

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：高松

緯度：34° 21' N

経度：134° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 140.0(cm)

2025 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	158	129	87	44	12	-4	0	25	69	122	171	207	227	229	213	184	153	126	108	103	114	138	161	174	2950	122.9		12:36	230	23:40	175	*	*	*	*	5:19	-5	18:49	103	*	*	*	*
2	174	154	118	73	31	3	-7	4	37	87	142	188	219	231	225	201	168	136	112	99	101	119	147	170	2932	122.2		13:10	232	*	*	*	*	5:59	-7	19:24	97	*	*	*	*		
3	180	173	148	109	62	23	0	-4	14	52	106	160	202	227	232	218	188	153	121	100	90	98	122	152	2926	121.9		0:5	180	13:47	233	*	*	*	*	6:42	-4	20:4	90	*	*	*	*
4	174	181	171	144	103	58	24	5	6	28	71	126	177	213	231	229	208	173	136	105	86	81	94	122	2946	122.8		0:55	181	14:24	233	*	*	*	*	7:28	3	20:47	80	*	*	*	*
5	153	175	181	170	143	103	63	33	18	23	48	91	143	188	219	230	221	194	156	118	88	71	70	88	2987	124.5		1:53	181	15:3	230	*	*	*	*	8:17	17	21:32	68	*	*	*	*
6	118	150	172	180	171	147	112	77	51	39	45	70	110	155	193	216	221	206	176	137	100	71	56	59	3032	126.3		2:58	180	15:45	221	*	*	*	*	9:12	39	22:22	55	*	*	*	*
7	79	110	143	168	179	175	157	130	101	78	67	70	90	122	159	189	205	205	189	158	120	84	56	43	3077	128.2	U	4:15	179	16:30	208	*	*	*	*	10:16	66	23:17	42	*	*	*	*
8	47	67	99	134	163	180	183	174	154	129	108	95	93	105	127	155	178	190	188	171	142	105	70	43	3100	129.2		5:46	184	17:22	191	*	*	*	*	11:37	93	*	*	*	*		
9	31	34	55	88	126	160	184	196	194	180	158	136	119	110	112	125	145	165	175	173	158	130	94	58	3106	129.4		7:22	197	18:22	176	*	*	*	*	0:17	30	13:20	109	*	*	*	*
10	32	18	22	42	78	120	160	191	210	214	203	181	156	133	117	111	119	136	154	164	163	149	121	85	3079	128.3		8:45	214	19:26	166	*	*	*	*	1:19	18	14:55	111	*	*	*	*
11	48	21	7	11	34	73	120	165	200	223	229	218	194	165	137	116	107	114	131	150	161	159	144	114	3041	126.7		9:51	229	20:25	162	*	*	*	*	2:18	6	16:5	107	*	*	*	*
12	76	38	11	-1	5	31	75	125	172	209	231	236	222	194	163	133	112	104	112	133	152	162	159	141	2995	124.8		10:45	#236	21:16	163	*	*	*	*	3:11	-2	16:58	104	*	*	*	*
13	108	66	28	3	-6	4	35	83	135	181	215	234	234	215	184	152	124	106	102	117	140	160	167	160	2947	122.8		11:30	#236	22:2	167	*	*	*	*	3:59	-6	17:41	101	*	*	*	*
14	137	99	55	19	-2	-6	10	47	98	149	191	219	232	225	200	168	138	114	100	104	125	151	168	172	2913	121.4	F	12:9	232	22:44	172	*	*	*	*	4:43	-7	18:18	100	*	*	*	*
15	160	131	89	45	13	-3	-1	22	64	117	165	200	221	226	210	181	149	121	102	96	109	135	161	175	2888	120.3		12:43	226	23:26	177	*	*	*	*	5:23	-4	18:51	96	*	*	*	*
16	174	157	123	78	37	10	1	10	39	87	138	181	210	222	216	192	160	129	105	91	94	114	144	168	2880	120.0		13:12	223	*	*	*	*	6:2	1	19:23	90	*	*	*	*		
17	179	174	151	113	69	33	12	9	25	62	112	161	197	217	220	204	173	138	109	89	82	93	119	150	2891	120.5		0:11	179	13:39	221	*	*	*	*	6:40	8	19:55	82	*	*	*	*
18	172	180	170	144	105	64	34	19	23	47	89	138	181	209	220	212	187	152	117	90	74	74	93	123	2917	121.5		0:58	180	14:5	220	*	*	*	*	7:19	18	20:29	72	*	*	*	*
19	153	173	177	165	137	100	65	41	33	43	73	116	160	195	214	215	198	166	130	96	72	63	70	94	2949	122.9		1:48	178	14:33	217	*	*	*	*	7:58	33	21:5	63	*	*	*	*
20	125	153	171	173	160	134	102	74	56	54	68	99	138	175	200	209	202	178	144	108	78	59	56	69	2985	124.4		2:41	174	15:3	209	*	*	*	*	8:40	53	21:43	55	*	*	*	*
21	95	125	151	167	170	158	137	111	90	77	78	93	120	151	178	194	195	182	155	122	90	65	51	52	3007	125.3		3:41	170	15:36	196	*	*	*	*	9:28	76	22:26	49	*	*	*	*
22	68	94	123	148	164	169	162	146	127	111	101	101	113	132	154	171	179	176	160	135	105	77	56	45	3017	125.7	L	4:54	169	16:14	179	*	*	*	*	10:29	100	23:15	45	*	*	*	*
23	49	66	92	120	146	164	174	172	162	147	133	122	118	122	133	146	157	161	157	143	121	94	68	49	3016	125.7		6:21	174	17:5	161	*	*	*	*	12:0	118	*	*	*	*		
24	40	44	61	87	117	146	169	184	187	180	166	150	135	124	121	125	134	142	148	146	134	113	87	62	3002	125.1		7:46	187	18:18	148	*	*	*	*	0:12	40	13:53	121	*	*	*	*
25	42	33	37	55	83	117	151	179	197	202	195	180	159	137	121	113	114	123	134	143	143	132	110	83	2983	124.3		8:54	202	19:32	144	*	*	*	*	1:13	32	15:19	112	*	*	*	*
26	55	32	22	27	49	82	121	160	192	211	215	205	184	157	131	111	103	107	120	136	147	147	134	109	2957	123.2		9:46	215	20:32	149	*	*	*	*	2:10	22	16:10	103	*	*	*	*
27	76	44	20	11	19	46	85	131	173	205	221	221	205	178	147	119	101	97	107	126	146	157	154	136	2925	121.9		10:29	223	21:19	158	*	*	*	*	3:1	11	16:48	96	*	*	*	*
28	104	65	29	6	1	15	48	95	145	188	216	227	220	196	164	132	107	94	97	115	140	161	168	160	2893	120.5		11:7	227	21:59	168	*	*	*	*	3:48	0	17:21	93	*	*	*	*
29	134	95	51	15	-5	-5	16	58	111	162	201	223	227	211	181	147	117	97	91	103	129	157	175	177	2868	119.5	N	11:42	228	22:37	178	*	*	*	*	4:31	-7	17:52	91	*	*	*	*
30	162	128	81	36	3	-10	-4	26	75	132	180	213	228	222	197	161	128	103	89	91	112	145	173	186	2857	119.0		12:15	228	23:17	187	*	*	*	*	5:12	#-11	18:24	87	*	*	*	*
31	182	159	118	68	24	-2	-10	4	42	98	154	197	222	227	211	177	139	108	88	80	92	122	158	184	2842	118.4		12:46	228	*	*	*	*	5:53	-10	18:56	80	*	*	*	*		

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位					
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	91908	123.5				13日 11時 30分	236	2	30日 5時 12分	-11	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：高松

緯度：34° 21' N

経度：134° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 140.0(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	193	184	155	109	59	20	0	-1	20	66	124	176	211	227	222	195	155	116	88	71	72	93	130	167	2852	118.8		0:0	193	13:16	228	*	*	*	*	6:34	#-3	19:31	69	*	*	*	*
2	190	196	183	150	103	58	25	10	15	44	93	148	193	220	226	209	174	130	93	67	55	63	92	133	2870	119.6		0:49	196	13:46	226	*	*	*	*	7:17	9	20:8	55	*	*	*	*
3	170	192	196	181	148	105	66	39	29	39	71	119	167	203	219	215	190	150	106	70	47	41	56	90	2909	121.2		1:44	197	14:18	220	*	*	*	*	8:3	29	20:48	41	*	*	*	*
4	132	168	190	194	181	152	116	84	62	55	67	97	138	176	201	209	197	167	127	85	52	33	32	51	2966	123.6		2:46	195	14:53	209	*	*	*	*	8:54	55	21:34	30	*	*	*	*
5	85	126	161	184	192	183	162	135	109	91	85	94	116	146	173	189	190	175	146	108	71	42	26	27	3016	125.7	U	3:59	192	15:33	191	*	*	*	*	9:56	85	22:27	24	*	*	*	*
6	45	77	115	150	176	189	189	178	158	138	121	112	113	125	142	160	169	168	155	130	98	66	39	24	3037	126.5		5:30	191	16:24	170	*	*	*	*	11:23	111	23:32	22	*	*	*	*
7	24	39	67	103	139	169	190	199	196	183	165	146	131	122	122	130	141	149	151	142	123	97	68	42	3038	126.6		7:14	199	17:39	151	*	*	*	*	13:28	121	*	*	*	*		
8	25	21	31	56	90	129	165	193	209	212	203	184	160	137	120	112	115	125	136	142	139	126	102	73	3005	125.2		8:45	213	19:11	143	*	*	*	*	0:48	20	15:15	112	*	*	*	*
9	45	24	16	23	46	82	125	165	198	218	224	214	191	161	133	111	100	104	118	135	145	145	133	109	2965	123.5		9:51	224	20:31	146	*	*	*	*	2:3	16	16:16	100	*	*	*	*
10	76	44	21	11	17	41	81	128	171	204	225	228	213	184	151	122	99	91	101	122	143	155	155	141	2924	121.8		10:41	#229	21:31	156	*	*	*	*	3:9	11	16:57	91	*	*	*	*
11	111	73	38	15	7	15	45	90	138	180	210	226	222	200	167	134	107	90	90	109	136	157	167	164	2891	120.5		11:20	227	22:15	168	*	*	*	*	4:2	7	17:30	87	*	*	*	*
12	143	106	64	31	11	6	22	58	108	154	191	215	222	208	178	144	115	93	84	96	124	154	173	178	2878	119.9	F	11:51	222	22:52	178	*	*	*	*	4:46	6	17:57	84	*	*	*	*
13	167	138	95	53	23	9	12	37	81	131	173	202	216	211	186	152	120	96	81	84	108	141	170	185	2871	119.6		12:15	217	23:27	186	*	*	*	*	5:22	8	18:22	80	*	*	*	*
14	184	165	127	81	43	20	13	25	60	110	157	192	211	213	194	161	125	97	78	73	89	121	157	182	2878	119.9		12:36	214	*	*	*	*	5:54	12	18:46	73	*	*	*	*		
15	192	184	156	113	70	38	22	23	47	90	140	181	207	215	202	172	134	99	75	64	70	96	134	168	2892	120.5		0:4	192	12:55	215	*	*	*	*	6:26	20	19:12	63	*	*	*	*
16	189	193	178	145	102	64	39	30	41	74	121	167	199	214	209	184	146	107	76	57	54	71	106	145	2911	121.3		0:44	194	13:16	215	*	*	*	*	6:59	30	19:39	53	*	*	*	*
17	176	192	190	170	135	96	65	47	47	66	104	148	186	207	210	193	160	119	82	55	44	51	77	115	2935	122.3		1:26	194	13:39	212	*	*	*	*	7:33	45	20:9	44	*	*	*	*
18	152	179	191	185	162	130	98	74	63	69	93	130	167	193	203	195	169	132	93	61	41	38	54	86	2958	123.3		2:10	191	14:4	203	*	*	*	*	8:11	62	20:40	37	*	*	*	*
19	123	157	180	188	180	159	131	106	88	83	93	116	146	173	188	188	172	142	106	72	47	35	39	60	2972	123.8		3:0	188	14:29	190	*	*	*	*	8:53	83	21:15	34	*	*	*	*
20	93	128	158	177	184	177	160	139	120	107	104	113	131	151	167	172	165	147	120	88	60	42	35	44	2982	124.3		3:58	184	14:58	172	*	*	*	*	9:46	104	21:56	35	*	*	*	*
21	65	96	128	155	174	182	179	168	152	137	126	121	124	133	144	151	152	145	129	106	81	58	43	38	2987	124.5	L	5:16	182	15:35	153	*	*	*	*	11:9	121	22:54	38	*	*	*	*
22	46	66	93	123	150	171	184	187	180	168	154	140	129	124	125	130	134	136	133	123	105	83	63	47	2994	124.8		6:47	187	16:59	136	*	*	*	*	13:16	124	*	*	*	*		
23	39	43	59	85	115	145	172	191	198	195	183	165	145	127	115	112	115	122	130	133	128	113	92	68	2990	124.6		8:9	198	18:56	133	*	*	*	*	0:12	39	15:0	112	*	*	*	*
24	46	33	33	48	74	108	146	179	201	211	207	191	166	139	117	102	99	107	122	137	145	141	126	100	2978	124.1		9:11	211	20:12	145	*	*	*	*	1:30	32	15:48	99	*	*	*	*
25	68	40	22	21	36	66	108	152	189	212	220	212	189	157	126	103	91	93	109	133	154	162	157	136	2956	123.2		9:59	220	21:7	162	*	*	*	*	2:37	19	16:22	90	*	*	*	*
26	101	61	28	10	10	29	67	117	165	201	222	224	207	176	140	110	90	83	95	123	153	174	179	168	2933	122.2		10:38	226	21:52	180	*	*	*	*	3:32	7	16:52	83	*	*	*	*
27	139	95	50	17	1	5	31	79	134	181	212	226	220	192	154	119	93	79	82	106	143	174	192	192	2916	121.5		11:12	227	22:32	194	*	*	*	*	4:20	0	17:21	78	*	*	*	*
28	173	134	83	38	9	-1	10	46	100	155	197	220	224	205	168	128	96	76	71	86	121	162	192	205	2898	120.8	N	11:42	225	23:12	205	*	*	*	*	5:2	-1	17:50	70	*	*	*	*

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	82402	122.6	10日 10時 41分	229	1	1日 6時 34分	-3	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：高松

緯度：34° 21' N

経度：134° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 140.0(cm)

2025 年 3 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	199	171	125	73	33	10	6	25	70	127	177	210	223	214	183	139	100	73	60	64	92	136	178	204	2892	120.5		12: 8	223	23:56	212	*	*	*	*	5:43	# 5	18:19	59	*	*	*	*
2	212	200	166	116	69	35	19	21	49	99	154	195	217	218	197	155	109	73	51	45	60	98	146	187	2891	120.5		12:34	221	*	*	*	*	6:24	17	18:51	45	*	*	*	*		
3	210	215	199	161	114	73	46	35	44	78	128	175	206	217	206	173	126	81	49	32	33	58	102	151	2912	121.3		0:44	216	13: 1	217	*	*	*	*	7: 6	35	19:26	30	*	*	*	*
4	190	212	214	196	161	120	86	64	57	71	105	149	186	206	206	186	147	100	59	30	19	27	58	104	2953	123.0		1:38	216	13:31	209	*	*	*	*	7:52	57	20: 7	18	*	*	*	*
5	151	188	209	211	195	166	133	105	86	82	96	125	159	184	195	188	163	124	82	45	21	14	27	59	3008	125.3		2:38	212	14: 6	195	*	*	*	*	8:45	82	20:52	14	*	*	*	*
6	102	146	180	201	207	197	175	150	127	111	106	115	134	156	172	175	165	141	108	73	42	23	18	31	3055	127.3		3:49	207	14:47	176	*	*	*	*	9:51	106	21:45	18	*	*	*	*
7	59	97	136	169	192	202	200	188	169	149	133	124	124	131	142	151	153	145	128	103	75	50	33	28	3081	128.4	U	5:20	203	15:42	153	*	*	*	*	11:30	123	22:55	28	*	*	*	*
8	36	57	88	122	155	182	200	206	201	187	168	148	131	121	119	123	130	135	134	125	109	88	65	47	3077	128.2		7: 2	206	17:25	135	*	*	*	*	13:49	119	*	*	*	*		
9	37	38	51	76	109	144	176	200	213	213	200	178	152	128	111	102	105	115	127	135	134	124	105	81	3054	127.3		8:30	214	19:24	135	*	*	*	*	0:24	36	15:15	102	*	*	*	*
10	57	41	36	44	66	100	139	175	203	219	219	203	176	145	117	96	88	95	114	133	146	149	141	119	3021	125.9		9:32	221	20:50	150	*	*	*	*	1:55	36	16: 1	88	*	*	*	*
11	89	60	40	31	37	61	100	143	180	208	222	218	195	162	129	100	82	80	98	125	149	164	167	154	2994	124.8		10:17	223	21:44	167	*	*	*	*	3: 8	31	16:34	78	*	*	*	*
12	125	88	56	35	27	36	67	111	154	189	212	220	206	175	140	108	84	73	84	112	144	169	181	179	2975	124.0		10:51	220	22:23	183	*	*	*	*	4: 1	27	17: 2	73	*	*	*	*
13	157	120	80	49	30	27	46	85	131	171	199	214	209	184	148	114	87	71	73	97	133	166	187	194	2972	123.8		11:17	215	22:55	194	*	*	*	*	4:41	26	17:26	69	*	*	*	*
14	183	150	108	69	42	30	36	66	111	155	188	207	209	190	155	118	89	69	64	81	116	156	185	201	2978	124.1	F	11:36	211	23:26	203	*	*	*	*	5:13	29	17:47	63	*	*	*	*
15	199	177	137	94	60	40	37	55	94	140	179	202	209	195	163	124	90	66	56	64	94	136	174	199	2984	124.3		11:52	209	23:57	208	*	*	*	*	5:42	36	18: 7	56	*	*	*	*
16	207	196	165	122	84	57	45	52	81	125	168	196	208	201	173	133	94	64	48	49	71	111	155	189	2994	124.8		12: 8	209	*	*	*	*	6:11	44	18:29	46	*	*	*	*		
17	207	207	187	151	111	79	60	56	74	110	153	187	205	204	183	145	102	67	44	37	50	84	129	170	3002	125.1		0:31	210	12:27	207	*	*	*	*	6:42	55	18:53	37	*	*	*	*
18	198	210	202	176	140	106	81	68	73	98	136	173	196	202	189	157	115	75	45	30	34	59	100	145	3008	125.3		1: 8	210	12:49	203	*	*	*	*	7:15	67	19:19	30	*	*	*	*
19	181	204	209	195	167	135	106	87	81	93	121	154	181	194	189	166	129	87	53	31	25	40	72	116	3016	125.7		1:46	209	13:13	194	*	*	*	*	7:51	81	19:48	25	*	*	*	*
20	157	188	205	205	188	162	134	111	97	97	111	136	162	179	181	168	140	103	67	40	26	29	50	86	3022	125.9		2:29	207	13:40	182	*	*	*	*	8:33	95	20:20	25	*	*	*	*
21	127	164	190	202	200	185	163	139	121	110	111	123	142	158	166	162	146	119	88	58	37	29	37	60	3037	126.5		3:19	203	14:10	166	*	*	*	*	9:25	109	21: 1	29	*	*	*	*
22	94	131	164	187	198	197	186	168	149	132	122	120	126	137	146	149	144	130	109	84	60	44	38	45	3060	127.5	L	4:26	199	14:53	149	*	*	*	*	10:43	120	21:58	38	*	*	*	*
23	65	94	127	157	180	195	199	192	178	160	143	129	121	120	125	131	134	134	127	112	93	72	55	46	3089	128.7		5:52	199	16:25	135	*	*	*	*	12:36	120	23:23	45	*	*	*	*
24	48	61	85	115	147	175	195	204	202	189	170	148	128	114	108	110	118	128	136	136	127	110	88	65	3107	129.5		7:16	205	18:33	137	*	*	*	*	14:12	108	*	*	*	*		
25	49	43	51	72	103	139	174	200	213	211	197	173	144	118	101	94	99	115	135	150	155	148	128	100	3112	129.7		8:25	214	19:55	155	*	*	*	*	0:55	43	15: 4	94	*	*	*	*
26	68	44	33	38	60	96	140	180	208	221	217	197	164	130	103	86	83	97	123	152	172	178	168	142	3100	129.2		9:17	222	20:54	178	*	*	*	*	2:12	33	15:41	82	*	*	*	*
27	104	65	37	24	29	55	99	149	190	216	225	214	184	144	109	84	72	78	104	142	175	194	198	182	3073	128.0		9:58	225	21:42	198	*	*	*	*	3:13	24	16:13	72	*	*	*	*
28	147	100	58	31	20	30	64	115	165	202	221	221	199	159	117	85	66	62	81	120	164	197	213	211	3048	127.0		10:30	224	22:25	215	*	*	*	*	4: 4	20	16:42	61	*	*	*	*
29	188	144	94	55	31	25	42	84	138	183	211	220	208	173	126	86	60	49	57	89	138	184	214	226	3025	126.0	N	10:58	220	23: 8	226	*	*	*	*	4:49	24	17: 9	49	*	*	*	*
30	218	186	138	91	57	39	39	64	111	161	198	215	212	186	140	93	58	39	36	57	101	154	198	225	3016	125.7		11:22	216	23:53	#233	*	*	*	*	5:31	36	17:38	35	*	*	*	*
31	232	218	181	134	94	66	53	59	91	138	180	206	211	196	158	108	63	34	21	28	60	111	165	206	3013	125.5		11:47	212	*	*	*	*	6:14	52	18:11	21	*	*	*	*		

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	93569	125.8	30日 23時 53分	233	1	1日 5時 43分	5	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：高松

緯度：34° 21' N

経度：134° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 140.0(cm)

2025 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	230	234	215	179	137	102	79	70	82	116	157	190	205	200	175	131	81	41	17	10	26	65	118	170	3030	126.3		0:42	235	12:16	206	*	*	*	*	6:59	70	18:50	10	*	*	*	*
2	208	230	231	213	180	144	115	94	89	103	133	167	190	196	184	152	108	63	28	9	8	29	71	122	3067	127.8		1:35	233	12:51	196	*	*	*	*	7:49	89	19:33	6	*	*	*	*
3	170	206	226	227	211	184	154	128	110	106	118	141	165	180	180	164	133	94	55	26	11	14	37	76	3116	129.8		2:35	229	13:32	182	*	*	*	*	8:46	105	20:20	10	*	*	*	*
4	122	165	199	218	222	211	190	165	141	124	117	124	138	153	163	161	147	122	90	59	35	23	27	47	3163	131.8		3:45	223	14:21	163	*	*	*	*	9:59	117	21:16	23	*	*	*	*
5	79	118	157	188	209	217	212	197	175	152	133	122	121	127	136	143	144	136	120	97	73	53	42	42	3193	133.0	U	5: 7	217	15:35	144	*	*	*	*	11:40	120	22:29	40	*	*	*	*
6	55	79	111	145	176	200	213	214	203	183	159	136	119	110	110	117	127	134	135	128	113	94	74	60	3195	133.1		6:33	215	17:37	135	*	*	*	*	13:29	109	*	*	*	*	*	*
7	54	59	75	102	134	167	194	211	216	207	186	159	131	109	96	94	104	120	135	144	144	134	116	93	3184	132.7		7:50	216	19:31	145	*	*	*	*	0: 3	54	14:38	93	*	*	*	*
8	72	60	58	69	94	129	164	193	212	217	206	181	149	118	94	80	82	100	125	147	162	165	155	132	3164	131.8		8:50	217	20:47	165	*	*	*	*	1:39	58	15:22	79	*	*	*	*
9	103	77	60	55	65	93	131	168	197	213	214	197	166	131	100	77	69	80	108	140	167	182	184	168	3145	131.0		9:34	216	21:37	185	*	*	*	*	2:52	55	15:56	69	*	*	*	*
10	138	103	75	57	53	68	102	143	178	202	213	205	179	142	107	79	63	65	90	127	162	188	201	196	3136	130.7		10: 7	213	22:15	202	*	*	*	*	3:44	52	16:23	61	*	*	*	*
11	171	134	98	70	55	57	81	120	160	190	207	207	187	151	113	82	60	55	72	108	150	185	207	213	3133	130.5		10:31	209	22:48	214	*	*	*	*	4:24	53	16:47	54	*	*	*	*
12	198	164	124	90	67	58	70	103	144	178	199	205	192	159	119	84	59	48	56	88	132	174	204	220	3135	130.6		10:50	206	23:19	221	*	*	*	*	4:58	58	17: 7	48	*	*	*	*
13	215	190	152	114	85	68	68	91	129	166	192	203	195	168	127	88	58	42	44	67	109	155	193	217	3136	130.7	F	11: 6	203	23:49	224	*	*	*	*	5:29	65	17:27	40	*	*	*	*
14	223	209	177	139	106	83	74	86	116	154	184	199	197	175	138	95	61	39	34	49	85	132	176	207	3138	130.8		11:24	200	*	*	*	*	5:59	74	17:48	33	*	*	*	*		
15	223	220	197	163	129	102	86	86	106	140	172	192	196	182	149	107	67	40	27	34	62	106	153	192	3131	130.5		0:21	225	11:45	197	*	*	*	*	6:30	84	18:12	27	*	*	*	*
16	217	224	212	185	153	123	101	92	101	126	157	181	192	185	160	121	79	46	26	24	42	79	126	171	3123	130.1		0:54	224	12: 8	192	*	*	*	*	7: 4	92	18:38	22	*	*	*	*
17	204	222	221	204	176	146	120	103	100	114	140	166	182	183	168	137	97	59	32	21	28	55	97	144	3119	130.0		1:29	224	12:36	185	*	*	*	*	7:41	100	19: 9	20	*	*	*	*
18	184	211	223	217	197	170	142	120	108	109	124	147	166	175	170	149	117	80	48	27	23	37	68	111	3123	130.1		2: 9	223	13: 9	175	*	*	*	*	8:25	106	19:45	22	*	*	*	*
19	155	191	214	221	213	193	168	143	123	113	115	128	146	159	163	155	135	105	74	47	31	31	48	79	3150	131.3		2:57	221	13:51	164	*	*	*	*	9:19	112	20:31	29	*	*	*	*
20	119	159	191	211	218	211	194	170	146	127	117	117	125	138	149	152	145	129	105	78	55	42	42	56	3196	133.2		3:59	218	14:50	152	*	*	*	*	10:31	115	21:32	40	*	*	*	*
21	83	118	154	186	207	216	212	197	175	151	130	116	112	117	127	138	144	144	134	116	93	71	55	50	3246	135.3	L	5:12	216	16:25	145	*	*	*	*	11:57	112	22:54	50	*	*	*	*
22	58	79	110	145	178	203	216	215	202	179	152	127	109	101	104	116	132	146	153	149	135	113	88	67	3277	136.5		6:26	218	18:11	153	*	*	*	*	13:13	101	*	*	*	*	*	*
23	55	56	72	100	137	174	203	219	219	205	178	146	117	96	87	92	110	134	158	171	172	159	134	102	3296	137.3		7:32	221	19:33	173	*	*	*	*	0:24	53	14: 9	87	*	*	*	*
24	73	55	51	64	93	134	175	206	222	220	201	168	130	98	78	72	83	112	147	177	194	196	181	149	3279	136.6		8:25	223	20:37	197	*	*	*	*	1:44	51	14:52	72	*	*	*	*
25	110	76	55	49	62	95	140	182	211	222	214	187	146	105	75	59	60	82	122	166	199	216	216	195	3244	135.2		9: 7	222	21:30	219	*	*	*	*	2:51	49	15:27	57	*	*	*	*
26	157	113	78	57	52	69	107	154	192	214	217	200	162	115	75	51	42	53	89	139	186	219	234	229	3204	133.5		9:41	218	22:18	235	*	*	*	*	3:46	51	15:59	42	*	*	*	*
27	202	158	115	83	64	62	84	126	170	201	213	206	176	130	82	47	29	30	54	101	157	203	233	245	3171	132.1		10: 9	213	23: 4	245	*	*	*	*	4:35	60	16:30	27	*	*	*	*
28	234	202	158	118	90	75	78	106	147	184	205	206	188	148	97	52	24	14	24	60	114	171	215	241	3151	131.3	N	10:36	208	23:51	#249	*	*	*	*	5:22	74	17: 3	14	*	*	*	*
29	249	234	199	159	124	100	88	97	127	164	192	203	195	166	120	70	31	9	6	25	68	126	180	220	3152	131.3		11: 5	203	*	*	*	*	6: 8	88	17:40	5	*	*	*	*		
30	244	248	230	197	162	131	109	101	113	141	172	192	195	180	146	99	53	19	3	6	31	78	134	184	3168	132.0		0:41	#249	11:41	196	*	*	*	*	6:57	101	18:22	# 1	*	*	*	*

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	94965	131.9	30日0時41分	249	2	30日18時22分	1	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：高松

緯度：34° 21' N

経度：134° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 140.0(cm)

2025 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	222	242	244	227	197	165	137	117	111	123	147	172	185	184	165	130	87	46	17	5	12	41	87	139	3202	133.4		1:35	246	12:24	187	*	*	*	*	7:50	111	19: 9	5	*	*	*	*
2	185	220	238	239	224	197	168	141	122	116	126	145	164	174	171	152	121	84	49	25	16	25	53	95	3250	135.4		2:33	241	13:16	175	*	*	*	*	8:50	116	20: 0	16	*	*	*	*
3	141	183	215	232	234	221	197	168	142	123	116	122	137	152	161	159	144	120	89	60	40	33	41	65	3295	137.3		3:36	235	14:19	161	*	*	*	*	10: 1	116	20:58	33	*	*	*	*
4	101	141	179	208	225	228	217	195	168	141	121	112	114	125	138	148	150	143	126	102	78	60	52	57	3329	138.7	U	4:42	229	15:44	151	*	*	*	*	11:18	111	22: 8	52	*	*	*	*
5	75	104	139	173	201	218	223	213	192	165	138	116	103	102	111	126	140	149	149	139	121	100	82	71	3350	139.6		5:48	223	17:28	150	*	*	*	*	12:34	101	23:32	69	*	*	*	*
6	70	82	105	135	167	195	213	218	208	187	159	129	105	91	89	100	119	140	156	162	157	143	122	100	3352	139.7		6:50	218	19: 5	162	*	*	*	*	13:38	88	*	*	*	*	*	*
7	85	79	85	103	132	165	192	209	213	203	179	147	116	90	77	77	94	120	148	170	180	178	163	138	3343	139.3		7:47	214	20:21	181	*	*	*	*	1: 1	79	14:28	75	*	*	*	*
8	112	92	82	85	103	134	166	193	208	209	193	164	129	97	73	63	71	96	131	165	189	201	197	176	3329	138.7		8:34	210	21:15	202	*	*	*	*	2:18	81	15: 6	63	*	*	*	*
9	146	116	94	82	86	108	141	173	196	206	201	177	142	105	75	56	54	73	109	150	186	210	218	208	3312	138.0		9:10	206	21:58	218	*	*	*	*	3:16	82	15:37	53	*	*	*	*
10	180	146	115	93	83	92	119	153	182	199	201	186	154	114	79	54	44	54	85	129	172	206	226	228	3294	137.3		9:39	202	22:34	230	*	*	*	*	4: 2	83	16: 3	44	*	*	*	*
11	209	176	141	112	92	88	105	135	167	190	198	190	163	125	86	55	39	40	63	105	152	193	223	235	3282	136.8		10: 3	198	23: 8	236	*	*	*	*	4:41	87	16:27	37	*	*	*	*
12	228	202	167	134	108	94	99	122	153	179	193	192	171	136	95	60	37	31	46	81	128	174	211	233	3274	136.4		10:25	195	23:40	237	*	*	*	*	5:16	93	16:50	31	*	*	*	*
13	236	219	190	156	127	106	100	114	140	168	186	191	178	147	107	68	40	27	33	60	103	152	193	223	3264	136.0	F	10:47	191	*	*	*	*	5:49	100	17:14	27	*	*	*	*		
14	236	230	207	176	146	122	107	110	129	155	177	188	182	159	122	81	48	28	24	42	78	126	172	208	3253	135.5		0:11	236	11:11	188	*	*	*	*	6:22	106	17:41	23	*	*	*	*
15	230	234	220	194	165	138	118	110	119	141	165	181	184	170	139	100	62	34	22	28	55	98	146	189	3242	135.1		0:43	235	11:40	185	*	*	*	*	6:57	110	18:11	22	*	*	*	*
16	219	233	230	211	184	155	131	115	114	127	149	170	180	176	156	122	83	49	27	22	36	70	116	163	3238	134.9		1:18	234	12:14	180	*	*	*	*	7:36	112	18:47	22	*	*	*	*
17	202	227	235	226	204	176	148	126	114	116	131	152	169	176	167	144	110	74	44	27	27	47	83	129	3254	135.6		1:58	235	12:56	176	*	*	*	*	8:21	113	19:29	24	*	*	*	*
18	174	210	231	235	223	200	171	143	122	112	116	131	151	166	170	160	137	106	73	46	32	36	57	93	3295	137.3		2:45	235	13:48	170	*	*	*	*	9:12	112	20:19	31	*	*	*	*
19	137	180	213	232	234	221	196	167	139	118	109	113	128	146	161	165	158	138	110	80	56	43	46	65	3355	139.8		3:39	235	14:53	165	*	*	*	*	10:12	109	21:19	42	*	*	*	*
20	99	140	181	212	230	232	219	194	163	134	113	103	106	120	140	157	165	162	148	124	96	72	57	57	3424	142.7	L	4:38	233	16:16	166	*	*	*	*	11:15	102	22:32	55	*	*	*	*
21	72	101	139	178	209	227	229	216	190	157	126	103	92	95	111	134	156	171	174	165	144	117	90	72	3468	144.5		5:38	230	17:46	175	*	*	*	*	12:17	91	23:52	66	*	*	*	*
22	67	76	101	136	174	205	224	225	211	182	146	112	88	77	82	101	131	162	184	193	187	168	139	109	3480	145.0		6:36	227	19: 8	193	*	*	*	*	13:13	77	*	*	*	*	*	*
23	85	75	79	100	134	172	204	220	219	201	168	128	92	68	59	69	96	135	173	201	214	211	191	158	3452	143.8		7:28	222	20:19	215	*	*	*	*	1:13	75	14: 0	59	*	*	*	*
24	123	97	82	83	102	137	175	203	216	210	187	147	103	67	46	43	59	97	145	189	219	234	230	207	3401	141.7		8:13	216	21:19	235	*	*	*	*	2:27	81	14:42	42	*	*	*	*
25	171	134	106	90	90	110	145	181	204	210	198	166	120	75	42	27	30	57	104	158	204	235	249	242	3348	139.5		8:51	210	22:12	249	*	*	*	*	3:31	88	15:21	26	*	*	*	*
26	215	177	141	114	98	100	122	157	187	203	201	181	142	92	49	22	13	25	61	115	171	216	246	257	3305	137.7		9:25	204	23: 2	257	*	*	*	*	4:26	96	15:58	13	*	*	*	*
27	246	217	180	146	121	107	112	136	168	192	200	191	163	118	68	30	8	6	26	70	127	182	224	251	3289	137.0	N	9:59	200	23:51	#258	*	*	*	*	5:17	106	16:37	5	*	*	*	*
28	258	244	214	180	149	126	115	123	147	175	193	195	179	145	99	52	19	3	7	33	81	138	190	228	3293	137.2		10:37	196	*	*	*	*	6: 6	115	17:19	#2	*	*	*	*		
29	251	255	239	210	178	149	127	120	130	154	177	190	188	168	132	87	45	16	5	14	44	92	147	195	3313	138.0		0:41	256	11:21	191	*	*	*	*	6:56	120	18: 5	5	*	*	*	*
30	230	249	250	233	204	173	145	126	121	132	154	175	186	181	160	125	83	45	20	13	25	57	104	155	3346	139.4		1:32	252	12:12	186	*	*	*	*	7:49	121	18:54	13	*	*	*	*
31	199	230	246	244	226	197	166	139	121	118	130	151	171	180	175	155	123	85	52	31	26	39	71	115	3390	141.3		2:24	247	13:10	180	*	*	*	*	8:43	117	19:46	25	*	*	*	*

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	103022	138.5	27日 23時 51分	258	1	28日 17時 19分	2	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：高松

緯度：34° 21' N

経度：134° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 140.0(cm)

2025 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	162	203	230	242	238	218	188	157	131	114	112	125	145	164	173	170	154	126	93	64	46	43	57	86	3441	143.4		3:14	243	14:16	174	*	*	*	*	9:38	111	20:41	42	*	*	*	*
2	127	169	205	228	237	230	208	178	147	121	106	105	117	137	156	168	168	156	133	105	80	65	62	75	3483	145.1		4:3	237	15:32	169	*	*	*	*	10:34	103	21:41	62	*	*	*	*
3	101	137	174	204	224	230	220	197	167	136	111	97	96	109	129	150	165	170	163	145	122	101	86	82	3516	146.5	U	4:51	230	16:55	170	*	*	*	*	11:31	95	22:49	82	*	*	*	*
4	91	113	143	175	202	218	221	209	185	155	124	100	86	87	101	123	148	167	177	175	163	143	122	106	3534	147.3		5:41	221	18:20	178	*	*	*	*	12:27	85	*	*	*	*	*	*
5	99	104	120	145	173	197	211	211	198	173	141	110	86	74	77	94	121	151	176	190	193	183	163	140	3530	147.1		6:32	212	19:41	193	*	*	*	*	0:6	99	13:20	74	*	*	*	*
6	121	110	110	123	145	171	192	204	202	186	158	125	94	71	62	69	92	125	161	190	208	211	201	179	3510	146.3		7:21	204	20:45	212	*	*	*	*	1:30	109	14:5	62	*	*	*	*
7	153	130	115	112	123	145	170	189	198	192	172	140	105	75	56	52	66	97	137	176	208	226	227	212	3476	144.8		8:7	198	21:36	229	*	*	*	*	2:43	112	14:44	51	*	*	*	*
8	186	157	132	115	113	125	148	172	188	192	181	154	119	83	56	42	47	70	109	154	195	225	239	235	3437	143.2		8:46	193	22:17	240	*	*	*	*	3:40	112	15:18	42	*	*	*	*
9	215	186	155	129	114	115	131	155	177	188	185	166	134	96	62	40	35	49	83	128	174	212	238	245	3412	142.2		9:19	189	22:54	245	*	*	*	*	4:26	112	15:48	34	*	*	*	*
10	234	209	178	148	124	114	121	141	164	182	186	175	148	111	74	45	30	35	59	101	149	193	226	244	3391	141.3		9:50	187	23:28	246	*	*	*	*	5:5	114	16:18	30	*	*	*	*
11	243	226	198	167	139	121	117	130	153	173	185	182	162	129	89	55	33	27	41	75	121	169	208	235	3378	140.8	F	10:20	186	*	*	*	*	*	*	5:41	117	16:48	26	*	*	*	*
12	244	236	213	184	155	131	119	123	141	164	181	186	175	148	110	71	41	26	29	53	94	142	187	221	3374	140.6		0:1	244	10:50	186	*	*	*	*	6:15	119	17:20	25	*	*	*	*
13	240	241	226	200	170	144	125	120	130	151	173	185	184	166	133	93	57	32	24	35	66	112	161	203	3371	140.5		0:35	243	11:24	186	*	*	*	*	6:50	120	17:56	24	*	*	*	*
14	231	243	237	216	187	158	134	120	121	136	159	179	187	180	157	121	81	47	28	26	44	81	129	178	3380	140.8		1:10	243	12:4	187	*	*	*	*	7:28	119	18:36	24	*	*	*	*
15	216	239	245	233	207	176	147	125	115	121	140	164	182	187	177	151	114	74	44	28	31	54	95	146	3411	142.1		1:48	245	12:50	188	*	*	*	*	8:9	115	19:20	27	*	*	*	*
16	193	228	245	245	227	198	164	135	116	109	119	141	167	184	187	175	148	111	74	47	35	41	67	110	3466	144.4		2:29	248	13:43	188	*	*	*	*	8:54	109	20:10	35	*	*	*	*
17	160	204	235	248	242	220	187	152	123	105	102	116	140	166	184	188	176	151	117	83	58	48	55	82	3542	147.6		3:13	248	14:46	188	*	*	*	*	9:41	102	21:5	48	*	*	*	*
18	123	169	210	236	245	235	210	174	139	110	94	94	109	136	164	183	190	182	161	130	99	76	66	72	3607	150.3		3:59	245	15:58	190	*	*	*	*	10:31	92	22:7	66	*	*	*	*
19	96	133	174	210	232	237	225	197	160	124	96	81	83	100	129	160	184	196	194	177	151	123	99	87	3648	152.0	L	4:47	238	17:19	197	*	*	*	*	11:24	80	23:20	86	*	*	*	*
20	90	108	138	174	205	224	226	211	182	145	107	79	66	69	89	122	158	188	206	210	199	177	148	123	3644	151.8		5:38	227	18:45	210	*	*	*	*	12:19	65	*	*	*	*	*	*
21	108	105	115	139	170	198	214	214	198	167	128	89	62	50	55	78	117	159	196	219	229	222	201	172	3605	150.2		6:30	216	20:5	229	*	*	*	*	0:44	104	13:13	49	*	*	*	*
22	144	124	115	120	139	167	192	205	203	184	151	109	71	44	34	42	71	115	164	205	233	246	241	219	3538	147.4		7:22	206	21:13	246	*	*	*	*	2:11	115	14:4	34	*	*	*	*
23	188	158	134	121	122	140	166	188	198	193	172	135	91	53	28	21	34	69	119	171	215	245	258	252	3471	144.6		8:11	199	22:11	258	*	*	*	*	3:25	120	14:52	21	*	*	*	*
24	228	196	165	139	124	126	143	169	188	195	186	160	120	75	38	17	14	33	73	127	180	223	251	263	3433	143.0		8:57	195	23:4	#263	*	*	*	*	4:26	123	15:38	13	*	*	*	*
25	254	228	196	165	140	126	130	149	174	191	193	180	150	107	62	28	11	13	37	82	137	189	229	254	3425	142.7	N	9:41	194	23:53	261	*	*	*	*	5:19	125	16:23	#10	*	*	*	*
26	261	249	222	189	160	137	127	134	156	180	193	192	175	141	96	53	23	11	18	47	94	148	197	233	3436	143.2		10:26	195	*	*	*	*	*	*	6:6	127	17:9	11	*	*	*	*
27	253	256	240	211	179	152	132	126	138	162	185	196	191	171	134	90	50	24	16	28	60	108	161	206	3469	144.5		0:38	257	11:14	196	*	*	*	*	6:51	126	17:56	16	*	*	*	*
28	236	252	249	228	197	166	141	125	124	140	166	187	196	190	167	130	87	51	30	26	41	76	126	175	3506	146.1		1:21	253	12:6	196	*	*	*	*	7:34	122	18:43	25	*	*	*	*
29	215	240	249	240	214	182	152	128	116	120	140	167	188	196	188	164	128	88	56	39	39	58	96	144	3547	147.8		2:0	249	13:1	196	*	*	*	*	8:16	115	19:30	37	*	*	*	*
30	190	224	243	245	229	199	166	136	114	106	116	139	166	187	194	186	163	128	93	66	53	57	79	118	3597	149.9		2:36	247	14:0	194	*	*	*	*	8:58	106	20:18	52	*	*	*	*

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	104578	145.2	24日 23時 4分	263	1	25日 16時 23分	10	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：高松

緯度：34° 21' N

経度：134° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 140.0(cm)

2025 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	163	202	230	242	237	215	182	148	120	101	98	112	137	164	184	192	185	164	133	103	81	72	79	102	3646	151.9		3:12	243	15: 3	192	*	*	*	*	9:41	97	21: 7	72	*	*	*	*
2	138	177	210	230	235	224	198	165	132	105	90	91	108	134	160	181	190	186	169	144	120	102	95	102	3686	153.6		3:48	236	16:11	190	*	*	*	*	10:26	89	22: 1	95	*	*	*	*
3	123	153	184	210	224	223	207	180	148	116	93	82	86	104	130	157	179	192	191	180	161	140	124	117	3704	154.3	U	4:27	225	17:29	193	*	*	*	*	11:14	81	23: 8	117	*	*	*	*
4	122	137	160	184	202	211	207	190	163	132	103	82	74	80	99	126	156	181	198	202	196	181	162	145	3693	153.9		5:12	211	18:53	202	*	*	*	*	12: 5	74	*	*	*	*	*	*
5	135	134	143	159	177	191	197	192	175	149	119	92	73	66	74	95	126	159	189	209	217	213	199	180	3663	152.6		6: 3	197	20: 9	218	*	*	*	*	0:35	134	12:57	66	*	*	*	*
6	160	145	138	141	153	168	181	186	181	163	137	107	80	62	58	69	95	129	167	200	223	233	228	212	3616	150.7		7: 1	186	21: 9	233	*	*	*	*	2:10	138	13:47	57	*	*	*	*
7	189	165	145	135	136	147	162	176	181	173	154	125	94	67	51	51	67	98	138	180	215	237	244	236	3566	148.6		7:56	181	21:57	244	*	*	*	*	3:24	134	14:32	49	*	*	*	*
8	216	188	161	139	129	132	145	163	176	179	169	145	113	80	54	42	47	70	108	152	195	228	247	249	3527	147.0		8:44	180	22:37	251	*	*	*	*	4:16	129	15:13	41	*	*	*	*
9	236	210	180	151	131	125	133	151	170	182	180	164	135	99	65	42	35	47	78	121	169	210	239	252	3505	146.0		9:25	183	23:14	252	*	*	*	*	4:56	125	15:52	35	*	*	*	*
10	247	227	198	166	141	126	126	140	161	180	188	180	157	122	83	51	33	33	53	91	139	186	223	246	3497	145.7		10: 2	188	23:48	251	*	*	*	*	5:30	124	16:30	30	*	*	*	*
11	251	239	213	182	153	132	123	131	151	175	191	192	178	148	108	68	39	28	35	63	107	158	203	234	3502	145.9	F	10:38	194	*	*	*	*	*	*	6: 2	123	17: 8	28	*	*	*	*
12	249	247	227	197	166	141	125	124	139	165	188	199	194	173	137	93	55	32	27	42	77	127	178	219	3521	146.7		0:21	251	11:14	199	*	*	*	*	6:35	122	17:47	27	*	*	*	*
13	244	251	240	213	180	151	129	119	126	148	177	198	204	194	167	126	82	48	30	31	53	96	149	198	3554	148.1		0:54	251	11:54	204	*	*	*	*	7: 8	119	18:27	28	*	*	*	*
14	234	252	250	230	197	163	135	117	114	128	156	186	204	207	193	161	118	76	46	34	41	69	117	171	3599	150.0		1:27	254	12:40	208	*	*	*	*	7:44	113	19:10	33	*	*	*	*
15	216	245	255	245	217	179	144	118	104	107	129	161	191	208	209	192	158	116	78	53	45	57	90	139	3656	152.3		2: 0	255	13:32	211	*	*	*	*	8:21	103	19:56	45	*	*	*	*
16	190	230	251	253	234	200	160	124	100	91	101	128	163	193	210	210	193	161	123	89	68	63	78	112	3725	155.2		2:35	255	14:31	212	*	*	*	*	9: 1	91	20:45	63	*	*	*	*
17	158	203	235	248	242	217	180	139	105	84	79	93	124	160	192	210	212	198	171	138	109	91	88	102	3778	157.4		3:12	249	15:38	213	*	*	*	*	9:45	78	21:43	87	*	*	*	*
18	131	170	206	230	237	226	198	160	120	88	69	68	85	117	154	187	209	216	208	188	162	136	119	114	3798	158.3	L	3:53	237	16:58	216	*	*	*	*	10:34	66	22:54	114	*	*	*	*
19	122	144	173	200	218	220	207	180	143	105	75	58	58	75	107	146	182	209	223	223	210	188	165	146	3777	157.4		4:40	221	18:30	225	*	*	*	*	11:30	56	*	*	*	*	*	*
20	136	136	148	168	188	202	203	191	166	131	95	66	49	48	65	97	138	178	211	232	239	232	213	189	3721	155.0		5:37	204	19:59	239	*	*	*	*	0:28	134	12:32	46	*	*	*	*
21	166	149	141	145	159	176	189	191	181	158	125	89	58	41	39	55	88	132	177	215	241	253	249	230	3647	152.0		6:43	192	21:14	253	*	*	*	*	2:12	141	13:36	38	*	*	*	*
22	204	176	153	140	139	150	168	183	187	178	155	122	84	52	33	31	48	83	131	180	221	249	262	257	3586	149.4		7:50	187	22:14	263	*	*	*	*	3:34	137	14:36	30	*	*	*	*
23	236	207	176	150	135	134	148	168	184	189	179	155	118	78	45	28	27	47	85	136	186	227	254	265	3557	148.2		8:50	189	23: 5	#265	*	*	*	*	4:33	132	15:31	25	*	*	*	*
24	256	231	199	168	143	130	133	152	176	191	194	182	154	113	71	40	25	28	51	94	147	196	232	255	3561	148.4		9:41	195	23:47	261	*	*	*	*	5:19	129	16:21	# 24	*	*	*	*
25	261	246	217	185	156	135	127	137	162	187	200	200	183	150	106	65	37	27	34	63	110	163	207	238	3596	149.8	N	10:27	202	*	*	*	*	5:57	127	17: 7	27	*	*	*	*		
26	254	252	230	198	167	142	126	126	145	173	198	208	203	182	143	98	60	38	33	46	82	132	182	220	3638	151.6		0:23	256	11:12	208	*	*	*	*	6:32	124	17:49	32	*	*	*	*
27	243	251	239	210	177	148	127	118	126	153	184	206	213	204	177	136	92	59	43	43	64	105	156	201	3675	153.1		0:54	251	11:58	213	*	*	*	*	7: 5	118	18:29	41	*	*	*	*
28	232	248	245	223	189	156	129	112	111	128	159	190	210	214	202	171	129	90	63	52	59	88	132	181	3713	154.7		1:22	249	12:46	215	*	*	*	*	7:37	109	19: 8	52	*	*	*	*
29	219	242	247	234	204	167	134	110	99	105	130	164	194	211	213	197	166	127	94	73	68	81	114	159	3752	156.3		1:48	248	13:37	214	*	*	*	*	8:11	99	19:48	67	*	*	*	*
30	201	231	245	240	217	182	145	114	94	89	103	133	167	195	210	210	193	164	131	104	89	89	107	140	3793	158.0		2:15	245	14:30	212	*	*	*	*	8:46	89	20:30	87	*	*	*	*
31	180	213	234	238	224	195	159	124	96	82	84	104	135	168	194	208	207	192	168	142	121	110	113	132	3823	159.3		2:44	238	15:28	210	*	*	*	*	9:22	81	21:17	109	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	113075	152.0	23 日 23 時 5 分	265	1	24 日 16 時 21 分	24	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：高松

緯度：34° 21' N

経度：134° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 140.0(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	161	191	214	225	221	202	172	138	107	84	76	83	106	136	167	192	206	207	196	178	158	142	133	136	3831	159.6	U	3:14	226	16:36	208	*	*	*	*	10: 2	76	22:16	133	*	*	*	*
2	150	171	191	205	209	200	180	152	122	95	78	74	84	106	136	165	190	206	211	206	193	177	163	153	3817	159.0		3:49	209	17:58	211	*	*	*	*	10:48	73	23:42	151	*	*	*	*
3	152	158	169	181	189	189	181	163	138	112	90	75	73	83	105	133	163	190	210	220	219	209	195	179	3776	157.3		4:36	190	19:24	221	*	*	*	*	11:43	72	*	*	*	*	*	*
4	165	156	155	160	166	173	175	169	154	132	109	87	72	69	79	101	130	163	194	219	232	233	224	207	3724	155.2		5:49	175	20:35	234	*	*	*	*	1:39	155	12:46	69	*	*	*	*
5	186	165	151	145	147	155	164	170	167	153	132	107	83	66	62	72	96	129	167	203	230	244	244	231	3669	152.9		7:13	170	21:30	245	*	*	*	*	3:14	145	13:48	61	*	*	*	*
6	209	182	157	141	134	139	151	166	175	172	158	133	104	75	56	53	66	94	133	176	215	241	253	248	3631	151.3		8:19	175	22:13	253	*	*	*	*	4: 4	134	14:43	52	*	*	*	*
7	230	201	170	145	130	128	139	159	177	186	181	161	131	95	63	45	45	63	98	144	190	228	250	257	3616	150.7		9: 9	186	22:51	257	*	*	*	*	4:38	127	15:32	43	*	*	*	*
8	245	219	186	155	133	123	129	149	174	193	198	187	161	122	81	50	36	41	66	109	160	206	239	256	3618	150.8		9:51	198	23:24	258	*	*	*	*	5: 8	123	16:16	36	*	*	*	*
9	254	234	201	168	140	124	122	138	166	193	207	207	189	153	108	67	41	32	44	77	128	181	223	249	3646	151.9	F	10:28	209	23:55	257	*	*	*	*	5:37	120	16:57	# 32	*	*	*	*
10	257	245	216	180	149	127	118	125	151	184	209	218	211	185	142	94	56	36	34	55	97	153	203	238	3683	153.5		11: 4	218	*	*	*	*	6: 6	117	17:36	33	*	*	*	*		
11	255	253	230	193	157	131	115	113	132	166	200	221	225	211	177	130	84	53	39	45	74	123	179	223	3729	155.4		0:24	257	11:44	225	*	*	*	*	6:35	112	18:15	38	*	*	*	*
12	249	257	242	209	168	134	112	102	110	139	178	211	228	228	208	169	122	82	57	49	62	99	151	202	3768	157.0		0:51	257	12:28	230	*	*	*	*	7: 6	102	18:55	49	*	*	*	*
13	238	255	251	225	184	143	111	92	90	107	144	185	217	232	228	205	167	124	89	70	67	86	126	176	3812	158.8		1:18	256	13:19	233	*	*	*	*	7:40	88	19:38	66	*	*	*	*
14	219	246	252	237	203	159	118	89	75	79	105	146	188	218	232	228	206	171	134	106	90	91	112	149	3853	160.5		1:48	252	14:17	233	*	*	*	*	8:17	74	20:27	89	*	*	*	*
15	192	225	242	239	217	179	135	97	71	62	72	102	144	185	215	230	229	211	183	153	129	116	118	135	3881	161.7		2:21	243	15:23	232	*	*	*	*	9: 0	62	21:25	115	*	*	*	*
16	165	197	220	228	219	194	157	117	83	60	55	68	98	138	177	208	227	230	220	200	177	156	143	141	3878	161.6	L	2:59	228	16:45	231	*	*	*	*	9:49	54	22:42	140	*	*	*	*
17	150	169	190	204	208	198	176	144	109	78	58	53	64	91	127	166	199	223	234	233	221	202	182	166	3845	160.2		3:46	208	18:24	235	*	*	*	*	10:49	53	*	*	*	*	*	*
18	156	155	163	174	185	188	182	165	140	109	81	61	53	60	82	115	153	191	221	240	246	240	223	201	3784	157.7		4:54	188	19:58	246	*	*	*	*	0:35	154	12: 3	53	*	*	*	*
19	178	160	150	149	157	168	176	176	165	145	117	88	64	52	54	72	103	144	186	222	246	257	253	235	3717	154.9		6:29	177	21:13	257	*	*	*	*	2:32	148	13:22	51	*	*	*	*
20	208	179	155	139	136	145	161	175	180	173	155	126	93	65	49	48	64	97	141	187	225	252	263	257	3673	153.0		7:57	180	22: 9	#263	*	*	*	*	3:44	135	14:34	47	*	*	*	*
21	234	202	170	143	127	128	144	166	184	191	185	164	130	93	62	45	44	62	99	148	194	231	255	262	3663	152.6		9: 4	191	22:52	#263	*	*	*	*	4:30	125	15:35	43	*	*	*	*
22	249	220	186	155	131	120	128	153	180	198	204	194	168	127	87	58	43	45	69	112	162	206	238	255	3688	153.7		9:55	204	23:27	257	*	*	*	*	5: 5	120	16:24	42	*	*	*	*
23	254	232	198	165	138	120	118	137	169	197	212	214	198	163	118	79	54	45	54	86	134	183	220	243	3731	155.5	N	10:36	215	23:54	251	*	*	*	*	5:35	116	17: 4	45	*	*	*	*
24	251	238	207	172	143	121	112	122	152	187	212	223	218	194	152	107	74	55	53	71	112	162	205	233	3776	157.3		11:13	223	*	*	*	*	6: 2	112	17:39	51	*	*	*	*		
25	246	241	216	180	146	121	107	108	131	167	202	223	228	216	184	140	100	73	61	67	96	142	189	224	3808	158.7		0:15	247	11:51	229	*	*	*	*	6:27	105	18:12	61	*	*	*	*
26	243	244	225	190	152	121	102	96	109	141	180	212	229	229	210	173	132	98	78	73	89	125	171	212	3834	159.8		0:34	246	12:31	231	*	*	*	*	6:52	95	18:45	73	*	*	*	*
27	237	245	233	203	163	126	99	86	89	113	151	190	218	230	225	201	165	129	102	88	92	115	153	195	3848	160.3		0:54	245	13:14	231	*	*	*	*	7:20	85	19:21	87	*	*	*	*
28	226	241	237	214	176	136	103	81	76	89	121	160	196	220	229	220	195	163	133	112	105	114	140	176	3863	161.0		1:18	242	13:59	229	*	*	*	*	7:50	75	19:59	105	*	*	*	*
29	209	229	233	218	188	150	113	85	70	73	94	130	168	200	220	225	215	193	166	143	127	124	136	161	3870	161.3		1:43	234	14:49	226	*	*	*	*	8:21	69	20:43	124	*	*	*	*
30	188	210	220	215	194	162	126	95	74	67	77	102	137	172	201	218	222	213	195	175	157	145	144	153	3862	160.9		2: 9	220	15:48	222	*	*	*	*	8:56	67	21:37	143	*	*	*	*
31	171	189	201	202	191	170	141	111	86	71	70	83	109	141	173	198	214	220	216	203	187	172	161	157	3837	159.9	U	2:37	203	17: 2	220	*	*	*	*	9:36	69	23: 0	157	*	*	*	*

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	116731	156.9	21日 22時 52分	263	2	9日 16時 57分	32	1



# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：高松

緯度：34° 21' N

経度：134° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 140.0(cm)

2025 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	161	170	179	183	181	171	153	130	106	86	75	75	88	111	139	168	193	212	223	223	214	201	186	172	3800	158.3		3:11	183	18:30	224	*	*	*	*	10:31	74	*	*	*	*	*	*
2	162	158	160	163	165	166	161	148	130	110	93	80	77	86	105	132	161	190	215	229	233	227	212	193	3756	156.5		4:33	166	19:49	233	*	*	*	*	1: 8	158	11:47	77	*	*	*	*
3	173	156	147	145	148	155	161	163	155	140	120	99	81	73	78	95	123	157	192	222	239	244	236	217	3719	155.0		6:41	163	20:51	244	*	*	*	*	2:53	144	13: 9	73	*	*	*	*
4	191	164	144	132	131	141	156	170	176	170	153	128	99	75	62	66	85	117	159	200	232	250	252	238	3691	153.8		8: 1	176	21:38	253	*	*	*	*	3:35	131	14:18	62	*	*	*	*
5	212	179	149	129	120	126	145	169	188	194	186	163	128	91	63	51	56	80	121	169	213	243	258	253	3686	153.6		8:56	194	22:17	258	*	*	*	*	4: 6	120	15:14	50	*	*	*	*
6	230	196	160	132	116	115	132	161	190	208	211	196	164	120	79	52	42	53	85	135	187	228	253	259	3704	154.3		9:40	212	22:49	#259	*	*	*	*	4:34	113	16: 1	42	*	*	*	*
7	244	211	172	139	116	107	117	147	183	212	226	222	198	156	108	68	46	42	60	102	157	207	241	257	3738	155.8		10:18	226	23:17	257	*	*	*	*	5: 1	107	16:43	#41	*	*	*	*
8	252	225	184	145	118	102	103	127	166	205	230	237	226	193	144	97	64	48	51	79	129	184	226	249	3784	157.7	F	10:55	237	23:42	255	*	*	*	*	5:28	100	17:22	47	*	*	*	*
9	254	235	197	153	118	97	91	104	139	185	222	241	243	224	184	134	93	67	58	70	106	159	208	240	3822	159.3		11:35	245	*	*	*	*	5:54	91	18: 0	58	*	*	*	*		
10	251	242	211	165	122	93	79	81	107	151	198	232	247	244	219	177	132	98	78	75	94	135	185	224	3840	160.0		0: 5	251	12:20	248	*	*	*	*	6:23	77	18:41	74	*	*	*	*
11	245	245	223	182	134	95	70	63	75	110	159	205	236	249	243	216	177	138	111	96	97	120	160	202	3851	160.5		0:30	248	13:11	250	*	*	*	*	6:56	63	19:26	94	*	*	*	*
12	231	241	230	200	155	108	73	53	52	72	113	162	206	236	248	241	217	184	152	129	117	120	142	176	3858	160.8		1: 0	241	14: 9	248	*	*	*	*	7:35	50	20:18	116	*	*	*	*
13	207	226	227	210	176	132	91	60	45	48	73	114	160	202	230	243	239	222	196	170	149	138	140	156	3854	160.6		1:34	229	15:17	244	*	*	*	*	8:20	44	21:21	137	*	*	*	*
14	179	200	211	207	188	157	119	84	58	46	51	75	111	153	192	221	237	240	230	211	190	170	157	153	3840	160.0	L	2:15	211	16:41	240	*	*	*	*	9:12	46	22:52	153	*	*	*	*
15	159	172	184	190	186	171	148	118	89	66	55	58	76	106	142	179	209	231	241	239	227	208	187	168	3809	158.7		3: 9	190	18:19	242	*	*	*	*	10:18	54	*	*	*	*	*	*
16	156	152	156	163	169	171	164	149	128	103	81	67	64	74	97	129	165	200	227	244	248	239	220	195	3761	156.7		4:42	171	19:48	248	*	*	*	*	0:58	152	11:44	63	*	*	*	*
17	169	149	138	137	145	157	166	168	161	145	121	96	76	66	69	86	117	156	195	227	248	255	245	222	3714	154.8		6:45	169	20:56	255	*	*	*	*	2:36	136	13:17	66	*	*	*	*
18	191	161	136	121	122	136	156	173	182	179	163	136	105	80	65	63	79	112	155	197	230	251	256	242	3691	153.8		8:17	182	21:46	257	*	*	*	*	3:29	120	14:35	62	*	*	*	*
19	212	177	144	119	108	116	140	167	189	200	196	176	143	106	78	61	60	79	118	164	205	236	252	250	3696	154.0		9:19	200	22:23	254	*	*	*	*	4: 7	108	15:34	58	*	*	*	*
20	227	191	155	125	105	102	122	155	186	208	216	208	179	139	101	74	60	64	91	135	181	217	241	248	3730	155.4		10: 3	216	22:52	248	*	*	*	*	4:37	101	16:19	59	*	*	*	*
21	234	201	164	131	106	95	106	137	176	207	225	227	209	172	129	94	71	64	77	114	160	201	229	242	3771	157.1		10:39	228	23:13	242	*	*	*	*	5: 4	95	16:55	64	*	*	*	*
22	236	209	170	134	107	91	93	118	158	197	224	235	229	201	159	119	90	74	76	100	143	187	219	236	3805	158.5	N	11:11	236	23:29	238	*	*	*	*	5:26	89	17:26	72	*	*	*	*
23	236	215	177	138	107	87	82	98	135	179	214	235	239	223	188	147	112	90	83	95	129	172	210	231	3822	159.3		11:44	240	23:45	236	*	*	*	*	5:47	82	17:56	83	*	*	*	*
24	236	221	187	145	108	84	73	80	110	153	196	226	240	236	212	175	139	111	96	97	119	157	196	224	3821	159.2		12:18	241	*	*	*	*	6: 8	73	18:27	94	*	*	*	*		
25	234	225	197	156	115	84	67	66	86	125	170	208	233	241	229	201	167	136	115	107	116	143	180	210	3811	158.8		0: 4	234	12:55	241	*	*	*	*	6:32	64	19: 1	106	*	*	*	*
26	227	226	206	169	127	90	66	57	67	98	141	184	217	236	237	221	193	163	138	122	120	135	163	193	3796	158.2		0:26	229	13:35	239	*	*	*	*	6:59	57	19:39	119	*	*	*	*
27	213	219	208	180	141	102	72	55	56	76	112	155	194	222	235	232	215	190	164	144	133	135	150	174	3777	157.4		0:51	220	14:18	236	*	*	*	*	7:29	53	20:22	132	*	*	*	*
28	195	206	203	185	155	119	86	63	54	62	88	125	165	199	222	232	227	211	190	169	152	143	146	159	3756	156.5		1:19	207	15: 9	232	*	*	*	*	8: 2	54	21:16	143	*	*	*	*
29	175	188	191	183	164	136	106	79	63	60	72	99	133	169	199	219	228	225	213	195	176	161	152	151	3737	155.7		1:49	191	16:15	228	*	*	*	*	8:42	59	22:35	151	*	*	*	*
30	158	167	173	173	166	150	128	104	84	71	70	81	103	134	165	193	214	226	227	218	203	185	168	155	3716	154.8	U	2:31	174	17:37	228	*	*	*	*	9:37	69	*	*	*	*	*	*

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	113156	157.2	6日 22時 49分	259	1	7日 16時 43分	41	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：高松

緯度：34° 21' N

経度：134° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 140.0(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		
1	148	148	153	157	159	157	148	133	114	96	82	77	83	100	126	156	186	211	228	233	227	212	191	169	3694	153.9		4: 4	159	18:56	233	*	*	*	*	0:26	148	11: 0	77	*	*	*	*
2	149	137	134	137	146	155	161	159	148	130	110	90	78	78	90	114	146	182	213	234	241	235	216	189	3672	153.0		6:17	161	20: 1	241	*	*	*	*	1:57	134	12:33	76	*	*	*	*
3	161	137	122	119	127	144	163	176	178	169	148	120	92	73	67	78	104	142	184	220	243	249	238	212	3666	152.8		7:41	179	20:52	249	*	*	*	*	2:46	118	13:50	67	*	*	*	*
4	177	144	119	106	108	127	155	182	198	201	188	159	121	87	64	58	70	102	148	195	231	250	250	231	3671	153.0		8:40	202	21:32	252	*	*	*	*	3:21	105	14:52	58	*	*	*	*
5	195	155	121	100	93	106	138	175	205	221	220	199	161	116	80	58	54	72	113	164	210	240	252	242	3690	153.8		9:26	223	22: 5	252	*	*	*	*	3:52	93	15:42	53	*	*	*	*
6	211	167	126	98	83	87	114	157	199	228	239	231	201	155	109	76	59	60	87	134	186	225	245	245	3722	155.1		10: 8	239	22:31	248	*	*	*	*	4:19	82	16:26	57	*	*	*	*
7	222	180	133	96	75	71	88	128	179	220	245	250	235	197	148	106	79	67	76	111	161	206	234	242	3749	156.2	F	10:48	251	22:54	242	*	*	*	*	4:45	70	17: 7	67	*	*	*	*
8	229	193	143	98	69	57	63	94	145	198	235	255	254	232	190	144	109	88	82	99	138	185	220	236	3756	156.5		11:30	257	23:17	237	*	*	*	*	5:12	56	17:48	82	*	*	*	*
9	232	206	160	108	69	47	44	61	103	159	210	243	258	253	227	186	147	118	102	102	123	162	201	225	3746	156.1		12:17	#259	23:45	231	*	*	*	*	5:42	43	18:32	99	*	*	*	*
10	230	215	179	129	81	48	32	36	64	112	168	215	245	258	250	224	188	155	131	118	120	143	176	206	3723	155.1		13: 8	258	*	*	*	*	6:19	31	19:22	116	*	*	*	*		
11	221	217	194	154	106	64	36	26	36	69	118	170	214	242	254	247	224	195	166	144	132	135	154	179	3697	154.0		0:19	221	14: 7	254	*	*	*	*	7: 2	# 26	20:19	131	*	*	*	*
12	200	208	200	175	137	94	58	35	29	42	75	120	168	208	236	248	244	227	203	178	156	143	143	155	3682	153.4		1: 0	208	15:15	248	*	*	*	*	7:50	28	21:30	142	*	*	*	*
13	172	186	190	181	160	129	94	64	44	40	52	80	120	162	199	226	241	243	231	211	187	165	149	143	3669	152.9		1:50	190	16:36	244	*	*	*	*	8:47	39	23: 4	143	*	*	*	*
14	147	157	167	172	167	153	131	104	79	62	55	63	84	115	152	187	216	235	242	235	218	194	169	149	3653	152.2	L	3: 2	172	17:59	242	*	*	*	*	9:58	55	*	*	*	*	*	*
15	136	133	139	148	157	161	156	143	123	101	82	71	71	84	109	141	177	208	231	242	238	221	195	166	3633	151.4		4:58	161	19:15	242	*	*	*	*	0:47	133	11:29	70	*	*	*	*
16	140	122	116	121	135	152	164	168	162	146	123	100	83	76	82	101	133	171	205	230	242	238	219	188	3617	150.7		6:54	168	20:16	243	*	*	*	*	2: 2	116	13: 4	76	*	*	*	*
17	155	125	105	99	109	132	157	177	187	184	167	140	111	88	76	78	98	133	172	207	231	241	233	207	3612	150.5		8:17	187	21: 4	241	*	*	*	*	2:52	99	14:22	75	*	*	*	*
18	171	135	106	88	88	108	140	172	196	207	202	180	147	114	88	75	79	102	141	181	213	233	236	219	3621	150.9		9:14	208	21:41	237	*	*	*	*	3:30	86	15:20	74	*	*	*	*
19	186	146	112	86	76	87	119	158	193	216	224	213	183	145	111	87	76	86	117	158	195	221	232	224	3651	152.1		9:57	224	22: 7	232	*	*	*	*	4: 1	76	16: 4	76	*	*	*	*
20	195	156	117	87	70	71	97	138	181	214	233	234	213	176	138	107	87	83	102	139	178	208	224	223	3671	153.0		10:33	236	22:27	226	*	*	*	*	4:27	68	16:41	82	*	*	*	*
21	202	164	122	89	67	61	77	115	161	202	230	242	233	204	165	130	104	91	97	125	163	197	217	221	3679	153.3	N	11: 6	242	22:44	222	*	*	*	*	4:49	60	17:13	90	*	*	*	*
22	206	172	129	91	65	53	61	92	138	184	220	241	243	225	191	154	125	105	101	117	149	184	209	218	3673	153.0		11:37	245	23: 2	218	*	*	*	*	5: 9	53	17:44	100	*	*	*	*
23	209	181	139	97	66	48	49	71	112	160	202	231	244	237	212	178	146	122	110	114	138	170	198	212	3646	151.9		12: 9	244	23:22	214	*	*	*	*	5:30	46	18:16	109	*	*	*	*
24	210	189	152	108	71	48	41	53	87	133	180	216	237	241	227	199	168	141	123	117	129	155	183	203	3611	150.5		12:42	242	23:47	208	*	*	*	*	5:53	41	18:50	117	*	*	*	*
25	207	194	164	123	83	53	38	42	65	106	153	195	225	239	236	216	189	162	139	125	126	142	166	188	3576	149.0		13:18	240	*	*	*	*	6:20	37	19:28	123	*	*	*	*		
26	199	195	174	140	100	65	43	37	49	81	125	169	206	230	238	229	209	183	158	138	129	133	149	170	3549	147.9		0:15	199	13:57	238	*	*	*	*	6:51	36	20:12	129	*	*	*	*
27	185	189	179	154	120	85	57	41	42	61	96	139	180	212	231	235	224	204	180	157	139	132	137	150	3529	147.0		0:49	189	14:44	235	*	*	*	*	7:28	39	21: 6	132	*	*	*	*
28	166	176	176	163	140	110	80	57	46	52	73	107	147	184	213	229	232	222	203	180	158	141	133	135	3523	146.8		1:30	177	15:42	232	*	*	*	*	8:11	46	22:16	133	*	*	*	*
29	145	157	164	164	154	135	110	85	65	57	62	81	111	147	182	209	226	231	223	205	182	159	140	129	3523	146.8		2:26	165	16:52	231	*	*	*	*	9: 9	57	23:38	127	*	*	*	*
30	128	134	145	154	157	153	140	120	98	79	69	69	83	109	142	176	205	225	232	226	208	183	157	134	3526	146.9	U	3:59	157	18: 2	232	*	*	*	*	10:26	67	*	*	*	*	*	*
31	119	115	121	134	149	159	162	155	139	117	94	78	72	80	102	134	170	203	226	235	229	209	179	147	3528	147.0		5:48	163	19: 5	235	*	*	*	*	0:52	115	11:55	72	*	*	*	*

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	112958	151.8	9日 12時 17分	259	1	11日 7時 2分	26	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：高松

緯度：34° 21' N

経度：134° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 140.0(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	120	103	99	109	129	153	172	181	177	161	135	106	83	71	75	95	128	169	205	229	237	228	202	166	3533	147.2		7:13	181	19:58	237	*	*	*	*	1:47	99	13:16	71	*	*	*	*
2	129	100	84	84	102	133	166	192	204	201	181	148	112	84	70	72	92	130	175	211	233	236	219	184	3542	147.6		8:18	205	20:40	237	*	*	*	*	2:30	82	14:24	68	*	*	*	*
3	141	102	76	65	74	104	146	187	215	227	221	194	155	115	85	71	74	99	142	186	218	232	227	200	3556	148.2		9:11	227	21:15	233	*	*	*	*	3: 5	65	15:21	69	*	*	*	*
4	156	109	73	52	50	71	114	165	208	235	245	233	199	155	116	89	77	84	115	159	199	222	227	210	3563	148.5		9:58	245	21:43	227	*	*	*	*	3:36	49	16:11	76	*	*	*	*
5	171	120	75	45	33	42	76	130	185	226	250	255	236	198	155	120	96	88	101	136	177	209	221	214	3559	148.3	F	10:43	256	22: 9	222	*	*	*	*	4: 6	33	16:57	88	*	*	*	*
6	186	138	85	45	23	21	41	87	146	200	238	258	257	234	195	156	125	106	102	120	155	191	212	214	3535	147.3		11:28	#260	22:38	216	*	*	*	*	4:38	19	17:43	101	*	*	*	*
7	197	159	107	57	24	9	16	46	99	159	209	243	259	254	229	193	159	133	116	116	136	168	196	209	3493	145.5		12:17	#260	23:12	209	*	*	*	*	5:13	9	18:31	114	*	*	*	*
8	203	178	135	84	40	13	4	18	55	109	166	213	244	256	249	225	193	163	139	125	127	146	172	193	3450	143.8		13: 9	257	23:54	200	*	*	*	*	5:54	# 4	19:23	123	*	*	*	*
9	200	189	161	118	72	34	11	8	25	64	116	169	212	240	252	245	223	194	166	142	129	131	147	168	3416	142.3		14: 7	252	*	*	*	*	6:41	7	20:23	128	*	*	*	*		
10	184	187	176	149	111	70	38	19	18	37	73	121	169	209	235	246	240	221	194	166	143	129	129	140	3404	141.8		0:44	188	15: 9	246	*	*	*	*	7:33	16	21:32	127	*	*	*	*
11	158	171	174	165	143	112	78	50	34	34	50	82	124	167	203	229	240	236	219	193	165	140	124	121	3412	142.2		1:47	175	16:15	240	*	*	*	*	8:32	32	22:47	121	*	*	*	*
12	129	143	157	163	159	144	121	93	69	54	52	64	90	125	163	197	222	234	231	215	189	160	134	116	3424	142.7	L	3: 9	163	17:19	235	*	*	*	*	9:41	51	*	*	*	*	*	*
13	109	114	128	144	156	159	153	136	114	92	76	69	76	95	125	159	191	216	228	226	210	183	152	123	3434	143.1		4:52	159	18:21	229	*	*	*	*	0: 1	109	11: 2	69	*	*	*	*
14	103	94	99	115	136	155	166	167	156	137	115	95	84	84	98	123	156	187	211	223	220	202	173	139	3438	143.3		6:33	168	19:18	224	*	*	*	*	1: 7	94	12:29	82	*	*	*	*
15	108	86	78	86	108	137	163	180	186	178	158	133	109	93	89	99	123	156	187	209	218	212	190	156	3442	143.4		7:56	186	20: 7	219	*	*	*	*	2: 1	78	13:50	88	*	*	*	*
16	119	88	69	65	80	110	146	178	199	206	197	173	143	116	97	91	101	127	160	190	208	213	200	171	3447	143.6		8:57	206	20:47	213	*	*	*	*	2:43	64	14:55	91	*	*	*	*
17	132	95	67	52	57	82	122	163	197	218	223	208	179	146	117	98	93	107	137	169	194	207	203	181	3447	143.6		9:44	224	21:18	207	*	*	*	*	3:18	51	15:46	93	*	*	*	*
18	144	104	70	47	42	58	95	141	184	216	234	232	210	177	143	115	98	99	119	150	179	198	201	187	3443	143.5		10:24	235	21:43	202	*	*	*	*	3:47	41	16:28	96	*	*	*	*
19	155	114	75	47	34	41	70	115	163	204	231	241	230	203	168	136	112	102	110	135	165	188	197	190	3426	142.8		10:59	241	22: 6	197	*	*	*	*	4:12	33	17: 4	102	*	*	*	*
20	165	126	84	50	31	29	49	89	138	184	220	239	240	221	190	158	129	111	109	125	151	177	192	191	3398	141.6	N	11:31	242	22:29	194	*	*	*	*	4:36	27	17:38	107	*	*	*	*
21	173	138	96	58	32	23	34	66	112	161	202	229	240	231	207	177	147	124	113	118	139	164	184	190	3358	139.9		12: 2	240	22:54	190	*	*	*	*	5: 0	23	18:10	112	*	*	*	*
22	179	152	112	71	39	22	24	46	86	135	180	215	234	235	219	193	164	138	120	116	128	150	172	185	3315	138.1		12:34	237	23:23	186	*	*	*	*	5:26	20	18:44	116	*	*	*	*
23	183	164	130	89	52	28	19	31	62	108	155	196	223	234	228	208	180	153	130	118	120	136	157	175	3279	136.6		13: 7	234	23:57	181	*	*	*	*	5:56	19	19:22	117	*	*	*	*
24	181	172	147	111	72	41	23	23	42	80	126	172	208	229	233	221	198	170	144	124	116	122	139	159	3253	135.5		13:45	234	*	*	*	*	6:30	20	20: 4	116	*	*	*	*		
25	173	175	161	134	98	62	35	23	30	55	95	142	185	216	232	231	216	191	162	136	119	114	122	139	3246	135.3		0:36	176	14:27	234	*	*	*	*	7:10	23	20:53	114	*	*	*	*
26	158	169	167	152	125	92	60	37	30	40	67	108	153	193	221	233	229	212	185	155	130	114	110	118	3258	135.8		1:25	170	15:16	234	*	*	*	*	7:56	30	21:49	110	*	*	*	*
27	135	153	163	162	148	124	94	65	46	40	51	77	116	159	196	221	232	227	207	179	149	123	107	102	3276	136.5		2:25	164	16:10	232	*	*	*	*	8:51	40	22:49	102	*	*	*	*
28	111	128	146	158	161	151	132	105	79	60	53	62	85	120	160	195	219	229	223	202	172	140	113	95	3299	137.5	U	3:42	161	17: 7	229	*	*	*	*	9:58	53	23:50	91	*	*	*	*
29	91	100	119	140	158	166	162	147	124	98	77	67	71	89	120	157	191	215	225	217	195	162	127	98	3316	138.2		5:12	166	18: 4	225	*	*	*	*	11:15	67	*	*	*	*	*	*
30	79	75	87	110	139	164	179	181	169	147	119	94	80	78	91	119	155	189	212	219	209	184	147	108	3334	138.9		6:39	181	18:57	219	*	*	*	*	0:45	75	12:37	77	*	*	*	*

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	102296	142.1	7日 12時 17分	260	2	8日 5時 54分	4	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：高松

緯度：34° 21' N

経度：134° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 140.0(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	77	59	58	74	106	143	176	197	203	193	169	138	109	90	84	93	119	155	188	208	212	198	167	124	3340	139.2		7:54	203	19:44	213	*	*	*	*	1:35	56	13:55	83	*	*	*	*
2	82	52	37	42	66	108	154	192	217	225	214	187	151	120	97	88	97	124	159	189	205	203	183	144	3336	139.0		8:57	225	20:24	207	*	*	*	*	2:18	37	15: 3	88	*	*	*	*
3	96	54	27	18	30	65	116	168	209	235	242	228	196	159	127	104	94	104	133	167	192	201	192	163	3320	138.3		9:51	242	21: 1	201	*	*	*	*	2:58	18	16: 1	94	*	*	*	*
4	117	67	28	6	4	26	71	128	183	223	247	250	232	199	162	131	109	102	115	144	175	194	195	178	3286	136.9		10:41	252	21:36	197	*	*	*	*	3:36	3	16:53	102	*	*	*	*
5	142	91	42	8	-8	-2	28	80	141	194	231	252	251	230	196	162	133	114	110	126	154	180	193	188	3236	134.8	F	11:29	#254	22:13	193	*	*	*	*	4:15	-8	17:42	109	*	*	*	*
6	164	122	71	25	-4	-13	0	36	92	151	201	235	251	247	224	192	159	133	117	116	134	161	182	189	3185	132.7		12:19	252	22:56	189	*	*	*	*	4:56	#-13	18:32	114	*	*	*	*
7	179	151	107	58	17	-7	-11	7	47	103	159	205	235	247	241	217	185	155	130	117	119	137	162	180	3140	130.8		13: 9	248	23:45	185	*	*	*	*	5:42	-12	19:23	115	*	*	*	*
8	184	171	142	99	53	17	-3	-3	18	60	113	166	207	234	243	233	209	178	148	124	112	117	135	159	3116	129.8		13:59	243	*	*	*	*	6:31	-5	20:16	112	*	*	*	*		
9	175	178	165	136	97	56	24	8	11	33	73	124	172	209	232	237	225	199	168	138	116	105	111	129	3121	130.0		0:41	178	14:49	238	*	*	*	*	7:23	7	21:10	105	*	*	*	*
10	152	167	171	160	135	100	64	37	24	28	50	88	134	178	210	229	231	216	188	156	127	105	96	102	3148	131.2		1:45	171	15:37	232	*	*	*	*	8:17	23	22: 5	96	*	*	*	*
11	121	143	159	165	158	138	109	78	55	44	48	69	103	144	181	209	223	221	204	176	144	115	93	85	3185	132.7		2:59	165	16:24	224	*	*	*	*	9:16	44	23: 2	85	*	*	*	*
12	92	111	133	151	161	160	145	123	98	78	67	70	87	115	149	181	204	214	210	191	163	131	102	81	3217	134.0	L	4:21	162	17:13	215	*	*	*	*	10:20	67	*	*	*	*		
13	74	81	100	124	147	162	166	158	142	121	102	90	89	100	122	150	177	196	204	198	178	149	117	88	3235	134.8		5:50	166	18: 3	204	*	*	*	*	0: 0	74	11:35	88	*	*	*	*
14	68	62	70	91	120	148	169	179	176	163	143	123	108	102	107	124	147	171	188	193	185	164	134	101	3236	134.8		7:19	179	18:55	193	*	*	*	*	0:56	61	13: 2	102	*	*	*	*
15	72	53	49	61	87	122	155	181	196	196	183	162	138	119	108	109	122	144	166	181	184	173	149	116	3226	134.4		8:32	198	19:44	184	*	*	*	*	1:46	49	14:26	107	*	*	*	*
16	82	54	39	39	57	91	131	169	198	213	213	197	172	144	121	108	108	122	144	164	176	176	160	132	3210	133.8		9:28	215	20:27	178	*	*	*	*	2:29	37	15:30	106	*	*	*	*
17	96	62	37	26	34	61	102	147	186	215	227	222	201	172	142	118	105	108	125	147	166	174	167	145	3185	132.7		10:12	228	21: 5	174	*	*	*	*	3: 5	26	16:19	104	*	*	*	*
18	111	74	41	22	20	37	73	119	165	203	227	233	221	196	164	134	112	104	112	132	154	169	170	156	3149	131.2		10:50	234	21:37	172	*	*	*	*	3:38	18	16:59	104	*	*	*	*
19	127	89	52	25	13	20	48	91	139	183	216	233	231	212	183	151	124	107	106	120	142	162	171	165	3110	129.6		11:23	234	22: 8	171	*	*	*	*	4: 8	12	17:34	105	*	*	*	*
20	143	107	68	34	13	10	28	64	112	159	199	224	232	221	198	167	138	115	106	112	131	153	169	171	3074	128.1	N	11:55	232	22:39	172	*	*	*	*	4:38	9	18: 6	105	*	*	*	*
21	157	127	88	49	20	7	14	41	84	133	178	210	227	226	209	181	151	125	109	106	120	142	163	173	3040	126.7		12:26	229	23:12	173	*	*	*	*	5:10	7	18:38	105	*	*	*	*
22	168	146	111	70	33	11	6	22	57	105	154	194	219	228	219	195	165	136	114	104	109	127	151	169	3013	125.5		12:58	228	23:49	174	*	*	*	*	5:44	6	19:12	104	*	*	*	*
23	174	162	135	96	55	23	7	10	34	75	126	173	208	226	227	210	182	150	123	105	100	111	133	157	3002	125.1		13:31	229	*	*	*	*	6:21	6	19:49	100	*	*	*	*		
24	172	172	156	124	84	45	18	9	18	48	94	146	190	220	231	224	201	168	136	110	96	96	112	137	3007	125.3		0:30	174	14: 7	231	*	*	*	*	7: 1	9	20:30	94	*	*	*	*
25	160	172	169	150	117	77	42	20	16	31	65	113	163	203	227	232	218	189	154	121	97	86	91	111	3024	126.0		1:18	173	14:45	232	*	*	*	*	7:44	15	21:13	86	*	*	*	*
26	138	161	171	167	147	115	79	48	30	29	47	83	130	176	210	228	227	207	175	138	106	84	76	84	3056	127.3		2:13	172	15:26	230	*	*	*	*	8:33	27	21:59	76	*	*	*	*
27	107	135	159	170	167	150	122	90	62	47	48	65	99	141	181	210	222	216	193	159	122	90	69	64	3088	128.7		3:19	171	16:10	222	*	*	*	*	9:29	45	22:50	64	*	*	*	*
28	75	100	130	156	171	172	160	137	109	85	70	69	83	110	146	179	203	211	202	178	143	105	73	54	3121	130.0	U	4:37	173	16:58	211	*	*	*	*	10:35	68	23:44	50	*	*	*	*
29	50	63	90	123	154	175	183	177	160	135	111	94	89	96	116	144	172	192	197	187	162	127	88	56	3141	130.9		6: 5	183	17:51	198	*	*	*	*	11:57	89	*	*	*	*		
30	37	34	49	79	118	155	183	197	198	185	161	136	115	103	103	116	139	164	181	186	175	149	111	71	3145	131.0		7:32	200	18:47	186	*	*	*	*	0:40	33	13:32	101	*	*	*	*
31	37	20	19	37	72	116	160	193	214	218	207	184	156	131	113	107	115	135	157	173	175	162	134	94	3129	130.4		8:48	219	19:40	176	*	*	*	*	1:33	17	14:58	107	*	*	*	*

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	97821	131.5	5日 11時 29分	254	1	6日 4時 56分	-13	1