	16:31	185	*	*	*	*	10:15	61	22:47	38	*	*	*	*
4	52	79	112	147	176	187	178	154	126	96	73	64	74	97	125	155	181	192	180	151	113	74	38	18	2842	118.4		5:2	187	17:0	192	*	*	*	*	10:57	64	23:24	16	*	*	*	*
5	20	43	78	119	160	191	199	185	158	127	97	76	73	89	115	143	172	193	193	170	132	89	47	13	2882	120.1	F	5:50	199	17:31	196	*	*	*	*	11:38	72	*	*	*	*		
6	-1	10	40	81	127	171	199	203	185	158	127	99	84	88	107	133	160	185	197	186	155	112	67	26	2899	120.8		6:37	#204	18:4	197	*	*	*	*	0:3	-1	12:18	83	*	*	*	*
7	-3	-9	8	42	86	134	177	199	198	180	154	126	104	96	105	125	149	172	190	192	172	137	94	51	2879	120.0		7:27	202	18:36	193	*	*	*	*	0:45	#-10	12:58	96	*	*	*	*
8	15	-7	-7	14	49	93	138	174	192	188	171	149	127	112	110	121	139	159	176	185	179	156	121	82	2836	118.2		8:18	193	19:9	186	*	*	*	*	1:29	#-10	13:38	109	*	*	*	*
9	44	14	-1	4	25	58	98	137	166	179	175	162	145	129	121	122	133	147	161	171	173	163	140	110	2776	115.7		9:14	179	19:42	174	*	*	*	*	2:17	-1	14:21	120	*	*	*	*
10	77	47	24	14	19	38	67	100	132	155	165	163	154	143	134	129	131	138	148	155	159	158	147	128	2725	113.5		10:18	165	20:15	160	*	*	*	*	3:10	13	15:12	129	*	*	*	*
11	104	79	56	39	31	36	51	74	100	125	144	153	154	150	143	137	133	133	136	140	142	143	141	135	2679	111.6		11:35	155	20:58	143	*	*	*	*	4:8	31	16:34	133	*	*	*	*
12	122	105	87	70	56	49	51	62	79	100	120	137	147	150	149	145	138	132	128	126	125	126	127	129	2660	110.8	L	13:8	150	23:6	129	*	*	*	*	5:15	48	19:59	125	*	*	*	*
13	127	121	111	98	83	71	63	63	71	84	101	119	135	147	151	150	144	135	125	116	110	108	110	115	2658	110.8		14:15	151	*	*	*	*	6:31	62	21:0	108	*	*	*	*		
14	121	126	126	120	109	96	83	74	72	77	89	105	123	140	151	154	150	139	126	111	98	91	91	97	2669	111.2		1:29	127	14:54	154	*	*	*	*	7:48	72	21:29	91	*	*	*	*
15	108	120	131	134	129	118	105	91	81	78	84	97	113	131	148	157	156	145	129	110	91	78	74	79	2687	112.0		2:54	134	15:23	158	*	*	*	*	8:49	78	21:56	74	*	*	*	*
16	91	107	126	140	144	138	125	110	95	84	83	92	106	124	142	157	161	153	136	114	90	70	58	60	2706	112.8		3:52	144	15:49	161	*	*	*	*	9:36	83	22:23	58	*	*	*	*
17	71	90	114	137	151	153	144	129	112	96	87	90	101	118	137	155	164	161	144	121	94	67	49	43	2728	113.7		4:38	154	16:15	165	*	*	*	*	10:16	87	22:51	43	*	*	*	*
18	52	71	97	126	150	162	160	147	129	110	95	90	98	113	131	150	165	167	154	130	101	71	45	32	2746	114.4		5:18	163	16:39	168	*	*	*	*	10:51	90	23:20	31	*	*	*	*
19	34	51	77	109	141	163	170	163	146	125	106	94	96	108	125	145	162	170	163	141	111	79	48	27	2754	114.8		5:56	170	17:3	170	*	*	*	*	11:24	93	23:49	21	*	*	*	*
20	22	33	56	89	124	155	173	173	161	141	119	102	96	103	119	139	157	170	169	152	124	91	57	30	2755	114.8	N	6:31	175	17:28	171	*	*	*	*	11:55	96	*	*	*	*		
21	16	19	38	67	103	139	166	176	171	154	132	112	100	101	113	131	150	166	171	161	137	105	71	40	2739	114.1		7:7	176	17:53	171	*	*	*	*	0:19	15	12:26	99	*	*	*	*
22	19	13	24	48	81	118	151	170	174	163	145	124	107	102	108	123	142	159	169	166	149	120	87	55	2717	113.2		7:42	174	18:19	169	*	*	*	*	0:50	13	12:57	102	*	*	*	*
23	29	15	17	33	61	95	129	156	169	167	154	135	117	107	107	117	133	149	162	165	156	133	104	72	2682	111.8		8:20	170	18:47	165	*	*	*	*	1:23	14	13:30	105	*	*	*	*
24	44	25	18	25	46	74	106	136	156	163	158	144	128	115	109	113	125	139	152	159	156	142	119	90	2642	110.1		9:1	163	19:16	159	*	*	*	*	1:58	18	14:6	109	*	*	*	*
25	63	40	27	25	37	58	85	114	138	153	156	150	138	125	116	114	119	129	140	148	150	144	129	107	2605	108.5		9:47	157	19:48	151	*	*	*	*	2:36	24	14:50	114	*	*	*	*
26	82	59	42	33	35	48	69	93	117	137	149	150	145	135	126	119	117	121	128	135	140	139	133	119	2571	107.1		10:40	151	20:29	140	*	*	*	*	3:19	33	15:49	117	*	*	*	*
27	100	79	61	48	42	46	58	77	98	119	136	146	148	143	135	127	120	116	117	121	125	128	129	125	2544	106.0		11:42	148	21:42	129	*	*	*	*	4:9	42	17:18	116	*	*	*	*
28	115	100	83	69	57	52	55	66	83	102	121	137	146	148	144	136	125	115	108	106	107	111	117	121	2524	105.2	U	12:47	148	23:41	122	*	*	*	*	5:8	52	19:4	106	*	*	*	*
29	122	117	106	93	79	68	62	64	73	88	106	124	140	150	151	145	133	118	104	92	87	89	97	107	2515	104.8		13:41	152	*	*	*	*	6:18	62	20:12	87	*	*	*	*		
30	118	125	126	119	106	92	79	71	71	79	94	112	130	147	156	155	143	126	105	85	70	65	70	84	2528	105.3		1:35	127	14:24	157	*	*	*	*	7:34	70	20:58	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	81233	112.8	6日6時37分	204	1	8日1時29分	-10	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：海南

緯度：34° 9' N

経度：135° 12' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(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		
1	101	120	135	140	134	121	105	90	79	77	85	101	120	139	156	163	156	138	113	85	60	44	41	53	2556	106.5		2:58	140	15: 2	163	*	*	*	*	8:42	76	21:40	40	*	*	*	*
2	73	100	127	148	157	150	135	116	98	85	82	92	110	130	150	166	168	154	128	95	62	33	18	20	2597	108.2		4: 2	157	15:40	169	*	*	*	*	9:41	82	22:22	16	*	*	*	*
3	39	67	102	138	163	172	164	146	125	103	89	89	101	120	141	162	174	170	148	114	76	38	9	-4	2646	110.3		4:58	172	16:18	175	*	*	*	*	10:32	87	23: 5	-4	*	*	*	*
4	4	30	66	108	149	176	183	173	153	129	106	93	95	110	131	153	172	180	169	139	100	57	18	-11	2683	111.8		5:50	184	16:57	180	*	*	*	*	11:20	92	23:50	-19	*	*	*	*
5	-18	-4	27	69	116	159	184	188	176	154	128	107	97	103	120	141	162	179	181	163	129	86	42	4	2693	112.2	F	6:41	#189	17:37	182	*	*	*	*	12: 6	97	*	*	*	*		
6	-21	-24	-5	30	76	124	164	186	187	172	149	125	107	101	110	128	149	168	180	176	154	117	75	33	2661	110.9		7:31	#189	18:19	180	*	*	*	*	0:37	#-26	12:51	101	*	*	*	*
7	-3	-22	-20	2	39	84	130	165	182	179	164	142	121	107	106	117	134	152	168	175	167	143	107	67	2606	108.6		8:20	183	19: 2	175	*	*	*	*	1:24	-24	13:36	105	*	*	*	*
8	29	0	-14	-8	16	51	93	133	162	174	168	153	134	117	108	109	120	136	150	162	165	155	131	98	2542	105.9		9: 8	174	19:47	165	*	*	*	*	2:12	-15	14:22	107	*	*	*	*
9	64	32	9	0	9	33	65	101	134	157	163	157	143	128	115	108	111	120	132	143	150	151	141	120	2486	103.6		9:56	164	20:36	152	*	*	*	*	3: 0	0	15:13	108	*	*	*	*
10	93	65	41	24	19	30	51	79	108	134	151	154	147	135	123	113	107	109	115	123	130	136	136	128	2451	102.1		10:45	154	21:34	137	*	*	*	*	3:47	19	16:15	107	*	*	*	*
11	112	91	71	53	41	40	51	69	91	115	134	145	146	140	130	119	109	103	102	105	110	116	121	123	2437	101.5		11:35	147	22:49	123	*	*	*	*	4:34	39	17:41	102	*	*	*	*
12	118	108	94	80	67	60	61	70	84	102	120	134	142	142	135	126	114	103	95	91	92	95	102	109	2444	101.8	L	12:27	143	*	*	*	*	5:24	59	19:25	91	*	*	*	*		
13	114	114	109	101	91	82	77	78	85	97	111	125	136	141	140	132	121	107	94	83	77	77	82	91	2465	102.7		0:34	115	13:17	141	*	*	*	*	6:21	76	20:32	76	*	*	*	*
14	101	111	116	116	110	103	95	91	91	96	106	118	129	138	142	138	128	113	97	80	68	61	63	71	2482	103.4		2:24	117	14: 2	142	*	*	*	*	7:30	90	21:18	61	*	*	*	*
15	84	100	114	123	125	121	114	106	100	99	104	113	124	134	142	143	136	122	103	83	64	51	47	52	2504	104.3		3:44	125	14:41	143	*	*	*	*	8:40	99	21:55	47	*	*	*	*
16	65	84	106	124	134	136	131	121	112	104	103	108	118	129	139	145	143	132	113	90	66	46	35	35	2519	105.0		4:41	136	15:17	146	*	*	*	*	9:41	103	22:30	33	*	*	*	*
17	46	66	91	116	136	146	145	137	125	112	105	105	112	123	135	145	149	142	125	101	74	48	29	22	2535	105.6		5:24	147	15:51	149	*	*	*	*	10:30	104	23: 4	22	*	*	*	*
18	28	45	72	102	130	150	156	151	138	122	109	103	106	116	129	143	151	150	137	115	86	56	31	15	2541	105.9		6: 1	156	16:25	152	*	*	*	*	11:11	103	23:37	12	*	*	*	*
19	13	26	50	83	117	145	160	161	151	134	116	104	101	108	121	137	150	155	149	130	102	70	39	16	2538	105.8		6:35	162	16:59	155	*	*	*	*	11:46	100	*	*	*	*		
20	5	10	30	61	97	131	156	166	161	146	126	108	99	100	112	129	145	156	157	144	119	87	53	24	2522	105.1	N	7: 8	166	17:34	158	*	*	*	*	0:10	5	12:20	98	*	*	*	*
21	5	1	14	40	74	112	144	163	166	155	136	116	100	96	103	118	136	152	159	154	136	106	72	39	2497	104.0		7:41	167	18: 9	159	*	*	*	*	0:44	1	12:53	96	*	*	*	*
22	13	0	3	22	53	89	125	153	165	161	146	126	107	96	96	107	125	142	155	158	148	124	92	58	2464	102.7		8:15	166	18:47	158	*	*	*	*	1:18	-1	13:28	94	*	*	*	*
23	28	7	1	11	35	68	104	136	157	163	154	136	116	101	94	98	112	129	144	153	152	138	111	79	2427	101.1		8:49	163	19:26	154	*	*	*	*	1:53	1	14: 6	94	*	*	*	*
24	48	23	8	8	24	51	83	116	143	158	157	145	127	109	97	93	100	115	130	142	148	144	126	99	2394	99.8		9:26	160	20: 9	148	*	*	*	*	2:29	6	14:49	93	*	*	*	*
25	70	43	23	15	21	40	67	97	126	147	156	150	136	119	104	94	92	100	112	125	135	139	133	116	2360	98.3		10: 4	156	20:59	139	*	*	*	*	3: 6	15	15:39	92	*	*	*	*
26	92	66	45	31	27	37	57	83	109	133	148	152	143	129	113	99	89	88	95	105	116	125	130	125	2337	97.4		10:45	152	22: 1	130	*	*	*	*	3:46	27	16:39	87	*	*	*	*
27	110	90	70	53	44	44	55	74	97	119	137	148	147	138	123	106	92	82	79	84	93	104	115	121	2325	96.9		11:28	149	23:21	121	*	*	*	*	4:29	42	17:49	79	*	*	*	*
28	120	110	95	80	68	61	62	72	89	108	126	140	147	144	133	116	98	82	70	65	68	78	91	104	2327	97.0	U	12:14	147	*	*	*	*	5:21	60	19: 4	65	*	*	*	*		
29	115	120	116	106	95	85	79	79	87	100	116	130	141	146	142	129	110	89	69	54	47	50	61	77	2343	97.6		1: 2	120	13: 4	146	*	*	*	*	6:28	78	20:11	46	*	*	*	*
30	96	114	125	127	122	113	103	96	93	98	108	121	134	144	148	142	126	103	78	54	35	26	30	45	2381	99.2		2:43	128	13:57	148	*	*	*	*	7:52	93	21:11	26	*	*	*	*
31	66	92	118	136	142	139	131	120	109	103	105	113	125	137	147	150	142	122	95	66	37	15	6	12	2428	101.2		4: 9	142	14:50	150	*	*	*	*	9:16	103	22: 6	6	*	*	*	*

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	77191	103.8	6日7時31分	189	2	6日0時37分	-26	1