

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)

2017 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	184	173	144	103	59	26	10	13	37	80	133	181	214	229	224	201	167	132	105	89	88	105	134	164	2995	124.8		13:16	229	*	*	*	*	*	*	*	6:22	9	19:33	86	*	*	*	*	
2	181	181	164	130	87	47	20	10	21	52	101	154	197	224	231	219	189	152	118	93	81	86	109	140	2987	124.5		0:30	183	13:52	231	*	*	*	*	*	*	6:59	10	20:13	81	*	*	*	*
3	167	181	177	156	121	79	43	21	17	33	70	120	170	209	229	210	176	137	104	81	73	83	109	2995	124.8		1:17	181	14:31	231	*	*	*	*	*	*	7:42	16	20:57	73	*	*	*	*	
4	141	167	178	173	152	118	80	48	30	29	49	86	134	180	213	227	222	199	163	124	91	70	66	78	3018	125.8		2:11	178	15:14	228	*	*	*	*	*	*	8:31	27	21:47	65	*	*	*	*
5	105	137	162	174	171	153	123	90	61	46	46	64	99	141	181	209	219	211	187	151	113	80	61	57	3041	126.7		3:17	175	16: 4	219	*	*	*	*	*	*	9:28	44	22:43	56	*	*	*	*
6	70	97	129	156	172	173	161	137	108	82	67	65	78	105	141	176	199	208	200	176	141	103	71	51	3066	127.8	U	4:36	174	17: 0	208	*	*	*	*	*	*	10:38	64	23:46	46	*	*	*	*
7	47	59	85	119	150	172	181	176	158	132	107	88	81	87	106	135	166	188	197	190	167	133	94	61	3079	128.3		6: 8	181	18: 3	197	*	*	*	*	*	*	12: 4	81	*	*	*	*	*	*
8	39	34	45	73	111	148	177	193	195	181	157	129	106	92	90	103	128	157	179	188	182	160	125	84	3076	128.2		7:36	196	19: 7	188	*	*	*	*	*	*	0:50	33	13:37	89	*	*	*	*
9	48	26	19	32	63	106	151	186	208	213	202	176	145	117	97	90	99	123	153	175	184	177	154	115	3059	127.5		8:50	214	20: 5	184	*	*	*	*	*	*	1:51	19	14:57	90	*	*	*	*
10	71	34	12	7	22	59	109	158	197	221	228	215	186	151	120	98	89	99	124	155	176	183	173	145	3032	126.3		9:51	228	20:56	183	*	*	*	*	*	*	2:46	6	16: 0	89	*	*	*	*
11	103	56	20	0	-2	19	62	117	169	208	231	235	218	186	150	118	96	89	102	131	161	180	183	168	3000	125.0		10:42	236	21:41	184	*	*	*	*	*	*	3:34	-4	16:53	89	*	*	*	*
12	135	88	42	8	-7	-3	24	73	130	180	216	236	235	213	178	142	113	94	91	109	141	169	184	182	2973	123.9	F	11:28	#238	22:23	185	*	*	*	*	*	*	4:19	-8	17:38	90	*	*	*	*
13	162	123	74	30	1	-9	1	35	88	145	192	223	236	229	202	165	131	105	90	93	117	150	176	186	2945	122.7		12:10	237	23: 6	186	*	*	*	*	*	*	5: 2	#-9	18:21	89	*	*	*	*
14	179	154	111	62	22	0	-5	12	52	107	161	202	227	233	218	186	149	117	95	85	95	124	157	180	2923	121.8		12:49	234	23:53	187	*	*	*	*	*	*	5:45	-6	19: 1	85	*	*	*	*
15	186	175	146	101	55	20	3	4	27	71	127	176	211	229	227	205	169	133	103	83	80	97	129	161	2918	121.6		13:26	231	*	*	*	*	*	*	6:28	1	19:41	79	*	*	*	*		
16	181	184	170	138	94	52	23	11	17	46	93	146	189	217	228	218	189	151	115	87	72	75	97	131	2924	121.8		0:43	185	14: 1	228	*	*	*	*	*	*	7:11	10	20:22	71	*	*	*	*
17	161	179	180	164	132	91	55	31	23	35	68	114	162	199	219	221	204	171	133	99	74	64	72	98	2949	122.9		1:36	182	14:37	223	*	*	*	*	*	*	7:55	23	21: 4	64	*	*	*	*
18	131	159	174	175	158	128	93	63	44	41	57	90	132	173	201	214	209	187	153	116	85	64	59	71	2977	124.0		2:31	177	15:14	215	*	*	*	*	*	*	8:40	40	21:48	58	*	*	*	*
19	97	128	154	169	169	155	130	101	76	62	62	79	108	144	175	196	202	193	169	136	103	75	58	56	2997	124.9		3:33	171	15:54	203	*	*	*	*	*	*	9:30	60	22:36	55	*	*	*	*
20	70	95	123	148	163	166	156	137	115	95	83	84	97	120	146	170	184	187	176	153	123	93	69	54	3007	125.3	L	4:44	167	16:41	187	*	*	*	*	*	*	10:29	82	23:32	52	*	*	*	*
21	54	67	90	117	142	161	168	164	151	133	115	103	100	106	122	141	159	170	172	162	142	115	87	64	3005	125.2		6: 8	168	17:39	173	*	*	*	*	*	*	11:49	99	*	*	*	*	*	*
22	50	49	62	84	113	141	164	176	177	167	151	132	116	107	107	116	131	148	160	163	155	135	109	81	2994	124.8		7:34	178	18:47	163	*	*	*	*	*	*	0:33	48	13:28	106	*	*	*	*
23	57	42	41	54	79	112	146	173	189	192	183	164	141	119	105	101	108	124	142	157	161	152	132	103	2977	124.0		8:43	193	19:50	161	*	*	*	*	*	*	1:34	40	14:50	101	*	*	*	*
24	72	46	31	32	49	80	118	157	187	204	206	193	168	140	114	98	94	103	123	145	160	163	152	126	2961	123.4		9:36	207	20:42	164	*	*	*	*	*	*	2:27	30	15:47	93	*	*	*	*
25	93	58	32	19	25	49	87	132	173	202	216	212	193	163	130	104	89	90	106	131	154	168	166	149	2941	122.5		10:17	217	21:24	169	*	*	*	*	*	*	3:12	19	16:28	88	*	*	*	*
26	117	78	42	18	11	24	56	102	150	189	215	222	210	183	149	117	93	84	93	116	144	167	175	166	2921	121.7		10:53	222	22: 0	175	*	*	*	*	*	*	3:51	11	17: 2	84	*	*	*	*
27	140	101	59	25	7	8	31	72	122	169	204	222	220	199	167	132	103	86	85	102	132	160	177	178	2901	120.9		11:25	223	22:33	180	*	*	*	*	*	*	4:27	5	17:34	83	*	*	*	*
28	161	126	82	41	13	2	13	45	94	146	188	214	223	211	182	147	114	91	81	90	116	149	174	184	2887	120.3	N	11:56	223	23: 5	184	*	*	*	*	*	*	5: 2	2	18: 5	81	*	*	*	*
29	177	150	109	63	26	5	4	24	65	119	168	203	221	219	197	162	126	98	81	80	98	131	163	184	2873	119.7		12:25	223	23:40	187	*	*	*	*	*	*	5:35	2	18:35	78	*	*	*	*
30	186	171	137	91	47	17	4	11	40	89	144	188	215	223	211	180	141	106	83	72	80	106	143	174	2859	119.1		12:54	223	*	*	*	*	*	*	6:11	4	19: 8	72	*	*	*	*		
31	189	186	164	125	78	38	14	8	23	60	114	166	204	223	221	198	160	120	87	68	64	80	114	152	2856	119.0		0:19	190	13:25	224	*	*	*	*	*	*	6:48	8	19:43	64	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	92136	123.8	12日 11時 28分	238	1	13日 5時 2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)

2017 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	180	191	184	157	116	72	37	18	18	40	82	135	183	213	223	212	182	140	100	70	55	58	80	118	2864	119.3		1:5	191	13:59	223	*	*	*	*	7:30	16	20:22	54	*	*	*	*
2	156	182	191	181	154	115	74	44	30	34	59	102	151	191	214	217	199	164	122	83	56	45	52	79	2895	120.6		1:58	191	14:38	218	*	*	*	*	8:18	29	21:7	45	*	*	*	*
3	118	155	180	189	180	155	121	86	60	49	54	78	116	157	190	206	203	183	148	107	71	46	38	48	2938	122.4		3:0	189	15:22	207	*	*	*	*	9:12	48	21:58	38	*	*	*	*
4	75	112	148	174	185	181	163	135	106	83	72	75	93	122	154	180	191	187	167	135	98	64	41	33	2974	123.9	U	4:14	186	16:14	192	*	*	*	*	10:19	71	22:58	33	*	*	*	*
5	42	67	102	138	166	183	186	176	156	131	109	94	91	100	120	144	165	176	173	157	129	95	62	38	3000	125.0		5:44	187	17:19	176	*	*	*	*	11:47	91	*	*	*	*	*	*
6	28	34	55	89	126	160	184	196	193	178	155	131	111	100	100	111	131	151	164	165	153	128	95	62	3000	125.0		7:20	196	18:36	166	*	*	*	*	0:9	28	13:31	98	*	*	*	*
7	35	22	24	43	77	118	158	189	207	210	198	174	145	119	101	94	102	121	144	160	164	154	131	96	2986	124.4		8:42	211	19:50	164	*	*	*	*	1:22	20	14:58	94	*	*	*	*
8	59	29	13	14	33	70	116	161	196	218	222	209	181	148	118	96	87	96	119	145	163	168	158	132	2951	123.0		9:46	223	20:51	168	*	*	*	*	2:29	11	16:1	87	*	*	*	*
9	93	53	22	6	7	29	71	122	169	205	225	228	209	177	141	110	89	83	97	125	154	171	174	161	2921	121.7		10:37	#229	21:42	175	*	*	*	*	3:26	4	16:49	82	*	*	*	*
10	129	86	44	14	1	6	34	82	135	180	212	228	224	199	162	127	99	81	82	104	138	166	180	179	2892	120.5		11:19	#229	22:26	182	*	*	*	*	4:16	#0	17:28	79	*	*	*	*
11	160	122	75	35	9	1	12	47	100	152	192	218	226	213	180	143	110	86	76	86	116	152	178	187	2876	119.8	F	11:54	226	23:7	187	*	*	*	*	4:59	1	18:3	76	*	*	*	*
12	180	154	110	64	28	8	6	25	68	122	170	203	220	219	195	158	121	92	74	73	93	129	165	186	2863	119.3		12:25	222	23:48	191	*	*	*	*	5:38	5	18:36	71	*	*	*	*
13	191	178	145	99	55	25	12	17	45	93	145	187	212	219	206	174	134	100	75	64	72	102	141	174	2865	119.4		12:53	219	*	*	*	*	6:16	11	19:8	64	*	*	*	*		
14	191	191	172	134	89	51	27	19	33	69	118	166	200	216	213	189	151	111	80	60	57	75	110	149	2871	119.6		0:31	193	13:21	217	*	*	*	*	6:53	19	19:40	56	*	*	*	*
15	179	193	188	164	126	84	51	33	33	54	94	141	182	207	213	200	168	128	90	63	49	55	80	118	2893	120.5		1:16	193	13:50	213	*	*	*	*	7:32	31	20:14	49	*	*	*	*
16	155	181	191	182	156	120	84	57	45	51	77	116	158	189	205	202	181	146	107	73	51	45	58	87	2917	121.5		2:3	191	14:21	206	*	*	*	*	8:12	45	20:50	45	*	*	*	*
17	124	157	179	186	176	151	120	90	69	62	72	98	133	166	188	194	184	159	125	90	62	46	46	63	2940	122.5		2:54	186	14:55	194	*	*	*	*	8:56	62	21:30	44	*	*	*	*
18	93	127	156	175	180	171	151	125	102	86	82	92	114	140	163	177	177	164	140	110	80	58	47	50	2960	123.3		3:51	180	15:33	179	*	*	*	*	9:47	82	22:15	46	*	*	*	*
19	68	96	125	152	169	176	171	156	137	118	104	100	106	120	137	152	161	160	148	127	102	77	58	49	2969	123.7	L	5:3	176	16:25	161	*	*	*	*	10:56	100	23:13	49	*	*	*	*
20	53	69	93	120	146	166	177	177	167	152	134	120	111	110	116	127	138	146	148	140	123	101	79	60	2973	123.9		6:29	178	17:41	148	*	*	*	*	12:35	109	*	*	*	*	*	*
21	50	51	64	87	114	143	168	183	187	181	166	146	126	111	105	106	115	128	139	145	141	126	105	80	2967	123.6		7:50	188	19:5	145	*	*	*	*	0:25	49	14:16	104	*	*	*	*
22	58	44	43	55	79	111	146	176	195	200	193	174	149	123	104	94	96	108	126	143	152	148	132	107	2956	123.2		8:55	200	20:13	152	*	*	*	*	1:35	42	15:21	93	*	*	*	*
23	77	50	34	33	47	76	115	155	188	207	211	198	173	142	112	92	83	90	110	135	155	163	157	136	2939	122.5		9:43	211	21:5	163	*	*	*	*	2:35	31	16:3	83	*	*	*	*
24	103	67	38	22	24	44	81	127	170	201	217	214	194	162	127	98	80	78	94	122	151	170	175	162	2921	121.7		10:22	218	21:46	175	*	*	*	*	3:25	20	16:37	77	*	*	*	*
25	132	92	52	24	13	21	49	95	145	186	212	221	209	180	143	108	84	73	80	106	141	170	184	182	2902	120.9		10:56	221	22:22	185	*	*	*	*	4:7	13	17:8	72	*	*	*	*
26	160	121	76	38	15	9	26	64	116	165	201	219	218	195	158	120	90	72	70	89	125	161	186	193	2887	120.3	N	11:27	221	22:56	193	*	*	*	*	4:46	9	17:37	69	*	*	*	*
27	183	152	106	60	27	11	13	39	87	141	185	211	220	207	174	133	97	74	64	72	102	144	179	197	2878	119.9		11:55	220	23:32	200	*	*	*	*	5:23	9	18:6	64	*	*	*	*
28	198	179	140	91	49	22	13	24	60	112	164	200	217	214	190	149	107	76	59	57	77	116	160	191	2865	119.4		12:22	219	*	*	*	*	6:0	13	18:36	56	*	*	*	*		

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	81863	121.8	10日 11時 19分	229	2	10日 4時 16分	0	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)

2017 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	204	198	172	129	81	44	24	21	41	83	137	183	210	217	203	169	124	84	57	46	53	83	128	171	2862	119.3		0:12	205	12:51	217	*	*	*	*	6:39	#20	19:9	46	*	*	*	*
2	199	208	197	166	122	79	47	32	35	61	106	156	194	213	210	187	146	101	64	41	36	52	88	135	2875	119.8		0:58	208	13:24	214	*	*	*	*	7:22	31	19:47	35	*	*	*	*
3	177	202	208	195	164	123	84	58	46	53	81	124	167	197	207	197	168	126	83	49	30	31	52	91	2913	121.4		1:50	209	14:1	207	*	*	*	*	8:9	46	20:30	28	*	*	*	*
4	137	176	200	206	194	166	131	97	74	64	72	98	134	168	190	194	180	150	111	71	41	26	30	53	2963	123.5		2:50	206	14:44	195	*	*	*	*	9:4	64	21:20	25	*	*	*	*
5	90	133	170	194	202	194	173	145	116	95	85	89	108	134	160	175	177	164	138	103	69	42	29	32	3017	125.7	U	4:1	202	15:37	178	*	*	*	*	10:12	85	22:20	28	*	*	*	*
6	52	84	123	159	185	198	198	185	163	138	116	103	100	109	126	144	157	161	152	133	105	75	50	35	3051	127.1		5:28	200	16:48	161	*	*	*	*	11:44	100	23:35	32	*	*	*	*
7	34	47	74	110	146	176	196	204	198	181	158	133	113	102	101	111	127	143	151	150	137	114	86	59	3051	127.1		7:4	204	18:21	152	*	*	*	*	13:32	100	*	*	*	*	*	*
8	40	33	40	63	97	136	172	198	212	211	196	170	141	114	96	90	98	116	137	151	155	147	126	96	3035	126.5		8:27	213	19:50	155	*	*	*	*	0:59	33	14:57	90	*	*	*	*
9	64	40	29	32	53	89	132	173	203	219	220	202	171	137	107	85	79	90	115	141	160	166	159	135	3001	125.0		9:31	222	21:0	166	*	*	*	*	2:18	28	15:53	78	*	*	*	*
10	100	64	37	24	26	49	90	138	179	209	224	220	196	160	124	93	74	72	92	124	154	173	179	167	2968	123.7		10:19	225	21:52	179	*	*	*	*	3:22	23	16:35	70	*	*	*	*
11	137	96	59	33	20	27	56	102	150	189	214	223	210	179	140	105	79	66	74	104	141	171	187	187	2949	122.9		10:57	223	22:33	189	*	*	*	*	4:13	#20	17:9	66	*	*	*	*
12	169	131	87	51	29	21	35	73	122	167	199	216	215	192	154	116	86	66	63	84	122	160	186	197	2941	122.5	F	11:27	219	23:10	197	*	*	*	*	4:54	21	17:39	62	*	*	*	*
13	190	162	119	76	45	28	29	52	96	145	184	207	214	200	166	126	91	68	57	66	99	141	177	198	2936	122.3		11:52	214	23:44	203	*	*	*	*	5:30	26	18:5	57	*	*	*	*
14	202	186	151	106	67	42	32	42	75	123	167	197	211	205	179	139	99	70	53	53	75	115	159	190	2938	122.4		12:14	211	*	*	*	*	6:3	32	18:31	50	*	*	*	*		
15	205	202	178	138	95	62	43	41	61	101	147	185	206	208	190	155	112	76	52	43	55	87	132	172	2946	122.8		0:21	206	12:38	209	*	*	*	*	6:37	40	18:59	43	*	*	*	*
16	199	208	197	168	127	89	62	49	55	83	125	166	195	206	198	170	129	88	57	40	41	62	102	146	2962	123.4		0:59	208	13:5	206	*	*	*	*	7:12	49	19:28	38	*	*	*	*
17	182	203	206	190	158	120	87	66	60	73	105	144	178	197	198	180	146	106	69	44	35	45	74	116	2982	124.3		1:40	208	13:34	200	*	*	*	*	7:50	59	20:0	35	*	*	*	*
18	157	188	204	201	182	151	118	91	74	74	92	122	155	179	189	182	159	124	87	56	38	37	54	87	3001	125.0		2:23	205	14:6	189	*	*	*	*	8:31	72	20:34	35	*	*	*	*
19	127	163	189	200	195	176	149	121	98	87	90	107	132	156	172	174	163	138	107	76	52	41	45	65	3023	126.0		3:11	200	14:41	175	*	*	*	*	9:18	86	21:14	40	*	*	*	*
20	97	133	164	186	195	190	174	152	128	110	101	103	115	133	149	158	157	146	125	99	73	55	48	54	3045	126.9		4:10	195	15:26	159	*	*	*	*	10:19	100	22:4	48	*	*	*	*
21	73	101	132	160	180	190	189	178	159	139	122	111	108	114	125	136	143	144	137	121	100	79	63	55	3059	127.5	L	5:24	191	16:39	144	*	*	*	*	11:46	108	23:15	55	*	*	*	*
22	58	73	97	125	153	176	191	194	186	170	150	129	113	105	105	112	123	134	140	139	128	110	89	70	3070	127.9		6:45	194	18:20	141	*	*	*	*	13:26	104	*	*	*	*	*	*
23	58	56	67	88	117	149	177	196	202	196	178	154	128	107	94	92	101	117	135	148	150	141	122	97	3070	127.9		7:58	202	19:42	151	*	*	*	*	0:39	55	14:39	92	*	*	*	*
24	71	53	47	56	79	113	151	184	205	212	203	180	149	118	94	80	82	97	122	147	163	166	155	130	3057	127.4		8:55	212	20:43	167	*	*	*	*	1:53	47	15:26	79	*	*	*	*
25	97	65	43	37	47	75	116	160	195	215	218	202	172	135	101	78	69	78	104	138	166	182	182	164	3039	126.6		9:40	219	21:30	184	*	*	*	*	2:54	37	16:2	69	*	*	*	*
26	130	90	55	34	29	45	81	129	174	206	221	216	191	153	113	82	64	63	84	121	159	187	198	192	3017	125.7		10:17	222	22:10	199	*	*	*	*	3:44	29	16:33	61	*	*	*	*
27	165	122	78	45	28	28	52	97	148	190	214	221	205	170	126	89	65	55	65	98	142	181	204	209	2997	124.9		10:49	221	22:47	210	*	*	*	*	4:28	25	17:3	55	*	*	*	*
28	194	158	111	68	40	28	36	69	119	168	202	217	213	186	142	98	67	50	50	72	116	164	199	216	2983	124.3	N	11:17	218	23:26	218	*	*	*	*	5:9	28	17:31	47	*	*	*	*
29	215	191	148	101	63	41	35	51	92	143	185	210	214	198	160	113	73	48	38	49	83	134	181	211	2977	124.0		11:45	215	*	*	*	*	5:49	35	18:2	38	*	*	*	*		
30	223	215	185	140	96	64	47	47	70	114	162	196	211	206	179	134	87	51	32	31	51	94	147	192	2974	123.9		0:7	224	12:15	212	*	*	*	*	6:31	44	18:36	29	*	*	*	*
31	219	227	214	181	137	98	70	57	62	90	133	174	200	206	192	158	111	67	36	22	27	55	103	155	2994	124.8		0:54	#227	12:49	206	*	*	*	*	7:16	56	19:16	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	92696	124.6	31日0時54分	227	1	11日4時13分	20	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)

2017 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	197	221	227	212	180	140	105	80	69	78	106	144	178	196	196	176	139	95	55	28	18	28	61	108	3037	126.5		1:47	228	13:29	198	*	*	*	*	8: 7	69	20: 0	18	*	*	*	*
2	157	197	220	225	211	182	148	116	93	83	91	115	146	172	185	181	160	126	86	51	28	21	34	65	3093	128.9		2:46	225	14:16	185	*	*	*	*	9: 4	83	20:52	21	*	*	*	*
3	109	154	191	214	220	211	188	158	129	107	96	100	117	140	159	169	166	149	121	88	57	37	31	41	3152	131.3		3:54	221	15:15	169	*	*	*	*	10:15	96	21:53	31	*	*	*	*
4	68	105	145	181	205	216	212	196	170	143	120	105	102	110	126	142	153	154	144	124	98	72	52	43	3186	132.8	U	5:15	216	16:37	155	*	*	*	*	11:45	101	23:10	43	*	*	*	*
5	48	67	97	134	169	196	213	215	204	182	154	127	107	96	98	109	127	142	150	149	136	115	90	67	3192	133.0		6:40	216	18:20	151	*	*	*	*	13:22	95	*	*	*	*	*	*
6	53	51	62	88	122	159	191	212	219	210	188	158	126	100	85	83	96	118	140	156	160	153	133	105	3168	132.0		7:58	219	19:54	160	*	*	*	*	0:40	50	14:37	82	*	*	*	*
7	77	58	50	57	80	116	156	190	213	221	212	187	152	116	88	71	71	90	120	149	169	177	169	146	3135	130.6		9: 0	221	21: 3	177	*	*	*	*	2: 4	50	15:29	69	*	*	*	*
8	113	81	58	47	53	79	119	161	194	216	221	206	174	135	100	73	59	68	96	133	165	185	192	180	3108	129.5		9:48	221	21:54	192	*	*	*	*	3:12	47	16: 9	59	*	*	*	*
9	150	112	78	55	46	55	87	131	171	201	217	214	190	152	112	80	58	54	74	112	153	183	201	202	3088	128.7		10:24	218	22:33	204	*	*	*	*	4: 3	45	16:41	53	*	*	*	*
10	181	144	104	73	53	48	67	105	149	184	206	213	199	166	124	88	62	49	58	90	134	174	201	212	3084	128.5		10:52	213	23: 7	212	*	*	*	*	4:44	48	17: 9	49	*	*	*	*
11	204	174	133	95	68	54	58	86	128	168	196	209	203	177	136	96	65	47	47	70	112	157	193	213	3089	128.7	F	11:14	209	23:39	217	*	*	*	*	5:19	53	17:33	45	*	*	*	*
12	216	197	161	120	87	65	59	74	109	151	185	203	205	186	150	107	71	48	40	52	87	134	177	207	3091	128.8		11:35	206	*	*	*	*	5:51	59	17:56	40	*	*	*	*		
13	220	214	186	147	110	81	66	69	93	132	170	196	204	194	164	122	81	51	36	39	64	107	155	194	3095	129.0		0:11	221	11:58	204	*	*	*	*	6:23	65	18:21	35	*	*	*	*
14	217	222	206	174	136	102	79	71	83	114	151	183	200	198	177	140	97	61	38	31	46	81	128	172	3107	129.5		0:45	222	12:25	201	*	*	*	*	6:56	71	18:49	31	*	*	*	*
15	205	222	219	197	163	127	98	81	80	99	131	164	188	196	185	156	116	77	46	31	34	59	99	146	3119	130.0		1:21	223	12:55	196	*	*	*	*	7:33	78	19:20	30	*	*	*	*
16	186	213	222	213	187	154	122	97	86	91	112	142	170	185	185	167	135	97	62	39	32	44	74	116	3131	130.5		2: 0	222	13:28	187	*	*	*	*	8:13	85	19:54	32	*	*	*	*
17	160	195	215	219	206	180	149	121	100	93	101	122	147	167	176	170	149	118	85	56	40	39	56	89	3153	131.4		2:42	220	14: 6	176	*	*	*	*	8:58	93	20:32	37	*	*	*	*
18	129	168	197	213	214	200	176	148	123	106	100	108	125	144	159	163	155	136	110	81	59	47	50	68	3179	132.5		3:32	216	14:52	163	*	*	*	*	9:54	100	21:19	46	*	*	*	*
19	98	134	169	195	209	210	198	176	151	128	111	104	108	120	135	147	151	147	132	111	88	68	58	59	3207	133.6	L	4:34	211	16: 1	151	*	*	*	*	11: 7	104	22:23	57	*	*	*	*
20	74	100	132	164	190	206	209	200	180	156	132	112	102	101	110	124	137	146	148	139	122	101	81	67	3233	134.7		5:47	210	17:39	148	*	*	*	*	12:31	100	23:47	63	*	*	*	*
21	64	73	95	124	157	186	205	212	205	186	159	131	107	92	89	98	115	135	152	159	155	139	116	91	3245	135.2		6:58	212	19: 7	159	*	*	*	*	13:43	89	*	*	*	*	*	*
22	71	62	67	86	116	153	186	209	217	209	187	155	121	94	78	76	89	115	144	167	177	174	156	127	3236	134.8		8: 0	217	20:16	178	*	*	*	*	1:10	61	14:37	75	*	*	*	*
23	94	69	56	59	79	114	156	192	215	221	209	180	141	104	76	62	66	89	125	161	187	198	192	168	3213	133.9		8:51	222	21:10	198	*	*	*	*	2:20	55	15:18	62	*	*	*	*
24	130	92	64	50	54	79	120	166	201	220	221	201	163	118	81	58	50	64	98	144	183	208	215	203	3183	132.6		9:32	223	21:55	215	*	*	*	*	3:18	49	15:54	50	*	*	*	*
25	171	127	87	60	49	57	88	135	179	209	221	212	182	136	91	59	42	44	70	115	166	204	224	227	3155	131.5		10: 6	221	22:37	228	*	*	*	*	4: 8	49	16:26	40	*	*	*	*
26	207	167	121	84	61	53	68	105	153	192	213	215	196	156	106	65	40	31	44	82	135	185	220	236	3135	130.6	N	10:37	217	23:19	237	*	*	*	*	4:54	53	16:57	31	*	*	*	*
27	232	204	161	117	85	66	63	84	126	170	201	212	204	175	128	79	43	25	26	49	96	153	200	230	3129	130.4		11: 7	212	*	*	*	*	5:38	62	17:30	23	*	*	*	*		
28	241	232	200	157	117	89	74	76	102	143	181	203	207	190	153	103	58	28	17	25	57	109	165	209	3136	130.7		0: 4	241	11:40	208	*	*	*	*	6:24	72	18: 8	16	*	*	*	*
29	236	243	229	196	156	121	95	82	89	117	154	186	201	197	174	134	86	45	20	13	28	65	119	172	3158	131.6		0:52	#244	12:20	202	*	*	*	*	7:12	82	18:52	# 13	*	*	*	*
30	213	238	243	227	196	159	125	101	90	99	125	158	183	194	186	161	121	77	41	19	16	34	74	125	3205	133.5		1:45	243	13: 6	194	*	*	*	*	8: 5	90	19:40	15	*	*	*	*

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
720	94442	131.2	29日0時52分	244	1	29日18時52分	13	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)

2017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	175	214	236	240	226	197	162	130	106	96	104	126	154	175	183	175	151	115	77	45	26	25	44	81	3263	136.0		2:43	241	14:0	183	*	*	*	*	9:5	96	20:34	23	*	*	*	*
2	128	174	210	232	237	224	198	166	134	111	99	104	121	144	162	170	165	146	117	85	57	40	39	55	3318	138.3		3:46	237	15:7	170	*	*	*	*	10:13	99	21:35	38	*	*	*	*
3	86	127	169	203	225	232	222	199	169	138	113	99	98	111	130	148	159	160	149	127	100	75	59	54	3352	139.7	U	4:55	232	16:33	161	*	*	*	*	11:31	97	22:50	54	*	*	*	*
4	64	89	123	161	194	217	226	220	200	171	139	111	93	89	97	116	137	154	161	158	143	120	96	77	3356	139.8		6:6	226	18:11	162	*	*	*	*	12:50	88	*	*	*	*	*	*
5	67	71	88	117	153	186	211	222	218	199	169	135	105	83	76	84	105	132	156	170	173	162	140	114	3336	139.0		7:15	222	19:42	173	*	*	*	*	0:15	67	13:59	76	*	*	*	*
6	90	75	73	85	113	148	182	207	219	215	195	161	124	92	70	63	75	103	137	166	185	191	180	155	3304	137.7		8:16	220	20:52	191	*	*	*	*	1:40	72	14:53	63	*	*	*	*
7	124	97	78	73	84	113	150	184	207	217	209	183	145	107	75	56	55	75	112	151	183	202	206	191	3277	136.5		9:5	217	21:43	207	*	*	*	*	2:51	73	15:34	53	*	*	*	*
8	160	126	97	78	73	88	121	159	190	209	212	197	163	122	85	58	46	55	86	129	171	201	218	215	3259	135.8		9:43	213	22:24	219	*	*	*	*	3:46	72	16:8	46	*	*	*	*
9	192	157	121	93	76	77	99	135	171	197	209	203	177	137	96	64	44	42	64	105	152	191	218	227	3247	135.3		10:12	209	22:58	227	*	*	*	*	4:29	74	16:36	41	*	*	*	*
10	215	185	147	113	89	78	87	116	154	185	202	204	187	152	109	72	46	37	48	82	129	175	210	229	3251	135.5		10:36	206	23:30	231	*	*	*	*	5:5	78	17:1	37	*	*	*	*
11	229	208	172	136	106	87	84	103	136	171	195	203	194	165	124	83	52	35	37	62	105	153	195	223	3258	135.8	F	11:0	203	*	*	*	*	5:38	83	17:25	34	*	*	*	*		
12	233	223	195	159	125	100	88	95	121	155	184	200	198	177	141	98	61	38	31	45	81	128	175	211	3262	135.9		0:1	233	11:25	201	*	*	*	*	6:10	88	17:51	31	*	*	*	*
13	231	232	213	181	146	116	96	92	108	137	169	191	198	187	158	117	76	46	31	35	60	102	151	193	3266	136.1		0:33	234	11:54	198	*	*	*	*	6:43	92	18:19	30	*	*	*	*
14	222	234	226	201	168	135	109	95	99	120	150	177	193	191	172	137	97	60	37	30	44	77	124	170	3268	136.2		1:6	234	12:26	194	*	*	*	*	7:19	95	18:51	30	*	*	*	*
15	208	230	233	219	190	157	126	104	97	106	130	158	180	189	180	156	120	81	51	34	36	57	96	143	3281	136.7		1:41	234	13:2	189	*	*	*	*	7:58	97	19:25	32	*	*	*	*
16	186	218	233	230	211	181	148	120	102	99	112	136	161	178	181	168	142	107	73	48	37	45	72	112	3300	137.5		2:20	234	13:42	181	*	*	*	*	8:41	98	20:5	37	*	*	*	*
17	157	196	223	233	226	204	174	142	116	101	101	115	137	158	171	172	158	133	102	72	52	46	57	84	3330	138.8		3:5	233	14:31	173	*	*	*	*	9:32	99	20:51	46	*	*	*	*
18	123	165	200	223	230	222	199	169	139	114	101	100	112	132	152	164	165	154	133	106	80	62	57	67	3369	140.4		3:57	230	15:37	166	*	*	*	*	10:32	99	21:51	57	*	*	*	*
19	92	127	165	198	220	227	219	197	167	137	112	97	95	105	124	144	159	165	159	143	119	94	76	68	3409	142.0	L	4:58	227	17:1	165	*	*	*	*	11:39	94	23:5	68	*	*	*	*
20	74	94	125	161	193	216	224	217	196	165	133	105	88	84	94	115	139	161	173	173	160	137	111	88	3426	142.8		6:3	224	18:29	174	*	*	*	*	12:46	84	*	*	*	*	*	*
21	75	76	91	119	155	189	214	223	216	194	160	124	93	74	71	83	109	142	171	188	192	181	156	125	3421	142.5		7:5	223	19:45	192	*	*	*	*	0:28	73	13:44	70	*	*	*	*
22	96	78	74	86	115	153	189	214	223	214	187	148	107	75	57	57	76	111	153	187	208	213	200	170	3391	141.3		7:59	223	20:47	213	*	*	*	*	1:45	74	14:32	55	*	*	*	*
23	133	100	79	73	85	116	157	194	216	221	206	173	127	85	55	41	47	76	121	169	206	227	230	212	3349	139.5		8:46	221	21:39	231	*	*	*	*	2:53	73	15:13	41	*	*	*	*
24	177	136	102	81	75	89	124	166	200	217	215	193	151	102	61	36	29	45	84	137	188	224	242	241	3315	138.1		9:25	218	22:27	244	*	*	*	*	3:50	75	15:50	29	*	*	*	*
25	217	177	136	104	84	81	100	138	178	205	215	205	173	125	76	40	22	23	48	97	154	204	236	251	3289	137.0		10:0	215	23:13	251	*	*	*	*	4:40	80	16:27	20	*	*	*	*
26	244	216	175	136	107	90	91	114	153	188	208	209	191	152	101	55	25	14	23	57	111	169	215	244	3288	137.0	N	10:35	211	*	*	*	*	5:29	88	17:5	14	*	*	*	*		
27	254	243	212	172	137	110	96	101	127	164	193	206	201	176	133	83	42	17	11	27	67	124	179	222	3297	137.4		0:0	254	11:13	207	*	*	*	*	6:17	96	17:48	#11	*	*	*	*
28	248	255	240	208	170	137	113	101	109	136	169	194	202	192	164	120	73	36	16	14	35	78	134	187	3331	138.8		0:49	#255	11:58	202	*	*	*	*	7:7	101	18:35	12	*	*	*	*
29	226	249	253	236	204	168	136	112	103	113	139	169	190	196	184	155	113	71	38	20	22	45	89	142	3373	140.5		1:41	254	12:51	196	*	*	*	*	8:0	103	19:26	19	*	*	*	*
30	191	228	249	250	232	200	165	132	109	101	112	136	164	183	189	178	151	114	75	46	31	34	58	99	3427	142.8		2:34	252	13:50	189	*	*	*	*	8:56	101	20:20	30	*	*	*	*
31	149	194	228	246	245	227	195	159	127	104	97	107	130	156	175	181	174	152	120	86	60	47	50	72	3481	145.0		3:29	248	14:59	181	*	*	*	*	9:56	97	21:19	46	*	*	*	*

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	103094	138.6	28日0時49分	255	1	27日17時48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)

2017年6月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	109	153	194	224	240	238	220	189	154	122	99	91	100	120	145	165	176	173	157	131	103	79	66	67	3515	146.5	U	4:25	241	16:18	176	*	*	*	*	10:59	91	22:25	65	*	*	*	*
2	85	116	154	190	217	232	229	211	182	147	116	93	84	90	109	135	158	173	177	167	147	123	100	85	3520	146.7		5:23	233	17:46	177	*	*	*	*	12: 4	84	23:41	82	*	*	*	*
3	83	95	119	151	184	209	222	220	203	175	140	108	84	74	80	100	128	156	177	186	182	166	143	119	3504	146.0		6:22	224	19:13	186	*	*	*	*	13: 9	74	*	*	*	*	*	*
4	101	94	100	119	148	178	203	215	213	195	166	130	97	73	63	71	94	128	161	187	200	200	184	159	3479	145.0		7:21	216	20:27	202	*	*	*	*	1: 4	94	14: 6	63	*	*	*	*
5	132	110	99	101	118	146	176	199	210	206	186	153	115	82	60	53	66	96	136	174	202	217	215	196	3448	143.7		8:15	210	21:23	218	*	*	*	*	2:22	98	14:52	53	*	*	*	*
6	166	136	112	99	101	119	149	179	199	206	197	172	134	96	65	48	48	69	108	152	191	219	231	223	3419	142.5		8:58	206	22: 7	231	*	*	*	*	3:24	98	15:30	45	*	*	*	*
7	199	165	134	109	98	104	127	158	185	201	202	185	152	112	75	49	39	49	81	126	173	210	233	238	3404	141.8		9:33	203	22:45	239	*	*	*	*	4:12	97	16: 2	39	*	*	*	*
8	223	193	158	127	105	99	112	139	170	193	202	194	168	129	88	56	38	38	60	100	149	193	226	241	3401	141.7		10: 3	202	23:18	242	*	*	*	*	4:51	99	16:30	35	*	*	*	*
9	237	214	181	146	119	103	104	124	155	182	199	199	181	147	105	67	42	33	44	77	124	172	211	236	3402	141.8	F	10:31	201	23:49	243	*	*	*	*	5:25	101	16:58	33	*	*	*	*
10	242	229	200	166	135	112	104	114	140	169	192	200	191	164	125	83	51	34	35	58	99	148	192	225	3408	142.0		11: 0	200	*	*	*	*	5:58	104	17:26	32	*	*	*	*		
11	241	238	217	185	152	124	108	108	126	154	181	197	197	179	145	104	66	41	32	44	76	122	170	210	3417	142.4		0:20	242	11:30	199	*	*	*	*	6:31	106	17:57	32	*	*	*	*
12	235	242	230	203	170	139	116	106	114	137	165	188	198	190	165	127	86	54	35	36	57	96	145	191	3425	142.7		0:51	242	12: 4	198	*	*	*	*	7: 5	106	18:29	33	*	*	*	*
13	224	241	239	220	189	155	127	108	105	119	146	173	192	195	180	151	111	74	46	35	44	72	116	165	3427	142.8		1:24	243	12:41	195	*	*	*	*	7:41	104	19: 5	35	*	*	*	*
14	208	235	244	235	210	176	142	116	103	105	124	152	177	191	189	171	139	101	67	45	40	55	88	135	3448	143.7		2: 0	244	13:23	192	*	*	*	*	8:21	102	19:45	40	*	*	*	*
15	182	220	241	244	229	199	164	131	107	98	105	126	154	177	188	184	165	133	98	67	50	50	68	103	3483	145.1		2:39	245	14:13	189	*	*	*	*	9: 6	98	20:31	47	*	*	*	*
16	149	193	226	242	240	221	189	153	121	100	93	102	125	152	175	185	181	163	135	103	76	61	62	81	3528	147.0		3:24	244	15:14	185	*	*	*	*	9:56	93	21:26	59	*	*	*	*
17	115	157	197	226	239	234	213	180	144	113	93	87	97	120	148	171	184	183	170	145	116	91	76	75	3574	148.9	L	4:14	239	16:28	185	*	*	*	*	10:52	87	22:32	74	*	*	*	*
18	91	120	158	194	221	232	227	206	173	136	104	84	78	88	111	142	169	187	192	184	163	136	110	92	3598	149.9		5:11	232	17:52	192	*	*	*	*	11:52	78	23:51	87	*	*	*	*
19	87	97	121	154	188	214	225	220	199	165	127	93	71	65	76	102	138	172	196	207	203	185	157	127	3589	149.5		6:11	225	19:14	207	*	*	*	*	12:52	65	*	*	*	*	*	*
20	105	95	99	118	149	183	209	220	214	191	155	113	78	56	51	65	96	139	179	210	225	223	205	174	3552	148.0		7:10	220	20:25	226	*	*	*	*	1:14	94	13:47	51	*	*	*	*
21	141	114	99	99	116	147	182	207	216	208	182	141	96	60	40	38	57	96	145	192	225	242	240	219	3502	145.9		8: 3	216	21:25	243	*	*	*	*	2:31	97	14:37	36	*	*	*	*
22	184	148	120	102	101	119	151	185	207	213	200	169	123	77	42	26	29	55	102	157	205	238	254	250	3457	144.0		8:49	213	22:18	255	*	*	*	*	3:36	99	15:22	25	*	*	*	*
23	225	187	151	122	105	105	126	159	191	209	209	191	153	104	58	28	17	26	59	112	170	217	248	261	3433	143.0		9:31	211	23: 7	261	*	*	*	*	4:31	103	16: 5	17	*	*	*	*
24	252	224	185	150	123	108	112	135	169	197	210	204	180	137	87	45	20	14	29	69	125	182	226	253	3436	143.2	N	10:12	210	23:55	#262	*	*	*	*	5:21	107	16:48	#13	*	*	*	*
25	262	249	218	180	147	123	111	118	145	178	202	209	199	169	124	75	37	17	16	37	81	139	192	232	3460	144.2		10:55	209	*	*	*	*	6:10	111	17:34	14	*	*	*	*		
26	256	260	243	210	173	142	119	111	122	151	183	203	207	193	161	115	70	36	20	23	48	95	151	202	3494	145.6		0:42	261	11:44	208	*	*	*	*	6:58	111	18:22	19	*	*	*	*
27	237	256	256	235	200	164	134	113	108	123	153	183	202	204	189	156	112	70	41	28	34	62	110	164	3534	147.3		1:28	259	12:39	205	*	*	*	*	7:46	107	19:12	27	*	*	*	*
28	210	241	256	250	225	189	153	123	104	103	121	152	181	199	201	186	154	114	76	50	40	49	79	125	3581	149.2		2:14	256	13:38	202	*	*	*	*	8:34	101	20: 4	40	*	*	*	*
29	175	216	243	252	242	213	177	140	111	95	97	118	148	176	194	197	184	155	120	87	64	56	67	97	3624	151.0		2:58	252	14:42	198	*	*	*	*	9:24	94	20:57	56	*	*	*	*
30	139	183	219	240	244	230	200	163	128	101	87	92	113	142	170	188	194	184	160	130	102	83	76	87	3655	152.3		3:43	245	15:51	194	*	*	*	*	10:16	87	21:54	76	*	*	*	*

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	104717	145.4	24日 23時 55分	262	1	24日 16時 48分	13	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)

2017 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	113	150	187	216	232	232	216	186	151	118	93	82	87	107	135	163	184	192	187	170	146	122	104	97	3670	152.9	U	4:31	234	17: 8	193	*	*	*	*	11:10	81	23: 0	97	*	*	*	*
2	104	125	154	184	208	221	219	202	174	141	109	86	76	81	101	129	158	182	195	196	184	164	142	124	3659	152.5		5:22	222	18:32	197	*	*	*	*	12: 9	76	*	*	*	*	*	*
3	114	116	130	152	177	198	209	206	191	164	132	102	79	69	75	95	125	158	186	204	209	201	182	159	3633	151.4		6:20	209	19:52	209	*	*	*	*	0:20	113	13: 9	69	*	*	*	*
4	138	124	120	129	147	170	190	200	198	182	155	123	92	70	61	69	92	127	164	197	217	224	216	195	3600	150.0		7:19	201	20:57	224	*	*	*	*	1:47	120	14: 3	61	*	*	*	*
5	169	143	125	119	125	144	167	187	196	192	174	145	110	79	58	53	66	95	136	177	211	232	237	225	3565	148.5		8:13	197	21:46	237	*	*	*	*	3: 1	119	14:49	53	*	*	*	*
6	199	169	141	121	115	124	145	170	189	196	188	165	131	94	64	48	48	69	106	151	194	227	244	243	3541	147.5		8:58	196	22:27	246	*	*	*	*	3:55	115	15:28	46	*	*	*	*
7	225	194	161	133	115	114	128	154	179	195	197	182	152	113	77	50	40	50	79	123	171	212	239	250	3533	147.2		9:36	198	23: 2	250	*	*	*	*	4:37	112	16: 2	40	*	*	*	*
8	241	215	182	149	124	112	117	139	167	190	200	194	171	135	94	60	41	39	58	96	144	191	227	247	3533	147.2		10: 9	200	23:34	250	*	*	*	*	5:12	112	16:35	37	*	*	*	*
9	248	231	200	166	136	117	113	127	153	181	199	202	187	156	116	76	48	36	45	73	118	167	210	238	3543	147.6	F	10:40	203	*	*	*	*	5:44	112	17: 6	36	*	*	*	*		
10	249	240	215	182	150	125	113	117	139	168	193	205	199	176	139	97	61	41	38	56	93	142	190	225	3553	148.0		0: 4	249	11:12	205	*	*	*	*	6:15	112	17:39	37	*	*	*	*
11	245	246	228	198	164	135	116	111	125	152	182	201	206	193	163	122	81	51	39	45	71	116	167	210	3567	148.6		0:34	248	11:45	206	*	*	*	*	6:46	111	18:12	38	*	*	*	*
12	238	249	240	214	180	146	121	108	112	133	164	191	206	204	184	149	107	70	47	41	55	90	139	189	3577	149.0		1: 3	249	12:22	207	*	*	*	*	7:19	107	18:48	41	*	*	*	*
13	227	247	249	231	199	162	130	109	102	113	140	172	198	207	200	176	138	97	65	47	48	69	110	161	3597	149.9		1:35	251	13: 5	208	*	*	*	*	7:55	102	19:27	45	*	*	*	*
14	207	239	252	245	219	182	144	114	97	96	113	145	178	200	207	197	170	133	95	67	54	60	86	129	3629	151.2		2: 9	252	13:54	207	*	*	*	*	8:34	94	20:12	54	*	*	*	*
15	178	219	244	250	236	206	166	128	100	87	91	113	146	179	201	206	196	170	136	102	77	68	76	102	3677	153.2		2:47	250	14:51	207	*	*	*	*	9:17	86	21: 3	68	*	*	*	*
16	143	187	222	242	242	224	191	152	115	89	79	86	110	144	176	199	206	199	177	147	117	95	86	92	3720	155.0		3:31	244	16: 0	206	*	*	*	*	10: 6	79	22: 5	86	*	*	*	*
17	115	150	188	218	232	230	211	179	140	104	80	71	79	103	137	171	197	209	207	192	166	139	116	105	3739	155.8	L	4:22	234	17:22	210	*	*	*	*	11: 2	71	23:22	104	*	*	*	*
18	107	123	150	182	207	220	218	200	169	131	96	71	62	69	93	128	166	197	216	221	211	189	162	137	3725	155.2		5:21	221	18:49	221	*	*	*	*	12: 4	62	*	*	*	*	*	*
19	121	116	124	145	173	197	210	209	193	163	124	88	62	51	58	82	120	163	201	226	236	231	210	181	3684	153.5		6:26	212	20: 9	237	*	*	*	*	0:53	116	13: 8	51	*	*	*	*
20	153	131	119	122	139	166	190	205	205	189	157	117	78	50	39	46	73	117	165	208	238	251	247	225	3630	151.3		7:30	207	21:15	252	*	*	*	*	2:20	119	14: 8	39	*	*	*	*
21	193	160	134	119	119	136	164	190	205	204	186	151	108	67	39	29	39	70	119	172	218	248	261	255	3586	149.4		8:26	206	22:12	262	*	*	*	*	3:30	117	15: 2	29	*	*	*	*
22	230	195	160	133	118	119	139	169	195	208	204	182	143	96	55	30	23	37	74	128	183	227	255	266	3569	148.7		9:16	209	23: 1	#266	*	*	*	*	4:26	116	15:51	23	*	*	*	*
23	255	226	189	155	129	116	121	146	179	203	212	204	177	134	85	47	26	23	42	85	141	195	235	259	3584	149.3	N	10: 1	212	23:46	265	*	*	*	*	5:15	115	16:38	# 22	*	*	*	*
24	264	248	215	177	146	123	115	126	156	189	210	215	202	171	124	77	43	26	29	53	100	157	207	241	3614	150.6		10:47	215	*	*	*	*	5:58	115	17:24	25	*	*	*	*		
25	259	258	235	199	163	134	116	113	131	165	196	214	216	199	164	116	73	44	32	39	69	119	174	218	3646	151.9		0:27	262	11:35	217	*	*	*	*	6:40	111	18:10	31	*	*	*	*
26	247	258	249	220	182	147	121	107	110	135	171	201	216	215	196	158	112	73	49	41	53	88	139	190	3678	153.3		1: 5	258	12:26	218	*	*	*	*	7:20	105	18:56	41	*	*	*	*
27	228	250	254	237	203	164	131	107	97	108	138	174	202	216	213	192	155	113	79	58	55	72	110	159	3715	154.8		1:41	255	13:21	217	*	*	*	*	8: 1	97	19:42	54	*	*	*	*
28	204	235	250	245	221	185	146	114	94	90	107	139	174	201	214	210	189	154	118	88	72	73	93	131	3747	156.1		2:17	251	14:17	215	*	*	*	*	8:42	89	20:29	70	*	*	*	*
29	174	212	236	243	232	204	166	130	101	85	86	106	139	173	198	210	207	187	158	127	103	90	94	114	3775	157.3		2:54	244	15:17	211	*	*	*	*	9:25	83	21:19	90	*	*	*	*
30	148	184	213	230	231	215	186	150	117	91	80	85	107	138	169	193	206	205	190	167	142	121	111	114	3793	158.0		3:33	232	16:24	207	*	*	*	*	10:11	80	22:17	111	*	*	*	*
31	131	157	184	206	217	214	197	170	138	108	87	79	85	106	134	164	189	204	207	198	180	159	141	130	3785	157.7	U	4:18	217	17:43	207	*	*	*	*	11: 3	79	23:32	129	*	*	*	*

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	112867	151.7	22日 23時 1分	266	1	23日 16時 38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)

2017 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	130	140	158	177	194	201	198	183	159	131	104	85	77	84	103	130	160	188	207	214	210	196	177	158	3764	156.8		5:13	202	19: 7	214	*	*	*	*	12: 3	77	*	*	*	*	*	*
2	143	137	140	151	166	181	189	188	175	153	127	101	82	74	79	98	126	160	192	215	226	224	211	190	3728	155.3		6:21	190	20:21	227	*	*	*	*	1: 8	137	13: 5	74	*	*	*	*
3	166	147	135	134	142	157	174	184	184	173	151	123	96	75	67	73	94	127	166	201	227	239	236	219	3690	153.8		7:30	186	21:18	239	*	*	*	*	2:38	133	14: 3	67	*	*	*	*
4	193	165	141	127	126	136	156	175	187	187	173	148	116	86	64	58	69	95	134	178	215	240	249	241	3659	152.5		8:28	189	22: 2	249	*	*	*	*	3:38	125	14:53	58	*	*	*	*
5	218	187	155	131	119	121	138	163	184	195	191	172	141	104	72	54	52	69	103	149	194	230	250	253	3645	151.9		9:14	195	22:38	254	*	*	*	*	4:19	118	15:35	50	*	*	*	*
6	237	207	172	141	120	114	125	149	177	197	203	192	165	127	88	59	46	51	77	120	169	212	242	255	3645	151.9		9:52	203	23:10	255	*	*	*	*	4:53	114	16:13	45	*	*	*	*
7	248	224	189	155	127	113	115	135	166	193	208	207	188	153	110	73	49	43	58	93	142	190	228	249	3656	152.3		10:25	209	23:40	254	*	*	*	*	5:23	112	16:48	43	*	*	*	*
8	253	236	204	168	137	117	110	123	151	184	207	215	205	177	136	93	61	45	47	72	115	167	211	240	3674	153.1	F	10:57	215	*	*	*	*	5:51	110	17:22	43	*	*	*	*		
9	252	245	218	182	147	122	109	112	135	169	200	216	216	198	163	118	79	54	46	58	91	141	191	229	3691	153.8		0: 8	252	11:30	219	*	*	*	*	6:20	108	17:56	46	*	*	*	*
10	249	250	232	197	159	128	109	103	117	148	184	211	222	215	189	149	105	70	52	52	73	114	167	213	3708	154.5		0:34	252	12: 6	222	*	*	*	*	6:50	103	18:31	50	*	*	*	*
11	242	253	243	214	175	137	110	96	99	122	159	196	219	224	211	181	138	97	69	57	64	92	138	189	3725	155.2		1: 2	253	12:48	224	*	*	*	*	7:21	95	19:10	57	*	*	*	*
12	228	249	250	231	195	152	117	94	86	97	128	168	203	223	225	208	176	135	98	75	68	79	112	158	3755	156.5		1:33	252	13:36	226	*	*	*	*	7:56	86	19:54	67	*	*	*	*
13	204	236	249	241	215	175	132	99	80	78	96	131	172	206	224	224	208	177	140	108	88	84	98	129	3794	158.1		2: 8	249	14:32	226	*	*	*	*	8:36	76	20:45	83	*	*	*	*
14	171	210	234	240	227	197	157	117	86	70	73	94	130	170	203	222	224	211	185	153	125	107	103	115	3824	159.3		2:49	241	15:39	225	*	*	*	*	9:23	69	21:46	103	*	*	*	*
15	141	175	206	224	226	211	182	144	107	79	65	69	90	125	163	197	218	226	219	199	173	148	129	122	3838	159.9	L	3:37	227	17: 0	226	*	*	*	*	10:18	64	23: 6	122	*	*	*	*
16	127	145	170	194	209	210	198	173	139	104	77	62	64	83	114	153	189	216	230	231	218	196	171	149	3822	159.3		4:37	211	18:32	232	*	*	*	*	11:24	61	*	*	*	*	*	*
17	135	132	141	159	179	195	199	191	170	139	105	77	59	57	72	102	142	182	216	238	245	237	216	188	3776	157.3		5:53	199	19:57	245	*	*	*	*	0:45	132	12:37	56	*	*	*	*
18	161	140	130	132	147	168	187	196	191	173	143	107	75	54	49	62	92	135	181	220	246	257	250	228	3724	155.2		7:12	196	21: 7	257	*	*	*	*	2:19	129	13:48	49	*	*	*	*
19	196	164	138	123	124	140	165	188	199	197	179	146	106	71	48	41	54	87	135	186	227	254	265	256	3689	153.7		8:19	200	22: 3	265	*	*	*	*	3:29	121	14:51	41	*	*	*	*
20	228	192	157	131	116	119	141	171	196	208	204	183	145	101	64	42	38	53	91	144	196	235	259	266	3680	153.3		9:16	208	22:49	#266	*	*	*	*	4:21	115	15:45	#37	*	*	*	*
21	250	217	179	145	121	111	121	150	184	208	216	209	182	139	93	58	40	39	61	105	160	208	242	260	3698	154.1		10: 3	216	23:28	263	*	*	*	*	5: 3	111	16:33	#37	*	*	*	*
22	259	236	198	161	131	112	108	128	163	198	218	223	210	177	130	86	56	42	47	76	125	179	221	247	3731	155.5	N	10:47	223	*	*	*	*	5:40	107	17:16	42	*	*	*	*		
23	257	246	215	175	141	116	103	109	138	177	210	226	226	207	168	121	81	57	49	61	97	148	198	232	3758	156.6		0: 1	257	11:30	228	*	*	*	*	6:14	103	17:57	49	*	*	*	*
24	250	250	229	191	152	121	102	97	113	149	189	218	230	225	201	159	115	81	63	61	80	121	171	214	3782	157.6		0:30	253	12:14	231	*	*	*	*	6:47	96	18:37	59	*	*	*	*
25	240	249	238	208	168	130	104	89	93	118	158	197	222	231	222	194	153	114	86	72	76	102	145	190	3799	158.3		0:59	249	13: 1	231	*	*	*	*	7:20	88	19:18	71	*	*	*	*
26	225	243	242	222	186	146	111	89	81	93	125	165	201	223	229	217	188	151	117	94	86	95	124	165	3818	159.1		1:29	245	13:50	230	*	*	*	*	7:55	81	20: 0	86	*	*	*	*
27	203	229	238	229	202	164	126	96	79	78	97	131	170	203	222	226	212	185	154	125	107	103	116	143	3838	159.9		2: 1	238	14:42	226	*	*	*	*	8:32	76	20:46	102	*	*	*	*
28	177	207	224	225	210	181	146	112	87	75	81	103	137	172	201	218	221	209	187	161	138	123	121	133	3849	160.4		2:35	227	15:41	222	*	*	*	*	9:11	75	21:39	120	*	*	*	*
29	156	181	201	211	207	190	163	132	104	84	78	86	109	140	171	197	214	218	210	193	172	153	140	136	3846	160.3	U	3:15	211	16:50	218	*	*	*	*	9:56	78	22:48	136	*	*	*	*
30	144	158	175	188	194	189	175	152	126	103	87	82	91	111	138	167	193	211	219	216	204	186	168	153	3830	159.6		4: 5	194	18:12	220	*	*	*	*	10:52	82	*	*	*	*	*	*
31	145	145	152	163	173	179	178	167	149	127	106	90	84	90	108	133	162	191	213	226	226	216	198	177	3798	158.3		5:21	179	19:31	227	*	*	*	*	0:25	144	12: 1	84	*	*	*	*

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	116234	156.2	20日 22時 49分	266	1	21日 16時 33分	37	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)

2017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	157	143	138	141	150	162	172	175	168	153	132	109	90	81	85	101	127	160	194	221	236	237	226	204	3762	156.8		6:49	176	20:36	238	*	*	*	*	2: 7	138	13:13	81	*	*	*	*
2	177	152	134	126	129	142	161	176	182	177	160	135	107	84	72	76	94	126	165	203	232	246	245	229	3730	155.4		8: 1	182	21:25	248	*	*	*	*	3:11	126	14:16	72	*	*	*	*
3	200	167	139	120	115	124	145	170	189	195	186	164	132	98	73	62	69	93	132	177	217	244	254	246	3711	154.6		8:54	195	22: 4	254	*	*	*	*	3:52	115	15: 8	62	*	*	*	*
4	221	186	151	123	108	110	129	159	187	204	206	191	160	121	85	61	55	68	101	147	195	232	252	255	3707	154.5		9:37	208	22:37	256	*	*	*	*	4:24	107	15:51	55	*	*	*	*
5	237	203	165	131	109	102	115	144	179	206	218	213	188	149	106	72	54	54	76	118	169	214	243	255	3720	155.0		10:12	218	23: 6	255	*	*	*	*	4:53	102	16:30	# 51	*	*	*	*
6	247	218	179	141	114	100	103	128	165	200	221	226	212	178	133	91	63	52	61	93	142	192	230	250	3739	155.8	F	10:45	226	23:33	253	*	*	*	*	5:20	98	17: 6	52	*	*	*	*
7	251	230	193	152	120	100	95	110	146	187	217	232	228	204	163	117	81	61	58	76	117	169	214	241	3762	156.8		11:18	232	23:58	251	*	*	*	*	5:47	94	17:41	56	*	*	*	*
8	250	239	207	165	126	100	89	94	122	164	204	230	237	225	194	149	107	77	64	69	96	142	192	229	3771	157.1		11:54	237	*	*	*	*	6:14	88	18:17	63	*	*	*	*		
9	247	245	222	182	137	103	84	80	96	133	179	217	237	239	221	185	141	104	81	73	84	118	165	210	3783	157.6		0:24	248	12:35	240	*	*	*	*	6:43	79	18:57	73	*	*	*	*
10	237	245	233	201	156	114	84	70	75	100	143	190	224	241	239	218	181	141	109	90	86	102	137	181	3797	158.2		0:54	246	13:24	242	*	*	*	*	7:18	70	19:42	85	*	*	*	*
11	218	237	237	217	180	135	96	70	61	72	104	149	194	226	241	238	217	184	149	120	104	102	119	151	3821	159.2		1:29	240	14:20	242	*	*	*	*	7:58	61	20:35	101	*	*	*	*
12	188	216	229	223	199	162	120	84	63	58	72	105	149	191	222	238	237	220	193	163	137	121	119	132	3841	160.0		2:10	229	15:26	240	*	*	*	*	8:45	57	21:40	118	*	*	*	*
13	157	185	206	214	206	184	150	114	82	63	59	73	104	143	183	215	233	237	228	207	181	156	139	132	3851	160.5	L	3: 0	214	16:48	238	*	*	*	*	9:42	58	23: 5	132	*	*	*	*
14	137	153	173	190	197	192	175	148	116	88	68	63	73	97	133	171	205	229	240	238	223	199	174	152	3834	159.8		4: 7	197	18:19	241	*	*	*	*	10:53	63	*	*	*	*	*	*
15	138	134	141	156	173	184	185	175	154	127	98	76	65	69	88	119	158	196	227	245	248	237	214	185	3792	158.0		5:38	186	19:44	249	*	*	*	*	0:48	134	12:16	65	*	*	*	*
16	156	135	124	127	141	162	179	187	183	167	140	108	81	64	63	77	108	150	194	229	251	257	246	219	3748	156.2		7:12	187	20:52	257	*	*	*	*	2:18	124	13:37	61	*	*	*	*
17	185	151	125	112	115	134	161	184	197	196	180	150	113	81	61	57	71	104	151	197	234	256	260	245	3720	155.0		8:27	199	21:45	#261	*	*	*	*	3:20	111	14:46	56	*	*	*	*
18	212	173	138	112	100	109	137	170	197	211	209	189	153	112	78	58	54	71	111	161	207	240	257	256	3715	154.8		9:25	212	22:27	259	*	*	*	*	4: 6	100	15:43	53	*	*	*	*
19	232	194	154	121	99	95	113	150	187	212	223	217	190	148	105	74	57	58	82	127	178	218	244	254	3732	155.5		10:11	224	23: 0	254	*	*	*	*	4:43	94	16:29	55	*	*	*	*
20	243	210	168	131	104	90	96	126	168	204	226	232	218	183	138	98	72	61	69	101	150	197	229	246	3760	156.7	N	10:50	232	23:27	248	*	*	*	*	5:15	89	17: 9	61	*	*	*	*
21	245	221	181	140	109	89	85	104	143	187	219	235	234	212	172	128	94	74	70	87	126	174	213	236	3778	157.4		11:27	237	23:50	243	*	*	*	*	5:43	84	17:45	69	*	*	*	*
22	242	229	195	152	115	90	79	86	117	161	203	230	240	232	202	160	121	93	79	83	109	151	195	225	3789	157.9		12: 5	240	*	*	*	*	6:10	78	18:20	78	*	*	*	*		
23	238	233	208	168	126	94	76	73	92	131	177	214	236	240	225	192	152	118	96	88	99	131	173	209	3789	157.9		0:14	239	12:44	241	*	*	*	*	6:38	72	18:57	88	*	*	*	*
24	230	234	218	185	143	104	78	67	74	102	145	189	221	238	237	217	184	148	119	102	100	117	150	187	3789	157.9		0:41	235	13:27	240	*	*	*	*	7: 9	67	19:36	99	*	*	*	*
25	215	227	222	198	161	121	88	68	65	81	115	158	197	225	237	232	211	180	149	124	111	114	134	163	3796	158.2		1:12	228	14:12	238	*	*	*	*	7:42	64	20:20	110	*	*	*	*
26	193	212	216	204	177	141	106	79	66	69	91	127	167	202	225	234	226	206	179	153	132	123	128	145	3801	158.4		1:46	217	15: 2	234	*	*	*	*	8:18	65	21:10	122	*	*	*	*
27	169	190	201	200	184	158	127	97	77	70	79	102	136	172	202	222	229	222	205	183	160	142	134	137	3798	158.3		2:24	202	16: 1	229	*	*	*	*	8:58	70	22:13	133	*	*	*	*
28	149	165	179	185	182	168	146	121	97	82	78	88	110	140	171	198	217	225	222	209	189	169	151	140	3781	157.5	U	3:10	186	17:13	226	*	*	*	*	9:48	78	23:41	138	*	*	*	*
29	139	145	155	165	170	170	161	144	124	105	91	86	93	111	137	165	192	214	226	226	215	197	176	155	3762	156.8		4:25	171	18:30	228	*	*	*	*	10:56	86	*	*	*	*	*	*
30	139	132	134	141	152	162	167	164	152	134	115	98	89	91	105	129	159	189	216	231	233	223	203	177	3735	155.6		6: 8	167	19:40	234	*	*	*	*	1:18	132	12:19	88	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	113114	157.1	17日 21時 45分	261	1	5日 16時 30分	51	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)

2017 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	150	130	119	120	130	147	164	175	176	165	146	122	99	84	83	96	122	156	193	223	240	241	227	201	3709	154.5		7:32	177	20:35	242	*	*	*	*	2:27	118	13:35	82	*	*	*	*
2	168	137	114	104	109	127	153	177	192	192	179	153	121	92	75	73	88	120	162	203	233	248	244	223	3687	153.6		8:33	194	21:19	249	*	*	*	*	3:11	104	14:37	72	*	*	*	*
3	189	150	118	97	93	107	136	170	197	211	207	187	152	113	82	65	67	88	128	175	216	243	251	239	3681	153.4		9:19	211	21:56	251	*	*	*	*	3:45	92	15:27	64	*	*	*	*
4	208	166	127	98	84	89	116	155	193	218	226	216	185	142	101	73	60	68	98	145	194	230	248	246	3686	153.6		9:58	226	22:26	250	*	*	*	*	4:16	84	16:10	60	*	*	*	*
5	223	182	138	103	82	78	95	134	179	215	234	235	215	175	129	91	69	63	78	118	168	212	238	246	3700	154.2		10:34	237	22:53	246	*	*	*	*	4:43	77	16:49	62	*	*	*	*
6	233	197	151	110	82	70	78	109	156	202	232	244	236	207	162	118	87	71	72	97	142	190	225	241	3712	154.7	F	11: 9	244	23:18	242	*	*	*	*	5:10	70	17:27	69	*	*	*	*
7	237	211	167	120	85	66	64	84	126	178	219	243	248	233	197	152	113	88	78	87	119	165	207	232	3719	155.0		11:46	249	23:45	237	*	*	*	*	5:37	63	18: 6	78	*	*	*	*
8	237	221	185	137	93	65	54	62	93	142	193	231	249	249	228	190	148	115	95	89	104	139	182	216	3717	154.9		12:29	#252	*	*	*	*	6: 7	54	18:49	89	*	*	*	*		
9	231	227	202	160	112	74	52	47	64	102	154	203	236	252	248	224	188	150	121	104	102	119	153	190	3715	154.8		0:17	232	13:18	#252	*	*	*	*	6:44	47	19:38	101	*	*	*	*
10	216	224	213	183	140	96	62	44	45	67	109	160	206	237	251	246	224	191	158	131	115	114	130	159	3721	155.0		0:55	224	14:15	251	*	*	*	*	7:28	# 42	20:34	112	*	*	*	*
11	189	208	211	197	167	128	88	59	45	49	72	113	160	203	233	247	244	226	198	168	142	126	123	134	3730	155.4		1:41	212	15:21	248	*	*	*	*	8:18	44	21:43	122	*	*	*	*
12	156	179	194	196	183	158	125	91	65	52	56	77	112	155	195	225	242	244	231	208	180	154	135	126	3739	155.8	L	2:38	197	16:38	245	*	*	*	*	9:17	51	23: 8	126	*	*	*	*
13	131	145	163	177	182	175	157	131	102	78	64	64	79	108	145	183	215	236	244	237	218	190	162	138	3724	155.2		3:56	182	18: 1	244	*	*	*	*	10:31	62	*	*	*	*	*	*
14	123	120	129	146	162	173	175	165	146	120	95	77	71	78	100	133	172	207	233	245	243	225	196	163	3697	154.0		5:39	176	19:19	246	*	*	*	*	0:42	120	11:59	71	*	*	*	*
15	134	113	105	113	132	155	174	183	180	165	139	110	87	74	75	92	124	165	204	233	247	245	226	193	3668	152.8		7:17	184	20:24	249	*	*	*	*	2: 1	105	13:26	72	*	*	*	*
16	155	122	98	90	100	126	157	183	198	198	183	153	119	91	73	71	87	122	166	206	234	248	243	218	3641	151.7		8:33	200	21:15	249	*	*	*	*	2:58	90	14:39	70	*	*	*	*
17	179	138	105	83	79	97	132	170	199	215	214	194	158	120	90	72	70	91	130	175	213	237	245	232	3638	151.6		9:29	217	21:55	245	*	*	*	*	3:41	78	15:36	69	*	*	*	*
18	198	156	116	86	70	76	106	148	188	216	229	223	195	154	116	88	72	76	103	146	189	220	237	235	3643	151.8		10:13	230	22:26	239	*	*	*	*	4:16	69	16:21	71	*	*	*	*
19	211	171	128	93	70	64	83	123	170	207	231	237	222	187	145	110	86	77	89	123	167	204	226	232	3656	152.3		10:50	238	22:50	232	*	*	*	*	4:46	64	16:59	77	*	*	*	*
20	218	184	139	100	73	60	67	99	146	191	224	241	238	214	174	135	105	87	87	108	147	187	216	227	3667	152.8	N	11:24	242	23:11	228	*	*	*	*	5:12	59	17:33	84	*	*	*	*
21	221	195	153	110	77	58	57	77	119	168	209	235	244	232	201	161	127	103	92	100	129	168	202	221	3659	152.5		11:57	244	23:34	224	*	*	*	*	5:36	55	18: 7	92	*	*	*	*
22	222	204	168	124	85	60	51	61	93	140	187	223	242	242	222	188	151	122	103	100	116	148	184	210	3646	151.9		12:31	244	*	*	*	*	6: 1	51	18:41	99	*	*	*	*		
23	219	210	183	142	100	68	50	50	71	111	159	202	232	244	236	212	178	145	119	106	109	131	162	192	3631	151.3		0: 2	219	13: 8	244	*	*	*	*	6:30	48	19:19	105	*	*	*	*
24	210	211	194	161	120	83	57	47	57	86	130	176	213	236	242	229	203	171	141	119	111	119	142	170	3628	151.2		0:34	213	13:48	242	*	*	*	*	7: 2	47	20: 1	111	*	*	*	*
25	193	203	197	175	140	103	72	53	51	68	103	146	188	220	237	237	222	196	166	139	121	117	127	148	3622	150.9		1: 9	203	14:31	239	*	*	*	*	7:36	50	20:48	116	*	*	*	*
26	170	187	191	181	157	125	93	68	56	61	82	117	157	194	221	234	232	216	192	164	140	125	121	130	3614	150.6		1:48	191	15:21	235	*	*	*	*	8:15	56	21:45	121	*	*	*	*
27	147	164	176	177	166	145	118	92	73	65	73	94	126	163	195	218	230	228	213	191	165	142	127	122	3610	150.4		2:35	178	16:21	231	*	*	*	*	9: 1	65	22:57	122	*	*	*	*
28	128	140	154	163	165	158	142	121	99	83	77	82	101	129	161	191	214	227	227	214	192	167	143	125	3603	150.1	U	3:45	165	17:29	228	*	*	*	*	10: 3	77	*	*	*	*	*	*
29	116	118	128	141	154	161	160	149	132	112	95	85	87	100	125	155	185	211	227	228	217	194	166	138	3584	149.3		5:24	162	18:38	229	*	*	*	*	0:18	116	11:25	84	*	*	*	*
30	116	104	105	116	133	153	167	172	165	148	126	104	89	84	94	117	148	183	213	230	232	219	193	159	3570	148.8		6:55	172	19:38	233	*	*	*	*	1:28	103	12:49	84	*	*	*	*
31	126	101	88	91	108	134	162	182	190	184	164	136	107	86	78	86	110	147	187	218	235	235	216	182	3553	148.0		8: 4	190	20:28	237	*	*	*	*	2:20	87	14: 0	78	*	*	*	*

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	113570	152.6	9日 13時 18分	252	2	10日 7時 28分	42	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)

2017 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	時刻	潮位
1	142	106	81	72	82	109	146	180	203	211	201	174	138	104	80	72	82	111	154	196	226	238	231	203	3542	147.6		8:57	211	21: 9	238	*	*	*	*	3: 0	72	14:59	72	*	*	*	*
2	161	117	83	63	61	82	121	166	203	224	228	211	175	133	98	75	70	85	122	168	208	231	235	218	3538	147.4		9:41	229	21:43	236	*	*	*	*	3:35	59	15:48	69	*	*	*	*
3	181	132	89	60	49	58	92	141	190	224	240	237	211	169	126	94	75	75	97	139	185	218	232	225	3539	147.5		10:21	242	22:13	232	*	*	*	*	4: 5	49	16:32	72	*	*	*	*
4	197	150	101	63	43	41	64	109	164	211	240	250	239	205	161	121	94	80	86	115	159	199	222	226	3540	147.5	F	11: 1	250	22:41	227	*	*	*	*	4:35	39	17:15	80	*	*	*	*
5	209	170	119	72	43	31	41	75	128	184	226	249	253	235	197	155	120	98	89	101	134	176	208	221	3534	147.3		11:42	254	23:11	221	*	*	*	*	5: 5	31	17:58	89	*	*	*	*
6	215	188	142	91	51	29	26	45	88	145	198	235	253	252	229	192	153	123	104	99	115	149	185	209	3516	146.5		12:27	#256	23:47	215	*	*	*	*	5:40	25	18:45	98	*	*	*	*
7	215	201	168	120	73	38	22	26	52	99	156	206	239	254	250	226	190	155	127	109	107	125	156	187	3501	145.9		13:17	255	*	*	*	*	6:20	#21	19:37	106	*	*	*	*		
8	204	205	187	151	106	64	34	22	30	60	108	162	208	239	253	247	224	191	158	130	114	112	128	155	3492	145.5		0:31	207	14:12	253	*	*	*	*	7: 7	22	20:35	111	*	*	*	*
9	180	194	193	174	142	101	64	38	29	39	69	114	164	206	236	249	244	224	193	161	133	116	112	125	3500	145.8		1:24	196	15:14	249	*	*	*	*	8: 1	29	21:42	112	*	*	*	*
10	147	169	181	181	167	140	106	73	50	42	50	76	116	161	201	230	244	242	224	195	163	134	114	108	3514	146.4		2:29	183	16:22	245	*	*	*	*	9: 2	42	22:57	108	*	*	*	*
11	115	133	153	168	172	165	145	118	90	68	58	62	82	116	155	193	222	238	238	223	196	164	133	109	3516	146.5	L	3:53	172	17:32	240	*	*	*	*	10:14	57	*	*	*	*	*	*
12	98	102	117	138	157	169	169	158	137	111	89	74	73	86	112	148	184	214	232	235	221	195	160	126	3505	146.0		5:33	171	18:40	236	*	*	*	*	0:15	98	11:38	72	*	*	*	*
13	99	85	86	102	127	153	172	181	176	158	133	107	87	79	86	108	141	178	209	227	231	217	188	151	3481	145.0		7: 8	181	19:43	232	*	*	*	*	1:26	83	13: 5	79	*	*	*	*
14	114	85	69	72	92	124	158	183	197	195	178	149	119	95	82	85	105	140	177	207	225	226	209	175	3461	144.2		8:24	198	20:35	228	*	*	*	*	2:23	68	14:21	81	*	*	*	*
15	134	96	68	55	63	92	132	170	199	214	212	190	157	123	97	83	86	109	145	182	209	222	218	193	3449	143.7		9:22	216	21:17	223	*	*	*	*	3: 9	55	15:22	82	*	*	*	*
16	154	111	75	52	46	64	102	148	188	217	229	220	192	155	121	96	84	91	119	157	190	211	217	203	3442	143.4		10: 7	229	21:50	217	*	*	*	*	3:46	45	16:10	83	*	*	*	*
17	170	127	86	55	40	45	75	122	169	207	231	236	219	185	148	116	94	88	103	136	172	199	212	207	3442	143.4		10:44	237	22:16	212	*	*	*	*	4:17	39	16:49	87	*	*	*	*
18	182	142	98	62	40	36	54	95	145	191	223	240	235	210	173	137	110	94	96	119	154	186	205	207	3434	143.1	N	11:18	241	22:39	208	*	*	*	*	4:43	35	17:24	92	*	*	*	*
19	191	157	112	72	44	32	40	71	119	169	209	234	241	227	196	159	128	105	97	108	137	170	195	205	3418	142.4		11:50	241	23: 4	205	*	*	*	*	5: 8	32	17:57	97	*	*	*	*
20	197	171	130	86	52	32	31	52	93	143	189	223	239	236	214	181	147	119	103	103	122	152	181	199	3395	141.5		12:21	241	23:33	202	*	*	*	*	5:33	29	18:30	101	*	*	*	*
21	200	182	148	105	66	39	29	38	69	115	165	206	232	239	228	201	168	136	113	103	110	133	163	187	3375	140.6		12:54	240	*	*	*	*	6: 2	29	19: 6	103	*	*	*	*		
22	197	189	165	127	86	52	32	31	51	89	137	183	218	236	236	218	189	156	127	108	104	117	141	168	3357	139.9		0: 6	197	13:29	239	*	*	*	*	6:33	29	19:45	104	*	*	*	*
23	186	189	176	147	109	72	44	33	40	67	109	156	198	226	237	231	209	178	146	120	105	106	121	145	3350	139.6		0:42	190	14: 7	237	*	*	*	*	7: 8	32	20:28	104	*	*	*	*
24	168	181	179	162	132	97	65	44	39	52	83	126	170	207	230	235	224	200	169	138	115	104	107	122	3349	139.5		1:23	182	14:50	235	*	*	*	*	7:47	38	21:17	103	*	*	*	*
25	144	163	172	168	151	123	92	65	49	49	66	98	139	179	211	229	231	218	193	162	132	111	101	104	3350	139.6		2:11	173	15:38	232	*	*	*	*	8:31	47	22:15	101	*	*	*	*
26	119	139	156	164	160	146	122	96	73	60	62	78	107	144	181	209	225	226	213	187	157	128	106	95	3353	139.7		3:14	164	16:34	228	*	*	*	*	9:25	59	23:19	95	*	*	*	*
27	98	111	130	147	158	159	150	131	108	87	74	73	85	110	144	178	205	221	222	209	184	152	121	97	3354	139.8	U	4:37	160	17:36	224	*	*	*	*	10:36	72	*	*	*	*	*	*
28	85	86	100	121	143	160	167	163	147	125	102	86	79	87	108	138	172	201	218	220	206	179	144	110	3347	139.5		6: 8	167	18:38	221	*	*	*	*	0:25	84	11:58	79	*	*	*	*
29	83	70	72	89	116	146	170	183	182	168	143	115	93	82	84	103	134	169	200	217	218	202	170	130	3339	139.1		7:27	184	19:34	220	*	*	*	*	1:23	69	13:19	81	*	*	*	*
30	92	64	52	58	82	119	157	187	203	203	186	156	123	96	81	81	100	133	172	202	218	215	192	154	3326	138.6		8:30	205	20:21	219	*	*	*	*	2:12	52	14:29	79	*	*	*	*

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	103259	143.4	6日 12時 27分	256	1	7日 6時 20分	21	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)

2017 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	108	69	44	36	49	84	130	175	207	224	221	198	162	125	96	80	81	103	140	179	206	216	207	176	3316	138.2		9:22	225	21: 1	216	*	*	*	*	2:53	36	15:27	78	*	*	*	*
2	130	81	44	25	25	48	94	148	195	226	239	231	202	162	124	96	82	86	113	152	188	209	211	193	3304	137.7		10: 9	239	21:36	213	*	*	*	*	3:30	22	16:18	81	*	*	*	*
3	153	102	55	23	11	21	55	109	167	212	239	248	234	200	158	123	98	87	96	127	166	196	209	202	3291	137.1		10:53	248	22:10	209	*	*	*	*	4: 6	11	17: 5	87	*	*	*	*
4	175	128	75	33	8	4	23	67	126	183	224	247	250	230	194	154	122	101	94	108	140	176	199	204	3265	136.0	F	11:38	251	22:46	205	*	*	*	*	4:42	3	17:52	94	*	*	*	*
5	190	155	105	55	18	1	4	31	81	141	194	231	250	248	225	188	151	122	103	100	117	149	181	198	3238	134.9		12:25	#252	23:28	200	*	*	*	*	5:21	#0	18:41	99	*	*	*	*
6	197	178	139	89	43	12	0	9	41	94	152	202	235	250	244	219	183	148	120	103	103	122	152	180	3215	134.0		13:14	250	*	*	*	*	6: 6	#0	19:32	101	*	*	*	*		
7	193	189	167	129	82	40	14	5	18	53	105	160	206	236	248	240	214	178	144	116	100	101	120	149	3207	133.6		0:17	194	14: 6	248	*	*	*	*	6:55	5	20:27	98	*	*	*	*
8	174	186	181	160	124	82	45	22	16	30	65	114	166	208	235	244	234	208	173	138	110	94	96	114	3219	134.1		1:15	186	14:59	244	*	*	*	*	7:49	15	21:26	93	*	*	*	*
9	141	164	177	174	157	126	89	57	36	31	45	77	122	169	207	231	238	227	200	166	131	103	87	88	3243	135.1		2:22	178	15:54	238	*	*	*	*	8:48	31	22:27	85	*	*	*	*
10	104	129	153	167	170	158	134	103	75	56	50	61	88	127	168	202	223	229	218	192	158	123	95	78	3261	135.9	L	3:40	170	16:51	229	*	*	*	*	9:52	50	23:32	76	*	*	*	*
11	77	92	116	141	160	168	164	147	122	97	78	70	76	97	128	163	194	214	219	208	183	150	115	86	3265	136.0		5: 9	169	17:50	219	*	*	*	*	11: 6	70	*	*	*	*	*	*
12	68	66	79	104	133	157	172	175	164	144	120	99	86	87	100	126	157	185	204	209	199	175	140	104	3253	135.5		6:41	175	18:51	210	*	*	*	*	0:38	64	12:30	85	*	*	*	*
13	74	56	53	68	96	130	161	182	190	184	164	138	114	97	92	100	123	152	180	197	201	190	164	127	3233	134.7		8: 3	190	19:48	202	*	*	*	*	1:39	52	13:55	92	*	*	*	*
14	90	60	42	42	62	96	137	172	197	207	200	178	149	121	101	92	99	122	152	178	193	195	180	149	3214	133.9		9: 7	207	20:36	196	*	*	*	*	2:31	40	15: 4	92	*	*	*	*
15	109	72	44	30	37	64	106	150	188	213	221	210	183	151	121	99	91	101	127	157	180	192	188	166	3200	133.3		9:56	221	21:15	192	*	*	*	*	3:13	30	15:57	91	*	*	*	*
16	129	88	52	29	23	39	75	123	169	205	226	228	210	179	144	114	95	92	108	137	166	185	189	177	3182	132.6		10:36	230	21:47	190	*	*	*	*	3:48	23	16:40	91	*	*	*	*
17	147	105	65	34	19	23	50	95	145	189	220	233	226	201	167	133	107	93	98	120	151	176	188	184	3169	132.0		11:10	234	22:15	189	*	*	*	*	4:18	18	17:16	93	*	*	*	*
18	162	124	81	44	21	16	32	69	118	167	206	229	233	217	186	151	121	100	95	108	135	164	184	188	3151	131.3	N	11:42	234	22:44	188	*	*	*	*	4:46	15	17:48	94	*	*	*	*
19	174	142	100	59	28	14	20	47	92	143	187	218	232	226	202	169	136	110	96	99	120	149	174	187	3124	130.2		12:12	232	23:14	187	*	*	*	*	5:14	14	18:20	95	*	*	*	*
20	182	159	122	79	41	19	14	31	67	116	165	204	226	230	215	186	152	122	101	95	106	131	160	180	3103	129.3		12:42	231	23:47	185	*	*	*	*	5:43	13	18:52	95	*	*	*	*
21	185	172	143	102	61	30	15	21	47	90	140	185	217	230	225	202	169	136	109	94	95	113	140	167	3088	128.7		13:12	231	*	*	*	*	6:15	15	19:27	92	*	*	*	*		
22	181	179	160	126	85	48	24	18	32	65	113	162	202	226	230	217	188	153	121	98	89	96	118	146	3077	128.2		0:24	183	13:45	231	*	*	*	*	6:49	17	20: 5	89	*	*	*	*
23	169	179	171	148	112	73	41	24	25	46	85	134	180	214	230	227	207	174	138	108	89	84	97	121	3076	128.2		1: 4	179	14:21	231	*	*	*	*	7:27	22	20:46	84	*	*	*	*
24	149	168	173	163	138	103	68	41	30	37	63	104	151	193	220	229	220	195	160	125	97	81	80	96	3084	128.5		1:50	174	15: 0	229	*	*	*	*	8: 8	30	21:32	79	*	*	*	*
25	121	147	165	168	157	134	102	71	49	42	52	78	118	161	197	219	224	211	184	148	114	87	73	75	3097	129.0		2:45	169	15:46	224	*	*	*	*	8:57	42	22:24	72	*	*	*	*
26	91	117	143	160	165	157	137	110	83	64	58	66	90	126	164	195	213	215	201	173	138	104	78	65	3113	129.7	U	3:54	165	16:38	216	*	*	*	*	9:56	58	23:22	63	*	*	*	*
27	67	83	109	137	158	167	165	150	127	102	82	74	78	96	126	159	188	205	206	192	164	128	93	66	3122	130.1		5:17	168	17:36	208	*	*	*	*	11:11	73	*	*	*	*	*	*
28	52	54	72	101	133	160	176	179	169	148	122	100	86	85	97	122	153	180	197	199	185	156	118	80	3124	130.2		6:45	180	18:37	200	*	*	*	*	0:23	51	12:37	84	*	*	*	*
29	51	37	40	60	95	134	168	190	198	191	169	140	113	94	87	95	117	148	176	193	194	178	146	104	3118	129.9		8: 1	198	19:35	196	*	*	*	*	1:21	36	14: 1	87	*	*	*	*
30	63	33	20	26	52	94	141	181	207	218	210	185	152	120	97	87	93	116	148	177	192	191	170	133	3106	129.4		9: 4	218	20:25	194	*	*	*	*	2:13	20	15:10	87	*	*	*	*
31	86	44	16	6	17	50	100	152	195	223	233	222	193	157	123	99	88	95	120	153	180	191	185	159	3087	128.6		9:59	233	21: 9	191	*	*	*	*	3: 0	6	16: 9	87	*	*	*	*

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	98545	132.5	5日 12時 25分	252	1	6日 6時 6分	0	2