

# 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)

2014 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	134	85	37	4	-11	-4	27	79	139	190	225	241	237	211	175	139	111	95	96	116	149	178	191	187	3031	126.3	N	11:18	242	22:16	192	*	*	*	*	4:12	-11	17:29	93	*	*	*	*
2	165	123	71	26	-4	-13	0	37	94	154	201	232	243	232	201	162	128	103	90	96	122	157	184	193	2997	124.9		12:1	# 243	23:3	193	*	*	*	*	4:57	# -13	18:14	90	*	*	*	*
3	185	157	112	61	19	-5	-10	8	51	110	168	211	236	241	223	189	149	117	94	85	97	127	162	186	2973	123.9		12:44	242	23:53	193	*	*	*	*	5:43	-11	18:58	85	*	*	*	*
4	193	182	151	105	56	19	-1	-2	21	68	127	180	218	237	236	212	174	135	103	82	78	95	128	163	2960	123.3		13:26	240	*	*	*	*	6:32	-4	19:44	77	*	*	*	*		
5	185	191	179	148	103	58	25	9	11	38	86	142	190	223	236	228	199	159	120	88	70	69	91	126	2974	123.9		0:50	191	14:8	236	*	*	*	*	7:23	7	20:31	67	*	*	*	*
6	160	182	188	176	147	106	66	37	24	29	58	104	155	197	223	230	216	184	143	104	74	58	62	85	3008	125.3		1:52	188	14:51	231	*	*	*	*	8:15	23	21:20	57	*	*	*	*
7	120	153	176	184	174	149	114	80	55	44	51	78	119	163	197	217	219	201	168	128	91	63	49	55	3048	127.0		2:59	184	15:35	221	*	*	*	*	9:9	44	22:12	49	*	*	*	*
8	79	112	145	168	179	174	155	128	99	78	67	73	95	129	163	191	205	203	185	153	116	81	55	44	3077	128.2	U	4:12	179	16:24	207	*	*	*	*	10:10	67	23:9	44	*	*	*	*
9	50	72	103	135	161	176	178	166	145	122	102	90	92	106	130	157	179	190	187	170	142	108	75	51	3087	128.6		5:37	179	17:19	191	*	*	*	*	11:25	89	*	*	*	*		
10	40	44	64	94	127	157	177	185	180	165	144	123	108	103	109	125	146	165	176	175	160	134	102	71	3074	128.1		7:7	185	18:24	177	*	*	*	*	0:13	39	12:58	103	*	*	*	*
11	46	34	38	56	87	123	157	183	196	196	182	160	136	116	105	105	117	137	156	168	167	154	129	97	3045	126.9		8:28	198	19:30	169	*	*	*	*	1:18	34	14:29	103	*	*	*	*
12	64	39	27	31	52	86	127	165	193	209	209	193	168	139	115	100	99	112	133	154	166	165	151	123	3020	125.8		9:29	211	20:28	167	*	*	*	*	2:17	27	15:36	98	*	*	*	*
13	88	54	30	20	27	53	93	138	177	205	219	215	194	164	133	107	94	95	113	138	159	170	166	146	2998	124.9		10:16	220	21:14	170	*	*	*	*	3:6	20	16:24	92	*	*	*	*
14	113	74	41	20	15	29	62	108	154	192	216	223	211	184	151	120	97	89	98	122	150	169	174	164	2976	124.0		10:54	223	21:51	175	*	*	*	*	3:47	14	17:0	89	*	*	*	*
15	137	98	58	27	12	15	38	79	128	173	205	221	220	199	167	133	105	89	89	107	137	164	178	177	2956	123.2		11:25	223	22:24	180	*	*	*	*	4:21	11	17:30	87	*	*	*	*
16	158	123	79	41	16	9	22	55	102	151	190	214	221	209	180	145	114	93	85	95	122	153	176	184	2937	122.4	F	11:52	221	22:56	184	*	*	*	*	4:53	9	17:58	85	*	*	*	*
17	174	146	104	61	27	10	12	36	78	128	174	205	219	215	192	158	124	97	83	85	105	137	167	184	2921	121.7		12:16	220	23:30	186	*	*	*	*	5:23	9	18:25	81	*	*	*	*
18	184	165	130	85	45	19	11	23	56	105	155	193	215	219	203	172	135	104	83	77	88	117	151	177	2912	121.3		12:41	220	*	*	*	*	5:55	11	18:53	76	*	*	*	*		
19	187	179	153	112	69	34	16	17	40	82	133	178	209	220	212	186	149	113	86	71	74	95	128	162	2905	121.0		0:5	187	13:6	220	*	*	*	*	6:27	14	19:24	70	*	*	*	*
20	182	186	171	139	97	57	30	20	30	61	109	158	197	218	219	200	166	127	93	70	63	74	102	138	2907	121.1		0:42	187	13:33	221	*	*	*	*	7:1	20	19:56	63	*	*	*	*
21	169	184	182	162	127	86	52	32	30	48	85	133	178	209	219	210	183	144	105	74	57	57	76	109	2911	121.3		1:23	185	14:3	219	*	*	*	*	7:37	29	20:31	55	*	*	*	*
22	145	172	183	177	155	120	84	56	42	46	68	107	152	189	211	213	196	164	124	86	60	48	54	78	2930	122.1		2:9	183	14:36	214	*	*	*	*	8:18	41	21:10	48	*	*	*	*
23	112	147	171	181	174	152	122	90	67	58	65	88	123	161	190	203	199	179	145	107	73	50	42	52	2951	123.0		3:4	181	15:15	204	*	*	*	*	9:6	58	21:57	42	*	*	*	*
24	77	111	144	168	178	174	157	132	105	86	78	83	102	130	160	182	190	184	163	132	96	65	44	38	2979	124.1	L	4:12	178	16:4	190	*	*	*	*	10:7	77	22:54	38	*	*	*	*
25	47	71	104	138	164	178	180	169	149	126	107	96	96	107	127	150	169	176	171	154	125	92	60	39	2995	124.8		5:38	181	17:7	176	*	*	*	*	11:31	95	*	*	*	*		
26	31	38	60	94	130	161	182	191	187	170	148	126	109	102	105	119	139	157	167	166	151	124	90	57	3004	125.2		7:9	191	18:23	168	*	*	*	*	0:2	31	13:13	102	*	*	*	*
27	32	20	25	47	83	125	163	191	206	205	189	164	137	115	101	99	110	131	152	166	167	154	126	89	2997	124.9		8:26	207	19:35	168	*	*	*	*	1:13	20	14:39	98	*	*	*	*
28	51	22	8	12	36	76	125	170	202	220	219	201	171	139	112	95	92	105	130	156	172	173	158	126	2971	123.8		9:29	222	20:35	174	*	*	*	*	2:17	7	15:43	91	*	*	*	*
29	84	41	10	-4	2	30	77	132	180	213	230	226	203	168	133	105	88	87	106	137	165	181	180	161	2935	122.3		10:20	231	21:26	182	*	*	*	*	3:13	-4	16:33	85	*	*	*	*
30	123	75	30	0	-11	-1	33	86	144	191	222	234	225	195	156	121	95	81	87	113	148	177	190	185	2899	120.8		11:5	234	22:13	190	*	*	*	*	4:4	-11	17:16	81	*	*	*	*
31	160	117	65	22	-5	-12	3	44	102	159	202	227	233	215	179	139	106	84	75	89	122	160	187	196	2869	119.5	N	11:46	234	23:0	196	*	*	*	*	4:52	-12	17:56	75	*	*	*	*

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	92247	124.0	2日 12時 1分	243	1	2日 4時 57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)

2014 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	186	157	109	57	18	-4	-6	15	62	121	174	211	229	226	200	159	120	90	71	70	92	131	169	193	2850	118.8		12:23	# 231	23:50	199	*	*	*	*	5:38	# -8	18:35	68	*	*	*	*
2	199	186	151	102	54	20	3	5	33	84	142	188	218	228	215	181	138	100	73	59	65	94	136	173	2847	118.6		12:59	228	*	*	*	*	6:24	1	19:15	58	*	*	*	*		
3	195	199	183	146	99	56	27	14	22	55	107	159	199	221	222	200	161	117	81	56	48	61	96	139	2863	119.3		0:43	200	13:34	224	*	*	*	*	7:10	14	19:56	48	*	*	*	*
4	174	194	197	179	144	101	64	39	30	43	79	127	173	204	218	210	182	140	98	64	43	40	60	97	2900	120.8		1:39	198	14:10	218	*	*	*	*	7:57	30	20:38	39	*	*	*	*
5	138	171	191	193	176	144	108	76	56	51	66	100	141	178	201	207	193	162	122	83	52	36	38	61	2944	122.7		2:37	194	14:48	208	*	*	*	*	8:46	50	21:23	34	*	*	*	*
6	97	135	166	184	187	174	148	119	93	76	73	87	115	147	175	190	191	174	144	108	73	47	35	40	2978	124.1		3:40	188	15:30	193	*	*	*	*	9:40	72	22:13	35	*	*	*	*
7	62	94	129	158	177	183	175	157	134	112	97	94	103	121	144	163	174	172	157	131	100	71	49	39	2996	124.8	U	4:55	183	16:21	175	*	*	*	*	10:48	93	23:11	39	*	*	*	*
8	43	62	90	121	150	171	182	180	169	151	132	116	108	109	119	133	148	157	157	146	125	99	73	53	2994	124.8		6:23	183	17:29	158	*	*	*	*	12:22	107	*	*	*	*		
9	42	44	58	83	113	144	170	185	189	183	167	146	126	112	106	109	120	135	146	149	142	126	103	77	2975	124.0		7:52	190	18:50	149	*	*	*	*	0:21	41	14: 8	106	*	*	*	*
10	54	41	40	52	77	109	144	174	193	200	194	176	151	126	107	97	99	111	130	145	151	146	130	105	2952	123.0		9: 2	200	20: 4	151	*	*	*	*	1:34	39	15:22	96	*	*	*	*
11	75	50	35	34	47	75	113	152	183	203	209	199	175	145	117	96	87	92	111	135	153	160	153	133	2932	122.2		9:53	209	21: 1	160	*	*	*	*	2:37	33	16: 8	87	*	*	*	*
12	102	68	41	26	28	46	81	124	165	195	212	212	194	164	130	102	84	81	95	122	149	166	169	157	2913	121.4		10:30	214	21:43	170	*	*	*	*	3:26	25	16:41	80	*	*	*	*
13	129	91	55	29	19	26	53	96	142	181	206	215	206	179	144	111	86	75	82	107	140	166	179	175	2892	120.5		11: 1	215	22:18	180	*	*	*	*	4: 6	19	17: 9	75	*	*	*	*
14	154	118	75	40	20	16	33	70	118	163	196	213	211	191	156	121	92	74	73	92	126	159	181	187	2879	120.0		11:26	214	22:50	187	*	*	*	*	4:41	15	17:34	71	*	*	*	*
15	174	143	100	58	29	16	22	50	95	144	183	207	213	199	168	131	98	76	67	78	108	146	176	191	2872	119.7	F	11:49	213	23:21	192	*	*	*	*	5:12	15	17:58	67	*	*	*	*
16	188	166	126	81	45	23	19	36	74	124	169	199	212	206	179	142	105	78	64	66	89	127	164	188	2870	119.6		12:11	212	23:53	195	*	*	*	*	5:43	18	18:23	62	*	*	*	*
17	195	183	152	108	66	36	23	29	57	103	152	190	209	210	191	155	114	82	61	56	70	103	144	177	2866	119.4		12:33	212	*	*	*	*	6:14	22	18:49	55	*	*	*	*		
18	195	194	174	136	92	56	34	29	45	82	131	176	204	213	201	170	128	89	61	48	52	77	118	159	2864	119.3		0:28	197	12:56	213	*	*	*	*	6:46	29	19:17	47	*	*	*	*
19	187	198	190	163	123	83	53	38	42	66	108	155	192	210	207	185	146	103	66	44	39	53	86	130	2867	119.5		1: 5	198	13:23	211	*	*	*	*	7:20	37	19:48	38	*	*	*	*
20	169	193	198	185	156	117	81	57	49	58	87	129	170	198	206	194	165	123	81	49	33	34	56	94	2882	120.1		1:48	199	13:55	206	*	*	*	*	8: 0	49	20:25	31	*	*	*	*
21	137	173	194	197	182	154	119	88	69	64	77	105	141	174	193	194	177	145	105	67	39	28	34	59	2915	121.5		2:39	198	14:32	196	*	*	*	*	8:47	64	21: 9	27	*	*	*	*
22	96	138	171	191	194	182	158	129	103	86	82	93	115	143	168	180	178	160	131	95	62	37	28	35	2955	123.1		3:42	195	15:19	181	*	*	*	*	9:47	82	22: 5	28	*	*	*	*
23	58	92	131	164	185	193	187	169	146	122	105	98	102	116	136	155	165	164	150	126	95	64	41	30	2994	124.8	L	5: 4	193	16:24	166	*	*	*	*	11:10	98	23:17	29	*	*	*	*
24	33	51	82	118	153	180	194	196	185	165	142	121	107	103	109	123	140	153	157	149	131	103	72	46	3013	125.5		6:37	197	17:53	157	*	*	*	*	12:56	103	*	*	*	*		
25	29	27	40	67	105	145	178	200	208	201	182	155	129	108	97	97	110	130	149	159	157	142	114	80	3009	125.4		8: 1	208	19:20	160	*	*	*	*	0:40	26	14:26	95	*	*	*	*
26	47	25	17	27	54	96	142	182	208	219	213	190	158	126	100	86	86	103	130	155	169	170	154	123	2980	124.2		9: 9	219	20:31	171	*	*	*	*	1:57	17	15:29	84	*	*	*	*
27	83	44	18	9	18	48	96	147	189	216	226	216	187	149	114	88	75	80	104	139	168	183	182	164	2943	122.6		10: 1	226	21:28	185	*	*	*	*	3: 2	9	16:16	74	*	*	*	*
28	126	80	39	13	4	16	52	105	158	198	222	227	209	173	132	98	75	66	80	114	154	183	196	192	2912	121.3		10:44	227	22:17	197	*	*	*	*	3:58	4	16:56	66	*	*	*	*

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	81857	121.8	1日 12時 23分	231	1	1日 5時 38分	-8	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)

2014 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	167	123	73	34	11	5	23	67	123	173	207	224	220	192	150	109	80	62	61	86	128	169	195	205	2887	120.3	N	11:20	# 225	23: 3	205	*	*	*	*	4:47	# 5	17:32	59	*	*	*	*
2	196	164	116	67	33	14	14	39	88	144	187	213	221	206	169	124	87	62	51	60	95	141	181	204	2876	119.8		11:52	221	23:49	210	*	*	*	*	5:31	11	18: 6	50	*	*	*	*
3	210	195	157	109	65	36	22	29	62	113	163	198	216	213	187	143	99	66	46	42	63	105	152	189	2880	120.0		12:23	217	*	*	*	*	6:14	22	18:41	41	*	*	*	*		
4	209	210	190	151	105	67	43	34	48	86	135	178	205	213	199	165	119	77	48	33	39	68	113	159	2894	120.6		0:35	212	12:54	213	*	*	*	*	6:56	34	19:17	33	*	*	*	*
5	193	210	208	184	146	105	73	53	50	69	108	152	187	205	204	182	143	98	60	35	27	40	75	121	2928	122.0		1:24	211	13:27	207	*	*	*	*	7:39	49	19:55	27	*	*	*	*
6	163	194	208	203	179	144	109	81	66	68	89	125	161	187	197	189	162	123	82	49	30	28	47	83	2967	123.6		2:15	208	14: 3	197	*	*	*	*	8:25	64	20:35	26	*	*	*	*
7	126	164	191	202	197	176	146	117	93	81	85	105	134	161	179	183	170	143	108	73	46	32	36	57	3005	125.2		3:10	203	14:43	183	*	*	*	*	9:16	81	21:18	31	*	*	*	*
8	90	128	161	185	195	191	175	151	127	107	97	100	114	134	153	164	164	152	129	100	72	50	41	46	3026	126.1	U	4:12	196	15:31	166	*	*	*	*	10:17	97	22:10	41	*	*	*	*
9	65	93	125	155	177	189	189	178	159	139	121	110	107	114	126	139	147	148	140	123	100	78	60	52	3034	126.4		5:28	190	16:38	149	*	*	*	*	11:43	107	23:16	51	*	*	*	*
10	54	69	91	119	147	171	186	190	184	169	150	130	115	106	106	113	124	135	141	138	126	109	88	70	3031	126.3		6:53	190	18:10	141	*	*	*	*	13:30	105	*	*	*	*	*	*
11	58	57	66	85	112	142	169	187	195	191	177	155	131	110	98	94	101	116	133	144	145	137	120	97	3020	125.8		8:10	195	19:39	146	*	*	*	*	0:38	56	14:50	94	*	*	*	*
12	74	58	52	59	78	108	142	173	194	202	197	179	151	122	98	84	83	96	118	141	156	159	149	128	3001	125.0		9: 8	202	20:45	159	*	*	*	*	1:56	52	15:36	82	*	*	*	*
13	98	70	51	44	52	76	112	151	183	203	208	197	170	137	105	82	72	79	101	132	158	173	173	158	2985	124.4		9:50	208	21:32	175	*	*	*	*	2:58	44	16: 8	72	*	*	*	*
14	128	91	60	41	37	51	83	125	165	195	210	207	186	152	116	86	68	66	84	117	152	177	188	182	2967	123.6		10:22	211	22: 9	188	*	*	*	*	3:45	36	16:36	64	*	*	*	*
15	157	118	79	49	34	36	59	100	145	182	205	211	197	165	127	92	68	59	69	99	139	173	194	197	2954	123.1		10:49	211	22:42	198	*	*	*	*	4:23	32	17: 1	59	*	*	*	*
16	181	146	103	66	41	32	44	78	124	166	196	209	203	177	138	100	71	55	57	81	121	162	191	204	2946	122.8		11:13	210	23:13	204	*	*	*	*	4:58	32	17:25	54	*	*	*	*
17	198	171	130	88	56	38	39	62	104	150	185	205	206	187	150	108	75	54	49	64	100	144	182	203	2948	122.8	F	11:34	208	23:44	208	*	*	*	*	5:30	36	17:49	48	*	*	*	*
18	208	192	157	113	76	51	42	52	86	131	173	199	206	195	163	120	81	54	42	48	76	120	165	197	2947	122.8		11:55	207	*	*	*	*	6: 1	42	18:13	41	*	*	*	*		
19	211	206	181	141	100	69	52	51	71	111	156	189	204	201	177	136	92	57	37	35	52	91	139	181	2940	122.5		0:17	212	12:18	205	*	*	*	*	6:34	49	18:40	33	*	*	*	*
20	207	214	202	171	131	94	68	57	64	92	133	173	197	203	188	155	110	68	38	26	32	60	105	154	2942	122.6		0:53	214	12:46	203	*	*	*	*	7:10	57	19:12	26	*	*	*	*
21	192	213	215	198	165	126	94	73	67	79	110	148	181	197	194	171	134	90	51	27	21	34	68	115	2963	123.5		1:36	217	13:20	198	*	*	*	*	7:51	67	19:50	20	*	*	*	*
22	162	197	215	213	195	163	129	100	82	79	93	121	154	179	188	180	155	118	77	43	24	22	39	74	3002	125.1		2:27	216	14: 2	188	*	*	*	*	8:41	78	20:36	20	*	*	*	*
23	119	162	195	211	211	195	168	137	111	94	91	102	125	150	169	174	165	143	111	75	46	29	27	43	3053	127.2		3:28	213	14:53	175	*	*	*	*	9:44	91	21:34	26	*	*	*	*
24	75	115	156	187	206	209	199	177	150	125	107	100	105	119	138	154	161	156	139	114	84	57	39	34	3106	129.4	L	4:45	210	16: 5	161	*	*	*	*	11: 7	100	22:48	34	*	*	*	*
25	45	70	105	143	177	200	210	205	188	164	137	115	102	99	107	123	140	152	154	146	126	100	72	50	3130	130.4		6:12	210	17:44	155	*	*	*	*	12:45	99	*	*	*	*	*	*
26	39	42	60	92	130	168	197	212	213	199	174	143	116	96	87	92	110	133	152	162	160	145	118	86	3126	130.3		7:33	215	19:19	163	*	*	*	*	0:17	38	14: 8	87	*	*	*	*
27	57	39	36	50	80	122	164	198	217	219	205	175	139	107	83	73	80	104	135	162	177	178	163	132	3095	129.0		8:40	220	20:34	179	*	*	*	*	1:42	36	15: 7	73	*	*	*	*
28	94	60	38	31	43	76	123	168	202	220	221	201	165	124	91	68	61	75	108	147	177	194	195	176	3058	127.4		9:32	223	21:33	196	*	*	*	*	2:53	31	15:53	61	*	*	*	*
29	139	95	59	36	29	45	83	133	177	207	221	215	186	144	103	72	54	54	78	121	164	194	209	206	3024	126.0		10:14	222	22:22	210	*	*	*	*	3:51	29	16:30	51	*	*	*	*
30	180	137	92	58	37	34	56	99	149	188	212	217	201	163	117	79	54	43	54	90	138	181	208	219	3006	125.3		10:47	218	23: 5	219	*	*	*	*	4:40	33	17: 4	43	*	*	*	*
31	209	176	130	88	59	42	46	75	121	167	198	212	207	179	135	90	58	39	38	60	106	156	195	218	3004	125.2	N	11:16	213	23:46	223	*	*	*	*	5:23	41	17:35	36	*	*	*	*

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	92745	124.7	1日 11時 20分	225	1	1日 4時 47分	5	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：高松

緯度：34 °21 N

経度：134 °3 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 140.0(cm)

2014 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	223	206	168	123	86	61	51	62	97	143	182	204	208	192	154	107	67	40	29	38	72	122	170	205	3010	125.4		11:44	209	*	*	*	*	*	*	*	6: 3	51	18: 7	29	*	*	*	*
2	223	222	199	159	119	87	66	62	81	119	161	192	205	199	173	130	84	49	28	25	44	86	137	181	3031	126.3		0:27	225	12:13	205	*	*	*	*	*	6:43	61	18:40	24	*	*	*	*
3	212	225	218	191	153	116	88	72	75	98	136	172	194	200	185	152	109	67	37	22	28	55	100	149	3054	127.3		1:10	225	12:47	200	*	*	*	*	*	7:24	71	19:15	22	*	*	*	*
4	189	215	223	211	184	149	116	91	80	88	113	146	175	190	189	168	133	92	56	32	24	37	69	113	3083	128.5		1:54	223	13:25	192	*	*	*	*	*	8: 7	80	19:53	24	*	*	*	*
5	158	193	214	218	204	178	146	117	96	89	99	122	149	171	180	173	151	118	82	52	34	33	51	83	3111	129.6		2:42	219	14: 6	180	*	*	*	*	*	8:55	89	20:33	32	*	*	*	*
6	124	163	193	210	211	198	174	146	120	103	98	106	124	145	160	165	157	137	110	80	57	44	47	65	3137	130.7		3:34	213	14:54	165	*	*	*	*	*	9:51	98	21:20	44	*	*	*	*
7	95	130	163	189	203	205	193	173	148	125	109	103	108	120	135	147	151	146	131	109	86	68	58	61	3156	131.5	U	4:35	206	15:59	151	*	*	*	*	*	11: 2	103	22:18	58	*	*	*	*
8	76	100	129	158	182	197	200	191	174	152	130	112	103	103	111	123	135	143	143	134	118	99	82	71	3166	131.9		5:45	200	17:29	144	*	*	*	*	*	12:29	102	23:36	69	*	*	*	*
9	70	80	99	124	151	176	193	199	193	177	155	130	109	96	93	99	113	130	145	150	146	133	114	93	3168	132.0		6:58	199	19: 3	150	*	*	*	*	*	13:49	93	*	*	*	*	*	*
10	78	71	77	93	117	147	175	195	202	196	178	151	122	98	83	80	90	111	136	156	165	163	148	125	3157	131.5		8: 2	202	20:16	166	*	*	*	*	*	1: 2	71	14:43	80	*	*	*	*
11	98	77	67	70	87	115	150	180	200	206	196	172	140	106	81	68	70	89	120	151	174	184	179	158	3138	130.8		8:53	206	21:10	184	*	*	*	*	*	2:17	66	15:22	67	*	*	*	*
12	127	95	71	60	64	86	121	159	190	206	207	189	157	119	86	63	56	69	99	138	172	194	201	188	3117	129.9		9:32	209	21:51	201	*	*	*	*	*	3:14	59	15:53	56	*	*	*	*
13	159	121	87	64	55	66	95	136	174	199	209	200	173	133	94	65	49	52	77	118	161	193	211	210	3101	129.2		10: 3	209	22:27	213	*	*	*	*	*	3:59	55	16:22	48	*	*	*	*
14	188	151	111	79	59	57	76	113	155	188	205	205	185	147	104	70	48	42	58	95	142	183	210	220	3091	128.8		10:30	208	23: 1	220	*	*	*	*	*	4:38	55	16:48	41	*	*	*	*
15	210	179	138	100	73	60	66	95	136	174	198	205	193	161	117	76	49	36	42	72	118	166	202	222	3088	128.7	F	10:54	205	23:34	225	*	*	*	*	*	5:14	60	17:13	36	*	*	*	*
16	223	203	165	125	93	72	66	82	117	158	188	202	198	174	132	87	53	33	31	49	90	141	186	216	3084	128.5		11:17	203	*	*	*	*	*	5:49	66	17:39	29	*	*	*	*		
17	228	220	193	153	116	89	75	77	100	138	174	196	200	185	151	105	63	35	23	30	60	108	160	201	3080	128.3		0: 8	228	11:43	201	*	*	*	*	*	6:25	73	18: 9	23	*	*	*	*
18	225	231	216	184	145	112	89	80	88	116	153	183	197	193	170	130	84	46	23	18	34	72	123	174	3086	128.6		0:47	231	12:16	198	*	*	*	*	*	7: 5	80	18:45	18	*	*	*	*
19	211	231	231	212	178	142	112	92	86	99	128	161	185	193	183	154	114	70	37	19	19	41	82	133	3113	129.7		1:31	233	12:56	193	*	*	*	*	*	7:50	86	19:28	# 16	*	*	*	*
20	181	216	232	230	209	177	143	114	96	92	105	132	160	180	184	171	143	105	66	36	21	25	49	89	3156	131.5		2:22	233	13:45	185	*	*	*	*	*	8:43	91	20:19	20	*	*	*	*
21	138	182	215	230	228	209	179	147	118	100	96	107	129	153	170	174	163	139	106	72	45	31	34	55	3220	134.2		3:22	231	14:46	174	*	*	*	*	*	9:47	96	21:19	30	*	*	*	*
22	91	135	177	209	225	225	210	183	152	123	104	96	102	119	141	158	165	160	143	116	86	61	46	45	3272	136.3	L	4:31	227	16: 6	165	*	*	*	*	*	11: 3	96	22:34	43	*	*	*	*
23	60	89	128	168	200	219	224	212	188	157	126	103	90	92	105	127	147	161	164	155	134	107	80	61	3297	137.4		5:46	224	17:45	165	*	*	*	*	*	12:25	89	*	*	*	*	*	*
24	54	61	84	119	158	192	215	222	214	190	158	124	96	80	78	91	116	143	165	176	173	156	129	98	3292	137.2		6:58	222	19:18	176	*	*	*	*	*	0: 0	54	13:38	76	*	*	*	*
25	73	59	60	78	111	151	188	212	221	213	188	151	114	83	65	63	80	112	148	176	192	193	177	146	3254	135.6		8: 2	221	20:34	195	*	*	*	*	*	1:27	58	14:36	62	*	*	*	*
26	110	81	62	59	75	110	152	189	212	220	208	178	136	96	66	50	53	78	119	160	192	209	210	190	3215	134.0		8:55	220	21:33	212	*	*	*	*	*	2:41	58	15:23	49	*	*	*	*
27	154	115	84	64	61	79	117	160	193	212	215	196	158	114	75	49	39	50	85	133	177	208	224	220	3182	132.6		9:38	216	22:21	225	*	*	*	*	*	3:41	60	16: 2	39	*	*	*	*
28	194	154	115	85	67	67	91	132	171	199	211	205	177	133	88	55	35	34	56	101	152	194	221	232	3169	132.0		10:12	211	23: 2	232	*	*	*	*	*	4:31	64	16:36	32	*	*	*	*
29	221	190	149	113	86	72	79	109	149	184	203	206	189	152	105	65	38	27	36	70	121	171	208	230	3173	132.2	N	10:40	207	23:41	# 235	*	*	*	*	*	5:13	72	17: 6	27	*	*	*	*
30	234	216	180	141	109	87	80	94	128	166	193	204	197	170	127	81	46	27	25	46	88	141	187	219	3186	132.8		11: 8	204	*	*	*	*	*	5:52	79	17:36	24	*	*	*	*		

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	94387	131.1	29日 23時 41分	235	1	19日 19時 28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)

2014 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	235	231	206	169	134	105	88	88	110	144	177	197	200	184	149	104	62	34	22	30	60	108	159	200	3196	133.2		0:18	236	11:40	201	*	*	*	*	6:30	86	18: 8	22	*	*	*	*
2	227	235	224	196	160	127	102	90	97	123	156	183	197	192	169	130	87	50	28	24	40	77	126	174	3214	133.9		0:56	235	12:15	197	*	*	*	*	7: 9	90	18:43	23	*	*	*	*
3	211	231	233	216	186	151	120	99	93	105	132	162	184	191	181	153	114	75	44	28	31	55	95	143	3233	134.7		1:35	234	12:55	191	*	*	*	*	7:51	93	19:20	27	*	*	*	*
4	186	217	232	228	207	177	143	115	98	96	111	136	162	180	182	168	140	103	69	44	35	44	72	112	3257	135.7		2:17	232	13:39	183	*	*	*	*	8:35	95	20: 0	35	*	*	*	*
5	156	194	220	228	221	199	168	137	112	98	99	114	137	159	171	171	156	130	99	70	51	47	60	88	3285	136.9		3: 1	228	14:28	173	*	*	*	*	9:25	97	20:44	46	*	*	*	*
6	126	165	197	217	222	213	190	162	133	110	99	100	114	133	151	162	162	149	127	101	78	63	62	75	3311	138.0		3:50	223	15:29	163	*	*	*	*	10:22	98	21:36	61	*	*	*	*
7	101	134	167	195	212	215	205	184	157	130	109	97	98	109	126	142	154	157	150	133	112	92	78	76	3333	138.9	U	4:45	216	16:47	158	*	*	*	*	11:27	96	22:43	75	*	*	*	*
8	86	107	135	164	190	206	210	200	180	154	127	104	91	90	100	117	137	153	161	159	146	127	107	92	3343	139.3		5:47	210	18:15	162	*	*	*	*	12:35	89	*	*	*	*	*	*
9	85	90	107	131	159	185	202	206	197	177	149	120	95	81	79	91	112	138	160	174	175	164	144	120	3341	139.2		6:49	207	19:34	176	*	*	*	*	0: 4	85	13:36	78	*	*	*	*
10	99	88	89	102	127	157	184	202	206	195	171	139	106	80	66	68	85	114	148	176	192	193	180	155	3322	138.4		7:46	206	20:37	195	*	*	*	*	1:26	87	14:24	65	*	*	*	*
11	126	101	86	85	99	126	159	188	204	205	190	159	122	87	62	52	60	87	126	165	195	211	209	190	3294	137.3		8:34	207	21:25	213	*	*	*	*	2:35	83	15: 4	52	*	*	*	*
12	158	125	98	82	82	101	133	168	194	206	201	178	140	99	65	45	42	61	99	145	186	215	226	218	3267	136.1		9:13	207	22: 7	226	*	*	*	*	3:29	80	15:38	41	*	*	*	*
13	191	154	119	93	80	86	111	147	180	201	205	191	158	114	73	45	33	40	71	118	168	206	230	235	3249	135.4		9:46	206	22:45	235	*	*	*	*	4:15	80	16:10	33	*	*	*	*
14	218	185	146	114	91	83	95	126	163	191	203	198	174	132	87	51	30	27	46	88	141	188	222	239	3238	134.9		10:15	204	23:22	241	*	*	*	*	4:56	83	16:40	26	*	*	*	*
15	236	212	175	138	110	92	90	109	144	177	198	201	187	153	106	63	33	21	27	57	107	161	205	233	3235	134.8	F	10:43	202	*	*	*	*	5:36	89	17:11	20	*	*	*	*		
16	243	233	203	166	132	108	95	99	124	158	187	200	195	172	132	85	45	22	17	32	71	124	177	217	3237	134.9		0: 0	243	11:15	200	*	*	*	*	6:17	94	17:47	17	*	*	*	*
17	240	244	228	195	159	128	106	98	107	135	167	191	198	188	159	116	70	36	17	18	40	84	138	189	3251	135.5		0:42	245	11:55	198	*	*	*	*	7: 0	98	18:29	# 15	*	*	*	*
18	226	244	244	224	190	154	124	104	99	112	140	170	190	194	180	149	107	64	33	18	23	49	95	148	3281	136.7		1:28	# 247	12:43	195	*	*	*	*	7:49	99	19:17	18	*	*	*	*
19	197	230	246	242	220	186	151	121	102	98	112	140	168	186	188	174	145	105	67	38	26	32	59	103	3336	139.0		2:19	# 247	13:39	189	*	*	*	*	8:42	97	20:11	25	*	*	*	*
20	154	200	231	245	240	217	183	147	117	98	94	108	134	161	179	183	172	146	112	77	51	39	44	69	3401	141.7		3:14	245	14:47	183	*	*	*	*	9:42	93	21:12	38	*	*	*	*
21	109	156	198	228	241	235	213	179	143	112	92	88	100	124	150	170	179	174	155	126	95	69	56	58	3450	143.8	L	4:13	241	16: 8	179	*	*	*	*	10:46	87	22:22	55	*	*	*	*
22	78	112	154	193	221	234	229	208	175	139	107	85	79	88	111	139	164	179	181	169	146	117	91	74	3473	144.7		5:15	234	17:38	182	*	*	*	*	11:54	78	23:42	71	*	*	*	*
23	71	84	112	149	185	212	226	222	202	170	132	99	75	67	75	99	131	162	184	193	187	168	140	112	3457	144.0		6:18	226	19: 8	193	*	*	*	*	13: 0	67	*	*	*	*	*	*
24	91	82	88	110	143	178	205	219	216	196	162	122	87	63	54	64	91	129	166	194	208	207	189	159	3423	142.6		7:20	219	20:25	210	*	*	*	*	1: 7	82	14: 0	54	*	*	*	*
25	127	102	88	89	109	141	175	201	213	209	186	149	108	72	49	43	57	91	135	177	207	224	223	202	3377	140.7		8:15	214	21:26	226	*	*	*	*	2:26	87	14:51	42	*	*	*	*
26	169	135	108	91	91	111	145	178	200	209	200	172	131	89	56	37	36	58	100	148	191	221	236	231	3343	139.3		9: 1	209	22:15	237	*	*	*	*	3:30	89	15:33	34	*	*	*	*
27	206	170	136	109	93	96	120	154	184	201	204	188	153	109	69	42	29	37	68	116	166	206	233	242	3331	138.8		9:39	205	22:57	242	*	*	*	*	4:22	92	16:10	29	*	*	*	*
28	230	201	164	132	107	96	105	133	166	191	202	196	172	131	87	52	31	27	46	85	137	184	220	240	3335	139.0		10:11	202	23:35	243	*	*	*	*	5: 5	96	16:42	27	*	*	*	*
29	242	222	190	155	125	105	101	117	148	178	197	200	186	153	109	68	39	26	32	61	107	158	201	230	3350	139.6	N	10:42	201	*	*	*	*	5:43	100	17:12	26	*	*	*	*		
30	242	235	210	176	143	118	104	107	130	161	187	200	195	173	134	90	53	31	27	43	79	129	177	215	3359	140.0		0: 9	243	11:15	200	*	*	*	*	6:19	103	17:44	26	*	*	*	*
31	237	241	226	196	162	131	110	103	114	140	171	193	199	187	158	118	76	44	29	33	58	100	150	195	3371	140.5		0:43	242	11:52	199	*	*	*	*	6:55	103	18:18	28	*	*	*	*

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	102893	138.3	19日 2時 19分	247	2	17日 18時 29分	15	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)

2014 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	226	240	236	215	182	148	120	104	103	120	148	177	194	195	177	145	104	66	41	32	44	76	121	169	3383	141.0		1:16	241	12:32	196	*	*	*	*	7:32	101	18:55	32	*	*	*	*
2	209	234	241	229	203	168	135	110	99	104	125	154	179	192	188	167	133	95	62	42	41	59	95	141	3405	141.9		1:52	241	13:17	192	*	*	*	*	8:12	98	19:34	39	*	*	*	*
3	186	220	237	237	220	190	155	123	102	95	105	128	156	178	187	180	158	125	91	63	50	54	77	114	3431	143.0		2:29	240	14: 5	187	*	*	*	*	8:54	95	20:16	49	*	*	*	*
4	158	197	225	236	230	208	176	142	114	96	93	106	129	155	174	181	173	153	123	94	71	63	70	94	3461	144.2		3: 9	236	14:59	181	*	*	*	*	9:40	92	21: 3	63	*	*	*	*
5	130	169	202	224	230	220	196	164	132	106	91	91	105	127	151	169	176	171	153	129	104	85	78	86	3489	145.4		3:53	230	16: 5	176	*	*	*	*	10:31	89	21:59	78	*	*	*	*
6	108	139	173	201	218	221	209	185	154	124	99	86	86	100	123	147	166	177	175	162	141	119	102	94	3509	146.2	U	4:43	222	17:23	177	*	*	*	*	11:28	84	23: 9	93	*	*	*	*
7	98	115	142	171	195	210	213	201	177	146	115	91	77	78	93	117	145	169	184	187	177	158	136	116	3511	146.3		5:40	213	18:44	187	*	*	*	*	12:27	76	*	*	*	*	*	*
8	105	104	117	139	165	189	204	206	194	169	137	104	79	66	68	85	114	148	178	197	204	195	175	150	3492	145.5		6:39	207	19:56	204	*	*	*	*	0:31	103	13:22	64	*	*	*	*
9	126	110	105	114	135	162	187	202	203	189	160	124	89	63	52	57	81	118	158	193	215	222	211	187	3463	144.3		7:35	204	20:54	222	*	*	*	*	1:52	105	14:12	51	*	*	*	*
10	157	129	110	103	112	135	164	189	202	200	181	147	107	70	46	39	51	83	128	174	210	232	236	221	3426	142.8		8:23	203	21:43	237	*	*	*	*	2:58	103	14:55	39	*	*	*	*
11	191	157	128	108	102	113	140	171	194	203	196	170	129	86	51	31	30	51	92	144	192	227	245	244	3395	141.5		9: 4	203	22:27	247	*	*	*	*	3:52	101	15:34	28	*	*	*	*
12	223	189	153	124	106	104	120	151	181	200	203	188	154	109	65	34	21	28	58	107	162	208	239	252	3379	140.8		9:41	204	23: 9	252	*	*	*	*	4:39	102	16:11	21	*	*	*	*
13	245	218	181	147	121	107	109	131	163	191	204	200	177	137	89	48	23	17	31	69	124	179	221	247	3379	140.8	F	10:17	205	23:51	255	*	*	*	*	5:23	105	16:50	16	*	*	*	*
14	254	241	210	173	141	118	108	116	142	174	198	205	195	166	122	74	37	18	17	39	83	139	193	231	3394	141.4		10:56	205	*	*	*	*	6: 6	108	17:32	# 15	*	*	*	*		
15	252	254	234	201	164	134	114	107	120	150	181	201	204	190	157	112	66	33	18	22	48	96	153	204	3415	142.3		0:35	# 256	11:41	205	*	*	*	*	6:52	107	18:19	17	*	*	*	*
16	238	255	251	228	192	155	126	107	105	122	153	183	201	203	186	152	108	65	36	23	30	60	110	165	3454	143.9		1:20	# 256	12:35	204	*	*	*	*	7:39	103	19:10	23	*	*	*	*
17	212	243	256	247	220	182	145	116	99	99	119	152	182	199	201	185	152	110	71	44	33	43	74	122	3506	146.1		2: 7	# 256	13:36	202	*	*	*	*	8:29	96	20: 4	33	*	*	*	*
18	175	218	245	253	241	211	171	134	104	89	92	114	146	177	196	199	186	157	119	84	59	49	58	88	3565	148.5		2:55	253	14:44	200	*	*	*	*	9:21	87	21: 3	49	*	*	*	*
19	133	181	219	242	247	231	200	160	122	93	79	83	106	138	169	191	198	190	166	134	103	79	69	77	3610	150.4		3:44	247	15:59	198	*	*	*	*	10:17	78	22: 7	69	*	*	*	*
20	102	141	181	215	234	236	220	188	150	112	84	70	75	97	128	161	186	199	197	180	154	126	103	91	3630	151.3	L	4:37	237	17:22	200	*	*	*	*	11:16	70	23:20	90	*	*	*	*
21	93	112	143	177	206	223	224	208	178	141	104	76	63	66	87	119	154	184	203	207	198	176	150	125	3617	150.7		5:33	225	18:49	208	*	*	*	*	12:18	62	*	*	*	*	*	*
22	109	106	117	140	170	196	211	212	197	169	132	96	68	54	57	78	112	151	186	210	221	215	196	169	3572	148.8		6:34	213	20:10	221	*	*	*	*	0:45	105	13:21	53	*	*	*	*
23	142	122	112	117	136	163	188	202	203	189	161	123	87	60	46	50	73	112	155	193	221	234	230	209	3528	147.0		7:35	205	21:15	235	*	*	*	*	2:10	112	14:18	45	*	*	*	*
24	180	150	126	113	116	134	161	185	198	198	182	150	112	75	50	39	47	76	119	165	205	233	244	237	3495	145.6		8:29	200	22: 7	245	*	*	*	*	3:21	112	15: 6	39	*	*	*	*
25	213	181	149	124	111	116	137	165	187	198	193	173	137	97	62	41	36	50	86	133	181	218	242	248	3478	144.9		9:14	198	22:50	249	*	*	*	*	4:15	111	15:47	35	*	*	*	*
26	235	207	173	142	119	111	121	146	174	193	199	188	160	121	80	50	35	37	61	103	153	197	230	247	3482	145.1		9:51	199	23:26	249	*	*	*	*	4:58	111	16:22	34	*	*	*	*
27	245	225	193	159	132	114	113	131	159	186	200	198	180	145	103	65	41	34	45	78	125	174	213	238	3496	145.7	N	10:24	201	23:57	247	*	*	*	*	5:34	111	16:54	34	*	*	*	*
28	247	236	209	175	144	121	111	119	143	173	196	204	194	168	128	86	53	36	38	59	99	149	194	227	3509	146.2		10:58	204	*	*	*	*	6: 6	111	17:26	35	*	*	*	*		
29	243	242	223	191	157	129	112	110	126	156	185	203	204	187	155	112	72	46	37	47	77	123	172	213	3522	146.8		0:26	245	11:34	206	*	*	*	*	6:37	109	17:59	37	*	*	*	*
30	237	245	234	207	172	139	116	105	112	135	167	193	206	201	178	141	99	63	44	42	61	98	147	194	3536	147.3		0:54	245	12:13	206	*	*	*	*	7: 9	105	18:35	40	*	*	*	*

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	104532	145.2	17日 2時 7分	256	3	14日 17時 32分	15	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)

2014 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	228	244	242	222	189	153	123	104	100	114	143	175	198	205	195	167	128	89	60	47	53	79	122	170	3550	147.9		1:24	246	12:55	205	*	*	*	*	7:43	99	19:12	46	*	*	*	*
2	212	238	246	235	207	171	135	108	94	98	119	150	180	199	202	187	157	120	85	62	55	68	100	144	3572	148.8		1:55	246	13:40	203	*	*	*	*	8:19	93	19:51	55	*	*	*	*
3	190	224	242	242	223	190	152	118	96	88	98	123	155	183	198	197	181	151	117	87	70	69	87	121	3602	150.1		2:28	244	14:28	200	*	*	*	*	8:57	88	20:33	67	*	*	*	*
4	163	202	229	239	231	207	172	135	105	86	84	99	126	157	182	195	194	178	151	121	97	84	87	105	3629	151.2		3: 3	239	15:24	197	*	*	*	*	9:39	83	21:22	83	*	*	*	*
5	137	174	206	226	230	217	191	156	121	94	80	81	98	126	156	180	194	194	181	159	134	113	102	104	3654	152.3	U	3:44	230	16:32	196	*	*	*	*	10:26	78	22:21	101	*	*	*	*
6	120	146	177	202	217	217	203	177	143	111	86	74	76	94	122	153	179	196	200	192	174	151	131	119	3660	152.5		4:32	219	17:51	200	*	*	*	*	11:20	73	23:39	116	*	*	*	*
7	117	127	147	172	193	206	206	193	167	135	103	78	66	68	86	116	150	181	203	212	208	192	170	147	3643	151.8		5:31	208	19:12	213	*	*	*	*	12:20	65	*	*	*	*		
8	130	123	127	142	164	185	198	199	187	162	128	94	68	55	57	77	111	151	188	215	228	226	209	184	3608	150.3		6:37	201	20:21	229	*	*	*	*	1:10	123	13:20	54	*	*	*	*
9	157	135	123	123	137	159	182	196	198	185	157	120	83	55	42	46	71	111	157	199	229	244	240	221	3570	148.8		7:38	199	21:19	245	*	*	*	*	2:29	121	14:15	41	*	*	*	*
10	191	160	135	120	119	135	160	185	200	200	183	151	109	69	41	30	39	69	116	168	212	243	255	248	3538	147.4		8:30	202	22: 9	255	*	*	*	*	3:32	117	15: 4	30	*	*	*	*
11	224	189	156	130	116	118	138	167	193	205	202	180	141	95	54	29	22	36	73	127	182	225	252	261	3515	146.5		9:16	206	22:55	261	*	*	*	*	4:23	115	15:50	22	*	*	*	*
12	249	218	181	148	125	114	121	146	178	203	211	202	174	130	82	43	21	20	40	84	141	196	236	258	3521	146.7	F	9:59	211	23:38	# 262	*	*	*	*	5: 8	114	16:35	# 18	*	*	*	*
13	261	242	208	170	139	119	112	126	156	190	211	215	201	168	120	72	37	20	23	50	99	158	209	244	3550	147.9		10:43	215	*	*	*	*	5:52	112	17:21	19	*	*	*	*		
14	260	257	232	194	157	128	111	110	130	165	198	216	216	199	162	113	67	37	24	32	63	116	173	220	3580	149.2		0:20	# 262	11:32	218	*	*	*	*	6:34	108	18:10	24	*	*	*	*
15	250	260	249	218	178	142	116	102	106	132	169	201	218	217	197	159	111	70	43	33	45	80	133	188	3617	150.7		1: 1	260	12:27	220	*	*	*	*	7:18	101	19: 1	33	*	*	*	*
16	229	253	257	239	203	162	126	101	90	101	131	170	201	218	217	197	160	116	78	55	47	62	99	150	3662	152.6		1:42	258	13:28	220	*	*	*	*	8: 3	90	19:53	47	*	*	*	*
17	199	235	253	250	226	187	146	110	87	80	95	128	167	198	216	216	198	164	126	93	71	66	82	117	3710	154.6		2:23	254	14:32	218	*	*	*	*	8:50	80	20:47	65	*	*	*	*
18	163	206	235	247	238	211	171	130	96	75	72	90	124	162	193	212	215	201	173	141	112	92	88	102	3749	156.2		3: 6	247	15:41	216	*	*	*	*	9:39	71	21:45	87	*	*	*	*
19	133	171	205	228	234	223	195	157	118	87	68	67	85	117	154	186	208	215	207	186	160	134	116	110	3764	156.8	L	3:52	235	16:58	215	*	*	*	*	10:33	65	22:54	109	*	*	*	*
20	119	141	170	197	215	219	207	181	147	111	82	65	64	81	110	146	179	204	217	216	202	180	156	137	3746	156.1		4:45	219	18:25	218	*	*	*	*	11:32	63	*	*	*	*		
21	127	129	142	163	185	200	204	194	172	141	108	80	64	61	75	103	139	175	204	223	227	218	199	174	3707	154.5		5:48	204	19:50	228	*	*	*	*	0:21	126	12:38	60	*	*	*	*
22	151	136	130	137	153	173	188	194	187	168	139	107	78	61	57	70	98	136	176	209	231	239	232	211	3661	152.5		6:58	194	21: 0	239	*	*	*	*	1:56	130	13:43	57	*	*	*	*
23	183	156	136	126	130	146	167	184	191	185	166	136	102	73	56	53	68	99	141	184	219	241	248	238	3628	151.2		8: 4	191	21:54	248	*	*	*	*	3:13	125	14:40	52	*	*	*	*
24	213	181	151	129	119	126	145	169	187	193	186	163	130	94	65	50	51	70	107	153	197	230	249	251	3609	150.4		8:58	193	22:36	252	*	*	*	*	4: 7	119	15:28	48	*	*	*	*
25	234	204	170	140	121	115	128	154	180	196	198	185	157	118	81	56	45	53	80	123	171	212	239	252	3612	150.5		9:40	199	23:10	252	*	*	*	*	4:47	115	16: 7	45	*	*	*	*
26	245	220	186	153	128	114	117	139	169	193	205	201	180	144	103	68	48	45	62	98	146	192	226	246	3628	151.2		10:15	205	23:38	250	*	*	*	*	5:19	113	16:40	44	*	*	*	*
27	248	232	200	165	136	116	111	125	154	185	206	211	199	169	128	87	58	45	51	77	121	170	211	238	3643	151.8	N	10:48	211	*	*	*	*	5:47	111	17:12	45	*	*	*	*		
28	248	239	212	177	144	120	108	114	137	171	200	214	212	191	154	111	74	52	48	64	99	148	195	228	3660	152.5		0: 3	248	11:21	215	*	*	*	*	6:13	108	17:44	47	*	*	*	*
29	245	244	224	190	154	125	107	104	120	152	186	210	218	208	180	138	97	66	52	57	82	126	175	216	3676	153.2		0:26	247	11:57	218	*	*	*	*	6:40	103	18:16	51	*	*	*	*
30	241	247	234	204	166	132	108	97	104	129	165	197	216	217	200	166	124	87	64	58	71	105	153	199	3684	153.5		0:51	247	12:34	219	*	*	*	*	7: 9	97	18:50	57	*	*	*	*
31	232	247	243	219	182	143	112	93	90	107	140	177	205	218	213	191	154	115	84	68	69	91	130	177	3700	154.2		1:17	248	13:14	219	*	*	*	*	7:40	89	19:26	66	*	*	*	*

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	112648	151.4	14日 0時 20分	262	2	12日 16時 35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)

2014 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	217	241	246	231	199	159	121	95	83	88	113	150	185	210	218	208	183	147	112	87	77	85	112	153	3720	155.0		1:45	247	13:58	218	*	*	*	*	8:12	82	20: 5	77	*	*	*	*
2	195	227	241	237	214	177	137	103	81	76	89	119	157	190	211	216	204	179	147	117	98	92	104	132	3743	156.0		2:15	242	14:48	216	*	*	*	*	8:48	76	20:50	92	*	*	*	*
3	169	204	227	233	221	194	158	120	90	73	73	91	123	159	191	210	214	204	183	155	130	114	110	121	3767	157.0		2:51	233	15:48	215	*	*	*	*	9:30	71	21:45	110	*	*	*	*
4	145	175	202	218	219	205	178	143	109	82	69	72	90	121	157	188	208	216	210	193	170	148	132	127	3777	157.4	U	3:34	220	17: 5	216	*	*	*	*	10:20	68	23: 0	127	*	*	*	*
5	133	149	172	192	204	204	192	168	136	104	79	66	68	85	114	150	183	208	221	222	209	189	167	148	3763	156.8		4:31	206	18:32	223	*	*	*	*	11:24	65	*	*	*	*	*	*
6	137	136	145	162	180	192	195	186	166	136	103	77	61	59	74	104	142	180	211	231	236	227	207	181	3728	155.3		5:46	196	19:51	236	*	*	*	*	0:37	135	12:35	58	*	*	*	*
7	157	140	132	137	152	171	188	194	189	169	138	103	72	52	48	63	94	137	182	219	243	251	241	218	3690	153.8		7: 4	195	20:57	251	*	*	*	*	2: 8	132	13:43	48	*	*	*	*
8	187	158	136	125	128	146	170	191	201	195	174	140	99	63	41	38	53	89	138	189	230	254	261	248	3654	152.3		8: 9	201	21:51	261	*	*	*	*	3:16	124	14:43	37	*	*	*	*
9	219	183	150	127	117	124	148	178	202	211	203	178	138	92	54	33	31	50	92	148	201	240	261	264	3644	151.8		9: 3	211	22:37	# 265	*	*	*	*	4: 7	117	15:36	29	*	*	*	*
10	245	210	171	139	118	112	126	157	191	214	220	209	178	131	82	46	29	30	56	104	163	214	248	264	3657	152.4		9:51	220	23:18	# 265	*	*	*	*	4:51	112	16:25	# 27	*	*	*	*
11	260	233	193	154	125	109	109	131	169	205	225	227	211	174	123	76	44	31	37	69	122	180	226	253	3686	153.6	F	10:38	228	23:56	262	*	*	*	*	5:30	106	17:13	30	*	*	*	*
12	262	249	214	172	136	111	100	108	139	181	215	232	231	210	169	118	75	48	39	50	88	143	197	236	3723	155.1		11:27	233	*	*	*	*	6: 9	100	18: 0	39	*	*	*	*		
13	256	256	233	193	150	117	96	91	107	145	188	220	235	232	207	165	117	80	57	52	69	110	164	211	3751	156.3		0:31	259	12:20	236	*	*	*	*	6:48	90	18:48	51	*	*	*	*
14	242	255	246	215	171	130	99	82	83	107	149	192	222	236	231	205	165	122	90	70	69	90	132	181	3784	157.7		1: 7	255	13:16	236	*	*	*	*	7:29	80	19:36	67	*	*	*	*
15	221	244	248	231	195	151	112	84	70	78	107	150	191	220	234	229	205	169	132	103	87	88	111	150	3810	158.8		1:43	249	14:15	234	*	*	*	*	8:12	70	20:27	85	*	*	*	*
16	191	223	239	236	214	176	134	98	73	64	76	108	149	188	216	230	226	206	176	146	120	107	109	129	3834	159.8		2:22	240	15:18	231	*	*	*	*	8:57	64	21:23	105	*	*	*	*
17	161	193	217	227	220	196	161	123	90	69	64	78	108	146	182	210	225	225	211	188	162	140	126	127	3849	160.4	L	3: 5	227	16:30	227	*	*	*	*	9:46	63	22:29	125	*	*	*	*
18	141	163	187	204	210	202	181	150	117	89	71	68	80	107	140	175	203	221	226	218	201	179	158	143	3834	159.8		3:56	210	17:53	226	*	*	*	*	10:43	67	23:57	138	*	*	*	*
19	138	144	157	174	188	193	188	172	147	119	94	77	72	81	103	134	167	198	220	230	228	215	194	171	3804	158.5		5: 2	193	19:19	231	*	*	*	*	11:50	72	*	*	*	*	*	*
20	152	140	138	146	159	174	182	181	170	150	124	99	81	73	79	98	127	163	197	223	237	238	225	202	3758	156.6		6:25	183	20:33	239	*	*	*	*	1:41	138	13: 5	73	*	*	*	*
21	175	151	134	128	134	150	168	181	183	175	156	129	101	80	70	74	93	126	166	203	230	245	245	228	3725	155.2		7:45	184	21:29	247	*	*	*	*	3: 0	128	14:13	70	*	*	*	*
22	200	169	141	123	118	128	150	173	188	192	182	159	128	96	74	64	71	94	133	176	214	239	251	245	3708	154.5		8:47	192	22:10	251	*	*	*	*	3:51	118	15: 7	64	*	*	*	*
23	221	187	154	127	112	113	132	161	186	201	201	186	156	119	86	65	59	72	103	148	192	227	247	251	3706	154.4		9:33	203	22:42	251	*	*	*	*	4:26	110	15:50	59	*	*	*	*
24	235	204	167	135	113	105	117	146	179	203	213	207	183	145	105	74	58	60	81	122	169	210	238	250	3719	155.0		10: 9	213	23: 8	250	*	*	*	*	4:55	105	16:26	57	*	*	*	*
25	242	216	179	143	117	103	106	130	166	198	217	220	205	172	129	91	66	57	68	100	147	193	227	245	3737	155.7	N	10:41	221	23:31	248	*	*	*	*	5:19	102	16:58	57	*	*	*	*
26	245	226	191	152	122	102	99	115	149	187	215	227	221	196	155	112	80	62	63	85	126	174	214	239	3757	156.5		11:12	227	23:52	246	*	*	*	*	5:43	98	17:29	60	*	*	*	*
27	246	233	202	162	127	103	93	101	129	169	204	225	229	214	181	138	99	74	66	76	108	155	200	231	3765	156.9		11:43	230	*	*	*	*	6: 7	93	17:59	66	*	*	*	*		
28	244	239	213	175	135	106	89	89	109	146	187	217	231	227	203	165	123	92	75	75	95	135	182	220	3772	157.2		0:13	245	12:17	232	*	*	*	*	6:32	87	18:31	73	*	*	*	*
29	241	242	224	189	147	111	88	80	90	121	163	202	226	232	221	191	152	115	91	81	89	118	161	203	3778	157.4		0:36	244	12:53	233	*	*	*	*	6:58	80	19: 5	81	*	*	*	*
30	232	242	232	204	163	121	90	74	75	96	134	177	212	231	231	214	182	145	114	95	92	107	139	180	3782	157.6		1: 1	242	13:33	233	*	*	*	*	7:28	72	19:43	91	*	*	*	*
31	216	235	235	216	181	139	101	75	66	75	103	145	187	218	232	229	210	179	146	120	106	106	124	156	3800	158.3		1:31	237	14:20	233	*	*	*	*	8: 2	66	20:27	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
744	116225	156.2	10日 23時 18分	265	2	10日 16時 25分	27	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)

2014 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	191	218	228	221	197	161	121	87	66	63	77	109	150	190	218	231	228	210	183	154	132	120	122	137	3814	158.9		2: 6	228	15:17	231	*	*	*	*	8:42	62	21:23	119	*	*	*	*
2	163	191	210	215	205	181	147	111	81	64	64	80	110	149	186	214	228	228	216	194	169	148	135	134	3823	159.3	U	2:49	215	16:31	230	*	*	*	*	9:33	62	22:39	133	*	*	*	*
3	143	162	182	196	200	191	171	143	111	84	67	65	78	105	141	177	207	226	233	227	209	186	164	147	3815	159.0		3:48	200	18: 0	233	*	*	*	*	10:39	64	*	*	*	*	*	*
4	139	141	152	168	182	189	186	172	148	118	91	71	63	71	94	128	166	202	228	241	240	225	201	174	3790	157.9		5:14	189	19:23	242	*	*	*	*	0:19	138	12: 0	63	*	*	*	*
5	151	135	131	138	155	173	187	190	181	160	129	97	71	58	61	81	116	159	202	234	251	252	236	208	3756	156.5		6:47	191	20:32	254	*	*	*	*	1:52	131	13:20	57	*	*	*	*
6	175	145	125	118	127	148	174	195	202	195	173	138	99	67	50	51	71	110	160	207	242	259	258	238	3727	155.3		8: 1	202	21:27	261	*	*	*	*	2:58	118	14:28	48	*	*	*	*
7	203	164	133	112	107	121	151	185	209	217	209	182	141	96	62	44	45	69	114	169	217	249	263	256	3718	154.9		9: 1	217	22:12	# 264	*	*	*	*	3:47	107	15:27	# 42	*	*	*	*
8	228	186	146	116	100	101	124	163	201	224	231	218	185	137	90	58	43	48	77	129	185	228	254	261	3733	155.5		9:52	231	22:50	261	*	*	*	*	4:28	98	16:18	# 42	*	*	*	*
9	245	208	163	125	100	89	100	134	179	217	237	239	221	182	131	87	59	49	59	95	150	202	237	255	3763	156.8	F	10:39	241	23:23	256	*	*	*	*	5: 4	89	17: 4	48	*	*	*	*
10	252	225	181	137	104	85	83	104	147	194	228	245	243	219	175	126	88	66	60	77	119	172	216	243	3789	157.9		11:25	246	23:54	251	*	*	*	*	5:38	81	17:49	59	*	*	*	*
11	251	237	201	154	113	86	73	79	110	159	205	235	248	242	214	170	126	94	76	75	98	142	190	226	3804	158.5		12:13	249	*	*	*	*	6:14	72	18:34	73	*	*	*	*		
12	244	242	218	176	130	93	71	64	79	118	167	210	238	248	239	209	168	130	103	88	92	119	161	202	3809	158.7		0:25	245	13: 3	248	*	*	*	*	6:51	64	19:20	87	*	*	*	*
13	229	239	229	198	154	111	78	60	60	83	125	173	212	238	246	235	206	170	138	113	102	110	137	174	3820	159.2		1: 0	239	13:56	246	*	*	*	*	7:31	58	20: 8	102	*	*	*	*
14	206	226	228	212	179	137	98	70	57	63	90	131	175	211	235	241	231	206	176	147	125	117	125	148	3834	159.8		1:38	229	14:53	242	*	*	*	*	8:13	56	21: 2	117	*	*	*	*
15	177	202	215	212	194	162	126	92	69	61	70	97	135	175	208	229	236	228	208	183	157	138	130	135	3839	160.0		2:21	216	15:57	236	*	*	*	*	8:59	61	22: 6	130	*	*	*	*
16	152	173	191	199	195	178	152	121	94	75	70	80	104	136	171	201	222	231	228	213	191	168	149	139	3833	159.7	L	3:12	199	17:12	232	*	*	*	*	9:51	70	23:30	138	*	*	*	*
17	139	148	162	175	182	181	169	149	125	102	86	80	87	106	133	164	194	217	229	230	219	200	177	156	3810	158.8		4:21	183	18:32	231	*	*	*	*	10:57	80	*	*	*	*	*	*
18	141	134	137	147	160	171	174	169	155	135	114	96	88	90	104	128	158	189	215	231	234	225	205	180	3780	157.5		5:55	174	19:46	234	*	*	*	*	1:10	134	12:17	87	*	*	*	*
19	154	134	124	124	135	152	169	178	177	166	147	123	101	88	87	98	122	155	190	219	236	239	228	204	3750	156.3		7:25	179	20:45	240	*	*	*	*	2:28	122	13:36	86	*	*	*	*
20	173	143	121	110	113	130	155	177	190	190	178	154	125	99	83	81	93	122	160	198	227	242	241	224	3729	155.4		8:32	192	21:28	244	*	*	*	*	3:17	109	14:40	80	*	*	*	*
21	192	157	126	105	99	111	138	169	194	206	204	185	154	118	90	75	76	95	130	173	211	236	245	236	3725	155.2		9:21	207	22: 2	245	*	*	*	*	3:52	99	15:29	73	*	*	*	*
22	209	171	134	106	92	95	119	155	190	213	221	211	183	144	107	81	70	77	105	148	192	225	242	242	3732	155.5		9:58	221	22:29	244	*	*	*	*	4:20	90	16: 8	69	*	*	*	*
23	221	185	144	111	90	85	102	137	178	211	229	229	209	172	130	95	74	71	88	126	171	210	235	242	3745	156.0		10:31	231	22:52	242	*	*	*	*	4:45	84	16:42	70	*	*	*	*
24	229	197	155	117	91	79	87	117	160	200	227	237	227	197	155	116	87	74	80	108	152	195	225	239	3751	156.3	N	11: 2	237	23:14	239	*	*	*	*	5: 8	79	17:14	74	*	*	*	*
25	233	207	166	125	94	77	77	99	139	184	219	237	238	218	181	139	106	85	81	97	134	178	214	233	3761	156.7		11:32	240	23:34	236	*	*	*	*	5:31	74	17:45	80	*	*	*	*
26	235	216	179	135	99	76	69	82	116	162	204	231	241	233	204	164	127	101	89	93	119	160	200	226	3761	156.7		12: 3	242	23:56	234	*	*	*	*	5:54	69	18:16	88	*	*	*	*
27	234	223	192	149	107	77	64	67	92	135	182	219	239	241	224	191	152	121	101	96	109	141	181	214	3751	156.3		12:37	243	*	*	*	*	6:19	63	18:50	96	*	*	*	*		
28	230	227	205	166	122	84	62	57	71	105	152	198	229	243	239	217	182	147	121	106	106	124	158	193	3744	156.0		0:21	231	13:16	244	*	*	*	*	6:48	56	19:30	104	*	*	*	*
29	218	225	214	185	143	101	69	53	55	77	117	165	207	235	244	236	213	180	148	125	114	117	137	167	3745	156.0		0:53	225	14: 3	244	*	*	*	*	7:24	51	20:17	113	*	*	*	*
30	197	214	215	198	167	127	89	62	51	58	84	125	170	209	234	243	235	213	184	155	133	123	126	143	3755	156.5		1:32	216	15: 0	243	*	*	*	*	8: 7	50	21:16	123	*	*	*	*

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	113206	157.2	7日 22時 12分	264	1	8日 16時 18分	42	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)

2014 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	168	191	203	201	184	155	120	87	63	55	63	88	126	168	205	230	240	235	218	192	165	144	131	131	3763	156.8		2:21	204	16:11	240	*	*	*	*	9: 1	55	22:34	130	*	*	*	*
2	141	160	178	189	188	176	153	124	94	72	62	67	88	120	159	196	223	238	239	226	203	177	152	135	3760	156.7	U	3:28	190	17:34	240	*	*	*	*	10:10	62	*	*	*	*	*	*
3	128	132	146	163	176	182	177	162	137	109	85	70	69	82	110	146	185	217	238	244	235	214	184	155	3746	156.1		5: 4	182	18:54	245	*	*	*	*	0: 7	128	11:37	67	*	*	*	*
4	131	118	118	130	150	171	185	188	178	156	126	96	75	66	74	98	135	178	216	241	250	242	218	183	3723	155.1		6:43	188	20: 2	250	*	*	*	*	1:31	116	13: 3	66	*	*	*	*
5	148	119	103	102	118	146	176	197	205	198	175	140	103	75	62	66	90	131	179	220	245	254	242	212	3706	154.4		8: 2	205	20:57	254	*	*	*	*	2:34	100	14:17	61	*	*	*	*
6	171	131	102	87	90	114	152	189	214	223	215	187	146	104	74	59	64	91	137	187	226	248	252	233	3696	154.0		9: 4	223	21:41	253	*	*	*	*	3:21	86	15:19	58	*	*	*	*
7	195	149	110	84	73	85	120	166	206	231	239	226	191	145	103	74	61	69	102	152	200	233	248	242	3704	154.3		9:55	239	22:17	248	*	*	*	*	4: 1	73	16:11	61	*	*	*	*
8	214	168	122	87	67	66	89	134	184	223	244	248	228	188	141	102	78	69	83	122	172	213	237	242	3721	155.0	F	10:40	249	22:47	242	*	*	*	*	4:36	64	16:57	69	*	*	*	*
9	226	187	138	96	68	56	65	99	151	201	235	252	249	223	180	136	104	84	81	102	144	190	222	236	3725	155.2		11:23	254	23:16	237	*	*	*	*	5: 8	56	17:39	80	*	*	*	*
10	231	204	159	110	74	54	50	70	114	167	213	243	255	246	215	173	135	107	92	96	122	164	203	226	3723	155.1		12: 6	# 255	23:46	231	*	*	*	*	5:41	49	18:22	91	*	*	*	*
11	231	216	180	133	89	59	45	51	80	128	180	221	246	253	239	207	169	136	112	102	111	140	177	208	3713	154.7		12:51	253	*	*	*	*	6:15	45	19: 5	101	*	*	*	*		
12	223	220	198	159	113	74	50	43	57	92	141	189	226	247	249	233	202	167	137	117	110	123	151	183	3704	154.3		0:21	224	13:38	251	*	*	*	*	6:53	43	19:52	110	*	*	*	*
13	207	215	206	180	141	100	67	49	48	67	105	152	195	227	244	244	227	198	167	140	122	118	131	155	3705	154.4		1: 1	215	14:28	246	*	*	*	*	7:33	46	20:43	117	*	*	*	*
14	181	199	203	191	164	129	94	67	54	58	80	117	159	198	226	240	238	222	196	168	142	126	124	134	3710	154.6		1:45	203	15:23	241	*	*	*	*	8:16	53	21:42	123	*	*	*	*
15	153	173	186	188	176	154	124	95	74	65	72	93	126	163	196	221	233	232	218	195	169	146	130	125	3707	154.5		2:38	189	16:24	235	*	*	*	*	9: 5	65	22:54	125	*	*	*	*
16	132	145	161	172	175	167	150	127	104	86	79	85	103	130	162	192	215	228	228	216	196	171	147	130	3701	154.2	L	3:46	175	17:32	229	*	*	*	*	10: 4	79	*	*	*	*	*	*
17	121	124	134	148	160	167	165	154	137	118	101	92	94	107	129	157	186	210	224	226	216	196	170	144	3680	153.3		5:18	168	18:40	227	*	*	*	*	0:16	121	11:21	91	*	*	*	*
18	123	112	111	121	138	156	169	173	167	152	132	112	99	96	104	124	151	182	209	225	227	216	194	164	3657	152.4		6:51	173	19:41	228	*	*	*	*	1:32	110	12:46	96	*	*	*	*
19	133	110	98	99	113	137	162	181	189	183	167	142	117	99	92	99	119	150	185	212	228	228	213	184	3640	151.7		8: 6	189	20:32	230	*	*	*	*	2:26	96	14: 0	92	*	*	*	*
20	149	116	92	83	90	114	146	178	199	207	199	176	144	114	93	86	95	120	157	193	220	231	226	202	3630	151.3		8:59	207	21:11	231	*	*	*	*	3: 5	83	14:58	86	*	*	*	*
21	166	127	94	75	73	90	125	165	199	219	222	207	175	138	106	86	82	97	130	170	205	226	230	215	3622	150.9		9:41	223	21:43	231	*	*	*	*	3:37	71	15:44	82	*	*	*	*
22	182	140	101	73	62	71	102	146	188	219	234	230	204	166	128	98	83	85	109	148	188	216	229	222	3624	151.0		10:17	235	22:11	229	*	*	*	*	4: 5	62	16:23	81	*	*	*	*
23	195	153	110	77	58	57	80	123	170	210	235	242	227	193	153	118	94	85	97	129	170	204	223	224	3627	151.1		10:49	242	22:34	226	*	*	*	*	4:31	55	16:58	85	*	*	*	*
24	205	167	121	83	58	50	63	98	148	194	227	244	241	216	178	140	111	94	93	115	152	189	214	222	3623	151.0	N	11:21	245	22:57	222	*	*	*	*	4:56	50	17:32	91	*	*	*	*
25	211	180	135	92	61	46	49	75	121	172	213	239	246	233	202	164	131	108	98	106	134	172	203	218	3609	150.4		11:53	246	23:20	219	*	*	*	*	5:20	45	18: 6	98	*	*	*	*
26	215	193	153	107	68	46	40	55	92	143	192	227	245	244	224	190	154	126	108	105	120	152	186	209	3594	149.8		12:28	247	23:49	215	*	*	*	*	5:47	40	18:43	104	*	*	*	*
27	215	202	172	128	84	52	37	40	65	109	161	206	236	248	241	216	182	149	124	111	112	131	162	192	3575	149.0		13: 8	248	*	*	*	*	6:20	36	19:25	109	*	*	*	*		
28	208	207	188	153	110	70	43	34	44	75	122	173	215	241	248	238	212	179	148	125	113	117	137	165	3565	148.5		0:26	210	13:55	248	*	*	*	*	6:59	# 34	20:16	113	*	*	*	*
29	190	201	196	175	140	100	65	42	37	51	84	130	178	217	241	247	236	211	180	149	127	116	119	136	3568	148.7		1:12	202	14:51	247	*	*	*	*	7:47	37	21:16	115	*	*	*	*
30	161	182	191	186	166	136	101	69	49	46	59	90	133	177	214	237	244	235	213	182	152	128	115	116	3582	149.3		2: 9	191	15:56	244	*	*	*	*	8:44	45	22:29	114	*	*	*	*
31	129	150	169	180	179	165	141	111	82	63	57	67	92	129	171	207	232	241	236	215	186	154	128	111	3595	149.8	U	3:24	181	17: 8	242	*	*	*	*	9:54	57	23:48	106	*	*	*	*

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	113698	152.8	10 日 12 時 6 分	255	1	28 日 6 時 59 分	34	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)

2014 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	106	116	135	156	172	178	172	155	129	102	80	69	72	90	122	161	198	226	239	236	217	187	153	122	3593	149.7		5: 2	178	18:19	240	*	*	*	*	11:18	68	*	*	*	*	*	*
2	100	92	99	120	146	170	185	187	175	152	123	96	78	74	86	114	153	192	222	237	236	216	183	144	3580	149.2		6:39	188	19:24	239	*	*	*	*	1: 1	92	12:46	73	*	*	*	*
3	109	85	75	84	109	144	176	198	206	198	174	140	107	84	74	82	109	150	191	221	236	233	210	171	3566	148.6		8: 0	206	20:20	237	*	*	*	*	2: 2	75	14: 5	74	*	*	*	*
4	128	91	66	59	73	107	151	189	215	225	216	188	150	113	87	75	83	112	154	195	222	233	225	195	3552	148.0		9: 4	225	21: 6	233	*	*	*	*	2:52	59	15:10	75	*	*	*	*
5	150	105	70	49	48	71	115	165	205	232	240	227	194	152	115	89	78	89	122	165	202	223	227	210	3543	147.6		9:56	240	21:43	228	*	*	*	*	3:34	46	16: 4	78	*	*	*	*
6	172	123	80	50	37	45	79	131	182	221	244	248	228	190	149	115	92	85	102	138	179	209	222	217	3538	147.4		10:40	249	22:14	222	*	*	*	*	4:10	37	16:50	85	*	*	*	*
7	190	145	96	58	36	31	51	95	150	199	233	251	247	221	182	144	114	96	96	118	156	192	213	217	3531	147.1	F	11:22	# 252	22:43	218	*	*	*	*	4:42	31	17:32	93	*	*	*	*
8	202	166	117	72	41	28	34	64	114	169	213	241	252	241	211	173	138	113	101	107	134	170	199	213	3513	146.4		12: 1	# 252	23:15	213	*	*	*	*	5:14	27	18:12	100	*	*	*	*
9	208	184	142	95	55	32	27	42	81	133	184	223	245	248	232	200	164	133	112	105	118	147	179	202	3491	145.5		12:40	250	23:51	208	*	*	*	*	5:47	26	18:53	105	*	*	*	*
10	208	196	166	122	78	46	29	32	56	99	151	197	230	246	243	222	190	156	128	111	109	125	153	182	3475	144.8		13:21	247	*	*	*	*	6:23	28	19:36	107	*	*	*	*		
11	199	199	182	149	108	69	42	33	42	72	116	165	207	234	244	236	213	181	148	123	109	111	129	155	3466	144.4		0:32	201	14: 3	244	*	*	*	*	7: 1	33	20:23	108	*	*	*	*
12	179	191	188	169	137	99	66	46	42	56	89	132	177	213	234	240	228	204	172	142	118	107	112	129	3470	144.6		1:18	192	14:48	240	*	*	*	*	7:43	41	21:14	107	*	*	*	*
13	152	172	181	176	158	129	97	70	55	55	73	105	145	184	214	231	233	220	195	165	136	115	105	110	3476	144.8		2:11	181	15:37	234	*	*	*	*	8:28	53	22:11	105	*	*	*	*
14	125	145	162	171	167	152	128	102	80	68	71	88	117	152	186	211	225	225	212	187	158	131	111	101	3475	144.8		3:13	171	16:30	227	*	*	*	*	9:20	68	23:14	101	*	*	*	*
15	105	118	136	153	163	163	153	134	113	95	84	85	99	123	153	182	206	219	218	205	181	153	125	104	3470	144.6	L	4:32	164	17:28	220	*	*	*	*	10:25	83	*	*	*	*	*	*
16	94	96	108	127	146	161	167	162	148	129	111	98	95	104	124	150	177	200	213	213	199	175	146	116	3459	144.1		6: 2	167	18:29	215	*	*	*	*	0:20	93	11:44	95	*	*	*	*
17	93	82	84	98	122	147	168	179	178	165	145	124	106	99	103	120	145	174	198	211	210	194	167	133	3445	143.5		7:23	180	19:25	212	*	*	*	*	1:20	81	13: 7	99	*	*	*	*
18	101	77	67	73	93	124	157	183	197	196	182	157	130	108	97	99	116	144	175	200	211	207	186	153	3433	143.0		8:27	199	20:14	212	*	*	*	*	2: 9	67	14:19	96	*	*	*	*
19	115	81	59	53	66	96	136	174	203	216	212	191	160	128	104	92	97	118	150	182	204	211	200	172	3420	142.5		9:16	217	20:55	211	*	*	*	*	2:49	53	15:15	92	*	*	*	*
20	132	91	59	42	45	68	109	155	195	222	231	219	191	155	123	99	90	99	127	162	191	208	207	187	3407	142.0		9:57	231	21:28	210	*	*	*	*	3:24	41	16: 1	90	*	*	*	*
21	149	105	66	40	31	45	81	130	178	215	236	237	218	183	146	116	96	92	109	142	176	199	208	197	3395	141.5		10:34	239	21:57	208	*	*	*	*	3:55	31	16:41	91	*	*	*	*
22	166	122	77	43	26	28	54	100	153	199	230	243	236	208	171	137	111	96	100	124	159	188	204	202	3377	140.7	N	11: 9	244	22:24	205	*	*	*	*	4:24	24	17:19	96	*	*	*	*
23	181	141	94	53	27	20	33	70	123	175	216	239	244	228	196	160	129	108	100	111	140	173	196	203	3360	140.0		11:44	245	22:53	203	*	*	*	*	4:54	19	17:57	100	*	*	*	*
24	192	161	117	70	35	18	19	43	88	143	193	227	244	241	219	185	150	123	107	105	122	152	182	198	3334	138.9		12:22	245	23:28	200	*	*	*	*	5:26	16	18:37	104	*	*	*	*
25	198	179	143	97	54	25	14	24	55	105	160	206	235	246	237	211	176	143	119	105	108	128	158	184	3310	137.9		13: 4	246	*	*	*	*	6: 3	# 14	19:22	104	*	*	*	*		
26	196	191	167	129	84	45	22	17	31	68	119	173	215	240	246	233	205	169	137	114	102	108	129	158	3298	137.4		0:11	196	13:50	246	*	*	*	*	6:47	16	20:12	102	*	*	*	*
27	182	191	183	159	122	81	46	26	23	41	79	130	180	219	241	244	229	200	164	131	108	97	103	125	3304	137.7		1: 3	191	14:41	245	*	*	*	*	7:37	22	21: 9	97	*	*	*	*
28	153	175	184	177	156	123	86	54	36	35	53	89	136	183	219	238	241	225	194	158	125	101	90	95	3326	138.6		2: 6	184	15:37	242	*	*	*	*	8:35	33	22:11	90	*	*	*	*
29	116	142	165	177	175	159	132	99	71	53	50	64	96	138	180	214	232	234	219	189	153	119	93	80	3350	139.6	U	3:23	178	16:36	236	*	*	*	*	9:41	49	23:17	79	*	*	*	*
30	84	102	129	155	172	177	169	148	120	93	73	66	75	100	135	174	205	224	227	212	183	146	110	82	3361	140.0		4:53	177	17:39	228	*	*	*	*	10:58	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
720	103318	143.5	8 日 12 時 1 分	252	2	25 日 6 時 3 分	14	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)

2014 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	68	69	87	116	147	171	184	184	169	144	117	94	81	83	100	130	166	197	216	219	205	176	137	99	3359	140.0		6:27	186	18:42	220	*	*	*	*	0:24	66	12:24	80	*	*	*	*
2	69	53	54	74	107	144	176	196	202	192	167	137	110	92	87	99	126	161	191	209	212	197	166	124	3345	139.4		7:52	202	19:40	213	*	*	*	*	1:26	51	13:49	87	*	*	*	*
3	84	53	38	41	65	105	149	187	211	220	210	184	150	120	97	89	98	125	160	189	205	205	187	151	3323	138.5		8:59	220	20:31	207	*	*	*	*	2:21	36	15:0	89	*	*	*	*
4	107	66	37	25	33	65	112	161	200	226	234	221	191	155	122	99	90	102	131	165	191	202	197	173	3305	137.7		9:53	234	21:14	203	*	*	*	*	3:8	25	15:58	90	*	*	*	*
5	131	85	47	23	17	34	74	126	176	214	237	240	222	188	152	120	99	94	110	141	173	194	199	187	3283	136.8		10:39	242	21:49	199	*	*	*	*	3:48	17	16:45	93	*	*	*	*
6	154	109	64	31	14	17	44	91	145	192	225	242	238	214	178	143	115	99	100	122	154	182	196	194	3263	136.0	F	11:20	# 243	22:21	197	*	*	*	*	4:23	13	17:27	97	*	*	*	*
7	172	133	86	46	20	12	24	60	112	164	206	233	242	230	200	165	133	109	99	108	134	166	189	196	3239	135.0		11:56	242	22:54	196	*	*	*	*	4:55	12	18:4	99	*	*	*	*
8	185	156	113	67	33	15	16	38	81	134	182	218	236	237	217	185	150	122	103	100	116	145	174	192	3215	134.0		12:30	239	23:31	194	*	*	*	*	5:28	13	18:41	99	*	*	*	*
9	192	174	140	95	53	25	15	25	55	103	155	198	226	237	229	204	169	136	111	98	101	122	152	178	3193	133.0		13:4	237	*	*	*	*	6:2	15	19:18	97	*	*	*	*		
10	190	185	162	125	82	45	24	21	38	75	124	173	211	232	235	219	189	154	122	100	93	102	127	156	3184	132.7		0:12	191	13:39	236	*	*	*	*	6:38	20	19:58	93	*	*	*	*
11	178	186	176	150	113	73	43	28	32	56	96	145	189	220	233	229	207	174	139	110	92	89	103	129	3190	132.9		0:57	186	14:14	234	*	*	*	*	7:18	27	20:40	88	*	*	*	*
12	156	175	179	167	140	105	71	46	37	47	75	116	161	199	223	230	219	193	159	125	99	85	86	103	3196	133.2		1:45	179	14:53	230	*	*	*	*	7:59	37	21:24	83	*	*	*	*
13	128	153	169	171	159	134	103	75	56	52	65	94	133	172	204	221	222	207	179	145	114	90	79	83	3208	133.7		2:40	172	15:34	223	*	*	*	*	8:44	51	22:13	79	*	*	*	*
14	101	125	148	162	165	155	134	109	86	71	70	83	109	143	176	201	213	211	193	166	133	104	83	74	3215	134.0	L	3:44	166	16:20	214	*	*	*	*	9:37	69	23:8	73	*	*	*	*
15	79	96	119	142	158	164	158	142	121	102	89	86	97	118	146	173	193	203	199	182	155	124	95	74	3215	134.0		5:1	164	17:14	203	*	*	*	*	10:42	86	*	*	*	*	*	*
16	65	71	89	113	138	158	169	169	157	139	120	105	99	104	119	142	166	185	194	190	173	146	114	84	3209	133.7		6:26	171	18:13	195	*	*	*	*	0:7	65	12:4	99	*	*	*	*
17	63	54	60	81	109	140	166	182	185	175	156	134	115	104	104	116	137	160	180	189	185	166	136	101	3198	133.3		7:43	186	19:12	190	*	*	*	*	1:4	54	13:31	102	*	*	*	*
18	69	47	40	50	76	112	149	180	199	203	192	169	142	118	103	100	111	134	160	180	188	181	158	123	3184	132.7		8:44	204	20:4	188	*	*	*	*	1:56	40	14:42	99	*	*	*	*
19	84	51	31	27	44	78	122	165	198	217	218	201	173	142	115	99	96	111	137	164	183	188	176	146	3166	131.9		9:33	220	20:48	188	*	*	*	*	2:41	26	15:38	95	*	*	*	*
20	105	63	32	16	19	44	88	138	183	215	230	225	202	169	136	110	95	97	117	146	173	188	187	166	3144	131.0		10:16	231	21:25	190	*	*	*	*	3:21	14	16:24	94	*	*	*	*
21	129	83	42	15	5	18	53	104	157	200	228	237	225	196	160	128	105	94	102	128	159	182	191	182	3123	130.1		10:56	237	22:0	191	*	*	*	*	3:58	5	17:6	94	*	*	*	*
22	153	109	62	24	3	2	23	67	123	175	214	236	237	218	185	149	120	101	96	110	140	170	189	190	3096	129.0	N	11:35	239	22:35	192	*	*	*	*	4:34	0	17:46	95	*	*	*	*
23	174	138	90	44	11	-3	4	33	84	142	191	224	239	234	209	173	138	112	97	98	118	150	178	192	3070	127.9		12:15	240	23:16	192	*	*	*	*	5:12	# -3	18:28	95	*	*	*	*
24	187	165	125	76	32	5	-2	11	47	101	158	204	231	240	228	198	160	127	103	92	98	123	156	182	3047	127.0		12:56	240	*	*	*	*	5:54	# -3	19:12	91	*	*	*	*		
25	191	183	157	115	68	29	6	3	21	62	118	172	213	236	238	220	186	148	115	93	84	95	123	157	3033	126.4		0:3	191	13:38	240	*	*	*	*	6:40	2	19:58	84	*	*	*	*
26	181	189	180	153	112	67	32	14	13	35	78	132	183	219	237	234	211	174	135	102	81	75	89	119	3045	126.9		0:59	189	14:22	238	*	*	*	*	7:31	11	20:48	75	*	*	*	*
27	153	177	185	177	152	114	75	44	27	29	51	93	144	189	220	233	226	200	161	122	89	69	65	81	3076	128.2		2:2	185	15:9	233	*	*	*	*	8:26	25	21:41	64	*	*	*	*
28	112	145	170	181	177	156	124	90	62	47	48	68	106	150	189	215	224	214	187	149	110	78	58	56	3116	129.8		3:14	181	15:59	224	*	*	*	*	9:26	45	22:38	54	*	*	*	*
29	72	101	134	161	177	178	165	140	111	86	70	69	84	113	150	182	204	211	201	175	139	101	69	49	3142	130.9	U	4:36	180	16:54	211	*	*	*	*	10:36	67	23:41	45	*	*	*	*
30	46	61	89	123	154	175	184	178	160	136	111	93	87	94	115	144	172	191	198	189	165	130	93	61	3149	131.2		6:7	184	17:55	198	*	*	*	*	11:59	87	*	*	*	*	*	*
31	42	37	49	77	113	148	176	192	194	181	158	132	110	97	97	111	135	162	181	188	181	159	125	87	3132	130.5		7:36	195	19:2	188	*	*	*	*	0:48	36	13:31	96	*	*	*	*

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	98663	132.6	6日 11時 20分	243	1	24日 5時 54分	-3	2