

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)

2022 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	32	67	110	152	185	200	196	176	149	120	101	97	111	136	165	189	203	200	175	135	87	41	5	-12	3020	125.8		5:16	201	16:19	204	*	*	*	*	10:41	96	23:12	-12	*	*	*	*
2	-5	23	64	113	160	196	212	206	184	152	122	102	100	117	144	173	197	209	200	170	125	74	26	-10	3054	127.3		6:12	213	17: 7	209	*	*	*	*	11:34	98	*	*	*	*	*	*
3	-23	-11	22	68	121	171	206	219	208	182	147	115	98	100	121	150	180	204	212	199	164	116	64	15	3048	127.0	N	7: 1	219	17:55	212	*	*	*	*	0: 2	-23	12:21	96	*	*	*	*
4	-18	-26	-9	29	78	132	181	212	219	204	173	137	107	94	102	126	157	186	207	211	193	155	106	54	3010	125.4		7:46	#220	18:42	212	*	*	*	*	0:48	#-27	13: 6	93	*	*	*	*
5	8	-18	-20	4	44	94	146	190	214	213	192	159	124	98	91	105	131	161	188	205	204	182	143	95	2953	123.0		8:28	216	19:28	207	*	*	*	*	1:32	-22	13:48	91	*	*	*	*
6	46	8	-10	-4	24	65	113	160	195	210	202	177	143	110	91	91	108	134	161	185	197	192	168	130	2896	120.7		9: 8	210	20:14	198	*	*	*	*	2:14	-11	14:30	89	*	*	*	*
7	85	44	15	7	20	49	89	132	171	196	201	187	159	127	101	88	92	109	133	157	176	185	176	152	2851	118.8		9:45	202	21: 1	185	*	*	*	*	2:52	7	15:14	87	*	*	*	*
8	117	80	48	30	30	47	76	111	147	177	192	189	171	144	116	95	86	92	107	127	148	164	169	159	2822	117.6		10:21	193	21:52	169	*	*	*	*	3:29	28	16: 4	86	*	*	*	*
9	138	109	81	59	51	56	74	100	130	158	178	185	177	158	133	108	91	85	89	101	118	136	149	153	2817	117.4		10:57	185	22:51	153	*	*	*	*	4: 6	51	17: 6	85	*	*	*	*
10	146	129	108	89	76	73	81	97	118	142	163	175	177	167	148	125	104	88	80	81	91	107	123	136	2824	117.7	U	11:37	177	*	*	*	*	4:46	73	18:22	80	*	*	*	*		
11	141	138	128	115	102	95	93	99	112	130	148	163	171	170	160	143	121	100	82	72	71	79	95	112	2840	118.3		0: 8	142	12:25	172	*	*	*	*	5:41	93	19:36	70	*	*	*	*
12	127	137	139	135	127	118	111	108	111	121	134	149	161	168	167	157	140	117	93	73	60	58	67	84	2862	119.3		1:51	139	13:24	168	*	*	*	*	7: 2	108	20:39	57	*	*	*	*
13	105	125	139	147	147	141	131	121	115	115	123	135	149	161	168	167	157	137	111	83	59	45	45	57	2883	120.1		3:28	148	14:26	169	*	*	*	*	8:28	114	21:32	43	*	*	*	*
14	78	104	129	149	160	160	152	138	125	115	114	122	135	150	164	172	170	156	132	101	69	44	31	34	2904	121.0		4:31	161	15:21	173	*	*	*	*	9:37	114	22:18	30	*	*	*	*
15	51	78	110	140	163	173	170	157	139	121	111	111	120	137	155	171	178	173	154	123	87	52	27	18	2919	121.6		5:16	174	16: 7	178	*	*	*	*	10:30	109	23: 0	18	*	*	*	*
16	27	51	85	122	156	177	184	175	156	133	113	104	107	122	143	164	180	184	173	147	110	70	34	12	2929	122.0		5:53	184	16:48	185	*	*	*	*	11:12	103	23:39	8	*	*	*	*
17	9	26	57	98	139	172	189	189	173	148	121	102	97	108	128	153	176	189	188	169	135	94	51	17	2928	122.0		6:27	191	17:25	191	*	*	*	*	11:48	97	*	*	*	*	*	*
18	1	7	32	71	115	157	186	196	187	164	134	107	92	95	113	138	165	187	196	186	159	120	75	33	2916	121.5	F	7: 0	196	18: 1	196	*	*	*	*	0:14	1	12:21	91	*	*	*	*
19	4	-3	13	46	90	136	175	197	197	179	150	118	94	86	97	122	150	177	195	197	179	145	101	55	2900	120.8		7:31	200	18:37	198	*	*	*	*	0:48	-4	12:53	86	*	*	*	*
20	17	-3	1	27	66	112	157	189	201	191	166	132	101	83	85	104	132	161	185	198	192	167	128	82	2874	119.8		8: 2	201	19:13	198	*	*	*	*	1:20	-4	13:26	81	*	*	*	*
21	39	8	-1	15	48	90	135	175	198	199	180	148	114	88	78	88	112	141	168	189	195	182	152	110	2851	118.8		8:32	201	19:52	195	*	*	*	*	1:51	-1	13:59	78	*	*	*	*
22	66	29	9	12	36	73	115	156	187	199	190	164	130	98	78	76	92	118	146	171	187	187	169	136	2824	117.7		9: 3	199	20:33	189	*	*	*	*	2:23	7	14:35	75	*	*	*	*
23	96	58	29	20	32	61	98	137	172	193	194	177	147	114	86	73	77	95	120	146	167	179	176	156	2803	116.8		9:34	196	21:18	180	*	*	*	*	2:56	20	15:15	73	*	*	*	*
24	125	90	59	40	40	57	86	120	154	180	191	184	162	131	101	79	71	77	94	116	139	158	168	164	2786	116.1		10: 7	192	22:13	168	*	*	*	*	3:31	38	16: 3	71	*	*	*	*
25	146	120	92	70	60	64	81	107	137	163	181	185	173	150	121	94	75	68	73	86	106	127	146	156	2781	115.9	L	10:44	186	23:24	156	*	*	*	*	4:13	60	17: 5	68	*	*	*	*
26	154	143	124	105	90	84	88	102	122	146	166	178	177	165	142	116	91	72	63	63	73	91	112	131	2798	116.6		11:28	179	*	*	*	*	5: 7	84	18:28	62	*	*	*	*		
27	144	150	147	137	124	113	106	106	115	130	148	164	173	172	161	141	116	91	69	54	49	56	72	94	2832	118.0		1: 7	150	12:27	174	*	*	*	*	6:30	105	19:55	49	*	*	*	*
28	117	137	152	158	155	146	134	123	117	120	131	146	160	170	172	165	146	120	91	63	41	31	35	52	2882	120.1		3: 9	158	13:46	173	*	*	*	*	8:14	117	21:12	31	*	*	*	*
29	77	107	136	161	174	175	165	149	131	119	117	126	141	158	172	179	174	155	125	89	54	26	12	15	2937	122.4		4:34	176	15: 8	179	*	*	*	*	9:40	116	22:18	11	*	*	*	*
30	35	66	103	142	174	192	192	178	155	130	113	109	119	138	159	179	189	185	163	127	84	42	9	-6	2977	124.0		5:30	194	16:15	190	*	*	*	*	10:45	109	23:13	-7	*	*	*	*
31	-1	24	62	108	155	190	207	202	181	151	120	101	99	114	138	166	190	202	195	167	125	76	29	-6	2995	124.8		6:15	208	17:10	202	*	*	*	*	11:36	97	*	*	*	*	*	*

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	89716	120.6	4日7時46分	220	1	4日0時48分	-27	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)

2022 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	-19	-8	24	69	121	171	205	216	203	174	137	104	87	91	112	143	175	201	212	199	165	117	64	15	2978	124.1	N	6:55	216	18:0	212	*	*	*	*	0:2	-19	12:18	86	*	*	*	*
2	-17	-23	-4	35	85	140	188	216	217	195	158	118	86	75	87	115	150	184	209	215	196	156	105	51	2937	122.4		7:31	#219	18:45	216	*	*	*	*	0:44	#-24	12:57	75	*	*	*	*
3	6	-18	-15	13	57	109	162	202	218	208	178	137	97	71	69	89	122	158	191	212	210	184	141	90	2891	120.5		8:5	218	19:27	214	*	*	*	*	1:22	-20	13:34	67	*	*	*	*
4	40	4	-8	6	40	85	136	181	209	212	191	155	113	78	63	70	95	128	163	192	206	197	167	123	2846	118.6		8:36	214	20:7	206	*	*	*	*	1:56	-8	14:10	62	*	*	*	*
5	76	36	13	14	37	73	116	160	193	207	197	169	131	93	67	61	75	101	133	164	187	193	178	147	2821	117.5		9:5	207	20:47	193	*	*	*	*	2:27	10	14:47	61	*	*	*	*
6	107	69	41	33	44	71	105	143	176	196	196	178	147	111	80	64	65	81	106	135	160	176	175	158	2817	117.4		9:31	199	21:28	177	*	*	*	*	2:55	33	15:25	62	*	*	*	*
7	129	98	71	57	60	76	102	132	161	182	189	180	158	128	98	76	67	71	86	107	131	151	160	157	2827	117.8		9:57	189	22:13	161	*	*	*	*	3:21	56	16:10	66	*	*	*	*
8	141	119	98	83	80	88	104	126	149	168	179	177	164	142	116	93	77	71	74	86	104	123	138	145	2845	118.5	U	10:22	180	23:13	145	*	*	*	*	3:47	79	17:9	71	*	*	*	*
9	143	132	119	107	101	103	111	124	139	155	166	169	164	151	133	113	95	81	73	73	81	96	112	126	2867	119.5		10:54	169	*	*	*	*	4:17	101	18:30	72	*	*	*	*		
10	134	136	133	128	123	121	122	125	133	143	152	158	159	155	146	132	115	98	82	71	67	72	85	101	2891	120.5		0:51	136	11:43	159	*	*	*	*	5:17	121	19:54	67	*	*	*	*
11	116	129	138	142	142	140	136	132	130	132	138	144	150	153	153	147	136	119	98	78	63	56	60	73	2905	121.0		3:36	143	13:24	154	*	*	*	*	7:57	130	21:5	56	*	*	*	*
12	92	113	132	147	156	158	152	143	133	126	125	130	138	147	155	158	154	141	120	94	68	50	42	48	2922	121.8		4:41	158	15:2	158	*	*	*	*	9:38	125	22:3	42	*	*	*	*
13	65	89	117	143	162	171	169	157	141	125	116	115	123	136	150	163	168	162	144	116	83	53	33	28	2929	122.0		5:16	172	16:2	168	*	*	*	*	10:33	115	22:49	28	*	*	*	*
14	39	62	94	129	159	179	183	173	153	131	112	104	108	121	141	161	175	179	167	141	105	67	35	17	2935	122.3		5:47	183	16:45	180	*	*	*	*	11:10	104	23:28	15	*	*	*	*
15	18	36	68	108	147	178	192	188	169	141	114	96	93	105	126	152	175	189	187	167	132	89	47	16	2933	122.2		6:15	193	17:23	191	*	*	*	*	11:42	92	*	*	*	*	*	*
16	4	15	43	84	128	169	195	199	184	156	123	95	82	88	108	137	167	191	200	189	159	116	69	28	2929	122.0		6:42	200	17:59	200	*	*	*	*	0:2	4	12:11	81	*	*	*	*
17	2	1	22	60	106	153	190	206	198	172	136	101	76	72	88	117	151	182	204	205	184	145	97	49	2917	121.5	F	7:9	206	18:35	207	*	*	*	*	0:33	-2	12:41	71	*	*	*	*
18	12	-3	9	41	85	134	178	205	208	187	152	113	79	62	69	95	129	165	195	210	203	173	128	79	2908	121.2		7:35	210	19:12	211	*	*	*	*	1:3	-3	13:12	62	*	*	*	*
19	34	6	5	29	68	115	162	198	212	200	169	128	88	60	55	73	104	141	176	202	210	193	157	111	2896	120.7		8:2	212	19:49	210	*	*	*	*	1:33	2	13:43	54	*	*	*	*
20	64	28	14	26	58	100	144	184	208	207	183	145	103	68	50	55	80	114	149	182	202	201	179	141	2885	120.2		8:28	211	20:29	204	*	*	*	*	2:2	14	14:16	49	*	*	*	*
21	98	59	35	34	55	90	130	168	197	207	193	161	121	83	55	47	60	87	120	153	180	193	187	163	2876	119.8		8:55	207	21:12	194	*	*	*	*	2:33	31	14:52	47	*	*	*	*
22	129	93	65	54	63	87	119	153	182	199	196	174	140	102	70	52	51	66	91	120	149	171	179	171	2876	119.8		9:22	200	22:1	179	*	*	*	*	3:4	54	15:32	49	*	*	*	*
23	151	124	99	83	81	93	115	141	166	185	191	180	156	124	92	68	56	57	69	89	114	137	155	162	2888	120.3		9:51	191	23:7	162	*	*	*	*	3:38	80	16:25	54	*	*	*	*
24	158	145	129	115	107	109	118	134	152	168	178	178	165	144	118	93	74	62	60	66	81	100	120	137	2911	121.3	L	10:26	179	*	*	*	*	4:22	107	17:47	60	*	*	*	*		
25	148	151	149	143	137	132	130	133	141	151	161	167	166	157	143	123	103	83	67	58	57	66	81	101	2948	122.8		1:4	151	11:22	167	*	*	*	*	5:56	130	19:35	56	*	*	*	*
26	121	139	154	162	163	159	151	142	136	136	141	149	156	160	159	152	137	116	91	67	49	42	46	61	2989	124.5		3:43	163	13:23	161	*	*	*	*	8:29	135	21:8	42	*	*	*	*
27	84	112	140	165	180	183	174	158	140	127	122	127	138	151	163	171	168	153	127	94	61	36	23	27	3024	126.0		4:44	183	15:16	171	*	*	*	*	9:58	122	22:16	23	*	*	*	*
28	46	75	113	151	182	199	197	180	154	128	109	104	113	131	154	175	188	186	166	131	90	50	19	6	3047	127.0		5:24	200	16:23	189	*	*	*	*	10:49	104	23:7	6	*	*	*	*

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	81438	121.2	2日7時31分	219	1	2日0時44分	-24	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)

2022 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		
1	14	40	78	124	169	202	212	201	174	139	106	88	88	105	132	163	191	206	199	171	128	80	35	4	3049	127.0		5:58	212	17:13	206	*	*	*	*	11:29	85	23:49	-4	*	*	*	*
2	-4	12	46	93	145	191	217	217	194	157	115	82	68	78	104	140	178	207	218	203	167	118	66	21	3033	126.4		6:29	220	17:56	218	*	*	*	*	12: 4	68	*	*	*	*	*	*
3	-4	-2	24	66	118	170	210	224	210	176	132	88	59	56	76	111	152	192	219	221	198	155	103	52	3006	125.3	N	6:59	224	18:36	223	*	*	*	*	0:26	# -6	12:38	54	*	*	*	*
4	14	0	14	49	95	147	193	220	219	193	151	103	63	45	53	82	122	165	202	221	214	183	137	87	2972	123.8		7:27	223	19:14	222	*	*	*	*	0:58	0	13:11	44	*	*	*	*
5	42	17	18	43	82	129	175	209	219	203	168	122	77	46	40	59	94	135	176	206	215	199	163	119	2956	123.2		7:53	219	19:51	215	*	*	*	*	1:27	14	13:43	39	*	*	*	*
6	74	42	32	46	78	117	159	194	212	207	180	139	95	58	40	46	71	107	146	181	202	201	179	143	2949	122.9		8:16	213	20:27	204	*	*	*	*	1:54	32	14:15	39	*	*	*	*
7	104	71	54	58	80	113	148	180	202	204	186	153	113	76	50	44	58	85	118	153	179	190	182	159	2960	123.3		8:37	206	21: 4	190	*	*	*	*	2:18	53	14:47	44	*	*	*	*
8	128	98	78	75	88	112	141	168	189	197	187	163	130	95	67	53	55	71	96	125	153	171	175	164	2979	124.1		8:56	197	21:44	175	*	*	*	*	2:40	74	15:22	52	*	*	*	*
9	143	120	102	94	100	116	137	158	176	186	182	167	142	114	88	70	63	67	81	102	125	146	158	159	2996	124.8		9:15	186	22:33	160	*	*	*	*	3: 3	94	16: 5	63	*	*	*	*
10	150	136	123	115	115	123	135	150	163	172	173	165	149	129	109	91	78	73	76	85	101	119	135	144	3009	125.4	U	9:36	174	23:53	147	*	*	*	*	3:27	114	17:12	73	*	*	*	*
11	147	144	138	134	132	134	138	144	151	158	161	158	151	140	127	113	99	88	80	77	82	94	108	123	3021	125.9		10: 5	161	*	*	*	*	3:58	132	18:52	77	*	*	*	*		
12	134	142	147	149	149	148	145	143	142	144	146	147	147	145	141	134	123	109	93	79	72	73	82	96	3030	126.3		3:31	149	11:26	148	*	*	*	*	7:48	142	20:24	71	*	*	*	*
13	114	131	147	158	164	163	157	147	138	132	130	133	138	144	149	150	145	132	113	90	71	59	59	69	3033	126.4		4:23	164	14:46	151	*	*	*	*	9:47	130	21:32	58	*	*	*	*
14	88	112	137	159	174	178	171	156	139	124	116	117	124	137	150	162	165	157	137	110	80	56	43	45	3037	126.5		4:51	178	15:51	165	*	*	*	*	10:26	115	22:21	42	*	*	*	*
15	62	88	120	152	177	189	186	169	146	122	105	100	107	123	144	165	179	180	164	135	99	64	38	28	3042	126.8		5:16	190	16:33	181	*	*	*	*	10:54	100	23: 0	28	*	*	*	*
16	38	63	98	137	173	196	200	185	158	127	99	85	87	104	130	159	184	197	190	164	126	83	45	21	3049	127.0		5:41	201	17:10	197	*	*	*	*	11:21	84	23:34	18	*	*	*	*
17	20	40	75	118	162	196	210	201	174	138	101	75	68	81	109	144	178	204	210	193	157	111	65	28	3058	127.4		6: 5	210	17:47	211	*	*	*	*	11:49	67	*	*	*	*	*	*
18	13	23	54	97	145	188	214	214	191	153	110	73	53	58	83	120	161	197	219	216	189	145	95	49	3060	127.5	F	6:30	217	18:23	221	*	*	*	*	0: 5	13	12:18	52	*	*	*	*
19	19	16	39	79	127	174	210	223	207	171	126	80	47	39	56	92	135	178	213	227	214	178	130	81	3061	127.5		6:56	223	19: 1	#227	*	*	*	*	0:36	14	12:49	38	*	*	*	*
20	40	23	34	67	111	158	199	223	219	189	144	95	53	30	35	63	104	149	191	220	225	203	164	117	3056	127.3		7:22	225	19:40	226	*	*	*	*	1: 7	23	13:20	28	*	*	*	*
21	73	43	40	62	100	143	184	214	222	203	164	115	69	35	25	40	74	116	160	197	218	214	188	150	3049	127.0		7:47	223	20:21	220	*	*	*	*	1:37	38	13:53	24	*	*	*	*
22	108	75	59	68	96	132	169	200	216	209	180	137	91	52	29	30	52	86	125	164	194	207	198	173	3050	127.1		8:13	217	21: 5	207	*	*	*	*	2: 8	59	14:28	27	*	*	*	*
23	140	109	88	84	100	127	157	185	204	206	189	156	115	76	47	35	42	64	94	128	160	182	189	181	3058	127.4		8:38	208	21:56	189	*	*	*	*	2:40	83	15: 8	35	*	*	*	*
24	161	138	119	109	113	128	148	170	187	195	189	168	138	104	75	55	49	55	72	96	122	147	165	171	3074	128.1		9: 5	195	23: 7	171	*	*	*	*	3:13	109	15:59	49	*	*	*	*
25	168	158	145	136	133	136	145	157	170	178	179	171	153	131	106	85	70	63	64	73	89	110	130	147	3097	129.0	L	9:37	180	*	*	*	*	3:59	133	17:23	62	*	*	*	*		
26	158	163	163	160	155	151	149	149	153	158	162	162	158	149	136	120	103	86	73	65	67	77	93	113	3123	130.1		1:29	164	10:38	163	*	*	*	*	6:24	148	19:21	65	*	*	*	*
27	134	154	168	177	177	171	160	148	139	137	139	145	151	156	157	152	139	120	96	74	59	54	61	78	3146	131.1		3:34	178	13:43	158	*	*	*	*	8:57	137	20:54	54	*	*	*	*
28	103	131	160	182	193	191	176	155	134	119	115	120	133	149	164	174	172	157	131	99	69	47	40	48	3162	131.8		4:18	194	15:22	175	*	*	*	*	9:55	115	21:57	40	*	*	*	*
29	70	103	140	176	200	207	195	170	139	111	94	93	106	129	156	181	194	190	168	133	94	58	34	30	3171	132.1		4:51	207	16:18	195	*	*	*	*	10:33	91	22:43	29	*	*	*	*
30	44	74	114	158	196	216	212	189	152	113	83	70	77	101	135	170	200	212	201	170	127	83	45	25	3167	132.0		5:21	217	17: 2	212	*	*	*	*	11: 7	69	23:22	24	*	*	*	*
31	29	52	90	136	182	215	223	206	171	126	84	56	52	71	106	147	188	216	221	201	163	116	70	37	3158	131.6		5:49	224	17:42	223	*	*	*	*	11:39	51	23:55	26	*	*	*	*

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	94611	127.2	19日 19時 1分	227	1	3日 0時 26分	-6	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)

2022 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		
1	26	40	73	116	164	205	226	219	189	144	96	55	37	45	75	118	164	204	226	221	192	149	102	60	3146	131.1	N	6:16	227	18:19	228	*	*	*	*	12:11	36	*	*	*	*	*	*
2	37	38	63	102	147	190	220	225	204	163	113	66	34	28	49	88	134	181	215	227	212	178	133	89	3136	130.7		6:41	226	18:56	227	*	*	*	*	0:26	34	12:42	27	*	*	*	*
3	57	47	62	94	134	176	209	223	212	179	133	83	43	24	32	62	105	152	194	219	219	197	160	118	3134	130.6		7: 4	224	19:31	222	*	*	*	*	0:53	47	13:12	23	*	*	*	*
4	83	64	68	92	127	164	197	217	215	190	150	103	60	31	26	45	80	123	167	200	214	205	179	143	3143	131.0		7:25	219	20: 6	214	*	*	*	*	1:19	62	13:41	25	*	*	*	*
5	108	84	79	95	122	155	185	207	211	196	164	122	80	47	32	38	63	99	139	175	199	203	188	161	3152	131.3		7:44	212	20:41	204	*	*	*	*	1:43	79	14:11	31	*	*	*	*
6	131	106	95	101	121	148	174	195	204	196	173	139	101	68	47	43	56	81	114	148	176	190	188	172	3167	132.0		8: 3	204	21:20	191	*	*	*	*	2: 8	95	14:43	42	*	*	*	*
7	149	126	112	112	123	142	163	182	192	191	176	150	120	91	68	56	58	72	95	123	150	170	177	173	3171	132.1		8:23	193	22: 6	177	*	*	*	*	2:33	110	15:20	55	*	*	*	*
8	160	144	131	125	129	140	154	168	178	180	173	156	135	112	91	76	70	73	84	101	123	144	159	164	3170	132.1		8:45	180	23:12	165	*	*	*	*	3: 3	125	16:11	70	*	*	*	*
9	162	155	147	141	140	143	149	156	162	166	164	156	144	129	114	100	89	82	81	87	100	117	134	148	3166	131.9	U	9:11	166	*	*	*	*	3:46	140	17:40	81	*	*	*	*		
10	156	160	159	157	154	151	148	147	148	149	150	150	147	142	134	124	112	99	88	81	83	92	107	125	3163	131.8		1:24	160	10: 9	150	*	*	*	*	7: 7	147	19:21	81	*	*	*	*
11	142	156	166	170	169	163	153	143	135	132	133	137	142	147	150	147	138	122	103	85	74	72	81	98	3158	131.6		3:17	170	14: 4	150	*	*	*	*	9:13	132	20:38	71	*	*	*	*
12	121	144	165	179	183	177	163	145	128	117	114	119	130	144	158	166	163	150	126	99	75	61	60	73	3160	131.7		3:55	183	15:19	166	*	*	*	*	9:48	114	21:34	58	*	*	*	*
13	96	126	156	181	195	193	178	153	127	105	94	97	111	133	156	176	185	178	156	124	90	62	47	52	3171	132.1		4:24	196	16: 6	185	*	*	*	*	10:17	94	22:17	47	*	*	*	*
14	72	104	141	176	201	208	195	167	133	100	78	73	86	111	143	175	198	204	188	156	116	77	48	39	3189	132.9		4:50	208	16:46	204	*	*	*	*	10:46	72	22:54	39	*	*	*	*
15	52	82	122	164	199	218	212	185	146	105	70	52	57	82	119	159	196	218	217	191	151	105	65	40	3207	133.6		5:16	219	17:26	221	*	*	*	*	11:16	51	23:30	37	*	*	*	*
16	40	64	102	147	190	220	226	205	166	118	73	40	32	50	87	132	178	216	233	222	188	143	95	58	3225	134.4		5:43	227	18: 6	233	*	*	*	*	11:48	31	*	*	*	*	*	*
17	42	53	86	130	175	213	232	222	188	139	87	43	18	22	52	97	147	196	230	238	219	180	133	89	3231	134.6	F	6:11	232	18:47	#239	*	*	*	*	0: 5	42	12:21	16	*	*	*	*
18	59	55	77	115	159	199	228	232	208	163	110	58	20	8	24	62	111	162	207	234	234	209	170	126	3230	134.6		6:39	234	19:29	238	*	*	*	*	0:39	53	12:56	8	*	*	*	*
19	89	70	78	106	145	183	215	230	220	185	136	84	38	11	10	35	76	123	171	210	228	222	196	160	3221	134.2		7: 7	230	20:14	229	*	*	*	*	1:13	70	13:32	# 7	*	*	*	*
20	124	97	90	105	135	169	199	219	221	200	160	113	67	31	15	23	50	89	132	173	204	215	206	183	3220	134.2		7:35	223	21: 2	215	*	*	*	*	1:47	90	14:10	15	*	*	*	*
21	154	127	112	114	131	157	182	203	212	203	178	140	99	62	37	29	40	65	98	134	167	190	198	191	3223	134.3		8: 4	212	21:59	198	*	*	*	*	2:23	111	14:54	29	*	*	*	*
22	174	154	138	130	135	149	167	183	194	195	184	160	129	97	70	53	48	57	75	101	130	156	175	183	3237	134.9		8:36	196	23:18	183	*	*	*	*	3: 5	130	15:50	48	*	*	*	*
23	181	172	161	151	146	148	154	164	173	178	177	167	151	129	106	86	72	65	67	79	98	120	143	162	3250	135.4	L	9:20	178	*	*	*	*	4:15	146	17:15	65	*	*	*	*		
24	174	179	177	171	162	154	148	147	150	154	159	161	159	152	140	123	105	88	75	71	76	90	110	134	3259	135.8		1:11	179	11: 8	161	*	*	*	*	6:48	147	18:58	71	*	*	*	*
25	156	175	186	187	180	167	150	136	128	128	134	143	154	161	163	157	142	120	98	78	68	70	83	105	3269	136.2		2:41	188	13:45	164	*	*	*	*	8:33	127	20:22	68	*	*	*	*
26	132	160	184	197	197	183	161	135	115	104	105	117	135	155	172	180	174	156	129	99	75	63	65	81	3274	136.4		3:28	199	15: 6	180	*	*	*	*	9:23	103	21:21	62	*	*	*	*
27	107	140	173	199	209	200	177	144	112	88	79	87	107	136	165	188	197	188	162	129	95	69	58	65	3274	136.4		4: 3	209	15:59	197	*	*	*	*	10: 1	79	22: 7	58	*	*	*	*
28	87	119	157	191	213	214	195	160	120	83	61	59	77	108	145	181	205	210	193	162	124	88	64	59	3275	136.5		4:34	217	16:43	211	*	*	*	*	10:35	57	22:45	58	*	*	*	*
29	73	102	139	178	209	222	210	179	136	91	55	39	48	77	117	160	198	219	216	191	155	115	81	63	3273	136.4		5: 2	222	17:22	220	*	*	*	*	11: 8	39	23:20	62	*	*	*	*
30	67	90	125	163	199	222	221	196	155	107	62	32	28	48	86	132	178	213	226	213	183	144	106	78	3274	136.4		5:28	225	18: 0	226	*	*	*	*	11:40	26	23:51	69	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	96168	133.6	17日 18時 47分	239	1	19日 13時 32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)

2022 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	70	84	114	150	187	215	225	209	174	126	77	38	19	27	59	103	152	195	222	225	205	171	132	98	3277	136.5	N	5:53	225	18:36	227	*	*	*	*	12:11	19	*	*	*	*	*	*
2	80	84	106	140	175	206	222	217	189	147	98	53	23	18	38	76	123	170	208	224	218	192	157	121	3285	136.9		6:17	223	19:12	225	*	*	*	*	0:20	79	12:42	16	*	*	*	*
3	96	89	103	131	164	195	216	219	200	165	119	74	37	20	27	55	97	143	185	213	219	205	177	143	3292	137.2		6:39	220	19:47	220	*	*	*	*	0:48	89	13:12	19	*	*	*	*
4	114	99	104	125	154	183	205	215	206	178	140	97	58	32	27	44	76	117	159	193	211	209	190	162	3298	137.4		7: 1	215	20:23	212	*	*	*	*	1:16	99	13:43	26	*	*	*	*
5	134	113	109	121	144	170	193	206	204	187	156	119	82	52	38	42	63	95	133	168	193	202	195	176	3295	137.3		7:25	207	21: 1	202	*	*	*	*	1:45	109	14:16	37	*	*	*	*
6	151	130	119	122	137	158	178	193	197	188	167	137	105	76	56	50	60	81	110	142	170	187	191	182	3287	137.0		7:51	197	21:45	191	*	*	*	*	2:16	119	14:52	50	*	*	*	*
7	165	147	133	129	135	148	163	177	184	183	171	150	126	101	79	67	65	74	93	117	143	165	178	180	3273	136.4		8:20	185	22:42	181	*	*	*	*	2:53	129	15:39	64	*	*	*	*
8	174	161	149	140	138	143	151	160	168	171	167	157	142	123	105	89	79	76	83	97	118	140	159	171	3261	135.9		8:59	171	*	*	*	*	3:47	138	16:46	76	*	*	*	*		
9	175	172	164	155	147	143	142	144	149	154	157	156	151	142	129	114	100	88	82	84	96	114	135	154	3247	135.3	U	0: 2	175	10:20	157	*	*	*	*	5:45	142	18:13	82	*	*	*	*
10	169	177	177	171	161	149	138	131	130	133	139	146	152	155	152	142	126	108	91	81	80	90	109	133	3240	135.0		1:34	178	12:59	155	*	*	*	*	7:50	129	19:33	79	*	*	*	*
11	156	175	186	187	178	161	142	124	112	109	115	128	143	158	168	168	157	137	112	89	75	74	86	109	3249	135.4		2:36	187	14:32	169	*	*	*	*	8:48	109	20:36	73	*	*	*	*
12	137	165	187	199	195	178	152	124	101	87	88	101	123	149	172	186	186	170	143	112	84	68	69	87	3263	136.0		3:17	199	15:30	188	*	*	*	*	9:27	86	21:28	67	*	*	*	*
13	116	149	181	204	211	198	170	134	98	72	61	69	93	126	161	191	207	203	180	145	109	79	64	70	3291	137.1		3:51	211	16:18	208	*	*	*	*	10: 4	61	22:13	64	*	*	*	*
14	95	130	168	200	220	217	192	152	108	68	42	38	57	92	134	177	211	225	214	184	145	105	76	66	3316	138.2		4:24	221	17: 4	225	*	*	*	*	10:40	37	22:55	66	*	*	*	*
15	79	111	150	189	219	230	214	177	129	79	39	18	23	53	97	147	194	227	236	219	184	142	103	77	3336	139.0		4:56	230	17:49	237	*	*	*	*	11:18	17	23:36	72	*	*	*	*
16	75	96	132	172	209	231	231	203	156	103	52	15	3	19	57	107	160	207	237	239	218	181	139	103	3345	139.4	F	5:28	234	18:35	#242	*	*	*	*	11:56	3	*	*	*	*	*	*
17	84	90	118	155	193	223	235	222	185	134	80	32	2	-1	23	66	118	170	214	238	235	211	175	137	3339	139.1		6: 2	235	19:23	240	*	*	*	*	0:15	83	12:36	#-3	*	*	*	*
18	107	97	110	140	175	207	228	230	208	165	114	63	22	1	6	35	78	128	176	214	231	225	201	168	3329	138.7		6:35	232	20:12	231	*	*	*	*	0:55	97	13:18	0	*	*	*	*
19	136	115	113	130	158	187	212	224	217	190	148	100	56	23	11	21	50	90	135	177	208	219	212	191	3323	138.5		7:11	224	21: 5	219	*	*	*	*	1:35	111	14: 2	11	*	*	*	*
20	163	138	125	128	145	168	190	207	212	200	173	136	95	59	35	28	39	65	100	138	173	197	206	200	3320	138.3		7:50	212	22: 3	206	*	*	*	*	2:19	124	14:51	28	*	*	*	*
21	183	161	143	135	138	151	168	184	194	196	184	161	131	98	70	52	47	57	78	106	137	167	187	196	3324	138.5		8:37	196	23: 9	196	*	*	*	*	3:12	135	15:49	47	*	*	*	*
22	192	179	163	148	140	140	148	158	170	178	180	173	156	134	109	86	70	64	70	86	109	136	161	181	3331	138.8		9:44	180	*	*	*	*	4:28	139	17: 1	64	*	*	*	*		
23	190	189	180	165	150	138	133	135	142	151	161	167	167	159	143	123	102	86	77	79	91	110	135	160	3333	138.9	L	0:23	191	11:28	168	*	*	*	*	6:15	133	18:21	76	*	*	*	*
24	180	191	192	182	165	145	128	117	115	122	134	149	162	169	167	155	137	115	96	84	83	94	113	138	3333	138.9		1:32	193	13:17	169	*	*	*	*	7:43	115	19:35	82	*	*	*	*
25	164	185	197	196	182	160	133	110	96	93	103	122	144	164	177	179	168	147	123	101	88	86	98	119	3335	139.0		2:26	198	14:37	180	*	*	*	*	8:40	93	20:36	85	*	*	*	*
26	146	173	194	204	198	177	147	114	87	72	74	91	116	146	173	189	191	177	153	126	102	89	90	105	3334	138.9		3: 7	204	15:35	192	*	*	*	*	9:23	71	21:26	88	*	*	*	*
27	130	158	186	205	209	194	165	127	90	63	52	61	86	120	155	186	202	200	181	154	125	101	91	96	3337	139.0		3:43	210	16:23	203	*	*	*	*	10: 2	52	22: 9	90	*	*	*	*
28	116	144	174	200	214	208	183	146	103	66	42	39	57	90	130	170	200	212	204	181	150	120	99	94	3342	139.3		4:14	214	17: 5	212	*	*	*	*	10:38	37	22:47	94	*	*	*	*
29	106	131	161	190	211	216	200	166	123	79	43	27	34	61	101	146	187	213	218	203	175	143	115	99	3348	139.5		4:44	217	17:44	219	*	*	*	*	11:12	26	23:22	98	*	*	*	*
30	101	120	149	179	205	218	211	185	144	99	56	27	21	38	73	118	164	202	221	218	197	166	134	110	3356	139.8	N	5:12	218	18:21	222	*	*	*	*	11:46	20	23:55	101	*	*	*	*
31	101	112	136	166	195	214	217	200	165	122	76	39	20	24	50	91	138	182	212	222	212	186	154	125	3359	140.0		5:39	218	18:58	222	*	*	*	*	12:19	18	*	*	*	*	*	*

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	102598	137.9	16日 18時 35分	242	1	17日 12時 36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)

2022 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	107	108	126	153	182	206	217	209	183	144	100	59	29	21	35	68	111	156	195	217	218	201	173	142	3360	140.0		6: 7	217	19:33	220	*	*	*	*	0:27	105	12:52	21	*	*	*	*
2	118	109	118	141	169	194	210	212	196	164	125	83	48	28	30	52	88	130	171	202	215	209	188	160	3360	140.0		6:35	213	20:10	215	*	*	*	*	0:59	109	13:25	26	*	*	*	*
3	132	115	115	130	154	179	199	208	201	179	146	108	72	45	35	45	70	106	146	180	203	208	197	175	3348	139.5		7: 6	208	20:47	208	*	*	*	*	1:31	113	14: 0	35	*	*	*	*
4	148	127	118	124	141	164	184	197	199	187	162	131	97	67	49	47	61	88	121	156	184	199	199	185	3335	139.0		7:38	200	21:29	201	*	*	*	*	2: 6	118	14:37	45	*	*	*	*
5	164	142	127	123	132	148	166	181	189	186	172	149	121	92	69	58	60	76	101	132	161	183	193	190	3315	138.1		8:17	189	22:15	194	*	*	*	*	2:45	123	15:19	57	*	*	*	*
6	177	158	140	129	128	136	149	162	173	178	174	162	142	118	94	76	68	72	87	110	137	163	181	189	3303	137.6		9: 7	178	23:10	189	*	*	*	*	3:36	127	16:11	68	*	*	*	*
7	186	173	156	141	131	128	132	141	152	162	167	166	157	142	122	102	86	78	81	94	115	140	164	181	3297	137.4	U	10:23	168	*	*	*	*	4:51	128	17:16	78	*	*	*	*		
8	188	185	173	157	140	127	120	120	127	138	150	160	165	161	150	132	113	96	86	86	97	117	142	166	3296	137.3		0:11	189	12: 5	165	*	*	*	*	6:26	119	18:29	84	*	*	*	*
9	184	192	189	175	155	133	115	103	101	109	124	142	159	170	172	164	146	124	104	90	88	99	121	147	3306	137.8		1:12	192	13:42	173	*	*	*	*	7:42	101	19:40	87	*	*	*	*
10	173	192	200	194	175	148	120	95	80	79	91	113	139	164	182	189	180	160	134	109	93	90	102	127	3329	138.7		2: 6	200	14:55	189	*	*	*	*	8:36	78	20:42	89	*	*	*	*
11	156	183	202	208	197	170	135	100	71	55	57	76	106	141	174	198	206	196	172	142	113	95	93	108	3354	139.8		2:52	208	15:55	206	*	*	*	*	9:23	53	21:37	91	*	*	*	*
12	136	167	196	214	215	196	160	118	76	45	31	38	66	104	147	187	214	221	208	180	146	116	97	98	3376	140.7		3:34	217	16:50	222	*	*	*	*	10: 9	30	22:28	95	*	*	*	*
13	118	148	181	209	224	218	190	147	98	54	22	12	27	61	106	155	199	227	232	215	184	148	117	101	3393	141.4		4:15	224	17:42	233	*	*	*	*	10:54	12	23:16	100	*	*	*	*
14	106	130	162	195	220	230	216	180	132	80	35	6	1	23	62	112	164	208	234	236	216	183	147	118	3396	141.5	F	4:56	230	18:33	#238	*	*	*	*	11:40	0	*	*	*	*	*	*
15	106	116	143	176	206	227	230	209	169	118	66	23	-2	0	26	69	120	172	214	236	234	212	179	144	3393	141.4		5:38	232	19:23	#238	*	*	*	*	0: 2	106	12:27	#-5	*	*	*	*
16	118	112	127	155	186	213	229	226	200	157	107	57	18	-1	6	36	79	129	178	215	232	227	204	171	3381	140.9		6:21	230	20:13	233	*	*	*	*	0:47	112	13:14	-1	*	*	*	*
17	140	119	118	136	163	191	214	224	216	189	147	100	55	22	9	20	50	91	138	182	213	225	216	193	3371	140.5		7: 7	225	21: 3	225	*	*	*	*	1:32	116	14: 1	9	*	*	*	*
18	163	135	121	124	142	166	190	208	215	205	178	139	97	58	32	26	39	68	105	146	184	209	216	205	3371	140.5		7:56	215	21:51	216	*	*	*	*	2:19	120	14:49	25	*	*	*	*
19	182	155	132	122	126	142	162	182	197	202	192	168	135	99	67	48	46	60	86	118	154	185	204	206	3370	140.4		8:51	202	22:40	207	*	*	*	*	3:10	121	15:38	45	*	*	*	*
20	194	173	148	129	121	124	136	153	170	183	188	181	161	134	105	81	67	67	80	102	130	160	185	199	3371	140.5		9:55	188	23:30	200	*	*	*	*	4:12	120	16:31	66	*	*	*	*
21	199	186	166	144	126	116	116	125	139	155	170	176	173	159	138	116	97	86	86	96	115	140	165	185	3374	140.6	L	11:10	177	*	*	*	*	5:28	115	17:31	85	*	*	*	*		
22	195	194	181	161	139	119	106	103	110	124	142	158	169	170	162	146	128	112	102	101	109	126	147	169	3373	140.5		0:22	196	12:38	171	*	*	*	*	6:48	103	18:38	100	*	*	*	*
23	186	195	192	178	156	131	108	92	88	95	111	132	153	168	174	169	157	140	124	113	111	118	134	154	3379	140.8		1:15	195	14: 4	174	*	*	*	*	7:54	88	19:46	110	*	*	*	*
24	173	189	196	191	174	149	120	93	76	72	82	102	128	153	173	182	179	167	150	132	120	116	124	140	3381	140.9		2: 6	196	15:16	183	*	*	*	*	8:47	71	20:48	116	*	*	*	*
25	160	179	194	199	190	168	137	104	76	59	58	73	99	130	161	183	193	189	174	154	134	121	119	128	3382	140.9		2:52	199	16:11	194	*	*	*	*	9:32	56	21:41	118	*	*	*	*
26	146	167	187	200	201	186	158	123	87	58	44	49	71	103	139	173	196	204	196	177	153	132	119	120	3389	141.2		3:33	202	16:58	204	*	*	*	*	10:14	44	22:27	118	*	*	*	*
27	133	154	176	196	205	200	178	145	105	68	42	34	47	75	113	153	188	208	211	197	174	147	126	116	3391	141.3		4:11	206	17:38	212	*	*	*	*	10:53	34	23: 7	116	*	*	*	*
28	122	140	164	187	204	209	196	167	128	87	51	30	30	50	85	128	170	202	216	212	193	165	138	119	3393	141.4		4:46	209	18:16	217	*	*	*	*	11:31	28	23:43	114	*	*	*	*
29	115	127	149	175	198	211	208	187	153	111	70	38	24	33	61	101	146	186	212	219	208	183	153	126	3394	141.4	N	5:20	212	18:51	219	*	*	*	*	12: 7	24	*	*	*	*	*	*
30	113	116	135	161	187	207	213	202	175	136	93	55	30	25	42	76	119	163	199	218	216	198	169	139	3387	141.1		5:54	213	19:26	219	*	*	*	*	0:17	112	12:42	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	100868	140.1	15 日 19 時 23 分	238	2	15 日 12 時 27 分	-5	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)

2022 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	117	111	122	146	173	197	211	210	192	160	119	78	44	27	33	58	96	139	179	208	218	208	185	154	3385	141.0		6:28	213	20:0	218	*	*	*	*	0:50	110	13:16	27	*	*	*	*
2	127	111	113	131	157	182	202	210	202	178	143	103	65	39	33	47	77	116	156	191	211	213	197	170	3374	140.6		7:3	210	20:33	214	*	*	*	*	1:23	110	13:49	32	*	*	*	*
3	141	118	110	119	140	165	187	202	204	191	163	128	90	59	42	44	64	97	135	171	199	211	204	184	3368	140.3		7:40	205	21:8	211	*	*	*	*	1:57	110	14:23	40	*	*	*	*
4	156	130	113	112	125	146	169	187	197	195	178	150	116	83	59	51	60	84	116	150	181	202	206	194	3360	140.0		8:21	198	21:45	207	*	*	*	*	2:34	110	14:59	51	*	*	*	*
5	171	145	123	111	114	128	147	167	182	189	185	167	141	111	84	67	65	77	101	131	162	188	202	200	3358	139.9		9:9	189	22:24	203	*	*	*	*	3:17	111	15:39	64	*	*	*	*
6	185	162	137	118	110	113	125	142	160	174	181	177	162	139	113	92	80	81	94	116	143	170	191	200	3365	140.2		10:9	181	23:8	200	*	*	*	*	4:11	109	16:27	79	*	*	*	*
7	195	178	154	131	113	105	106	116	131	149	165	174	173	163	144	124	106	96	96	107	127	151	175	192	3371	140.5	U	11:26	175	23:58	198	*	*	*	*	5:20	104	17:29	94	*	*	*	*
8	198	191	173	150	125	106	94	92	101	117	138	157	171	176	171	157	139	122	111	108	116	134	156	178	3381	140.9		12:59	176	*	*	*	*	6:40	92	18:46	108	*	*	*	*		
9	193	198	191	172	146	118	94	79	74	83	102	126	151	172	184	184	174	157	138	123	117	122	138	160	3396	141.5		0:54	198	14:32	185	*	*	*	*	7:50	74	20:4	117	*	*	*	*
10	181	196	201	193	172	141	109	80	60	54	64	87	117	149	177	196	200	191	173	151	131	121	125	141	3410	142.1		1:54	201	15:48	201	*	*	*	*	8:52	54	21:15	121	*	*	*	*
11	163	185	202	207	197	172	136	98	64	40	34	47	74	111	150	186	210	216	206	184	158	134	122	126	3422	142.6		2:53	207	16:51	216	*	*	*	*	9:49	33	22:16	121	*	*	*	*
12	143	167	192	209	215	202	172	130	87	48	22	17	33	66	109	155	196	223	229	215	189	159	132	119	3429	142.9		3:49	215	17:46	229	*	*	*	*	10:44	16	23:11	119	*	*	*	*
13	125	146	173	199	218	222	205	170	124	76	34	8	6	27	65	113	163	207	233	236	218	187	153	126	3434	143.1		4:42	223	18:36	237	*	*	*	*	11:36	4	*	*	*	*	*	*
14	115	125	150	180	208	226	227	206	166	117	66	24	0	2	28	70	122	174	217	239	236	213	179	143	3433	143.0	F	5:34	230	19:22	#240	*	*	*	*	0:0	115	12:25	#-2	*	*	*	*
15	117	111	126	154	186	214	231	228	203	160	109	58	18	0	8	39	83	135	186	224	239	229	202	165	3425	142.7		6:23	233	20:5	239	*	*	*	*	0:45	110	13:11	-1	*	*	*	*
16	129	108	109	129	159	190	217	231	224	195	151	101	54	20	10	24	58	102	152	198	227	233	217	185	3423	142.6		7:12	231	20:44	234	*	*	*	*	1:28	106	13:54	9	*	*	*	*
17	148	117	102	109	131	161	190	214	224	214	184	141	95	55	30	29	48	82	124	169	206	225	222	200	3420	142.5		8:0	224	21:22	226	*	*	*	*	2:10	102	14:34	26	*	*	*	*
18	168	133	108	100	110	132	160	186	207	212	199	170	132	93	63	49	55	77	109	146	182	209	218	208	3426	142.8		8:49	213	21:58	218	*	*	*	*	2:54	100	15:12	49	*	*	*	*
19	183	151	122	102	99	110	130	155	178	194	197	184	159	128	98	78	73	83	104	132	163	190	206	207	3426	142.8		9:40	198	22:33	209	*	*	*	*	3:42	99	15:49	73	*	*	*	*
20	193	168	139	115	100	99	108	125	146	167	180	182	172	152	130	110	99	99	109	127	150	173	191	200	3434	143.1	L	10:39	183	23:10	200	*	*	*	*	4:39	98	16:30	98	*	*	*	*
21	196	180	157	133	112	99	95	102	116	135	154	167	171	165	153	139	127	120	121	129	143	160	177	189	3440	143.3		11:53	171	23:55	192	*	*	*	*	5:50	95	17:24	120	*	*	*	*
22	192	187	172	152	129	109	95	89	93	106	125	144	159	167	167	161	152	144	137	136	140	150	163	175	3444	143.5		13:32	168	*	*	*	*	7:6	89	18:49	136	*	*	*	*		
23	184	187	182	169	149	127	105	87	79	82	96	116	138	157	170	175	174	166	157	147	142	143	150	161	3443	143.5		0:53	187	15:13	176	*	*	*	*	8:12	79	20:21	141	*	*	*	*
24	173	182	186	182	169	148	122	96	76	67	72	88	112	138	162	180	188	186	177	163	149	140	140	147	3443	143.5		2:3	186	16:19	189	*	*	*	*	9:9	67	21:33	139	*	*	*	*
25	159	172	184	189	185	169	144	114	84	63	55	63	84	113	145	174	194	201	195	180	161	143	134	134	3439	143.3		3:6	189	17:3	201	*	*	*	*	9:59	55	22:26	133	*	*	*	*
26	144	160	177	190	195	188	167	136	101	70	49	45	59	86	121	158	189	207	210	198	176	152	133	125	3436	143.2		3:57	195	17:39	211	*	*	*	*	10:43	45	23:6	125	*	*	*	*
27	130	145	166	186	200	202	188	161	124	86	54	37	40	60	95	135	175	204	217	212	192	165	138	121	3433	143.0		4:39	203	18:12	218	*	*	*	*	11:23	36	23:41	117	*	*	*	*
28	118	130	151	176	197	209	205	184	150	109	69	40	29	40	69	110	154	192	217	221	207	180	149	123	3429	142.9		5:17	209	18:43	222	*	*	*	*	11:59	29	*	*	*	*	*	*
29	111	116	135	162	188	208	215	203	174	134	91	52	29	28	49	86	130	174	208	224	218	195	163	131	3424	142.7	N	5:53	215	19:13	224	*	*	*	*	0:12	110	12:32	26	*	*	*	*
30	109	105	119	145	174	200	216	215	195	159	116	73	40	26	37	66	108	153	194	220	224	208	179	144	3425	142.7		6:28	218	19:42	225	*	*	*	*	0:42	104	13:4	26	*	*	*	*
31	114	100	105	127	157	186	209	219	210	182	142	98	59	34	33	54	90	133	176	209	225	218	193	159	3432	143.0		7:3	219	20:10	225	*	*	*	*	1:13	99	13:34	30	*	*	*	*

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	105828	142.2	14日 19時 22分	240	1	14日 12時 25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)

2022 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	125	101	96	110	137	167	194	212	215	199	166	125	84	52	39	49	77	116	157	195	219	222	205	174	3436	143.2		7:39	216	20:39	224	*	*	*	*	1:44	95	14:3	39	*	*	*	*
2	139	108	93	97	118	145	174	197	211	207	185	150	111	76	55	53	72	104	141	178	207	220	213	188	3442	143.4		8:18	212	21:7	220	*	*	*	*	2:17	92	14:34	51	*	*	*	*
3	154	121	97	90	101	123	150	175	196	204	196	172	139	106	80	68	75	98	129	162	192	212	214	199	3453	143.9		9:1	204	21:38	216	*	*	*	*	2:53	90	15:7	68	*	*	*	*
4	170	138	109	92	90	103	124	148	172	189	194	185	163	136	110	93	89	100	122	149	177	199	209	204	3465	144.4		9:52	194	22:11	210	*	*	*	*	3:35	89	15:44	89	*	*	*	*
5	184	156	126	102	89	90	101	119	141	163	179	184	177	161	142	124	113	113	122	140	162	183	198	202	3471	144.6	U	10:56	184	22:50	202	*	*	*	*	4:29	88	16:32	112	*	*	*	*
6	193	174	147	121	100	88	85	93	108	129	150	167	176	176	168	156	144	136	134	138	150	166	182	193	3474	144.8		12:29	177	23:42	195	*	*	*	*	5:43	85	17:51	134	*	*	*	*
7	195	187	169	146	122	100	84	77	80	93	113	136	156	172	181	182	176	166	155	148	146	152	164	177	3477	144.9		14:33	182	*	*	*	*	7:13	76	19:44	146	*	*	*	*		
8	187	191	187	173	151	125	99	77	63	62	74	95	122	150	175	193	200	196	184	167	152	144	147	157	3471	144.6		1:1	191	16:6	200	*	*	*	*	8:35	61	21:16	144	*	*	*	*
9	172	185	194	194	183	160	129	96	66	47	43	55	80	113	150	185	209	218	212	193	169	148	135	137	3473	144.7		2:32	196	17:4	218	*	*	*	*	9:44	42	22:23	134	*	*	*	*
10	150	169	188	203	207	195	168	130	89	53	29	24	40	71	112	158	199	226	233	220	194	162	135	122	3477	144.9		3:47	208	17:49	233	*	*	*	*	10:43	24	23:14	121	*	*	*	*
11	126	145	171	197	216	222	206	173	128	80	39	14	12	33	71	120	172	216	240	239	218	184	146	117	3485	145.2		4:47	222	18:28	243	*	*	*	*	11:34	10	23:57	107	*	*	*	*
12	107	118	145	177	208	230	233	212	171	121	69	26	4	10	38	83	136	190	231	247	237	206	165	125	3489	145.4	F	5:38	234	19:5	#247	*	*	*	*	12:18	#3	*	*	*	*	*	*
13	99	96	116	148	185	219	239	237	209	164	110	58	20	6	20	56	104	159	209	241	245	224	187	142	3493	145.5		6:25	242	19:39	#247	*	*	*	*	0:36	94	12:58	6	*	*	*	*
14	104	85	91	118	155	193	226	242	232	199	151	99	52	23	21	44	83	132	183	224	242	234	204	162	3499	145.8		7:9	242	20:11	243	*	*	*	*	1:14	84	13:34	18	*	*	*	*
15	119	87	78	93	124	161	198	226	235	219	183	137	90	53	38	47	76	116	160	202	230	234	215	180	3501	145.9		7:51	235	20:40	235	*	*	*	*	1:50	77	14:7	37	*	*	*	*
16	138	100	78	78	99	130	166	198	219	221	201	166	126	89	65	63	81	111	147	183	213	226	218	192	3508	146.2		8:33	223	21:7	226	*	*	*	*	2:27	75	14:36	61	*	*	*	*
17	156	118	89	77	84	106	135	166	193	206	202	182	152	121	97	87	94	114	141	171	197	213	214	198	3513	146.4		9:17	207	21:32	216	*	*	*	*	3:6	77	15:3	87	*	*	*	*
18	170	137	107	87	82	91	111	136	162	182	190	184	167	145	125	114	114	124	142	163	184	199	204	197	3517	146.5		10:5	190	21:56	205	*	*	*	*	3:49	82	15:30	112	*	*	*	*
19	179	154	127	105	92	89	96	111	132	153	168	175	171	161	148	138	135	138	147	159	173	185	192	191	3519	146.6	L	11:7	175	22:24	193	*	*	*	*	4:45	89	16:0	135	*	*	*	*
20	182	166	146	126	109	97	93	96	107	124	142	156	164	166	164	159	156	155	155	159	164	172	178	181	3517	146.5		12:52	166	23:8	181	*	*	*	*	6:6	93	17:9	155	*	*	*	*
21	179	173	161	147	130	114	100	91	91	99	114	132	148	161	170	175	175	172	167	162	159	160	163	168	3511	146.3		15:36	175	*	*	*	*	7:33	90	20:20	159	*	*	*	*		
22	171	173	171	165	153	136	116	97	84	81	89	105	125	147	167	182	190	189	182	170	159	151	149	152	3504	146.0		1:6	173	16:28	190	*	*	*	*	8:46	81	21:49	149	*	*	*	*
23	159	168	175	178	173	160	138	112	87	72	69	78	99	125	154	180	197	203	198	183	164	147	137	137	3493	145.5		2:57	178	17:0	203	*	*	*	*	9:44	68	22:32	136	*	*	*	*
24	145	158	172	185	189	182	162	133	101	73	57	57	72	100	134	168	197	212	212	197	174	149	130	123	3482	145.1		3:56	189	17:28	214	*	*	*	*	10:31	55	23:4	123	*	*	*	*
25	128	144	164	184	198	200	186	158	121	85	56	44	50	74	109	150	187	214	222	211	187	157	130	113	3472	144.7		4:38	201	17:55	222	*	*	*	*	11:9	43	23:32	111	*	*	*	*
26	113	127	150	177	200	212	207	183	146	104	66	40	36	52	85	127	172	208	227	224	202	170	135	109	3472	144.7		5:14	212	18:21	228	*	*	*	*	11:43	35	23:59	99	*	*	*	*
27	99	109	133	163	193	215	221	206	173	129	84	48	30	37	65	106	152	196	225	232	216	184	146	111	3473	144.7	N	5:48	222	18:46	233	*	*	*	*	12:14	30	*	*	*	*	*	*
28	91	92	113	144	179	209	227	223	198	157	110	66	36	31	50	87	133	180	218	235	227	199	160	120	3485	145.2		6:21	228	19:11	236	*	*	*	*	0:26	89	12:42	30	*	*	*	*
29	89	79	93	123	159	194	222	232	218	184	138	92	53	35	44	74	117	163	205	232	235	213	176	133	3503	146.0		6:55	232	19:36	237	*	*	*	*	0:54	79	13:11	35	*	*	*	*
30	95	74	76	100	135	173	206	228	229	206	167	121	79	51	47	68	105	148	190	223	236	224	191	149	3521	146.7		7:31	231	20:1	236	*	*	*	*	1:24	72	13:39	45	*	*	*	*
31	107	77	67	81	111	147	183	213	227	219	190	151	110	76	62	71	99	137	176	210	230	228	204	166	3542	147.6		8:9	227	20:26	232	*	*	*	*	1:54	67	14:7	61	*	*	*	*

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	108138	145.3	13日 19時 39分	247	2	12日 12時 18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)

2022 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	124	88	67	68	89	121	155	188	212	218	204	175	140	107	86	84	101	130	164	195	218	225	211	181	3551	148.0		8:49	218	20:51	225	*	*	*	*	2:27	65	14:37	82	*	*	*	*
2	142	105	78	67	75	97	127	158	185	203	204	190	165	138	116	106	112	130	156	182	203	215	212	192	3558	148.3		9:36	206	21:17	216	*	*	*	*	3: 3	67	15: 9	106	*	*	*	*
3	161	127	97	78	73	82	101	126	152	175	188	189	179	163	146	135	132	139	153	170	188	201	204	195	3554	148.1		10:35	190	21:48	204	*	*	*	*	3:48	73	15:47	132	*	*	*	*
4	176	149	122	99	85	80	85	98	118	139	158	172	178	176	170	163	158	156	158	164	173	183	190	190	3540	147.5	U	12:16	178	22:34	191	*	*	*	*	4:57	80	17: 1	156	*	*	*	*
5	183	169	149	129	109	94	84	82	88	102	121	141	159	173	183	186	184	179	171	165	162	165	170	176	3524	146.8		15: 8	186	*	*	*	*	6:47	81	20: 0	162	*	*	*	*		
6	180	179	173	161	143	122	100	82	71	71	82	102	126	153	178	197	205	203	192	175	159	149	148	155	3506	146.1		0:23	180	16:17	206	*	*	*	*	8:29	70	21:36	148	*	*	*	*
7	165	177	185	187	179	159	131	100	73	55	52	63	88	121	158	192	216	224	215	193	166	142	129	130	3500	145.8		2:43	188	16:56	224	*	*	*	*	9:42	51	22:27	127	*	*	*	*
8	142	161	183	200	207	197	171	134	94	59	37	35	52	84	126	172	211	234	234	215	182	146	118	106	3500	145.8		3:57	207	17:30	237	*	*	*	*	10:37	33	23: 6	106	*	*	*	*
9	114	136	165	196	220	226	211	176	130	83	44	23	26	52	92	142	193	231	246	234	203	161	120	92	3516	146.5		4:49	227	18: 2	246	*	*	*	*	11:21	21	23:42	86	*	*	*	*
10	87	105	137	175	212	237	239	215	172	120	69	32	18	31	65	113	167	216	246	247	222	181	133	91	3530	147.1	F	5:34	241	18:33	#250	*	*	*	*	12: 0	# 18	*	*	*	*	*	*
11	70	76	105	145	189	227	248	241	208	160	107	59	29	26	50	92	142	194	234	250	236	200	152	103	3543	147.6		6:16	249	19: 1	#250	*	*	*	*	0:16	69	12:35	24	*	*	*	*
12	67	58	76	112	157	202	237	249	233	194	145	95	55	38	49	81	125	173	217	243	242	215	172	122	3557	148.2		6:56	249	19:28	246	*	*	*	*	0:50	57	13: 6	38	*	*	*	*
13	78	53	56	83	124	169	211	238	239	216	176	130	88	62	60	81	117	158	199	229	239	223	187	142	3558	148.3		7:34	242	19:52	239	*	*	*	*	1:23	51	13:34	57	*	*	*	*
14	96	62	51	65	97	137	179	213	230	223	196	159	120	90	80	90	117	151	186	215	229	223	198	159	3566	148.6		8:12	230	20:14	230	*	*	*	*	1:55	51	13:59	80	*	*	*	*
15	116	79	58	59	79	111	148	183	208	215	203	177	146	118	103	105	123	149	176	201	217	218	201	172	3565	148.5		8:51	216	20:32	219	*	*	*	*	2:28	56	14:23	102	*	*	*	*
16	135	101	75	65	73	93	122	153	181	197	198	185	164	142	127	123	132	150	170	190	204	207	199	178	3564	148.5		9:33	199	20:49	208	*	*	*	*	3: 3	65	14:45	123	*	*	*	*
17	151	122	97	81	78	87	104	127	152	172	183	182	172	159	147	142	145	154	166	179	190	194	191	179	3554	148.1		10:24	184	21: 6	194	*	*	*	*	3:44	78	15: 8	142	*	*	*	*
18	161	140	119	103	93	91	96	108	126	145	160	169	171	168	164	160	160	162	166	171	176	179	179	174	3541	147.5	L	11:51	171	21:26	180	*	*	*	*	4:49	91	15:39	159	*	*	*	*
19	165	153	140	127	115	105	98	98	105	118	134	149	160	169	173	175	175	173	170	166	164	163	164	163	3522	146.8		15:23	176	*	*	*	*	6:33	97	*	*	*	*	*	*		
20	162	160	156	149	139	125	110	98	92	96	107	123	142	160	175	186	190	187	178	166	156	149	147	149	3502	145.9		16: 5	190	*	*	*	*	8: 7	92	21:55	147	*	*	*	*		
21	154	161	166	168	162	149	129	107	89	80	83	97	118	143	168	189	201	201	190	173	153	138	130	132	3481	145.0		2:47	168	16:31	202	*	*	*	*	9:15	80	22:20	130	*	*	*	*
22	141	154	169	180	183	173	152	124	96	74	66	73	92	121	154	184	206	213	204	183	157	133	117	114	3463	144.3		3:45	183	16:56	213	*	*	*	*	10: 3	66	22:43	113	*	*	*	*
23	123	141	164	185	198	196	178	147	112	79	58	54	69	97	134	173	205	221	218	197	166	134	108	97	3454	143.9		4:24	199	17:20	222	*	*	*	*	10:41	53	23: 8	97	*	*	*	*
24	103	123	151	181	205	214	203	174	135	94	61	45	51	76	113	157	197	224	229	212	180	141	106	84	3459	144.1		4:58	214	17:43	230	*	*	*	*	11:14	44	23:33	80	*	*	*	*
25	83	101	132	168	202	224	224	202	164	118	76	47	40	58	94	139	184	221	237	226	196	154	111	77	3478	144.9		5:32	227	18: 6	237	*	*	*	*	11:45	40	*	*	*	*	*	*
26	65	77	107	147	188	222	237	226	194	149	101	61	41	48	78	121	168	211	238	238	212	170	123	80	3502	145.9	N	6: 6	237	18:30	241	*	*	*	*	0: 0	65	12:14	40	*	*	*	*
27	55	55	80	120	165	207	236	242	220	180	132	87	55	49	69	108	153	198	232	243	226	188	140	91	3531	147.1		6:42	243	18:55	243	*	*	*	*	0:28	51	12:43	47	*	*	*	*
28	55	42	56	91	136	182	221	242	237	208	165	119	80	61	69	99	140	183	220	240	235	205	159	109	3554	148.1		7:19	244	19:19	242	*	*	*	*	0:58	42	13:13	60	*	*	*	*
29	66	40	40	66	106	151	194	227	239	225	193	152	112	85	79	98	132	170	205	230	235	216	178	130	3569	148.7		7:57	239	19:44	236	*	*	*	*	1:29	37	13:43	78	*	*	*	*
30	85	51	38	50	80	120	161	199	223	226	209	178	144	115	100	106	129	160	191	216	227	220	192	152	3572	148.8		8:39	228	20: 8	228	*	*	*	*	2: 1	38	14:13	100	*	*	*	*

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	105814	147.0	11日 19時 1分	250	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)

2022 年 10 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	109	72	50	47	64	93	129	164	194	210	209	193	169	145	127	123	134	155	178	200	213	214	199	170	3561	148.4		9:26	212	20:33	215	*	*	*	*	2:38	46	14:46	123	*	*	*	*
2	134	100	73	60	62	77	101	129	158	180	192	192	182	168	154	146	147	156	169	184	195	200	195	179	3533	147.2		10:29	194	21: 2	200	*	*	*	*	3:22	59	15:25	146	*	*	*	*
3	156	129	104	85	76	76	85	101	122	144	162	175	181	180	176	170	166	164	165	170	175	180	182	178	3502	145.9	U	12:21	181	21:48	182	*	*	*	*	4:30	75	17: 7	164	*	*	*	*
4	169	154	137	119	103	91	83	84	92	107	126	146	164	179	188	190	187	180	170	161	157	157	160	165	3469	144.5		14:56	190	*	*	*	*	6:29	83	20:24	156	*	*	*	*		
5	168	169	165	155	139	120	99	83	75	78	91	111	137	164	187	203	206	199	182	161	144	134	134	142	3446	143.6		0:43	169	15:49	207	*	*	*	*	8:15	75	21:30	133	*	*	*	*
6	155	169	181	185	177	157	130	100	75	61	63	78	104	138	174	204	219	218	200	171	141	117	107	112	3436	143.2		2:51	185	16:23	221	*	*	*	*	9:25	60	22: 9	107	*	*	*	*
7	130	154	180	200	207	195	168	131	93	63	48	53	75	110	151	192	222	232	219	188	149	112	88	83	3443	143.5		3:53	207	16:54	232	*	*	*	*	10:16	48	22:43	82	*	*	*	*
8	98	127	162	197	221	225	205	169	125	83	52	41	54	84	126	173	214	237	234	208	166	120	81	61	3463	144.3		4:40	226	17:23	239	*	*	*	*	10:56	41	23:17	60	*	*	*	*
9	66	93	133	177	216	238	234	205	162	114	72	46	45	67	106	152	198	233	243	225	186	136	87	53	3487	145.3		5:21	239	17:51	243	*	*	*	*	11:32	42	23:49	43	*	*	*	*
10	43	61	99	146	194	231	246	232	197	150	103	66	50	61	92	134	180	220	242	236	204	156	104	58	3505	146.0	F	6: 1	#246	18:17	243	*	*	*	*	12: 5	50	*	*	*	*	*	*
11	34	38	67	112	163	209	240	244	222	182	136	94	67	65	87	123	165	205	233	238	217	176	125	75	3517	146.5		6:39	#246	18:41	240	*	*	*	*	0:22	32	12:34	63	*	*	*	*
12	38	27	44	82	130	179	220	240	234	206	166	124	92	79	89	118	155	192	221	234	223	191	145	96	3525	146.9		7:16	241	19: 4	234	*	*	*	*	0:53	27	13: 2	79	*	*	*	*
13	54	31	33	60	101	148	192	223	232	218	187	151	117	97	98	118	148	180	208	225	222	200	162	118	3523	146.8		7:52	232	19:24	226	*	*	*	*	1:24	28	13:28	95	*	*	*	*
14	75	45	36	49	80	120	162	198	218	218	199	171	141	118	111	121	144	171	196	213	216	202	174	137	3515	146.5		8:28	220	19:42	217	*	*	*	*	1:54	36	13:53	111	*	*	*	*
15	99	67	49	50	69	99	135	170	196	207	201	183	159	138	126	128	143	163	183	199	205	199	180	152	3500	145.8		9: 7	207	20: 1	205	*	*	*	*	2:26	47	14:20	125	*	*	*	*
16	120	91	70	62	69	87	113	143	170	187	192	186	171	155	143	139	145	157	171	184	191	189	179	160	3474	144.8		9:53	192	20:22	191	*	*	*	*	3: 2	62	14:50	139	*	*	*	*
17	137	114	94	82	79	85	99	119	142	163	175	179	176	167	159	153	153	156	162	169	174	175	171	162	3445	143.5		10:57	179	20:46	175	*	*	*	*	3:50	79	15:35	152	*	*	*	*
18	149	134	119	106	96	92	94	103	118	136	152	165	171	173	171	168	164	160	158	157	157	158	156	156	3415	142.3	L	12:56	173	21:32	158	*	*	*	*	5:14	92	19:15	156	*	*	*	*
19	153	147	140	130	119	107	98	94	99	110	126	144	159	172	179	181	178	170	159	149	142	139	140	144	3379	140.8		14:50	181	*	*	*	*	6:59	94	21:11	139	*	*	*	*		
20	149	154	156	153	144	129	111	96	88	89	101	119	141	163	181	191	192	183	166	148	131	121	120	126	3352	139.7		2: 0	156	15:34	193	*	*	*	*	8:19	87	21:39	119	*	*	*	*
21	138	153	165	172	169	154	132	107	86	76	79	95	120	148	176	196	204	197	178	152	126	107	99	104	3333	138.9		3:12	172	16: 3	204	*	*	*	*	9:16	76	22: 5	99	*	*	*	*
22	120	142	166	184	191	181	158	127	96	73	65	74	97	129	164	195	212	212	193	163	128	98	80	80	3328	138.7		3:55	191	16:28	215	*	*	*	*	9:59	65	22:31	78	*	*	*	*
23	96	123	155	186	205	206	188	155	117	83	61	59	77	110	148	187	215	224	210	179	138	98	68	57	3345	139.4		4:33	208	16:54	224	*	*	*	*	10:35	57	22:59	57	*	*	*	*
24	68	97	135	175	208	224	216	187	147	105	71	55	63	91	131	173	210	231	226	197	154	107	65	40	3376	140.7		5:10	225	17:19	232	*	*	*	*	11:10	54	23:29	37	*	*	*	*
25	41	65	105	152	196	228	237	218	182	137	94	64	58	77	114	158	199	230	237	217	175	124	74	36	3418	142.4	N	5:48	237	17:46	238	*	*	*	*	11:43	57	*	*	*	*	*	*
26	21	35	72	120	170	215	241	240	213	172	126	87	66	72	101	142	184	220	239	231	197	147	93	46	3450	143.8		6:27	244	18:13	240	*	*	*	*	0: 0	21	12:17	65	*	*	*	*
27	16	14	41	85	136	187	227	245	235	203	161	119	87	78	95	129	169	206	232	237	214	171	118	67	3472	144.7		7: 7	245	18:41	238	*	*	*	*	0:33	11	12:51	78	*	*	*	*
28	27	9	20	54	100	151	198	230	239	223	191	152	117	96	98	121	155	190	218	231	223	191	145	95	3474	144.8		7:50	239	19: 9	232	*	*	*	*	1: 8	#9	13:25	94	*	*	*	*
29	51	21	15	34	70	114	160	199	223	225	208	179	147	122	112	122	145	174	200	218	220	203	168	125	3455	144.0		8:35	227	19:38	221	*	*	*	*	1:44	14	14: 0	112	*	*	*	*
30	82	47	29	31	51	84	123	161	192	209	209	194	171	148	133	130	142	161	182	199	207	202	182	151	3420	142.5		9:27	211	20: 9	207	*	*	*	*	2:24	27	14:39	130	*	*	*	*
31	115	82	57	45	49	67	94	125	155	180	193	194	184	170	155	146	146	153	165	177	186	189	182	166	3375	140.6		10:33	195	20:49	189	*	*	*	*	3:13	45	15:35	145	*	*	*	*

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	106936	143.7	11日6時39分	246	2	28日1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)

2022 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	143	117	92	74	64	66	77	96	120	144	165	180	185	183	175	165	157	152	152	155	161	167	170	168	3328	138.7	U	12: 9	185	22: 9	170	*	*	*	*	4:24	64	17:34	151	*	*	*	*
2	160	146	129	110	93	81	76	79	92	111	133	155	174	185	188	184	173	160	147	138	136	139	146	155	3290	137.1		13:53	188	*	*	*	*	6: 5	76	19:52	136	*	*	*	*		
3	161	164	159	147	129	109	90	78	76	85	103	127	153	177	193	198	191	174	151	130	115	110	116	130	3266	136.1		0:52	164	14:54	198	*	*	*	*	7:41	76	20:55	110	*	*	*	*
4	147	165	176	177	166	144	118	93	76	71	80	101	129	160	188	206	207	192	165	132	104	86	85	98	3266	136.1		2:35	178	15:34	208	*	*	*	*	8:50	71	21:36	83	*	*	*	*
5	121	149	176	193	195	180	152	120	90	71	68	81	107	140	175	204	217	209	183	145	106	74	59	65	3280	136.7		3:36	197	16: 8	217	*	*	*	*	9:41	67	22:13	59	*	*	*	*
6	88	122	159	192	211	208	186	153	116	85	68	70	90	121	158	194	218	221	201	164	119	76	46	38	3304	137.7		4:23	212	16:38	223	*	*	*	*	10:24	66	22:48	38	*	*	*	*
7	55	88	131	174	209	223	214	186	148	110	80	69	79	106	142	180	212	226	216	184	138	89	47	24	3330	138.8		5: 6	223	17: 6	226	*	*	*	*	11: 1	69	23:22	23	*	*	*	*
8	28	55	98	146	192	223	229	212	179	139	103	80	78	97	129	165	200	223	224	201	159	109	60	25	3354	139.8	F	5:45	230	17:33	227	*	*	*	*	11:35	76	23:55	13	*	*	*	*
9	13	29	66	114	165	207	230	227	203	167	129	98	84	93	119	153	187	214	225	212	178	131	81	38	3363	140.1		6:24	232	17:59	225	*	*	*	*	12: 6	84	*	*	*	*	*	*
10	13	14	41	84	134	182	217	230	219	191	154	120	97	95	112	142	174	203	220	217	193	152	105	58	3367	140.3		7: 0	230	18:23	221	*	*	*	*	0:27	10	12:37	93	*	*	*	*
11	24	12	25	59	105	153	195	221	223	206	175	141	114	102	109	132	162	190	210	215	201	169	127	83	3353	139.7		7:37	225	18:46	216	*	*	*	*	0:58	12	13: 6	102	*	*	*	*
12	45	22	22	44	81	125	169	202	217	211	190	160	132	113	111	126	150	176	197	208	202	180	147	107	3337	139.0		8:13	217	19:11	208	*	*	*	*	1:30	19	13:36	110	*	*	*	*
13	69	41	30	39	65	101	141	177	201	207	196	175	149	127	118	123	140	162	182	195	196	184	160	128	3306	137.8		8:50	207	19:37	197	*	*	*	*	2: 3	30	14: 7	118	*	*	*	*
14	94	65	47	45	58	83	116	150	178	194	194	182	163	143	129	126	134	149	165	178	184	180	166	143	3266	136.1		9:33	196	20: 7	184	*	*	*	*	2:39	44	14:44	126	*	*	*	*
15	117	90	70	59	61	74	97	125	152	174	184	183	173	158	143	135	134	140	150	160	168	169	164	151	3231	134.6		10:23	185	20:45	169	*	*	*	*	3:21	58	15:35	133	*	*	*	*
16	134	114	95	80	73	74	85	104	127	150	167	176	176	169	158	148	140	137	138	142	148	152	154	151	3192	133.0	L	11:31	177	21:54	154	*	*	*	*	4:18	72	17:12	137	*	*	*	*
17	144	133	119	104	91	83	82	90	105	125	145	162	173	176	172	163	151	140	131	127	127	131	137	143	3154	131.4		12:54	176	*	*	*	*	5:37	82	19:27	127	*	*	*	*		
18	147	146	141	130	116	100	88	84	88	102	122	144	163	177	182	178	166	149	131	116	108	108	115	126	3127	130.3		0:27	147	14: 4	182	*	*	*	*	7: 1	84	20:32	107	*	*	*	*
19	140	151	157	155	143	125	105	88	81	85	100	123	148	171	187	191	182	163	138	113	93	84	88	102	3113	129.7		2:14	158	14:50	191	*	*	*	*	8:10	80	21:13	84	*	*	*	*
20	123	145	165	175	171	155	131	105	84	76	82	102	130	159	185	200	199	181	152	118	86	65	60	72	3121	130.0		3:16	175	15:27	201	*	*	*	*	9: 5	76	21:48	60	*	*	*	*
21	96	127	159	184	194	186	163	132	101	79	72	84	110	143	176	201	211	201	171	132	90	56	37	40	3145	131.0		4: 4	194	16: 0	211	*	*	*	*	9:52	72	22:23	36	*	*	*	*
22	62	97	138	177	204	211	197	167	131	97	76	74	93	125	161	195	216	217	194	154	106	61	27	15	3195	133.1		4:49	211	16:32	220	*	*	*	*	10:35	72	22:59	15	*	*	*	*
23	28	61	105	153	195	221	222	201	166	127	94	76	82	108	144	181	212	226	215	180	131	79	33	4	3244	135.2		5:33	225	17: 5	226	*	*	*	*	11:15	75	23:37	-2	*	*	*	*
24	1	24	66	117	168	211	232	227	200	163	123	93	82	96	127	164	199	223	227	204	161	107	54	12	3281	136.7	N	6:17	233	17:39	228	*	*	*	*	11:56	82	*	*	*	*	*	*
25	-10	-3	29	76	129	181	219	234	223	194	157	120	95	93	113	146	182	211	227	219	188	140	87	37	3287	137.0		7: 3	#234	18:13	227	*	*	*	*	0:16	-11	12:35	91	*	*	*	*
26	1	-11	4	40	88	140	188	220	229	215	186	150	119	102	108	131	162	193	215	221	206	170	123	73	3273	136.4		7:50	229	18:49	221	*	*	*	*	0:56	#-12	13:16	102	*	*	*	*
27	29	1	-3	17	54	100	148	189	215	218	203	176	145	121	112	122	144	171	195	209	209	189	154	110	3228	134.5		8:40	220	19:28	211	*	*	*	*	1:39	-4	13:58	112	*	*	*	*
28	67	31	11	13	34	69	109	151	185	205	206	191	168	143	125	121	131	150	171	188	197	193	174	142	3175	132.3		9:33	208	20:13	197	*	*	*	*	2:25	9	14:46	120	*	*	*	*
29	105	69	42	28	32	51	81	115	150	179	194	194	182	163	143	129	126	133	146	161	174	180	177	162	3116	129.8		10:31	196	21:12	180	*	*	*	*	3:17	27	15:47	126	*	*	*	*
30	137	108	80	58	47	50	65	90	119	148	172	186	187	177	161	144	130	124	126	134	145	156	164	164	3072	128.0	U	11:35	188	22:36	165	*	*	*	*	4:17	47	17:15	124	*	*	*	*

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	97364	135.2	25日 7時 3分	234	1	26日 0時 56分	-12	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)

2022 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	156	139	117	94	76	65	65	76	96	120	146	168	182	185	177	161	143	125	114	110	114	125	138	150	3042	126.8		12:43	185	*	*	*	*	*	*	*	5:29	64	18:56	110	*	*	*	*
2	158	157	147	130	110	92	79	76	83	100	123	147	169	184	187	178	160	136	113	96	89	93	106	124	3037	126.5		0:24	159	13:45	187	*	*	*	*	*	6:48	76	20: 8	89	*	*	*	*
3	143	158	164	159	144	124	103	88	82	88	105	128	153	175	189	190	177	153	123	94	73	66	73	92	3044	126.8		2: 2	164	14:35	192	*	*	*	*	*	8: 0	82	21: 0	66	*	*	*	*
4	117	144	165	175	171	155	133	110	93	87	93	111	136	162	184	196	192	172	140	104	71	49	45	59	3064	127.7		3:13	176	15:17	197	*	*	*	*	*	8:59	87	21:43	45	*	*	*	*
5	85	118	151	177	188	182	163	138	112	95	90	100	121	147	174	194	201	189	161	122	81	47	29	31	3096	129.0		4: 8	188	15:53	201	*	*	*	*	*	9:49	90	22:22	27	*	*	*	*
6	53	87	127	164	190	199	188	165	137	111	95	94	108	133	161	186	202	201	180	143	100	57	26	14	3121	130.0		4:55	199	16:26	204	*	*	*	*	*	10:32	92	23: 0	14	*	*	*	*
7	26	56	97	141	179	203	205	189	162	132	107	95	100	120	147	175	198	206	195	165	123	77	36	10	3144	131.0		5:37	207	16:58	206	*	*	*	*	*	11:11	94	23:36	6	*	*	*	*
8	8	29	66	112	158	194	211	206	185	155	124	102	97	109	133	162	188	205	204	183	146	101	55	19	3152	131.3	F	6:16	211	17:28	207	*	*	*	*	*	11:47	96	*	*	*	*	*	*
9	3	10	40	83	131	175	204	213	201	175	143	115	99	102	121	148	176	198	206	195	167	126	80	38	3149	131.2		6:53	213	17:58	206	*	*	*	*	*	0:11	2	12:21	98	*	*	*	*
10	10	4	21	57	102	149	188	209	209	191	161	130	107	99	110	133	161	186	201	200	182	148	105	62	3125	130.2		7:29	211	18:28	203	*	*	*	*	*	0:45	3	12:54	99	*	*	*	*
11	26	8	12	38	77	122	165	196	207	199	177	147	119	103	104	120	146	171	191	198	189	165	129	88	3097	129.0		8: 5	207	18:59	198	*	*	*	*	*	1:19	7	13:26	101	*	*	*	*
12	49	23	15	28	57	97	139	176	197	201	187	162	133	111	103	111	131	154	175	188	189	174	147	112	3059	127.5		8:40	202	19:32	190	*	*	*	*	*	1:52	15	14: 0	103	*	*	*	*
13	75	44	26	27	46	77	115	152	181	194	191	173	149	124	109	107	119	137	157	173	180	175	158	131	3020	125.8		9:17	195	20: 8	180	*	*	*	*	*	2:27	24	14:37	106	*	*	*	*
14	99	68	45	36	43	64	95	129	160	181	188	180	162	140	120	110	112	123	138	154	165	168	162	145	2987	124.5		9:57	188	20:52	168	*	*	*	*	*	3: 4	36	15:21	109	*	*	*	*
15	120	93	69	52	49	59	80	108	137	163	179	181	172	154	135	119	111	112	121	132	144	153	156	150	2949	122.9		10:42	182	21:51	156	*	*	*	*	*	3:45	48	16:20	111	*	*	*	*
16	136	116	94	75	63	62	72	91	116	143	164	177	177	167	151	132	117	108	106	111	120	132	142	147	2919	121.6	L	11:33	178	23:17	147	*	*	*	*	*	4:36	61	17:44	106	*	*	*	*
17	145	136	121	102	86	75	73	81	99	122	146	166	177	177	166	149	129	111	98	92	95	105	119	133	2903	121.0		12:30	178	*	*	*	*	*	5:41	73	19:10	92	*	*	*	*		
18	143	148	143	131	115	98	85	81	87	104	126	150	169	180	179	167	146	121	98	80	72	75	88	108	2894	120.6		1: 1	148	13:27	181	*	*	*	*	*	6:56	81	20:14	72	*	*	*	*
19	129	147	157	157	146	129	109	93	86	91	108	132	156	176	187	184	167	140	108	79	57	48	55	74	2915	121.5		2:30	159	14:19	187	*	*	*	*	*	8: 7	86	21: 5	48	*	*	*	*
20	101	130	156	172	174	162	141	118	98	89	94	113	139	165	185	195	188	164	129	91	56	32	25	37	2954	123.1		3:38	175	15: 7	195	*	*	*	*	*	9:10	89	21:51	25	*	*	*	*
21	64	99	136	169	189	191	176	151	124	101	91	98	120	148	176	196	203	189	158	115	71	33	8	6	3012	125.5		4:36	192	15:51	203	*	*	*	*	*	10: 5	91	22:38	4	*	*	*	*
22	24	59	101	146	183	204	203	185	157	126	101	93	104	129	159	187	206	208	187	148	100	52	12	-10	3064	127.7		5:28	206	16:35	210	*	*	*	*	*	10:56	93	23:24	-12	*	*	*	*
23	-8	18	59	107	156	196	215	211	189	157	124	100	95	110	139	170	198	214	209	182	137	85	35	-4	3094	128.9	N	6:19	216	17:19	215	*	*	*	*	*	11:44	94	*	*	*	*	*	*
24	-22	-13	18	63	116	167	205	220	212	187	153	120	99	99	118	149	180	205	217	206	173	126	73	23	3094	128.9		7: 8	#220	18: 3	217	*	*	*	*	*	0:11	-22	12:30	96	*	*	*	*
25	-13	-25	-10	25	73	126	175	209	220	208	180	145	114	98	103	126	156	186	208	214	199	163	115	63	3058	127.4		7:56	#220	18:49	214	*	*	*	*	*	0:57	#-25	13:14	97	*	*	*	*
26	17	-13	-18	1	38	86	137	182	209	214	198	169	135	108	98	108	131	160	186	204	206	188	152	106	3002	125.1		8:42	215	19:37	208	*	*	*	*	*	1:42	-19	13:59	98	*	*	*	*
27	58	18	-4	-3	19	56	101	147	185	205	204	185	156	125	103	98	110	132	158	180	195	194	175	141	2938	122.4		9:26	208	20:28	197	*	*	*	*	*	2:27	-7	14:46	98	*	*	*	*
28	99	58	26	12	18	41	76	116	155	186	199	193	172	144	117	100	98	109	128	150	169	181	179	162	2888	120.3		10:10	199	21:24	182	*	*	*	*	*	3:12	11	15:38	97	*	*	*	*
29	132	97	64	41	33	42	64	95	129	161	184	191	181	161	135	111	97	94	103	118	137	154	165	165	2854	118.9		10:54	191	22:27	167	*	*	*	*	*	3:57	33	16:42	94	*	*	*	*
30	151	128	101	76	60	57	66	85	111	140	165	180	183	172	152	128	106	92	87	92	104	121	139	151	2847	118.6	U	11:41	184	23:45	154	*	*	*	*	*	4:46	56	17:59	87	*	*	*	*
31	153	145	129	109	92	81	79	87	104	126	149	168	178	178	166	146	121	99	81	73	76	88	106	125	2859	119.1		12:27	180	*	*	*	*	*	5:41	79	19:15	73	*	*	*	*		

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	93381	125.5	25日7時56分	220	2	25日0時57分	-25	1