

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：形原

緯度：34 °47 N

経度：137 °11 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 135.0(cm)

2018 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	6	40	85	134	177	205	209	193	163	129	99	83	89	111	142	174	201	213	203	171	123	70	21	-13	3028	126.2		5:41	211	17: 5	214	*	*	*	*	11:15	83	23:46	-21	*	*	*	*
2	-21	-1	39	90	144	191	217	218	197	163	125	95	82	92	118	151	184	209	217	200	162	110	55	6	3043	126.8	F	6:31	221	17:51	217	*	*	*	*	12: 3	82	*	*	*	*	*	*
3	-24	-25	1	46	101	157	202	223	218	192	155	117	89	82	97	126	159	191	213	216	193	151	97	42	3019	125.8		7:17	#225	18:36	218	*	*	*	*	0:32	#-28	12:48	81	*	*	*	*
4	-3	-26	-19	13	61	116	170	209	223	212	182	143	107	84	84	103	133	166	195	212	208	182	138	86	2979	124.1		8: 1	223	19:21	213	*	*	*	*	1:16	-27	13:31	81	*	*	*	*
5	34	-4	-18	-3	32	80	133	181	211	217	200	167	130	98	82	88	110	138	168	192	204	195	167	124	2926	121.9		8:43	218	20: 7	204	*	*	*	*	1:59	-18	14:13	82	*	*	*	*
6	76	32	4	0	20	56	101	148	187	208	206	184	152	117	92	84	93	114	139	164	183	190	179	151	2880	120.0		9:23	210	20:54	190	*	*	*	*	2:40	-1	14:57	84	*	*	*	*
7	113	72	38	21	24	46	80	120	160	189	200	192	168	138	109	90	86	96	113	134	155	170	173	162	2849	118.7		10: 3	200	21:44	174	*	*	*	*	3:20	20	15:46	86	*	*	*	*
8	138	106	75	51	43	50	71	102	136	166	186	190	178	155	128	105	91	87	94	108	125	142	154	157	2838	118.3		10:44	190	22:44	157	*	*	*	*	4: 2	43	16:47	87	*	*	*	*
9	148	130	106	84	69	65	74	92	118	145	167	180	180	167	147	124	103	90	85	88	98	113	128	140	2841	118.4	L	11:28	182	*	*	*	*	4:49	65	18: 7	85	*	*	*	*		
10	145	141	129	114	98	88	85	91	106	127	148	166	174	173	161	143	122	101	86	77	77	85	99	116	2852	118.8		0: 4	145	12:21	175	*	*	*	*	5:50	85	19:30	76	*	*	*	*
11	130	139	142	136	126	113	103	98	101	113	130	148	163	171	170	160	142	119	96	77	65	63	72	88	2865	119.4		1:46	142	13:25	172	*	*	*	*	7: 8	98	20:37	63	*	*	*	*
12	108	127	142	149	148	138	125	112	104	105	115	131	148	163	172	172	161	140	113	86	63	50	49	61	2882	120.1		3:17	150	14:28	173	*	*	*	*	8:25	103	21:31	48	*	*	*	*
13	82	107	132	152	162	160	148	131	114	103	103	114	131	151	167	177	175	160	135	103	71	46	34	38	2896	120.7		4:20	162	15:22	178	*	*	*	*	9:30	102	22:16	34	*	*	*	*
14	55	82	113	144	166	175	169	152	130	109	98	100	114	135	157	176	184	178	157	125	88	54	29	22	2912	121.3		5: 5	175	16: 7	184	*	*	*	*	10:22	97	22:56	21	*	*	*	*
15	31	55	89	127	160	181	185	172	149	122	100	91	98	117	142	167	186	190	177	148	110	69	35	14	2915	121.5		5:43	185	16:46	190	*	*	*	*	11: 4	91	23:33	11	*	*	*	*
16	14	32	64	104	144	177	192	188	169	139	110	90	86	100	125	154	180	195	192	171	135	91	49	18	2919	121.6		6:18	193	17:22	196	*	*	*	*	11:41	85	*	*	*	*	*	*
17	5	13	40	79	123	164	191	198	185	158	125	96	81	86	107	137	168	192	200	189	158	116	71	30	2912	121.3	N	6:50	198	17:57	200	*	*	*	*	0: 6	4	12:15	80	*	*	*	*
18	5	2	21	56	99	144	181	200	197	175	143	108	83	76	91	118	151	181	200	200	179	141	96	51	2898	120.8		7:21	201	18:31	202	*	*	*	*	0:38	1	12:48	76	*	*	*	*
19	16	0	9	37	78	123	165	194	202	189	160	125	92	75	78	100	132	164	190	202	193	164	122	75	2885	120.2		7:51	202	19: 6	202	*	*	*	*	1: 8	0	13:20	73	*	*	*	*
20	34	8	5	24	59	102	145	181	200	197	175	142	107	81	72	85	112	144	173	194	197	180	145	102	2864	119.3		8:21	201	19:41	198	*	*	*	*	1:38	3	13:53	72	*	*	*	*
21	59	25	10	18	46	84	125	164	191	199	186	158	124	93	74	75	94	122	151	177	191	187	164	127	2844	118.5		8:52	199	20:19	192	*	*	*	*	2: 8	10	14:28	72	*	*	*	*
22	86	49	25	21	39	70	107	145	176	193	191	172	142	110	84	73	80	100	127	153	174	183	174	149	2823	117.6		9:23	195	21: 2	183	*	*	*	*	2:39	20	15: 6	73	*	*	*	*
23	114	77	49	35	40	62	93	127	158	182	190	180	158	128	100	80	74	83	102	126	149	166	172	162	2807	117.0		9:57	190	21:51	172	*	*	*	*	3:13	34	15:53	74	*	*	*	*
24	138	108	78	58	52	61	83	110	140	165	181	182	170	147	120	95	79	74	81	97	118	139	155	160	2791	116.3		10:36	184	22:54	160	*	*	*	*	3:53	52	16:53	74	*	*	*	*
25	152	134	111	89	75	72	81	99	122	146	166	176	175	163	141	117	94	77	69	72	85	104	125	142	2787	116.1	U	11:24	177	*	*	*	*	4:44	72	18:14	69	*	*	*	*		
26	151	150	139	123	107	95	91	95	108	127	147	163	172	172	161	142	118	93	72	59	57	67	87	110	2806	116.9		0:21	152	12:28	173	*	*	*	*	6: 0	91	19:39	56	*	*	*	*
27	132	147	154	151	140	127	113	104	103	111	126	144	160	171	174	166	147	120	90	63	43	38	47	69	2840	118.3		2:11	154	13:48	174	*	*	*	*	7:39	103	20:52	37	*	*	*	*
28	96	125	150	166	169	160	144	126	111	104	108	122	141	160	175	182	175	154	122	85	49	24	16	27	2891	120.5		3:44	169	15: 3	182	*	*	*	*	9: 8	104	21:55	16	*	*	*	*
29	53	88	125	159	181	187	177	156	131	110	98	101	117	140	163	184	193	186	160	120	76	34	5	-3	2941	122.5		4:50	187	16: 6	193	*	*	*	*	10:17	98	22:50	-4	*	*	*	*
30	11	44	86	132	173	199	203	187	160	128	101	89	94	115	142	171	196	206	194	161	115	64	17	-13	2975	124.0		5:41	204	17: 0	206	*	*	*	*	11:11	88	23:40	-19	*	*	*	*
31	-17	4	43	93	146	190	213	212	189	155	118	89	79	90	116	149	182	208	215	197	158	106	50	3	2988	124.5	F	6:25	215	17:48	215	*	*	*	*	11:58	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
744	89696	120.6	3日7時17分	225	1	3日0時32分	-28	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：形原

緯度：34 °47 N

経度：137 °11 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 135.0(cm)

2018 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	-24	-21	7	53	108	163	205	222	212	182	142	102	75	71	89	121	157	192	216	217	193	148	93	37	2960	123.3		7: 6	222	18:34	220	*	*	*	*	0:25	#-26	12:40	70	*	*	*	*
2	-7	-25	-13	22	72	129	181	215	222	203	167	124	85	65	69	94	128	165	199	217	212	182	134	79	2919	121.6		7:44	#223	19:18	219	*	*	*	*	1: 6	-25	13:19	64	*	*	*	*
3	28	-7	-14	6	47	97	151	196	218	214	187	147	104	72	61	73	101	135	171	199	211	199	165	118	2879	120.0		8:19	220	20: 0	211	*	*	*	*	1:44	-15	13:57	61	*	*	*	*
4	68	25	3	7	35	76	124	170	203	213	198	166	126	88	65	63	80	108	140	171	193	197	180	146	2845	118.5		8:52	213	20:42	198	*	*	*	*	2:20	1	14:35	61	*	*	*	*
5	104	62	32	23	36	66	105	147	183	202	200	179	145	108	79	65	69	87	113	141	166	181	179	160	2832	118.0		9:24	204	21:24	182	*	*	*	*	2:53	23	15:15	64	*	*	*	*
6	130	95	65	48	50	67	96	130	162	186	194	184	159	128	98	77	69	76	91	113	136	155	164	160	2833	118.0		9:55	194	22:12	165	*	*	*	*	3:26	47	16: 0	69	*	*	*	*
7	144	120	96	77	70	77	94	118	145	168	182	181	167	144	118	95	80	75	79	91	108	127	141	148	2845	118.5		10:28	183	23:13	148	*	*	*	*	4: 1	70	17: 0	75	*	*	*	*
8	146	135	120	105	95	93	99	112	131	151	166	173	169	156	136	115	97	84	77	78	86	99	115	128	2866	119.4	L	11: 8	173	*	*	*	*	4:45	92	18:25	76	*	*	*	*		
9	136	138	135	127	119	113	110	113	121	135	149	159	164	161	151	136	118	100	85	74	71	76	88	103	2882	120.1		0:52	139	12: 7	164	*	*	*	*	6: 4	110	19:52	71	*	*	*	*
10	118	132	140	143	141	134	126	119	117	121	131	143	153	159	159	153	140	121	100	80	65	59	64	77	2895	120.6		3: 1	143	13:34	160	*	*	*	*	7:51	117	21: 3	59	*	*	*	*
11	95	116	136	150	157	155	145	132	119	113	115	125	138	151	161	164	159	144	121	94	69	52	46	52	2909	121.2		4:15	157	14:56	164	*	*	*	*	9:14	113	21:58	46	*	*	*	*
12	70	94	122	147	165	171	165	149	129	112	104	107	120	137	155	169	173	165	144	115	82	54	36	33	2918	121.6		4:58	171	15:53	173	*	*	*	*	10:12	104	22:42	32	*	*	*	*
13	45	69	101	135	164	181	181	167	143	118	99	93	102	120	143	166	181	182	167	139	103	66	36	22	2923	121.8		5:32	183	16:36	183	*	*	*	*	10:54	93	23:19	21	*	*	*	*
14	25	45	77	116	154	182	192	184	161	131	102	85	85	101	127	155	180	193	187	164	127	85	46	19	2923	121.8		6: 3	192	17:14	193	*	*	*	*	11:30	83	23:52	12	*	*	*	*
15	12	25	54	93	137	174	196	197	179	148	113	85	74	83	107	139	171	194	201	186	154	110	65	28	2925	121.9		6:32	199	17:49	201	*	*	*	*	12: 2	74	*	*	*	*	*	*
16	7	10	34	71	116	160	193	205	193	165	128	92	69	68	87	119	155	187	205	203	178	138	90	45	2918	121.6	N	7: 0	205	18:24	207	*	*	*	*	0:22	6	12:33	66	*	*	*	*
17	13	4	20	53	96	142	182	205	204	182	146	106	73	59	69	97	134	170	199	210	198	164	118	70	2914	121.4		7:27	208	18:59	210	*	*	*	*	0:51	4	13: 4	59	*	*	*	*
18	30	8	12	39	78	123	167	199	209	195	163	123	84	58	56	76	110	148	183	206	208	186	146	99	2906	121.1		7:54	209	19:35	210	*	*	*	*	1:20	7	13:35	54	*	*	*	*
19	54	23	15	31	65	107	149	186	206	203	178	141	101	67	52	60	87	122	159	189	205	198	170	128	2896	120.7		8:21	208	20:13	206	*	*	*	*	1:49	14	14: 8	52	*	*	*	*
20	84	47	28	32	57	94	133	170	197	204	189	158	119	83	58	53	68	97	131	164	189	197	184	153	2889	120.4		8:49	204	20:54	197	*	*	*	*	2:19	26	14:44	52	*	*	*	*
21	115	77	51	44	57	85	119	153	182	197	193	171	138	102	72	56	58	75	103	133	162	181	184	169	2877	119.9		9:19	198	21:40	185	*	*	*	*	2:51	43	15:24	54	*	*	*	*
22	141	109	81	66	67	84	109	138	165	184	189	179	155	124	94	70	59	63	78	102	128	153	168	170	2876	119.8		9:51	190	22:36	171	*	*	*	*	3:26	64	16:15	59	*	*	*	*
23	157	136	113	95	88	92	106	126	148	167	178	178	166	145	119	94	74	64	64	74	93	116	138	153	2884	120.2	U	10:30	180	23:58	158	*	*	*	*	4: 9	87	17:29	63	*	*	*	*
24	158	153	141	127	116	110	111	119	132	148	161	169	168	160	144	123	100	80	65	59	64	79	99	121	2907	121.1		11:29	169	*	*	*	*	5:19	110	19: 5	59	*	*	*	*		
25	140	152	157	154	146	137	128	122	122	129	140	151	160	165	162	152	133	109	84	62	48	47	60	81	2941	122.5		2: 4	157	13:13	165	*	*	*	*	7:27	121	20:33	46	*	*	*	*
26	107	133	155	169	172	166	152	136	122	116	118	129	142	157	169	173	166	146	117	83	52	32	28	41	2981	124.2		3:47	173	14:56	173	*	*	*	*	9:12	115	21:43	28	*	*	*	*
27	67	100	135	167	187	191	180	159	134	112	101	104	118	138	161	181	190	182	156	119	77	39	14	11	3023	126.0		4:45	191	16: 4	190	*	*	*	*	10:18	101	22:39	10	*	*	*	*
28	28	61	102	147	184	205	204	185	155	122	95	84	91	112	141	171	197	206	194	161	115	66	23	-1	3048	127.0		5:28	208	16:57	206	*	*	*	*	11: 6	84	23:27	-4	*	*	*	*

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	81414	121.2	2日7時44分	223	1	1日0時25分	-26	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：形原

緯度：34 °47 N

経度：137 °11 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 135.0(cm)

2018 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	0	25	66	115	165	203	219	209	180	142	102	75	68	83	113	149	185	212	218	198	157	105	52	10	3051	127.1		6: 5	219	17:44	219	*	*	*	*	11:47	68	*	*	*	*	*	*
2	-9	1	34	82	136	186	219	224	203	165	120	80	57	59	83	119	161	199	223	222	193	147	92	39	3035	126.5	F	6:40	226	18:27	226	*	*	*	*	0: 8	# -9	12:24	55	*	*	*	*
3	3	-5	15	55	106	161	205	226	219	187	143	96	59	45	58	90	130	173	209	226	215	181	131	77	3005	125.2		7:13	227	19: 7	226	*	*	*	*	0:46	-6	13: 0	45	*	*	*	*
4	31	6	11	40	84	135	184	217	224	203	164	117	73	46	44	65	101	142	182	212	219	200	162	114	2976	124.0		7:44	225	19:47	220	*	*	*	*	1:21	5	13:34	41	*	*	*	*
5	67	32	22	38	72	116	162	200	218	210	181	138	93	57	42	50	77	113	152	186	206	204	181	143	2960	123.3		8:12	219	20:25	208	*	*	*	*	1:52	21	14: 8	42	*	*	*	*
6	101	64	43	46	70	105	144	181	205	209	190	156	114	76	52	48	63	90	123	157	183	194	185	161	2960	123.3		8:39	210	21: 3	194	*	*	*	*	2:22	42	14:42	47	*	*	*	*
7	128	94	70	64	76	101	132	164	189	200	192	167	133	98	69	56	59	75	100	129	155	173	177	167	2968	123.7		9: 4	200	21:45	178	*	*	*	*	2:51	64	15:18	55	*	*	*	*
8	145	120	97	86	88	102	125	150	173	187	187	173	148	118	91	72	66	71	85	105	128	148	160	161	2986	124.4		9:30	189	22:36	162	*	*	*	*	3:20	85	16: 2	66	*	*	*	*
9	152	137	121	109	105	110	122	138	156	170	176	171	156	135	113	93	80	76	78	88	104	122	137	147	2996	124.8	L	10: 1	176	23:57	150	*	*	*	*	3:56	105	17: 7	76	*	*	*	*
10	149	146	139	131	125	123	125	131	141	153	161	163	158	147	132	116	101	89	82	80	85	97	111	126	3011	125.5		10:47	163	*	*	*	*	5: 3	123	18:45	80	*	*	*	*		
11	137	145	149	149	145	139	133	129	130	135	143	149	153	152	147	137	124	109	93	81	74	77	86	101	3017	125.7		2:22	150	12:22	153	*	*	*	*	7:23	129	20:15	74	*	*	*	*
12	118	135	150	160	162	158	147	135	125	121	124	132	141	150	155	155	147	132	112	90	73	64	65	76	3027	126.1		3:50	162	14:27	156	*	*	*	*	9: 2	121	21:23	63	*	*	*	*
13	95	118	142	163	174	175	164	146	127	112	107	112	125	140	155	165	166	156	135	108	81	59	50	54	3029	126.2		4:32	176	15:36	167	*	*	*	*	9:59	107	22:12	50	*	*	*	*
14	70	96	126	157	179	188	181	162	136	111	96	94	105	125	148	168	180	178	160	131	97	65	44	37	3034	126.4		5: 3	188	16:21	181	*	*	*	*	10:37	93	22:51	37	*	*	*	*
15	48	73	106	143	176	195	196	179	150	117	91	79	85	105	133	162	186	195	185	158	121	81	48	29	3041	126.7		5:32	198	17: 0	195	*	*	*	*	11:10	79	23:25	28	*	*	*	*
16	31	51	85	125	166	196	207	195	167	130	94	70	66	82	112	147	181	203	205	185	149	105	63	32	3047	127.0		5:58	207	17:36	207	*	*	*	*	11:41	65	23:56	21	*	*	*	*
17	21	34	65	105	150	189	211	209	185	148	105	70	53	60	88	125	166	200	217	209	178	134	87	46	3055	127.3	N	6:25	214	18:11	217	*	*	*	*	12:11	52	*	*	*	*	*	*
18	22	24	48	87	132	176	209	218	202	167	122	79	48	43	63	99	142	184	215	223	204	165	118	71	3061	127.5		6:51	218	18:48	223	*	*	*	*	0:26	20	12:42	42	*	*	*	*
19	35	24	38	72	115	160	198	219	214	185	142	95	55	35	42	72	114	159	199	222	220	193	150	102	3060	127.5		7:18	220	19:25	225	*	*	*	*	0:56	23	13:14	34	*	*	*	*
20	60	35	37	62	101	143	183	212	218	199	162	116	71	39	32	50	86	129	172	206	221	210	178	135	3057	127.4		7:45	219	20: 4	221	*	*	*	*	1:26	33	13:47	31	*	*	*	*
21	92	59	47	61	91	129	167	198	214	207	178	137	92	55	34	37	62	99	140	178	206	212	195	162	3052	127.2		8:12	215	20:46	213	*	*	*	*	1:57	47	14:22	32	*	*	*	*
22	124	90	69	69	89	119	152	182	202	206	189	156	116	78	49	39	48	74	108	144	176	196	197	180	3052	127.2		8:40	207	21:32	199	*	*	*	*	2:30	66	15: 1	39	*	*	*	*
23	151	121	98	88	95	114	140	165	186	195	190	170	139	104	74	54	49	59	81	110	140	167	181	181	3052	127.2		9:11	196	22:29	183	*	*	*	*	3: 5	88	15:49	49	*	*	*	*
24	168	148	128	114	110	117	132	150	167	179	182	174	155	131	104	81	65	60	65	81	104	130	152	166	3063	127.6		9:47	182	23:53	170	*	*	*	*	3:49	110	16:59	60	*	*	*	*
25	170	164	154	142	133	130	131	138	148	159	166	167	163	151	134	114	94	77	66	65	74	92	114	137	3083	128.5	U	10:47	168	*	*	*	*	5:10	130	18:38	64	*	*	*	*		
26	155	166	170	167	159	149	140	134	132	136	144	151	158	161	158	147	130	108	85	66	57	62	77	100	3112	129.7		2: 0	170	13: 4	161	*	*	*	*	7:43	132	20:11	57	*	*	*	*
27	126	152	172	183	183	173	157	139	124	116	118	127	141	156	168	173	166	146	117	86	59	45	47	64	3138	130.8		3:30	184	14:55	173	*	*	*	*	9:17	116	21:23	44	*	*	*	*
28	92	125	159	186	200	197	180	154	126	104	95	100	115	138	163	184	192	183	156	120	80	48	32	36	3165	131.9		4:19	201	16: 0	192	*	*	*	*	10: 9	95	22:18	31	*	*	*	*
29	58	93	134	174	204	214	203	175	140	105	80	74	86	111	143	177	202	210	194	159	115	70	36	22	3179	132.5		4:57	214	16:49	210	*	*	*	*	10:50	74	23: 3	22	*	*	*	*
30	33	63	105	152	194	220	221	198	160	117	79	57	58	80	115	155	194	219	220	196	154	105	59	28	3182	132.6		5:31	224	17:32	223	*	*	*	*	11:26	55	23:43	20	*	*	*	*
31	22	41	79	126	174	213	229	217	183	137	91	54	40	52	84	126	171	210	229	221	189	143	92	49	3172	132.2	F	6: 3	229	18:13	#230	*	*	*	*	12: 1	40	*	*	*	*	*	*

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	94626	127.2	31日 18時 13分	230	1	2日 0時 8分	-9	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：形原

緯度：34 °47 N

経度：137 °11 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 135.0(cm)

2018 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	27	32	61	104	152	197	226	227	202	160	110	64	35	33	56	95	141	186	220	230	213	176	128	81	3156	131.5		6:33	230	18:52	230	*	*	*	*	0:19	25	12:35	31	*	*	*	*
2	46	36	53	88	133	178	214	228	215	180	132	83	44	27	37	68	111	157	198	223	222	198	159	114	3144	131.0		7:1	228	19:29	226	*	*	*	*	0:51	36	13:7	27	*	*	*	*
3	74	52	56	81	119	160	198	220	219	194	153	105	61	34	30	50	85	127	170	203	217	208	180	142	3138	130.8		7:27	223	20:6	217	*	*	*	*	1:22	50	13:38	28	*	*	*	*
4	103	75	67	81	111	147	182	208	216	201	169	126	83	50	35	42	67	103	142	177	201	205	191	163	3145	131.0		7:52	216	20:43	206	*	*	*	*	1:51	67	14:9	34	*	*	*	*
5	130	100	85	88	108	136	167	192	206	201	179	144	106	71	49	45	59	85	117	150	178	192	190	174	3152	131.3		8:16	207	21:22	193	*	*	*	*	2:19	84	14:42	44	*	*	*	*
6	150	124	106	101	110	129	153	176	192	194	182	157	126	94	69	58	60	75	98	125	152	172	180	175	3158	131.6		8:41	195	22:8	180	*	*	*	*	2:50	101	15:18	57	*	*	*	*
7	162	144	127	117	118	127	142	160	174	182	178	163	141	116	93	77	71	75	86	105	127	147	162	167	3161	131.7		9:11	182	23:12	168	*	*	*	*	3:27	116	16:6	71	*	*	*	*
8	165	157	146	136	131	131	136	145	156	165	167	162	150	134	116	100	89	83	83	91	105	122	139	152	3161	131.7	L	9:51	167	*	*	*	*	4:28	131	17:24	82	*	*	*	*		
9	160	162	160	155	148	141	137	136	139	145	151	154	152	146	137	124	111	99	89	85	88	99	114	131	3163	131.8		1:1	162	11:11	154	*	*	*	*	6:44	135	19:5	85	*	*	*	*
10	146	159	167	170	165	156	143	132	126	126	131	139	146	151	152	147	136	120	103	88	80	80	90	107	3160	131.7		2:49	170	13:39	152	*	*	*	*	8:31	125	20:26	79	*	*	*	*
11	127	148	167	179	181	172	156	136	119	110	110	119	132	147	159	165	160	146	124	100	80	69	70	83	3159	131.6		3:42	181	15:4	165	*	*	*	*	9:27	109	21:24	68	*	*	*	*
12	105	132	159	181	193	189	172	147	120	99	91	96	113	135	158	175	181	172	150	121	91	68	57	63	3168	132.0		4:16	193	15:55	181	*	*	*	*	10:6	91	22:9	57	*	*	*	*
13	82	111	145	176	198	203	190	163	129	97	76	74	88	114	145	175	195	196	179	148	112	78	54	49	3177	132.4		4:46	204	16:36	198	*	*	*	*	10:39	72	22:47	48	*	*	*	*
14	62	90	127	165	197	213	207	181	144	103	70	55	62	88	124	163	196	213	207	180	141	99	64	44	3195	133.1		5:14	214	17:15	214	*	*	*	*	11:11	54	23:22	43	*	*	*	*
15	48	71	107	148	188	216	221	201	163	118	75	45	39	58	95	139	183	216	226	210	175	130	87	54	3213	133.9		5:41	222	17:53	226	*	*	*	*	11:43	38	23:56	42	*	*	*	*
16	42	57	89	130	173	210	227	218	185	139	90	47	26	32	63	108	157	202	230	231	206	165	119	77	3223	134.3	N	6:10	227	18:33	234	*	*	*	*	12:16	24	*	*	*	*	*	*
17	51	51	75	114	156	196	224	228	205	163	112	62	26	16	35	75	124	174	216	236	228	197	154	109	3227	134.5		6:39	230	19:13	#237	*	*	*	*	0:29	47	12:50	16	*	*	*	*
18	73	58	69	101	140	179	212	228	218	185	137	86	42	16	18	46	89	139	186	222	233	218	184	143	3222	134.3		7:8	228	19:55	233	*	*	*	*	1:3	58	13:26	#13	*	*	*	*
19	104	78	74	94	127	163	195	218	221	200	161	114	68	32	18	29	61	103	150	191	218	222	204	172	3217	134.0		7:38	222	20:39	224	*	*	*	*	1:38	73	14:3	18	*	*	*	*
20	136	106	91	97	119	148	177	201	212	205	179	141	98	60	34	29	44	75	114	154	188	208	208	190	3214	133.9		8:9	213	21:29	210	*	*	*	*	2:14	90	14:45	28	*	*	*	*
21	163	136	116	109	118	138	161	181	196	199	187	161	128	93	64	46	45	59	85	117	151	179	194	193	3219	134.1		8:43	199	22:29	195	*	*	*	*	2:53	109	15:35	43	*	*	*	*
22	181	161	142	130	127	134	147	162	175	183	182	171	151	125	99	76	62	59	69	88	115	142	166	181	3228	134.5		9:26	183	23:49	184	*	*	*	*	3:46	127	16:44	59	*	*	*	*
23	184	178	166	153	143	138	138	143	152	160	166	167	162	150	133	113	93	77	69	72	86	107	132	156	3238	134.9	U	10:44	167	*	*	*	*	5:26	137	18:15	69	*	*	*	*		
24	174	183	183	176	164	151	138	131	130	134	142	151	159	163	160	148	130	107	86	72	69	79	99	125	3254	135.6		1:31	184	13:6	163	*	*	*	*	7:42	129	19:43	68	*	*	*	*
25	151	175	190	194	186	169	148	128	113	109	114	126	143	160	173	176	166	144	116	89	69	63	72	94	3268	136.2		2:49	194	14:44	177	*	*	*	*	8:57	109	20:53	62	*	*	*	*
26	124	156	184	202	204	191	166	136	108	90	86	96	117	143	170	189	194	180	153	118	85	62	57	70	3281	136.7		3:38	205	15:45	194	*	*	*	*	9:45	86	21:48	56	*	*	*	*
27	97	131	168	199	215	210	187	152	115	83	65	67	86	116	152	185	207	208	188	154	114	78	56	55	3288	137.0		4:16	216	16:33	210	*	*	*	*	10:24	64	22:33	53	*	*	*	*
28	74	107	147	186	215	223	207	174	131	89	57	45	57	85	124	166	202	220	215	188	148	106	71	54	3291	137.1		4:50	223	17:16	221	*	*	*	*	11:0	45	23:12	54	*	*	*	*
29	61	88	126	168	205	226	222	195	153	105	62	36	34	56	93	138	183	217	228	214	181	138	97	67	3293	137.2		5:22	228	17:56	228	*	*	*	*	11:34	32	23:48	58	*	*	*	*
30	59	75	109	149	189	220	229	212	174	127	78	40	23	33	65	108	156	199	226	227	206	169	127	89	3289	137.0	F	5:51	229	18:34	230	*	*	*	*	12:7	23	*	*	*	*	*	*

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	96202	133.6	17日 19時 13分	237	1	18日 13時 26分	13	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：形原

緯度：34 °47 N

経度：137 °11 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 135.0(cm)

2018 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	68	71	96	133	173	207	226	222	193	149	100	55	26	22	42	80	126	173	210	227	220	193	155	115	3282	136.8		6:19	228	19:11	228	*	*	*	*	0:22	66	12:39	20	*	*	*	*
2	86	76	90	120	157	192	218	223	206	169	123	76	39	22	30	59	100	145	187	215	222	207	177	141	3280	136.7		6:46	224	19:47	223	*	*	*	*	0:53	76	13:10	22	*	*	*	*
3	108	89	91	112	144	177	204	218	211	185	145	100	60	34	29	46	79	120	161	195	213	211	192	162	3286	136.9		7:11	219	20:24	215	*	*	*	*	1:24	87	13:41	28	*	*	*	*
4	130	106	98	109	132	162	189	207	209	193	162	123	84	53	38	44	66	98	136	171	196	205	198	177	3286	136.9		7:38	211	21: 2	205	*	*	*	*	1:55	98	14:13	38	*	*	*	*
5	151	125	111	111	125	148	172	191	200	194	173	142	108	76	56	51	61	84	114	146	174	191	194	185	3283	136.8		8: 7	200	21:44	195	*	*	*	*	2:28	109	14:48	50	*	*	*	*
6	166	145	127	120	124	137	155	173	185	187	176	156	129	101	78	66	66	77	97	123	149	170	182	184	3273	136.4		8:40	188	22:36	184	*	*	*	*	3: 7	120	15:29	64	*	*	*	*
7	175	161	146	134	129	133	142	154	166	173	172	162	145	124	103	87	79	79	88	104	125	147	164	175	3267	136.1		9:24	173	23:49	177	*	*	*	*	4: 4	129	16:27	78	*	*	*	*
8	177	172	162	151	141	135	133	137	145	153	159	160	154	143	128	112	98	89	87	92	105	123	142	159	3257	135.7	L	10:35	160	*	*	*	*	5:44	133	17:48	86	*	*	*	*		
9	171	177	176	168	156	143	132	125	125	131	140	149	154	155	149	138	123	107	94	88	90	101	119	139	3250	135.4		1:19	177	12:35	155	*	*	*	*	7:31	124	19:15	87	*	*	*	*
10	159	175	184	183	174	157	138	120	110	108	116	130	145	158	164	162	150	132	111	93	83	84	97	117	3250	135.4		2:29	185	14:15	165	*	*	*	*	8:37	108	20:24	82	*	*	*	*
11	141	165	185	194	191	175	150	123	101	89	90	105	126	150	170	181	178	161	136	110	87	76	78	95	3257	135.7		3:15	195	15:18	181	*	*	*	*	9:21	88	21:19	75	*	*	*	*
12	121	150	179	199	206	194	168	135	101	76	66	75	99	130	162	188	200	192	169	137	104	79	69	76	3275	136.5		3:51	206	16: 7	200	*	*	*	*	10: 0	66	22: 5	69	*	*	*	*
13	100	132	166	196	214	212	190	153	111	74	49	47	66	100	141	180	208	217	202	171	133	97	72	66	3297	137.4		4:25	216	16:51	217	*	*	*	*	10:36	45	22:46	65	*	*	*	*
14	81	111	148	185	214	225	211	177	132	85	46	27	34	65	108	156	199	226	228	206	169	127	90	68	3318	138.3		4:57	225	17:34	231	*	*	*	*	11:13	26	23:26	66	*	*	*	*
15	70	93	129	168	204	228	228	202	158	107	58	22	12	31	70	120	172	215	238	233	204	164	121	86	3333	138.9	N	5:30	231	18:18	239	*	*	*	*	11:51	12	*	*	*	*	*	*
16	71	82	111	150	188	220	234	222	186	136	83	36	7	7	36	81	134	186	226	242	230	198	156	116	3338	139.1		6: 4	234	19: 3	#242	*	*	*	*	0: 5	71	12:29	# 3	*	*	*	*
17	87	81	99	132	169	203	227	230	208	166	115	63	22	3	13	47	94	147	196	229	238	221	188	149	3327	138.6		6:38	232	19:48	238	*	*	*	*	0:44	80	13: 9	# 3	*	*	*	*
18	114	94	96	119	151	184	211	225	219	191	147	98	52	19	10	26	62	108	156	199	225	228	209	178	3321	138.4		7:14	226	20:36	230	*	*	*	*	1:23	92	13:51	9	*	*	*	*
19	144	117	105	113	136	164	190	209	215	203	173	133	89	51	27	24	43	76	118	161	196	216	215	198	3316	138.2		7:52	216	21:27	218	*	*	*	*	2: 5	105	14:37	23	*	*	*	*
20	171	143	123	118	127	146	168	187	199	200	187	160	125	89	59	42	42	59	88	124	160	189	204	203	3313	138.0		8:35	202	22:25	206	*	*	*	*	2:51	118	15:28	40	*	*	*	*
21	189	167	146	132	128	134	147	162	176	184	185	174	153	126	97	74	60	59	72	96	126	157	181	195	3320	138.3		9:32	186	23:32	197	*	*	*	*	3:51	128	16:32	58	*	*	*	*
22	196	185	168	151	137	131	131	138	149	160	169	172	168	154	134	111	90	76	72	81	100	125	153	176	3327	138.6	U	10:58	172	*	*	*	*	5:22	130	17:48	72	*	*	*	*		
23	191	194	186	172	154	137	125	119	122	131	143	156	166	169	163	147	126	104	87	79	84	101	125	152	3333	138.9		0:46	194	12:49	169	*	*	*	*	7: 9	119	19: 7	79	*	*	*	*
24	176	192	197	190	174	151	128	110	101	102	113	130	150	168	177	175	161	139	114	93	82	85	102	127	3337	139.0		1:55	197	14:20	178	*	*	*	*	8:22	100	20:16	82	*	*	*	*
25	155	181	199	204	193	171	142	112	90	79	83	100	124	152	176	190	189	172	146	117	93	82	87	106	3343	139.3		2:49	204	15:25	191	*	*	*	*	9:12	79	21:13	82	*	*	*	*
26	133	164	191	208	209	192	161	125	91	67	60	70	94	126	160	189	203	199	178	147	116	91	82	90	3346	139.4		3:31	211	16:16	204	*	*	*	*	9:54	59	22: 1	82	*	*	*	*
27	114	145	177	204	217	209	183	145	104	68	46	45	64	96	135	174	203	214	204	178	144	111	88	84	3352	139.7		4: 9	217	17: 0	214	*	*	*	*	10:33	43	22:43	83	*	*	*	*
28	98	127	160	193	215	220	202	167	124	80	46	31	40	67	106	150	190	216	220	203	172	136	104	86	3353	139.7		4:42	221	17:41	221	*	*	*	*	11: 9	31	23:21	85	*	*	*	*
29	89	111	143	178	207	222	216	188	147	100	58	30	25	43	78	122	167	205	224	220	197	162	126	98	3356	139.8	F	5:14	223	18:19	225	*	*	*	*	11:43	24	23:57	88	*	*	*	*
30	88	100	128	162	194	217	223	205	169	124	78	40	22	27	54	95	141	184	215	225	213	185	150	116	3355	139.8		5:44	223	18:56	225	*	*	*	*	12:16	21	*	*	*	*	*	*
31	95	95	115	146	179	207	221	215	189	148	102	59	30	22	38	71	114	160	198	220	221	202	172	137	3356	139.8		6:14	222	19:32	223	*	*	*	*	0:31	92	12:49	22	*	*	*	*

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	102587	137.9	16日 19時 3分	242	1	17日 13時 9分	3	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：形原

緯度：34 °47 N

経度：137 °11 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 135.0(cm)

2018 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	97	106	131	162	192	213	218	202	169	126	83	47	28	31	55	92	134	175	206	218	211	188	157	3350	139.6		6:43	218	20: 7	219	*	*	*	*	1: 3	97	13:21	27	*	*	*	*
2	126	106	104	119	146	175	200	212	207	184	149	108	70	43	35	47	75	112	151	186	207	211	199	174	3346	139.4		7:14	212	20:43	212	*	*	*	*	1:36	102	13:53	35	*	*	*	*
3	145	120	108	114	132	157	182	199	204	192	166	131	95	64	47	48	65	94	128	163	190	203	201	186	3334	138.9		7:47	204	21:22	204	*	*	*	*	2:11	108	14:27	45	*	*	*	*
4	162	137	120	115	123	141	162	181	192	191	176	150	119	89	67	58	64	83	110	140	168	189	197	191	3325	138.5		8:25	194	22: 5	197	*	*	*	*	2:50	114	15: 5	58	*	*	*	*
5	176	155	135	123	121	129	144	160	174	181	178	163	140	114	91	75	70	78	96	120	146	169	185	190	3313	138.0		9:11	182	22:57	190	*	*	*	*	3:39	120	15:50	70	*	*	*	*
6	184	170	153	136	126	123	129	139	152	164	170	167	156	138	117	98	85	82	89	104	125	148	168	182	3305	137.7		10:14	170	23:59	187	*	*	*	*	4:48	123	16:50	82	*	*	*	*
7	187	182	170	153	137	125	119	120	128	141	153	162	163	157	143	125	108	95	90	94	107	126	148	168	3301	137.5	L	11:41	164	*	*	*	*	6:18	118	18: 5	90	*	*	*	*		
8	182	188	184	172	154	134	116	106	105	114	129	146	160	167	165	154	137	118	102	93	94	106	126	150	3302	137.6		1: 7	188	13:19	168	*	*	*	*	7:36	104	19:23	92	*	*	*	*
9	171	188	194	190	173	149	123	100	86	86	98	119	143	165	178	180	169	149	125	105	93	93	106	129	3312	138.0		2: 6	195	14:38	181	*	*	*	*	8:32	84	20:29	91	*	*	*	*
10	155	179	197	203	194	171	139	105	78	63	66	86	115	147	176	195	197	183	158	129	105	90	91	108	3330	138.8		2:55	203	15:38	198	*	*	*	*	9:20	62	21:26	89	*	*	*	*
11	135	164	191	209	212	195	163	122	83	53	40	50	78	115	156	191	212	213	194	164	131	103	88	93	3355	139.8		3:38	213	16:31	215	*	*	*	*	10: 4	40	22:16	87	*	*	*	*
12	114	145	177	205	221	217	190	149	103	59	29	21	39	75	121	168	207	228	224	200	165	129	100	88	3374	140.6		4:18	222	17:20	229	*	*	*	*	10:47	21	23: 3	88	*	*	*	*
13	97	124	158	192	218	229	216	181	133	82	37	10	10	35	79	130	181	221	238	229	201	163	126	98	3388	141.2		4:59	229	18: 9	238	*	*	*	*	11:31	6	23:48	90	*	*	*	*
14	91	106	137	172	205	228	231	210	168	117	64	21	-1	6	39	87	141	192	229	242	228	197	158	122	3390	141.3	N	5:39	233	18:57	#242	*	*	*	*	12:15	#-2	*	*	*	*	*	*
15	98	97	118	150	184	214	232	228	200	155	102	51	12	-2	12	49	98	152	201	233	239	222	189	151	3385	141.0		6:21	233	19:44	240	*	*	*	*	0:32	95	13: 0	#-2	*	*	*	*
16	118	101	106	130	161	192	217	229	219	187	142	91	44	13	6	25	63	111	162	205	230	231	211	179	3373	140.5		7: 4	229	20:32	234	*	*	*	*	1:16	100	13:45	5	*	*	*	*
17	144	117	106	116	139	167	194	214	220	206	174	132	86	46	22	22	43	80	124	169	206	224	220	200	3371	140.5		7:50	220	21:20	225	*	*	*	*	2: 0	106	14:31	19	*	*	*	*
18	169	139	117	112	123	144	167	189	204	207	192	164	126	87	55	38	42	63	96	135	174	203	215	209	3370	140.4		8:40	208	22: 8	215	*	*	*	*	2:48	112	15:19	37	*	*	*	*
19	188	161	136	119	116	125	141	160	178	191	193	181	157	126	94	69	58	63	81	110	143	175	198	206	3369	140.4		9:39	193	23: 0	206	*	*	*	*	3:43	116	16:12	58	*	*	*	*
20	199	180	157	135	120	116	121	133	148	164	177	180	173	155	131	106	87	77	81	96	121	149	176	194	3376	140.7	U	10:51	180	23:56	200	*	*	*	*	4:55	116	17:14	77	*	*	*	*
21	200	193	176	154	133	117	109	110	119	133	150	165	173	171	159	141	120	103	93	94	107	128	153	176	3377	140.7		12:20	173	*	*	*	*	6:23	109	18:24	92	*	*	*	*		
22	192	197	191	174	152	129	109	97	95	104	119	139	158	171	175	168	153	133	115	104	103	113	133	156	3380	140.8		0:56	197	13:51	175	*	*	*	*	7:40	95	19:35	102	*	*	*	*
23	178	193	198	191	172	147	120	96	81	79	89	109	133	158	176	184	179	164	143	122	108	107	117	137	3381	140.9		1:54	198	15: 6	184	*	*	*	*	8:39	78	20:39	106	*	*	*	*
24	160	182	198	202	191	168	138	106	79	64	65	80	105	135	164	187	195	189	170	146	123	109	108	121	3385	141.0		2:46	202	16: 3	195	*	*	*	*	9:28	62	21:34	106	*	*	*	*
25	142	167	190	204	205	189	160	124	88	61	49	55	76	107	143	177	200	206	195	172	144	120	106	109	3389	141.2		3:31	207	16:50	206	*	*	*	*	10:10	48	22:21	105	*	*	*	*
26	125	150	177	200	211	205	182	146	106	70	44	38	51	79	117	157	192	212	212	195	168	137	113	103	3390	141.3		4:11	211	17:32	214	*	*	*	*	10:50	37	23: 3	103	*	*	*	*
27	111	133	161	189	209	215	201	170	129	87	52	32	33	55	90	132	174	206	220	213	190	158	127	106	3393	141.4		4:47	215	18:10	220	*	*	*	*	11:26	30	23:40	101	*	*	*	*
28	102	117	144	175	201	216	214	191	154	110	69	37	26	36	65	106	151	191	217	222	208	179	145	116	3392	141.3	F	5:22	218	18:45	223	*	*	*	*	12: 1	26	*	*	*	*	*	*
29	101	105	127	158	188	211	219	207	177	136	91	53	29	27	47	82	126	169	204	222	218	197	165	131	3390	141.3		5:55	219	19:19	223	*	*	*	*	0:15	100	12:35	25	*	*	*	*
30	106	100	113	140	171	199	216	216	195	160	117	74	42	28	36	64	103	146	186	213	221	209	182	149	3386	141.1		6:28	218	19:52	221	*	*	*	*	0:49	99	13: 7	28	*	*	*	*

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	100832	140.0	14日 18時 57分	242	1	15日 13時 0分	-2	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：形原

緯度：34 °47 N

経度：137 °11 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 135.0(cm)

2018 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	118	101	104	124	153	183	206	215	206	180	141	99	62	38	35	52	85	124	165	198	216	214	196	166	3381	140.9		7: 2	215	20:25	218	*	*	*	*	1:22	100	13:38	33	*	*	*	*
2	134	110	101	112	135	164	189	206	209	193	162	124	86	55	42	48	72	106	143	179	204	213	204	181	3372	140.5		7:38	210	20:59	213	*	*	*	*	1:56	101	14:10	41	*	*	*	*
3	152	124	107	106	121	144	169	190	202	198	178	146	111	78	57	53	66	93	125	159	187	204	206	192	3368	140.3		8:16	202	21:34	207	*	*	*	*	2:32	104	14:43	52	*	*	*	*
4	168	141	118	107	111	127	148	169	186	193	185	164	135	104	79	66	68	85	110	140	168	191	201	197	3361	140.0		9: 0	193	22:13	202	*	*	*	*	3:13	107	15:21	65	*	*	*	*
5	181	158	134	116	109	114	127	145	164	178	183	175	156	131	105	86	79	84	100	123	149	173	191	197	3358	139.9		9:53	183	22:58	197	*	*	*	*	4: 4	109	16: 5	78	*	*	*	*
6	190	174	152	131	115	108	110	121	137	155	169	175	170	155	134	114	99	93	97	111	131	154	175	189	3359	140.0	L	11: 2	175	23:52	194	*	*	*	*	5:13	107	17: 4	93	*	*	*	*
7	193	187	171	150	128	110	100	100	109	125	145	162	171	171	161	145	127	112	105	106	117	135	156	176	3362	140.1		12:29	173	*	*	*	*	6:33	99	18:22	104	*	*	*	*		
8	189	194	187	171	148	123	101	86	83	93	112	136	158	174	180	174	160	142	125	113	110	119	136	158	3372	140.5		0:55	194	14: 1	180	*	*	*	*	7:45	83	19:45	110	*	*	*	*
9	178	193	198	192	172	145	114	86	67	63	75	99	129	159	182	194	191	176	155	133	117	111	119	137	3385	141.0		1:59	198	15:19	194	*	*	*	*	8:45	63	20:56	111	*	*	*	*
10	160	183	200	206	197	173	139	101	68	46	43	59	90	127	164	194	210	207	190	164	137	116	109	118	3401	141.7		2:57	206	16:21	211	*	*	*	*	9:39	42	21:57	109	*	*	*	*
11	139	165	191	210	216	203	172	130	86	48	25	25	47	84	129	173	209	225	220	198	168	136	113	106	3418	142.4		3:50	216	17:15	226	*	*	*	*	10:30	22	22:51	106	*	*	*	*
12	118	143	172	201	221	224	205	168	120	71	30	8	13	41	85	136	185	222	237	228	201	165	131	107	3432	143.0		4:40	225	18: 5	237	*	*	*	*	11:20	7	23:40	102	*	*	*	*
13	103	120	149	181	211	230	229	204	161	108	57	16	-2	9	43	92	147	198	233	243	228	197	158	122	3437	143.2	N	5:28	232	18:52	243	*	*	*	*	12: 7	-2	*	*	*	*	*	*
14	101	102	124	156	190	219	235	229	199	152	98	46	8	-3	15	54	105	160	209	239	242	222	186	146	3434	143.1		6:15	236	19:36	#244	*	*	*	*	0:26	99	12:53	#-3	*	*	*	*
15	112	97	105	130	163	196	223	235	224	190	142	88	40	9	6	30	71	122	175	218	239	235	209	172	3431	143.0		7: 2	235	20:19	241	*	*	*	*	1: 9	96	13:37	4	*	*	*	*
16	133	104	96	109	136	167	198	222	229	213	178	132	82	41	20	25	52	93	140	187	222	234	222	193	3428	142.8		7:49	229	20:59	234	*	*	*	*	1:52	95	14:19	19	*	*	*	*
17	157	122	100	98	114	139	168	195	214	217	199	166	124	82	51	39	50	78	115	157	196	220	223	207	3431	143.0		8:38	218	21:39	225	*	*	*	*	2:36	96	15: 0	39	*	*	*	*
18	177	143	114	99	101	116	138	163	187	201	201	185	156	121	89	68	64	77	102	135	170	199	214	210	3430	142.9		9:30	203	22:19	215	*	*	*	*	3:23	98	15:43	63	*	*	*	*
19	192	164	134	111	101	103	115	133	155	174	186	186	173	150	124	102	89	89	101	123	150	177	197	205	3434	143.1		10:29	188	23: 2	205	*	*	*	*	4:19	100	16:30	87	*	*	*	*
20	198	180	155	130	111	101	101	109	124	143	161	173	175	167	152	134	119	109	109	119	136	158	178	193	3435	143.1	U	11:43	175	23:52	197	*	*	*	*	5:31	100	17:31	108	*	*	*	*
21	197	190	173	151	129	111	98	94	100	113	131	149	163	170	169	160	148	135	126	123	129	142	160	176	3437	143.2		13:20	171	*	*	*	*	6:55	94	18:50	123	*	*	*	*		
22	188	192	186	171	151	128	107	91	84	88	102	121	142	161	174	177	172	161	147	135	129	132	143	159	3441	143.4		0:54	192	14:55	177	*	*	*	*	8: 7	84	20:10	128	*	*	*	*
23	174	186	191	187	172	149	123	98	79	71	77	93	116	142	166	184	190	184	170	152	136	127	129	141	3437	143.2		2: 2	191	16: 1	190	*	*	*	*	9: 5	71	21:18	126	*	*	*	*
24	158	175	189	195	190	172	145	114	85	65	59	68	89	118	150	178	197	202	192	173	149	130	121	125	3439	143.3		3: 3	195	16:48	202	*	*	*	*	9:54	59	22:11	121	*	*	*	*
25	140	160	181	197	202	192	169	136	100	70	51	49	63	91	127	163	194	210	210	193	167	140	120	113	3438	143.3		3:52	202	17:27	212	*	*	*	*	10:37	47	22:54	113	*	*	*	*
26	122	143	168	191	206	207	191	160	122	84	53	39	44	66	101	142	181	209	220	211	187	155	126	109	3437	143.2		4:34	209	18: 1	220	*	*	*	*	11:15	38	23:31	106	*	*	*	*
27	108	125	151	179	203	214	208	184	147	105	66	40	32	46	77	118	161	199	221	222	204	174	139	112	3435	143.1		5:11	215	18:33	224	*	*	*	*	11:50	32	*	*	*	*	*	*
28	100	108	132	163	192	214	219	204	172	130	86	50	31	34	57	95	139	182	214	227	217	191	156	121	3434	143.1	F	5:46	219	19: 4	227	*	*	*	*	0: 4	100	12:22	29	*	*	*	*
29	99	97	114	144	177	205	221	217	194	155	111	69	39	30	44	76	117	162	200	223	225	206	173	136	3434	143.1		6:21	222	19:33	227	*	*	*	*	0:36	95	12:52	30	*	*	*	*
30	106	92	100	125	158	190	214	222	209	178	136	92	55	35	38	63	99	142	183	214	225	216	189	153	3434	143.1		6:55	222	20: 2	225	*	*	*	*	1: 7	92	13:22	34	*	*	*	*
31	118	95	91	108	138	170	199	217	217	196	160	118	78	49	41	56	86	125	165	199	220	220	201	170	3437	143.2		7:30	219	20:30	223	*	*	*	*	1:39	90	13:51	41	*	*	*	*

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	105832	142.2	14 日 19 時 36 分	244	1	14 日 12 時 53 分	-3	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：形原

緯度：34 °47 N

経度：137 °11 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 135.0(cm)

2018 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	134	104	90	96	119	148	178	203	214	206	180	143	103	70	53	56	78	111	148	183	209	219	209	184	3438	143.3		8:7	214	21:0	219	*	*	*	*	2:12	90	14:20	51	*	*	*	*
2	151	119	97	91	104	127	155	181	201	206	193	165	130	96	72	65	77	102	134	166	194	211	211	195	3443	143.5		8:47	206	21:31	213	*	*	*	*	2:47	91	14:52	65	*	*	*	*
3	168	137	110	94	95	109	131	156	179	194	195	180	154	125	99	84	84	99	123	151	177	198	207	200	3449	143.7		9:34	197	22:6	207	*	*	*	*	3:29	93	15:28	82	*	*	*	*
4	181	155	128	106	95	96	109	128	151	172	185	185	173	152	129	110	101	104	118	138	160	181	196	199	3452	143.8		10:32	186	22:48	200	*	*	*	*	4:22	94	16:14	101	*	*	*	*
5	191	172	148	124	105	94	93	102	119	141	161	175	178	172	158	141	128	121	121	130	145	163	180	191	3453	143.9	L	11:50	178	23:45	193	*	*	*	*	5:35	92	17:24	120	*	*	*	*
6	193	186	170	148	125	104	89	83	89	105	127	149	167	178	178	171	159	146	137	132	135	145	161	176	3453	143.9		13:35	179	*	*	*	*	7:1	83	19:8	132	*	*	*	*		
7	187	192	188	174	152	126	100	79	68	71	87	112	140	165	184	192	189	178	162	146	135	133	140	155	3455	144.0		1:5	192	15:14	192	*	*	*	*	8:17	68	20:42	132	*	*	*	*
8	172	187	196	196	183	158	126	93	65	49	52	70	100	135	169	196	210	208	193	171	147	130	125	133	3464	144.3		2:29	197	16:22	211	*	*	*	*	9:23	48	21:53	125	*	*	*	*
9	150	171	192	206	208	193	163	123	82	48	30	33	57	93	136	179	212	227	222	201	171	141	119	114	3471	144.6		3:37	209	17:13	228	*	*	*	*	10:20	28	22:48	113	*	*	*	*
10	125	148	176	202	220	221	201	164	116	69	31	13	21	51	95	146	194	229	241	229	200	163	128	105	3488	145.3		4:34	223	17:58	241	*	*	*	*	11:11	12	23:35	101	*	*	*	*
11	103	121	150	184	214	234	231	205	160	107	55	17	3	18	55	106	161	211	243	247	226	190	148	111	3500	145.8	N	5:25	236	18:39	249	*	*	*	*	11:58	3	*	*	*	*	*	*
12	91	96	121	156	193	226	243	235	202	152	96	44	9	4	27	70	124	180	227	250	244	215	173	128	3506	146.1		6:12	243	19:17	#251	*	*	*	*	0:17	90	12:41	#2	*	*	*	*
13	94	82	95	126	163	202	233	245	230	192	141	85	38	12	17	48	94	147	199	237	248	232	197	152	3509	146.2		6:58	245	19:53	249	*	*	*	*	0:57	82	13:21	11	*	*	*	*
14	109	82	79	99	132	170	207	234	239	218	178	128	78	40	27	42	76	121	171	214	239	238	213	174	3508	146.2		7:42	240	20:27	242	*	*	*	*	1:36	77	13:58	27	*	*	*	*
15	131	94	76	82	106	139	174	207	226	225	201	163	119	78	53	52	73	107	148	189	221	233	221	192	3510	146.3		8:26	228	21:0	233	*	*	*	*	2:15	76	14:33	50	*	*	*	*
16	153	115	87	79	90	113	143	174	200	213	207	184	150	115	87	75	82	104	135	169	200	219	219	201	3514	146.4		9:11	213	21:31	221	*	*	*	*	2:54	79	15:7	75	*	*	*	*
17	171	137	106	88	86	97	117	142	168	188	195	189	170	144	120	104	101	111	130	155	181	201	209	203	3513	146.4		10:1	196	22:4	209	*	*	*	*	3:39	85	15:43	100	*	*	*	*
18	183	156	128	106	94	93	101	117	138	158	173	179	175	163	147	133	125	125	133	147	165	183	194	196	3512	146.3	U	11:5	179	22:42	197	*	*	*	*	4:35	92	16:29	124	*	*	*	*
19	188	171	149	128	110	100	96	101	112	129	146	160	169	170	165	157	149	143	141	145	153	165	177	184	3508	146.2		12:42	170	23:38	186	*	*	*	*	5:56	96	17:55	141	*	*	*	*
20	185	179	167	150	132	115	102	94	94	103	118	135	152	166	174	175	172	164	155	148	146	150	159	168	3503	146.0		14:48	176	*	*	*	*	7:26	93	19:50	146	*	*	*	*		
21	176	180	178	170	155	136	116	98	86	84	93	109	130	152	172	185	189	185	173	158	145	139	141	150	3500	145.8		1:12	180	15:59	189	*	*	*	*	8:40	84	21:12	139	*	*	*	*
22	162	174	182	184	177	160	137	111	88	74	72	83	104	131	160	185	200	202	192	172	151	134	127	131	3493	145.5		2:43	184	16:40	203	*	*	*	*	9:37	71	22:6	127	*	*	*	*
23	144	162	179	191	193	183	161	130	99	74	60	62	79	107	140	174	201	214	209	190	163	137	119	115	3486	145.3		3:42	194	17:13	214	*	*	*	*	10:22	59	22:45	115	*	*	*	*
24	125	145	169	190	203	202	185	154	118	83	58	49	58	82	118	157	193	217	222	207	179	147	118	104	3483	145.1		4:26	205	17:44	222	*	*	*	*	11:0	49	23:19	103	*	*	*	*
25	107	126	153	182	205	215	206	179	142	101	65	44	43	61	95	136	179	212	228	221	197	161	126	100	3484	145.2		5:3	215	18:12	228	*	*	*	*	11:33	41	23:49	93	*	*	*	*
26	93	106	134	167	198	219	221	203	167	124	82	49	36	46	75	115	160	201	227	231	212	178	139	104	3487	145.3	F	5:37	223	18:39	232	*	*	*	*	12:4	36	*	*	*	*	*	*
27	85	89	113	147	183	213	228	221	192	150	104	64	39	38	60	97	141	185	220	234	224	195	155	115	3492	145.5		6:11	229	19:5	234	*	*	*	*	0:19	84	12:32	36	*	*	*	*
28	85	78	94	125	163	199	225	231	213	176	131	86	52	39	51	83	124	168	207	231	231	209	172	130	3503	146.0		6:45	232	19:30	234	*	*	*	*	0:48	77	13:0	39	*	*	*	*
29	93	73	78	104	140	179	212	230	226	198	157	112	72	49	50	74	111	152	192	222	233	219	188	147	3511	146.3		7:19	231	19:56	233	*	*	*	*	1:18	72	13:28	46	*	*	*	*
30	107	78	70	86	117	155	191	218	228	214	181	140	99	68	58	71	101	139	177	209	227	224	201	164	3523	146.8		7:55	228	20:22	229	*	*	*	*	1:49	70	13:56	58	*	*	*	*
31	125	90	71	75	97	130	165	196	217	219	199	165	127	94	75	77	97	129	163	194	216	222	209	179	3531	147.1		8:34	221	20:49	222	*	*	*	*	2:21	70	14:26	73	*	*	*	*

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	108142	145.4	12日 19時 17分	251	1	12日 12時 41分	2	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：形原

緯度：34 °47 N

経度：137 °11 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 135.0(cm)

2018 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	143	108	82	73	83	107	137	169	195	210	206	185	154	124	101	92	101	123	151	179	201	213	210	191	3538	147.4		9:17	210	21:18	214	*	*	*	*	2:58	73	14:59	92	*	*	*	*
2	161	129	100	82	79	90	111	138	165	187	197	192	175	152	130	116	115	125	143	164	184	199	203	195	3532	147.2		10:10	197	21:52	203	*	*	*	*	3:43	78	15:38	114	*	*	*	*
3	176	150	124	101	87	84	92	108	131	155	174	184	183	173	159	145	137	136	142	153	167	181	190	191	3523	146.8	L	11:24	185	22:42	192	*	*	*	*	4:46	84	16:38	136	*	*	*	*
4	185	170	150	128	108	93	85	87	98	117	139	160	174	181	180	174	165	157	151	149	153	161	171	179	3515	146.5		13:21	182	*	*	*	*	6:21	84	18:50	149	*	*	*	*		
5	183	182	174	159	139	116	95	79	74	82	100	123	149	171	188	195	193	183	169	155	145	142	148	158	3502	145.9		0:18	183	15:15	195	*	*	*	*	7:55	74	20:47	142	*	*	*	*
6	170	182	188	186	174	151	121	91	68	57	63	82	112	145	177	202	214	211	195	172	148	131	126	133	3499	145.8		2:20	189	16:16	214	*	*	*	*	9: 9	57	21:55	126	*	*	*	*
7	148	168	188	203	204	189	160	121	82	52	39	46	71	108	150	191	221	231	221	196	164	132	111	107	3503	146.0		3:37	206	16:59	231	*	*	*	*	10: 9	38	22:42	106	*	*	*	*
8	120	144	174	202	221	222	201	162	115	70	36	24	37	70	115	165	210	239	242	222	187	146	110	89	3523	146.8		4:32	225	17:37	244	*	*	*	*	10:58	24	23:23	88	*	*	*	*
9	92	114	147	184	219	239	234	205	158	105	56	23	18	39	80	132	186	230	251	243	212	168	122	86	3543	147.6		5:20	240	18:13	252	*	*	*	*	11:42	# 16	*	*	*	*	*	*
10	72	84	115	155	198	234	250	237	200	149	93	45	20	24	55	102	156	208	245	253	233	192	143	96	3559	148.3	N	6: 4	250	18:46	#254	*	*	*	*	0: 1	72	12:21	18	*	*	*	*
11	66	62	84	122	167	211	243	251	231	189	136	82	42	28	44	81	130	182	227	250	244	213	167	117	3569	148.7		6:47	252	19:18	252	*	*	*	*	0:38	60	12:57	28	*	*	*	*
12	75	54	62	92	133	178	219	244	243	216	173	123	77	49	48	73	113	159	204	236	245	226	187	140	3569	148.7		7:28	247	19:48	245	*	*	*	*	1:13	54	13:31	45	*	*	*	*
13	94	62	54	71	104	145	186	220	236	227	198	157	114	80	66	77	106	144	184	218	235	229	201	161	3569	148.7		8: 8	236	20:15	236	*	*	*	*	1:48	53	14: 3	66	*	*	*	*
14	117	80	60	63	84	117	154	189	214	221	207	179	145	112	92	91	108	136	169	199	220	223	207	177	3564	148.5		8:49	221	20:41	224	*	*	*	*	2:22	59	14:33	89	*	*	*	*
15	139	103	77	68	77	98	127	158	185	202	202	189	166	140	120	112	118	135	158	183	202	211	205	185	3560	148.3		9:33	204	21: 7	211	*	*	*	*	2:59	68	15: 3	112	*	*	*	*
16	157	126	99	83	81	90	108	131	156	176	187	186	176	160	144	134	133	140	153	169	185	195	196	186	3551	148.0		10:27	188	21:36	197	*	*	*	*	3:41	80	15:40	132	*	*	*	*
17	168	145	123	105	95	93	99	112	129	148	164	173	175	171	164	156	151	149	152	158	168	177	181	180	3536	147.3	U	11:50	175	22:18	182	*	*	*	*	4:43	92	16:52	149	*	*	*	*
18	173	160	144	129	115	105	100	101	109	122	138	153	165	173	176	174	170	164	157	153	153	158	163	168	3523	146.8		14: 9	176	*	*	*	*	6:22	99	19:26	153	*	*	*	*		
19	169	168	162	152	139	124	110	99	95	100	112	129	147	165	179	187	188	180	168	154	144	140	143	151	3505	146.0		0: 1	169	15:32	188	*	*	*	*	7:56	95	21: 1	140	*	*	*	*
20	159	167	172	171	163	147	127	107	91	85	89	104	125	149	173	192	201	197	183	162	142	128	124	130	3488	145.3		2:21	172	16:13	201	*	*	*	*	9: 5	85	21:52	124	*	*	*	*
21	143	159	174	184	184	172	149	122	96	78	73	81	101	129	160	189	208	212	200	176	148	123	110	110	3481	145.0		3:29	185	16:44	212	*	*	*	*	9:55	73	22:27	108	*	*	*	*
22	124	145	169	189	199	194	174	144	111	81	64	63	78	106	141	178	207	221	215	192	159	126	101	93	3474	144.8		4:12	199	17:12	221	*	*	*	*	10:34	61	22:57	93	*	*	*	*
23	102	125	155	185	206	212	199	169	132	94	65	53	60	85	121	162	200	224	227	208	175	136	101	81	3477	144.9		4:49	213	17:38	228	*	*	*	*	11: 7	53	23:26	78	*	*	*	*
24	82	103	135	172	204	223	220	196	158	115	76	52	49	68	102	144	187	220	234	223	192	151	108	76	3490	145.4		5:22	224	18: 3	234	*	*	*	*	11:37	47	23:55	66	*	*	*	*
25	66	80	111	151	192	222	233	219	185	141	96	61	46	56	86	126	171	211	235	234	209	168	122	81	3502	145.9	F	5:56	233	18:28	237	*	*	*	*	12: 6	46	*	*	*	*	*	*
26	57	60	87	126	171	211	236	236	211	170	123	81	54	51	74	111	154	197	229	239	223	186	140	94	3521	146.7		6:30	239	18:53	239	*	*	*	*	0:24	55	12:35	49	*	*	*	*
27	59	48	64	100	144	189	225	241	231	197	153	108	72	57	68	100	140	181	217	236	231	202	159	112	3534	147.3		7: 6	242	19:18	238	*	*	*	*	0:54	48	13: 4	57	*	*	*	*
28	70	46	49	76	116	161	203	232	238	218	181	138	98	73	71	93	128	167	202	227	232	214	178	133	3544	147.7		7:43	239	19:44	233	*	*	*	*	1:24	44	13:34	69	*	*	*	*
29	89	56	45	58	91	132	174	210	230	227	203	166	128	98	85	95	121	154	187	212	225	218	192	153	3549	147.9		8:22	232	20:11	226	*	*	*	*	1:57	45	14: 5	85	*	*	*	*
30	112	76	54	53	72	104	142	179	208	220	212	188	156	127	108	106	120	145	172	196	212	214	199	171	3546	147.8		9: 6	220	20:39	215	*	*	*	*	2:33	51	14:38	104	*	*	*	*

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	105789	146.9	10日 18時 46分	254	1	9日 11時 42分	16	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：形原

緯度：34 °47 N

経度：137 °11 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 135.0(cm)

2018 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	135	101	74	61	65	84	112	145	175	198	205	197	178	155	135	125	128	141	160	179	194	201	197	181	3526	146.9		9:58	205	21:11	201	*	*	*	*	3:15	60	15:17	125	*	*	*	*
2	157	128	102	82	73	76	90	113	139	164	183	191	187	176	162	151	145	146	152	163	174	182	186	182	3504	146.0	L	11:10	191	21:59	186	*	*	*	*	4:14	73	16:21	144	*	*	*	*
3	171	153	133	113	96	85	82	89	105	126	149	169	181	186	183	176	168	159	153	151	154	160	166	171	3479	145.0		13: 6	186	23:59	173	*	*	*	*	5:48	82	18:56	151	*	*	*	*
4	173	171	162	147	129	109	91	80	80	91	111	135	160	180	194	198	192	180	164	148	138	135	140	150	3458	144.1		14:54	198	*	*	*	*	7:30	78	20:48	135	*	*	*	*		
5	162	174	181	179	167	144	116	90	71	66	76	98	128	160	189	208	214	204	183	157	132	116	113	122	3450	143.8		2:20	182	15:49	214	*	*	*	*	8:49	66	21:44	112	*	*	*	*
6	140	162	185	200	200	184	154	117	82	58	52	65	93	130	170	205	226	225	206	174	138	107	90	91	3454	143.9		3:33	202	16:29	228	*	*	*	*	9:49	51	22:25	88	*	*	*	*
7	109	137	171	202	220	218	195	156	111	71	46	43	63	99	143	188	224	239	228	197	156	113	79	66	3474	144.8		4:25	222	17: 5	239	*	*	*	*	10:37	41	23: 3	66	*	*	*	*
8	77	105	143	185	221	238	229	197	151	102	60	39	44	72	115	164	210	240	244	220	179	130	84	54	3503	146.0		5:10	238	17:38	246	*	*	*	*	11:18	37	23:39	49	*	*	*	*
9	50	72	110	156	202	237	247	230	190	141	91	53	41	56	92	139	188	228	247	237	202	153	101	58	3521	146.7	N	5:52	247	18: 9	248	*	*	*	*	11:56	41	*	*	*	*	*	*
10	37	45	77	121	171	217	245	247	221	178	128	82	54	54	79	119	166	210	240	244	220	176	124	75	3530	147.1		6:33	#250	18:38	245	*	*	*	*	0:13	36	12:31	50	*	*	*	*
11	40	32	51	89	137	186	226	245	237	206	163	117	80	65	76	108	148	190	224	240	229	195	148	98	3530	147.1		7:12	246	19: 6	240	*	*	*	*	0:47	31	13: 4	65	*	*	*	*
12	55	33	38	65	107	153	197	228	237	221	189	148	110	85	83	103	137	174	207	228	229	206	168	121	3522	146.8		7:51	237	19:32	231	*	*	*	*	1:20	32	13:34	81	*	*	*	*
13	78	47	38	53	84	124	166	202	222	222	203	172	138	110	98	107	130	160	190	213	221	210	181	143	3512	146.3		8:29	225	19:56	221	*	*	*	*	1:52	38	14: 4	98	*	*	*	*
14	102	69	51	53	72	102	138	173	199	211	205	186	159	134	118	116	129	150	175	196	207	205	187	159	3496	145.7		9: 9	211	20:21	208	*	*	*	*	2:24	49	14:36	115	*	*	*	*
15	125	93	71	63	70	89	116	146	173	191	196	190	174	154	138	130	133	145	161	178	190	194	186	168	3474	144.8		9:55	196	20:49	194	*	*	*	*	3: 0	63	15:13	130	*	*	*	*
16	143	117	95	82	79	86	102	123	146	167	180	184	179	169	157	147	143	145	151	161	170	177	176	169	3448	143.7		10:57	184	21:28	178	*	*	*	*	3:45	79	16:13	143	*	*	*	*
17	155	138	120	105	96	93	96	107	123	141	157	169	176	176	172	165	158	151	147	147	151	156	161	162	3422	142.6	U	12:36	177	22:46	162	*	*	*	*	4:57	93	18:32	147	*	*	*	*
18	159	152	142	130	117	107	100	99	105	117	133	150	164	176	181	181	174	163	151	140	135	135	140	148	3399	141.6		14:24	182	*	*	*	*	6:41	98	20:22	134	*	*	*	*		
19	154	158	158	153	142	127	112	99	94	97	109	127	147	167	183	192	190	178	160	140	124	116	118	128	3373	140.5		1:30	159	15:21	192	*	*	*	*	8: 7	94	21:17	116	*	*	*	*
20	142	156	168	172	166	151	131	109	92	84	89	104	126	152	178	196	203	195	174	147	121	103	97	105	3361	140.0		2:57	172	15:57	203	*	*	*	*	9: 8	84	21:54	97	*	*	*	*
21	123	145	168	184	187	177	155	126	99	80	74	83	105	134	166	194	210	209	191	161	126	96	80	81	3354	139.8		3:46	188	16:27	212	*	*	*	*	9:53	74	22:25	78	*	*	*	*
22	99	126	158	186	202	201	182	151	116	86	68	68	85	115	150	186	212	220	208	177	138	99	70	60	3363	140.1		4:25	204	16:54	221	*	*	*	*	10:30	66	22:55	60	*	*	*	*
23	72	101	139	177	207	219	208	179	141	103	73	60	69	96	133	172	207	226	222	196	155	110	69	46	3380	140.8		5: 2	219	17:20	228	*	*	*	*	11: 4	60	23:26	44	*	*	*	*
24	48	73	112	157	198	226	229	208	171	128	89	63	60	80	115	156	196	225	232	214	175	127	79	43	3404	141.8		5:38	231	17:47	233	*	*	*	*	11:37	58	23:57	30	*	*	*	*
25	30	45	82	128	177	218	239	232	202	160	115	78	61	70	100	139	181	216	235	228	196	149	98	52	3431	143.0	F	6:15	240	18:15	236	*	*	*	*	12: 9	61	*	*	*	*	*	*
26	24	24	52	96	147	196	232	243	227	191	146	104	75	69	89	124	164	201	228	234	213	172	122	72	3445	143.5		6:53	244	18:43	235	*	*	*	*	0:29	21	12:42	68	*	*	*	*
27	33	17	30	66	114	164	210	238	239	215	177	135	99	80	86	113	149	185	214	230	222	192	147	98	3453	143.9		7:33	242	19:12	230	*	*	*	*	1: 3	# 17	13:16	80	*	*	*	*
28	54	25	21	43	82	129	177	215	234	227	201	165	128	102	94	108	136	168	197	217	220	204	169	126	3442	143.4		8:15	234	19:42	221	*	*	*	*	1:38	19	13:50	94	*	*	*	*
29	82	47	29	34	60	98	140	181	211	222	212	188	157	129	112	113	129	154	178	198	209	204	183	150	3420	142.5		9: 1	222	20:14	209	*	*	*	*	2:17	28	14:28	110	*	*	*	*
30	113	77	51	42	50	74	108	144	178	201	208	198	178	155	136	126	130	143	161	177	190	193	186	167	3386	141.1		9:54	208	20:53	193	*	*	*	*	3: 1	42	15:14	126	*	*	*	*
31	140	111	84	65	58	65	84	111	141	168	188	195	189	176	160	147	139	139	146	156	166	173	176	172	3349	139.5		11: 3	195	21:54	176	*	*	*	*	3:59	58	16:28	138	*	*	*	*

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	106863	143.6	10日6時33分	250	1	27日1時3分	17	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 形原

緯度: 34 °47 N

経度: 137 °11 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 135.0(cm)

2018 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	159	141	120	98	82	73	74	86	107	132	157	176	187	188	181	169	156	145	138	137	140	147	155	162	3310	137.9	L	12:36	189	*	*	*	*	*	*	*	5:22	72	18:46	137	*	*	*	*
2	165	162	152	136	116	97	82	77	83	100	123	149	172	188	194	190	178	160	141	126	118	119	127	140	3295	137.3		0:4	165	14:6	194	*	*	*	*	*	6:58	77	20:24	117	*	*	*	*
3	155	168	174	170	154	131	106	84	73	76	92	118	147	175	196	205	199	180	154	126	104	93	95	110	3285	136.9		2:7	174	15:6	205	*	*	*	*	*	8:18	72	21:18	92	*	*	*	*
4	132	157	179	191	188	170	140	108	81	67	70	89	119	154	186	210	216	202	174	138	103	77	68	76	3295	137.3		3:19	192	15:49	216	*	*	*	*	*	9:19	66	22:0	68	*	*	*	*
5	100	132	166	196	210	203	178	143	105	75	61	69	94	129	168	202	222	221	197	159	115	76	51	47	3319	138.3		4:11	210	16:25	225	*	*	*	*	*	10:9	61	22:38	46	*	*	*	*
6	66	99	140	181	213	224	211	179	139	98	69	60	75	106	146	186	218	230	217	182	136	88	49	30	3342	139.3		4:57	224	16:59	230	*	*	*	*	*	10:51	60	23:14	29	*	*	*	*
7	36	65	107	154	198	227	231	211	174	130	91	67	67	89	125	166	204	229	229	203	160	109	61	28	3361	140.0		5:39	233	17:31	232	*	*	*	*	*	11:30	63	23:49	18	*	*	*	*
8	19	36	73	121	171	213	235	230	203	163	120	85	70	80	109	148	187	219	231	218	182	134	83	39	3369	140.4	N	6:19	#236	18:0	231	*	*	*	*	*	12:6	70	*	*	*	*	*	*
9	15	18	46	89	139	187	223	235	222	191	150	111	84	80	99	132	170	204	225	224	199	157	108	60	3368	140.3		6:58	235	18:29	227	*	*	*	*	*	0:23	13	12:39	79	*	*	*	*
10	26	14	29	63	109	157	200	225	228	208	175	137	104	89	96	120	154	187	212	221	208	176	132	85	3355	139.8		7:36	230	18:56	221	*	*	*	*	*	0:56	14	13:12	88	*	*	*	*
11	46	23	24	47	84	128	172	206	221	215	192	160	127	104	99	113	140	170	196	211	209	188	152	110	3337	139.0		8:13	222	19:23	213	*	*	*	*	*	1:28	20	13:44	98	*	*	*	*
12	70	41	30	41	68	105	145	181	205	211	200	176	147	122	109	112	129	154	178	196	202	191	166	132	3311	138.0		8:50	211	19:52	202	*	*	*	*	*	2:0	30	14:17	108	*	*	*	*
13	96	65	46	45	60	87	121	155	183	198	199	186	164	140	123	117	124	140	159	177	187	186	172	148	3278	136.6		9:31	200	20:25	188	*	*	*	*	*	2:34	43	14:56	117	*	*	*	*
14	119	90	68	58	62	78	102	131	158	179	189	187	175	157	140	128	126	131	143	156	168	173	169	156	3243	135.1		10:19	189	21:6	173	*	*	*	*	*	3:12	58	15:48	126	*	*	*	*
15	137	114	93	78	73	78	91	111	134	156	172	180	178	170	157	144	134	130	131	137	146	154	158	156	3212	133.8	U	11:21	180	22:10	158	*	*	*	*	*	4:1	73	17:15	130	*	*	*	*
16	147	134	118	102	91	85	88	97	113	133	151	166	175	176	171	161	148	135	126	122	124	131	140	146	3180	132.5		12:42	177	*	*	*	*	*	*	5:13	85	19:8	122	*	*	*	*	
17	149	147	139	127	114	101	93	91	97	111	129	148	165	176	180	176	164	147	129	114	106	107	116	129	3155	131.5		0:5	149	13:59	180	*	*	*	*	*	6:42	91	20:21	106	*	*	*	*
18	142	152	155	151	139	123	106	93	89	94	108	128	150	170	184	188	181	162	138	113	94	86	90	105	3141	130.9		1:58	155	14:52	188	*	*	*	*	*	8:0	89	21:9	86	*	*	*	*
19	125	146	163	170	165	150	128	106	89	83	90	107	132	158	181	196	196	180	153	121	90	70	65	77	3141	130.9		3:6	170	15:31	198	*	*	*	*	*	8:59	83	21:46	65	*	*	*	*
20	100	130	159	180	187	178	156	127	100	82	77	89	112	142	172	196	207	198	173	136	96	63	45	48	3153	131.4		3:55	187	16:5	207	*	*	*	*	*	9:47	77	22:22	44	*	*	*	*
21	70	103	142	177	200	203	186	157	123	93	75	75	93	123	157	189	211	214	194	157	112	68	36	24	3182	132.6		4:39	204	16:37	215	*	*	*	*	*	10:29	72	22:57	24	*	*	*	*
22	38	70	113	159	197	218	214	189	153	116	85	71	79	105	140	176	207	222	213	181	135	85	40	13	3219	134.1		5:20	219	17:9	222	*	*	*	*	*	11:8	71	23:33	8	*	*	*	*
23	11	36	78	128	177	215	230	218	187	147	108	80	73	89	122	159	194	220	225	204	163	111	59	18	3252	135.5	F	6:2	230	17:42	226	*	*	*	*	*	11:47	72	*	*	*	*	*	*
24	-2	8	42	91	144	194	227	234	215	180	139	101	79	81	105	140	177	208	225	219	189	141	88	39	3264	136.0		6:44	235	18:16	226	*	*	*	*	*	0:10	-2	12:25	77	*	*	*	*
25	3	-6	14	54	106	159	205	231	230	207	170	130	98	85	95	123	158	190	214	222	207	170	121	70	3256	135.7		7:28	234	18:51	222	*	*	*	*	*	0:49	#-7	13:3	85	*	*	*	*
26	26	0	0	27	70	120	170	210	228	221	195	160	125	100	95	111	139	169	196	212	211	190	152	106	3233	134.7		8:13	228	19:29	214	*	*	*	*	*	1:29	-3	13:43	94	*	*	*	*
27	60	24	7	15	43	85	131	175	207	219	209	183	152	123	106	107	124	148	173	192	202	196	173	138	3192	133.0		9:0	219	20:9	202	*	*	*	*	*	2:11	6	14:26	104	*	*	*	*
28	97	59	31	22	33	60	97	138	175	200	207	196	174	147	125	114	117	131	149	167	181	186	180	160	3146	131.1		9:52	207	20:59	186	*	*	*	*	*	2:58	22	15:17	113	*	*	*	*
29	130	97	67	46	40	50	74	105	140	171	191	196	187	168	147	129	119	120	128	140	154	165	170	167	3101	129.2		10:50	196	22:9	170	*	*	*	*	*	3:52	40	16:28	118	*	*	*	*
30	153	131	106	81	64	58	65	83	109	139	165	183	189	183	168	149	132	119	114	116	124	136	148	157	3072	128.0	L	11:57	189	23:50	160	*	*	*	*	*	4:59	58	18:10	114	*	*	*	*

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	97367	135.2	8日6時19分	236	1	25日0時49分	-7	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：形原

緯度：34 °47 N

経度：137 °11 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 135.0(cm)

2018 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	160	154	139	119	98	81	71	74	88	111	137	162	180	188	184	170	150	129	111	100	97	104	118	134	3059	127.5		13: 9	188	*	*	*	*	*	*	*	6:18	71	19:43	97	*	*	*	*
2	150	160	162	152	135	113	93	80	79	90	111	137	163	183	192	188	171	147	119	95	79	76	85	103	3063	127.6		1:38	162	14:12	192	*	*	*	*	*	7:36	78	20:45	75	*	*	*	*
3	126	150	168	174	167	148	123	99	83	80	92	114	141	169	190	199	191	169	137	103	74	56	55	70	3078	128.3		2:58	174	15: 3	199	*	*	*	*	*	8:42	80	21:33	53	*	*	*	*
4	95	126	157	181	189	179	157	128	101	83	81	95	120	150	179	199	204	190	160	121	82	50	35	40	3102	129.3		3:57	189	15:45	205	*	*	*	*	*	9:37	80	22:15	34	*	*	*	*
5	62	95	134	170	195	200	187	160	127	98	82	83	102	130	162	191	208	205	182	144	100	59	29	19	3124	130.2		4:46	201	16:23	210	*	*	*	*	*	10:25	80	22:54	19	*	*	*	*
6	32	63	103	147	185	207	207	188	157	122	93	81	88	112	144	177	203	213	200	168	124	77	37	13	3141	130.9		5:30	210	16:58	213	*	*	*	*	*	11: 7	81	23:31	9	*	*	*	*
7	12	34	72	117	163	199	215	208	183	149	113	89	83	98	126	160	191	211	211	189	149	102	55	19	3148	131.2	N	6:10	216	17:31	214	*	*	*	*	*	11:45	82	*	*	*	*	*	*
8	4	14	44	87	135	180	210	217	203	173	137	104	86	89	111	142	175	202	213	202	172	128	80	37	3145	131.0		6:49	218	18: 3	213	*	*	*	*	*	0: 7	4	12:21	84	*	*	*	*
9	9	5	24	61	107	154	193	214	213	192	159	123	96	87	99	126	158	187	206	207	188	151	106	61	3126	130.3		7:26	216	18:34	210	*	*	*	*	*	0:40	3	12:55	87	*	*	*	*
10	25	8	14	41	82	128	171	201	212	203	177	143	112	92	93	111	140	170	194	204	196	169	130	87	3103	129.3		8: 1	212	19: 5	204	*	*	*	*	*	1:13	7	13:29	90	*	*	*	*
11	47	21	15	31	63	103	146	182	203	205	189	161	129	104	94	102	123	151	176	193	195	180	150	111	3074	128.1		8:36	206	19:38	196	*	*	*	*	*	1:45	14	14: 3	94	*	*	*	*
12	72	41	25	29	51	84	122	159	187	199	194	174	147	120	102	99	111	132	156	175	185	181	162	132	3039	126.6		9:11	199	20:13	186	*	*	*	*	*	2:18	24	14:40	98	*	*	*	*
13	97	65	43	37	47	71	102	136	166	186	191	181	161	137	116	104	106	118	135	154	168	173	165	146	3005	125.2		9:50	191	20:55	173	*	*	*	*	*	2:52	36	15:23	103	*	*	*	*
14	119	90	66	52	52	65	88	116	145	168	181	182	171	153	132	115	107	109	118	132	146	157	159	152	2975	124.0		10:33	183	21:47	160	*	*	*	*	*	3:30	50	16:20	107	*	*	*	*
15	136	113	91	73	64	67	79	100	124	148	167	176	175	165	149	131	116	107	105	111	122	134	145	149	2947	122.8	U	11:25	177	23: 1	149	*	*	*	*	*	4:16	64	17:41	105	*	*	*	*
16	144	133	116	98	84	77	78	89	106	128	149	165	174	173	164	148	130	113	100	95	98	108	122	135	2927	122.0		12:27	175	*	*	*	*	*	*	5:19	76	19: 8	95	*	*	*	*	
17	143	145	138	125	109	95	86	85	93	109	129	149	166	175	176	166	148	125	103	86	77	81	94	112	2915	121.5		0:39	145	13:31	177	*	*	*	*	*	6:38	85	20:13	77	*	*	*	*
18	131	146	153	150	138	121	104	92	88	94	110	131	153	171	182	181	167	144	115	86	65	56	63	81	2922	121.8		2:13	153	14:27	183	*	*	*	*	*	7:55	88	21: 4	56	*	*	*	*
19	107	133	155	167	165	152	131	110	93	87	93	111	135	160	180	191	186	166	135	98	64	41	35	47	2942	122.6		3:22	168	15:14	191	*	*	*	*	*	9: 0	87	21:49	34	*	*	*	*
20	74	107	142	170	185	181	163	137	111	91	84	94	116	143	171	192	200	189	160	120	77	40	17	16	2980	124.2		4:18	185	15:57	200	*	*	*	*	*	9:55	84	22:33	13	*	*	*	*
21	36	71	113	155	187	201	194	170	140	109	88	83	97	123	154	184	204	207	188	150	103	55	16	-3	3025	126.0		5: 8	201	16:39	209	*	*	*	*	*	10:44	82	23:16	-4	*	*	*	*
22	3	31	75	124	170	203	214	201	172	137	105	84	84	103	134	167	197	214	209	182	137	85	35	-3	3063	127.6		5:55	214	17:20	215	*	*	*	*	*	11:30	81	23:59	-17	*	*	*	*
23	-17	-3	34	83	136	185	215	220	202	169	132	99	82	88	113	146	179	206	218	206	171	122	68	18	3072	128.0	F	6:41	221	18: 1	218	*	*	*	*	*	12:14	82	*	*	*	*	*	*
24	-15	-21	1	43	95	150	196	221	220	197	162	124	94	83	95	123	157	188	211	216	198	159	108	54	3059	127.5		7:27	#224	18:44	217	*	*	*	*	*	0:43	#-23	12:57	83	*	*	*	*
25	8	-18	-16	12	57	109	162	203	221	214	188	151	115	91	87	104	132	164	191	209	208	186	145	96	3019	125.8		8:12	222	19:29	211	*	*	*	*	*	1:26	-21	13:40	86	*	*	*	*
26	46	7	-11	-2	29	74	124	171	205	216	203	175	140	108	90	92	111	137	165	188	201	196	172	133	2970	123.8		8:56	216	20:16	201	*	*	*	*	*	2: 9	-11	14:24	89	*	*	*	*
27	88	45	14	5	18	50	91	136	177	202	206	191	162	131	104	92	97	114	136	159	178	187	181	158	2922	121.8		9:41	207	21: 7	187	*	*	*	*	*	2:54	5	15:13	92	*	*	*	*
28	124	86	51	29	26	41	70	107	146	178	196	195	178	152	124	103	94	97	111	128	148	164	172	166	2886	120.3		10:27	198	22: 7	172	*	*	*	*	*	3:40	25	16:11	93	*	*	*	*
29	148	121	91	64	49	49	63	88	120	151	177	189	185	169	145	121	102	92	93	101	116	133	148	157	2872	119.7	L	11:16	189	23:23	158	*	*	*	*	*	4:31	47	17:27	91	*	*	*	*
30	156	144	124	101	82	70	69	81	101	128	154	174	183	179	164	142	119	99	86	82	87	100	117	134	2876	119.8		12:11	183	*	*	*	*	*	*	5:33	68	18:56	82	*	*	*	*	
31	146	151	146	133	115	98	87	84	92	110	132	155	172	180	177	162	140	115	92	75	67	71	84	103	2887	120.3		0:58	151	13:13	181	*	*	*	*	*	6:45	84	20:10	67	*	*	*	*

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	93466	125.6	24日7時27分	224	1	24日0時43分	-23	1