

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)

2024 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	158	171	168	149	118	80	46	26	23	39	72	117	163	199	219	222	207	180	146	115	93	84	90	110	2995	124.8		1:20	171	14:39	223	*	*	*	*	7:40	22	21:7	84	*	*	*	*
2	136	157	167	162	143	113	80	52	38	40	60	95	138	177	205	217	213	192	162	129	100	82	77	87	3022	125.9		2:12	167	15:14	218	*	*	*	*	8:23	37	21:49	77	*	*	*	*
3	109	134	154	163	159	141	115	87	66	56	61	82	115	152	184	204	210	200	176	145	113	87	72	70	3055	127.3		3:11	163	15:51	210	*	*	*	*	9:10	56	22:35	69	*	*	*	*
4	83	106	131	150	161	159	146	125	102	85	77	83	101	128	158	182	196	197	184	159	128	98	74	62	3075	128.1	L	4:22	161	16:34	198	*	*	*	*	10:7	77	23:25	60	*	*	*	*
5	63	77	101	127	149	163	166	158	141	123	107	99	100	112	133	155	174	184	182	168	144	113	84	62	3085	128.5		5:46	166	17:23	185	*	*	*	*	11:22	98	*	*	*	*	*	*
6	50	53	70	96	125	152	170	179	175	162	144	127	115	110	116	130	148	163	172	170	155	130	99	70	3081	128.4		7:12	179	18:20	172	*	*	*	*	0:19	50	12:58	110	*	*	*	*
7	48	37	42	62	93	128	160	184	196	195	182	162	141	123	112	113	124	140	155	164	161	145	118	85	3070	127.9		8:24	197	19:18	164	*	*	*	*	1:12	37	14:28	111	*	*	*	*
8	54	32	23	31	57	94	136	173	200	214	212	196	172	146	123	109	108	119	137	153	161	156	137	105	3048	127.0		9:21	215	20:10	161	*	*	*	*	2:2	23	15:35	107	*	*	*	*
9	69	36	15	10	24	56	101	148	188	216	227	222	201	172	143	118	104	105	120	140	156	162	154	129	3016	125.7		10:10	228	20:56	162	*	*	*	*	2:48	9	16:27	103	*	*	*	*
10	92	52	19	0	0	20	60	111	161	202	227	235	224	198	166	136	112	101	107	126	148	164	166	151	2978	124.1		10:54	235	21:38	167	*	*	*	*	3:31	-3	17:11	101	*	*	*	*
11	120	78	35	3	-11	-6	22	69	124	175	213	234	236	219	189	156	127	107	101	112	136	160	172	169	2940	122.5	N	11:37	#237	22:19	173	*	*	*	*	4:14	-12	17:51	101	*	*	*	*
12	148	111	64	21	-8	-17	-6	29	81	139	187	221	237	232	209	176	143	117	102	101	119	147	170	179	2902	120.9		12:18	#237	23:2	179	*	*	*	*	4:58	-17	18:31	99	*	*	*	*
13	171	145	102	53	11	-13	-18	-1	40	96	153	198	227	237	225	197	161	130	107	95	101	125	156	177	2875	119.8		12:58	#237	23:51	183	*	*	*	*	5:44	#-18	19:11	95	*	*	*	*
14	183	172	142	96	47	9	-12	-12	10	55	113	168	209	232	234	215	182	145	114	93	87	100	129	160	2871	119.6		13:38	236	*	*	*	*	6:32	-14	19:52	86	*	*	*	*		
15	181	185	172	140	94	48	14	-3	0	27	75	132	182	217	233	228	202	164	127	97	78	77	95	128	2893	120.5		0:46	186	14:16	234	*	*	*	*	7:22	-4	20:35	75	*	*	*	*
16	160	181	185	172	140	97	56	27	13	20	49	96	149	193	221	229	216	185	145	107	78	63	66	89	2937	122.4		1:46	186	14:54	229	*	*	*	*	8:13	13	21:21	62	*	*	*	*
17	123	156	177	184	172	145	108	73	48	37	45	73	116	161	197	217	218	199	165	125	89	61	49	56	2994	124.8		2:52	184	15:33	220	*	*	*	*	9:6	37	22:9	49	*	*	*	*
18	81	115	148	172	181	175	155	126	97	76	66	73	96	130	165	192	205	200	180	146	108	73	48	38	3046	126.9	U	4:7	182	16:16	205	*	*	*	*	10:7	66	23:3	38	*	*	*	*
19	47	71	105	139	166	181	182	170	149	126	106	95	97	111	134	160	179	187	181	161	130	95	62	39	3073	128.0		5:35	183	17:5	187	*	*	*	*	11:24	94	*	*	*	*	*	*
20	30	37	61	94	130	161	183	193	189	174	154	134	119	112	116	130	148	163	170	165	147	119	86	55	3070	127.9		7:13	193	18:6	170	*	*	*	*	0:3	30	13:7	112	*	*	*	*
21	32	23	29	51	86	125	161	189	205	208	196	176	152	131	117	113	121	135	150	157	154	139	112	80	3042	126.8		8:39	208	19:14	157	*	*	*	*	1:7	22	14:49	113	*	*	*	*
22	48	26	16	22	45	82	125	166	198	218	222	210	187	159	132	113	106	112	128	144	152	150	135	107	3003	125.1		9:45	222	20:18	153	*	*	*	*	2:8	16	16:1	106	*	*	*	*
23	73	41	19	10	18	45	86	132	175	207	226	228	212	185	153	125	105	100	109	128	146	154	150	132	2959	123.3		10:36	229	21:11	154	*	*	*	*	3:2	10	16:51	99	*	*	*	*
24	101	64	32	12	7	20	51	97	144	185	214	228	224	203	172	140	114	98	99	115	138	155	160	151	2924	121.8		11:17	229	21:53	160	*	*	*	*	3:48	7	17:29	96	*	*	*	*
25	128	91	52	22	7	7	27	65	113	159	195	218	224	212	185	153	124	103	95	104	127	151	165	165	2892	120.5		11:51	225	22:30	167	*	*	*	*	4:27	5	17:59	95	*	*	*	*
26	150	119	78	39	14	4	13	41	85	134	176	204	218	215	193	162	132	108	94	96	115	143	165	174	2872	119.7	F	12:19	219	23:5	174	*	*	*	*	5:3	4	18:25	93	*	*	*	*
27	168	145	106	63	28	9	7	24	61	110	157	192	212	215	201	172	139	112	94	89	101	128	157	176	2866	119.4		12:42	216	23:42	180	*	*	*	*	5:36	5	18:50	88	*	*	*	*
28	179	166	135	92	50	20	8	15	42	86	137	179	206	216	208	183	149	117	94	82	86	108	140	168	2866	119.4		13:4	216	*	*	*	*	6:9	8	19:16	82	*	*	*	*		
29	182	179	159	122	78	41	19	14	30	66	115	163	198	216	215	195	162	126	96	78	74	87	116	149	2880	120.0		0:21	183	13:27	218	*	*	*	*	6:44	14	19:45	73	*	*	*	*
30	174	183	175	149	110	70	39	24	28	52	94	143	185	211	218	205	176	139	103	77	65	69	91	124	2904	121.0		1:3	183	13:52	218	*	*	*	*	7:19	23	20:17	64	*	*	*	*
31	156	176	181	169	140	103	68	45	37	48	79	122	166	198	214	210	188	153	115	82	61	56	68	96	2931	122.1		1:47	182	14:19	215	*	*	*	*	7:56	37	20:50	55	*	*	*	*

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	92165	123.9				13日 12時 58分	237	3	13日 5時 44分	-18	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)

2024 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	130	159	176	177	163	136	103	76	59	57	73	105	144	179	200	205	193	165	128	92	65	50	51	69	2955	123.1		2:36	179	14:47	206	*	*	*	*	8:36	56	21:26	48	*	*	*	*
2	99	133	159	174	174	161	138	112	91	80	81	97	124	155	179	191	188	170	141	107	75	52	43	49	2973	123.9		3:32	176	15:18	192	*	*	*	*	9:23	79	22: 7	43	*	*	*	*
3	69	100	132	157	172	175	166	149	129	112	103	103	114	133	154	169	174	167	149	122	91	63	44	38	2985	124.4	L	4:44	175	15:56	174	*	*	*	*	10:27	102	22:58	38	*	*	*	*
4	46	66	96	128	154	172	180	177	166	150	134	123	118	121	131	144	153	156	150	135	111	83	57	39	2990	124.6		6:14	181	16:51	156	*	*	*	*	12: 9	118	*	*	*	*	*	*
5	33	39	59	89	122	153	177	191	194	185	170	153	136	123	118	121	130	139	144	142	130	108	81	54	2991	124.6		7:43	194	18:17	144	*	*	*	*	0: 3	33	14: 5	118	*	*	*	*
6	33	24	28	48	80	118	155	185	205	210	203	185	162	138	119	109	110	119	132	142	144	133	111	81	2974	123.9		8:54	210	19:38	145	*	*	*	*	1:12	23	15:26	108	*	*	*	*
7	49	24	11	15	36	73	117	161	196	218	224	213	190	161	132	111	100	103	118	137	151	153	141	115	2949	122.9		9:51	224	20:40	154	*	*	*	*	2:17	11	16:17	99	*	*	*	*
8	79	41	11	-2	3	28	71	123	171	207	228	231	215	185	151	122	101	93	103	126	150	165	165	149	2916	121.5		10:39	232	21:31	167	*	*	*	*	3:14	-2	16:57	93	*	*	*	*
9	116	72	29	-1	-12	-4	27	77	134	182	216	233	230	206	171	136	109	92	91	110	140	167	180	176	2877	119.9		11:21	#234	22:16	180	*	*	*	*	4: 5	-12	17:33	89	*	*	*	*
10	153	113	62	18	-9	-17	-3	35	91	149	195	224	234	221	190	152	119	96	85	93	121	156	182	191	2851	118.8	N	11:58	#234	23: 2	191	*	*	*	*	4:54	#-17	18: 7	85	*	*	*	*
11	183	154	106	54	12	-11	-14	6	52	112	167	207	228	229	206	168	129	100	81	77	96	132	169	193	2836	118.2		12:32	231	23:50	199	*	*	*	*	5:40	-15	18:41	76	*	*	*	*
12	199	186	151	100	50	13	-5	-3	25	76	135	185	216	229	218	186	144	106	79	65	70	98	140	177	2840	118.3		13: 4	229	*	*	*	*	6:26	-7	19:17	64	*	*	*	*		
13	199	202	185	147	98	53	23	9	17	50	103	158	199	222	223	201	162	118	82	58	50	64	99	143	2865	119.4		0:42	203	13:34	225	*	*	*	*	7:11	9	19:55	50	*	*	*	*
14	179	199	202	184	147	103	64	39	30	43	79	129	175	206	219	210	180	137	94	61	40	39	59	98	2916	121.5		1:38	203	14: 6	219	*	*	*	*	7:57	30	20:36	37	*	*	*	*
15	141	176	196	199	183	151	114	83	63	58	72	106	147	182	203	206	190	156	114	74	44	29	32	56	2975	124.0		2:39	200	14:40	207	*	*	*	*	8:47	57	21:20	27	*	*	*	*
16	95	135	169	190	195	184	160	132	107	90	87	99	124	153	177	189	186	166	134	97	62	36	25	31	3023	126.0		3:48	196	15:17	190	*	*	*	*	9:45	86	22: 9	25	*	*	*	*
17	55	89	127	160	183	192	189	174	154	133	118	112	116	130	148	162	168	163	146	119	88	58	37	27	3048	127.0	U	5:13	193	16: 3	168	*	*	*	*	11: 4	112	23: 9	27	*	*	*	*
18	33	52	82	117	150	176	192	196	190	175	157	140	128	123	125	133	142	147	144	133	113	88	63	42	3041	126.7		6:53	196	17:13	147	*	*	*	*	13: 7	122	*	*	*	*	*	*
19	32	34	48	74	107	142	172	195	206	205	193	174	151	131	118	112	116	124	133	136	130	116	95	70	3014	125.6		8:26	207	18:52	136	*	*	*	*	0:22	31	15: 5	112	*	*	*	*
20	48	34	32	43	67	101	139	174	200	215	216	202	178	150	124	106	98	103	117	131	138	136	124	102	2978	124.1		9:33	217	20:19	139	*	*	*	*	1:40	31	16: 5	98	*	*	*	*
21	74	48	32	28	38	63	101	143	180	207	221	218	199	169	138	111	93	89	101	122	140	149	147	132	2943	122.6		10:22	222	21:20	150	*	*	*	*	2:49	27	16:43	88	*	*	*	*
22	104	71	43	26	23	36	68	111	154	189	212	221	211	184	151	120	96	84	90	112	137	156	163	156	2918	121.6		10:58	221	22: 3	163	*	*	*	*	3:43	22	17:11	84	*	*	*	*
23	133	98	61	34	20	22	42	82	128	169	199	215	214	194	161	129	102	84	83	101	131	158	173	174	2907	121.1		11:27	217	22:36	176	*	*	*	*	4:25	18	17:35	81	*	*	*	*
24	159	126	85	48	25	17	27	58	104	150	185	207	213	199	169	135	106	86	78	90	119	152	176	186	2900	120.8	F	11:49	213	23: 6	186	*	*	*	*	4:59	17	17:56	78	*	*	*	*
25	179	153	112	69	37	20	20	42	83	131	173	200	211	204	177	142	109	86	73	78	103	139	171	190	2902	120.9		12: 7	211	23:38	193	*	*	*	*	5:29	18	18:16	73	*	*	*	*
26	192	175	140	95	56	30	22	33	66	113	160	193	210	208	187	151	114	86	69	66	84	118	156	184	2908	121.2		12:25	212	*	*	*	*	5:59	22	18:38	65	*	*	*	*		
27	197	191	165	124	81	49	31	32	54	96	144	184	207	212	196	163	123	88	65	56	65	94	134	170	2921	121.7		0:12	197	12:44	213	*	*	*	*	6:29	29	19: 2	56	*	*	*	*
28	193	198	184	152	111	73	49	40	50	82	127	171	201	212	203	175	134	94	65	48	49	70	107	148	2936	122.3		0:47	198	13: 4	212	*	*	*	*	7: 0	40	19:28	46	*	*	*	*
29	180	197	195	175	141	103	73	56	55	74	110	153	188	206	205	184	147	105	69	45	37	49	79	120	2946	122.8		1:26	198	13:26	208	*	*	*	*	7:34	53	19:56	37	*	*	*	*

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
696	85278	122.5	10日 11時 58分	234	2	10日 4時 54分	-17	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)

2024 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	159	186	197	191	168	136	104	81	70	76	99	134	169	192	199	187	158	119	79	48	32	33	53	88	2958	123.3		2: 8	198	13:51	199	*	*	*	*	8:11	70	20:27	30	*	*	*	*
2	130	166	189	196	187	166	138	112	95	89	97	119	147	171	184	181	163	132	95	61	37	27	35	59	2976	124.0		2:57	196	14:19	185	*	*	*	*	8:56	89	21: 4	27	*	*	*	*
3	94	133	166	186	193	187	170	148	128	114	109	114	129	147	162	167	159	141	114	82	54	35	29	38	2999	125.0		4: 0	193	14:54	167	*	*	*	*	9:59	109	21:54	29	*	*	*	*
4	61	93	129	160	181	192	191	181	164	147	132	124	122	128	137	145	147	142	128	107	81	57	39	32	3020	125.8	L	5:27	193	15:47	147	*	*	*	*	11:42	122	23: 5	32	*	*	*	*
5	38	56	85	118	150	176	194	200	195	182	164	146	130	121	118	122	128	134	135	128	113	91	67	45	3036	126.5		7: 3	200	17:40	135	*	*	*	*	13:50	118	*	*	*	*		
6	32	32	45	70	104	141	175	200	212	210	197	176	150	127	111	104	108	119	133	141	140	128	105	76	3036	126.5		8:24	213	19:24	142	*	*	*	*	0:34	30	15: 9	104	*	*	*	*
7	48	27	20	30	55	94	138	179	208	223	221	204	176	144	117	98	92	101	122	144	158	159	146	118	3022	125.9		9:26	224	20:35	160	*	*	*	*	1:55	20	15:55	92	*	*	*	*
8	81	44	18	8	17	46	91	143	187	217	230	224	200	164	129	102	86	86	105	135	163	178	178	160	2992	124.7		10:13	230	21:30	180	*	*	*	*	3: 2	8	16:31	83	*	*	*	*
9	124	78	36	9	0	12	47	100	155	197	223	231	217	183	143	109	86	76	86	117	155	184	197	193	2958	123.3		10:52	#231	22:17	198	*	*	*	*	3:59	0	17: 3	76	*	*	*	*
10	168	123	71	30	6	0	18	61	119	171	208	227	224	198	157	117	87	70	69	92	133	174	201	211	2935	122.3	N	11:25	229	23: 2	211	*	*	*	*	4:47	#-1	17:34	67	*	*	*	*
11	201	168	117	66	29	10	9	35	85	143	188	216	224	209	172	127	90	65	55	65	100	148	189	213	2924	121.8		11:53	224	23:48	219	*	*	*	*	5:32	7	18: 5	55	*	*	*	*
12	218	203	164	112	67	36	21	28	61	114	166	202	219	215	187	142	97	64	45	42	64	108	158	197	2930	122.1		12:20	220	*	*	*	*	6:15	21	18:37	41	*	*	*	*		
13	218	221	200	160	113	74	49	39	53	91	141	184	209	215	199	161	113	70	41	28	34	66	114	163	2956	123.2		0:37	222	12:47	216	*	*	*	*	6:58	39	19:13	27	*	*	*	*
14	199	219	219	197	159	119	87	66	62	80	117	159	192	207	202	177	134	88	50	25	18	33	69	118	2996	124.8		1:30	222	13:17	208	*	*	*	*	7:43	61	19:52	18	*	*	*	*
15	164	198	216	215	195	163	130	103	87	86	104	135	167	189	195	182	153	112	71	38	18	17	37	74	3049	127.0		2:27	218	13:50	195	*	*	*	*	8:33	84	20:34	15	*	*	*	*
16	119	161	192	209	210	195	171	145	122	108	107	120	142	162	175	174	159	131	97	62	36	22	25	45	3089	128.7		3:31	212	14:28	176	*	*	*	*	9:33	105	21:21	21	*	*	*	*
17	78	117	154	184	201	205	197	181	160	140	126	121	126	137	148	154	152	139	118	91	65	45	34	37	3110	129.6	U	4:50	206	15:15	154	*	*	*	*	10:58	121	22:18	34	*	*	*	*
18	53	80	112	145	173	193	203	202	191	174	154	137	126	121	123	128	133	134	128	115	97	77	60	49	3108	129.5		6:22	204	16:40	134	*	*	*	*	13:11	121	23:36	47	*	*	*	*
19	48	58	77	104	135	164	188	203	207	200	183	161	139	121	109	106	110	119	127	129	123	111	94	75	3091	128.8		7:50	207	18:46	129	*	*	*	*	14:54	106	*	*	*	*		
20	60	53	57	71	95	128	161	188	206	212	205	185	158	130	108	93	91	101	118	133	140	139	128	107	3067	127.8		8:58	212	20:22	141	*	*	*	*	1: 9	53	15:40	91	*	*	*	*
21	83	62	51	51	64	91	128	164	192	210	214	202	176	144	114	92	80	86	106	130	149	159	157	141	3046	126.9		9:46	215	21:21	160	*	*	*	*	2:31	50	16:11	80	*	*	*	*
22	112	82	58	45	45	62	96	137	173	200	214	210	189	157	123	95	77	75	92	122	151	171	178	170	3034	126.4		10:21	215	22: 0	178	*	*	*	*	3:30	43	16:37	73	*	*	*	*
23	144	107	73	49	38	44	70	111	153	186	207	212	198	167	131	100	77	68	80	110	146	174	191	191	3027	126.1		10:47	213	22:32	193	*	*	*	*	4:12	38	16:58	68	*	*	*	*
24	172	136	96	63	42	37	53	89	134	173	199	210	202	175	138	104	78	64	68	94	133	169	194	204	3027	126.1		11: 7	210	23: 2	204	*	*	*	*	4:46	37	17:19	63	*	*	*	*
25	194	164	122	83	55	41	46	73	116	159	190	207	205	183	146	108	79	61	58	77	114	156	189	207	3033	126.4	F	11:25	208	23:32	210	*	*	*	*	5:17	40	17:38	57	*	*	*	*
26	208	187	149	107	74	52	47	64	101	145	181	202	206	189	155	114	80	58	49	61	93	137	176	203	3038	126.6		11:41	207	*	*	*	*	5:46	47	17:59	49	*	*	*	*		
27	213	203	174	134	97	70	57	62	90	131	171	197	205	195	165	123	83	56	42	45	70	112	157	192	3044	126.8		0: 3	213	11:58	205	*	*	*	*	6:15	56	18:20	41	*	*	*	*
28	211	212	194	160	122	92	72	68	83	117	157	187	202	198	174	134	91	57	37	33	49	85	132	174	3041	126.7		0:35	214	12:17	203	*	*	*	*	6:46	67	18:43	32	*	*	*	*
29	203	215	209	184	150	117	92	80	83	105	140	173	194	196	181	147	104	64	36	24	31	58	101	148	3035	126.5		1:10	215	12:39	198	*	*	*	*	7:20	79	19:10	24	*	*	*	*
30	187	210	216	204	177	145	117	98	91	99	123	154	178	189	182	158	121	80	45	24	20	35	69	114	3036	126.5		1:49	216	13: 7	189	*	*	*	*	7:59	91	19:43	19	*	*	*	*
31	159	193	212	214	200	176	148	124	108	104	113	134	157	173	175	163	136	101	65	36	21	23	43	78	3056	127.3		2:37	215	13:40	176	*	*	*	*	8:49	104	20:24	20	*	*	*	*

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	93669	125.9				9日 10時 52分	231	1	10日 4時 47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)

2024 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	121	162	193	209	212	200	180	156	135	120	115	121	135	150	159	158	145	122	93	63	39	28	31	49	3096	129.0		3:39	212	14:24	160	*	*	*	*	9:57	115	21:18	27	*	*	*	*
2	80	118	156	185	204	210	204	189	168	147	131	122	121	127	136	143	143	136	120	98	73	52	39	38	3140	130.8	L	5:0	210	15:35	144	*	*	*	*	11:37	120	22:36	37	*	*	*	*
3	50	75	108	143	175	199	211	211	200	181	158	136	120	112	113	121	130	138	139	131	114	92	68	49	3174	132.3		6:30	213	17:38	140	*	*	*	*	13:24	112	*	*	*	*	*	*
4	40	45	63	92	129	166	197	215	220	210	189	161	133	111	99	98	109	127	144	153	151	137	113	83	3185	132.7		7:48	220	19:19	154	*	*	*	*	0:12	40	14:33	97	*	*	*	*
5	55	38	36	49	79	121	164	200	221	226	214	187	152	120	96	84	87	107	136	161	175	175	160	129	3172	132.2		8:49	226	20:31	177	*	*	*	*	1:39	35	15:18	83	*	*	*	*
6	90	56	34	28	41	74	122	170	206	225	227	208	173	133	100	78	70	83	115	153	183	198	197	177	3141	130.9		9:36	229	21:27	200	*	*	*	*	2:50	28	15:54	70	*	*	*	*
7	137	92	54	31	26	42	82	135	181	212	226	219	190	147	106	77	60	62	87	131	174	204	218	212	3105	129.4		10:12	226	22:15	218	*	*	*	*	3:48	25	16:26	58	*	*	*	*
8	184	138	90	55	35	32	56	102	154	194	217	221	202	162	115	77	54	46	59	98	149	193	221	231	3085	128.5		10:42	222	23:1	231	*	*	*	*	4:37	31	16:56	46	*	*	*	*
9	219	183	135	91	60	44	48	79	127	173	204	216	208	176	128	83	51	34	36	63	111	165	206	231	3071	128.0	N	11:8	216	23:46	237	*	*	*	*	5:21	43	17:27	32	*	*	*	*
10	236	218	179	134	96	70	59	70	105	151	189	208	209	188	146	96	55	29	20	32	70	124	176	214	3074	128.1		11:33	211	*	*	*	*	6:4	59	17:59	20	*	*	*	*		
11	235	236	214	176	136	104	82	77	93	129	168	196	205	196	165	118	71	35	15	13	35	79	134	182	3094	128.9		0:33	#238	12:1	205	*	*	*	*	6:47	76	18:35	11	*	*	*	*
12	217	235	232	210	176	141	113	95	94	113	145	175	194	195	177	141	96	54	23	9	15	44	90	141	3125	130.2		1:23	237	12:34	197	*	*	*	*	7:34	92	19:14	#9	*	*	*	*
13	185	217	231	227	207	177	147	122	107	108	125	151	173	183	178	157	122	82	46	22	14	25	56	99	3161	131.7		2:17	232	13:13	184	*	*	*	*	8:26	106	19:56	14	*	*	*	*
14	145	185	213	225	222	205	180	153	130	117	118	130	147	162	167	160	139	110	77	48	30	27	40	69	3199	133.3		3:16	226	13:57	167	*	*	*	*	9:29	116	20:42	26	*	*	*	*
15	106	146	181	206	218	216	203	182	158	137	124	120	126	136	146	149	143	128	106	82	60	46	44	56	3219	134.1		4:23	219	14:54	149	*	*	*	*	10:50	120	21:37	43	*	*	*	*
16	79	110	143	174	197	211	212	202	184	162	141	124	116	116	121	129	135	134	127	113	95	78	65	61	3229	134.5	U	5:38	213	16:29	135	*	*	*	*	12:32	115	22:53	61	*	*	*	*
17	68	84	108	137	166	190	205	209	202	186	163	139	119	106	102	107	117	129	136	136	128	114	97	81	3229	134.5		6:51	210	18:28	137	*	*	*	*	13:56	102	*	*	*	*	*	*
18	73	73	83	103	131	161	187	204	209	202	183	157	129	106	92	89	98	116	135	149	154	148	133	112	3227	134.5		7:57	209	19:59	154	*	*	*	*	0:27	72	14:47	88	*	*	*	*
19	91	76	72	79	98	129	162	189	205	209	199	175	143	113	90	77	80	98	125	151	169	175	168	147	3220	134.2		8:48	210	20:59	175	*	*	*	*	1:55	72	15:21	76	*	*	*	*
20	118	92	73	67	75	99	134	169	195	208	207	189	157	122	92	72	67	80	109	144	174	191	194	180	3208	133.7		9:25	210	21:42	195	*	*	*	*	2:59	67	15:49	66	*	*	*	*
21	151	116	87	68	64	77	109	147	180	202	209	198	169	132	97	71	58	64	90	129	168	196	210	206	3198	133.3		9:54	209	22:17	211	*	*	*	*	3:47	63	16:14	57	*	*	*	*
22	182	146	109	81	65	67	90	127	164	192	206	202	178	141	103	72	53	51	71	110	154	190	214	221	3189	132.9		10:18	207	22:50	221	*	*	*	*	4:25	64	16:36	50	*	*	*	*
23	207	174	136	102	78	68	80	110	149	181	200	202	185	150	109	74	51	43	54	88	134	177	208	225	3185	132.7		10:38	203	23:22	226	*	*	*	*	5:0	68	16:58	43	*	*	*	*
24	222	198	162	126	97	80	79	100	135	169	192	200	189	159	118	78	51	37	41	67	110	158	196	220	3184	132.7	F	10:57	200	23:53	228	*	*	*	*	5:32	77	17:19	36	*	*	*	*
25	228	215	185	150	119	96	86	95	122	157	183	195	191	168	128	86	52	33	30	47	85	134	178	210	3173	132.2		11:15	196	*	*	*	*	6:5	86	17:41	29	*	*	*	*		
26	227	225	205	173	141	115	99	96	113	143	172	189	191	175	142	99	59	33	23	30	59	105	154	194	3162	131.8		0:25	229	11:36	192	*	*	*	*	6:39	95	18:6	22	*	*	*	*
27	220	230	220	196	164	136	115	103	107	128	156	178	187	180	155	117	75	41	21	19	36	73	122	169	3148	131.2		1:1	230	12:4	187	*	*	*	*	7:16	103	18:38	17	*	*	*	*
28	206	226	230	216	190	161	135	116	109	117	137	161	177	179	166	137	98	60	31	17	21	45	85	133	3153	131.4		1:42	231	12:39	180	*	*	*	*	8:0	109	19:17	16	*	*	*	*
29	178	211	228	229	214	189	161	136	119	114	122	139	158	169	168	152	125	90	56	31	21	28	53	93	3184	132.7		2:31	231	13:24	171	*	*	*	*	8:55	114	20:6	21	*	*	*	*
30	138	180	211	227	228	214	191	164	140	123	116	121	134	149	159	158	145	122	92	62	40	31	37	59	3241	135.0		3:33	229	14:24	160	*	*	*	*	10:4	116	21:7	31	*	*	*	*

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	94971	131.9	11日0時33分	238	1	12日19時14分	9	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)

2024 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	94	136	175	206	223	227	217	195	169	143	124	114	114	124	138	149	152	146	129	105	79	56	44	45	3304	137.7	L	4:45	227	15:52	152	*	*	*	*	11:25	113	22:25	43	*	*	*	*
2	61	90	128	166	199	220	227	219	199	172	143	120	105	103	111	127	143	155	156	146	127	101	75	57	3350	139.6		5:59	227	17:38	157	*	*	*	*	12:43	102	23:55	51	*	*	*	*
3	51	60	83	118	158	193	218	228	221	200	169	136	108	91	88	98	121	146	166	174	170	152	124	92	3365	140.2		7: 6	228	19: 9	175	*	*	*	*	13:45	87	*	*	*	*	*	*
4	67	55	57	77	111	154	192	218	227	219	194	157	120	91	74	73	90	122	157	184	197	195	175	142	3348	139.5		8: 3	227	20:22	198	*	*	*	*	1:20	54	14:34	71	*	*	*	*
5	105	75	58	57	76	113	158	195	218	224	210	178	135	96	69	56	61	89	132	174	204	219	216	192	3310	137.9		8:49	224	21:21	220	*	*	*	*	2:34	55	15:14	55	*	*	*	*
6	153	112	81	63	62	83	124	168	201	217	216	193	152	106	69	47	41	57	97	147	192	222	236	229	3268	136.2		9:26	219	22:12	236	*	*	*	*	3:34	60	15:49	40	*	*	*	*
7	200	157	117	88	71	73	99	141	180	205	213	201	168	120	75	44	28	32	60	110	164	208	236	246	3236	134.8		9:56	213	22:59	246	*	*	*	*	4:26	69	16:21	27	*	*	*	*
8	234	200	158	122	95	82	89	119	159	190	206	204	181	139	89	48	24	16	31	70	125	179	219	244	3223	134.3	N	10:23	207	23:44	#250	*	*	*	*	5:12	81	16:53	16	*	*	*	*
9	249	231	196	158	126	103	95	107	138	173	195	202	190	158	111	64	29	11	13	37	84	140	190	226	3226	134.4		10:52	202	*	*	*	*	5:57	95	17:27	9	*	*	*	*		
10	246	246	225	192	158	130	110	106	123	152	180	195	193	173	136	89	47	19	7	17	48	98	151	197	3238	134.9		0:30	249	11:25	196	*	*	*	*	6:42	106	18: 5	#7	*	*	*	*
11	229	245	240	219	188	157	131	115	115	132	158	179	188	181	157	118	75	39	16	12	27	63	111	161	3256	135.7		1:17	245	12: 5	189	*	*	*	*	7:30	113	18:45	11	*	*	*	*
12	202	230	241	234	213	184	154	130	117	120	136	157	174	179	168	143	107	70	39	22	23	42	78	124	3287	137.0		2: 6	241	12:50	179	*	*	*	*	8:21	116	19:28	20	*	*	*	*
13	169	205	228	235	227	206	178	150	128	117	120	133	151	164	167	156	134	103	71	46	34	38	59	93	3312	138.0		2:57	235	13:42	168	*	*	*	*	9:19	117	20:15	34	*	*	*	*
14	134	174	205	224	229	220	199	172	146	125	115	116	128	142	154	157	149	131	106	80	60	51	56	75	3348	139.5		3:51	229	14:47	157	*	*	*	*	10:22	114	21: 9	51	*	*	*	*
15	105	140	175	202	219	223	213	193	166	141	121	110	110	119	133	145	151	148	135	116	95	77	69	72	3378	140.8	U	4:46	223	16:11	151	*	*	*	*	11:29	108	22:14	69	*	*	*	*
16	87	112	143	173	198	214	216	206	186	160	134	113	101	100	109	124	140	151	154	147	132	113	96	85	3394	141.4		5:43	217	17:46	154	*	*	*	*	12:35	99	23:34	84	*	*	*	*
17	85	95	115	142	170	195	209	211	201	179	152	124	102	90	89	101	121	143	160	168	165	152	132	112	3413	142.2		6:39	212	19:13	168	*	*	*	*	13:31	88	*	*	*	*	*	*
18	97	91	97	114	140	169	193	207	207	194	170	138	108	86	76	79	97	125	154	176	187	185	171	147	3408	142.0		7:32	209	20:22	188	*	*	*	*	0:59	91	14:16	75	*	*	*	*
19	122	102	93	96	113	141	171	194	206	202	184	154	119	89	68	62	74	101	137	171	196	208	203	183	3389	141.2		8:17	206	21:14	208	*	*	*	*	2:15	93	14:52	62	*	*	*	*
20	154	125	103	92	97	117	147	177	197	203	193	168	131	95	67	52	54	77	114	156	192	216	224	214	3365	140.2		8:55	203	21:56	224	*	*	*	*	3:14	92	15:23	51	*	*	*	*
21	187	154	124	102	93	102	127	158	184	198	197	178	144	104	70	48	41	55	89	134	178	212	231	233	3343	139.3		9:26	200	22:34	235	*	*	*	*	4: 1	93	15:51	41	*	*	*	*
22	214	183	150	121	101	98	113	141	170	189	195	184	155	115	76	48	34	39	65	109	156	198	227	239	3320	138.3		9:52	195	23: 9	240	*	*	*	*	4:42	97	16:17	33	*	*	*	*
23	232	207	175	144	118	104	107	128	156	180	191	187	165	127	86	52	32	28	45	82	131	178	214	236	3305	137.7	F	10:16	191	23:43	241	*	*	*	*	5:20	103	16:43	27	*	*	*	*
24	240	225	197	166	138	117	109	120	144	169	185	187	173	142	101	61	34	22	29	57	102	152	195	225	3290	137.1		10:40	188	*	*	*	*	5:57	109	17:11	22	*	*	*	*		
25	240	236	216	186	158	133	118	116	132	156	177	186	180	158	121	79	44	23	19	35	71	120	169	208	3281	136.7		0:18	241	11: 8	186	*	*	*	*	6:35	115	17:43	18	*	*	*	*
26	233	241	231	208	179	151	130	118	122	140	163	179	183	171	143	104	64	33	17	20	43	84	134	182	3273	136.4		0:57	241	11:45	184	*	*	*	*	7:16	118	18:22	16	*	*	*	*
27	218	238	241	228	202	173	146	126	118	125	144	165	179	178	163	133	95	57	30	18	25	51	94	144	3291	137.1		1:41	242	12:30	180	*	*	*	*	8: 3	118	19: 9	18	*	*	*	*
28	190	224	241	241	225	199	168	141	122	116	124	143	163	175	174	159	130	94	59	34	24	33	60	102	3341	139.2		2:30	243	13:26	176	*	*	*	*	8:56	116	20: 3	24	*	*	*	*
29	151	195	226	242	241	223	195	164	136	117	111	119	138	158	171	172	159	134	101	69	45	35	43	68	3413	142.2		3:25	244	14:34	173	*	*	*	*	9:55	111	21: 5	35	*	*	*	*
30	108	153	195	226	241	238	220	191	158	129	109	103	111	129	151	167	173	166	146	117	87	63	51	55	3487	145.3		4:23	242	15:57	173	*	*	*	*	10:57	103	22:16	50	*	*	*	*
31	76	111	153	193	222	237	234	215	184	150	119	98	91	99	119	145	167	179	178	164	139	110	84	69	3536	147.3	L	5:21	238	17:27	180	*	*	*	*	11:58	91	23:35	66	*	*	*	*

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	103298	138.8	8日 23時 44分	250	1	10日 18時 5分	7	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)

2024 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	68	83	112	151	189	217	231	227	207	174	137	104	83	76	85	110	141	171	190	196	187	165	135	106	3545	147.7		6:18	231	18:54	196	*	*	*	*	12:56	76	*	*	*	*	*	*
2	86	79	88	113	149	186	212	224	218	196	160	120	86	64	59	73	103	143	179	205	216	210	188	156	3513	146.4		7:11	224	20:11	216	*	*	*	*	0:57	79	13:48	59	*	*	*	*
3	125	101	90	94	116	150	185	208	216	207	180	139	97	64	46	44	65	104	151	192	221	235	230	206	3466	144.4		7:59	216	21:15	235	*	*	*	*	2:16	89	14:34	43	*	*	*	*
4	172	138	112	98	100	122	156	186	205	208	193	159	115	73	43	29	35	64	111	162	206	236	249	241	3413	142.2		8:41	209	22: 9	249	*	*	*	*	3:23	96	15:15	29	*	*	*	*
5	215	179	146	120	105	109	132	164	189	202	198	175	136	90	50	26	19	33	71	123	176	218	246	256	3378	140.8		9:17	202	22:58	#256	*	*	*	*	4:19	104	15:52	19	*	*	*	*
6	244	216	181	149	124	112	119	143	172	192	197	186	156	113	68	33	15	16	39	83	138	189	227	251	3363	140.1	N	9:50	198	23:44	#256	*	*	*	*	5: 9	112	16:29	13	*	*	*	*
7	255	240	210	177	147	126	118	129	154	179	193	192	173	138	93	51	23	12	21	51	99	152	199	233	3365	140.2		10:25	194	*	*	*	*	5:55	118	17: 5	# 12	*	*	*	*		
8	251	250	231	201	170	143	126	123	137	162	183	192	185	161	123	79	42	20	15	31	66	115	166	208	3380	140.8		0:27	253	11: 4	192	*	*	*	*	6:39	122	17:44	14	*	*	*	*
9	236	248	242	220	190	161	137	123	125	142	166	184	188	177	150	112	71	39	22	24	44	83	132	179	3395	141.5		1:10	248	11:48	189	*	*	*	*	7:23	122	18:25	20	*	*	*	*
10	216	238	244	233	209	178	150	129	119	125	144	167	182	184	170	142	105	68	41	29	36	61	101	148	3419	142.5		1:51	244	12:37	185	*	*	*	*	8: 7	119	19: 9	29	*	*	*	*
11	191	222	239	239	224	196	166	138	120	115	124	144	165	179	179	165	137	103	70	47	41	51	79	119	3453	143.9		2:31	241	13:31	181	*	*	*	*	8:52	114	19:54	41	*	*	*	*
12	163	201	227	238	232	213	183	153	127	111	109	121	142	162	175	175	161	136	105	77	59	56	69	97	3492	145.5		3:11	238	14:30	176	*	*	*	*	9:38	108	20:43	55	*	*	*	*
13	135	175	207	228	233	223	200	170	140	116	103	104	118	138	158	171	172	162	140	114	90	76	74	87	3534	147.3		3:51	233	15:38	173	*	*	*	*	10:27	102	21:37	73	*	*	*	*
14	114	147	182	209	224	226	212	188	157	128	106	95	98	112	134	155	170	174	167	150	129	108	95	93	3573	148.9	U	4:35	227	16:54	174	*	*	*	*	11:18	95	22:41	92	*	*	*	*
15	104	126	154	183	206	217	216	200	175	145	116	95	86	90	106	130	154	173	182	179	167	148	128	114	3594	149.8		5:22	218	18:17	182	*	*	*	*	12:10	86	23:58	109	*	*	*	*
16	109	115	132	155	180	200	209	205	188	162	131	102	82	75	81	101	129	158	182	196	197	186	167	146	3588	149.5		6:13	209	19:35	198	*	*	*	*	13: 1	75	*	*	*	*	*	*
17	128	119	120	133	153	176	194	201	195	176	147	115	86	67	63	74	100	134	168	196	213	215	204	182	3559	148.3		7: 4	201	20:39	216	*	*	*	*	1:23	118	13:48	63	*	*	*	*
18	158	136	123	121	132	152	173	189	194	185	162	130	96	68	53	53	71	105	145	184	214	230	230	215	3519	146.6		7:52	194	21:30	232	*	*	*	*	2:39	120	14:29	51	*	*	*	*
19	190	162	138	122	120	132	153	174	187	188	174	145	109	75	50	40	48	75	116	161	201	230	243	238	3471	144.6		8:34	190	22:14	243	*	*	*	*	3:39	119	15: 6	40	*	*	*	*
20	218	190	160	135	121	121	137	159	178	187	182	160	126	88	55	35	32	49	85	132	179	217	242	249	3437	143.2		9:11	187	22:54	249	*	*	*	*	4:27	119	15:40	31	*	*	*	*
21	238	214	183	154	131	121	126	145	167	183	186	173	145	106	67	39	25	30	56	100	150	195	229	248	3411	142.1		9:44	186	23:32	251	*	*	*	*	5: 9	120	16:15	25	*	*	*	*
22	249	232	205	175	148	128	123	134	156	176	187	183	164	129	87	50	27	20	33	67	115	166	209	238	3401	141.7	F	10:17	187	*	*	*	*	5:49	123	16:51	20	*	*	*	*		
23	251	245	224	194	165	141	127	127	143	165	184	189	180	154	115	73	39	20	19	39	79	130	181	220	3404	141.8		0:12	251	10:54	190	*	*	*	*	6:29	125	17:32	17	*	*	*	*
24	244	251	240	215	184	156	134	124	130	149	173	189	191	177	147	105	63	32	18	22	47	91	145	194	3421	142.5		0:53	251	11:38	192	*	*	*	*	7:10	124	18:17	17	*	*	*	*
25	230	249	251	234	205	173	146	127	120	131	154	178	192	192	175	143	101	60	32	21	29	58	104	158	3463	144.3		1:35	253	12:28	194	*	*	*	*	7:54	120	19: 7	21	*	*	*	*
26	205	238	253	249	228	195	162	134	117	114	129	155	180	194	193	176	143	102	64	38	29	39	71	118	3526	146.9		2:19	254	13:27	195	*	*	*	*	8:40	113	20: 0	29	*	*	*	*
27	171	214	243	254	245	218	183	148	121	105	106	124	152	178	194	195	179	149	111	76	52	44	56	87	3605	150.2		3: 3	254	14:33	196	*	*	*	*	9:28	103	20:57	44	*	*	*	*
28	132	180	220	244	249	236	206	169	133	106	92	96	116	146	175	193	197	186	161	127	96	74	66	75	3675	153.1		3:48	250	15:47	198	*	*	*	*	10:18	91	21:59	66	*	*	*	*
29	103	143	185	219	238	240	223	191	153	117	90	78	84	106	138	170	193	202	197	178	150	122	100	90	3710	154.6	L	4:34	241	17: 9	203	*	*	*	*	11:11	78	23:10	90	*	*	*	*
30	95	117	149	185	213	228	226	208	176	137	101	75	65	72	95	130	166	194	210	212	200	177	150	127	3708	154.5		5:24	229	18:38	213	*	*	*	*	12: 7	65	*	*	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	104781	145.5	6日 23時 44分	256	2	7日 17時 5分	12	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)

2024 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	113	112	125	150	179	203	215	212	193	160	122	86	61	51	59	85	123	164	199	221	230	222	201	174	3660	152.5		6:17	216	20: 1	230	*	*	*	*	0:34	111	13: 4	51	*	*	*	*
2	149	130	122	129	148	173	194	203	199	179	146	107	71	47	39	49	79	122	167	206	234	246	240	220	3599	150.0		7:12	204	21:12	246	*	*	*	*	2: 5	122	13:58	39	*	*	*	*
3	191	163	139	127	129	146	169	188	195	189	167	132	92	58	36	30	45	79	126	175	216	244	257	250	3543	147.6		8: 5	195	22:10	257	*	*	*	*	3:22	126	14:48	30	*	*	*	*
4	228	197	167	141	127	129	146	169	186	191	182	157	119	78	46	27	27	46	85	135	185	225	251	261	3505	146.0		8:53	191	23: 0	#261	*	*	*	*	4:23	126	15:33	25	*	*	*	*
5	251	226	194	163	139	127	132	151	174	188	189	175	146	106	66	37	24	29	54	97	149	196	232	253	3498	145.8		9:35	190	23:43	258	*	*	*	*	5:13	126	16:14	23	*	*	*	*
6	258	243	215	183	154	134	127	137	160	181	192	188	169	135	93	55	31	24	36	67	114	165	207	237	3505	146.0	N	10:16	192	*	*	*	*	5:54	127	16:54	24	*	*	*	*		
7	252	249	229	199	169	144	129	128	145	169	189	195	187	162	125	82	48	30	30	48	85	133	181	218	3526	146.9		0:21	253	10:56	196	*	*	*	*	6:31	126	17:32	28	*	*	*	*
8	241	248	237	212	181	153	133	124	131	153	178	195	198	184	155	114	74	45	33	38	63	105	154	198	3547	147.8		0:55	248	11:39	199	*	*	*	*	7: 5	124	18:11	32	*	*	*	*
9	229	244	242	224	194	163	137	122	119	134	160	185	199	197	180	147	106	69	46	39	51	83	128	176	3574	148.9		1:25	246	12:24	200	*	*	*	*	7:38	118	18:51	39	*	*	*	*
10	214	238	245	234	209	176	145	122	111	116	137	165	189	200	195	174	140	101	69	51	51	69	105	152	3608	150.3		1:54	245	13:13	200	*	*	*	*	8:13	111	19:32	49	*	*	*	*
11	195	227	243	241	222	191	157	127	108	103	115	140	168	190	199	192	170	136	102	75	63	68	91	129	3652	152.2		2:24	245	14: 4	199	*	*	*	*	8:49	103	20:14	63	*	*	*	*
12	173	210	234	242	232	206	172	138	111	96	97	114	141	169	189	197	189	168	138	109	88	81	90	115	3699	154.1		2:55	242	15: 0	197	*	*	*	*	9:28	95	20:59	81	*	*	*	*
13	150	188	217	233	233	216	187	153	121	98	88	93	113	141	168	188	195	189	171	147	124	108	103	112	3736	155.7		3:29	235	16: 4	195	*	*	*	*	10: 9	87	21:51	103	*	*	*	*
14	135	164	194	215	223	217	198	168	135	106	87	81	90	112	140	167	187	197	195	182	163	144	130	125	3755	156.5	U	4: 6	223	17:19	197	*	*	*	*	10:54	81	22:58	125	*	*	*	*
15	131	147	169	190	204	208	200	179	151	121	95	78	75	86	108	138	166	189	203	206	197	182	164	150	3737	155.7		4:50	208	18:43	206	*	*	*	*	11:44	74	*	*	*	*	*	*
16	141	141	150	165	181	191	193	185	165	138	109	84	69	67	80	105	137	169	197	215	221	215	200	182	3700	154.2		5:44	194	19:59	221	*	*	*	*	0:29	140	12:39	66	*	*	*	*
17	163	149	143	146	157	170	180	183	175	155	128	98	73	59	58	73	102	139	176	208	229	237	231	214	3646	151.9		6:47	183	21: 1	237	*	*	*	*	2: 7	143	13:33	56	*	*	*	*
18	191	167	148	138	140	150	165	176	179	171	149	119	87	61	47	49	68	103	145	187	221	243	249	240	3593	149.7		7:48	180	21:52	249	*	*	*	*	3:22	137	14:24	45	*	*	*	*
19	218	191	164	142	132	135	149	166	179	181	169	144	109	74	47	35	42	67	107	155	200	234	253	255	3548	147.8		8:40	182	22:37	257	*	*	*	*	4:15	132	15:11	35	*	*	*	*
20	241	214	184	155	135	128	136	155	175	187	185	168	137	97	60	35	27	38	70	117	168	213	244	259	3528	147.0		9:24	188	23:19	260	*	*	*	*	4:58	128	15:56	27	*	*	*	*
21	255	235	204	172	146	130	128	143	166	187	196	189	166	129	85	47	25	22	39	77	130	182	224	251	3528	147.0	F	10: 6	196	23:59	260	*	*	*	*	5:36	127	16:40	21	*	*	*	*
22	260	250	223	190	160	138	126	132	153	180	199	204	192	163	119	73	38	21	22	46	90	146	197	235	3557	148.2		10:47	204	*	*	*	*	6:13	126	17:25	# 19	*	*	*	*		
23	256	258	240	208	175	147	128	123	136	163	192	209	210	193	158	111	66	35	22	28	57	107	164	212	3598	149.9		0:37	260	11:33	211	*	*	*	*	6:50	123	18:12	21	*	*	*	*
24	245	259	253	227	191	158	132	117	118	139	171	200	215	213	193	155	108	65	38	29	40	75	128	183	3652	152.2		1:13	259	12:24	216	*	*	*	*	7:27	115	19: 0	29	*	*	*	*
25	226	252	259	244	211	172	139	115	104	112	140	175	204	218	216	194	155	110	73	49	43	59	97	149	3716	154.8		1:49	259	13:21	219	*	*	*	*	8: 7	104	19:49	43	*	*	*	*
26	200	236	255	253	229	192	152	119	97	90	105	137	175	204	219	217	196	161	121	88	68	65	83	121	3783	157.6		2:24	256	14:23	220	*	*	*	*	8:49	90	20:40	64	*	*	*	*
27	168	211	239	250	240	211	171	131	99	80	78	98	132	170	201	218	218	202	172	139	111	94	92	108	3833	159.7		3: 1	250	15:32	220	*	*	*	*	9:34	76	21:37	91	*	*	*	*
28	140	179	213	233	236	221	191	152	113	83	67	69	90	125	162	195	215	221	211	190	164	139	123	119	3851	160.5	L	3:41	237	16:52	221	*	*	*	*	10:23	65	22:47	119	*	*	*	*
29	129	152	181	205	219	218	202	173	136	100	73	59	62	82	115	153	188	213	226	225	211	190	168	150	3830	159.6		4:27	220	18:25	227	*	*	*	*	11:20	58	*	*	*	*	*	*
30	140	142	154	173	191	201	200	186	160	127	93	67	54	56	74	106	145	183	214	233	239	232	214	191	3775	157.3		5:24	202	19:56	240	*	*	*	*	0:21	140	12:23	52	*	*	*	*
31	169	152	145	148	161	175	186	187	176	153	123	91	64	50	50	67	99	140	182	217	242	253	248	229	3707	154.5		6:35	188	21:11	253	*	*	*	*	2: 9	145	13:29	48	*	*	*	*

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	112989	151.9	4 日 23 時 0 分	261	1	22 日 17 時 25 分	19	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)

2024 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	203	176	153	140	139	150	166	178	181	173	152	122	89	61	46	46	63	96	140	186	224	250	261	255	3650	152.1		7:48	182	22: 9	261	*	*	*	*	3:33	138	14:31	44	*	*	*	*
2	233	203	172	147	132	132	146	165	179	183	175	153	120	84	56	42	44	63	101	148	194	230	254	262	3618	150.8		8:50	184	22:55	262	*	*	*	*	4:30	130	15:25	41	*	*	*	*
3	251	224	192	161	137	126	131	151	173	188	189	177	151	113	76	50	40	45	71	113	162	205	237	255	3618	150.8		9:39	190	23:32	258	*	*	*	*	5:10	125	16:10	39	*	*	*	*
4	256	237	207	174	147	128	124	139	164	187	198	195	177	144	102	67	46	40	53	85	132	180	217	242	3641	151.7	N	10:19	199	*	*	*	*	5:43	124	16:50	40	*	*	*	*		
5	252	243	217	184	155	133	122	129	152	181	201	207	198	172	132	90	59	44	45	66	107	156	199	230	3674	153.1		0: 2	252	10:55	207	*	*	*	*	6:10	122	17:25	42	*	*	*	*
6	246	244	225	193	161	137	121	120	137	167	196	212	212	196	162	119	79	54	46	56	87	133	181	219	3703	154.3		0:27	247	11:32	214	*	*	*	*	6:35	118	17:58	46	*	*	*	*
7	240	246	232	203	169	140	120	112	121	147	181	207	218	212	189	150	107	73	55	55	74	113	162	206	3732	155.5		0:48	246	12:11	218	*	*	*	*	7: 1	112	18:32	53	*	*	*	*
8	235	247	240	216	180	146	119	105	105	125	158	191	213	220	208	179	140	101	74	63	70	98	142	188	3763	156.8		1:10	247	12:53	220	*	*	*	*	7:28	103	19: 8	63	*	*	*	*
9	225	245	246	227	194	156	123	101	93	103	131	166	197	216	218	202	171	134	102	82	77	92	125	169	3795	158.1		1:33	247	13:37	219	*	*	*	*	7:58	93	19:44	77	*	*	*	*
10	209	236	245	235	207	170	132	103	87	87	105	138	173	201	216	214	196	167	135	110	96	98	117	151	3828	159.5		1:59	245	14:25	217	*	*	*	*	8:30	84	20:24	95	*	*	*	*
11	189	219	235	234	215	183	145	111	87	77	85	109	143	177	202	214	211	194	170	144	125	116	121	140	3846	160.3		2:25	237	15:19	214	*	*	*	*	9: 4	77	21: 9	116	*	*	*	*
12	169	197	217	223	214	191	158	124	95	77	74	86	113	147	178	201	212	211	199	179	160	145	138	142	3850	160.4		2:54	223	16:24	213	*	*	*	*	9:42	73	22: 9	138	*	*	*	*
13	156	176	194	205	204	192	169	140	109	85	72	73	87	114	145	176	199	213	216	209	195	179	165	156	3829	159.5	U	3:27	206	17:48	216	*	*	*	*	10:29	71	23:43	154	*	*	*	*
14	154	160	171	182	187	185	174	155	130	103	82	70	71	84	109	140	172	198	217	226	224	212	197	180	3783	157.6		4:15	187	19:16	227	*	*	*	*	11:30	69	*	*	*	*	*	*
15	166	156	155	159	166	172	173	167	151	128	103	81	67	64	76	100	133	169	201	226	239	239	228	209	3728	155.3		5:43	173	20:29	241	*	*	*	*	1:43	154	12:42	64	*	*	*	*
16	187	165	150	144	146	155	166	172	170	156	133	105	78	59	54	65	91	128	170	208	237	252	251	237	3679	153.3		7:16	173	21:28	253	*	*	*	*	3:10	144	13:51	54	*	*	*	*
17	212	183	157	139	133	139	154	171	182	180	165	138	103	70	48	42	54	84	128	176	219	248	261	257	3643	151.8		8:23	182	22:16	262	*	*	*	*	4: 0	133	14:51	42	*	*	*	*
18	236	205	172	145	129	127	141	164	186	196	193	173	138	96	59	37	32	48	84	135	188	230	256	265	3635	151.5		9:15	197	22:57	#265	*	*	*	*	4:38	126	15:44	32	*	*	*	*
19	254	225	189	157	133	122	128	151	181	204	212	203	176	133	86	49	29	28	50	94	151	203	241	261	3660	152.5		10: 0	212	23:34	#265	*	*	*	*	5:12	122	16:32	# 26	*	*	*	*
20	262	242	206	169	141	122	118	134	167	200	220	223	209	174	125	76	43	28	32	61	113	171	219	250	3705	154.4	F	10:42	224	*	*	*	*	5:44	117	17:18	27	*	*	*	*		
21	262	253	222	183	148	123	111	116	143	182	215	232	231	210	169	117	72	44	34	45	82	137	193	233	3757	156.5		0: 6	262	11:28	233	*	*	*	*	6:16	110	18: 2	34	*	*	*	*
22	255	258	237	198	157	125	105	99	115	151	193	224	238	234	209	164	115	77	54	49	66	108	163	212	3806	158.6		0:36	259	12:17	239	*	*	*	*	6:50	99	18:46	48	*	*	*	*
23	244	256	247	215	172	132	103	87	88	113	155	198	228	240	234	207	165	122	89	71	70	93	136	185	3850	160.4		1: 6	256	13:12	241	*	*	*	*	7:26	85	19:33	68	*	*	*	*
24	225	247	249	229	191	146	108	81	70	80	111	156	198	227	240	233	208	171	135	108	93	96	120	159	3881	161.7		1:36	251	14:11	240	*	*	*	*	8: 5	70	20:23	92	*	*	*	*
25	199	228	241	234	208	167	124	89	66	60	75	109	153	193	222	236	233	213	184	155	132	119	122	142	3904	162.7		2:10	241	15:18	237	*	*	*	*	8:48	59	21:20	118	*	*	*	*
26	172	201	221	225	213	185	148	109	77	58	56	73	106	146	185	215	231	233	222	201	178	157	145	144	3901	162.5	L	2:47	226	16:38	234	*	*	*	*	9:37	54	22:35	143	*	*	*	*
27	155	173	192	203	204	192	167	136	102	75	59	58	73	101	138	175	206	227	236	233	220	200	180	164	3869	161.2		3:33	205	18:13	237	*	*	*	*	10:35	56	*	*	*	*	*	*
28	156	156	164	174	182	183	175	158	133	105	81	65	62	72	95	128	164	198	225	241	244	236	218	195	3810	158.8		4:40	184	19:46	245	*	*	*	*	0:26	155	11:46	61	*	*	*	*
29	173	156	148	148	155	165	171	169	158	139	115	90	72	64	69	88	119	157	195	226	247	254	247	226	3751	156.3		6:19	171	21: 0	254	*	*	*	*	2:27	147	13: 6	64	*	*	*	*
30	199	171	148	134	133	142	157	169	173	167	150	124	96	74	63	65	82	115	156	197	230	252	259	248	3704	154.3		7:53	173	21:54	259	*	*	*	*	3:37	132	14:21	62	*	*	*	*
31	222	190	159	134	121	124	141	163	179	185	179	159	128	96	71	59	61	82	119	164	205	236	255	256	3688	153.7		9: 2	185	22:34	258	*	*	*	*	4:19	120	15:21	58	*	*	*	*

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	116301	156.3	19日 23時 34分	265	2	19日 16時 32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)

2024 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	238	207	172	142	121	114	127	153	178	194	198	188	160	123	88	65	55	62	90	133	179	217	242	253	3699	154.1		9:49	199	23: 6	253	*	*	*	*	4:51	114	16: 8	55	*	*	*	*
2	245	218	183	151	126	112	117	141	172	198	210	209	189	153	112	79	59	56	71	108	155	198	229	246	3737	155.7		10:24	211	23:29	248	*	*	*	*	5:16	111	16:44	55	*	*	*	*
3	245	225	191	157	130	112	110	128	161	194	215	222	211	181	139	98	71	58	63	90	134	181	217	239	3772	157.2	N	10:55	222	23:48	244	*	*	*	*	5:38	108	17:15	58	*	*	*	*
4	244	230	198	162	132	111	103	114	144	182	212	227	226	205	167	123	88	68	64	80	117	164	206	233	3800	158.3		11:26	229	*	*	*	*	5:58	103	17:44	63	*	*	*	*		
5	243	235	207	169	134	109	97	100	124	162	199	224	233	223	193	152	112	84	72	77	104	148	193	226	3820	159.2		0: 4	243	11:59	233	*	*	*	*	6:19	96	18:14	71	*	*	*	*
6	242	239	217	180	140	109	91	87	103	137	178	212	231	232	214	180	140	107	88	83	98	133	177	215	3833	159.7		0:22	243	12:35	234	*	*	*	*	6:43	87	18:45	83	*	*	*	*
7	237	241	225	192	150	113	88	77	84	112	152	192	220	233	228	205	170	135	110	97	100	123	160	199	3843	160.1		0:42	242	13:14	233	*	*	*	*	7: 8	77	19:19	96	*	*	*	*
8	227	237	229	202	163	122	90	72	70	88	123	165	201	225	232	222	197	166	137	118	112	121	146	180	3845	160.2		1: 4	238	13:55	232	*	*	*	*	7:36	69	19:57	112	*	*	*	*
9	210	227	226	208	175	135	98	73	63	70	96	134	175	207	226	229	217	195	168	146	132	129	140	163	3842	160.1		1:28	229	14:43	230	*	*	*	*	8: 6	63	20:41	128	*	*	*	*
10	189	209	215	206	183	149	113	83	64	61	75	104	142	179	208	224	227	217	199	177	159	148	146	154	3831	159.6		1:55	215	15:42	227	*	*	*	*	8:41	60	21:42	145	*	*	*	*
11	170	187	197	196	184	161	132	102	77	64	65	80	108	143	177	204	220	226	222	208	191	175	163	157	3809	158.7	U	2:27	198	17: 3	226	*	*	*	*	9:27	63	23:19	156	*	*	*	*
12	158	165	174	179	177	167	150	127	102	82	70	69	81	104	136	168	197	218	230	231	222	207	189	172	3775	157.3		3:14	179	18:35	232	*	*	*	*	10:34	68	*	*	*	*	*	*
13	159	152	153	157	162	165	162	152	134	112	91	75	69	75	94	123	157	191	219	238	243	236	220	197	3736	155.7		5: 6	165	19:55	243	*	*	*	*	1:26	152	12: 3	69	*	*	*	*
14	172	152	140	137	143	154	165	170	165	150	126	99	76	62	63	79	109	148	190	225	247	254	246	224	3696	154.0		7: 2	170	20:57	255	*	*	*	*	2:47	137	13:27	60	*	*	*	*
15	193	163	139	125	125	138	159	178	188	185	167	138	102	70	51	50	66	101	149	197	234	256	261	247	3682	153.4		8:15	188	21:45	262	*	*	*	*	3:32	123	14:36	48	*	*	*	*
16	216	179	146	123	113	120	144	175	199	209	204	180	141	97	61	42	41	62	104	159	209	244	262	259	3689	153.7		9:10	209	22:24	#263	*	*	*	*	4: 7	113	15:33	39	*	*	*	*
17	235	197	157	127	108	106	125	160	197	221	228	217	185	137	89	55	39	42	70	120	177	223	251	260	3726	155.3		9:56	228	22:57	260	*	*	*	*	4:38	104	16:22	# 37	*	*	*	*
18	247	212	169	131	107	96	104	136	180	218	238	241	223	183	130	85	55	44	53	89	145	198	235	254	3773	157.2	F	10:39	242	23:25	256	*	*	*	*	5: 8	95	17: 6	43	*	*	*	*
19	252	225	182	137	105	87	86	107	150	198	233	249	247	222	177	126	87	63	57	74	117	171	217	243	3812	158.8		11:24	251	23:50	250	*	*	*	*	5:37	84	17:49	57	*	*	*	*
20	250	235	197	149	108	81	70	79	112	162	209	241	254	248	218	173	128	96	78	77	101	146	194	229	3835	159.8		12:12	255	*	*	*	*	6: 8	70	18:33	75	*	*	*	*		
21	244	239	212	167	119	82	61	57	75	117	169	214	243	255	245	216	175	138	111	97	101	128	169	207	3841	160.0		0:17	245	13: 5	255	*	*	*	*	6:43	56	19:19	96	*	*	*	*
22	231	237	222	186	140	95	63	47	50	76	121	171	214	241	252	242	216	183	152	129	117	124	148	181	3838	159.9		0:46	237	14: 2	252	*	*	*	*	7:23	45	20:11	117	*	*	*	*
23	209	224	221	200	163	119	80	53	41	50	79	123	170	209	236	247	240	220	194	168	147	137	141	159	3830	159.6		1:21	225	15: 7	247	*	*	*	*	8: 6	41	21:12	136	*	*	*	*
24	182	200	208	200	178	145	108	75	53	46	56	84	124	165	202	228	241	240	227	206	183	163	152	151	3817	159.0		2: 1	208	16:25	242	*	*	*	*	8:55	46	22:35	150	*	*	*	*
25	159	172	183	186	179	162	136	107	81	63	57	66	89	121	157	191	218	235	240	233	217	196	175	159	3782	157.6	L	2:51	186	17:54	240	*	*	*	*	9:54	57	*	*	*	*	*	*
26	150	150	155	162	166	164	155	138	117	95	79	71	75	90	116	148	181	211	232	242	240	226	204	179	3746	156.1		4:16	166	19:18	243	*	*	*	*	0:34	149	11:11	71	*	*	*	*
27	157	141	134	136	144	154	160	159	149	133	113	94	81	79	88	108	139	174	207	232	245	244	229	203	3703	154.3		6:21	160	20:27	246	*	*	*	*	2:17	134	12:43	78	*	*	*	*
28	174	146	126	117	121	136	154	167	172	167	151	127	102	84	77	82	102	135	174	209	235	247	244	224	3673	153.0		7:59	172	21:18	248	*	*	*	*	3:11	117	14: 7	77	*	*	*	*
29	192	159	130	110	105	117	142	166	184	191	184	163	132	103	82	72	78	103	141	182	216	239	247	236	3674	153.1		9: 3	191	21:56	247	*	*	*	*	3:47	105	15: 9	72	*	*	*	*
30	207	171	137	111	97	102	126	159	187	204	208	195	165	128	96	76	69	81	113	156	197	226	242	240	3693	153.9		9:45	209	22:24	243	*	*	*	*	4:16	96	15:54	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	113152	157.2	16日 22時 24分	263	1	17日 16時 22分	37	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)

2024 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	217	182	145	114	95	92	110	145	182	209	222	219	195	157	118	88	71	72	94	134	178	213	234	239	3725	155.2		10:19	223	22:46	239	*	*	*	*	4:40	90	16:30	69	*	*	*	*
2	223	190	151	117	94	85	96	128	169	205	227	233	219	185	143	107	83	73	84	117	161	200	226	236	3752	156.3		10:50	233	23:3	236	*	*	*	*	5:0	85	17:1	73	*	*	*	*
3	226	197	157	120	93	79	83	109	151	192	223	238	234	209	170	130	100	84	84	106	145	187	218	232	3767	157.0	N	11:20	239	23:18	233	*	*	*	*	5:19	78	17:30	81	*	*	*	*
4	228	204	165	124	93	74	72	90	128	173	211	234	241	227	195	156	122	100	91	102	133	173	208	227	3771	157.1		11:50	241	23:35	230	*	*	*	*	5:39	71	17:59	91	*	*	*	*
5	229	211	175	132	95	71	63	73	104	149	193	224	239	237	215	180	146	119	104	104	124	159	195	219	3760	156.7		12:22	241	23:54	227	*	*	*	*	6:0	63	18:30	102	*	*	*	*
6	226	215	185	143	101	71	56	59	82	122	169	208	232	240	229	203	170	141	121	113	121	146	179	207	3739	155.8		12:57	240	*	*	*	*	6:23	55	19:4	113	*	*	*	*		
7	220	216	193	156	113	77	55	49	62	95	140	185	218	236	238	222	195	166	142	127	124	137	162	189	3717	154.9		0:16	220	13:35	239	*	*	*	*	6:49	49	19:43	124	*	*	*	*
8	207	211	197	168	129	90	60	46	49	71	109	154	195	224	237	234	218	193	168	147	136	135	148	169	3695	154.0		0:42	211	14:20	238	*	*	*	*	7:21	45	20:31	134	*	*	*	*
9	189	198	195	176	146	110	77	54	46	55	81	119	161	198	223	235	232	218	196	174	156	145	144	152	3680	153.3		1:14	199	15:17	235	*	*	*	*	8:0	46	21:36	143	*	*	*	*
10	166	179	183	177	159	133	103	76	58	53	63	87	122	160	194	218	231	232	222	204	184	165	152	146	3667	152.8		1:55	183	16:34	233	*	*	*	*	8:51	52	23:12	146	*	*	*	*
11	148	156	164	167	163	151	132	109	86	69	62	68	87	116	151	184	212	229	236	230	215	193	171	152	3651	152.1	U	3:0	167	18:1	236	*	*	*	*	10:3	62	*	*	*	*	*	*
12	140	136	140	148	156	160	156	144	125	103	83	70	68	80	104	137	174	207	231	242	239	223	198	170	3634	151.4		5:4	160	19:17	243	*	*	*	*	0:56	136	11:38	67	*	*	*	*
13	145	127	121	125	138	155	168	172	165	147	121	94	72	63	69	90	125	168	207	236	249	245	225	194	3621	150.9		6:52	172	20:18	249	*	*	*	*	2:6	121	13:7	63	*	*	*	*
14	159	129	110	105	115	138	166	187	195	189	168	135	99	70	56	59	82	122	171	213	242	253	244	216	3623	151.0		8:7	195	21:5	253	*	*	*	*	2:52	104	14:20	55	*	*	*	*
15	177	138	108	92	92	114	149	185	210	219	211	183	141	99	68	53	57	84	131	182	223	246	250	232	3644	151.8		9:4	219	21:43	251	*	*	*	*	3:28	90	15:19	52	*	*	*	*
16	194	149	110	85	76	87	122	168	208	232	239	225	189	141	98	68	56	64	98	149	198	231	245	239	3671	153.0		9:52	239	22:13	246	*	*	*	*	4:0	76	16:10	55	*	*	*	*
17	209	162	115	82	64	65	90	137	188	227	248	251	230	187	139	100	75	67	81	121	172	213	235	238	3696	154.0	F	10:37	252	22:39	239	*	*	*	*	4:30	62	16:55	66	*	*	*	*
18	219	177	125	83	57	48	60	98	153	205	240	258	255	228	184	139	106	87	84	105	147	192	222	233	3705	154.4		11:23	260	23:4	233	*	*	*	*	4:59	48	17:39	82	*	*	*	*
19	224	192	142	92	56	37	37	61	109	167	215	247	261	253	223	182	144	117	101	104	129	169	204	224	3690	153.8		12:10	#261	23:32	226	*	*	*	*	5:31	35	18:24	99	*	*	*	*
20	224	204	164	113	67	37	26	34	67	120	175	220	249	259	248	219	184	152	128	116	122	147	180	206	3661	152.5		13:0	259	*	*	*	*	6:7	25	19:12	115	*	*	*	*		
21	217	209	182	139	91	52	28	22	38	76	128	179	220	246	254	243	218	188	160	138	128	135	156	182	3629	151.2		0:5	217	13:55	254	*	*	*	*	6:48	#22	20:6	128	*	*	*	*
22	199	203	191	162	122	80	47	29	28	48	86	134	180	217	241	248	239	219	192	166	146	136	141	156	3610	150.4		0:45	204	14:56	248	*	*	*	*	7:32	26	21:10	136	*	*	*	*
23	174	186	186	173	147	113	79	53	39	41	61	95	137	178	212	234	242	236	219	195	171	150	139	139	3599	150.0		1:32	187	16:5	242	*	*	*	*	8:22	38	22:31	138	*	*	*	*
24	148	159	168	168	159	140	114	88	66	55	58	74	102	137	173	204	226	236	234	219	197	173	151	136	3585	149.4	L	2:34	169	17:18	237	*	*	*	*	9:20	54	*	*	*	*	*	*
25	131	134	142	151	156	153	142	124	104	85	74	73	84	105	134	166	196	219	232	231	219	197	171	146	3569	148.7		4:9	156	18:28	233	*	*	*	*	0:5	131	10:35	72	*	*	*	*
26	127	117	118	127	140	151	156	153	141	124	105	91	84	89	104	129	161	192	216	230	230	217	192	162	3556	148.2		6:6	156	19:31	231	*	*	*	*	1:26	116	12:6	84	*	*	*	*
27	134	113	102	104	118	139	158	169	171	161	143	120	100	89	88	101	126	159	192	217	229	227	210	180	3550	147.9		7:39	171	20:23	230	*	*	*	*	2:21	101	13:33	87	*	*	*	*
28	146	116	95	87	96	119	148	173	188	191	180	156	127	103	88	86	99	128	165	198	220	228	220	195	3552	148.0		8:43	192	21:2	228	*	*	*	*	3:0	87	14:40	85	*	*	*	*
29	160	124	95	78	78	97	131	167	194	210	209	191	160	126	100	85	85	104	139	176	206	223	224	206	3568	148.7		9:28	212	21:33	226	*	*	*	*	3:31	75	15:30	83	*	*	*	*
30	172	132	98	74	65	78	110	152	189	216	227	219	192	155	121	96	84	91	118	156	191	214	222	211	3583	149.3		10:6	227	21:57	222	*	*	*	*	3:57	65	16:10	84	*	*	*	*
31	181	141	102	73	58	62	88	131	175	211	233	236	218	184	146	115	94	89	105	138	175	203	217	213	3588	149.5		10:39	237	22:17	218	*	*	*	*	4:19	57	16:45	88	*	*	*	*

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	113258	152.2				19日 12時 10分	261	1	21日 6時 48分	22	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)

2024 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	189	150	108	74	53	50	68	107	155	198	228	241	234	208	172	137	111	97	101	126	161	192	210	212	3582	149.3	N	11:11	242	22:36	213	*	*	*	*	4:41	49	17:18	96	*	*	*	*
2	194	159	115	77	52	42	52	85	131	178	215	237	241	225	194	160	131	111	105	119	148	180	202	208	3561	148.4		11:42	242	22:55	209	*	*	*	*	5: 2	42	17:50	105	*	*	*	*
3	198	168	126	84	53	38	40	64	106	155	197	227	240	235	212	181	151	128	115	117	137	166	191	203	3532	147.2		12:13	241	23:16	204	*	*	*	*	5:24	36	18:23	113	*	*	*	*
4	199	177	139	96	59	37	32	46	80	128	175	212	234	239	226	200	171	145	127	120	129	151	177	194	3493	145.5		12:47	239	23:41	198	*	*	*	*	5:49	31	18:59	120	*	*	*	*
5	197	184	154	113	72	43	29	32	56	98	146	190	221	237	236	219	192	165	143	128	126	138	159	180	3458	144.1		13:25	239	*	*	*	*	6:18	28	19:41	125	*	*	*	*		
6	190	186	166	133	93	58	34	27	38	68	112	159	200	227	238	233	215	189	164	142	130	129	141	159	3431	143.0		0:14	190	14:11	238	*	*	*	*	6:55	27	20:32	128	*	*	*	*
7	175	181	173	151	120	84	53	34	32	47	78	121	166	203	228	237	231	214	190	164	143	131	130	139	3425	142.7		0:56	181	15: 7	237	*	*	*	*	7:40	31	21:37	129	*	*	*	*
8	153	166	170	162	143	116	85	58	42	41	55	84	124	165	201	225	235	232	216	192	166	144	129	124	3428	142.8		1:52	170	16:14	236	*	*	*	*	8:36	39	22:55	124	*	*	*	*
9	130	142	154	160	157	144	123	97	72	55	51	61	85	120	159	195	221	234	233	219	194	166	140	122	3434	143.1	U	3:11	161	17:26	236	*	*	*	*	9:49	51	*	*	*	*	*	*
10	114	117	129	144	157	161	155	140	117	92	71	61	65	83	113	151	189	218	234	235	220	193	161	130	3450	143.8		4:58	161	18:32	236	*	*	*	*	0:12	113	11:16	61	*	*	*	*
11	108	98	101	117	140	161	174	175	163	141	112	86	69	66	78	106	145	186	217	234	234	216	184	146	3457	144.0		6:36	176	19:29	236	*	*	*	*	1:15	97	12:42	65	*	*	*	*
12	112	88	79	86	110	143	173	193	199	189	164	129	97	75	67	76	104	146	188	219	233	229	205	166	3470	144.6		7:53	199	20:17	234	*	*	*	*	2: 5	79	13:59	67	*	*	*	*
13	123	87	65	60	76	111	154	191	215	222	211	181	141	105	80	70	79	110	154	194	220	229	217	184	3479	145.0		8:55	222	20:56	229	*	*	*	*	2:46	60	15: 4	70	*	*	*	*
14	138	93	60	43	46	73	120	170	210	235	241	225	190	147	111	87	77	90	124	167	202	220	219	197	3485	145.2		9:48	241	21:29	222	*	*	*	*	3:23	42	15:59	77	*	*	*	*
15	155	104	61	35	26	40	79	134	188	227	249	251	230	191	150	117	95	89	106	142	181	207	216	204	3477	144.9		10:36	253	21:57	216	*	*	*	*	3:56	26	16:47	88	*	*	*	*
16	172	122	72	35	16	16	42	91	150	202	238	256	253	228	189	152	123	104	103	124	159	191	208	207	3453	143.9	F	11:23	#258	22:26	209	*	*	*	*	4:29	13	17:34	101	*	*	*	*
17	185	144	93	46	16	5	15	50	105	163	211	243	257	249	222	187	153	127	113	116	139	170	194	203	3406	141.9		12: 9	257	23: 0	203	*	*	*	*	5: 4	5	18:20	112	*	*	*	*
18	194	165	120	71	30	7	3	21	63	118	173	216	244	253	242	216	183	153	130	119	126	148	174	192	3361	140.0		12:58	253	23:40	195	*	*	*	*	5:42	# 2	19: 9	119	*	*	*	*
19	194	179	147	103	58	24	7	9	33	76	129	180	218	242	247	235	210	180	151	130	122	130	149	171	3324	138.5		13:48	248	*	*	*	*	6:24	5	20: 2	122	*	*	*	*		
20	184	183	165	134	93	55	26	14	21	48	90	139	184	219	238	241	228	203	174	147	128	121	128	145	3308	137.8		0:26	185	14:40	242	*	*	*	*	7: 9	14	21: 0	121	*	*	*	*
21	163	173	171	154	126	91	59	36	28	37	64	103	147	187	217	233	234	221	196	168	142	123	116	122	3311	138.0		1:20	174	15:34	236	*	*	*	*	7:58	28	22: 2	116	*	*	*	*
22	136	152	161	160	148	125	96	69	51	45	55	79	114	153	188	214	227	227	213	189	160	135	116	109	3322	138.4		2:25	162	16:28	229	*	*	*	*	8:52	45	23: 8	109	*	*	*	*
23	113	126	141	152	154	147	130	108	85	70	65	72	92	121	155	186	209	221	220	205	180	152	126	107	3337	139.0	L	3:47	154	17:22	222	*	*	*	*	9:56	64	*	*	*	*	*	*
24	98	102	114	131	146	154	153	142	125	105	89	82	85	100	125	154	183	205	215	212	197	171	141	114	3343	139.3		5:23	155	18:17	216	*	*	*	*	0:12	98	11:12	82	*	*	*	*
25	94	85	89	105	126	148	162	167	160	145	125	106	95	94	104	125	153	181	201	210	205	187	159	126	3352	139.7		6:53	167	19: 9	210	*	*	*	*	1:10	85	12:36	93	*	*	*	*
26	97	77	71	79	101	130	157	177	185	180	164	141	118	102	97	105	125	153	181	200	206	197	174	141	3358	139.9		8: 8	185	19:55	206	*	*	*	*	1:57	71	13:56	97	*	*	*	*
27	106	77	60	58	74	104	141	174	197	205	198	177	149	123	104	97	105	128	157	183	199	200	184	155	3355	139.8		9: 3	205	20:34	201	*	*	*	*	2:36	57	14:59	97	*	*	*	*
28	117	81	55	44	51	78	117	159	194	216	222	209	182	151	122	103	98	110	135	164	187	197	190	166	3348	139.5		9:48	222	21: 7	197	*	*	*	*	3: 9	44	15:49	97	*	*	*	*
29	129	89	57	37	34	53	90	136	180	213	231	229	210	179	146	119	102	102	119	147	173	189	191	174	3329	138.7		10:26	233	21:35	192	*	*	*	*	3:37	33	16:31	100	*	*	*	*
30	141	100	62	36	25	34	65	110	158	199	227	237	228	202	170	139	115	104	111	133	160	180	188	179	3303	137.6		11: 1	237	22: 0	188	*	*	*	*	4: 4	25	17: 8	104	*	*	*	*

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	102372	142.2	16日 11時 23分	258	1	18日 5時 42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)

2024 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	152	113	72	39	21	21	43	84	133	179	214	234	236	219	190	160	132	114	110	123	147	170	183	182	3271	136.3	N	11:34	238	22:25	184	*	*	*	*	4:30	18	17:44	109	*	*	*	*
2	163	128	85	48	23	14	25	58	105	154	196	224	236	229	206	178	150	127	114	117	135	158	176	182	3231	134.6		12: 7	236	22:52	182	*	*	*	*	4:58	14	18:20	113	*	*	*	*
3	171	144	104	62	30	13	14	35	75	125	173	209	230	234	220	195	167	141	123	116	124	144	165	178	3192	133.0		12:43	234	23:25	179	*	*	*	*	5:28	11	18:58	116	*	*	*	*
4	176	159	126	85	46	19	9	18	47	92	142	187	218	233	231	213	186	158	134	119	116	128	149	168	3159	131.6		13:22	234	*	*	*	*	6: 3	9	19:41	115	*	*	*	*		
5	176	170	148	113	73	37	15	10	25	59	106	156	197	225	235	228	208	179	151	128	115	115	128	149	3146	131.1		0: 6	176	14: 6	235	*	*	*	*	6:45	10	20:30	113	*	*	*	*
6	166	172	163	141	106	68	36	17	16	34	69	117	165	204	228	236	226	203	173	143	121	109	110	124	3147	131.1		0:56	172	14:56	236	*	*	*	*	7:34	15	21:24	107	*	*	*	*
7	145	162	167	160	139	107	72	43	27	27	44	79	125	171	207	229	234	223	198	166	135	112	100	102	3174	132.3		1:57	167	15:48	235	*	*	*	*	8:30	24	22:23	99	*	*	*	*
8	116	137	156	164	160	144	117	85	58	42	41	56	87	129	172	206	226	230	217	191	157	125	100	88	3204	133.5		3:12	164	16:44	231	*	*	*	*	9:35	39	23:22	86	*	*	*	*
9	89	105	128	150	164	166	156	134	106	80	62	57	67	93	130	169	202	221	223	209	181	146	111	85	3234	134.8	U	4:41	167	17:39	224	*	*	*	*	10:50	57	*	*	*	*	*	*
10	71	74	91	119	147	169	178	174	158	132	104	83	73	77	97	129	166	196	214	215	199	168	129	92	3255	135.6		6:13	179	18:34	216	*	*	*	*	0:21	70	12:12	73	*	*	*	*
11	65	52	57	79	113	149	179	195	197	183	158	127	102	87	85	100	128	163	191	206	205	186	151	108	3266	136.1		7:38	198	19:25	208	*	*	*	*	1:16	52	13:37	84	*	*	*	*
12	70	43	33	41	70	113	157	192	214	219	206	178	145	116	97	91	103	130	163	188	199	194	170	129	3261	135.9		8:48	220	20:11	200	*	*	*	*	2: 5	32	14:52	91	*	*	*	*
13	84	46	22	15	31	68	119	168	207	231	236	221	191	156	125	103	96	108	136	166	187	193	181	151	3241	135.0		9:47	237	20:51	193	*	*	*	*	2:49	15	15:54	96	*	*	*	*
14	106	59	23	4	5	28	74	130	181	219	242	245	227	194	159	129	107	102	116	144	171	187	186	167	3205	133.5		10:38	247	21:28	188	*	*	*	*	3:30	2	16:47	101	*	*	*	*
15	130	82	37	6	-7	2	34	85	142	192	228	247	245	224	191	157	128	110	108	125	153	176	185	178	3158	131.6	F	11:25	#249	22: 5	185	*	*	*	*	4: 9	-7	17:35	107	*	*	*	*
16	153	111	63	21	-4	-9	6	45	99	155	201	232	246	239	215	182	150	125	111	114	134	160	178	182	3109	129.5		12:10	246	22:45	183	*	*	*	*	4:47	#-10	18:20	110	*	*	*	*
17	169	139	95	48	12	-6	-5	17	60	115	167	208	233	241	229	203	170	141	119	110	118	139	164	179	3065	127.7		12:54	241	23:28	180	*	*	*	*	5:27	-8	19: 4	110	*	*	*	*
18	178	161	127	83	40	10	-2	4	32	77	130	178	213	232	234	218	189	158	130	112	107	119	142	164	3036	126.5		13:35	236	*	*	*	*	6: 9	-3	19:48	107	*	*	*	*		
19	176	173	153	119	76	38	13	6	18	50	96	146	189	218	231	226	205	175	144	118	103	103	118	141	3035	126.5		0:16	177	14:14	231	*	*	*	*	6:53	6	20:32	101	*	*	*	*
20	162	172	167	146	113	74	41	22	20	36	69	115	161	198	221	227	217	192	160	129	106	94	98	115	3055	127.3		1: 9	172	14:53	227	*	*	*	*	7:38	18	21:18	94	*	*	*	*
21	138	158	166	161	141	111	77	50	36	37	56	90	132	173	204	220	220	205	177	145	115	94	86	92	3084	128.5		2: 8	166	15:31	222	*	*	*	*	8:25	34	22: 5	86	*	*	*	*
22	111	133	152	161	157	140	115	87	65	54	58	77	109	146	180	204	214	209	190	162	130	102	84	78	3118	129.9		3:13	161	16:11	215	*	*	*	*	9:15	54	22:54	78	*	*	*	*
23	86	105	127	147	158	157	145	125	103	85	76	79	96	122	153	180	198	204	196	175	147	116	90	73	3143	131.0	L	4:28	159	16:55	204	*	*	*	*	10:14	75	23:47	68	*	*	*	*
24	69	78	98	121	144	159	163	156	141	123	107	97	98	109	129	153	174	189	192	182	161	132	102	76	3153	131.4		5:53	163	17:44	193	*	*	*	*	11:28	96	*	*	*	*	*	*
25	61	58	70	91	119	146	166	175	173	162	144	127	114	109	114	128	148	167	179	180	169	147	117	87	3151	131.3		7:20	176	18:38	181	*	*	*	*	0:40	58	12:59	109	*	*	*	*
26	62	47	47	62	89	122	154	179	192	192	181	162	140	122	113	113	125	142	160	171	171	158	133	101	3138	130.8		8:31	194	19:30	173	*	*	*	*	1:30	46	14:26	111	*	*	*	*
27	70	45	34	38	59	92	131	168	195	210	208	194	171	145	123	110	110	122	140	158	167	164	147	117	3118	129.9		9:25	211	20:17	168	*	*	*	*	2:15	33	15:31	108	*	*	*	*
28	83	51	29	22	33	62	102	146	184	211	223	217	198	170	142	118	106	108	123	143	159	165	157	134	3086	128.6		10: 9	223	20:58	165	*	*	*	*	2:54	22	16:21	105	*	*	*	*
29	100	63	32	15	14	34	71	118	163	200	223	229	217	193	163	134	112	104	111	129	150	163	164	149	3051	127.1		10:48	229	21:34	166	*	*	*	*	3:31	12	17: 2	104	*	*	*	*
30	119	80	43	16	5	13	42	86	135	180	213	229	228	210	182	151	125	107	105	118	139	159	167	161	3013	125.5		11:25	231	22: 7	167	*	*	*	*	4: 6	5	17:39	104	*	*	*	*
31	140	103	61	25	3	-1	17	54	104	154	195	222	231	222	198	167	138	115	104	109	128	151	168	171	2979	124.1	N	12: 0	231	22:43	172	*	*	*	*	4:41	-2	18:13	103	*	*	*	*

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	97478	131.0	15日 11時 25分	249	1	16日 4時 47分	-10	1