

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)

2022 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	133	91	45	8	-12	-14	6	48	105	159	201	229	237	224	194	158	126	102	92	100	126	155	173	176	2862	119.3	N	11:55	#237	22:41	177	*	*	*	*	4:36	#-16	18:5	91	*	*	*	*
2	163	131	84	38	4	-13	-10	15	63	121	172	209	230	230	209	175	139	111	92	88	106	137	166	182	2842	118.4		12:33	233	23:28	184	*	*	*	*	5:24	-14	18:41	87	*	*	*	*
3	181	163	126	77	33	4	-8	0	32	84	140	185	215	228	219	190	153	119	94	80	85	111	146	174	2831	118.0		13:6	228	*	*	*	*	6:9	-8	19:16	80	*	*	*	*		
4	187	183	160	120	73	33	10	3	17	55	109	160	198	220	222	203	168	130	98	77	70	84	116	151	2847	118.6		0:18	187	13:37	224	*	*	*	*	6:52	3	19:51	70	*	*	*	*
5	177	188	181	156	115	72	39	20	19	40	83	133	178	208	220	211	183	144	107	78	61	62	83	118	2876	119.8		1:9	188	14:6	220	*	*	*	*	7:33	17	20:28	59	*	*	*	*
6	153	177	186	177	151	114	77	50	37	42	68	109	154	189	210	211	193	160	121	85	60	49	58	84	2915	121.5		2:2	186	14:35	213	*	*	*	*	8:15	36	21:5	49	*	*	*	*
7	119	152	174	182	173	149	118	88	67	59	68	94	130	166	191	202	195	171	137	100	68	48	43	57	2951	123.0		2:58	182	15:6	202	*	*	*	*	9:0	59	21:45	43	*	*	*	*
8	85	118	148	169	177	170	152	128	105	89	84	93	114	141	166	182	185	173	148	116	83	57	42	42	2967	123.6	U	4:2	177	15:41	185	*	*	*	*	9:52	84	22:30	40	*	*	*	*
9	58	84	115	143	164	174	172	161	144	126	112	107	111	124	141	156	165	164	151	129	102	74	52	41	2970	123.8		5:21	175	16:25	166	*	*	*	*	11:3	107	23:23	40	*	*	*	*
10	43	57	81	110	138	161	176	180	174	162	147	132	122	119	123	131	140	146	146	136	118	95	71	51	2959	123.3		6:53	180	17:28	147	*	*	*	*	12:54	119	*	*	*	*	*	*
11	40	41	54	77	105	136	164	183	192	190	179	162	142	126	115	113	117	125	134	137	131	115	94	70	2942	122.6		8:18	192	18:51	137	*	*	*	*	0:26	39	14:51	113	*	*	*	*
12	49	36	36	48	72	104	139	171	194	204	203	189	167	141	119	105	101	106	119	132	138	133	118	95	2919	121.6		9:21	205	20:4	138	*	*	*	*	1:32	34	15:55	100	*	*	*	*
13	67	43	28	28	43	70	108	148	183	205	215	209	189	161	131	107	93	92	105	124	141	147	140	121	2898	120.8		10:8	215	21:0	147	*	*	*	*	2:30	27	16:33	91	*	*	*	*
14	92	59	32	19	21	41	75	118	161	195	215	219	206	179	146	115	94	85	93	114	138	155	158	146	2876	119.8		10:44	219	21:43	159	*	*	*	*	3:20	18	17:2	85	*	*	*	*
15	119	83	46	20	10	18	45	87	135	177	206	220	215	193	161	127	100	84	85	103	131	156	169	166	2856	119.0		11:16	220	22:20	170	*	*	*	*	4:4	10	17:28	82	*	*	*	*
16	146	111	68	32	10	6	22	58	107	155	192	214	218	203	173	139	108	88	81	92	120	151	173	179	2846	118.6		11:44	219	22:53	180	*	*	*	*	4:43	5	17:54	81	*	*	*	*
17	168	139	96	52	20	5	9	34	79	131	176	205	217	210	185	150	116	92	79	82	105	139	169	185	2843	118.5	F	12:10	218	23:26	187	*	*	*	*	5:18	4	18:19	78	*	*	*	*
18	184	164	126	79	38	13	6	19	55	107	157	194	214	215	196	161	124	95	77	73	88	120	157	183	2845	118.5		12:33	217	*	*	*	*	5:53	5	18:46	72	*	*	*	*		
19	192	183	155	111	65	30	13	14	37	82	135	181	209	217	206	175	135	99	75	63	69	95	134	170	2845	118.5		0:1	192	12:56	217	*	*	*	*	6:27	11	19:13	63	*	*	*	*
20	192	195	180	145	100	58	30	20	29	61	110	161	198	215	212	189	150	108	75	55	52	68	102	145	2850	118.8		0:41	196	13:21	217	*	*	*	*	7:3	20	19:43	51	*	*	*	*
21	179	196	195	175	139	96	60	39	35	51	87	135	179	206	212	198	166	123	83	53	39	43	68	107	2864	119.3		1:27	198	13:49	213	*	*	*	*	7:44	34	20:18	38	*	*	*	*
22	150	182	197	194	173	139	102	72	56	56	75	110	151	185	202	199	177	141	99	62	37	28	39	67	2893	120.5		2:20	198	14:21	203	*	*	*	*	8:30	54	20:58	28	*	*	*	*
23	108	149	180	195	193	176	148	118	93	80	81	97	125	156	179	187	178	155	120	82	49	28	23	36	2936	122.3		3:23	196	14:59	187	*	*	*	*	9:26	79	21:47	23	*	*	*	*
24	64	103	142	172	190	193	184	164	140	119	106	104	112	129	149	163	166	157	137	108	75	46	27	22	2972	123.8	L	4:44	194	15:47	167	*	*	*	*	10:44	103	22:50	22	*	*	*	*
25	33	57	92	130	162	185	197	196	184	165	145	129	119	117	123	133	143	147	143	129	106	78	51	31	2995	124.8		6:25	198	17:1	147	*	*	*	*	12:44	116	*	*	*	*	*	*
26	22	27	46	78	115	153	183	203	210	204	188	165	142	123	112	110	117	128	137	139	131	113	87	58	2991	124.6		8:1	210	18:44	139	*	*	*	*	0:9	22	14:42	109	*	*	*	*
27	33	19	18	33	63	104	147	184	210	223	219	201	174	144	118	101	96	105	122	138	146	142	126	98	2964	123.5		9:17	223	20:11	146	*	*	*	*	1:32	17	15:50	96	*	*	*	*
28	64	33	14	9	22	54	100	148	189	218	231	225	202	169	135	107	90	88	104	128	149	159	156	137	2931	122.1		10:14	231	21:17	160	*	*	*	*	2:46	9	16:35	86	*	*	*	*

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	81286	121.0	1日 11時 55分	237	1	1日 4時 36分	-16	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)

2022 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮													
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
	1	227	204	167	130	100	81	79	100	137	173	197	205	195	165	122	80	50	34	36	62	106	155	196	223	3224	134.3	N	10:59	205	*	*	*	*	*	*	*	*	5:35	77	17:24	33	*	*	*

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	103439	139.0	18日0時31分	253	1	18日18時8分	6	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)

2022 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	226	243	241	218	180	137	101	79	73	86	118	162	201	226	234	224	197	161	127	103	93	101	126	165	3822	159.3		1:21	245	13:56	234	*	*	*	*	7:50	73	20:5	93	*	*	*	*
2	204	230	237	224	195	154	113	81	65	65	85	122	165	203	227	234	224	200	169	140	121	114	122	145	3839	160.0		1:51	237	14:54	234	*	*	*	*	8:28	63	20:58	114	*	*	*	*
3	177	205	221	220	203	172	133	96	69	57	62	85	121	163	199	223	232	227	209	185	161	143	136	140	3839	160.0		2:27	223	16:7	232	*	*	*	*	9:13	56	22:9	136	*	*	*	*
4	155	177	195	204	200	183	155	122	90	66	55	61	82	115	154	190	217	232	234	224	205	184	166	154	3820	159.2	U	3:11	204	17:40	234	*	*	*	*	10:10	55	23:55	150	*	*	*	*
5	150	155	166	178	184	182	170	149	121	93	70	58	59	75	104	140	178	211	233	243	240	226	205	183	3773	157.2		4:17	185	19:16	244	*	*	*	*	11:25	56	*	*	*	*	*	*
6	163	150	146	151	160	170	174	169	154	130	103	77	59	54	64	89	126	168	207	237	253	255	242	218	3719	155.0		6:0	174	20:36	256	*	*	*	*	1:56	146	12:50	54	*	*	*	*
7	189	162	143	133	136	149	166	177	178	167	144	113	81	57	47	53	77	116	164	209	243	262	264	248	3678	153.3		7:35	179	21:37	265	*	*	*	*	3:15	133	14:8	46	*	*	*	*
8	218	184	153	131	121	129	150	174	190	193	183	157	119	81	52	40	45	71	115	168	215	248	266	264	3667	152.8		8:46	194	22:26	#268	*	*	*	*	4:4	121	15:14	39	*	*	*	*
9	242	206	169	138	118	114	131	161	189	207	209	195	163	118	77	49	37	44	75	126	180	223	252	264	3687	153.6		9:41	210	23:4	264	*	*	*	*	4:43	113	16:10	#37	*	*	*	*
10	254	223	184	149	123	108	114	141	178	207	222	221	201	161	113	73	48	40	53	92	145	196	233	253	3732	155.5	F	10:28	224	23:36	257	*	*	*	*	5:16	108	16:57	40	*	*	*	*
11	255	234	197	158	127	107	102	120	156	195	222	233	227	199	154	107	73	53	51	72	116	169	213	240	3780	157.5		11:10	234	*	*	*	*	5:46	101	17:38	49	*	*	*	*		
12	251	240	209	167	132	107	94	100	129	171	209	232	239	226	193	147	105	77	63	68	97	145	193	227	3821	159.2		0:3	251	11:53	239	*	*	*	*	6:15	93	18:17	62	*	*	*	*
13	244	242	219	180	139	107	88	84	101	138	182	217	237	239	222	185	143	108	86	78	91	125	171	210	3836	159.8		0:26	246	12:38	241	*	*	*	*	6:45	83	18:56	78	*	*	*	*
14	234	241	227	194	152	113	86	73	78	105	147	190	221	238	236	215	181	145	116	99	97	115	151	190	3844	160.2		0:50	241	13:26	239	*	*	*	*	7:16	72	19:36	96	*	*	*	*
15	220	234	229	206	168	127	93	71	65	78	112	154	194	222	235	231	211	181	151	127	115	118	138	169	3849	160.4		1:17	234	14:16	236	*	*	*	*	7:50	64	20:21	114	*	*	*	*
16	199	218	223	210	182	144	107	78	63	64	84	119	160	195	220	231	227	210	185	161	141	132	136	153	3842	160.1		1:46	223	15:12	232	*	*	*	*	8:26	61	21:12	132	*	*	*	*
17	176	196	206	204	187	159	126	95	72	63	70	93	126	162	194	216	227	224	212	193	173	156	148	149	3827	159.5		2:19	207	16:19	227	*	*	*	*	9:5	63	22:20	147	*	*	*	*
18	159	173	183	187	182	166	142	115	91	75	70	79	101	130	161	189	211	224	225	217	203	185	169	158	3795	158.1	L	2:56	187	17:40	226	*	*	*	*	9:51	70	*	*	*	*	*	*
19	153	155	160	165	167	164	153	136	116	97	83	79	86	103	128	156	184	208	224	230	225	213	195	175	3755	156.5		3:58	167	19:3	230	*	*	*	*	0:9	153	10:54	79	*	*	*	*
20	158	147	142	143	148	154	157	152	141	124	107	92	84	87	100	122	150	180	209	228	237	234	220	198	3714	154.8		5:54	157	20:13	237	*	*	*	*	2:19	142	12:16	84	*	*	*	*
21	172	149	134	127	129	140	153	162	162	153	137	116	95	82	81	92	114	146	183	215	236	244	239	220	3681	153.4		7:31	164	21:6	244	*	*	*	*	3:14	126	13:36	80	*	*	*	*
22	190	159	134	118	114	124	144	165	178	179	169	146	118	91	74	72	84	112	151	192	225	245	249	237	3670	152.9		8:36	180	21:46	249	*	*	*	*	3:46	114	14:40	71	*	*	*	*
23	209	173	140	116	104	110	131	160	185	198	196	179	147	111	81	64	64	82	118	164	206	236	250	247	3671	153.0		9:23	199	22:18	251	*	*	*	*	4:12	104	15:30	62	*	*	*	*
24	224	188	150	120	101	99	117	149	183	207	216	207	179	139	99	70	57	63	91	135	183	222	245	250	3694	153.9		10:1	216	22:46	250	*	*	*	*	4:37	98	16:12	57	*	*	*	*
25	234	201	161	126	102	93	103	134	174	207	225	226	207	170	125	87	64	58	73	111	160	205	234	247	3727	155.3		10:34	228	23:9	247	*	*	*	*	5:1	93	16:49	57	*	*	*	*
26	239	211	171	132	104	89	92	116	157	197	225	236	228	198	154	111	80	65	67	93	138	187	223	241	3754	156.4	N	11:6	236	23:29	243	*	*	*	*	5:24	88	17:23	63	*	*	*	*
27	241	219	180	138	105	86	82	97	134	180	217	237	240	222	185	140	103	80	73	85	120	168	210	234	3776	157.3		11:39	241	23:48	240	*	*	*	*	5:46	81	17:56	73	*	*	*	*
28	240	225	191	147	107	82	72	79	108	153	199	230	243	238	213	173	132	103	87	87	108	148	192	224	3781	157.5		12:15	244	*	*	*	*	6:8	71	18:30	85	*	*	*	*		
29	236	229	203	160	115	81	63	62	80	119	169	211	238	246	235	206	168	133	109	99	105	131	170	207	3775	157.3		0:9	237	12:57	246	*	*	*	*	6:35	60	19:10	99	*	*	*	*
30	228	229	212	177	131	89	61	49	56	84	129	178	218	241	246	233	204	170	141	121	114	124	149	182	3766	156.9		0:35	231	13:47	246	*	*	*	*	7:9	49	19:58	114	*	*	*	*

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	112934	156.9	8日 22時 26分	268	1	9日 16時 10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)

2022 年 10 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	209	221	214	190	152	109	72	49	43	56	89	134	181	218	239	244	232	208	180	154	137	131	139	159	3760	156.7		1: 8	221	14:46	244	*	*	*	*	7:50	43	20:57	131	*	*	*	*
2	183	201	206	195	170	135	98	66	47	45	60	91	133	176	211	234	241	235	217	194	171	153	144	146	3752	156.3		1:48	206	16: 2	241	*	*	*	*	8:40	44	22:18	144	*	*	*	*
3	158	173	184	186	177	157	129	98	72	55	52	63	90	126	165	200	226	239	240	229	210	187	167	152	3735	155.6	U	2:41	187	17:34	241	*	*	*	*	9:43	51	*	*	*	*	*	*
4	146	148	156	165	169	166	155	135	111	86	68	60	65	83	113	150	187	218	239	247	241	224	199	173	3704	154.3		4: 9	169	19: 3	247	*	*	*	*	0:12	145	11: 9	60	*	*	*	*
5	151	136	132	137	148	160	166	164	151	131	105	81	66	62	74	99	136	178	215	241	253	250	231	202	3669	152.9		6:14	167	20:17	254	*	*	*	*	1:56	132	12:44	62	*	*	*	*
6	169	141	121	115	123	142	163	177	182	173	152	122	90	67	58	64	89	129	175	216	245	258	252	228	3651	152.1		7:51	182	21:13	#258	*	*	*	*	2:57	115	14: 8	58	*	*	*	*
7	192	155	124	105	101	118	147	176	196	203	194	168	130	93	66	54	60	87	133	182	222	248	257	244	3655	152.3		8:59	203	21:57	257	*	*	*	*	3:40	100	15:14	53	*	*	*	*
8	212	171	134	105	90	96	124	162	195	216	222	208	174	131	92	66	54	64	98	147	194	229	248	248	3680	153.3		9:50	222	22:31	251	*	*	*	*	4:15	90	16: 6	54	*	*	*	*
9	225	185	143	110	88	82	101	140	182	215	233	233	212	171	126	91	68	61	78	119	168	209	234	243	3717	154.9		10:33	236	22:57	243	*	*	*	*	4:46	81	16:49	61	*	*	*	*
10	230	196	152	114	88	74	81	113	159	202	230	243	236	207	163	122	92	75	76	102	146	190	221	236	3748	156.2	F	11:12	244	23:18	236	*	*	*	*	5:13	74	17:28	72	*	*	*	*
11	231	205	163	120	88	69	67	87	130	178	217	240	247	232	197	155	120	96	86	96	129	172	208	228	3761	156.7		11:50	247	23:38	231	*	*	*	*	5:38	65	18: 3	86	*	*	*	*
12	230	213	176	130	92	67	57	66	99	146	193	227	245	245	223	188	151	122	103	100	118	153	191	217	3752	156.3		12:29	247	*	*	*	*	6: 4	57	18:40	99	*	*	*	*		
13	227	217	189	146	103	70	52	52	72	113	161	204	233	245	239	215	182	150	126	113	116	138	171	201	3735	155.6		0: 1	227	13:10	246	*	*	*	*	6:32	49	19:19	112	*	*	*	*
14	217	217	198	163	120	82	56	46	55	84	127	173	211	235	242	232	208	179	152	131	123	131	153	179	3714	154.8		0:29	219	13:55	242	*	*	*	*	7: 4	46	20: 2	123	*	*	*	*
15	200	208	200	175	139	101	69	50	47	64	98	141	182	215	234	237	226	205	179	155	138	133	141	159	3696	154.0		1: 1	208	14:43	238	*	*	*	*	7:38	46	20:52	132	*	*	*	*
16	178	191	192	179	154	122	89	65	52	57	78	112	151	187	215	230	232	222	203	181	159	144	140	145	3678	153.3		1:36	193	15:39	233	*	*	*	*	8:15	52	21:56	139	*	*	*	*
17	157	169	176	173	161	139	113	88	69	62	70	91	121	155	187	211	225	228	221	204	184	164	149	141	3658	152.4		2:18	176	16:45	229	*	*	*	*	9: 0	62	23:26	140	*	*	*	*
18	141	147	154	159	158	150	134	115	95	81	75	81	98	124	153	182	206	222	227	222	208	188	166	148	3634	151.4	L	3:23	159	17:59	227	*	*	*	*	10: 0	75	*	*	*	*	*	*
19	135	131	133	139	147	152	150	141	126	109	94	86	87	99	120	147	176	203	222	230	226	211	189	163	3616	150.7		5:19	152	19: 8	230	*	*	*	*	1: 7	131	11:24	85	*	*	*	*
20	139	123	116	119	129	144	157	162	157	144	125	105	90	85	93	112	140	174	205	226	235	229	211	182	3602	150.1		7: 0	162	20: 6	235	*	*	*	*	2:12	116	12:53	85	*	*	*	*
21	150	123	106	101	109	129	154	173	182	178	161	136	108	87	78	84	105	139	178	212	233	239	228	202	3595	149.8		8:11	182	20:52	239	*	*	*	*	2:52	101	14: 6	78	*	*	*	*
22	166	131	103	89	91	110	141	173	195	204	196	172	138	104	80	71	79	106	147	189	221	239	238	218	3601	150.0		9: 2	204	21:28	241	*	*	*	*	3:24	87	15: 3	71	*	*	*	*
23	182	142	107	84	77	90	122	162	197	218	222	206	173	132	97	74	68	83	118	163	203	230	239	227	3616	150.7		9:43	223	21:58	239	*	*	*	*	3:52	76	15:49	68	*	*	*	*
24	196	153	112	83	68	73	100	144	187	219	235	232	206	165	123	91	73	74	97	138	183	217	233	230	3632	151.3		10:20	236	22:22	234	*	*	*	*	4:18	67	16:30	71	*	*	*	*
25	206	164	119	84	63	59	78	119	169	210	237	245	232	198	154	116	90	79	88	119	163	202	224	228	3646	151.9	N	10:55	245	22:43	229	*	*	*	*	4:42	58	17: 7	79	*	*	*	*
26	212	175	128	86	59	49	58	91	141	191	228	247	247	226	187	146	114	95	91	108	144	185	214	224	3646	151.9		11:31	250	23: 3	224	*	*	*	*	5: 5	49	17:44	90	*	*	*	*
27	215	186	141	94	59	41	41	63	107	161	208	239	252	245	217	179	143	118	104	106	129	165	199	217	3629	151.2		12:10	252	23:28	219	*	*	*	*	5:30	39	18:24	103	*	*	*	*
28	216	197	158	110	67	39	30	39	71	121	175	218	244	252	241	212	177	146	125	115	121	145	178	203	3600	150.0		12:55	252	*	*	*	*	6: 2	30	19: 9	115	*	*	*	*		
29	212	203	176	134	88	50	28	25	42	80	131	183	222	245	251	238	211	180	153	133	125	132	154	180	3576	149.0		0: 0	212	13:47	251	*	*	*	*	6:41	# 24	20: 2	125	*	*	*	*
30	197	200	187	158	117	76	44	27	27	48	86	136	183	221	243	248	237	214	186	160	141	132	137	153	3558	148.3		0:41	201	14:49	248	*	*	*	*	7:28	25	21: 8	132	*	*	*	*
31	172	185	185	172	146	112	76	48	34	35	55	90	134	179	214	237	245	239	220	194	168	147	135	135	3557	148.2		1:32	187	16: 2	245	*	*	*	*	8:24	32	22:32	133	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数
744	113573	152.7	6日21時13分	258	1	29日6時41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)

2022 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	144	158	169	171	162	143	117	87	63	48	47	61	90	128	169	205	230	243	241	225	201	173	149	131	3555	148.1	U	2:42	171	17:21	244	*	*	*	*	9:34	46	*	*	*	*	*	*
2	125	129	140	153	161	160	151	132	107	84	66	59	66	87	119	158	195	224	241	242	229	204	173	144	3549	147.9		4:29	162	18:36	243	*	*	*	*	0:5	125	11:2	59	*	*	*	*
3	121	110	111	124	142	158	167	166	154	132	106	83	69	68	82	110	149	188	220	239	243	229	201	166	3538	147.4		6:24	168	19:41	243	*	*	*	*	1:23	109	12:35	66	*	*	*	*
4	131	105	92	94	113	140	165	182	188	179	156	125	96	75	68	78	105	146	187	220	238	240	222	188	3533	147.2		7:53	188	20:35	241	*	*	*	*	2:21	91	13:58	68	*	*	*	*
5	148	112	86	75	83	111	147	180	202	210	200	173	136	103	79	69	78	109	151	192	221	236	231	206	3538	147.4		8:59	210	21:17	237	*	*	*	*	3:5	75	15:4	69	*	*	*	*
6	166	124	89	67	63	82	120	163	199	222	228	213	180	140	106	82	73	86	121	164	200	223	229	215	3555	148.1		9:49	228	21:50	229	*	*	*	*	3:42	61	15:56	73	*	*	*	*
7	180	136	95	66	52	59	91	138	183	218	238	238	216	178	139	107	86	82	103	141	180	208	222	217	3573	148.9		10:32	241	22:16	222	*	*	*	*	4:13	51	16:40	81	*	*	*	*
8	190	148	103	69	48	44	65	108	159	202	233	247	239	210	171	135	107	92	97	124	162	194	213	215	3575	149.0	F	11:10	247	22:37	216	*	*	*	*	4:40	43	17:18	91	*	*	*	*
9	197	160	114	74	47	36	46	79	129	179	218	242	248	232	200	163	131	109	102	115	145	179	203	211	3559	148.3		11:47	248	22:59	211	*	*	*	*	5:5	36	17:54	102	*	*	*	*
10	202	172	129	85	51	33	33	56	98	150	196	229	245	243	221	188	155	129	112	113	132	162	190	205	3529	147.0		12:22	247	23:25	207	*	*	*	*	5:30	31	18:30	110	*	*	*	*
11	203	183	146	102	63	37	28	39	71	118	168	208	235	244	234	210	179	149	127	116	123	145	172	193	3493	145.5		12:59	244	23:56	200	*	*	*	*	5:58	28	19:8	116	*	*	*	*
12	200	190	162	123	81	48	30	30	51	90	137	183	218	237	240	225	200	171	144	125	120	131	152	174	3462	144.3		13:37	241	*	*	*	*	6:30	28	19:49	120	*	*	*	*		
13	189	189	173	143	104	68	42	31	39	67	108	153	194	223	237	234	217	192	164	139	124	123	134	153	3440	143.3		0:32	191	14:19	238	*	*	*	*	7:5	31	20:36	122	*	*	*	*
14	171	180	176	157	127	93	62	42	38	53	83	124	166	201	225	234	228	210	185	158	136	124	123	133	3429	142.9		1:12	180	15:5	234	*	*	*	*	7:43	38	21:31	122	*	*	*	*
15	149	163	168	162	145	118	89	64	50	51	67	97	135	173	204	224	230	223	205	180	154	133	121	120	3425	142.7		2:1	168	15:58	230	*	*	*	*	8:28	48	22:37	119	*	*	*	*
16	128	141	152	157	153	140	118	94	74	63	64	79	106	140	174	202	220	226	219	201	177	151	129	115	3423	142.6	L	3:6	157	16:57	226	*	*	*	*	9:24	61	23:49	112	*	*	*	*
17	112	118	130	143	151	152	144	128	107	89	77	75	87	109	139	171	198	218	224	217	199	173	145	120	3426	142.8		4:38	153	17:59	224	*	*	*	*	10:37	74	*	*	*	*	*	*
18	104	100	106	120	138	153	161	158	144	125	104	88	82	88	107	135	167	196	217	224	216	195	165	133	3426	142.8		6:13	161	18:58	224	*	*	*	*	0:54	100	12:1	82	*	*	*	*
19	106	88	85	95	116	142	164	177	178	165	143	117	95	84	86	103	131	166	197	218	223	212	186	150	3427	142.8		7:31	179	19:49	223	*	*	*	*	1:46	84	13:21	83	*	*	*	*
20	114	86	70	71	89	120	155	183	199	199	184	155	123	97	83	83	101	133	171	202	219	219	201	167	3424	142.7		8:32	201	20:32	222	*	*	*	*	2:27	68	14:28	81	*	*	*	*
21	126	89	63	53	63	93	134	175	205	220	217	195	160	125	97	82	84	106	143	180	207	218	210	182	3427	142.8		9:20	222	21:6	218	*	*	*	*	3:2	53	15:24	81	*	*	*	*
22	140	96	62	42	42	63	105	155	197	226	237	227	198	159	123	97	85	92	119	158	191	210	211	192	3427	142.8		10:3	237	21:34	213	*	*	*	*	3:33	39	16:11	85	*	*	*	*
23	154	107	65	37	27	38	73	124	177	217	241	246	229	194	155	122	100	93	105	137	173	199	208	198	3419	142.5		10:44	247	22:0	208	*	*	*	*	4:1	27	16:55	93	*	*	*	*
24	169	123	74	37	18	19	41	87	144	195	231	250	248	225	188	152	124	106	104	122	154	185	202	201	3399	141.6	N	11:25	252	22:27	204	*	*	*	*	4:30	16	17:38	102	*	*	*	*
25	181	142	93	47	18	7	17	50	103	161	208	239	252	245	219	183	151	126	112	115	136	166	191	199	3361	140.0		12:9	#253	23:0	199	*	*	*	*	5:3	7	18:23	111	*	*	*	*
26	190	163	119	70	30	7	3	21	61	116	171	215	243	252	241	214	181	151	129	118	123	144	171	189	3322	138.4		12:57	252	23:41	193	*	*	*	*	5:42	#2	19:12	117	*	*	*	*
27	193	179	147	104	58	23	4	5	27	70	124	177	218	243	249	237	211	180	151	130	120	126	145	168	3289	137.0		13:51	250	*	*	*	*	6:28	#2	20:8	120	*	*	*	*		
28	183	184	168	138	97	56	25	9	13	36	78	130	179	218	241	247	235	210	179	150	128	118	122	140	3284	136.8		0:32	185	14:49	247	*	*	*	*	7:21	8	21:11	117	*	*	*	*
29	160	173	174	161	135	100	63	35	21	24	46	84	132	178	215	237	243	232	207	176	146	123	111	114	3290	137.1		1:35	176	15:50	243	*	*	*	*	8:20	20	22:19	110	*	*	*	*
30	129	148	162	167	159	139	110	79	53	39	39	56	90	132	175	210	232	238	228	203	172	140	115	101	3316	138.2	U	2:54	167	16:52	238	*	*	*	*	9:29	37	23:29	99	*	*	*	*

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	103413	143.6	25日 12時 9分	253	1	27日 6時 28分	2	2

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)

2022 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	101	114	134	152	162	162	150	128	101	76	59	56	67	94	131	170	203	225	232	222	197	164	131	103	3334	138.9		4:30	164	17:53	232	*	*	*	*	10:47	55	*	*	*	*	*	*
2	87	85	98	121	145	163	171	167	151	126	101	80	71	76	96	128	165	197	218	224	214	188	153	117	3342	139.3		6:10	171	18:52	224	*	*	*	*	0:35	84	12:11	71	*	*	*	*
3	87	70	69	85	113	144	170	185	187	175	151	123	98	83	82	97	127	162	193	212	216	203	174	136	3342	139.3		7:38	188	19:45	217	*	*	*	*	1:34	67	13:35	81	*	*	*	*
4	98	68	52	55	76	112	151	183	203	209	196	170	138	110	91	86	100	129	163	191	207	207	189	154	3338	139.1		8:48	209	20:31	209	*	*	*	*	2:24	51	14:47	86	*	*	*	*
5	113	76	49	37	46	77	121	164	199	221	226	210	180	146	116	95	91	106	136	168	191	202	195	169	3334	138.9		9:43	227	21: 8	202	*	*	*	*	3: 5	37	15:45	90	*	*	*	*
6	129	87	53	31	28	47	87	136	182	216	236	235	214	181	146	116	98	97	116	147	175	192	194	178	3321	138.4		10:28	238	21:39	196	*	*	*	*	3:40	26	16:33	95	*	*	*	*
7	145	102	61	33	19	27	57	105	156	199	230	243	235	209	174	141	114	101	106	130	159	182	191	184	3303	137.6		11: 8	243	22: 5	191	*	*	*	*	4:11	19	17:13	100	*	*	*	*
8	158	118	75	39	19	16	35	75	126	175	214	237	242	226	197	163	133	112	105	118	144	170	186	187	3270	136.3	F	11:43	243	22:32	188	*	*	*	*	4:38	15	17:50	105	*	*	*	*
9	169	136	93	52	24	12	21	51	97	148	192	224	239	235	213	183	151	125	110	112	130	155	177	186	3235	134.8		12:17	239	23: 3	186	*	*	*	*	5: 6	12	18:25	108	*	*	*	*
10	178	153	114	71	36	15	13	32	70	119	168	206	230	236	224	199	168	138	117	109	118	139	163	180	3196	133.2		12:50	236	23:37	183	*	*	*	*	5:35	12	18:59	109	*	*	*	*
11	182	167	135	95	55	26	13	21	48	91	140	185	216	232	230	212	184	153	127	111	109	123	145	167	3167	132.0		13:23	233	*	*	*	*	6: 8	13	19:36	108	*	*	*	*		
12	179	175	154	120	80	44	22	17	33	66	112	159	199	224	232	223	200	170	140	117	106	109	126	148	3155	131.5		0:16	179	13:57	232	*	*	*	*	6:44	16	20:16	105	*	*	*	*
13	167	174	166	142	108	70	40	24	26	47	85	131	175	209	228	229	215	188	157	128	108	101	108	126	3152	131.3		0:58	174	14:35	231	*	*	*	*	7:23	22	21: 1	101	*	*	*	*
14	148	164	168	157	133	100	67	42	31	38	63	102	147	187	215	228	224	206	177	145	118	101	96	105	3162	131.8		1:46	168	15:16	229	*	*	*	*	8: 6	31	21:49	96	*	*	*	*
15	124	145	159	162	151	129	100	71	50	44	53	79	116	157	193	216	225	217	196	166	135	109	92	90	3179	132.5		2:44	162	16: 1	225	*	*	*	*	8:55	44	22:43	89	*	*	*	*
16	100	119	139	154	159	151	133	108	83	65	59	68	92	125	162	193	213	218	208	186	155	124	98	82	3194	133.1	L	3:54	159	16:52	218	*	*	*	*	9:54	59	23:39	79	*	*	*	*
17	80	91	112	134	153	161	159	145	123	100	82	75	81	100	128	161	189	206	210	199	175	143	110	84	3201	133.4		5:17	162	17:45	211	*	*	*	*	11: 5	75	*	*	*	*	*	*
18	69	68	81	105	133	157	171	174	164	144	120	100	88	89	102	127	157	183	200	202	189	163	128	93	3207	133.6		6:41	175	18:39	203	*	*	*	*	0:34	66	12:28	87	*	*	*	*
19	66	52	53	71	102	138	168	188	194	185	164	137	113	97	93	102	125	154	180	194	194	178	147	108	3203	133.5		7:55	194	19:29	196	*	*	*	*	1:24	50	13:50	93	*	*	*	*
20	71	45	33	40	66	106	148	184	207	215	205	180	149	121	102	94	103	126	156	179	191	186	164	126	3197	133.2		8:56	215	20:13	191	*	*	*	*	2: 9	33	14:59	94	*	*	*	*
21	83	46	23	17	31	67	115	164	202	226	231	217	188	155	125	104	97	107	132	161	181	187	176	146	3181	132.5		9:47	232	20:52	187	*	*	*	*	2:49	17	15:57	97	*	*	*	*
22	103	58	23	4	6	29	74	129	180	218	239	241	222	190	155	126	106	101	114	141	168	184	183	164	3158	131.6		10:35	242	21:28	185	*	*	*	*	3:27	2	16:47	100	*	*	*	*
23	127	80	35	4	-8	1	33	85	143	193	228	246	243	220	186	152	125	108	107	124	151	175	185	177	3120	130.0	N	11:21	#247	22: 5	185	*	*	*	*	4: 6	-8	17:35	105	*	*	*	*
24	152	110	60	18	-8	-14	2	41	97	155	203	234	247	240	214	180	148	123	110	112	132	159	179	184	3078	128.3		12: 9	#247	22:47	185	*	*	*	*	4:48	-15	18:22	108	*	*	*	*
25	172	141	96	47	8	-13	-14	7	50	108	164	209	237	246	235	207	173	143	120	109	115	137	163	181	3041	126.7		12:57	246	23:36	184	*	*	*	*	5:33	#-16	19:10	108	*	*	*	*
26	182	167	134	89	42	7	-11	-9	15	61	118	172	213	237	243	228	199	165	135	113	104	113	137	163	3017	125.7		13:46	243	*	*	*	*	6:24	-13	20: 1	104	*	*	*	*		
27	179	179	163	131	87	44	12	-3	1	27	73	128	179	216	237	238	220	189	154	124	103	96	107	132	3016	125.7		0:33	181	14:34	240	*	*	*	*	7:18	-4	20:52	96	*	*	*	*
28	158	174	176	162	132	92	53	25	11	17	43	87	138	184	217	234	231	210	177	141	111	90	86	99	3048	127.0		1:37	177	15:21	235	*	*	*	*	8:15	11	21:46	85	*	*	*	*
29	124	150	168	172	162	137	103	69	43	31	36	61	101	147	187	215	227	220	197	163	127	97	78	74	3089	128.7		2:50	173	16: 9	227	*	*	*	*	9:14	31	22:41	73	*	*	*	*
30	88	113	140	161	170	165	147	119	91	68	56	59	79	112	151	185	208	215	206	182	148	113	83	65	3124	130.2	U	4:11	170	16:58	215	*	*	*	*	10:19	55	23:50	61	*	*	*	*
31	61	75	101	131	156	171	173	162	141	117	95	81	81	95	121	152	180	198	202	191	166	132	96	67	3145	131.0		5:40	174	17:47	202	*	*	*	*	11:32	79	*	*	*	*	*	*

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	98849	132.9	24日 12時 9分	247	2	25日 5時 33分	-16	1