

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三幡

緯度：34° 36' N

経度：133° 59' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2025 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	134	108	71	31	0	-13	-7	22	69	121	165	193	207	207	192	166	139	118	104	102	113	134	151	155	2682	111.8		12:31	209	22:50	155	*	*	*	*	5:11	-14	18:41	101	*	*	*	*
2	149	130	99	57	18	-8	-15	-1	35	87	140	179	201	210	203	182	152	125	106	96	99	117	140	157	2658	110.8		13: 6	210	23:36	159	*	*	*	*	5:49	-15	19:17	95	*	*	*	*
3	158	147	125	90	47	10	-10	-10	10	51	105	156	190	207	210	198	172	139	112	94	88	96	118	143	2646	110.3		13:44	211	*	*	*	*	6:31	-12	19:59	88	*	*	*	*		
4	158	158	146	122	86	44	12	-3	1	25	69	123	169	198	210	208	190	159	124	97	81	78	90	116	2661	110.9		0:29	160	14:22	211	*	*	*	*	7:17	-4	20:44	77	*	*	*	*
5	142	157	157	146	123	88	50	22	11	18	45	88	137	177	201	209	201	178	143	108	82	67	66	83	2699	112.5		1:33	159	15: 2	209	*	*	*	*	8: 7	11	21:31	65	*	*	*	*
6	110	137	154	157	149	128	98	66	42	33	41	65	104	146	179	197	200	188	162	126	91	65	52	54	2744	114.3		2:48	158	15:42	201	*	*	*	*	9: 4	33	22:21	51	*	*	*	*
7	73	101	130	150	159	155	140	116	90	69	61	66	84	115	148	174	187	186	172	145	109	75	50	38	2793	116.4	U	4:13	159	16:26	189	*	*	*	*	10: 9	60	23:17	37	*	*	*	*
8	42	60	90	123	148	162	166	158	141	118	99	89	88	98	118	143	164	173	170	155	129	94	61	36	2825	117.7		5:49	166	17:14	173	*	*	*	*	11:35	87	*	*	*	*		
9	25	28	47	80	116	147	169	179	179	166	147	127	112	103	104	116	135	152	159	155	141	116	82	49	2834	118.1		7:27	181	18:10	159	*	*	*	*	0:17	24	13:25	102	*	*	*	*
10	24	12	15	36	72	114	150	178	194	198	189	169	146	125	110	104	111	127	143	149	146	132	107	73	2824	117.7		8:48	198	19: 9	149	*	*	*	*	1:19	11	14:57	104	*	*	*	*
11	39	13	0	5	29	69	116	157	187	206	212	202	181	154	129	110	101	108	124	139	145	141	126	100	2793	116.4		9:53	212	20: 4	145	*	*	*	*	2:16	0	16: 4	101	*	*	*	*
12	64	28	2	-9	-1	28	73	124	166	195	213	217	205	180	152	125	106	99	108	127	142	146	140	123	2753	114.7		10:47	#218	20:51	146	*	*	*	*	3: 7	-9	16:56	99	*	*	*	*
13	93	54	17	-6	-13	0	34	84	135	174	200	214	214	198	170	141	117	101	99	113	135	149	149	139	2711	113.0		11:33	216	21:32	151	*	*	*	*	3:51	-13	17:39	98	*	*	*	*
14	119	85	44	8	-11	-11	8	48	101	149	181	201	210	205	183	154	128	108	97	102	122	145	156	152	2684	111.8	F	12:12	211	22:12	156	*	*	*	*	4:32	-13	18:15	97	*	*	*	*
15	139	114	75	33	2	-10	-4	21	67	120	162	187	201	204	191	164	135	113	99	94	107	132	153	160	2659	110.8		12:45	204	22:54	160	*	*	*	*	5:10	-11	18:48	94	*	*	*	*
16	153	136	107	65	25	0	-5	8	41	90	140	174	193	200	196	175	144	117	99	89	92	112	139	158	2648	110.3		13:12	200	23:42	161	*	*	*	*	5:48	-5	19:20	88	*	*	*	*
17	161	152	132	98	56	21	5	6	25	64	114	158	185	197	198	185	157	125	100	85	80	90	115	143	2652	110.5		13:36	199	*	*	*	*	6:26	3	19:53	79	*	*	*	*		
18	158	159	149	127	91	52	25	14	21	47	89	137	173	193	199	192	170	138	106	84	71	72	89	117	2673	111.4		0:35	160	14: 1	199	*	*	*	*	7: 6	14	20:28	69	*	*	*	*
19	143	156	157	146	122	88	55	35	30	42	71	113	154	182	195	195	180	152	118	88	68	60	67	89	2706	112.8		1:35	158	14:29	197	*	*	*	*	7:48	30	21: 5	60	*	*	*	*
20	117	140	153	154	143	120	91	65	51	51	66	95	132	164	183	190	183	163	132	99	72	55	52	64	2735	114.0		2:38	155	15: 0	190	*	*	*	*	8:32	49	21:44	51	*	*	*	*
21	88	115	137	150	153	144	124	101	82	73	75	89	114	142	164	176	176	165	142	112	82	59	47	47	2757	114.9		3:45	153	15:32	178	*	*	*	*	9:21	72	22:28	45	*	*	*	*
22	61	86	112	134	148	154	149	135	118	104	96	97	107	124	142	156	162	158	145	123	96	69	50	41	2767	115.3	L	5: 2	154	16: 9	162	*	*	*	*	10:25	95	23:19	40	*	*	*	*
23	43	58	82	109	132	150	160	160	151	137	125	116	112	115	124	135	142	145	141	130	109	84	61	44	2765	115.2		6:29	161	16:58	145	*	*	*	*	12: 8	112	*	*	*	*		
24	35	37	53	78	107	134	156	171	174	167	156	142	129	118	114	117	123	129	132	130	120	101	78	55	2756	114.8		7:47	174	18:17	132	*	*	*	*	0:19	34	14: 0	114	*	*	*	*
25	37	26	29	47	75	108	140	167	184	188	182	168	150	131	115	107	108	114	121	127	127	117	98	73	2739	114.1		8:50	188	19:31	128	*	*	*	*	1:19	26	15:21	107	*	*	*	*
26	48	26	15	20	42	76	114	151	180	196	199	190	172	148	124	106	99	102	112	123	131	130	118	95	2717	113.2		9:41	199	20:24	132	*	*	*	*	2:13	15	16:11	99	*	*	*	*
27	67	36	13	4	13	41	81	126	165	192	205	203	189	165	137	113	98	95	103	119	134	140	135	118	2692	112.2		10:24	206	21: 4	140	*	*	*	*	3: 0	4	16:46	94	*	*	*	*
28	91	55	21	-1	-5	11	46	94	142	179	201	208	202	181	151	123	103	93	96	113	134	148	149	139	2674	111.4		11: 3	208	21:36	150	*	*	*	*	3:42	-6	17:16	92	*	*	*	*
29	116	81	40	5	-12	-9	15	59	112	159	190	205	207	193	165	134	110	95	91	103	128	151	160	155	2653	110.5	N	11:39	208	22: 6	160	*	*	*	*	4:22	-13	17:46	91	*	*	*	*
30	139	110	68	24	-6	-16	-6	26	78	134	175	198	207	202	180	146	116	97	88	92	114	144	165	168	2643	110.1		12:12	207	22:41	169	*	*	*	*	5: 0	#-16	18:15	88	*	*	*	*
31	158	137	101	54	12	-11	-14	4	45	102	155	189	204	206	192	161	125	99	84	81	94	124	156	173	2631	109.6		12:42	207	23:23	174	*	*	*	*	5:39	-15	18:46	80	*	*	*	*

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	84174	113.1	12日 10時 47分	218	1	30日 5時 0分	-16	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三幡

緯度：34° 36' N

経度：133° 59' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2025 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	172	159	134	92	45	9	-7	-3	22	69	127	173	198	206	201	178	140	104	81	70	73	94	131	162	2630	109.6		13:10	206	*	*	*	*	*	*	6:19	#-7	19:21	69	*	*	*	*
2	176	173	160	131	88	44	16	6	15	45	95	148	185	202	204	190	158	117	83	62	55	64	93	132	2642	110.1		0:17	176	13:39	205	*	*	*	*	7: 3	6	20: 0	55	*	*	*	*
3	162	175	174	160	131	91	55	33	27	39	71	118	162	190	200	195	173	136	95	63	44	41	56	90	2681	111.7		1:24	176	14:10	200	*	*	*	*	7:52	27	20:42	40	*	*	*	*
4	128	158	172	174	163	137	104	75	57	54	66	95	133	167	186	189	178	152	115	76	47	31	31	49	2737	114.0		2:39	175	14:45	190	*	*	*	*	8:46	53	21:29	29	*	*	*	*
5	83	120	150	168	174	168	149	125	102	87	82	91	111	138	161	173	172	158	132	98	63	37	23	25	2790	116.3	U	4: 0	174	15:25	174	*	*	*	*	9:52	82	22:24	22	*	*	*	*
6	42	73	109	140	162	175	176	166	149	131	116	108	108	118	133	148	155	152	140	118	89	58	34	21	2821	117.5		5:37	177	16:15	155	*	*	*	*	11:28	107	23:32	19	*	*	*	*
7	20	35	62	96	130	158	177	186	184	173	157	140	125	116	115	122	131	137	137	128	111	87	60	36	2823	117.6		7:19	187	17:30	138	*	*	*	*	13:34	114	*	*	*	*		
8	20	16	26	51	85	123	156	181	196	200	192	175	152	131	114	106	108	117	126	130	126	112	92	65	2800	116.7		8:47	200	18:59	130	*	*	*	*	0:48	15	15:17	106	*	*	*	*
9	38	18	11	19	43	79	121	159	187	204	210	201	180	152	126	106	96	99	112	126	133	130	119	98	2767	115.3		9:55	210	20:10	133	*	*	*	*	1:58	11	16:17	95	*	*	*	*
10	67	36	13	6	14	40	81	127	165	191	208	212	199	172	142	116	96	89	98	119	135	141	137	125	2729	113.7		10:46	#212	21: 2	141	*	*	*	*	2:59	6	16:57	89	*	*	*	*
11	100	63	29	9	3	14	46	93	139	173	194	207	205	185	154	126	103	88	89	108	134	149	151	145	2707	112.8		11:25	209	21:41	151	*	*	*	*	3:51	3	17:29	86	*	*	*	*
12	128	95	53	21	5	5	22	62	113	155	180	196	202	191	163	132	108	91	84	96	125	151	161	159	2698	112.4	F	11:56	202	22:14	161	*	*	*	*	4:33	3	17:56	84	*	*	*	*
13	148	124	83	41	15	6	12	39	87	136	170	187	196	192	170	137	109	91	81	85	109	142	164	169	2693	112.2		12:18	196	22:51	169	*	*	*	*	5: 8	6	18:19	80	*	*	*	*
14	163	147	113	69	32	14	12	27	65	116	159	182	192	193	177	145	112	89	76	74	90	123	156	172	2698	112.4		12:33	194	23:33	174	*	*	*	*	5:39	11	18:41	73	*	*	*	*
15	173	163	140	100	58	30	19	24	49	94	143	177	192	194	184	156	120	89	70	63	70	97	135	163	2703	112.6		12:45	195	*	*	*	*	6:11	19	19: 5	63	*	*	*	*		
16	175	173	160	130	90	54	34	30	43	77	123	165	188	195	189	168	132	95	69	54	54	72	106	142	2718	113.3		0:22	175	13: 4	195	*	*	*	*	6:46	30	19:33	52	*	*	*	*
17	166	175	172	154	122	86	58	45	47	67	104	146	177	191	191	176	145	107	73	51	43	51	77	113	2737	114.0		1:15	175	13:28	192	*	*	*	*	7:23	44	20: 4	43	*	*	*	*
18	146	166	174	168	149	119	89	69	62	69	92	127	159	179	185	176	154	120	84	55	39	37	53	83	2754	114.8		2: 7	174	13:53	185	*	*	*	*	8: 3	62	20:36	36	*	*	*	*
19	119	148	165	172	165	147	122	99	85	82	92	113	140	162	172	169	155	130	97	65	43	33	38	58	2771	115.5		3: 1	172	14:18	172	*	*	*	*	8:47	82	21:12	33	*	*	*	*
20	88	121	147	163	169	165	150	131	114	104	102	110	125	142	154	156	149	133	109	80	55	38	33	41	2779	115.8		4: 4	169	14:43	156	*	*	*	*	9:43	102	21:55	33	*	*	*	*
21	61	90	120	144	160	169	168	158	144	131	122	118	119	126	134	139	137	130	117	97	73	53	40	35	2785	116.0	L	5:26	170	15:10	139	*	*	*	*	11:20	117	22:57	35	*	*	*	*
22	42	59	86	114	139	159	173	176	170	159	147	135	124	118	118	121	123	122	119	111	95	75	57	43	2785	116.0		6:51	177	16:10	123	*	*	*	*	13:24	117	*	*	*	*		
23	35	37	53	78	107	136	162	181	187	183	172	157	138	121	110	107	108	113	118	121	115	101	82	62	2784	116.0		8: 3	187	18:55	121	*	*	*	*	0:19	34	15: 3	107	*	*	*	*
24	42	28	27	42	69	102	138	170	191	198	193	179	157	132	111	99	96	102	114	126	132	126	112	89	2775	115.6		9: 4	198	20: 0	132	*	*	*	*	1:32	26	15:48	96	*	*	*	*
25	61	33	16	16	32	63	105	148	181	200	205	197	177	147	119	99	89	92	106	127	143	146	139	120	2761	115.0		9:55	205	20:46	147	*	*	*	*	2:32	14	16:20	89	*	*	*	*
26	90	53	21	4	7	27	67	117	162	192	206	207	193	163	129	104	88	84	96	122	149	161	160	148	2750	114.6		10:36	208	21:22	162	*	*	*	*	3:23	3	16:48	84	*	*	*	*
27	123	83	39	9	-3	4	32	82	137	178	199	208	202	177	141	108	89	79	84	109	144	170	176	170	2740	114.2		11:11	208	21:54	176	*	*	*	*	4: 8	-3	17:14	79	*	*	*	*
28	153	119	70	27	3	-3	11	49	106	159	190	203	204	188	153	114	87	74	73	89	126	165	185	185	2730	113.8	N	11:38	205	22:30	187	*	*	*	*	4:49	-3	17:39	72	*	*	*	*

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	76788	114.3	10日 10時 46分	212	1	1日 6時 19分	-7	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三幡

緯度：34° 36' N

経度：133° 59' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2025 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	175	152	109	59	22	6	6	28	76	134	178	197	202	195	167	124	87	67	60	67	97	142	179	193	2722	113.4		11:59	202	23:15	193	*	*	*	*	5:29	#4	18:5	60	*	*	*	*
2	190	178	148	101	55	27	17	23	54	106	159	190	200	197	179	140	95	63	48	46	64	104	152	185	2721	113.4		12:16	200	*	*	*	*	6:10	17	18:37	45	*	*	*	*		
3	196	193	179	145	100	62	41	35	47	82	132	174	194	196	186	157	113	69	42	30	35	62	108	154	2732	113.8		0:16	196	12:41	197	*	*	*	*	6:54	35	19:15	30	*	*	*	*
4	183	195	194	179	146	108	78	61	58	73	107	149	178	190	186	168	133	89	50	26	18	29	61	107	2766	115.3		1:28	196	13:14	190	*	*	*	*	7:44	57	19:58	18	*	*	*	*
5	150	178	192	194	180	153	123	99	85	83	96	124	154	173	178	169	147	112	72	38	18	13	28	60	2819	117.5		2:37	195	13:52	178	*	*	*	*	8:41	82	20:46	13	*	*	*	*
6	102	141	170	187	192	184	165	143	123	109	105	112	129	147	158	159	149	128	98	65	37	20	17	30	2870	119.6		3:53	192	14:35	160	*	*	*	*	9:53	105	21:42	16	*	*	*	*
7	58	94	130	159	179	190	189	179	162	145	130	120	118	124	133	139	139	132	117	94	68	45	30	25	2899	120.8	U	5:26	191	15:33	140	*	*	*	*	11:40	118	22:54	25	*	*	*	*
8	33	54	84	116	147	172	189	195	191	180	162	143	126	115	112	115	120	124	123	114	99	80	60	42	2896	120.7		7:6	195	17:22	124	*	*	*	*	13:58	112	*	*	*	*	*	*
9	32	34	48	73	104	138	168	190	201	201	191	170	145	122	105	97	99	108	119	124	122	112	96	73	2872	119.7		8:34	202	19:8	124	*	*	*	*	0:21	31	15:20	97	*	*	*	*
10	51	35	32	41	63	97	136	169	191	205	206	193	166	137	111	93	85	91	109	126	134	135	128	109	2843	118.5		9:38	207	20:34	135	*	*	*	*	1:45	32	16:3	85	*	*	*	*
11	81	52	35	29	36	61	101	142	173	194	206	203	183	151	121	97	81	79	97	122	141	149	150	140	2824	117.7		10:24	207	21:37	150	*	*	*	*	2:58	29	16:36	77	*	*	*	*
12	114	78	48	31	26	37	70	115	154	179	195	202	191	162	129	103	83	73	84	113	143	158	164	161	2813	117.2		10:57	202	22:16	164	*	*	*	*	3:53	26	17:2	73	*	*	*	*
13	143	108	69	42	29	28	48	90	136	167	185	195	192	169	134	105	84	71	74	99	136	163	173	175	2815	117.3		11:22	196	22:44	175	*	*	*	*	4:34	27	17:24	70	*	*	*	*
14	165	137	95	59	39	31	39	70	118	158	179	189	190	174	140	105	82	68	65	83	120	157	177	183	2823	117.6	F	11:37	191	23:10	183	*	*	*	*	5:6	31	17:42	64	*	*	*	*
15	180	161	123	82	53	39	39	58	100	146	175	188	189	178	148	110	79	62	56	66	98	141	173	186	2830	117.9		11:43	190	23:43	189	*	*	*	*	5:34	37	18:0	56	*	*	*	*
16	188	178	150	109	74	53	46	55	85	130	168	186	190	182	158	119	82	58	47	50	74	115	157	181	2835	118.1		11:51	190	*	*	*	*	6:2	46	18:20	46	*	*	*	*		
17	191	189	172	138	100	73	59	58	77	114	154	180	189	184	166	131	90	58	40	37	52	87	131	167	2837	118.2		0:22	192	12:9	189	*	*	*	*	6:33	57	18:44	36	*	*	*	*
18	186	193	186	162	128	97	77	69	76	100	137	168	183	183	170	142	103	65	40	29	35	60	102	144	2835	118.1		1:2	193	12:32	184	*	*	*	*	7:8	69	19:12	29	*	*	*	*
19	174	189	192	180	155	124	100	86	83	94	121	150	170	176	170	149	116	78	46	28	25	39	72	114	2831	118.0		1:44	193	12:57	176	*	*	*	*	7:45	82	19:42	24	*	*	*	*
20	152	177	190	189	175	151	126	107	97	97	110	133	153	164	163	150	126	93	60	35	24	28	48	83	2831	118.0		2:29	191	13:23	165	*	*	*	*	8:29	96	20:15	23	*	*	*	*
21	122	156	178	188	186	173	153	133	117	109	110	120	135	147	151	145	131	108	79	52	33	27	35	57	2845	118.5		3:22	189	13:53	151	*	*	*	*	9:26	108	20:57	27	*	*	*	*
22	89	124	154	174	185	185	176	160	143	129	119	116	121	129	135	135	129	117	99	76	54	40	35	41	2865	119.4	L	4:33	186	14:32	136	*	*	*	*	10:55	116	21:57	35	*	*	*	*
23	59	88	119	147	169	183	188	182	169	154	138	125	116	114	117	121	122	121	115	102	84	65	51	42	2891	120.5		5:58	188	16:2	122	*	*	*	*	12:45	114	23:28	41	*	*	*	*
24	42	55	79	109	138	165	185	194	191	179	162	142	122	108	103	104	110	118	124	124	115	99	80	59	2907	121.1		7:14	194	18:27	125	*	*	*	*	14:12	103	*	*	*	*	*	*
25	43	37	46	67	98	133	167	191	201	199	186	164	136	112	96	91	95	109	127	139	141	133	116	91	2918	121.6		8:18	202	19:39	141	*	*	*	*	0:54	37	15:3	91	*	*	*	*
26	61	38	29	35	57	93	137	175	198	207	203	185	154	121	97	84	82	95	120	146	159	160	150	129	2915	121.5		9:12	207	20:31	161	*	*	*	*	2:4	29	15:39	81	*	*	*	*
27	94	56	30	21	29	55	100	149	185	203	208	199	171	133	100	80	72	79	105	142	169	179	177	163	2899	120.8		9:54	208	21:14	179	*	*	*	*	3:3	21	16:8	72	*	*	*	*
28	133	89	49	26	20	31	66	119	167	194	204	203	184	146	105	77	64	64	83	124	167	190	195	189	2889	120.4		10:25	205	21:52	195	*	*	*	*	3:55	20	16:34	62	*	*	*	*
29	170	130	81	46	28	26	44	89	144	182	198	200	189	158	112	75	55	50	60	94	146	187	204	205	2873	119.7	N	10:43	200	22:36	205	*	*	*	*	4:40	25	16:57	50	*	*	*	*
30	196	169	123	78	50	38	41	68	118	166	192	196	190	168	126	79	48	35	37	60	108	163	198	211	2858	119.1		10:52	196	23:32	#212	*	*	*	*	5:23	37	17:23	34	*	*	*	*
31	211	199	165	119	82	61	53	62	95	144	181	193	190	176	143	94	50	26	20	30	65	120	172	202	2853	118.9		11:13	193	*	*	*	*	6:6	53	17:57	20	*	*	*	*		

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	88127	118.5	30日 23時 32分	212	1	1日 5時 29分	4	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三幡

緯度：34° 36' N

経度：133° 59' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2025 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	213	214	198	163	123	94	77	71	85	120	160	184	188	179	157	117	68	31	12	9	28	70	126	172	2859	119.1		0:34	215	11:45	188	*	*	*	*	6:53	71	18:39	8	*	*	*	*
2	200	213	214	197	166	133	109	94	90	104	135	163	178	177	165	137	96	53	21	5	7	31	75	126	2889	120.4		1:34	215	12:27	179	*	*	*	*	7:46	89	19:25	4	*	*	*	*
3	168	195	210	211	197	172	146	124	109	105	117	138	157	165	162	148	120	84	47	21	8	13	38	78	2933	122.2		2:36	213	13:15	165	*	*	*	*	8:46	105	20:15	8	*	*	*	*
4	122	160	187	204	208	199	181	159	138	122	115	120	131	143	148	145	133	110	81	52	31	20	25	46	2980	124.2		3:48	208	14:12	148	*	*	*	*	10: 4	115	21:12	20	*	*	*	*
5	78	115	149	177	196	204	201	188	169	148	130	118	115	119	125	131	131	124	109	88	66	48	38	39	3006	125.3	U	5:12	204	15:35	131	*	*	*	*	11:52	115	22:25	36	*	*	*	*
6	52	77	107	138	167	189	201	202	194	176	154	131	114	104	103	109	117	124	124	117	103	86	68	54	3011	125.5		6:38	203	17:32	125	*	*	*	*	13:38	103	23:55	49	*	*	*	*
7	49	56	73	98	129	160	184	199	203	196	178	151	124	104	91	89	97	113	126	132	131	123	106	85	2997	124.9		7:54	203	19:18	133	*	*	*	*	14:43	88	*	*	*	*		
8	66	56	56	68	92	125	158	183	198	203	194	171	140	112	90	77	79	96	120	138	147	149	142	121	2981	124.2		8:55	203	20:46	150	*	*	*	*	1:26	55	15:25	76	*	*	*	*
9	93	70	57	54	65	92	130	163	185	197	199	184	154	121	94	75	67	79	107	136	156	165	167	154	2964	123.5		9:39	200	21:41	168	*	*	*	*	2:46	54	15:57	67	*	*	*	*
10	126	94	70	56	53	69	104	143	171	188	196	190	165	130	99	76	62	65	90	127	157	174	182	179	2966	123.6		10:11	196	22:19	183	*	*	*	*	3:42	53	16:23	61	*	*	*	*
11	157	122	89	67	55	58	83	123	159	179	189	189	172	138	102	76	59	55	73	111	151	177	190	194	2968	123.7		10:33	191	22:50	194	*	*	*	*	4:23	54	16:45	54	*	*	*	*
12	182	150	112	84	66	59	72	106	146	173	184	186	175	145	106	74	55	47	57	91	136	172	191	201	2970	123.8		10:45	187	23:19	201	*	*	*	*	4:56	59	17: 3	47	*	*	*	*
13	197	175	138	104	81	69	70	94	132	165	181	184	177	152	114	76	52	40	43	69	113	158	186	201	2971	123.8	F	10:52	184	23:49	205	*	*	*	*	5:26	67	17:21	39	*	*	*	*
14	205	192	162	127	100	83	76	88	119	154	176	182	177	159	124	83	52	35	32	49	88	136	174	196	2969	123.7		11: 3	182	*	*	*	*	5:56	76	17:41	31	*	*	*	*		
15	206	203	182	149	119	99	87	88	109	141	167	178	176	163	134	94	57	34	25	33	63	109	154	185	2955	123.1		0:19	207	11:21	179	*	*	*	*	6:27	85	18: 5	25	*	*	*	*
16	202	207	196	171	140	116	100	94	102	127	154	170	173	165	144	108	69	38	22	22	41	80	128	168	2937	122.4		0:52	207	11:44	174	*	*	*	*	7: 0	94	18:32	20	*	*	*	*
17	193	206	205	189	162	136	116	103	102	115	138	158	166	164	150	122	86	51	27	18	26	54	97	141	2925	121.9		1:28	207	12:14	167	*	*	*	*	7:38	101	19: 4	18	*	*	*	*
18	176	198	207	201	183	158	135	117	107	109	122	141	154	158	151	133	104	71	42	23	20	34	66	108	2918	121.6		2: 8	207	12:51	158	*	*	*	*	8:24	106	19:42	19	*	*	*	*
19	149	181	200	206	199	181	158	137	120	111	113	123	137	146	147	138	120	94	66	41	27	28	44	74	2940	122.5		2:58	206	13:36	148	*	*	*	*	9:22	111	20:29	26	*	*	*	*
20	113	150	180	198	204	198	183	162	141	124	113	112	118	128	135	136	130	116	95	70	49	37	37	51	2980	124.2		4: 1	204	14:38	137	*	*	*	*	10:40	111	21:31	36	*	*	*	*
21	77	111	146	175	194	203	200	187	167	145	125	111	106	109	118	126	131	130	121	105	84	64	49	45	3029	126.2	L	5:16	204	16:21	131	*	*	*	*	12: 4	106	22:54	45	*	*	*	*
22	53	74	104	137	168	192	204	204	191	171	145	121	103	96	98	108	122	134	140	135	122	103	80	60	3065	127.7		6:26	206	18: 3	140	*	*	*	*	13:14	95	*	*	*	*		
23	48	51	67	95	130	166	193	206	206	193	169	138	110	90	83	88	104	127	148	157	155	143	122	93	3082	128.4		7:27	208	19:18	157	*	*	*	*	0:19	48	14: 7	83	*	*	*	*
24	65	49	48	61	90	130	170	196	207	205	188	158	121	91	74	70	81	109	143	168	178	176	164	136	3078	128.3		8:18	208	20:21	178	*	*	*	*	1:35	47	14:49	70	*	*	*	*
25	100	68	51	48	60	93	139	178	199	204	197	174	135	95	69	57	59	82	123	164	189	197	195	178	3054	127.3		8:58	204	21:18	198	*	*	*	*	2:43	47	15:23	56	*	*	*	*
26	143	102	71	55	52	68	108	155	187	198	197	183	148	103	66	46	41	54	91	144	186	207	213	209	3027	126.1		9:22	199	22:10	213	*	*	*	*	3:42	51	15:51	41	*	*	*	*
27	185	144	103	77	63	63	85	129	171	191	193	185	160	116	69	38	27	30	56	107	164	202	219	224	3001	125.0		9:37	194	23: 0	224	*	*	*	*	4:33	61	16:19	26	*	*	*	*
28	215	185	143	107	86	75	79	108	151	182	190	184	168	133	83	40	17	12	24	63	123	178	210	225	2981	124.2	N	9:57	190	23:50	229	*	*	*	*	5:19	74	16:51	12	*	*	*	*
29	229	216	183	144	115	97	88	98	129	165	184	184	173	149	106	57	20	3	4	26	74	135	184	212	2975	124.0		10:27	186	*	*	*	*	6: 5	88	17:30	1	*	*	*	*		
30	227	229	213	182	149	124	107	101	114	143	169	179	175	160	130	86	42	11	-2	4	33	84	140	183	2983	124.3		0:41	#230	11: 8	179	*	*	*	*	6:54	101	18:14	#-2	*	*	*	*

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	89394	124.2	30日0時41分	230	1	30日18時14分	-2	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三幡

緯度：34° 36' N

経度：133° 59' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2025 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	211	226	227	210	183	155	132	115	110	123	145	164	170	164	147	116	75	37	11	1	11	43	91	141	3008	125.3		1:34	228	12: 0	170	*	*	*	*	7:48	110	19: 2	1	*	*	*	*
2	180	207	222	222	208	185	160	137	120	114	123	139	153	158	153	137	109	74	42	19	12	24	54	96	3048	127.0		2:33	224	13: 2	158	*	*	*	*	8:51	114	19:54	12	*	*	*	*
3	139	175	201	216	218	207	187	162	138	120	113	117	128	140	146	143	131	108	80	53	34	29	39	64	3088	128.7		3:38	219	14:14	146	*	*	*	*	10: 6	113	20:52	29	*	*	*	*
4	99	136	170	195	210	213	205	186	161	137	117	107	107	115	127	135	137	130	115	93	71	54	48	54	3122	130.1	U	4:47	214	15:44	137	*	*	*	*	11:27	106	22: 1	48	*	*	*	*
5	73	101	133	164	188	204	209	201	183	158	132	110	97	95	103	116	129	137	136	127	111	92	75	65	3139	130.8		5:52	209	17:26	137	*	*	*	*	12:40	95	23:23	64	*	*	*	*
6	67	79	101	129	159	184	199	204	196	177	150	122	99	85	83	93	111	130	144	148	144	131	112	92	3139	130.8		6:52	204	19: 0	148	*	*	*	*	13:41	83	*	*	*	*	*	*
7	79	75	82	100	127	157	182	195	198	190	168	138	108	85	73	73	89	115	140	157	165	163	150	127	3136	130.7		7:47	199	20:21	165	*	*	*	*	0:49	75	14:29	71	*	*	*	*
8	103	87	80	83	100	130	160	182	192	193	180	152	119	89	69	60	68	93	127	156	174	183	181	163	3124	130.2		8:33	194	21:19	184	*	*	*	*	2:14	80	15: 6	60	*	*	*	*
9	135	109	91	81	85	106	138	166	183	189	184	164	130	95	69	54	52	71	108	146	175	193	200	192	3116	129.8		9: 8	189	22: 2	200	*	*	*	*	3:17	81	15:36	51	*	*	*	*
10	167	136	109	91	83	91	118	150	172	183	183	170	140	103	71	50	42	52	85	129	167	193	208	210	3103	129.3		9:34	184	22:38	211	*	*	*	*	4: 4	83	16: 1	42	*	*	*	*
11	193	163	132	108	91	88	104	134	161	176	179	172	149	112	75	49	36	38	63	106	152	185	207	217	3090	128.8		9:54	180	23:10	217	*	*	*	*	4:42	87	16:24	34	*	*	*	*
12	210	186	155	128	106	94	99	122	150	169	175	172	155	122	83	52	33	29	44	82	131	172	199	215	3083	128.5		10:10	175	23:40	219	*	*	*	*	5:16	94	16:46	28	*	*	*	*
13	218	203	175	146	123	106	101	114	140	161	171	170	159	132	94	58	34	23	30	60	106	152	187	208	3071	128.0	F	10:26	172	*	*	*	*	5:48	101	17:10	23	*	*	*	*		
14	218	212	190	163	138	119	108	111	129	152	166	169	162	142	108	70	40	23	21	40	79	128	170	198	3056	127.3		0:10	218	10:46	169	*	*	*	*	6:20	107	17:36	20	*	*	*	*
15	213	216	203	179	153	132	116	111	120	140	158	165	163	150	124	87	52	28	17	25	54	99	146	182	3033	126.4		0:41	217	11:14	166	*	*	*	*	6:54	110	18: 7	17	*	*	*	*
16	206	216	212	195	170	146	127	114	114	126	145	158	162	155	138	108	72	41	22	18	33	68	114	158	3018	125.8		1:15	217	11:52	162	*	*	*	*	7:33	112	18:43	17	*	*	*	*
17	192	211	218	209	189	164	141	122	112	115	128	144	155	157	148	127	97	64	37	21	23	43	80	125	3022	125.9		1:55	218	12:40	157	*	*	*	*	8:19	112	19:26	20	*	*	*	*
18	167	198	215	218	208	187	161	137	118	110	113	125	140	150	152	142	122	94	64	39	27	31	52	88	3058	127.4		2:43	219	13:37	152	*	*	*	*	9:14	109	20:16	26	*	*	*	*
19	131	171	200	216	218	207	186	159	133	114	105	108	119	135	146	148	141	124	99	72	49	37	41	60	3119	130.0		3:39	219	14:46	149	*	*	*	*	10:17	105	21:16	37	*	*	*	*
20	93	133	171	199	215	217	206	184	156	128	108	98	100	112	129	143	149	146	133	112	86	64	51	51	3184	132.7	L	4:40	218	16:11	150	*	*	*	*	11:20	97	22:28	49	*	*	*	*
21	67	95	132	168	197	213	215	203	180	149	120	97	87	89	103	124	144	157	158	149	131	106	82	65	3231	134.6		5:38	216	17:38	159	*	*	*	*	12:19	86	23:45	61	*	*	*	*
22	61	72	95	129	165	194	209	210	197	171	138	105	82	73	77	96	124	152	170	176	170	154	128	99	3247	135.3		6:32	211	18:58	176	*	*	*	*	13:11	73	*	*	*	*	*	*
23	78	71	76	96	128	165	193	205	202	187	157	119	84	63	57	66	92	131	166	188	195	192	175	145	3231	134.6		7:18	205	20:14	196	*	*	*	*	1: 5	71	13:58	57	*	*	*	*
24	113	90	80	81	99	133	169	192	198	191	171	135	93	60	43	41	57	95	144	183	205	214	212	191	3190	132.9		7:56	198	21:19	215	*	*	*	*	2:25	78	14:38	40	*	*	*	*
25	157	124	101	88	88	107	143	175	190	189	178	151	108	65	36	24	29	56	106	160	199	220	229	224	3147	131.1		8:25	191	22:14	230	*	*	*	*	3:32	86	15:15	24	*	*	*	*
26	200	163	131	109	96	97	121	156	180	186	180	162	127	80	39	16	10	23	62	120	175	211	230	237	3111	129.6		8:52	187	23: 3	238	*	*	*	*	4:27	94	15:52	10	*	*	*	*
27	229	201	166	137	117	104	110	135	166	182	181	169	145	104	57	20	3	3	25	73	134	185	216	234	3096	129.0	N	9:24	183	23:51	#239	*	*	*	*	5:16	104	16:30	0	*	*	*	*
28	239	227	198	166	141	122	112	121	147	171	180	174	159	129	86	41	10	-3	3	33	86	144	189	218	3093	128.9		10: 3	180	*	*	*	*	6: 4	112	17:12	#-3	*	*	*	*		
29	234	236	221	194	166	142	124	117	129	152	170	175	168	150	118	75	35	8	-1	11	45	97	150	191	3107	129.5		0:40	237	10:52	175	*	*	*	*	6:53	117	17:58	-1	*	*	*	*
30	217	231	231	216	190	163	140	123	119	130	150	165	169	162	143	112	72	36	14	8	23	58	107	154	3133	130.5		1:31	233	11:51	169	*	*	*	*	7:46	118	18:47	8	*	*	*	*
31	191	215	227	226	210	185	158	134	118	115	126	143	158	162	157	140	111	76	44	25	22	38	72	116	3169	132.0		2:24	228	12:58	162	*	*	*	*	8:43	115	19:38	21	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	96512	129.7	27日 23時 51分	239	1	28日 17時 12分	-3	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三幡

緯度：34° 36' N

経度：133° 59' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2025 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	159	192	214	224	221	204	178	150	126	111	108	118	135	150	157	153	139	114	84	56	40	39	55	85	3212	133.8		3:17	224	14:11	157	*	*	*	*	9:43	107	20:33	38	*	*	*	*
2	124	162	192	211	219	214	195	169	140	117	102	99	110	127	143	152	153	142	122	96	73	59	59	72	3252	135.5		4:7	219	15:32	154	*	*	*	*	10:40	99	21:33	57	*	*	*	*
3	98	132	165	191	208	213	205	185	158	129	105	91	90	101	120	138	151	156	149	134	112	93	80	78	3282	136.8	U	4:55	213	16:56	156	*	*	*	*	11:35	89	22:41	77	*	*	*	*
4	88	109	137	165	189	203	205	195	174	146	117	93	81	81	93	114	137	155	163	161	150	132	113	99	3300	137.5		5:42	206	18:19	164	*	*	*	*	12:29	79	23:58	94	*	*	*	*
5	94	100	115	138	163	184	196	196	184	161	132	102	80	69	72	88	113	141	164	176	178	169	152	131	3298	137.4		6:29	197	19:40	178	*	*	*	*	13:20	69	*	*	*	*	*	*
6	115	106	107	118	138	161	180	188	186	172	147	115	86	66	58	64	87	119	152	177	192	196	186	167	3283	136.8		7:16	189	20:47	196	*	*	*	*	1:27	105	14:5	58	*	*	*	*
7	144	124	112	109	118	138	161	176	181	176	158	129	96	68	51	48	62	93	132	168	194	209	211	198	3256	135.7		8:0	181	21:37	212	*	*	*	*	2:46	108	14:43	47	*	*	*	*
8	175	149	128	113	110	121	142	161	173	174	164	141	108	75	51	39	43	67	107	150	185	210	222	219	3227	134.5		8:39	175	22:18	223	*	*	*	*	3:44	109	15:16	38	*	*	*	*
9	200	175	148	126	112	112	127	148	163	170	167	150	121	86	56	36	31	46	81	126	168	200	221	228	3198	133.3		9:12	170	22:53	228	*	*	*	*	4:28	110	15:47	30	*	*	*	*
10	217	195	168	143	122	113	119	137	155	165	167	157	133	99	65	39	26	31	58	101	147	185	212	226	3180	132.5		9:39	167	23:26	228	*	*	*	*	5:5	113	16:16	25	*	*	*	*
11	225	209	184	159	135	119	117	129	147	161	166	161	145	115	79	47	27	22	38	75	122	166	198	219	3165	131.9	F	10:4	166	23:57	226	*	*	*	*	5:39	116	16:45	22	*	*	*	*
12	226	217	197	172	148	129	119	124	139	156	165	165	154	131	97	61	34	20	25	51	94	142	181	208	3155	131.5		10:29	166	*	*	*	*	6:11	119	17:17	19	*	*	*	*		
13	222	222	208	184	160	138	123	120	130	148	162	167	162	146	118	82	48	25	18	32	65	112	159	194	3145	131.0		0:30	224	11:1	167	*	*	*	*	6:45	119	17:51	18	*	*	*	*
14	216	224	218	199	174	149	130	119	120	134	153	165	168	159	139	107	70	39	21	21	41	80	128	173	3147	131.1		1:5	224	11:42	168	*	*	*	*	7:23	118	18:30	18	*	*	*	*
15	205	222	226	215	192	164	139	121	114	119	136	155	167	167	156	133	101	64	36	22	27	52	93	142	3168	132.0		1:44	226	12:32	168	*	*	*	*	8:6	114	19:14	22	*	*	*	*
16	185	214	227	227	211	185	155	129	112	107	116	135	155	167	167	155	132	99	65	39	29	38	64	106	3219	134.1		2:27	229	13:29	168	*	*	*	*	8:53	107	20:3	29	*	*	*	*
17	154	194	219	230	225	206	176	144	118	102	99	111	132	154	167	168	158	136	105	73	50	42	52	78	3293	137.2		3:12	230	14:36	169	*	*	*	*	9:42	99	20:58	42	*	*	*	*
18	118	162	198	220	227	219	197	165	132	105	90	90	104	127	151	167	172	164	146	119	90	69	61	68	3361	140.0		3:58	227	15:52	172	*	*	*	*	10:33	88	22:1	61	*	*	*	*
19	92	127	165	197	216	220	209	185	151	117	90	77	78	94	121	149	170	179	176	163	139	113	92	82	3402	141.8	L	4:45	220	17:15	180	*	*	*	*	11:24	76	23:13	82	*	*	*	*
20	86	103	131	165	193	208	209	196	170	135	100	74	62	65	84	115	150	176	191	193	184	164	138	115	3407	142.0		5:32	210	18:43	193	*	*	*	*	12:17	61	*	*	*	*	*	*
21	102	101	110	133	162	187	198	196	181	154	118	82	57	46	52	74	112	153	186	205	212	206	187	160	3374	140.6		6:19	199	20:6	212	*	*	*	*	0:41	100	13:11	46	*	*	*	*
22	136	119	111	115	133	160	181	189	184	167	138	99	63	39	31	39	68	113	161	197	219	229	224	204	3319	138.3		7:4	189	21:15	229	*	*	*	*	2:14	110	14:2	31	*	*	*	*
23	176	150	129	117	118	135	160	178	182	174	155	122	81	45	23	18	31	68	120	171	207	230	240	235	3265	136.0		7:47	182	22:12	240	*	*	*	*	3:28	115	14:49	17	*	*	*	*
24	213	183	156	134	120	122	140	163	177	177	166	143	107	65	30	11	10	30	74	130	180	215	236	244	3226	134.4		8:29	179	23:4	#244	*	*	*	*	4:26	118	15:34	8	*	*	*	*
25	236	213	183	156	134	122	127	147	168	178	174	160	134	94	52	20	5	9	36	85	141	188	219	237	3218	134.1	N	9:11	178	23:52	242	*	*	*	*	5:16	122	16:17	#4	*	*	*	*
26	242	231	206	177	152	132	124	132	154	173	179	173	156	126	85	43	15	5	15	47	98	153	195	220	3233	134.7		9:56	179	*	*	*	*	6:2	124	17:1	5	*	*	*	*		
27	234	236	222	196	168	145	128	124	136	159	176	180	171	153	121	79	40	16	11	26	62	113	163	200	3259	135.8		0:38	237	10:45	180	*	*	*	*	6:47	124	17:45	11	*	*	*	*
28	221	231	229	211	183	156	135	122	122	137	161	176	179	170	150	117	76	41	23	22	41	79	128	174	3284	136.8		1:22	232	11:40	179	*	*	*	*	7:32	120	18:32	20	*	*	*	*
29	205	222	229	221	199	170	143	124	113	117	136	160	175	177	169	149	116	78	48	34	37	58	97	144	3321	138.4		2:2	229	12:43	178	*	*	*	*	8:16	113	19:19	33	*	*	*	*
30	184	210	224	225	212	186	155	129	111	103	112	133	157	172	175	169	149	117	84	59	49	55	79	117	3366	140.3		2:38	226	13:52	176	*	*	*	*	9:0	103	20:8	49	*	*	*	*

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	97815	135.9	24日 23時 4分	244	1	25日 16時 17分	4	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三幡

緯度：34° 36' N

経度：133° 59' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2025 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	159	193	214	223	219	200	171	140	114	98	94	106	130	153	168	174	169	151	123	95	75	68	76	100	3413	142.2		3:14	223	15: 3	174	*	*	*	*	9:44	94	20:59	68	*	*	*	*
2	134	170	197	213	217	208	185	154	124	100	86	87	102	125	149	166	174	171	156	134	111	96	91	98	3448	143.7		3:49	218	16:15	175	*	*	*	*	10:29	84	21:55	90	*	*	*	*
3	119	147	175	196	207	206	193	168	138	109	88	77	80	97	121	146	166	177	178	167	150	132	118	112	3467	144.5	U	4:28	208	17:32	179	*	*	*	*	11:16	76	23: 4	112	*	*	*	*
4	117	132	152	173	188	195	192	176	152	123	96	77	69	74	92	118	146	169	185	189	183	169	153	139	3459	144.1		5:11	195	18:54	189	*	*	*	*	12: 6	69	*	*	*	*		
5	130	129	137	150	165	177	182	177	161	137	110	85	67	61	69	89	119	150	177	196	204	200	187	170	3429	142.9		6: 1	182	20: 7	204	*	*	*	*	0:36	128	12:58	61	*	*	*	*
6	153	139	133	135	144	157	167	171	165	149	125	98	74	57	53	64	89	123	159	189	210	218	213	199	3384	141.0		6:58	171	21: 6	218	*	*	*	*	2:14	133	13:47	52	*	*	*	*
7	180	158	140	130	131	139	151	161	164	157	140	114	86	61	46	46	63	94	133	172	203	223	228	221	3341	139.2		7:52	164	21:53	228	*	*	*	*	3:27	129	14:32	44	*	*	*	*
8	203	179	155	135	126	128	138	151	161	162	152	131	102	73	48	36	42	66	105	147	187	216	231	232	3306	137.8		8:38	163	22:33	233	*	*	*	*	4:18	125	15:12	36	*	*	*	*
9	219	198	171	146	129	123	130	143	157	164	161	147	121	89	58	36	30	43	76	120	164	201	224	233	3283	136.8		9:16	165	23: 9	234	*	*	*	*	4:56	123	15:49	29	*	*	*	*
10	228	211	186	159	137	124	125	137	153	166	169	161	140	109	74	43	26	28	50	90	138	181	212	228	3275	136.5		9:47	169	23:43	232	*	*	*	*	5:27	123	16:25	25	*	*	*	*
11	231	220	198	171	146	129	123	131	148	166	174	172	158	132	96	58	31	22	32	62	108	157	196	220	3281	136.7	F	10:15	175	*	*	*	*	*	*	5:57	123	17: 0	22	*	*	*	*
12	230	227	209	182	156	135	124	124	139	160	176	180	172	153	122	82	46	24	22	40	78	129	177	209	3296	137.3		0:17	231	10:47	180	*	*	*	*	6:28	122	17:37	21	*	*	*	*
13	227	231	221	197	167	142	125	119	126	147	170	184	183	171	148	112	70	38	23	28	52	97	149	194	3321	138.4		0:50	231	11:25	185	*	*	*	*	7: 1	119	18:16	23	*	*	*	*
14	221	232	230	213	183	151	128	115	113	127	153	177	188	185	170	143	104	65	38	29	39	69	117	169	3359	140.0		1:23	233	12:13	188	*	*	*	*	7:38	112	18:59	29	*	*	*	*
15	208	229	235	226	202	167	135	113	102	106	127	156	180	190	186	171	142	103	68	46	41	55	89	137	3414	142.3		1:57	235	13:11	190	*	*	*	*	8:17	102	19:45	41	*	*	*	*
16	184	217	232	233	217	186	149	117	96	89	99	124	156	180	191	189	174	146	111	80	62	60	76	109	3477	144.9		2:31	234	14:19	192	*	*	*	*	8:58	89	20:37	59	*	*	*	*
17	153	194	220	229	223	202	168	130	99	80	77	91	119	152	179	192	193	181	157	128	101	86	84	98	3536	147.3		3: 8	229	15:34	194	*	*	*	*	9:42	76	21:36	83	*	*	*	*
18	127	163	195	214	218	208	184	149	112	82	66	65	81	111	146	176	193	199	193	175	151	128	113	110	3559	148.3	L	3:47	219	16:58	199	*	*	*	*	10:32	63	22:49	109	*	*	*	*
19	118	137	164	188	202	203	190	166	132	97	69	54	55	71	102	139	172	196	208	208	197	177	156	140	3541	147.5		4:31	204	18:33	209	*	*	*	*	11:28	52	*	*	*	*		
20	130	130	141	159	177	188	187	175	152	120	87	59	44	44	60	92	132	171	200	218	224	218	201	179	3488	145.3		5:25	188	20: 0	224	*	*	*	*	0:32	129	12:31	42	*	*	*	*
21	159	143	135	138	151	166	176	175	165	144	113	80	52	35	34	51	85	129	172	206	228	238	234	217	3426	142.8		6:28	177	21:13	238	*	*	*	*	2:15	135	13:35	33	*	*	*	*
22	193	168	147	134	133	144	160	170	171	161	140	110	75	45	27	27	45	82	130	177	212	235	245	241	3372	140.5		7:32	172	22:14	245	*	*	*	*	3:33	132	14:32	25	*	*	*	*
23	222	195	167	144	130	130	143	162	173	172	161	139	107	69	37	21	23	45	86	138	185	218	237	246	3350	139.6		8:25	174	23: 6	#246	*	*	*	*	4:32	128	15:24	20	*	*	*	*
24	239	217	187	159	138	127	130	149	170	179	176	163	139	102	61	31	19	25	51	97	151	194	221	236	3361	140.0		9:11	179	23:50	241	*	*	*	*	5:17	126	16:10	# 19	*	*	*	*
25	241	229	202	172	148	131	125	135	160	180	186	180	164	136	94	54	29	22	33	65	115	167	203	222	3393	141.4	N	9:53	186	*	*	*	*	*	*	5:55	125	16:53	22	*	*	*	*
26	233	232	213	183	156	136	124	124	143	171	189	191	182	164	130	86	49	31	30	46	85	137	183	211	3429	142.9		0:27	234	10:36	192	*	*	*	*	6:30	122	17:34	28	*	*	*	*
27	224	229	220	194	163	139	123	116	125	151	180	194	193	183	161	123	80	50	38	42	65	109	160	198	3460	144.2		0:57	229	11:24	195	*	*	*	*	7: 2	116	18:15	37	*	*	*	*
28	218	226	224	205	174	143	122	110	109	126	157	184	195	194	182	156	117	80	56	50	59	89	134	180	3490	145.4		1:21	227	12:21	196	*	*	*	*	7:34	107	18:56	50	*	*	*	*
29	210	224	226	215	188	154	125	106	97	103	128	160	184	194	193	180	152	116	85	68	66	81	114	157	3526	146.9		1:44	227	13:25	195	*	*	*	*	8: 8	97	19:38	65	*	*	*	*
30	194	216	225	220	200	168	134	107	90	87	100	129	160	182	193	192	178	152	121	97	85	87	105	138	3560	148.3		2:10	225	14:29	194	*	*	*	*	8:44	86	20:23	84	*	*	*	*
31	174	202	216	218	206	181	147	115	91	79	81	100	129	158	180	191	192	179	157	133	115	107	111	128	3590	149.6		2:39	219	15:32	193	*	*	*	*	9:22	78	21:12	106	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	106034	142.5	23 日 23 時 6 分	246	1	24 日 16 時 10 分	19	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三幡

緯度：34° 36' N

経度：133° 59' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2025 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		
1	154	181	200	207	203	187	160	128	99	80	72	79	100	129	157	178	191	193	184	167	149	136	129	132	3595	149.8	U	3:10	207	16:43	194	*	*	*	*	10: 2	72	22:14	129	*	*	*	*
2	144	162	179	189	191	184	166	140	112	88	73	69	78	100	127	154	177	193	199	194	182	168	156	148	3573	148.9		3:43	192	18: 4	199	*	*	*	*	10:49	69	23:49	145	*	*	*	*
3	145	150	160	169	173	173	166	150	127	103	83	70	67	76	98	125	153	178	198	208	207	197	185	171	3532	147.2		4:26	174	19:22	209	*	*	*	*	11:47	67	*	*	*	*	*	*
4	158	149	148	151	155	158	159	155	141	121	99	80	67	62	72	94	123	154	184	207	219	219	210	196	3481	145.0		5:48	159	20:28	220	*	*	*	*	1:45	147	12:50	62	*	*	*	*
5	177	158	145	139	140	144	150	155	152	139	120	98	76	60	55	66	90	123	159	193	218	229	228	217	3431	143.0		7:12	155	21:22	230	*	*	*	*	3:21	139	13:49	55	*	*	*	*
6	198	173	151	136	130	133	141	153	159	156	142	121	95	68	49	46	61	90	128	170	205	228	236	231	3400	141.7		8:11	159	22: 7	236	*	*	*	*	4: 9	130	14:40	45	*	*	*	*
7	215	190	162	139	127	125	134	149	164	169	162	145	118	85	55	38	39	59	95	141	185	217	234	237	3384	141.0		8:55	169	22:46	238	*	*	*	*	4:39	125	15:26	36	*	*	*	*
8	227	204	174	147	129	122	127	145	165	178	178	167	144	110	71	42	30	37	64	109	159	201	226	237	3393	141.4		9:29	179	23:21	237	*	*	*	*	5: 6	122	16: 7	30	*	*	*	*
9	234	216	187	156	134	122	122	137	162	183	190	184	167	137	96	56	32	28	42	78	130	180	214	231	3418	142.4	F	9:58	190	23:53	236	*	*	*	*	5:32	120	16:45	# 27	*	*	*	*
10	236	226	199	166	139	123	117	126	151	181	197	197	186	164	126	81	46	30	32	55	100	155	200	225	3458	144.1		10:28	199	*	*	*	*	5:58	117	17:22	29	*	*	*	*		
11	234	232	212	177	144	123	112	114	133	166	195	205	201	186	158	114	71	43	35	44	75	127	180	216	3497	145.7		0:20	235	11: 5	206	*	*	*	*	6:26	111	17:59	35	*	*	*	*
12	232	234	222	192	154	123	106	101	111	140	177	203	209	203	185	152	108	70	50	47	63	100	153	200	3535	147.3		0:44	235	11:53	209	*	*	*	*	6:56	101	18:40	46	*	*	*	*
13	226	234	229	207	169	130	102	89	89	108	144	183	206	211	205	185	151	110	80	65	66	86	126	174	3575	149.0		1: 8	234	12:55	211	*	*	*	*	7:30	87	19:26	64	*	*	*	*
14	211	228	230	217	187	145	107	82	72	78	104	145	182	204	212	207	188	157	123	98	87	90	110	147	3611	150.5		1:36	231	14: 7	212	*	*	*	*	8: 9	72	20:19	86	*	*	*	*
15	186	213	223	218	199	164	123	88	65	59	70	100	140	177	201	212	210	196	170	143	123	112	115	131	3638	151.6		2:10	223	15:23	213	*	*	*	*	8:54	59	21:21	112	*	*	*	*
16	159	187	205	209	200	178	145	107	75	55	51	65	94	132	168	195	211	215	207	189	168	150	138	136	3639	151.6	L	2:49	209	16:50	215	*	*	*	*	9:45	51	22:45	135	*	*	*	*
17	144	160	178	190	191	181	161	132	99	70	52	48	60	86	121	158	188	209	221	220	209	192	174	159	3603	150.1		3:36	192	18:28	222	*	*	*	*	10:47	48	*	*	*	*	*	*
18	149	147	153	163	171	173	167	151	127	99	73	54	47	54	76	109	147	182	210	227	233	227	212	191	3542	147.6		4:44	174	19:58	233	*	*	*	*	0:42	146	12: 2	47	*	*	*	*
19	170	152	142	141	148	157	163	161	150	131	106	79	57	45	48	67	99	139	180	212	233	242	238	222	3482	145.1		6:19	164	21:14	242	*	*	*	*	2:33	141	13:18	44	*	*	*	*
20	196	169	147	133	130	138	153	164	165	157	140	114	83	56	42	43	61	95	140	183	216	236	245	240	3446	143.6		7:37	165	22:13	#246	*	*	*	*	3:45	129	14:25	40	*	*	*	*
21	219	189	160	137	123	123	139	160	172	173	166	149	118	81	52	39	41	60	99	149	191	219	236	243	3438	143.3		8:35	174	22:57	243	*	*	*	*	4:30	121	15:23	38	*	*	*	*
22	232	205	173	146	127	117	126	150	174	185	183	174	152	115	75	49	39	44	69	115	165	201	222	234	3472	144.7		9:20	185	23:32	236	*	*	*	*	5: 5	117	16:11	38	*	*	*	*
23	234	214	182	152	131	117	116	136	168	190	195	191	178	148	105	67	47	43	54	88	139	185	211	224	3515	146.5	N	9:56	196	23:57	229	*	*	*	*	5:34	114	16:51	42	*	*	*	*
24	229	219	190	156	132	117	110	121	152	185	202	203	195	175	137	94	63	51	52	72	116	166	202	218	3557	148.2		10:32	204	*	*	*	*	5:59	110	17:25	50	*	*	*	*		
25	224	220	198	162	132	114	104	107	130	168	197	208	206	195	168	126	87	65	59	68	98	146	190	215	3587	149.5		0:13	224	11:16	208	*	*	*	*	6:22	103	17:58	59	*	*	*	*
26	223	221	205	173	136	111	97	93	107	141	179	203	210	207	191	158	118	88	73	73	89	127	172	206	3601	150.0		0:22	223	12: 8	210	*	*	*	*	6:46	93	18:33	71	*	*	*	*
27	221	223	212	185	147	113	92	82	87	112	150	185	204	210	205	185	151	118	95	86	91	114	153	190	3611	150.5		0:38	223	13: 4	210	*	*	*	*	7:13	82	19:11	86	*	*	*	*
28	213	221	215	195	161	123	93	76	73	87	119	157	187	204	210	202	180	150	124	108	103	112	138	171	3622	150.9		1: 3	221	13:58	210	*	*	*	*	7:44	72	19:53	103	*	*	*	*
29	198	211	212	199	172	136	102	78	66	70	91	126	161	188	204	208	200	180	156	136	124	122	133	155	3628	151.2		1:30	213	14:52	208	*	*	*	*	8:17	65	20:40	121	*	*	*	*
30	179	195	201	194	177	148	115	87	68	63	72	97	131	163	187	202	206	200	184	165	150	140	139	147	3610	150.4		1:57	201	15:54	207	*	*	*	*	8:53	62	21:39	139	*	*	*	*
31	162	176	184	183	173	155	129	101	78	66	65	77	102	133	162	185	200	207	203	192	177	165	155	151	3581	149.2	U	2:22	185	17:11	207	*	*	*	*	9:34	64	23:13	151	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位					
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	109455	147.1				20日 22時 13分	246	1	9日 16時 45分	27	1



# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三幡

緯度：34° 36' N

経度：133° 59' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2025 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	153	159	166	168	164	155	140	119	96	79	69	69	80	102	130	157	181	199	210	211	202	190	177	164	3540	147.5		2:47	168	18:32	212	*	*	*	*	10:32	68	*	*	*	*	*	*
2	153	149	150	151	151	150	146	135	118	100	84	73	69	77	97	123	152	179	203	218	220	213	200	183	3494	145.6		3:32	151	19:42	220	*	*	*	*	1:16	149	11:53	69	*	*	*	*
3	164	147	139	136	138	142	147	149	141	126	108	90	73	64	69	88	115	148	183	211	226	229	221	204	3458	144.1		6:41	149	20:41	229	*	*	*	*	3: 2	136	13: 9	64	*	*	*	*
4	180	155	136	126	125	132	145	156	160	153	137	116	89	65	54	59	79	112	152	192	221	234	234	222	3434	143.1		7:49	160	21:31	236	*	*	*	*	3:37	125	14:11	54	*	*	*	*
5	198	167	140	123	117	122	138	159	173	175	166	146	116	81	54	44	51	76	117	165	205	229	238	234	3434	143.1		8:37	176	22:13	#239	*	*	*	*	4: 5	117	15: 4	44	*	*	*	*
6	214	181	148	125	113	113	129	156	180	191	188	174	147	107	68	44	38	50	84	134	185	218	234	237	3458	144.1		9:14	191	22:46	238	*	*	*	*	4:31	111	15:50	# 38	*	*	*	*
7	225	195	157	128	111	106	116	145	180	201	204	196	177	139	93	57	40	40	60	104	160	204	227	234	3499	145.8		9:44	204	23:12	234	*	*	*	*	4:55	106	16:30	# 38	*	*	*	*
8	230	206	167	131	109	100	103	127	167	201	215	212	200	172	127	82	54	44	51	80	132	186	218	230	3544	147.7	F	10:14	215	23:28	231	*	*	*	*	5:18	99	17: 7	44	*	*	*	*
9	229	214	179	136	105	91	89	104	142	187	216	222	216	200	165	117	79	60	56	70	108	162	206	226	3579	149.1		10:53	222	23:40	228	*	*	*	*	5:40	88	17:45	56	*	*	*	*
10	228	218	191	148	106	82	74	80	108	154	199	222	225	218	198	159	116	86	74	75	95	137	185	217	3595	149.8		11:46	226	*	*	*	*	6: 7	74	18:27	72	*	*	*	*		
11	225	220	201	164	118	81	62	59	74	112	162	203	222	227	220	197	160	124	102	92	96	119	159	197	3596	149.8		0: 2	225	12:55	227	*	*	*	*	6:42	59	19:17	92	*	*	*	*
12	217	218	207	180	138	94	62	47	49	71	114	162	199	219	227	221	200	169	141	122	113	118	139	171	3598	149.9		0:35	219	14: 7	227	*	*	*	*	7:25	46	20:14	113	*	*	*	*
13	197	208	205	189	159	118	79	51	39	45	70	112	157	192	214	225	222	207	184	161	144	134	135	150	3597	149.9		1:15	208	15:20	225	*	*	*	*	8:13	39	21:23	133	*	*	*	*
14	170	186	192	187	170	142	107	74	50	40	47	70	107	147	181	206	221	224	216	200	181	164	150	145	3577	149.0	L	2: 1	192	16:47	225	*	*	*	*	9: 8	40	23: 1	145	*	*	*	*
15	150	160	169	173	168	156	134	106	79	58	48	51	70	99	134	168	197	217	227	226	215	198	178	159	3540	147.5		2:59	173	18:23	228	*	*	*	*	10:16	47	*	*	*	*	*	*
16	146	142	144	150	155	156	150	135	115	92	72	58	56	67	90	121	156	189	215	230	234	226	208	184	3491	145.5		4:41	156	19:49	234	*	*	*	*	1: 5	142	11:41	55	*	*	*	*
17	159	139	129	127	134	145	153	153	145	130	109	85	66	58	63	81	111	149	187	215	232	238	230	209	3447	143.6		6:32	154	20:58	238	*	*	*	*	2:39	127	13: 7	58	*	*	*	*
18	178	150	127	115	115	128	147	161	165	161	147	123	93	69	57	59	75	109	152	190	217	233	238	225	3434	143.1		7:58	165	21:50	238	*	*	*	*	3:30	113	14:23	56	*	*	*	*
19	197	163	135	114	103	111	135	160	175	179	176	160	128	93	68	56	58	78	118	163	198	219	230	230	3448	143.7		9: 8	180	22:28	233	*	*	*	*	4: 7	103	15:26	55	*	*	*	*
20	209	175	142	118	101	99	119	152	178	190	193	187	162	124	88	66	57	63	91	138	180	206	220	225	3483	145.1		9:57	193	22:56	225	*	*	*	*	4:37	97	16:13	57	*	*	*	*
21	214	183	147	119	101	92	104	137	174	196	203	203	189	155	114	83	67	63	77	116	163	197	212	218	3527	147.0		10:31	204	23:12	219	*	*	*	*	5: 2	92	16:49	63	*	*	*	*
22	213	189	151	119	99	88	91	117	159	193	208	212	206	182	142	105	82	72	75	101	146	187	209	215	3561	148.4	N	11: 0	212	23:14	215	*	*	*	*	5:22	86	17:19	71	*	*	*	*
23	212	194	159	120	94	81	79	96	136	179	206	215	216	202	170	131	101	85	82	95	130	173	203	214	3573	148.9		11:32	217	23:18	214	*	*	*	*	5:40	78	17:48	81	*	*	*	*
24	212	198	168	127	93	74	68	78	109	154	192	212	219	214	194	159	125	103	94	97	119	157	192	210	3568	148.7		12:10	219	23:37	212	*	*	*	*	5:59	68	18:20	93	*	*	*	*
25	211	202	177	139	99	72	60	62	84	124	169	200	215	219	210	184	152	125	110	105	115	142	175	199	3550	147.9		12:51	219	*	*	*	*	6:23	59	18:55	105	*	*	*	*		
26	207	202	184	152	111	78	57	52	63	95	139	178	204	217	217	203	178	150	130	119	118	132	158	183	3527	147.0		0: 3	207	13:34	219	*	*	*	*	6:52	52	19:35	117	*	*	*	*
27	196	196	185	161	126	89	62	49	51	71	108	150	184	206	216	214	198	176	154	138	129	131	145	165	3500	145.8		0:31	198	14:20	217	*	*	*	*	7:24	48	20:22	128	*	*	*	*
28	180	186	181	165	138	105	75	55	48	57	82	119	157	186	206	214	211	197	178	160	146	138	140	150	3474	144.8		1: 0	186	15:13	214	*	*	*	*	7:58	48	21:21	138	*	*	*	*
29	162	171	171	163	146	121	94	70	55	53	65	91	124	158	185	203	212	210	200	184	167	154	145	142	3446	143.6		1:31	172	16:22	212	*	*	*	*	8:40	52	22:50	142	*	*	*	*
30	146	153	156	155	147	134	115	93	74	63	61	72	93	123	154	179	199	211	213	205	191	175	159	145	3416	142.3	U	2:11	156	17:42	214	*	*	*	*	9:37	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
720	105388	146.4	5日 22時 13分	239	1	7日 16時 30分	38	2

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三幡

緯度：34° 36' N

経度：133° 59' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2025 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	137	137	139	142	143	141	133	119	101	85	73	67	72	90	116	145	173	198	214	219	213	199	179	158	3393	141.4		3:50	143	18:54	219	*	*	*	*	0:37	136	11:4	67	*	*	*	*
2	138	127	123	126	132	140	145	143	132	116	98	80	67	67	81	105	137	171	201	221	226	219	202	176	3373	140.5	F	6:15	146	19:55	226	*	*	*	*	1:57	123	12:31	66	*	*	*	*
3	148	126	113	111	118	133	150	160	160	150	132	107	80	62	59	71	97	135	176	209	227	230	220	197	3371	140.5		7:28	161	20:46	231	*	*	*	*	2:44	110	13:42	58	*	*	*	*
4	163	131	109	99	102	119	146	169	180	179	167	142	107	75	55	52	66	97	144	188	218	230	229	213	3380	140.8		8:23	181	21:27	232	*	*	*	*	3:19	99	14:41	51	*	*	*	*
5	179	140	110	93	89	102	133	168	192	199	195	178	144	101	68	52	51	70	111	162	203	223	228	220	3411	142.1		9:6	199	21:57	228	*	*	*	*	3:48	89	15:33	49	*	*	*	*
6	192	150	111	88	79	84	112	155	193	211	213	205	180	138	94	66	55	59	85	135	185	214	223	219	3446	143.6		9:44	214	22:13	223	*	*	*	*	4:13	78	16:17	54	*	*	*	*
7	201	161	115	83	68	68	86	129	180	213	224	223	210	176	130	91	71	65	75	111	163	203	218	216	3480	145.0	F	10:21	225	22:20	218	*	*	*	*	4:34	66	16:59	65	*	*	*	*
8	204	172	124	81	58	51	61	94	149	199	225	231	228	209	170	126	97	83	81	98	139	185	211	214	3490	145.4		11:7	231	22:39	215	*	*	*	*	4:56	51	17:40	80	*	*	*	*
9	204	182	140	90	53	38	39	59	105	164	208	229	234	229	206	167	131	109	98	99	122	162	196	209	3473	144.7		12:5	#235	23:9	209	*	*	*	*	5:27	36	18:26	97	*	*	*	*
10	205	189	158	111	64	35	25	32	62	114	170	209	228	235	228	204	170	142	123	114	117	140	172	195	3442	143.4		13:5	#235	23:48	200	*	*	*	*	6:6	25	19:18	113	*	*	*	*
11	200	191	171	135	90	49	26	19	31	67	119	169	204	224	233	227	206	179	156	138	127	130	148	170	3409	142.0		14:8	233	*	*	*	*	6:53	#19	20:19	127	*	*	*	*		
12	184	185	176	154	120	80	46	26	22	37	72	118	162	196	218	229	226	211	190	169	150	137	136	146	3390	141.3		0:36	186	15:18	229	*	*	*	*	7:45	21	21:35	135	*	*	*	*
13	159	168	169	160	142	113	81	53	35	32	46	75	114	153	186	210	224	226	217	200	179	157	141	134	3374	140.6		1:36	169	16:41	227	*	*	*	*	8:43	31	23:16	133	*	*	*	*
14	136	143	150	153	149	137	116	92	68	52	47	55	77	108	142	175	201	219	226	221	206	184	159	138	3354	139.8	L	2:59	153	18:5	226	*	*	*	*	9:54	46	*	*	*	*	*	*
15	125	121	125	133	141	145	140	128	109	89	71	61	63	77	101	132	166	195	216	226	223	208	183	154	3332	138.8		4:58	145	19:17	226	*	*	*	*	0:56	121	11:22	60	*	*	*	*
16	129	111	105	109	123	138	149	151	145	131	110	87	72	68	75	95	126	162	193	214	224	221	204	174	3316	138.2		6:44	151	20:18	225	*	*	*	*	2:5	105	12:52	67	*	*	*	*
17	141	114	96	90	100	122	146	161	167	164	150	125	97	78	70	74	93	127	165	195	213	221	214	190	3313	138.0		8:14	167	21:7	221	*	*	*	*	2:53	90	14:14	70	*	*	*	*
18	155	122	97	81	81	102	133	161	177	185	182	162	131	101	81	71	75	99	138	175	199	212	214	200	3334	138.9		9:17	186	21:42	215	*	*	*	*	3:30	79	15:17	70	*	*	*	*
19	167	130	100	79	70	82	114	152	179	194	201	192	165	129	100	81	73	83	115	156	186	202	208	202	3360	140.0		10:2	201	22:6	208	*	*	*	*	4:0	70	16:3	73	*	*	*	*
20	176	137	102	78	64	66	93	136	174	197	209	210	193	158	123	98	83	81	100	138	174	195	202	199	3386	141.1		10:37	212	22:17	202	*	*	*	*	4:24	62	16:40	80	*	*	*	*
21	181	144	105	76	59	55	73	114	160	192	210	218	211	185	148	118	99	89	95	124	161	188	198	196	3399	141.6	N	11:8	218	22:21	198	*	*	*	*	4:44	55	17:12	88	*	*	*	*
22	183	152	111	75	55	47	56	89	137	180	206	218	220	204	172	139	116	101	99	115	148	178	193	194	3388	141.2		11:37	221	22:33	195	*	*	*	*	5:2	47	17:42	98	*	*	*	*
23	184	159	120	80	53	40	43	67	111	159	194	213	221	215	192	160	134	116	107	112	135	165	186	191	3357	139.9		12:8	222	22:53	191	*	*	*	*	5:22	39	18:13	107	*	*	*	*
24	184	166	132	91	57	38	34	48	84	132	175	203	217	220	206	180	153	132	118	115	126	151	174	184	3320	138.3		12:40	221	23:19	185	*	*	*	*	5:46	33	18:47	114	*	*	*	*
25	182	169	143	105	68	42	30	35	60	103	150	186	208	219	215	197	172	149	132	121	122	137	158	173	3276	136.5		13:16	219	23:50	176	*	*	*	*	6:14	29	19:26	120	*	*	*	*
26	176	169	151	121	84	53	33	29	42	75	120	162	193	211	218	210	191	168	148	132	124	128	142	157	3237	134.9		13:56	218	*	*	*	*	6:47	29	20:12	124	*	*	*	*		
27	166	165	155	134	104	71	46	32	34	53	89	131	169	196	212	215	206	188	167	148	133	126	129	139	3208	133.7		0:27	167	14:45	216	*	*	*	*	7:25	31	21:11	126	*	*	*	*
28	150	155	153	142	121	95	68	47	37	43	64	97	136	170	196	211	214	206	189	169	149	133	124	124	3193	133.0		1:13	155	15:46	214	*	*	*	*	8:10	37	22:28	123	*	*	*	*
29	131	139	144	143	134	117	96	73	55	47	52	71	100	135	168	193	209	214	208	192	171	149	130	118	3189	132.9		2:16	144	16:57	214	*	*	*	*	9:8	47	23:49	115	*	*	*	*
30	115	120	128	135	138	134	123	105	85	68	58	59	72	98	130	162	190	209	216	211	194	171	145	122	3188	132.8	U	3:58	138	18:4	216	*	*	*	*	10:26	57	*	*	*	*	*	*
31	107	103	108	119	132	142	144	137	122	102	82	66	62	71	92	123	158	189	211	218	212	194	166	135	3195	133.1		5:46	144	19:3	218	*	*	*	*	0:56	103	11:51	62	*	*	*	*

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	103777	139.5	10日 13時 5分	235	2	11日 6時 53分	19	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三幡

緯度：34° 36' N

経度：133° 59' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2025 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	108	93	89	98	116	138	155	161	157	143	120	93	71	62	67	87	119	159	193	213	218	209	186	151	3206	133.6		7: 4	161	19:52	218	*	*	*	*	1:47	89	13: 8	62	*	*	*	*
2	115	89	75	76	93	123	154	175	182	178	162	132	98	73	63	66	86	124	167	199	213	213	199	167	3222	134.3		8: 9	182	20:31	215	*	*	*	*	2:28	74	14:17	62	*	*	*	*
3	125	89	67	59	68	97	139	176	196	202	197	174	137	100	76	66	69	94	137	179	203	209	202	179	3240	135.0		9: 5	202	20:57	209	*	*	*	*	3: 1	59	15:17	65	*	*	*	*
4	138	92	60	45	45	66	111	162	198	214	218	209	179	137	102	82	73	80	112	157	191	203	200	185	3259	135.8		9:53	218	21:13	203	*	*	*	*	3:30	43	16: 8	73	*	*	*	*
5	151	102	58	34	27	38	74	131	183	214	227	229	213	178	137	107	90	84	97	134	174	196	197	186	3261	135.9	F	10:39	230	21:32	199	*	*	*	*	3:57	27	16:55	84	*	*	*	*
6	162	118	67	30	13	14	37	87	149	198	224	234	233	212	174	139	115	101	98	117	153	185	195	188	3243	135.1		11:26	235	21:59	195	*	*	*	*	4:26	12	17:40	97	*	*	*	*
7	170	137	88	40	10	0	10	43	101	162	204	226	236	231	208	173	144	124	111	112	133	164	185	187	3199	133.3		12:15	#236	22:36	188	*	*	*	*	5: 2	0	18:28	109	*	*	*	*
8	176	153	115	66	24	1	-4	12	53	111	166	204	225	234	227	205	176	150	131	119	122	141	164	177	3148	131.2		13: 8	234	23:23	178	*	*	*	*	5:45	# -5	19:21	118	*	*	*	*
9	176	163	138	100	56	20	1	-1	20	62	116	165	200	221	230	224	204	179	155	135	123	125	139	156	3107	129.5		14: 6	230	*	*	*	*	6:34	-3	20:23	122	*	*	*	*		
10	165	164	152	128	94	56	26	9	10	31	70	118	161	194	216	225	221	205	182	157	135	122	120	129	3090	128.8		0:23	166	15:12	225	*	*	*	*	7:27	7	21:37	119	*	*	*	*
11	142	151	152	143	124	96	65	39	24	26	44	77	117	157	188	209	220	218	204	181	155	132	116	110	3090	128.8		1:37	153	16:21	221	*	*	*	*	8:26	23	22:57	110	*	*	*	*
12	116	127	138	142	139	127	106	80	58	44	43	57	83	117	152	182	204	215	214	201	177	150	124	105	3101	129.2	L	3: 8	142	17:26	216	*	*	*	*	9:34	42	*	*	*	*	*	*
13	97	101	113	127	137	141	135	121	100	80	65	60	68	87	116	147	177	199	210	209	195	170	140	112	3107	129.5		4:54	141	18:25	211	*	*	*	*	0: 9	97	10:54	60	*	*	*	*
14	91	83	87	102	121	139	148	149	140	122	101	84	75	77	90	114	145	174	195	205	202	186	158	125	3113	129.7		6:32	150	19:18	205	*	*	*	*	1:10	83	12:19	74	*	*	*	*
15	96	76	68	76	97	124	147	162	166	160	142	118	98	85	82	92	115	146	174	192	198	193	172	140	3119	130.0		7:57	166	20: 5	199	*	*	*	*	2: 2	68	13:45	82	*	*	*	*
16	105	77	59	56	71	101	135	162	179	185	178	156	129	106	91	85	95	121	152	176	189	191	180	153	3132	130.5		9: 2	185	20:42	192	*	*	*	*	2:43	55	14:55	85	*	*	*	*
17	116	81	57	44	49	75	115	152	180	196	201	189	162	133	109	93	88	102	131	160	178	185	181	161	3138	130.8		9:49	201	21:10	185	*	*	*	*	3:17	44	15:47	88	*	*	*	*
18	126	88	58	39	35	52	90	135	172	197	211	210	190	160	131	109	94	95	115	144	167	178	178	165	3139	130.8		10:27	213	21:30	179	*	*	*	*	3:45	34	16:29	92	*	*	*	*
19	136	97	61	37	26	34	65	112	157	189	210	218	209	184	153	127	107	98	106	131	156	171	174	166	3124	130.2		11: 0	218	21:48	174	*	*	*	*	4: 9	26	17: 4	98	*	*	*	*
20	143	107	68	38	22	22	44	86	135	175	202	217	217	200	172	145	123	107	105	121	145	164	170	166	3094	128.9	N	11:30	220	22: 6	170	*	*	*	*	4:31	19	17:36	104	*	*	*	*
21	149	118	79	44	22	14	27	62	110	156	189	210	218	209	187	160	137	118	109	115	135	155	165	165	3053	127.2		11:59	218	22:29	167	*	*	*	*	4:55	14	18: 8	109	*	*	*	*
22	154	130	93	55	27	13	16	40	84	132	172	199	213	213	198	174	150	130	115	113	125	143	158	163	3010	125.4		12:29	215	22:57	163	*	*	*	*	5:21	11	18:41	112	*	*	*	*
23	157	140	109	72	39	17	10	23	57	104	150	184	205	213	206	187	164	141	123	114	116	130	146	156	2963	123.5		13: 2	213	23:33	158	*	*	*	*	5:52	10	19:19	113	*	*	*	*
24	157	147	125	92	57	28	12	14	35	74	121	163	193	209	212	201	180	156	134	118	111	117	131	145	2932	122.2		13:40	212	*	*	*	*	6:26	11	20: 3	111	*	*	*	*		
25	152	150	137	113	81	49	24	14	21	48	88	133	172	199	212	211	197	175	150	128	113	108	114	127	2916	121.5		0:18	153	14:25	213	*	*	*	*	7: 7	14	20:56	108	*	*	*	*
26	140	147	143	130	106	77	47	27	20	31	59	99	142	178	202	213	210	195	171	145	122	107	102	108	2921	121.7		1:11	147	15:17	213	*	*	*	*	7:53	20	21:56	102	*	*	*	*
27	121	134	141	139	127	106	80	53	35	31	42	68	106	146	180	203	212	209	192	167	139	114	98	93	2936	122.3		2:16	141	16:13	213	*	*	*	*	8:48	30	22:57	93	*	*	*	*
28	99	113	128	137	139	131	114	91	67	49	44	53	76	109	147	179	201	210	205	188	160	130	103	86	2959	123.3	U	3:38	139	17:10	210	*	*	*	*	9:53	44	23:55	80	*	*	*	*
29	80	88	104	124	139	145	142	129	108	85	66	58	62	81	110	145	177	198	206	199	180	150	116	87	2979	124.1		5:10	145	18: 2	206	*	*	*	*	11: 9	57	*	*	*	*	*	*
30	70	66	76	97	124	147	158	159	150	131	105	83	70	71	83	109	143	175	194	199	190	167	133	95	2995	124.8		6:35	160	18:50	199	*	*	*	*	0:47	65	12:29	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	92796	128.9	7日 12時 15分	236	1	8日 5時 45分	-5	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三幡

緯度：34° 36' N

経度：133° 59' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2025 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	66	51	49	65	96	132	161	177	181	173	152	123	97	81	77	86	111	145	175	190	190	177	149	109	3013	125.5		7:53	181	19:30	192	*	*	*	*	1:34	48	13:52	77	*	*	*	*
2	69	42	30	34	59	101	146	179	196	202	193	169	136	108	90	83	90	117	151	177	185	179	161	126	3023	126.0		8:58	202	20:3	185	*	*	*	*	2:16	29	15:4	83	*	*	*	*
3	81	41	18	11	24	60	113	163	196	213	218	207	178	143	115	97	89	99	127	160	177	178	167	141	3016	125.7		9:52	219	20:31	179	*	*	*	*	2:54	11	16:2	89	*	*	*	*
4	99	52	15	-3	-3	20	68	128	178	209	225	228	211	180	146	121	103	96	110	140	167	176	170	153	2989	124.5		10:41	229	21:3	176	*	*	*	*	3:30	-5	16:52	96	*	*	*	*
5	121	74	27	-5	-17	-9	24	81	142	189	216	230	229	209	177	147	124	107	105	122	150	170	173	162	2948	122.8	F	11:28	#232	21:39	173	*	*	*	*	4:8	-17	17:39	104	*	*	*	*
6	140	102	54	10	-16	-22	-7	34	94	152	194	218	229	225	204	174	146	124	111	112	130	154	168	167	2897	120.7		12:17	230	22:24	170	*	*	*	*	4:49	#-23	18:27	109	*	*	*	*
7	154	128	89	42	3	-19	-20	2	47	105	158	194	216	225	219	197	169	143	123	111	114	132	153	163	2848	118.7		13:7	225	23:17	164	*	*	*	*	5:34	-22	19:19	110	*	*	*	*
8	161	147	120	82	38	4	-13	-10	14	59	113	161	194	213	220	212	191	163	138	118	107	111	127	146	2816	117.3		14:0	220	*	*	*	*	6:22	-15	20:15	107	*	*	*	*		
9	156	154	142	117	81	42	12	-1	4	29	72	121	163	193	210	215	206	183	155	129	109	99	103	119	2813	117.2		0:20	157	14:52	215	*	*	*	*	7:13	-2	21:14	99	*	*	*	*
10	137	148	148	138	117	85	51	26	16	22	46	85	128	166	192	207	210	198	174	145	119	98	88	93	2837	118.2		1:32	149	15:42	210	*	*	*	*	8:8	16	22:11	88	*	*	*	*
11	109	127	140	144	138	121	94	66	45	37	42	64	97	135	167	190	202	202	188	163	133	106	85	76	2871	119.6		2:57	144	16:30	204	*	*	*	*	9:7	37	23:8	76	*	*	*	*
12	82	98	117	133	142	141	129	108	86	68	59	63	80	108	138	166	186	195	192	176	150	120	92	72	2901	120.9	L	4:26	143	17:16	196	*	*	*	*	10:12	59	*	*	*	*	*	*
13	64	70	88	110	130	144	148	142	127	108	91	82	82	93	114	139	162	179	186	180	163	136	105	77	2920	121.7		5:54	148	18:3	186	*	*	*	*	0:3	64	11:28	80	*	*	*	*
14	58	52	60	80	107	133	151	161	159	148	130	112	100	95	100	115	136	157	171	175	168	149	120	88	2925	121.9		7:22	161	18:51	175	*	*	*	*	0:57	52	13:0	95	*	*	*	*
15	61	44	40	52	78	111	141	164	177	178	167	148	128	111	102	102	114	134	152	164	165	155	133	102	2923	121.8		8:35	179	19:37	166	*	*	*	*	1:46	40	14:28	100	*	*	*	*
16	70	44	30	31	49	83	121	156	181	194	194	180	158	135	115	102	101	114	133	149	158	156	142	115	2911	121.3		9:30	196	20:19	158	*	*	*	*	2:28	28	15:33	100	*	*	*	*
17	82	50	27	18	27	55	95	138	172	197	207	203	185	159	134	112	100	102	117	135	149	153	146	126	2889	120.4		10:12	208	20:55	153	*	*	*	*	3:3	18	16:21	99	*	*	*	*
18	96	61	31	13	12	31	68	114	156	188	208	213	202	180	153	127	107	100	107	124	140	149	149	135	2864	119.3		10:48	213	21:26	150	*	*	*	*	3:35	10	16:59	100	*	*	*	*
19	109	74	40	15	4	13	43	87	134	172	199	212	210	193	168	141	118	104	103	115	133	146	150	142	2825	117.7		11:20	213	21:53	150	*	*	*	*	4:5	4	17:32	101	*	*	*	*
20	122	90	54	22	3	2	22	61	109	153	186	205	210	200	179	154	129	110	103	109	125	141	150	148	2787	116.1	N	11:50	210	22:20	150	*	*	*	*	4:34	0	18:2	103	*	*	*	*
21	134	107	72	36	9	-3	6	36	82	129	169	195	207	204	188	164	139	118	105	104	116	134	148	151	2750	114.6		12:20	207	22:50	152	*	*	*	*	5:5	-3	18:33	103	*	*	*	*
22	144	124	92	55	21	0	-2	16	54	102	148	182	201	206	197	176	150	126	109	101	106	122	140	151	2721	113.4		12:52	206	23:26	152	*	*	*	*	5:38	-4	19:7	101	*	*	*	*
23	150	138	113	79	41	11	-2	3	29	72	122	165	193	206	205	190	165	138	115	100	97	107	126	144	2707	112.8		13:26	207	*	*	*	*	6:13	-3	19:45	97	*	*	*	*		
24	152	147	132	104	68	32	8	0	13	44	90	139	178	201	209	203	183	154	125	103	92	92	106	127	2702	112.6		0:9	152	14:4	210	*	*	*	*	6:53	0	20:28	90	*	*	*	*
25	144	150	144	127	99	63	31	11	9	26	60	107	154	189	207	210	199	174	142	112	91	82	85	102	2718	113.3		0:59	150	14:44	211	*	*	*	*	7:37	7	21:14	81	*	*	*	*
26	125	143	149	143	126	99	66	37	22	23	42	77	122	164	194	207	206	190	162	128	98	78	70	77	2748	114.5		1:59	149	15:25	209	*	*	*	*	8:25	20	22:1	70	*	*	*	*
27	97	122	141	148	145	130	106	77	52	40	42	60	92	131	168	192	202	197	178	147	112	82	63	58	2782	115.9		3:10	149	16:8	202	*	*	*	*	9:21	39	22:51	58	*	*	*	*
28	67	89	116	139	151	151	141	122	97	75	62	63	76	102	135	166	186	191	183	162	131	95	65	47	2812	117.2	U	4:33	152	16:54	191	*	*	*	*	10:28	61	23:44	43	*	*	*	*
29	44	55	80	111	139	157	163	159	144	122	100	86	82	89	107	133	159	176	178	168	147	114	78	48	2839	118.3		6:6	163	17:42	179	*	*	*	*	11:52	82	*	*	*	*	*	*
30	31	28	42	71	108	143	167	179	180	169	148	124	106	97	96	107	129	152	166	166	155	132	98	60	2854	118.9		7:36	181	18:32	167	*	*	*	*	0:40	27	13:35	95	*	*	*	*
31	29	13	12	29	65	110	150	179	196	200	191	169	144	122	106	100	107	127	147	157	155	142	117	81	2848	118.7		8:50	201	19:19	158	*	*	*	*	1:33	10	15:0	100	*	*	*	*

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	88497	118.9	5日 11時 28分	232	1	6日 4時 49分	-23	1