

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)

2022 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	13	39	73	112	146	165	167	156	138	117	99	93	99	114	133	152	164	163	145	114	76	37	4	-15	2504	104.3		5:38	168	16:27	166	*	*	*	*	10:59	93	23:30	-18	*	*	*	*
2	-16	3	35	77	121	158	177	177	163	141	117	99	94	103	120	141	160	170	165	141	105	63	22	-11	2525	105.2		6:29	179	17:13	171	*	*	*	*	11:50	94	*	*	*	*	*	*
3	-28	-24	0	38	85	132	168	184	179	161	136	112	95	93	106	126	147	166	174	165	137	97	53	12	2514	104.8	N	7:15	#184	18: 2	174	*	*	*	*	0:18	-29	12:37	92	*	*	*	*
4	-19	-32	-22	6	47	95	141	173	184	174	153	128	104	91	93	109	130	151	168	174	160	129	88	46	2471	103.0		7:58	#184	18:49	174	*	*	*	*	1: 4	#-32	13:21	90	*	*	*	*
5	8	-19	-26	-12	20	61	107	149	174	177	164	142	117	97	88	94	111	132	151	166	167	151	119	80	2418	100.8		8:40	179	19:36	169	*	*	*	*	1:49	-27	14: 5	88	*	*	*	*
6	42	9	-11	-12	7	38	77	118	152	169	167	151	129	107	91	86	95	111	129	146	157	155	137	108	2358	98.3		9:20	170	20:23	158	*	*	*	*	2:32	-14	14:50	86	*	*	*	*
7	74	43	17	5	10	30	59	93	127	152	161	154	138	118	99	87	85	94	108	123	136	144	140	123	2320	96.7		10: 0	161	21:12	144	*	*	*	*	3:13	4	15:39	84	*	*	*	*
8	98	72	48	31	26	35	54	80	108	133	149	151	142	126	109	93	84	83	89	100	112	123	129	124	2299	95.8		10:39	152	22: 5	129	*	*	*	*	3:52	26	16:35	82	*	*	*	*
9	111	93	75	59	49	50	60	77	97	118	135	144	142	132	118	102	88	79	78	82	90	100	109	114	2302	95.9		11:18	144	23:13	114	*	*	*	*	4:28	48	17:46	77	*	*	*	*
10	112	104	93	82	73	69	72	81	95	110	124	135	138	134	125	111	96	83	73	69	71	78	87	96	2311	96.3	U	11:59	138	*	*	*	*	5: 4	69	19: 9	69	*	*	*	*		
11	103	105	103	98	93	88	87	90	97	107	117	126	133	134	129	120	106	90	75	64	58	59	65	76	2323	96.8		0:58	105	12:45	134	*	*	*	*	5:48	87	20:23	58	*	*	*	*
12	88	99	106	109	108	105	103	101	102	106	112	120	126	131	132	127	116	100	83	66	52	46	47	55	2340	97.5		3:13	109	13:39	132	*	*	*	*	7:10	101	21:21	45	*	*	*	*
13	69	86	101	113	119	120	117	113	109	107	109	113	120	127	131	132	125	112	94	73	53	39	33	36	2351	98.0		4:39	120	14:35	132	*	*	*	*	9: 2	107	22: 7	33	*	*	*	*
14	49	68	90	110	125	131	131	125	117	110	106	107	113	121	129	134	133	125	108	85	61	39	25	21	2363	98.5		5:22	132	15:26	135	*	*	*	*	10:17	106	22:48	21	*	*	*	*
15	29	48	74	100	123	138	142	137	127	115	106	102	105	113	124	134	139	136	123	101	74	46	24	11	2371	98.8		5:54	142	16:12	139	*	*	*	*	11: 4	102	23:25	10	*	*	*	*
16	13	28	53	84	115	138	149	148	138	123	108	99	98	105	117	130	141	144	137	118	91	59	30	9	2375	99.0		6:23	150	16:53	144	*	*	*	*	11:39	97	23:59	2	*	*	*	*
17	2	10	32	64	99	130	151	156	148	132	113	98	92	95	107	123	139	148	148	135	110	77	44	15	2368	98.7		6:51	156	17:31	150	*	*	*	*	12: 9	91	*	*	*	*	*	*
18	-2	-3	14	43	80	116	145	159	157	142	121	102	89	87	96	113	132	147	155	149	129	97	62	28	2358	98.3	F	7:20	160	18: 8	155	*	*	*	*	0:32	-5	12:39	86	*	*	*	*
19	3	-8	0	24	59	97	133	156	162	151	131	109	90	81	86	101	121	140	154	157	145	118	83	47	2340	97.5		7:48	162	18:45	157	*	*	*	*	1: 5	-8	13:10	81	*	*	*	*
20	16	-4	-6	10	40	77	115	146	162	158	141	118	96	81	77	88	107	127	145	156	154	135	104	68	2311	96.3		8:17	162	19:23	157	*	*	*	*	1:37	-8	13:44	77	*	*	*	*
21	35	9	-4	3	26	59	96	131	155	161	149	128	105	85	74	77	91	111	130	146	153	146	123	91	2280	95.0		8:48	161	20: 3	153	*	*	*	*	2: 9	-4	14:20	74	*	*	*	*
22	58	29	9	6	20	47	80	113	142	157	154	137	115	94	77	70	77	93	111	129	142	146	135	111	2252	93.8		9:19	158	20:46	146	*	*	*	*	2:42	5	15: 0	70	*	*	*	*
23	81	53	30	18	22	40	68	98	127	148	154	144	125	103	84	71	67	76	91	108	123	134	135	123	2223	92.6		9:52	154	21:36	137	*	*	*	*	3:17	18	15:46	67	*	*	*	*
24	102	77	56	40	35	43	62	87	113	135	147	147	133	113	93	76	65	63	71	84	99	114	124	125	2204	91.8		10:26	149	22:37	125	*	*	*	*	3:54	35	16:40	63	*	*	*	*
25	115	99	81	66	56	55	65	83	103	123	137	143	138	123	104	85	69	59	56	62	74	87	101	112	2196	91.5	L	11: 2	143	*	*	*	*	4:35	54	17:46	56	*	*	*	*		
26	116	113	103	92	82	76	77	85	98	113	127	136	138	131	116	98	79	63	51	46	49	59	73	88	2209	92.0		0: 1	116	11:45	138	*	*	*	*	5:28	76	19: 5	46	*	*	*	*
27	103	113	116	114	108	101	96	94	99	107	118	127	134	135	128	114	95	75	56	41	33	33	42	57	2239	93.3		1:59	116	12:40	135	*	*	*	*	6:49	94	20:26	32	*	*	*	*
28	77	98	115	126	129	126	119	112	106	105	110	117	126	133	135	130	116	96	73	49	29	16	15	24	2282	95.1		3:55	129	13:53	135	*	*	*	*	8:37	105	21:38	14	*	*	*	*
29	43	69	98	123	140	146	142	132	120	109	104	107	115	125	135	140	137	122	98	70	41	15	-1	-3	2327	97.0		5: 3	146	15:10	140	*	*	*	*	10: 7	104	22:37	-4	*	*	*	*
30	10	35	68	104	136	155	160	152	137	119	104	97	101	113	127	141	150	146	129	100	65	30	1	-17	2363	98.5		5:49	160	16:17	150	*	*	*	*	11: 5	97	23:28	-19	*	*	*	*
31	-16	2	33	73	116	151	169	168	154	133	111	93	88	97	113	132	150	161	156	133	98	59	20	-12	2382	99.3		6:28	170	17:14	161	*	*	*	*	11:50	88	*	*	*	*	*	*

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	72479	97.4	4日7時58分	184	2	4日1時4分	-32	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)

2022 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	-28	-22	3	40	85	131	164	176	168	148	122	97	80	80	95	116	139	159	170	161	132	93	50	10	2369	98.7	N	7: 3	176	18: 5	170	*	*	*	*	0:14	-29	12:30	78	*	*	*	*
2	-20	-30	-17	13	54	102	146	173	176	160	135	106	81	69	76	95	120	145	166	173	158	125	84	42	2332	97.2		7:38	#177	18:51	173	*	*	*	*	0:56	#-30	13: 8	69	*	*	*	*
3	4	-20	-22	-2	32	74	120	158	174	168	146	118	89	67	62	75	97	123	148	167	168	148	114	74	2282	95.1		8:11	175	19:34	170	*	*	*	*	1:34	-24	13:46	62	*	*	*	*
4	36	5	-10	-3	21	56	97	136	163	168	153	128	100	74	59	60	76	99	124	147	161	156	133	100	2239	93.3		8:42	169	20:16	161	*	*	*	*	2:10	-10	14:25	57	*	*	*	*
5	66	35	14	9	23	49	82	117	146	161	155	136	110	85	64	55	61	78	99	121	140	148	138	116	2208	92.0		9:12	161	20:58	148	*	*	*	*	2:43	9	15: 5	55	*	*	*	*
6	89	63	41	31	35	52	77	105	131	149	152	139	119	95	73	58	55	63	78	96	115	129	131	121	2197	91.5		9:40	153	21:41	132	*	*	*	*	3:13	30	15:48	54	*	*	*	*
7	103	83	65	54	53	62	80	100	121	137	144	139	124	104	84	67	57	56	63	76	91	105	115	115	2198	91.6		10: 4	144	22:33	116	*	*	*	*	3:38	52	16:37	55	*	*	*	*
8	107	96	84	75	71	76	86	101	116	128	136	135	126	112	95	78	65	57	56	61	70	83	94	102	2210	92.1	U	10:25	137	23:50	103	*	*	*	*	3:58	71	17:39	55	*	*	*	*
9	103	101	96	91	89	90	95	104	114	122	128	130	125	116	104	90	76	64	56	53	56	63	73	84	2223	92.6		10:46	130	*	*	*	*	4:12	89	19: 1	53	*	*	*	*		
10	92	98	101	103	103	104	105	109	113	117	121	123	122	118	111	101	89	76	63	53	48	47	53	64	2234	93.1		11:14	123	*	*	*	*	20:31	47	*	*	*	*	*	*		
11	76	89	100	109	114	116	116	115	114	114	114	116	117	117	115	111	103	90	75	59	46	38	37	44	2245	93.5		5:15	116	12:37	117	*	*	*	*	9: 7	114	21:41	37	*	*	*	*
12	57	75	93	109	121	127	127	123	117	112	108	107	110	114	117	118	115	106	91	72	52	36	27	26	2260	94.2		5:26	128	14:52	118	*	*	*	*	10:41	107	22:31	25	*	*	*	*
13	37	56	79	102	122	135	138	132	123	112	103	99	101	108	116	123	126	122	109	89	64	41	23	14	2274	94.8		5:47	138	16: 4	126	*	*	*	*	11:11	99	23:11	14	*	*	*	*
14	19	36	61	90	117	138	146	142	131	115	101	92	91	99	110	123	133	136	128	109	82	53	26	8	2286	95.3		6: 9	146	16:51	136	*	*	*	*	11:35	90	23:45	4	*	*	*	*
15	5	16	41	72	106	135	151	152	140	122	102	87	81	87	101	118	134	145	145	130	102	70	37	11	2290	95.4		6:32	153	17:30	146	*	*	*	*	12: 0	81	*	*	*	*	*	*
16	-3	1	22	53	90	125	151	159	150	130	107	86	73	74	87	107	128	147	156	149	125	91	55	22	2285	95.2		6:55	159	18: 7	156	*	*	*	*	0:16	-4	12:26	71	*	*	*	*
17	-2	-8	7	35	72	111	145	162	159	141	115	89	69	62	71	92	116	140	158	162	146	115	78	40	2275	94.8	F	7:20	163	18:43	163	*	*	*	*	0:46	-8	12:55	62	*	*	*	*
18	9	-7	-2	21	55	95	133	160	165	151	125	97	71	55	56	73	98	124	149	164	161	138	102	64	2257	94.0		7:45	166	19:21	166	*	*	*	*	1:16	-8	13:26	53	*	*	*	*
19	29	4	-2	13	42	79	117	150	166	160	136	107	78	55	45	54	76	103	131	154	164	153	125	90	2229	92.9		8:12	167	20: 1	164	*	*	*	*	1:47	-3	14: 0	45	*	*	*	*
20	55	26	9	13	35	67	102	136	160	163	146	118	88	61	43	41	55	79	106	133	152	156	141	113	2198	91.6		8:39	164	20:43	157	*	*	*	*	2:19	8	14:37	40	*	*	*	*
21	82	53	32	25	37	61	92	122	147	159	152	129	100	72	49	37	40	57	80	106	129	144	144	128	2177	90.7		9: 7	159	21:30	146	*	*	*	*	2:52	25	15:17	37	*	*	*	*
22	104	80	59	47	48	63	87	112	135	150	151	136	111	84	60	43	36	41	57	78	100	119	131	130	2162	90.1		9:35	152	22:27	132	*	*	*	*	3:25	46	16: 3	36	*	*	*	*
23	119	102	86	74	69	74	88	107	125	138	144	138	122	98	75	55	41	36	41	54	71	89	106	117	2169	90.4		10: 2	144	23:48	120	*	*	*	*	4: 1	69	17: 1	36	*	*	*	*
24	119	115	106	98	93	91	96	106	118	129	135	135	127	112	92	73	56	43	37	38	46	59	75	91	2190	91.3	L	10:31	136	*	*	*	*	4:45	91	18:20	36	*	*	*	*		
25	105	114	117	117	115	112	110	111	115	121	125	128	127	121	109	94	77	60	45	35	31	34	44	60	2227	92.8		2:24	118	11:16	128	*	*	*	*	6:14	110	20: 3	31	*	*	*	*
26	79	99	115	127	132	132	127	121	116	114	115	117	121	123	121	115	103	85	66	46	29	20	19	29	2271	94.6		4:27	132	13:13	123	*	*	*	*	9:14	114	21:32	18	*	*	*	*
27	48	72	100	124	140	147	144	135	122	111	104	104	110	117	125	130	127	115	94	69	43	20	6	5	2312	96.3		5: 8	147	15:14	130	*	*	*	*	10:29	104	22:33	4	*	*	*	*
28	18	42	74	108	138	155	158	148	132	113	97	90	94	105	119	133	144	142	126	99	68	36	8	-7	2340	97.5		5:39	158	16:25	145	*	*	*	*	11: 7	90	23:20	-8	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
672	62939	93.7	2日7時38分	177	1	2日0時56分	-30	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)

2022 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	-4	15	46	84	124	154	167	161	144	120	96	78	75	86	104	125	146	159	155	132	100	63	26	-3	2353	98.0		6: 8	167	17:17	160	*	*	*	*	11:41	75	*	*	*	*	*	*
2	-14	-4	22	59	102	143	168	171	155	131	101	74	60	65	83	108	135	159	170	160	131	94	54	17	2344	97.7		6:37	172	18: 2	170	*	*	*	*	0: 0	#-14	12:14	60	*	*	*	*
3	-8	-11	7	39	79	123	160	174	165	142	111	79	54	48	61	85	114	145	169	174	156	123	84	45	2318	96.6	N	7: 5	174	18:44	175	*	*	*	*	0:37	-12	12:48	47	*	*	*	*
4	12	-4	3	28	63	104	144	170	171	152	122	88	57	39	42	62	90	121	152	171	169	145	111	74	2286	95.3		7:33	173	19:23	173	*	*	*	*	1:11	-4	13:22	38	*	*	*	*
5	39	15	11	27	55	89	127	158	169	158	132	99	67	42	33	43	67	96	127	154	165	155	130	98	2256	94.0		7:59	169	20: 2	165	*	*	*	*	1:42	10	13:57	33	*	*	*	*
6	66	40	28	34	55	83	114	144	162	159	139	110	79	51	34	33	48	73	101	129	149	153	138	114	2236	93.2		8:23	163	20:40	154	*	*	*	*	2:10	28	14:31	31	*	*	*	*
7	88	64	49	48	61	83	108	133	151	155	142	118	90	63	42	33	38	55	79	104	127	139	136	122	2228	92.8		8:45	156	21:20	140	*	*	*	*	2:34	47	15: 7	33	*	*	*	*
8	103	84	70	65	72	87	106	126	141	148	141	124	100	75	54	40	37	46	61	82	103	119	126	121	2231	93.0		9: 2	148	22: 5	126	*	*	*	*	2:56	65	15:45	37	*	*	*	*
9	110	98	87	81	84	93	107	121	133	140	137	125	107	87	68	53	44	44	52	65	81	97	109	113	2236	93.2		9:15	140	23: 6	113	*	*	*	*	3:14	81	16:31	43	*	*	*	*
10	111	105	100	96	96	101	110	119	127	132	131	124	112	97	81	67	56	50	50	55	64	76	89	98	2247	93.6	U	9:25	132	*	*	*	*	3:29	95	17:34	49	*	*	*	*		
11	104	107	107	108	108	110	114	118	122	124	123	120	113	104	94	83	72	62	55	52	53	59	68	80	2260	94.2		9:24	124	*	*	*	*	19:12	52	*	*	*	*	*	*		
12	91	101	109	116	119	120	120	119	118	117	115	113	111	108	103	97	89	78	66	56	49	47	50	60	2272	94.7		5: 6	120	*	*	*	*	20:57	47	*	*	*	*	*	*		
13	74	90	105	118	127	130	128	123	117	111	106	105	106	108	109	110	106	97	83	67	52	41	37	41	2291	95.5		4:59	130	14:36	110	*	*	*	*	10:55	105	22: 1	37	*	*	*	*
14	55	74	95	115	131	139	137	129	118	107	98	95	98	104	112	118	121	116	102	83	62	42	29	26	2306	96.1		5:17	139	15:57	121	*	*	*	*	11: 1	95	22:43	26	*	*	*	*
15	36	55	80	107	131	145	147	138	123	106	91	84	86	95	108	122	133	135	124	103	77	51	29	17	2323	96.8		5:37	148	16:41	135	*	*	*	*	11:17	83	23:17	16	*	*	*	*
16	20	37	64	95	125	148	155	148	130	109	87	73	71	82	99	119	137	149	146	127	99	67	37	15	2339	97.5		5:57	155	17:19	150	*	*	*	*	11:38	70	23:48	9	*	*	*	*
17	10	22	47	80	115	146	162	158	140	115	88	65	56	64	83	107	133	155	163	151	124	89	54	23	2350	97.9		6:18	163	17:55	163	*	*	*	*	12: 2	56	*	*	*	*	*	*
18	7	11	33	64	101	138	163	168	151	124	93	64	45	44	61	88	118	148	169	170	150	116	78	42	2346	97.8	F	6:40	169	18:33	173	*	*	*	*	0:18	6	12:31	42	*	*	*	*
19	15	8	23	52	87	126	158	173	163	136	102	68	40	29	38	64	96	130	161	177	170	142	106	69	2333	97.2		7: 5	173	19:12	#178	*	*	*	*	0:49	8	13: 2	29	*	*	*	*
20	36	17	20	43	76	112	147	171	171	149	115	78	45	23	20	38	68	103	139	168	177	162	132	97	2307	96.1		7:31	174	19:52	177	*	*	*	*	1:21	16	13:36	19	*	*	*	*
21	64	38	30	42	69	101	134	161	171	159	129	92	57	28	14	20	42	74	109	143	166	168	150	123	2284	95.2		7:58	171	20:36	170	*	*	*	*	1:54	30	14:13	13	*	*	*	*
22	93	67	50	51	68	94	122	148	164	162	140	107	73	42	20	13	24	48	78	110	139	155	154	138	2260	94.2		8:24	165	21:25	157	*	*	*	*	2:28	48	14:53	13	*	*	*	*
23	116	94	77	70	76	94	115	136	152	156	146	121	90	60	36	21	19	30	52	78	105	128	141	140	2253	93.9		8:50	157	22:25	142	*	*	*	*	3: 2	70	15:38	18	*	*	*	*
24	129	115	103	94	92	100	113	128	140	146	143	129	106	80	57	39	28	27	36	53	73	95	114	125	2265	94.4		9:13	147	23:57	129	*	*	*	*	3:39	92	16:35	26	*	*	*	*
25	129	126	120	115	112	112	116	124	131	135	135	129	117	99	80	63	48	38	35	39	49	64	82	99	2297	95.7	L	9:32	136	*	*	*	*	4:29	111	17:57	35	*	*	*	*		
26	114	124	129	130	129	126	124	123	123	124	124	123	120	113	102	89	74	60	47	39	37	42	53	70	2339	97.5		3: 0	130	9:53	124	*	*	*	*	7: 7	123	19:48	37	*	*	*	*
27	90	110	126	137	142	140	134	126	118	113	111	112	115	117	118	113	103	88	70	52	38	30	32	44	2379	99.1		4:11	142	13:37	118	*	*	*	*	10: 2	111	21:19	30	*	*	*	*
28	63	88	114	136	149	151	144	132	117	104	97	97	103	112	122	130	129	118	99	76	53	33	22	25	2414	100.6		4:42	151	15:26	131	*	*	*	*	10:25	96	22:17	22	*	*	*	*
29	40	64	94	126	150	159	155	141	121	99	83	79	85	99	116	134	146	144	129	104	76	48	25	16	2433	101.4		5: 8	159	16:24	147	*	*	*	*	10:52	79	23: 0	16	*	*	*	*
30	24	45	74	109	143	163	164	151	128	101	76	62	64	79	100	125	149	161	155	133	104	72	41	20	2443	101.8		5:33	166	17:11	161	*	*	*	*	11:21	61	23:37	16	*	*	*	*
31	17	32	58	92	130	160	171	161	138	108	77	52	45	56	78	106	137	163	171	158	131	99	64	35	2439	101.6		5:59	171	17:52	171	*	*	*	*	11:52	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
744	71668	96.3	19日 19時 12分	178	1	2日 0時 0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)

2022 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	21	27	48	78	114	150	171	170	149	118	84	52	33	35	55	83	116	150	173	173	154	124	90	57	2425	101.0	N	6:25	174	18:32	176	*	*	*	*	0:10	20	12:24	31	*	*	*	*
2	34	30	45	71	103	137	165	173	159	129	95	59	32	22	34	59	92	128	160	175	167	144	113	82	2408	100.3		6:50	173	19:9	175	*	*	*	*	0:41	29	12:56	22	*	*	*	*
3	55	42	48	69	96	126	154	170	164	140	106	71	39	20	20	39	68	103	138	163	169	156	131	103	2390	99.6		7:14	171	19:47	170	*	*	*	*	1:10	42	13:28	17	*	*	*	*
4	77	59	57	71	93	119	144	162	164	147	117	83	51	27	17	26	49	79	113	143	160	158	142	119	2377	99.0		7:36	166	20:24	161	*	*	*	*	1:37	56	14:0	17	*	*	*	*
5	96	78	70	77	94	115	136	153	159	149	126	96	65	39	23	23	36	60	89	119	142	151	145	129	2370	98.8		7:54	159	21:3	151	*	*	*	*	2:1	70	14:32	21	*	*	*	*
6	111	94	85	86	96	113	130	145	152	148	131	106	79	54	36	28	32	48	70	96	120	136	139	132	2367	98.6		8:10	152	21:47	139	*	*	*	*	2:25	84	15:7	28	*	*	*	*
7	120	108	98	96	101	112	125	137	144	143	132	114	92	70	52	40	37	44	58	77	98	116	126	128	2368	98.7		8:24	145	22:43	128	*	*	*	*	2:49	96	15:47	37	*	*	*	*
8	124	117	110	107	108	114	122	130	135	136	130	117	101	85	69	56	48	47	53	64	79	95	109	117	2373	98.9		8:36	136	*	*	*	*	3:16	107	16:40	47	*	*	*	*		
9	121	121	119	118	117	118	121	125	127	127	124	117	108	97	85	74	64	57	55	58	65	76	89	101	2384	99.3	U	0:31	121	8:30	127	*	*	*	*	3:56	117	17:58	55	*	*	*	*
10	112	119	124	127	126	125	123	121	120	117	115	113	110	105	99	92	83	73	64	58	57	61	70	83	2397	99.9		3:26	127	*	*	*	*	19:47	57	*	*	*	*	*	*		
11	98	112	124	132	135	133	128	121	114	108	105	105	107	109	110	109	103	92	78	66	56	51	54	65	2415	100.6		4:3	135	14:8	110	*	*	*	*	10:28	105	21:9	51	*	*	*	*
12	82	100	119	134	143	142	135	124	111	100	94	94	99	107	116	122	122	114	98	80	62	49	44	49	2440	101.7		4:27	144	15:32	123	*	*	*	*	10:28	93	21:59	44	*	*	*	*
13	65	86	110	132	148	151	144	129	111	93	81	79	86	99	114	129	138	136	121	100	76	54	40	38	2460	102.5		4:47	152	16:18	139	*	*	*	*	10:43	78	22:37	37	*	*	*	*
14	50	71	98	126	149	160	154	137	114	90	70	61	67	83	104	128	148	156	147	125	98	69	45	33	2483	103.5		5:8	160	16:59	156	*	*	*	*	11:5	61	23:12	32	*	*	*	*
15	38	58	85	116	146	165	165	148	122	92	64	46	45	60	85	115	145	166	170	153	125	92	61	38	2500	104.2		5:30	168	17:38	171	*	*	*	*	11:32	43	23:45	32	*	*	*	*
16	32	46	73	104	138	165	175	162	134	100	65	37	25	34	59	92	128	162	181	177	153	121	86	55	2504	104.3		5:55	175	18:19	183	*	*	*	*	12:3	25	*	*	*	*	*	*
17	38	41	63	93	126	158	178	174	149	113	74	38	14	11	30	62	101	142	175	189	177	150	116	82	2494	103.9	F	6:22	179	19:1	#189	*	*	*	*	0:20	36	12:37	9	*	*	*	*
18	55	46	58	84	115	146	172	180	164	130	89	50	17	0	6	32	68	110	151	181	187	171	144	112	2468	102.8		6:50	181	19:45	188	*	*	*	*	0:55	46	13:14	-1	*	*	*	*
19	83	64	63	80	106	134	161	177	172	146	108	68	32	5	-3	9	38	75	116	154	177	178	162	137	2442	101.8		7:19	178	20:33	180	*	*	*	*	1:31	61	13:53	#-4	*	*	*	*
20	111	89	79	84	102	125	148	166	171	157	127	90	54	23	4	2	18	45	80	117	149	166	165	152	2424	101.0		7:48	171	21:27	168	*	*	*	*	2:9	78	14:36	1	*	*	*	*
21	133	115	101	97	104	120	137	152	161	157	139	111	79	49	26	13	14	28	52	82	113	138	151	152	2424	101.0		8:16	161	22:34	153	*	*	*	*	2:50	97	15:26	11	*	*	*	*
22	145	133	122	114	113	119	130	140	148	149	142	125	102	77	54	36	26	27	38	56	80	104	125	138	2443	101.8		8:43	150	*	*	*	*	3:38	113	16:27	25	*	*	*	*		
23	143	142	137	131	126	124	126	130	134	136	135	129	117	101	83	66	51	41	39	44	57	75	95	114	2476	103.2	L	0:13	143	9:12	136	*	*	*	*	5:1	124	17:48	39	*	*	*	*
24	130	140	144	143	139	132	126	123	121	121	122	123	121	117	108	95	80	66	54	47	47	56	70	89	2514	104.8		2:17	144	10:57	123	*	*	*	*	8:19	121	19:26	46	*	*	*	*
25	110	129	143	149	148	141	131	119	110	106	106	110	115	121	124	120	109	94	78	62	51	48	54	69	2547	106.1		3:20	150	13:56	124	*	*	*	*	9:27	105	20:49	48	*	*	*	*
26	89	113	136	151	155	150	138	121	104	92	88	92	101	114	127	135	133	122	104	85	65	51	48	56	2570	107.1		3:55	156	15:19	136	*	*	*	*	9:56	88	21:46	48	*	*	*	*
27	73	96	123	147	160	158	146	126	103	82	71	71	82	99	119	139	149	145	130	110	87	65	51	51	2583	107.6		4:23	161	16:14	149	*	*	*	*	10:25	70	22:30	49	*	*	*	*
28	63	84	110	138	160	166	155	135	108	81	59	52	60	78	102	129	152	161	153	134	110	85	63	53	2591	108.0		4:49	166	16:59	161	*	*	*	*	10:56	52	23:7	53	*	*	*	*
29	59	76	99	127	155	169	165	145	117	86	56	39	39	55	81	111	143	165	168	155	133	107	81	63	2594	108.1		5:16	170	17:41	169	*	*	*	*	11:27	37	23:40	59	*	*	*	*
30	60	72	93	118	146	167	171	156	128	95	61	34	24	34	58	89	124	156	173	170	152	128	101	78	2588	107.8		5:42	172	18:20	174	*	*	*	*	11:59	24	*	*	*	*	*	*

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	73819	102.5	17日 19時 1分	189	1	19日 13時 53分	-4	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)

2022 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	67	72	89	111	137	161	173	165	140	107	71	39	19	19	37	66	101	138	166	176	166	146	121	96	2583	107.6	N	6: 7	173	18:57	176	*	*	*	*	0:11	67	12:31	17	*	*	*	*
2	79	76	87	107	130	153	169	169	150	119	84	50	24	13	22	45	78	115	150	171	172	158	137	113	2571	107.1		6:30	171	19:35	174	*	*	*	*	0:40	75	13: 2	13	*	*	*	*
3	93	84	89	104	124	145	162	167	156	131	98	65	35	17	15	31	58	92	128	156	168	164	148	128	2558	106.6		6:52	168	20:12	169	*	*	*	*	1: 8	84	13:34	14	*	*	*	*
4	108	95	93	103	120	138	154	163	158	140	112	80	51	28	18	24	43	72	105	135	156	161	154	138	2549	106.2		7:12	163	20:52	161	*	*	*	*	1:36	92	14: 7	18	*	*	*	*
5	121	107	100	105	116	131	146	155	156	144	122	96	68	44	29	27	36	57	84	113	137	151	152	144	2541	105.9		7:33	157	21:36	153	*	*	*	*	2: 5	100	14:43	26	*	*	*	*
6	131	118	110	109	115	126	137	146	149	144	129	108	85	63	46	37	38	49	68	92	116	134	143	143	2536	105.7		7:54	149	22:29	144	*	*	*	*	2:37	108	15:24	36	*	*	*	*
7	137	128	120	116	117	122	130	137	140	139	131	117	99	81	65	52	46	49	59	76	96	115	129	137	2538	105.8		8:15	141	23:41	138	*	*	*	*	3:18	115	16:13	46	*	*	*	*
8	138	135	130	125	122	122	124	128	130	131	128	121	110	97	84	71	61	56	58	66	79	96	112	125	2549	106.2		8:37	131	*	*	*	*	4:27	121	17:15	56	*	*	*	*		
9	134	137	137	134	129	125	122	120	120	120	120	119	115	110	101	91	80	69	63	63	69	80	95	111	2564	106.8	U	1:24	138	*	*	*	*	18:34	62	*	*	*	*	*	*		
10	125	136	142	142	138	130	122	115	110	107	108	111	115	117	116	111	101	88	76	67	64	68	79	95	2583	107.6		2:37	142	13:15	117	*	*	*	*	9:11	107	19:56	64	*	*	*	*
11	113	130	143	149	147	138	125	112	100	93	93	98	107	117	126	128	123	110	94	79	67	63	68	82	2605	108.5		3:14	149	14:51	128	*	*	*	*	9:33	92	20:59	63	*	*	*	*
12	100	121	140	153	156	147	132	113	94	80	75	80	92	109	126	140	144	136	119	99	80	65	61	70	2632	109.7		3:43	156	15:48	144	*	*	*	*	9:58	75	21:49	61	*	*	*	*
13	88	110	134	154	164	159	141	118	92	69	56	56	70	91	116	141	158	160	147	125	101	78	63	63	2654	110.6		4:10	164	16:36	161	*	*	*	*	10:27	54	22:31	61	*	*	*	*
14	77	99	124	150	168	171	155	128	97	67	42	33	42	64	94	127	158	176	173	155	129	101	77	64	2671	111.3		4:38	172	17:22	177	*	*	*	*	11: 0	33	23:12	64	*	*	*	*
15	69	88	114	141	166	179	171	145	110	73	40	17	15	33	63	101	141	174	189	181	159	130	101	77	2677	111.5		5: 8	179	18: 7	189	*	*	*	*	11:36	13	23:53	70	*	*	*	*
16	70	81	104	131	158	179	182	164	129	89	49	16	-1	5	30	66	110	153	185	195	183	159	129	101	2667	111.1	F	5:40	183	18:54	#195	*	*	*	*	12:15	-2	*	*	*	*	*	*
17	82	81	96	120	146	171	185	178	151	111	69	30	0	-10	3	32	72	118	161	189	194	180	156	128	2643	110.1		6:14	185	19:43	#195	*	*	*	*	0:33	79	12:56	#-10	*	*	*	*
18	104	91	95	112	135	158	177	182	168	136	96	55	19	-5	-9	7	39	79	124	162	185	187	173	151	2621	109.2		6:48	183	20:35	188	*	*	*	*	1:15	90	13:41	#-10	*	*	*	*
19	128	109	102	109	125	145	163	175	173	154	122	84	48	18	0	0	17	47	85	125	158	175	176	165	2603	108.5		7:24	177	21:32	178	*	*	*	*	2: 0	102	14:30	-2	*	*	*	*
20	148	130	117	113	120	134	149	161	167	161	141	112	80	50	26	13	14	30	56	89	122	149	164	166	2612	108.8		8: 3	167	22:37	167	*	*	*	*	2:49	113	15:24	11	*	*	*	*
21	158	146	133	124	121	126	135	144	152	154	148	131	108	83	59	40	29	30	43	64	91	118	141	155	2633	109.7		8:48	154	23:52	158	*	*	*	*	3:51	121	16:24	28	*	*	*	*
22	158	154	146	136	127	123	124	128	134	139	141	137	126	110	91	72	56	46	46	55	71	93	116	136	2665	111.0		9:56	141	*	*	*	*	5:17	123	17:33	44	*	*	*	*		
23	150	155	153	146	136	125	118	115	116	119	125	129	131	126	116	101	86	71	61	59	65	78	96	116	2693	112.2	L	1:11	155	11:45	131	*	*	*	*	7:12	115	18:48	59	*	*	*	*
24	136	150	155	153	144	132	118	106	100	100	105	113	123	130	131	125	113	99	85	74	69	73	85	101	2720	113.3		2:12	156	13:39	131	*	*	*	*	8:31	99	20: 2	69	*	*	*	*
25	121	140	154	158	152	139	122	104	89	82	84	93	106	121	134	139	134	123	109	94	82	77	81	93	2731	113.8		2:54	158	15: 1	139	*	*	*	*	9:17	82	21: 3	77	*	*	*	*
26	110	129	148	159	159	148	130	108	86	70	65	71	85	104	125	142	148	143	131	116	100	87	84	90	2738	114.1		3:29	161	16: 1	148	*	*	*	*	9:54	65	21:52	83	*	*	*	*
27	103	120	140	157	164	157	139	115	89	65	51	51	64	84	109	135	153	157	150	136	119	102	91	90	2741	114.2		4: 0	164	16:50	158	*	*	*	*	10:29	49	22:33	89	*	*	*	*
28	99	114	133	152	165	165	150	126	97	68	45	36	43	62	88	119	147	164	164	154	137	119	102	94	2743	114.3		4:29	167	17:33	166	*	*	*	*	11: 3	36	23:11	93	*	*	*	*
29	97	110	127	145	162	169	161	138	109	77	48	29	27	41	66	98	132	160	172	168	154	135	115	101	2741	114.2		4:58	169	18:13	172	*	*	*	*	11:37	26	23:45	97	*	*	*	*
30	98	106	121	139	157	169	168	151	123	90	58	32	20	25	46	77	113	147	170	176	167	150	129	111	2743	114.3	N	5:25	170	18:51	176	*	*	*	*	12:10	19	*	*	*	*	*	*
31	101	104	116	133	150	165	170	160	137	105	72	41	21	17	30	56	91	128	158	175	175	162	142	122	2731	113.8		5:52	170	19:28	177	*	*	*	*	0:18	101	12:43	16	*	*	*	*

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	81836	110.0	17日 19時 43分	195	2	18日 13時 41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)

2022 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	108	104	111	126	143	159	168	166	149	121	88	56	31	18	21	40	70	106	140	165	175	169	153	134	2721	113.4		6:19	169	20: 5	175	*	*	*	*	0:50	104	13:17	17	*	*	*	*
2	117	107	109	120	135	151	163	166	156	135	106	74	46	27	21	30	53	84	119	148	166	170	161	144	2708	112.8		6:46	166	20:44	170	*	*	*	*	1:22	107	13:53	21	*	*	*	*
3	127	114	110	115	127	142	155	162	159	145	121	93	65	42	29	29	43	67	97	128	152	164	163	152	2701	112.5		7:15	162	21:24	165	*	*	*	*	1:56	110	14:30	27	*	*	*	*
4	137	123	115	114	121	133	145	153	155	149	132	110	84	61	44	36	40	56	80	107	133	151	159	156	2694	112.3		7:46	156	22: 9	159	*	*	*	*	2:34	113	15: 9	36	*	*	*	*
5	145	133	123	117	118	125	134	142	147	146	138	122	102	81	62	49	45	52	68	90	114	135	150	155	2693	112.2		8:24	148	23: 0	155	*	*	*	*	3:21	117	15:53	45	*	*	*	*
6	151	142	132	124	119	119	124	130	136	138	137	130	116	100	83	68	58	56	63	78	98	119	137	149	2707	112.8		9:15	139	23:56	152	*	*	*	*	4:24	118	16:42	55	*	*	*	*
7	152	149	141	132	123	117	116	118	122	126	130	130	126	116	103	88	75	67	66	73	86	104	123	139	2722	113.4	U	10:39	130	*	*	*	*	5:52	115	17:39	65	*	*	*	*		
8	150	153	149	140	129	118	110	106	106	110	116	123	127	127	121	110	97	85	76	74	80	93	110	128	2738	114.1		0:54	153	12:29	128	*	*	*	*	7:24	105	18:46	74	*	*	*	*
9	143	153	155	149	138	123	108	96	90	91	98	108	120	130	135	132	122	108	95	84	81	86	99	116	2760	115.0		1:45	156	14: 7	135	*	*	*	*	8:23	90	19:55	81	*	*	*	*
10	134	150	159	159	148	131	111	92	77	70	74	86	103	122	139	148	146	135	119	104	91	86	92	106	2782	115.9		2:28	160	15:19	148	*	*	*	*	9: 8	70	20:58	86	*	*	*	*
11	124	143	159	166	161	144	120	94	71	54	49	58	77	102	128	152	164	161	148	130	111	96	90	98	2800	116.7		3: 7	166	16:18	164	*	*	*	*	9:49	49	21:54	90	*	*	*	*
12	114	134	153	169	172	160	136	105	74	47	30	30	45	72	104	139	166	179	174	158	137	115	99	95	2807	117.0		3:45	173	17:12	179	*	*	*	*	10:31	28	22:45	95	*	*	*	*
13	105	124	145	165	178	176	157	125	89	54	24	10	15	37	70	110	150	180	191	184	165	141	117	101	2813	117.2		4:25	179	18: 3	191	*	*	*	*	11:14	9	23:33	99	*	*	*	*
14	100	113	134	156	175	185	177	150	113	73	35	7	-4	6	34	72	117	160	190	198	188	167	141	117	2804	116.8	F	5: 6	185	18:54	198	*	*	*	*	12: 0	-4	*	*	*	*	*	*
15	104	107	122	143	165	183	188	174	142	102	60	22	-4	-10	4	36	78	125	167	194	199	186	164	139	2790	116.3		5:48	188	19:44	#199	*	*	*	*	0:20	103	12:48	#-11	*	*	*	*
16	117	108	113	130	151	171	186	186	168	134	93	52	17	-6	-8	10	43	85	131	170	192	194	180	158	2775	115.6		6:32	188	20:34	195	*	*	*	*	1: 7	107	13:37	-10	*	*	*	*
17	135	117	111	119	135	155	172	183	180	159	126	88	50	19	1	2	22	54	94	136	169	186	185	171	2769	115.4		7:19	184	21:24	188	*	*	*	*	1:56	111	14:27	-1	*	*	*	*
18	152	132	117	114	122	137	153	168	175	170	150	120	86	54	28	15	18	38	67	103	138	166	178	175	2776	115.7		8:10	176	22:16	179	*	*	*	*	2:47	114	15:17	14	*	*	*	*
19	162	146	129	117	114	121	133	147	158	164	159	142	116	89	63	42	33	38	56	81	111	140	162	170	2793	116.4		9: 6	164	23: 8	170	*	*	*	*	3:44	114	16: 8	33	*	*	*	*
20	166	155	140	125	114	112	116	125	136	146	151	148	135	116	95	75	59	54	59	74	95	119	142	158	2815	117.3		10:10	152	*	*	*	*	4:51	111	17: 1	54	*	*	*	*		
21	164	160	149	135	120	109	105	106	113	122	133	140	140	132	119	103	89	77	74	79	91	107	127	144	2838	118.3	L	0: 1	164	11:30	141	*	*	*	*	6:11	104	17:56	74	*	*	*	*
22	157	160	155	144	129	113	101	94	94	100	110	121	131	135	133	125	114	103	94	91	95	104	118	133	2854	118.9		0:53	160	13: 7	135	*	*	*	*	7:30	93	18:58	91	*	*	*	*
23	147	157	158	151	138	121	104	89	80	80	87	99	114	127	136	137	133	124	115	108	104	107	115	126	2857	119.0		1:41	159	14:41	138	*	*	*	*	8:32	79	20: 6	104	*	*	*	*
24	139	151	158	157	147	131	111	91	75	66	67	77	93	112	130	142	145	142	134	125	117	113	115	122	2860	119.2		2:24	159	15:55	145	*	*	*	*	9:21	65	21:10	113	*	*	*	*
25	133	144	155	160	156	142	122	99	76	59	53	58	72	93	116	138	151	155	150	141	130	121	117	120	2861	119.2		3: 5	160	16:52	155	*	*	*	*	10: 4	53	22: 6	117	*	*	*	*
26	128	139	150	160	162	153	134	110	84	61	45	42	52	72	98	126	149	162	163	156	144	131	121	118	2860	119.2		3:42	162	17:36	164	*	*	*	*	10:43	42	22:52	118	*	*	*	*
27	122	132	145	157	164	162	148	125	97	69	46	34	36	52	78	109	139	162	171	168	157	142	127	118	2860	119.2		4:19	164	18:14	172	*	*	*	*	11:20	33	23:32	117	*	*	*	*
28	118	125	138	152	163	167	160	140	113	82	54	33	26	35	57	88	123	153	172	177	168	153	135	121	2853	118.9		4:54	167	18:48	177	*	*	*	*	11:56	26	*	*	*	*	*	*
29	115	118	130	145	159	168	168	155	130	99	68	41	25	24	40	68	102	137	165	179	177	163	145	127	2848	118.7	N	5:29	170	19:22	180	*	*	*	*	0: 7	115	12:32	23	*	*	*	*
30	115	113	122	136	152	166	171	166	147	118	86	55	32	22	28	50	82	118	151	173	180	172	155	135	2845	118.5		6: 3	171	19:55	180	*	*	*	*	0:40	113	13: 7	22	*	*	*	*

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	83704	116.3	15日 19時 44分	199	1	15日 12時 48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)

2022 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	119	111	114	127	143	159	169	171	160	136	105	73	45	27	24	37	64	97	132	161	177	176	164	145	2836	118.2		6:38	172	20:29	178	*	*	*	*	1:13	111	13:41	23	*	*	*	*
2	126	113	110	118	132	149	162	170	166	150	124	93	64	40	29	32	51	79	112	144	167	176	170	154	2831	118.0		7:15	170	21:3	176	*	*	*	*	1:47	110	14:16	28	*	*	*	*
3	136	120	111	111	122	136	151	162	166	158	139	112	84	59	41	35	45	67	95	126	153	169	172	161	2831	118.0		7:54	166	21:38	173	*	*	*	*	2:25	110	14:52	35	*	*	*	*
4	145	129	115	109	113	124	137	149	158	159	149	129	104	79	59	46	47	60	83	110	137	158	169	166	2834	118.1		8:38	160	22:16	169	*	*	*	*	3:8	109	15:29	45	*	*	*	*
5	154	138	123	112	108	112	122	134	144	151	151	140	122	100	80	64	57	61	76	98	123	145	161	166	2842	118.4		9:29	152	22:55	166	*	*	*	*	3:58	108	16:9	57	*	*	*	*
6	160	147	132	118	107	104	107	116	126	136	143	143	135	120	102	86	75	71	77	92	112	133	151	162	2855	119.0		10:32	144	23:37	164	*	*	*	*	4:57	104	16:54	71	*	*	*	*
7	163	155	141	125	111	100	95	98	106	117	128	136	139	135	124	110	97	88	86	92	105	123	140	154	2868	119.5	U	11:54	140	*	*	*	*	6:6	95	17:48	86	*	*	*	*		
8	162	161	151	135	118	102	89	83	85	93	106	120	133	140	140	133	123	112	103	100	104	116	131	145	2885	120.2		0:22	163	13:30	141	*	*	*	*	7:16	83	18:57	100	*	*	*	*
9	157	163	160	148	129	109	90	74	66	68	79	95	114	133	146	151	147	138	127	117	111	113	123	136	2894	120.6		1:11	163	15:0	151	*	*	*	*	8:19	66	20:14	111	*	*	*	*
10	150	161	166	161	146	124	99	76	57	48	50	64	85	111	137	157	165	163	153	140	126	118	118	127	2902	120.9		2:4	166	16:15	166	*	*	*	*	9:16	47	21:28	117	*	*	*	*
11	140	154	166	171	164	145	118	89	61	39	29	33	51	78	111	144	169	180	177	165	148	131	120	119	2902	120.9		2:58	171	17:15	181	*	*	*	*	10:11	28	22:32	118	*	*	*	*
12	129	144	160	173	177	168	145	113	78	46	21	11	19	42	76	116	154	182	193	187	171	150	130	118	2903	121.0		3:52	177	18:6	193	*	*	*	*	11:3	11	23:26	117	*	*	*	*
13	119	131	148	166	181	185	172	145	108	69	33	7	-1	11	39	79	124	165	193	201	191	171	146	125	2908	121.2		4:47	185	18:53	201	*	*	*	*	11:54	-1	*	*	*	*	*	*
14	113	117	133	153	173	188	191	175	143	102	61	24	-1	-6	11	43	86	134	175	200	202	188	164	138	2907	121.1	F	5:40	192	19:36	#204	*	*	*	*	0:15	113	12:43	#-7	*	*	*	*
15	117	109	116	135	157	178	193	193	174	139	97	55	19	-2	-2	19	54	98	145	183	201	197	179	154	2908	121.2		6:32	196	20:18	202	*	*	*	*	1:0	109	13:29	-5	*	*	*	*
16	128	109	105	116	137	159	180	193	190	168	132	92	53	21	6	11	35	71	113	155	186	196	187	166	2909	121.2		7:22	194	20:58	196	*	*	*	*	1:45	105	14:14	5	*	*	*	*
17	142	118	103	103	116	136	157	177	188	182	158	125	89	56	31	22	32	57	90	128	163	184	187	174	2918	121.6		8:12	188	21:37	188	*	*	*	*	2:30	101	14:57	22	*	*	*	*
18	153	130	110	99	101	114	132	151	169	176	169	147	119	90	64	47	45	58	81	110	141	166	179	175	2926	121.9		9:2	176	22:15	179	*	*	*	*	3:18	98	15:38	44	*	*	*	*
19	161	141	120	103	95	99	110	125	142	157	162	155	137	116	95	77	68	71	84	104	127	150	166	171	2936	122.3		9:56	162	22:52	171	*	*	*	*	4:11	95	16:17	67	*	*	*	*
20	164	149	131	113	98	92	94	103	116	131	143	147	143	132	118	104	94	90	95	107	122	139	154	163	2942	122.6	L	10:59	147	23:29	164	*	*	*	*	5:13	92	16:55	90	*	*	*	*
21	163	155	141	124	107	94	87	88	94	106	119	130	137	136	131	124	116	111	111	115	124	135	146	155	2949	122.9		12:27	137	*	*	*	*	6:25	86	17:37	110	*	*	*	*		
22	159	157	148	134	118	102	88	80	79	85	96	109	122	131	136	136	133	130	127	126	128	134	141	148	2947	122.8		0:9	159	14:30	137	*	*	*	*	7:39	79	18:44	126	*	*	*	*
23	153	155	152	144	130	113	96	81	72	70	76	88	103	119	133	142	145	144	141	137	134	134	137	142	2941	122.5		0:57	155	16:14	146	*	*	*	*	8:45	70	20:35	134	*	*	*	*
24	147	152	154	151	142	127	108	89	72	62	60	68	83	103	123	141	152	156	154	148	142	136	134	135	2939	122.5		1:57	154	17:5	156	*	*	*	*	9:40	60	22:3	134	*	*	*	*
25	141	147	153	155	152	141	123	101	79	61	51	52	64	84	108	133	153	164	165	159	150	139	132	129	2936	122.3		3:0	155	17:39	166	*	*	*	*	10:27	50	22:54	129	*	*	*	*
26	133	140	149	156	159	154	139	117	92	68	50	41	46	64	89	119	146	166	174	170	159	145	132	124	2932	122.2		3:55	159	18:9	174	*	*	*	*	11:8	41	23:30	123	*	*	*	*
27	124	132	143	154	163	164	156	136	109	81	55	38	34	46	70	100	133	160	177	179	169	153	136	122	2934	122.3		4:42	165	18:38	180	*	*	*	*	11:45	34	*	*	*	*	*	*
28	117	122	134	149	162	170	169	154	129	98	67	43	29	32	51	81	115	149	174	184	178	162	142	124	2935	122.3		5:23	171	19:6	184	*	*	*	*	0:1	117	12:20	28	*	*	*	*
29	113	113	124	140	157	171	177	170	148	118	84	54	32	26	37	63	96	133	164	183	185	171	150	129	2938	122.4	N	6:1	177	19:34	186	*	*	*	*	0:30	111	12:52	26	*	*	*	*
30	112	106	112	128	147	165	178	179	165	138	104	71	43	27	29	49	79	115	150	177	187	179	160	137	2937	122.4		6:38	180	20:1	187	*	*	*	*	1:0	106	13:24	26	*	*	*	*
31	116	103	102	115	134	154	171	181	177	156	125	91	60	38	30	41	66	99	134	166	184	184	169	147	2943	122.6		7:15	181	20:30	187	*	*	*	*	1:32	101	13:55	30	*	*	*	*

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	90068	121.1	14日19時36分	204	1	14日12時43分	-7	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 海南

緯度: 34 °9 N

經度: 135 °12 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 111.0(cm)

2022 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	124	105	97	102	118	139	158	174	179	169	144	113	82	55	39	41	58	86	119	151	176	185	176	156	2946	122.8		7:53	179	20:59	185	*	*	*	*	2: 6	96	14:26	38	*	*	*	*
2	133	112	97	93	103	121	140	159	172	173	158	133	104	77	57	49	58	79	107	137	164	180	180	165	2951	123.0		8:35	174	21:29	182	*	*	*	*	2:44	93	14:59	49	*	*	*	*
3	143	120	102	91	91	103	120	139	155	166	163	148	125	101	80	67	66	79	101	126	151	170	178	170	2955	123.1		9:21	166	22: 0	178	*	*	*	*	3:26	89	15:34	65	*	*	*	*
4	152	130	110	94	86	89	100	117	133	148	157	154	141	122	104	90	83	86	100	120	141	159	171	171	2958	123.3		10:16	157	22:33	173	*	*	*	*	4:14	86	16:13	83	*	*	*	*
5	160	141	120	101	87	81	84	94	109	125	139	148	148	139	127	115	106	102	106	118	134	150	162	168	2964	123.5	U	11:28	149	23:10	168	*	*	*	*	5:11	81	17: 0	102	*	*	*	*
6	164	151	133	113	95	81	74	75	84	98	114	129	141	146	144	138	130	124	121	123	131	142	153	161	2965	123.5		13:10	146	23:57	164	*	*	*	*	6:21	74	18: 8	121	*	*	*	*
7	164	159	147	129	109	91	75	65	64	71	84	101	121	138	150	154	153	148	141	135	133	137	144	152	2965	123.5		15:11	154	*	*	*	*	7:39	63	19:49	133	*	*	*	*		
8	159	162	159	148	130	109	87	68	54	49	55	69	91	116	141	159	168	169	162	152	142	136	135	141	2961	123.4		1: 4	162	16:32	170	*	*	*	*	8:57	49	21:30	135	*	*	*	*
9	150	158	164	164	154	135	110	83	59	40	33	39	57	84	116	148	172	183	182	171	156	141	130	129	2958	123.3		2:27	165	17:22	184	*	*	*	*	10: 4	33	22:37	128	*	*	*	*
10	137	149	162	172	174	164	141	111	79	48	26	17	26	50	84	123	160	187	196	189	173	152	132	120	2972	123.8		3:44	174	18: 2	196	*	*	*	*	10:59	17	23:25	118	*	*	*	*
11	121	133	150	168	182	186	174	146	110	72	37	13	7	21	51	90	135	175	199	202	189	166	140	117	2984	124.3		4:47	187	18:38	204	*	*	*	*	11:48	6	*	*	*	*	*	*
12	107	114	132	154	176	193	197	180	147	106	65	28	6	5	26	60	104	150	189	206	201	180	152	123	3001	125.0	F	5:41	198	19:13	#207	*	*	*	*	0: 6	107	12:32	#2	*	*	*	*
13	102	97	109	132	158	184	202	202	179	142	100	59	24	7	14	40	78	122	167	198	205	191	165	135	3012	125.5		6:30	204	19:47	206	*	*	*	*	0:46	96	13:12	7	*	*	*	*
14	106	89	90	108	134	162	188	204	198	172	134	94	56	28	20	34	63	100	142	180	200	196	176	147	3021	125.9		7:16	205	20:20	201	*	*	*	*	1:25	87	13:51	19	*	*	*	*
15	117	92	80	88	109	135	162	187	198	187	159	125	90	59	41	42	60	89	124	159	186	194	182	157	3022	125.9		8: 1	198	20:51	194	*	*	*	*	2: 5	80	14:26	39	*	*	*	*
16	129	102	82	77	89	109	134	160	180	184	171	146	118	90	69	61	70	90	116	144	170	185	182	164	3022	125.9		8:46	185	21:19	186	*	*	*	*	2:46	77	14:59	61	*	*	*	*
17	140	114	92	78	78	90	109	131	152	167	168	155	135	115	97	86	87	98	116	137	158	173	176	167	3019	125.8		9:32	169	21:45	177	*	*	*	*	3:30	76	15:28	85	*	*	*	*
18	148	126	104	87	78	80	90	106	125	142	152	152	143	130	118	109	106	111	122	136	151	163	168	165	3012	125.5		10:27	153	22: 7	168	*	*	*	*	4:19	77	15:53	106	*	*	*	*
19	153	135	117	99	86	79	81	89	102	117	131	139	140	137	132	127	124	125	131	139	148	155	160	160	3006	125.3	L	11:45	140	22:26	161	*	*	*	*	5:18	79	16:13	124	*	*	*	*
20	153	142	128	113	98	87	80	80	85	95	108	121	130	136	138	139	139	139	140	143	146	150	153	154	2997	124.9		22:49	154	*	*	*	*	6:34	79	*	*	*	*	*	*		
21	151	146	137	126	113	99	87	79	76	79	88	101	115	128	138	146	150	150	149	148	146	145	145	146	2988	124.5		16:42	150	*	*	*	*	8: 0	76	21:21	145	*	*	*	*		
22	147	146	143	138	128	115	99	85	74	69	71	81	96	114	132	147	157	161	159	154	148	142	138	138	2982	124.3		0: 2	147	17: 3	161	*	*	*	*	9:14	68	22:32	138	*	*	*	*
23	141	144	147	147	143	132	116	97	79	66	59	63	77	97	120	142	160	169	168	161	151	141	132	129	2981	124.2		2:38	147	17:26	170	*	*	*	*	10: 9	59	22:59	129	*	*	*	*
24	132	139	146	152	155	149	135	113	90	69	54	50	58	78	103	131	156	173	177	170	157	142	128	121	2978	124.1		3:53	155	17:50	177	*	*	*	*	10:51	50	23:22	120	*	*	*	*
25	122	130	142	153	162	164	154	133	107	80	57	43	44	59	85	116	147	172	183	179	165	146	128	114	2985	124.4		4:40	164	18:13	183	*	*	*	*	11:27	41	23:46	110	*	*	*	*
26	111	119	133	150	165	174	171	154	126	95	66	44	35	44	68	99	134	165	185	187	174	153	130	111	2993	124.7		5:19	174	18:37	188	*	*	*	*	11:59	35	*	*	*	*	*	*
27	101	105	121	141	161	177	183	173	148	115	81	52	34	35	53	83	118	154	182	192	183	162	137	112	3003	125.1	N	5:54	183	19: 0	192	*	*	*	*	0:11	101	12:28	32	*	*	*	*
28	95	92	105	126	150	172	188	187	168	137	101	68	42	33	43	70	104	141	174	193	191	172	145	117	3014	125.6		6:29	190	19:24	195	*	*	*	*	0:39	91	12:57	33	*	*	*	*
29	94	82	89	108	134	159	182	193	185	158	124	89	58	40	41	61	91	127	162	188	196	182	155	126	3024	126.0		7: 6	193	19:49	196	*	*	*	*	1: 9	82	13:27	37	*	*	*	*
30	98	79	75	89	113	140	167	187	192	176	146	112	80	56	47	58	84	115	149	178	194	189	166	136	3026	126.1		7:43	193	20:15	195	*	*	*	*	1:41	74	13:57	47	*	*	*	*
31	107	82	69	73	92	118	145	170	186	184	164	135	105	80	64	64	81	108	138	166	186	190	174	147	3028	126.2		8:24	187	20:42	191	*	*	*	*	2:16	69	14:28	62	*	*	*	*

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	92693	124.6	12 日 19 時 13 分	207	1	12 日 12 時 32 分	2	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)

2022 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	118	91	72	65	75	95	120	145	167	178	172	153	128	105	87	80	87	106	130	155	174	184	178	157	3022	125.9		9: 9	178	21: 9	184	*	*	*	*	2:54	65	15: 1	80	*	*	*	*
2	130	103	81	67	65	76	96	118	141	159	167	161	146	128	113	103	101	111	128	147	164	175	176	164	3020	125.8		10: 2	167	21:35	177	*	*	*	*	3:37	64	15:37	101	*	*	*	*
3	142	117	94	76	66	66	76	93	112	132	147	155	153	144	135	126	122	123	131	143	155	165	169	165	3007	125.3		11:15	155	22: 3	169	*	*	*	*	4:30	65	16:19	121	*	*	*	*
4	152	132	111	92	77	68	66	73	85	102	119	135	145	150	150	147	143	140	140	143	149	155	159	160	2993	124.7	U	13:22	150	22:42	160	*	*	*	*	5:41	66	17:37	140	*	*	*	*
5	156	146	131	113	96	81	69	63	65	74	88	106	125	142	154	160	162	159	154	149	146	146	149	152	2986	124.4		15:47	162	*	*	*	*	7:15	63	20:23	146	*	*	*	*		
6	154	153	148	137	122	103	84	68	56	53	59	74	96	121	145	164	174	175	169	159	148	139	136	139	2976	124.0		0:20	154	16:37	176	*	*	*	*	8:50	53	21:58	136	*	*	*	*
7	145	152	158	158	150	133	110	86	63	46	39	46	65	92	124	155	178	188	184	171	154	136	125	123	2981	124.2		2:33	159	17:11	188	*	*	*	*	9:59	39	22:40	122	*	*	*	*
8	130	143	157	169	173	164	143	114	83	54	33	28	39	64	97	135	171	193	196	184	164	140	118	107	2999	125.0		3:53	173	17:41	197	*	*	*	*	10:50	27	23:15	106	*	*	*	*
9	110	125	145	165	183	189	176	149	114	78	45	24	23	41	72	110	153	188	203	197	176	148	119	96	3029	126.2		4:50	189	18:10	203	*	*	*	*	11:33	# 20	23:49	90	*	*	*	*
10	90	102	124	150	177	197	200	181	148	109	70	37	21	28	53	88	130	172	201	205	188	160	127	96	3054	127.3	F	5:38	202	18:39	206	*	*	*	*	12:12	21	*	*	*	*	*	*
11	77	79	98	126	157	188	207	203	178	142	102	64	36	29	44	74	111	153	189	206	197	171	138	104	3073	128.0		6:22	#208	19: 8	206	*	*	*	*	0:25	75	12:47	28	*	*	*	*
12	75	64	74	99	130	164	194	208	197	168	132	95	62	44	47	69	100	136	172	198	200	181	150	116	3075	128.1		7: 4	#208	19:36	202	*	*	*	*	1: 0	64	13:21	43	*	*	*	*
13	83	61	58	75	103	135	168	194	200	184	155	123	92	69	62	73	97	126	158	185	196	186	160	128	3071	128.0		7:45	201	20: 2	196	*	*	*	*	1:36	57	13:51	61	*	*	*	*
14	96	69	55	60	80	108	139	168	186	185	168	143	117	95	83	86	102	124	149	172	186	185	166	139	3061	127.5		8:27	188	20:24	188	*	*	*	*	2:13	55	14:19	82	*	*	*	*
15	109	82	62	57	67	87	112	140	163	173	169	153	134	116	104	102	111	127	145	163	176	178	168	146	3044	126.8		9:10	174	20:43	179	*	*	*	*	2:50	57	14:42	101	*	*	*	*
16	121	96	76	64	64	74	93	115	137	153	159	154	143	131	122	118	122	132	145	157	167	170	164	150	3027	126.1		9:59	159	20:55	170	*	*	*	*	3:30	62	15: 2	118	*	*	*	*
17	131	110	91	77	70	71	81	96	113	130	142	146	144	140	135	132	133	138	146	153	159	161	159	150	3008	125.3		11: 8	146	21: 1	161	*	*	*	*	4:18	69	15:17	132	*	*	*	*
18	137	122	107	93	82	77	77	84	95	108	122	132	138	141	143	143	144	145	148	151	153	153	151	147	2993	124.7	L	20:44	153	*	*	*	*	5:23	76	*	*	*	*	*	*		
19	139	130	120	110	98	89	82	80	82	90	101	114	126	137	145	151	154	153	152	150	147	145	142	141	2978	124.1		16:23	154	*	*	*	*	6:59	80	*	*	*	*	*	*		
20	138	135	131	125	117	105	93	83	77	76	83	95	110	127	142	155	162	162	158	152	144	137	133	132	2972	123.8		16:34	163	*	*	*	*	8:36	76	22:42	132	*	*	*	*		
21	134	136	138	139	134	124	108	93	79	70	68	76	92	112	133	153	166	170	166	156	144	132	123	121	2967	123.6		2:39	139	16:55	170	*	*	*	*	9:40	68	22:46	121	*	*	*	*
22	125	133	141	148	150	143	127	107	87	70	60	61	74	96	121	146	167	177	174	162	146	129	115	110	2969	123.7		3:47	150	17:15	178	*	*	*	*	10:24	59	23: 2	110	*	*	*	*
23	114	125	138	152	161	161	148	126	101	77	58	51	59	79	106	136	164	181	183	171	151	129	109	98	2978	124.1		4:29	163	17:36	184	*	*	*	*	10:58	51	23:23	97	*	*	*	*
24	99	112	130	149	167	175	169	148	120	90	64	48	48	65	92	124	156	181	190	180	159	133	107	88	2994	124.8		5: 5	175	17:57	190	*	*	*	*	11:29	46	23:46	83	*	*	*	*
25	84	95	115	140	164	183	186	170	142	110	78	53	44	54	79	111	146	177	194	190	169	140	110	83	3017	125.7		5:40	187	18:18	195	*	*	*	*	11:57	44	*	*	*	*	*	*
26	70	75	96	123	152	180	195	190	166	133	98	67	47	49	69	99	134	168	193	198	180	150	116	84	3032	126.3	N	6:15	196	18:41	199	*	*	*	*	0:13	69	12:27	45	*	*	*	*
27	62	57	73	100	132	166	192	201	187	157	122	88	62	52	63	90	123	157	187	200	191	162	127	92	3043	126.8		6:52	201	19: 6	201	*	*	*	*	0:42	56	12:57	52	*	*	*	*
28	62	47	52	76	107	142	176	198	199	178	147	114	84	66	66	85	114	146	175	196	196	175	140	104	3045	126.9		7:31	201	19:31	199	*	*	*	*	1:14	46	13:28	63	*	*	*	*
29	71	47	40	54	81	114	149	180	195	189	167	139	111	89	79	88	110	137	163	185	194	182	154	119	3037	126.5		8:13	196	19:57	194	*	*	*	*	1:49	40	14: 1	79	*	*	*	*
30	85	57	41	42	59	87	118	150	176	185	177	157	135	114	101	100	112	132	154	173	184	182	164	134	3019	125.8		9: 0	185	20:22	186	*	*	*	*	2:27	39	14:35	98	*	*	*	*

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	90470	125.7	12日 7時 4分	208	2	9日 11時 33分	20	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)

2022 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	102	74	52	43	48	65	90	118	145	165	171	165	151	137	125	118	121	133	148	163	173	175	167	146	2995	124.8		9:57	171	20:45	176	*	*	*	*	3:10	43	15:12	118	*	*	*	*
2	120	94	72	56	50	55	69	90	113	134	151	158	157	151	144	139	136	139	146	155	162	165	162	152	2970	123.8		11:19	158	21: 6	165	*	*	*	*	4: 3	50	16: 0	136	*	*	*	*
3	136	115	95	78	66	59	61	70	84	102	121	138	149	155	157	156	153	150	149	150	151	153	153	150	2951	123.0	U	14: 4	157	21:30	153	*	*	*	*	5:19	59	18: 6	149	*	*	*	*
4	144	133	120	105	90	76	66	62	65	75	91	110	129	147	160	166	167	163	156	148	142	140	140	141	2936	122.3		15:37	167	*	*	*	*	7: 3	62	21:31	139	*	*	*	*		
5	143	144	140	132	118	102	84	69	59	57	65	82	104	129	153	170	177	174	165	151	137	127	123	126	2931	122.1		0:41	144	16:13	177	*	*	*	*	8:40	57	21:58	123	*	*	*	*
6	134	143	151	154	148	132	111	88	67	52	49	59	79	106	137	165	182	185	175	158	137	117	106	107	2942	122.6		2:51	154	16:40	185	*	*	*	*	9:44	49	22:26	105	*	*	*	*
7	117	132	149	165	171	162	142	116	87	62	45	45	60	85	117	152	180	192	185	167	142	114	93	85	2965	123.5		3:56	171	17: 6	192	*	*	*	*	10:31	43	22:56	85	*	*	*	*
8	94	112	135	161	181	186	172	146	115	83	55	42	49	69	99	135	171	194	195	178	151	119	88	69	2999	125.0		4:45	186	17:33	197	*	*	*	*	11:10	42	23:28	67	*	*	*	*
9	69	87	112	143	174	194	194	174	144	111	77	53	47	61	87	120	157	188	200	189	162	128	93	63	3027	126.1		5:29	197	18: 0	200	*	*	*	*	11:46	47	*	*	*	*	*	*
10	51	61	86	118	154	186	202	195	170	138	104	74	57	61	81	110	143	176	198	196	174	140	103	68	3046	126.9	F	6:11	#203	18:26	200	*	*	*	*	0: 2	51	12:19	56	*	*	*	*
11	44	42	60	90	126	164	193	202	188	161	130	99	76	69	81	105	133	164	189	197	182	152	116	79	3042	126.8		6:51	202	18:51	197	*	*	*	*	0:35	40	12:49	69	*	*	*	*
12	49	35	42	66	99	136	172	194	194	176	150	122	98	84	88	105	129	154	178	191	185	162	128	93	3030	126.3		7:31	197	19:14	191	*	*	*	*	1: 9	35	13:18	84	*	*	*	*
13	61	39	35	49	76	109	144	174	187	181	163	140	118	102	99	109	127	148	168	182	183	167	139	107	3007	125.3		8:10	187	19:34	184	*	*	*	*	1:42	34	13:44	98	*	*	*	*
14	77	52	39	43	60	87	118	148	169	175	167	151	133	119	112	116	128	144	160	172	176	167	147	120	2980	124.2		8:52	175	19:49	176	*	*	*	*	2:16	39	14: 9	112	*	*	*	*
15	92	68	52	47	54	72	97	123	147	161	162	155	143	132	125	124	131	142	154	163	167	163	149	129	2952	123.0		9:38	163	20: 1	167	*	*	*	*	2:52	47	14:32	124	*	*	*	*
16	107	85	68	58	58	66	82	102	124	141	150	151	147	141	136	134	136	142	149	155	158	156	147	134	2927	122.0		10:40	152	20: 8	158	*	*	*	*	3:34	57	14:59	134	*	*	*	*
17	118	102	87	75	68	68	75	87	103	120	133	141	145	145	144	143	142	144	146	147	148	146	142	135	2904	121.0		12:42	146	19:46	148	*	*	*	*	4:29	67	15:46	142	*	*	*	*
18	125	115	104	93	84	78	76	79	88	100	114	127	137	144	149	151	150	148	145	142	139	136	133	131	2888	120.3	L	15: 6	151	*	*	*	*	5:49	76	*	*	*	*	*	*		
19	128	124	119	112	102	92	84	79	79	84	95	109	125	139	150	157	158	154	148	140	132	125	122	123	2880	120.0		15:42	159	*	*	*	*	7:32	78	22:20	122	*	*	*	*		
20	125	128	129	128	122	110	97	85	77	74	80	92	110	129	146	160	165	162	153	140	126	115	110	111	2874	119.8		2:13	129	16: 7	166	*	*	*	*	8:50	74	22:18	110	*	*	*	*
21	117	126	135	141	140	130	115	97	81	70	69	77	95	116	139	159	171	170	160	143	124	107	97	96	2875	119.8		3:23	142	16:28	172	*	*	*	*	9:40	68	22:32	95	*	*	*	*
22	105	118	134	148	155	151	135	114	93	74	63	66	81	104	130	155	174	178	169	149	125	102	84	79	2886	120.3		4: 7	156	16:48	179	*	*	*	*	10:18	63	22:52	79	*	*	*	*
23	87	104	126	148	165	169	158	136	110	85	65	60	70	91	119	148	173	185	179	158	130	101	75	62	2904	121.0		4:45	170	17: 9	185	*	*	*	*	10:51	60	23:16	61	*	*	*	*
24	66	83	109	138	166	182	180	161	133	103	76	60	63	81	108	138	168	188	189	170	139	105	73	49	2928	122.0		5:22	184	17:32	192	*	*	*	*	11:23	59	23:44	43	*	*	*	*
25	44	58	85	118	154	183	195	184	159	128	96	71	62	73	98	128	159	186	196	183	153	115	78	46	2952	123.0	N	6: 0	195	17:57	196	*	*	*	*	11:56	62	*	*	*	*	*	*
26	29	34	58	92	130	169	196	200	183	154	122	91	72	72	91	119	149	177	196	193	168	130	90	52	2967	123.6		6:40	201	18:24	198	*	*	*	*	0:16	28	12:30	70	*	*	*	*
27	25	17	32	62	100	142	179	200	198	177	148	117	92	81	89	111	139	166	188	196	181	148	108	68	2964	123.5		7:22	202	18:52	196	*	*	*	*	0:50	17	13: 5	81	*	*	*	*
28	34	14	15	36	69	108	149	182	196	189	168	142	117	100	96	109	131	155	176	189	186	163	128	89	2941	122.5		8: 8	196	19:20	190	*	*	*	*	1:28	# 12	13:41	96	*	*	*	*
29	54	27	15	21	44	76	113	150	176	186	178	160	140	122	112	114	127	146	164	177	181	170	145	112	2910	121.3		8:59	186	19:48	181	*	*	*	*	2: 9	14	14:21	111	*	*	*	*
30	79	50	30	23	32	52	81	113	144	165	172	167	156	143	132	127	130	140	153	163	169	167	154	131	2873	119.7		10: 2	172	20:16	169	*	*	*	*	2:57	23	15: 6	127	*	*	*	*
31	104	78	56	41	36	43	60	83	109	134	152	160	160	155	148	142	138	139	144	150	155	156	152	141	2836	118.2		11:28	161	20:45	156	*	*	*	*	3:54	36	16:18	138	*	*	*	*

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	91282	122.7	10日6時11分	203	1	28日1時28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)

2022 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	124	104	85	68	55	49	52	64	81	102	123	141	153	159	159	155	150	144	140	139	139	140	141	140	2807	117.0	U	13:30	159	22:0	141	*	*	*	*	5:9	49	19:4	139	*	*	*	*
2	135	126	113	98	83	69	60	59	65	78	96	117	137	153	162	164	160	151	140	131	124	122	124	128	2795	116.5		14:48	164	*	*	*	*	6:43	58	21:0	122	*	*	*	*		
3	133	136	134	126	112	96	80	67	61	64	76	94	117	140	159	169	168	160	145	128	113	104	104	110	2796	116.5		1:10	136	15:27	170	*	*	*	*	8:12	61	21:33	103	*	*	*	*
4	121	134	144	147	140	125	107	87	71	62	65	78	98	124	150	169	175	168	152	131	108	90	83	88	2817	117.4		2:48	147	15:57	175	*	*	*	*	9:15	62	22:3	83	*	*	*	*
5	101	119	140	156	161	152	134	112	90	71	63	69	86	109	137	163	179	177	161	138	110	83	66	64	2841	118.4		3:49	161	16:24	180	*	*	*	*	10:3	63	22:35	63	*	*	*	*
6	77	98	124	151	170	172	159	138	114	89	71	68	79	99	125	154	177	184	172	148	117	84	57	45	2872	119.7		4:38	173	16:51	184	*	*	*	*	10:43	67	23:7	45	*	*	*	*
7	52	72	100	133	164	181	178	162	138	112	87	74	77	93	116	143	170	185	181	159	128	93	59	36	2893	120.5		5:22	182	17:18	186	*	*	*	*	11:18	73	23:40	31	*	*	*	*
8	32	47	74	109	146	176	187	179	159	134	108	87	81	91	111	134	160	181	186	171	141	105	68	37	2904	121.0	F	6:3	187	17:45	187	*	*	*	*	11:51	81	*	*	*	*	*	*
9	22	28	50	83	121	158	183	188	175	153	127	104	90	92	107	128	151	173	184	178	153	119	82	47	2896	120.7		6:43	189	18:10	185	*	*	*	*	0:13	21	12:23	89	*	*	*	*
10	23	18	31	59	95	134	168	185	183	167	144	121	103	98	106	124	144	164	178	179	162	133	97	62	2878	119.9		7:22	186	18:33	181	*	*	*	*	0:46	17	12:52	98	*	*	*	*
11	34	19	22	42	72	109	145	171	181	173	156	135	117	107	108	121	138	156	170	175	166	143	112	79	2851	118.8		8:1	181	18:54	175	*	*	*	*	1:19	18	13:21	106	*	*	*	*
12	50	29	23	32	55	86	121	151	169	172	162	146	129	117	113	120	133	148	161	168	164	149	125	96	2819	117.5		8:41	173	19:14	168	*	*	*	*	1:53	23	13:50	113	*	*	*	*
13	68	45	32	33	46	69	98	128	151	162	162	152	139	127	120	121	129	140	151	158	159	150	133	110	2783	116.0		9:25	163	19:33	160	*	*	*	*	2:29	31	14:22	120	*	*	*	*
14	86	64	48	41	45	59	81	106	130	147	154	153	145	136	129	126	128	134	142	148	150	146	136	120	2754	114.8		10:17	154	19:53	150	*	*	*	*	3:8	41	15:2	126	*	*	*	*
15	102	83	67	56	52	57	70	89	109	128	141	147	147	143	137	133	130	131	134	137	138	137	133	124	2725	113.5		11:26	148	20:8	138	*	*	*	*	3:55	52	16:12	130	*	*	*	*
16	113	99	86	74	65	63	67	77	92	109	125	137	144	146	144	141	136	132	129	127	126	126	125	123	2706	112.8	L	13:1	146	*	*	*	*	4:54	63	*	*	*	*	*	*		
17	118	112	103	93	83	74	71	73	81	93	109	124	137	146	149	148	143	135	127	120	115	112	113	115	2694	112.3		14:16	150	*	*	*	*	6:9	71	21:17	112	*	*	*	*		
18	118	119	117	112	102	91	81	75	75	82	94	110	127	142	152	155	151	141	128	115	104	98	97	103	2689	112.0		0:59	119	14:55	155	*	*	*	*	7:30	74	21:31	97	*	*	*	*
19	111	120	127	128	122	111	97	85	76	75	83	98	116	135	151	160	159	148	132	113	95	83	79	85	2689	112.0		2:41	128	15:23	161	*	*	*	*	8:37	75	21:52	79	*	*	*	*
20	97	113	129	140	142	133	118	101	85	75	76	87	105	126	147	163	167	158	139	116	91	70	60	63	2701	112.5		3:38	142	15:49	167	*	*	*	*	9:27	74	22:16	60	*	*	*	*
21	77	97	121	144	157	155	142	123	101	83	74	79	95	116	140	161	173	169	150	123	93	64	44	39	2720	113.3		4:24	158	16:16	174	*	*	*	*	10:10	74	22:46	39	*	*	*	*
22	51	74	103	135	161	173	166	148	124	100	81	76	86	106	131	156	175	180	165	136	101	66	36	20	2750	114.6		5:7	173	16:45	180	*	*	*	*	10:50	75	23:18	19	*	*	*	*
23	24	44	76	113	151	178	185	173	151	124	98	81	81	97	121	147	171	185	180	154	118	78	40	12	2782	115.9		5:50	185	17:16	186	*	*	*	*	11:29	79	23:55	2	*	*	*	*
24	2	15	44	82	125	165	189	191	175	150	122	97	85	91	111	136	162	182	188	173	139	98	56	19	2797	116.5	N	6:34	193	17:48	188	*	*	*	*	12:9	85	*	*	*	*	*	*
25	-4	-6	13	47	90	136	174	194	191	172	147	119	99	93	104	125	149	172	186	184	160	123	80	39	2787	116.1		7:21	#195	18:23	188	*	*	*	*	0:34	-8	12:50	93	*	*	*	*
26	6	-10	-6	18	54	98	142	176	191	185	166	142	119	104	104	117	137	158	176	183	173	146	108	68	2755	114.8		8:10	191	18:59	183	*	*	*	*	1:17	#-11	13:33	102	*	*	*	*
27	31	4	-7	2	27	63	104	144	172	182	176	159	139	122	112	114	127	144	160	171	173	160	132	98	2709	112.9		9:3	182	19:37	174	*	*	*	*	2:4	-7	14:19	111	*	*	*	*
28	63	32	11	4	14	38	70	107	140	163	171	166	153	139	126	119	121	131	143	154	161	159	146	123	2654	110.6		10:2	172	20:21	161	*	*	*	*	2:54	4	15:15	119	*	*	*	*
29	94	66	41	25	20	29	49	77	107	135	154	162	159	150	139	129	122	123	128	135	142	146	145	135	2612	108.8		11:10	162	21:20	147	*	*	*	*	3:51	20	16:29	122	*	*	*	*
30	118	96	74	55	41	37	44	60	81	106	130	147	155	155	149	139	129	120	117	118	121	126	131	133	2582	107.6	U	12:25	156	22:53	133	*	*	*	*	4:53	37	18:15	117	*	*	*	*

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	83058	115.4	25日7時21分	195	1	26日1時17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)

2022 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	129	118	103	87	71	59	54	57	69	86	107	128	145	154	154	148	137	124	112	104	101	104	110	118	2579	107.5		13:34	155	*	*	*	*	*	*	*	6: 5	53	19:58	101	*	*	*	*
2	125	128	124	114	100	86	74	67	68	77	92	111	131	147	155	155	146	131	113	97	86	82	86	96	2591	108.0		0:53	128	14:24	156	*	*	*	*	*	7:22	67	20:55	82	*	*	*	*
3	110	123	132	132	125	113	99	86	78	78	86	100	118	137	152	159	154	139	120	97	77	65	64	72	2616	109.0		2:32	133	15: 3	159	*	*	*	*	*	8:32	77	21:36	63	*	*	*	*
4	87	107	127	140	142	135	123	108	94	85	85	94	109	127	146	159	161	149	129	104	77	55	45	49	2637	109.9		3:42	143	15:36	162	*	*	*	*	*	9:28	84	22:13	45	*	*	*	*
5	63	85	111	136	150	152	143	130	113	98	90	93	104	119	138	155	164	159	140	114	84	55	35	30	2661	110.9		4:37	153	16: 8	165	*	*	*	*	*	10:15	90	22:49	29	*	*	*	*
6	40	61	89	121	147	161	159	148	132	114	99	94	100	113	130	149	163	166	152	127	96	63	35	19	2678	111.6		5:23	162	16:39	167	*	*	*	*	*	10:55	94	23:24	17	*	*	*	*
7	21	38	65	99	134	159	168	163	148	129	111	99	98	108	124	142	159	168	162	141	110	76	43	18	2683	111.8		6: 4	168	17: 9	168	*	*	*	*	*	11:32	97	23:58	9	*	*	*	*
8	9	19	42	76	113	147	168	172	162	144	124	107	99	104	117	134	152	165	167	153	126	92	57	26	2675	111.5	F	6:43	173	17:38	168	*	*	*	*	*	12: 7	99	*	*	*	*	*	*
9	8	7	24	53	90	128	158	173	170	156	136	116	103	101	110	126	144	159	166	160	140	109	74	41	2652	110.5		7:20	174	18: 6	166	*	*	*	*	*	0:33	5	12:39	101	*	*	*	*
10	16	5	12	34	68	106	141	164	172	164	146	126	110	102	106	118	135	151	161	162	150	125	92	59	2625	109.4		7:56	172	18:34	163	*	*	*	*	*	1: 7	5	13:11	102	*	*	*	*
11	30	12	9	22	49	83	119	149	165	166	154	136	118	107	104	112	125	141	153	159	153	136	109	78	2589	107.9		8:32	167	19: 2	159	*	*	*	*	*	1:41	8	13:44	104	*	*	*	*
12	49	26	15	19	37	65	98	129	152	161	157	144	127	114	106	108	117	130	143	150	151	141	122	96	2557	106.5		9:10	161	19:33	152	*	*	*	*	*	2:16	15	14:20	106	*	*	*	*
13	69	45	28	23	32	52	79	108	134	151	155	148	135	122	112	108	111	120	130	139	143	140	128	109	2521	105.0		9:51	155	20: 7	143	*	*	*	*	*	2:53	23	15: 3	108	*	*	*	*
14	87	64	46	35	35	46	66	91	116	136	148	148	141	130	120	112	109	112	118	125	130	132	128	117	2492	103.8		10:35	149	20:51	132	*	*	*	*	*	3:31	34	15:58	109	*	*	*	*
15	101	83	65	52	45	48	60	78	100	120	137	145	144	137	128	118	111	107	108	111	116	119	121	119	2473	103.0		11:24	145	21:59	121	*	*	*	*	*	4:14	45	17:18	107	*	*	*	*
16	111	98	84	71	61	57	60	72	88	106	124	137	143	142	136	126	115	106	100	98	100	103	108	112	2458	102.4	L	12:19	144	23:47	113	*	*	*	*	*	5: 3	57	19: 1	98	*	*	*	*
17	113	110	102	91	80	72	68	71	81	95	112	127	139	144	142	134	122	109	96	87	83	84	90	99	2451	102.1		13:12	144	*	*	*	*	*	*	6: 4	68	20:13	83	*	*	*	*	
18	108	114	116	111	102	92	82	78	79	88	102	117	132	143	147	143	131	114	96	80	68	64	68	79	2454	102.3		1:42	116	13:58	147	*	*	*	*	*	7:17	77	20:58	64	*	*	*	*
19	93	109	122	127	124	115	103	92	85	85	93	108	123	139	149	151	142	124	102	79	58	46	44	53	2466	102.8		3: 6	127	14:40	152	*	*	*	*	*	8:28	84	21:37	43	*	*	*	*
20	71	93	116	135	142	139	127	113	98	89	89	99	114	131	147	157	155	139	114	86	58	34	22	25	2493	103.9		4: 8	142	15:20	158	*	*	*	*	*	9:30	87	22:17	22	*	*	*	*
21	42	67	97	128	151	158	152	138	119	101	91	92	104	122	141	157	164	156	134	102	67	35	10	1	2529	105.4		5: 1	158	16: 1	164	*	*	*	*	*	10:23	90	22:59	1	*	*	*	*
22	11	34	67	106	142	166	172	162	144	122	102	91	96	111	131	151	167	170	156	126	88	49	14	-10	2568	107.0		5:50	172	16:43	171	*	*	*	*	*	11:12	91	23:42	-15	*	*	*	*
23	-14	1	32	72	116	155	178	180	167	145	120	100	92	100	118	140	161	175	173	152	117	74	33	-3	2584	107.7	N	6:37	182	17:26	176	*	*	*	*	*	11:59	92	*	*	*	*	*	*
24	-23	-23	-1	35	80	127	165	184	183	166	141	116	98	94	105	125	148	168	178	172	146	107	63	21	2575	107.3		7:24	#186	18:10	179	*	*	*	*	*	0:28	-26	12:45	93	*	*	*	*
25	-12	-28	-23	3	42	89	135	170	184	179	159	135	111	96	96	110	131	152	170	177	166	138	98	55	2533	105.5		8:10	185	18:57	177	*	*	*	*	*	1:14	#-29	13:31	94	*	*	*	*
26	16	-13	-24	-14	14	53	98	140	170	179	170	150	127	107	96	98	113	133	152	166	170	157	128	90	2476	103.2		8:56	179	19:46	170	*	*	*	*	*	2: 2	-24	14:18	95	*	*	*	*
27	52	19	-5	-11	2	30	66	106	143	166	170	159	141	120	103	95	99	113	129	145	157	158	145	118	2420	100.8		9:43	170	20:38	159	*	*	*	*	*	2:49	-12	15:10	95	*	*	*	*
28	86	55	27	10	8	22	48	80	114	143	159	159	148	132	115	100	93	97	107	120	133	143	144	132	2375	99.0		10:31	161	21:35	145	*	*	*	*	*	3:37	7	16: 8	93	*	*	*	*
29	111	86	62	42	30	31	45	66	92	119	141	152	150	140	125	109	96	89	90	97	107	118	127	129	2354	98.1		11:20	152	22:45	130	*	*	*	*	*	4:24	29	17:20	88	*	*	*	*
30	122	108	91	73	59	52	55	66	83	103	124	139	146	143	133	119	103	89	81	79	83	91	102	112	2356	98.2	U	12:10	146	*	*	*	*	*	*	5:15	52	18:46	79	*	*	*	*	
31	117	116	109	98	87	78	74	77	86	99	114	128	139	143	138	127	112	95	79	68	64	67	76	88	2379	99.1		0: 6	118	12:57	143	*	*	*	*	*	6: 8	74	20: 3	64	*	*	*	*

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	78500	105.5	24日7時24分	186	1	25日1時14分	-29	1