

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：田ノ首

緯度：33° 55' N

経度：130° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 100.0(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	120	82	44	14	-2	3	27	57	80	95	110	121	122	108	86	64	50	50	72	106	135	151	157	156	2008	83.7		11:32	123	22:26	#158	*	*	*	*	4:18	-3	16:28	47	*	*	*	*
2	142	110	69	31	4	-5	8	37	68	88	101	114	123	117	98	74	54	44	52	81	115	140	152	156	1973	82.2		12: 9	123	23:10	156	*	*	*	*	4:57	-5	17: 6	44	*	*	*	*
3	153	133	97	56	22	0	-1	19	51	79	95	107	118	121	110	87	64	47	43	58	89	121	141	149	1959	81.6		12:46	121	23:55	152	*	*	*	*	5:36	-3	17:46	42	*	*	*	*
4	152	145	122	86	48	18	4	10	35	67	90	102	112	119	117	101	78	57	44	44	63	94	121	136	1965	81.9		13:21	120	*	*	*	*	6:14	3	18:28	42	*	*	*	*		
5	143	144	135	110	76	44	22	15	27	53	82	100	109	115	118	111	94	72	53	43	47	66	93	115	1987	82.8		0:42	144	13:54	118	*	*	*	*	6:53	15	19:17	42	*	*	*	*
6	127	133	133	123	101	72	47	32	31	46	71	94	108	114	118	117	108	90	70	53	44	47	64	86	2029	84.5		1:33	134	14:26	118	*	*	*	*	7:33	30	20:14	43	*	*	*	*
7	104	115	121	121	113	95	74	56	47	49	64	84	103	114	118	120	117	108	91	71	54	44	45	57	2085	86.9	U	2:31	122	14:59	120	*	*	*	*	8:17	46	21:24	43	*	*	*	*
8	75	91	102	109	110	106	94	80	68	62	65	76	92	107	117	122	123	121	112	96	74	55	42	39	2138	89.1		3:46	110	15:53	123	*	*	*	*	9: 9	62	22:46	38	*	*	*	*
9	46	62	78	90	98	102	103	98	89	80	75	75	82	94	109	120	126	128	127	119	101	77	54	37	2170	90.4		5:39	103	17:15	128	*	*	*	*	10:23	74	*	*	*	*	*	*
10	30	34	49	67	81	91	99	105	105	98	89	81	78	81	92	108	123	131	135	135	127	107	79	51	2176	90.7		7:31	106	18:34	136	*	*	*	*	0: 7	30	12: 8	78	*	*	*	*
11	30	19	22	39	59	75	88	99	110	112	105	93	81	73	74	87	108	127	137	143	143	134	110	77	2145	89.4		8:45	113	19:39	144	*	*	*	*	1:17	19	13:28	72	*	*	*	*
12	45	21	8	13	33	57	74	88	103	116	118	108	91	75	64	66	84	110	132	143	149	150	137	109	2094	87.3		9:39	119	20:38	151	*	*	*	*	2:14	8	14:24	63	*	*	*	*
13	72	37	11	0	9	33	59	77	92	110	123	121	105	83	64	53	60	85	115	137	147	153	136	2035	84.8		10:23	124	21:30	155	*	*	*	*	3: 4	0	15:12	53	*	*	*	*	
14	102	62	26	2	-5	11	40	66	83	99	117	126	118	96	72	52	45	59	90	122	141	150	155	151	1980	82.5	F	11: 2	126	22:17	156	*	*	*	*	3:48	-5	15:53	45	*	*	*	*
15	129	90	49	16	-4	-3	21	52	76	91	107	123	125	109	83	58	42	42	64	99	128	142	149	153	1941	80.9		11:37	126	22:57	153	*	*	*	*	4:27	-7	16:31	39	*	*	*	*
16	144	115	74	36	7	-4	7	37	68	87	100	115	124	118	95	68	47	37	46	75	109	131	141	147	1924	80.2		12: 8	125	23:31	148	*	*	*	*	5: 2	-4	17: 5	37	*	*	*	*
17	147	130	97	58	25	5	4	25	57	84	98	109	120	120	105	80	56	40	39	56	86	115	131	138	1925	80.2		12:34	122	23:59	141	*	*	*	*	5:33	2	17:36	37	*	*	*	*
18	141	135	113	79	45	20	11	21	47	78	98	109	116	119	111	90	66	47	39	46	67	96	117	128	1939	80.8		12:52	119	*	*	*	*	6: 1	11	18: 6	39	*	*	*	*		
19	132	131	119	95	64	38	24	25	43	70	95	109	116	118	114	99	78	57	44	43	55	77	100	115	1961	81.7		0:24	133	12:59	118	*	*	*	*	6:26	22	18:38	42	*	*	*	*
20	122	124	119	104	81	57	40	35	44	65	90	108	117	119	117	107	90	70	54	46	49	63	82	98	2001	83.4		0:51	124	13: 4	119	*	*	*	*	6:52	35	19:15	46	*	*	*	*
21	109	113	113	106	92	73	57	49	51	64	84	102	114	119	119	113	101	84	67	55	50	55	66	81	2037	84.9		1:29	114	13:26	120	*	*	*	*	7:18	48	20: 2	50	*	*	*	*
22	92	100	103	103	97	86	73	64	62	67	80	95	108	116	119	118	111	100	84	69	58	54	57	65	2081	86.7	L	2:23	103	14:12	119	*	*	*	*	7:49	62	21: 7	54	*	*	*	*
23	75	84	90	94	95	92	86	79	75	75	80	88	99	108	114	117	117	113	102	87	73	61	55	54	2113	88.0		3:48	95	15:32	118	*	*	*	*	8:27	74	22:37	54	*	*	*	*
24	59	66	74	81	87	91	92	90	87	85	84	85	89	96	104	112	118	121	117	107	92	76	61	51	2125	88.5		5:43	92	17: 1	121	*	*	*	*	9:58	84	*	*	*	*	*	*
25	47	49	57	66	76	85	92	96	96	95	91	87	83	84	90	101	112	122	127	124	113	95	76	57	2121	88.4		7:44	97	18: 8	127	*	*	*	*	0: 7	47	12:23	83	*	*	*	*
26	43	36	39	48	61	74	86	95	102	104	100	92	82	75	75	84	100	117	130	135	131	118	97	72	2096	87.3		8:53	104	19: 4	135	*	*	*	*	1:13	36	13:31	73	*	*	*	*
27	48	30	23	28	43	60	76	90	101	109	109	101	87	72	62	65	82	105	126	139	143	137	121	94	2051	85.5		9:34	110	19:57	143	*	*	*	*	2: 4	23	14:18	62	*	*	*	*
28	62	34	15	10	21	42	64	81	96	109	116	112	96	75	57	49	59	84	114	136	146	149	142	120	1989	82.9		10:10	116	20:53	149	*	*	*	*	2:48	9	15: 0	49	*	*	*	*
29	86	48	17	-1	0	19	48	72	88	104	118	121	109	85	60	42	39	58	92	124	143	152	155	144	1923	80.1	N	10:44	122	21:48	155	*	*	*	*	3:29	-3	15:39	38	*	*	*	*
30	115	73	32	2	-12	-3	26	59	82	97	114	126	122	99	70	44	29	34	63	102	132	147	156	157	1866	77.8		11:18	127	22:40	#158	*	*	*	*	4: 8	-12	16:18	28	*	*	*	*
31	141	103	57	18	-9	-15	5	41	73	93	107	123	130	115	85	53	29	20	35	72	111	136	148	156	1827	76.1		11:50	130	23:26	#158	*	*	*	*	4:45	#-16	16:56	20	*	*	*	*

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
744	62664	84.2	31日 23時 26分	158	3	31日 4時 45分	-16	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名: 田ノ首

緯度: 33° 55' N

経度: 130° 55' E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 100.0(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	時刻	潮位
1	155	131	88	43	8	-11	-7	22	61	89	104	118	130	126	102	69	39	20	18	41	81	115	134	145	1821	75.9		12:21	131	*	*	*	*	*	*	5:21	#-13	17:35	16	*	*	*	*
2	152	145	116	74	34	7	-3	12	47	83	104	116	126	130	117	88	56	30	16	22	50	87	114	129	1852	77.2		0:9	152	12:50	130	*	*	*	*	5:55	-3	18:15	15	*	*	*	*
3	138	142	130	100	63	33	15	16	38	73	102	117	124	129	125	106	76	48	27	19	29	57	87	108	1902	79.3		0:50	142	13:13	129	*	*	*	*	6:29	13	18:58	19	*	*	*	*
4	120	127	127	113	87	59	39	31	40	65	94	115	124	127	126	117	97	71	47	30	26	37	60	83	1962	81.8		1:31	128	13:21	128	*	*	*	*	7:0	31	19:47	25	*	*	*	*
5	98	107	112	110	99	80	63	52	52	64	86	108	122	127	126	122	111	94	72	52	38	34	42	58	2029	84.5	U	2:17	112	13:21	127	*	*	*	*	7:31	51	20:48	34	*	*	*	*
6	74	86	93	97	96	90	81	72	68	72	82	97	112	121	124	123	119	111	97	79	60	46	40	42	2082	86.8		3:26	97	14:8	124	*	*	*	*	8:4	68	22:14	40	*	*	*	*
7	51	63	73	80	85	88	89	87	85	83	85	90	98	107	115	119	121	121	116	106	89	70	53	41	2115	88.1		5:48	89	16:21	121	*	*	*	*	8:58	83	23:58	37	*	*	*	*
8	37	41	51	62	71	79	87	94	97	96	93	89	87	89	96	107	117	123	126	125	116	100	77	54	2114	88.1		8:16	97	18:17	126	*	*	*	*	12:6	87	*	*	*	*		
9	37	28	30	41	55	68	80	92	103	108	104	94	83	75	74	85	102	118	128	134	135	126	106	78	2084	86.8		9:4	108	19:41	135	*	*	*	*	1:19	27	13:33	73	*	*	*	*
10	49	27	16	20	37	56	71	85	100	113	116	105	87	70	58	60	78	103	123	134	141	143	132	105	2029	84.5		9:39	116	20:46	143	*	*	*	*	2:15	16	14:24	57	*	*	*	*
11	71	39	15	6	16	40	63	79	94	111	123	117	97	73	53	43	51	79	109	128	139	147	148	131	1972	82.2		10:12	123	21:36	149	*	*	*	*	2:59	6	15:5	43	*	*	*	*
12	96	57	24	3	1	21	51	74	88	105	122	126	110	83	56	37	33	52	86	116	133	142	150	146	1912	79.7	F	10:43	127	22:18	151	*	*	*	*	3:36	-1	15:42	32	*	*	*	*
13	120	80	41	11	-4	5	35	67	87	100	117	129	122	96	65	39	25	31	61	97	123	135	144	149	1875	78.1		11:12	129	22:53	149	*	*	*	*	4:9	-4	16:15	25	*	*	*	*
14	136	102	60	25	2	-1	20	56	84	100	113	126	127	108	77	47	27	22	40	75	108	126	136	143	1859	77.5		11:36	129	23:23	144	*	*	*	*	4:38	-3	16:45	21	*	*	*	*
15	141	118	80	42	14	2	13	44	79	101	113	123	128	117	89	57	33	21	27	54	89	114	127	135	1861	77.5		11:54	128	23:49	138	*	*	*	*	5:5	2	17:12	20	*	*	*	*
16	138	126	97	60	30	13	14	36	71	100	116	124	128	122	100	69	42	25	23	39	69	99	117	126	1884	78.5		12:4	128	*	*	*	*	5:28	11	17:39	22	*	*	*	*		
17	131	127	108	77	48	27	22	34	63	95	116	126	129	125	109	82	54	33	25	32	54	82	104	116	1919	80.0		0:12	131	12:4	129	*	*	*	*	5:50	21	18:6	25	*	*	*	*
18	122	122	112	90	65	44	34	39	60	88	113	126	130	128	116	95	68	46	32	31	44	66	89	104	1964	81.8		0:34	123	12:6	130	*	*	*	*	6:12	34	18:36	30	*	*	*	*
19	111	113	109	97	78	61	49	49	61	83	106	123	129	128	121	106	84	62	45	37	41	55	74	90	2012	83.8		0:58	113	12:21	130	*	*	*	*	6:34	47	19:11	37	*	*	*	*
20	99	102	102	97	87	74	64	61	66	80	99	115	124	126	122	113	99	81	63	50	46	51	62	75	2058	85.8		1:28	103	12:46	126	*	*	*	*	6:54	61	19:58	46	*	*	*	*
21	85	90	91	91	88	83	76	73	75	82	93	105	114	119	119	116	109	98	83	69	58	54	56	62	2089	87.0	L	2:22	92	13:29	119	*	*	*	*	7:11	73	21:11	54	*	*	*	*
22	70	76	79	81	84	85	84	83	84	87	91	96	101	107	110	113	114	112	103	90	77	66	58	54	2105	87.7		5:4	85	16:0	114	*	*	*	*	7:13	83	23:19	54	*	*	*	*
23	55	59	64	69	75	82	87	90	92	94	93	90	89	91	96	104	112	118	119	112	99	85	69	55	2099	87.5		9:13	94	17:33	119	*	*	*	*	11:59	89	*	*	*	*		
24	45	42	46	53	64	75	85	93	99	102	99	91	81	75	77	87	103	118	127	128	122	108	88	65	2073	86.4		9:1	102	18:39	128	*	*	*	*	0:55	42	13:17	75	*	*	*	*
25	44	30	27	33	48	65	79	91	102	109	108	96	80	65	58	64	84	108	127	136	138	132	114	86	2024	84.3		9:22	110	19:45	138	*	*	*	*	1:51	26	14:3	58	*	*	*	*
26	54	28	13	12	27	51	72	87	101	114	119	108	86	62	45	41	57	87	117	136	145	148	140	114	1964	81.8		9:49	119	20:55	148	*	*	*	*	2:33	10	14:43	40	*	*	*	*
27	77	39	11	-3	4	30	61	83	98	114	127	123	100	69	41	25	28	56	95	126	142	151	156	142	1895	79.0		10:19	128	21:52	156	*	*	*	*	3:12	-3	15:22	23	*	*	*	*
28	107	62	23	-4	-11	7	43	76	96	111	128	135	118	84	48	21	9	23	62	104	130	145	156	159	1832	76.3	N	10:50	135	22:40	#160	*	*	*	*	3:49	-12	16:1	9	*	*	*	*

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	55387	82.4	28日 22時 40分	160	1	1日 5時 21分	-13	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：田ノ首

緯度：33° 55' N

経度：130° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 100.0(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	時刻	潮位	
1	137	94	47	10	-11	-8	23	64	94	110	125	140	135	105	65	29	5	1	26	71	109	130	145	158	1804	75.2		11:20	141	23:23	159	*	*	*	*	4:25	-13	16:39	-1	*	*	*	*	
2	154	124	78	36	5	-7	9	48	88	111	124	137	143	125	87	46	14	-4	2	35	79	110	127	142	1813	75.5		11:49	144	*	*	*	*	4:59	-7	17:18	-5	*	*	*	*			
3	152	141	106	65	31	10	10	36	77	109	125	135	143	137	109	70	33	7	-3	11	47	84	107	122	1864	77.7		0:4	152	12:14	143	*	*	*	*	5:32	7	17:57	-3	*	*	*	*	
4	135	138	122	90	57	34	24	35	66	102	125	135	140	140	125	94	58	28	9	6	25	57	85	102	1932	80.5		0:44	139	12:32	141	*	*	*	*	6:2	24	18:38	5	*	*	*	*	
5	113	121	120	103	79	58	45	45	63	92	119	134	138	137	130	112	84	56	32	19	21	39	62	82	2004	83.5		1:24	122	12:21	138	*	*	*	*	6:29	43	19:23	18	*	*	*	*	
6	93	101	105	102	90	76	65	61	68	86	108	126	133	133	129	120	104	83	61	44	34	36	48	63	2069	86.2		2:9	105	12:27	134	*	*	*	*	6:53	61	20:21	34	*	*	*	*	
7	75	82	87	90	89	85	80	77	78	86	98	112	121	125	124	121	115	104	89	73	59	49	46	50	2115	88.1	U	3:23	90	13:12	125	*	*	*	*	7:12	76	21:52	46	*	*	*	*	
8	58	65	71	76	81	85	87	89	90	91	94	98	104	109	113	115	117	116	111	101	87	72	58	49	2137	89.0		16:12	117	*	*	*	*	23:59	46	*	*	*	*	*	*	*		
9	46	49	55	62	70	79	88	96	100	100	96	91	87	88	93	102	112	119	122	121	114	99	79	59	2127	88.6		8:29	101	18:21	122	*	*	*	*	12:23	87	*	*	*	*	*	*	*
10	44	37	39	48	61	73	84	96	107	110	104	91	78	69	69	81	98	114	124	130	132	124	104	78	2095	87.3		8:50	111	19:48	132	*	*	*	*	1:19	36	13:29	68	*	*	*	*	
11	52	33	26	32	48	66	80	93	108	118	115	99	78	60	50	55	76	101	119	129	138	140	128	100	2044	85.2		9:17	119	20:45	141	*	*	*	*	2:5	25	14:12	50	*	*	*	*	
12	68	39	21	17	32	57	78	91	106	121	125	111	86	60	40	35	50	80	108	124	135	144	143	122	1993	83.0		9:44	126	21:28	146	*	*	*	*	2:41	16	14:48	34	*	*	*	*	
13	87	52	25	11	17	43	73	91	104	119	131	124	98	67	40	25	28	55	90	115	128	139	147	137	1946	81.1		10:11	131	22:5	147	*	*	*	*	3:13	10	15:21	23	*	*	*	*	
14	107	69	35	13	9	28	62	90	105	118	131	132	112	78	47	24	16	32	67	101	120	131	142	144	1913	79.7	F	10:35	134	22:37	145	*	*	*	*	3:42	8	15:52	16	*	*	*	*	
15	123	87	50	22	9	18	49	85	107	119	130	136	123	92	57	29	13	18	45	82	109	123	134	141	1901	79.2		10:55	136	23:6	141	*	*	*	*	4:8	9	16:19	12	*	*	*	*	
16	133	104	67	36	17	16	39	76	106	122	131	137	131	105	69	37	17	12	28	62	95	114	125	134	1913	79.7		11:8	138	23:32	136	*	*	*	*	4:33	14	16:45	11	*	*	*	*	
17	134	116	84	52	29	21	34	66	101	124	134	139	136	116	83	49	24	12	19	45	78	103	117	126	1942	80.9		11:16	139	23:56	130	*	*	*	*	4:56	21	17:11	12	*	*	*	*	
18	130	121	97	68	45	32	36	59	93	121	135	140	139	125	97	64	36	19	17	33	62	90	107	117	1983	82.6		11:20	141	*	*	*	*	5:19	31	17:37	16	*	*	*	*			
19	122	120	105	82	60	46	43	57	85	114	133	140	140	130	109	80	51	31	22	29	50	76	96	107	2028	84.5		0:19	123	11:26	141	*	*	*	*	5:41	43	18:6	22	*	*	*	*	
20	113	114	107	91	74	60	55	61	79	105	126	137	138	132	118	95	70	48	34	32	44	64	84	97	2078	86.6		0:41	114	11:40	138	*	*	*	*	6:2	55	18:38	31	*	*	*	*	
21	103	104	102	94	83	72	66	68	79	97	116	129	133	130	122	108	88	68	51	43	45	56	71	85	2113	88.0		0:57	104	12:2	133	*	*	*	*	6:20	66	19:19	42	*	*	*	*	
22	92	94	93	91	87	81	77	77	82	92	105	117	124	125	121	114	104	89	73	60	54	55	61	71	2139	89.1	L	1:10	94	12:38	125	*	*	*	*	6:33	76	20:20	53	*	*	*	*	
23	78	82	83	84	86	86	85	85	88	92	97	103	109	113	115	115	113	107	96	82	70	62	58	58	2147	89.5		4:42	86	14:40	115	*	*	*	*	6:29	85	22:25	58	*	*	*	*	
24	62	67	71	75	81	86	90	93	95	95	93	91	92	96	102	110	116	119	115	106	93	79	64	53	2144	89.3		8:36	95	16:58	119	*	*	*	*	11:22	91	*	*	*	*	*	*	
25	48	49	55	63	74	84	92	99	104	103	95	85	76	74	80	94	110	123	128	126	118	103	81	59	2123	88.5		8:21	104	18:13	128	*	*	*	*	0:20	47	12:47	74	*	*	*	*	
26	41	33	34	46	63	80	92	102	112	114	105	87	68	55	54	68	92	116	131	137	137	129	107	77	2080	86.7		8:43	114	19:36	138	*	*	*	*	1:21	32	13:36	53	*	*	*	*	
27	47	26	17	24	46	72	91	104	116	125	120	98	70	46	32	37	62	96	123	137	145	148	136	105	2023	84.3		9:12	126	20:48	148	*	*	*	*	2:5	17	14:18	31	*	*	*	*	
28	67	34	12	7	25	57	87	104	118	132	136	117	83	48	22	12	26	63	102	127	141	152	156	136	1964	81.8		9:43	137	21:42	157	*	*	*	*	2:44	6	14:59	12	*	*	*	*	
29	96	55	22	4	7	37	77	105	119	133	146	138	106	63	26	2	-2	23	68	107	128	143	157	156	1916	79.8	N	10:14	146	22:29	#160	*	*	*	*	3:22	2	15:39	-4	*	*	*	*	
30	128	84	44	16	4	20	59	99	121	133	147	152	131	88	43	8	-12	-6	29	75	107	125	143	157	1895	79.0		10:45	153	23:12	157	*	*	*	*	3:59	4	16:19	-13	*	*	*	*	
31	148	114	73	39	17	16	43	86	120	135	146	156	149	115	69	27	-3	-15	0	40	80	105	122	140	1922	80.1		11:14	156	23:54	149	*	*	*	*	4:34	13	16:59	#-15	*	*	*	*	

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	62167	83.6	29日 22時 29分	160	1	31日 16時 59分	-15	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：田ノ首

緯度：33° 55' N

経度：130° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 100.0(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			
1	148	133	99	65	39	27	37	71	111	135	145	153	155	136	98	55	19	-4	-8	14	52	83	102	117	1982	82.6		11:40	156	*	*	*	*	*	*	*	5: 7	27	17:40	-10	*	*	*	*
2	132	133	115	87	63	46	44	63	97	128	144	150	152	145	120	84	48	20	4	8	31	61	84	98	2057	85.7		0:35	135	11:56	152	*	*	*	*	*	5:38	43	18:21	3	*	*	*	*
3	110	119	115	100	81	66	59	65	86	115	136	145	146	143	131	108	78	51	30	20	27	46	67	82	2126	88.6		1:17	119	11:50	146	*	*	*	*	*	6: 7	59	19: 7	20	*	*	*	*
4	91	99	104	101	91	81	74	73	83	101	121	134	138	137	132	120	103	81	60	45	39	43	55	68	2174	90.6		2: 8	104	12: 9	138	*	*	*	*	*	6:34	73	20: 4	39	*	*	*	*
5	77	83	88	92	93	90	86	85	87	94	105	116	124	126	125	122	116	105	90	74	62	54	54	58	2206	91.9	U	3:38	93	13: 8	126	*	*	*	*	*	7: 1	85	21:36	53	*	*	*	*
6	65	71	76	82	88	92	95	95	95	94	95	98	103	109	113	117	119	118	112	101	88	74	62	56	2218	92.4		6:52	95	16:14	119	*	*	*	*	*	9: 8	94	23:37	55	*	*	*	*
7	55	59	65	73	82	90	98	104	105	100	93	86	83	86	94	104	114	120	123	121	113	97	78	62	2205	91.9		7:40	105	18: 8	123	*	*	*	*	*	12: 2	83	*	*	*	*		
8	51	48	53	65	77	88	99	109	114	111	98	83	70	65	70	85	103	116	125	130	130	119	98	74	2181	90.9		8: 9	114	19:31	131	*	*	*	*	*	0:51	48	13: 4	65	*	*	*	*
9	54	42	41	53	71	87	99	110	120	122	109	88	67	52	48	60	84	106	120	129	136	135	118	91	2142	89.3		8:36	123	20:24	137	*	*	*	*	*	1:34	40	13:45	48	*	*	*	*
10	64	43	34	40	61	85	101	111	123	130	122	99	71	48	35	38	60	90	112	124	134	141	133	109	2108	87.8		9: 3	130	21: 6	141	*	*	*	*	*	2: 8	33	14:21	34	*	*	*	*
11	78	51	33	30	47	77	101	115	125	135	133	113	82	52	31	23	37	68	98	116	127	138	141	125	2076	86.5		9:27	136	21:42	142	*	*	*	*	*	2:39	29	14:53	23	*	*	*	*
12	94	63	39	28	36	64	97	117	128	137	141	127	96	61	33	18	20	45	80	105	119	131	141	135	2055	85.6		9:48	141	22:14	141	*	*	*	*	*	3: 8	28	15:23	16	*	*	*	*
13	111	78	50	32	31	52	87	116	131	140	145	138	111	74	41	19	12	27	59	91	111	123	135	138	2052	85.5	F	10: 5	145	22:44	139	*	*	*	*	*	3:35	29	15:51	12	*	*	*	*
14	123	94	64	42	33	44	74	109	132	142	148	145	125	90	53	26	11	16	41	74	100	115	127	135	2063	86.0		10:20	149	23:13	136	*	*	*	*	*	4: 1	33	16:18	10	*	*	*	*
15	130	108	80	56	41	42	64	99	128	143	150	150	136	106	69	37	17	12	27	58	87	106	118	128	2092	87.2		10:34	151	23:40	131	*	*	*	*	*	4:28	39	16:46	11	*	*	*	*
16	130	117	94	70	53	47	59	87	119	140	149	151	143	120	86	53	28	16	21	44	74	97	110	119	2127	88.6		10:48	151	*	*	*	*	*	*	4:54	47	17:15	16	*	*	*	*	
17	124	119	103	83	67	57	60	79	108	133	146	150	146	131	103	71	44	27	23	36	61	86	101	110	2168	90.3		0: 7	124	11: 2	150	*	*	*	*	*	5:20	56	17:46	22	*	*	*	*
18	115	115	107	93	78	68	66	76	98	122	139	146	145	136	117	91	64	43	32	35	51	73	91	102	2203	91.8		0:32	116	11:19	146	*	*	*	*	*	5:44	65	18:20	32	*	*	*	*
19	106	107	105	97	87	79	74	78	91	110	128	138	140	136	125	108	86	64	48	42	47	61	78	91	2226	92.8		0:54	108	11:46	141	*	*	*	*	*	6: 8	74	19: 4	42	*	*	*	*
20	97	99	99	97	93	87	83	83	88	99	113	125	132	132	128	119	106	88	70	57	52	56	65	77	2245	93.5		1:22	99	12:33	132	*	*	*	*	*	6:35	82	20: 4	52	*	*	*	*
21	86	90	91	93	94	94	92	90	90	93	99	107	116	122	124	124	120	110	95	79	66	59	57	62	2253	93.9	L	4:19	95	14:23	125	*	*	*	*	*	7:31	90	21:42	57	*	*	*	*
22	70	77	83	88	94	98	101	100	97	92	89	88	93	102	112	121	126	125	118	105	89	72	59	53	2252	93.8		6:15	101	16:22	126	*	*	*	*	*	10:33	88	23:23	52	*	*	*	*
23	53	60	71	82	93	101	107	111	108	99	86	75	71	75	89	107	122	131	132	127	115	96	73	54	2238	93.3		7: 9	111	17:42	132	*	*	*	*	*	12: 2	71	*	*	*	*		
24	44	43	53	71	89	103	112	120	122	114	94	72	55	49	57	79	106	126	136	139	137	124	98	69	2212	92.2		7:47	123	19:16	140	*	*	*	*	*	0:33	42	12:59	49	*	*	*	*
25	47	34	36	53	80	103	116	126	134	132	112	82	52	32	27	42	75	108	128	139	146	146	128	96	2174	90.6		8:24	135	20:31	148	*	*	*	*	*	1:25	33	13:47	26	*	*	*	*
26	63	39	28	35	62	96	119	131	141	147	136	103	64	31	11	10	35	75	109	127	140	152	150	126	2130	88.8		8:59	147	21:26	154	*	*	*	*	*	2:10	28	14:33	7	*	*	*	*
27	89	57	35	28	44	80	115	134	144	155	155	131	88	45	12	-6	1	35	78	108	125	142	155	148	2098	87.4		9:34	157	22:15	156	*	*	*	*	*	2:52	27	15:16	-7	*	*	*	*
28	118	82	53	35	34	61	102	133	147	156	164	155	120	72	29	-1	-14	2	41	81	105	122	142	153	2092	87.2	N	10: 8	164	23: 0	153	*	*	*	*	*	3:32	32	16: 0	#-14	*	*	*	*
29	140	109	77	52	40	49	82	122	146	156	164	166	146	105	58	20	-6	-12	11	50	83	102	120	139	2119	88.3		10:40	#167	23:44	145	*	*	*	*	*	4:10	39	16:42	-13	*	*	*	*
30	144	127	99	74	55	50	68	103	137	154	161	166	160	133	91	50	17	-2	0	26	60	84	101	117	2175	90.6		11: 9	166	*	*	*	*	*	*	4:47	50	17:25	-5	*	*	*	*	

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	64449	89.5	29日 10時 40分	167	1	28日 16時 0分	-14	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：田ノ首

緯度：33° 55' N

経度：130° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 100.0(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	131	131	114	92	73	61	64	86	119	144	156	160	160	148	120	83	49	22	10	17	41	68	86	99	2234	93.1		0:29	133	11:33	161	*	*	*	*	5:22	60	18: 9	9	*	*	*	*
2	112	121	118	105	89	76	71	79	101	127	145	152	153	150	136	111	81	53	34	27	36	55	74	87	2293	95.5		1:16	121	11:52	154	*	*	*	*	5:58	71	18:56	27	*	*	*	*
3	97	105	111	108	100	89	81	81	90	108	127	138	143	143	138	126	107	84	63	48	44	51	64	77	2323	96.8		2:13	111	12:26	143	*	*	*	*	6:36	80	19:52	44	*	*	*	*
4	86	93	100	104	104	99	93	88	88	95	107	119	127	131	132	130	122	108	91	74	62	57	60	69	2339	97.5	U	3:28	105	13:53	132	*	*	*	*	7:29	88	21: 5	57	*	*	*	*
5	78	85	91	98	104	105	103	99	94	91	92	98	106	114	120	125	126	122	112	99	84	72	65	64	2347	97.8		4:54	105	15:49	126	*	*	*	*	9:16	91	22:33	63	*	*	*	*
6	69	77	85	94	102	108	111	110	103	94	86	82	85	92	103	114	122	126	125	118	106	90	75	65	2342	97.6		6:11	111	17:17	126	*	*	*	*	11: 8	82	23:49	63	*	*	*	*
7	63	68	78	91	102	110	116	119	115	104	89	75	68	70	81	98	113	123	128	128	123	108	90	73	2333	97.2		7: 0	119	18:42	129	*	*	*	*	12:19	68	*	*	*	*		
8	62	60	68	84	101	113	121	126	127	117	98	77	61	54	59	76	98	115	124	130	132	124	106	84	2317	96.5		7:35	128	19:47	133	*	*	*	*	0:42	60	13: 7	53	*	*	*	*
9	67	57	59	74	96	115	126	132	136	130	111	85	61	45	41	54	78	102	117	127	134	134	122	99	2302	95.9		8: 3	136	20:35	136	*	*	*	*	1:22	56	13:45	41	*	*	*	*
10	76	60	54	62	86	112	129	138	143	142	127	99	68	45	32	35	56	84	107	120	130	137	133	114	2289	95.4		8:26	144	21:14	138	*	*	*	*	1:57	54	14:20	31	*	*	*	*
11	89	68	54	55	73	102	128	142	148	150	141	115	81	51	30	24	37	64	92	111	123	134	138	127	2277	94.9		8:48	150	21:50	138	*	*	*	*	2:30	52	14:52	24	*	*	*	*
12	104	80	61	53	62	89	120	141	151	156	152	132	98	63	36	21	23	45	75	99	114	127	137	135	2274	94.8		9:11	156	22:23	138	*	*	*	*	3: 2	53	15:23	19	*	*	*	*
13	118	94	72	57	57	76	107	135	151	158	159	146	116	80	47	25	17	30	58	86	105	118	131	136	2279	95.0	F	9:35	160	22:56	136	*	*	*	*	3:33	55	15:54	17	*	*	*	*
14	127	107	85	67	58	67	93	124	147	158	162	155	133	99	63	36	20	21	42	71	95	110	122	131	2293	95.5		10: 1	162	23:28	133	*	*	*	*	4: 5	58	16:26	18	*	*	*	*
15	131	117	98	79	66	64	81	111	138	154	160	160	146	118	83	52	30	21	31	56	83	102	113	123	2317	96.5		10:26	161	*	*	*	*	4:36	63	17: 0	21	*	*	*	*		
16	128	122	107	90	76	68	75	97	125	146	157	159	153	134	104	72	46	29	28	44	69	92	106	114	2341	97.5		0: 0	128	10:50	159	*	*	*	*	5: 7	68	17:35	26	*	*	*	*
17	120	121	113	100	86	76	75	87	110	134	150	155	154	143	122	94	66	44	34	38	56	79	97	107	2361	98.4		0:35	121	11:15	156	*	*	*	*	5:39	74	18:14	33	*	*	*	*
18	112	115	113	106	96	86	80	83	97	118	137	148	150	146	135	115	90	66	48	41	48	65	85	98	2378	99.1		1:15	115	11:50	150	*	*	*	*	6:13	80	18:59	41	*	*	*	*
19	105	108	110	109	104	96	88	84	89	101	119	134	142	144	140	130	113	91	69	54	49	56	70	86	2391	99.6		2:16	110	12:46	144	*	*	*	*	6:59	84	19:55	49	*	*	*	*
20	97	103	107	110	110	106	98	91	87	89	98	112	125	134	138	137	130	115	95	76	61	56	60	71	2406	100.3	L	3:36	110	14:19	138	*	*	*	*	8:14	87	21: 5	56	*	*	*	*
21	85	96	104	109	114	115	111	103	92	84	81	87	99	113	126	134	137	132	120	102	83	67	59	60	2413	100.5		4:47	115	15:51	137	*	*	*	*	9:52	81	22:22	58	*	*	*	*
22	70	84	98	109	117	122	124	118	106	89	74	67	70	83	102	121	133	138	136	127	110	89	71	60	2418	100.8		5:46	124	17:12	138	*	*	*	*	11:15	67	23:35	58	*	*	*	*
23	59	68	86	105	120	128	133	134	125	105	80	59	49	51	68	94	118	132	138	140	134	117	93	72	2408	100.3		6:39	135	18:51	140	*	*	*	*	12:20	48	*	*	*	*		
24	59	58	69	93	117	133	141	146	145	129	100	67	42	29	34	57	90	116	130	139	145	140	120	93	2392	99.7		7:26	147	20:11	145	*	*	*	*	0:38	57	13:16	29	*	*	*	*
25	71	59	58	75	105	132	147	153	158	153	128	89	52	25	13	22	52	88	112	126	139	149	143	119	2368	98.7		8:10	158	21:11	149	*	*	*	*	1:33	57	14: 8	13	*	*	*	*
26	92	71	59	61	85	120	146	158	164	168	156	122	78	39	12	2	17	52	87	109	124	141	151	141	2355	98.1		8:52	168	22: 3	151	*	*	*	*	2:22	57	14:57	2	*	*	*	*
27	116	90	70	60	68	98	134	157	166	172	172	152	112	67	29	4	-2	19	56	87	105	122	141	149	2344	97.7	N	9:33	174	22:52	149	*	*	*	*	3: 8	59	15:44	#-3	*	*	*	*
28	136	111	87	69	63	78	112	145	163	171	176	171	145	102	59	24	2	3	28	62	88	105	123	140	2363	98.5		10:12	#177	23:40	144	*	*	*	*	3:51	62	16:30	-1	*	*	*	*
29	143	128	105	84	69	68	89	124	152	166	172	175	164	135	94	55	24	7	14	40	70	91	106	123	2398	99.9		10:50	175	*	*	*	*	4:33	66	17:15	7	*	*	*	*		
30	136	135	120	100	81	71	76	100	131	154	164	169	168	154	125	88	54	28	18	29	54	78	95	108	2436	101.5		0:26	138	11:27	170	*	*	*	*	5:14	70	17:59	18	*	*	*	*
31	122	130	127	112	95	80	75	85	108	134	152	159	162	158	144	116	84	56	37	33	46	67	87	100	2469	102.9		1:13	131	12: 5	162	*	*	*	*	5:54	75	18:44	32	*	*	*	*

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	72800	97.8	28日 10時 12分	177	1	27日 15時 44分	-3	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：田ノ首

緯度：33° 55' N

経度：130° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 100.0(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	110	120	125	120	107	92	82	81	92	112	133	145	151	152	148	134	110	84	61	49	49	61	79	94	2491	103.8		2: 1	125	12:52	152	*	*	*	*	6:37	80	19:30	47	*	*	*	*
2	104	111	119	121	115	104	92	85	85	95	111	126	136	141	143	139	127	107	86	69	61	63	73	88	2501	104.2		2:49	121	13:56	143	*	*	*	*	7:29	84	20:20	60	*	*	*	*
3	100	107	114	119	120	114	104	94	88	87	93	105	117	126	132	135	132	122	107	90	78	71	73	82	2510	104.6	U	3:37	121	15: 6	135	*	*	*	*	8:38	86	21:17	71	*	*	*	*
4	94	104	112	119	123	122	116	107	96	87	83	87	96	107	118	126	130	129	121	109	96	84	78	79	2523	105.1		4:23	123	16:14	130	*	*	*	*	10: 1	83	22:20	78	*	*	*	*
5	87	98	110	120	126	129	127	120	108	94	82	75	77	86	100	113	123	128	128	123	113	99	88	81	2535	105.6		5: 7	129	17:27	128	*	*	*	*	11:17	75	23:25	81	*	*	*	*
6	82	89	103	118	129	135	137	133	123	106	87	72	65	67	78	96	112	122	128	129	125	115	101	88	2540	105.8		5:48	137	18:51	129	*	*	*	*	12:17	64	*	*	*	*	*	*
7	81	82	93	110	128	140	145	145	138	122	99	77	60	54	59	75	96	113	123	130	132	128	115	99	2544	106.0		6:27	145	19:57	132	*	*	*	*	0:23	81	13: 5	54	*	*	*	*
8	86	79	83	98	120	139	150	154	151	139	116	88	64	49	45	56	77	99	115	125	133	135	128	112	2541	105.9		7: 6	154	20:46	135	*	*	*	*	1:11	79	13:45	45	*	*	*	*
9	95	82	77	86	107	131	150	159	161	153	134	105	75	52	39	41	57	82	103	117	128	137	136	125	2532	105.5		7:45	161	21:28	138	*	*	*	*	1:54	77	14:23	38	*	*	*	*
10	107	90	78	77	92	118	143	159	166	164	151	125	92	62	40	32	41	64	88	107	120	132	139	134	2521	105.0		8:23	166	22: 7	139	*	*	*	*	2:34	75	15: 0	32	*	*	*	*
11	119	101	84	74	80	102	130	153	165	170	164	144	113	78	50	32	30	46	72	95	111	124	135	138	2510	104.6	F	9: 1	170	22:46	139	*	*	*	*	3:11	74	15:37	29	*	*	*	*
12	129	112	93	78	73	86	114	142	161	170	171	160	134	99	66	40	27	33	55	82	102	115	128	137	2507	104.5		9:37	171	23:24	137	*	*	*	*	3:48	73	16:13	27	*	*	*	*
13	135	123	105	87	75	77	97	127	152	166	171	168	152	122	87	55	33	27	39	66	91	108	119	130	2512	104.7		10:13	171	*	*	*	*	4:24	73	16:51	26	*	*	*	*		
14	135	130	115	97	81	74	83	108	138	158	168	170	163	142	110	76	47	30	31	49	77	99	113	122	2516	104.8		0: 2	135	10:47	170	*	*	*	*	5: 0	74	17:29	28	*	*	*	*
15	130	132	124	108	91	78	77	92	119	145	161	166	166	155	133	101	68	44	33	39	61	87	106	117	2533	105.5		0:42	133	11:23	167	*	*	*	*	5:36	76	18: 9	32	*	*	*	*
16	124	130	128	118	102	87	78	81	99	125	147	159	162	160	148	125	94	65	45	39	50	73	97	112	2548	106.2		1:22	130	12: 6	162	*	*	*	*	6:17	78	18:51	39	*	*	*	*
17	120	126	129	125	114	98	85	79	84	102	125	144	153	156	154	142	119	91	66	51	50	62	84	104	2563	106.8		2: 5	129	13: 4	156	*	*	*	*	7: 5	79	19:37	48	*	*	*	*
18	117	124	128	130	125	112	97	84	78	83	99	119	136	146	150	148	137	117	93	72	61	61	73	92	2582	107.6		2:49	130	14:13	150	*	*	*	*	8: 5	78	20:28	59	*	*	*	*
19	110	122	129	133	133	127	114	97	83	75	77	90	109	126	138	143	143	135	119	99	81	71	71	82	2607	108.6	L	3:35	134	15:26	144	*	*	*	*	9:17	74	21:27	70	*	*	*	*
20	99	116	129	136	140	139	132	117	97	78	67	66	77	96	115	130	138	139	135	123	106	90	80	79	2624	109.3		4:26	140	16:47	139	*	*	*	*	10:33	65	22:34	79	*	*	*	*
21	88	104	122	137	145	148	148	139	121	95	72	56	53	63	83	106	123	132	137	137	129	113	97	87	2635	109.8		5:21	149	18:32	138	*	*	*	*	11:46	53	23:49	84	*	*	*	*
22	84	91	107	129	146	155	158	157	146	122	91	63	45	39	50	74	100	117	128	136	141	135	119	102	2635	109.8		6:21	158	19:59	141	*	*	*	*	12:51	39	*	*	*	*	*	*
23	90	85	92	111	137	155	164	168	166	152	122	86	54	33	27	40	68	95	113	125	138	145	139	122	2627	109.5		7:20	168	21: 5	145	*	*	*	*	1: 1	85	13:50	27	*	*	*	*
24	104	90	83	91	116	144	164	172	176	173	154	119	80	46	24	19	36	66	93	110	125	140	148	140	2613	108.9		8:16	176	22: 1	148	*	*	*	*	2: 1	83	14:44	18	*	*	*	*
25	121	102	86	80	92	121	152	169	177	181	176	153	114	73	39	18	16	37	69	94	110	126	144	150	2600	108.3	N	9: 9	181	22:50	150	*	*	*	*	2:54	80	15:34	# 14	*	*	*	*
26	138	117	96	80	77	95	128	157	173	180	184	176	148	108	67	34	15	19	44	75	97	113	130	146	2597	108.2		10: 0	#184	23:36	149	*	*	*	*	3:41	76	16:21	# 14	*	*	*	*
27	148	133	110	88	74	76	100	134	161	173	180	182	171	140	99	60	31	18	28	56	85	103	118	135	2603	108.5		10:47	183	*	*	*	*	4:25	73	17: 4	18	*	*	*	*		
28	147	143	124	101	81	72	80	108	140	161	171	177	177	161	129	90	55	32	27	43	72	96	111	124	2622	109.3		0:18	147	11:32	178	*	*	*	*	5: 6	71	17:45	26	*	*	*	*
29	138	144	135	114	93	77	73	87	115	143	159	166	171	167	148	116	81	54	38	41	62	88	108	119	2637	109.9		0:55	144	12:13	171	*	*	*	*	5:45	72	18:22	37	*	*	*	*
30	130	139	139	125	105	87	76	78	95	121	142	154	160	162	155	134	105	77	57	50	59	81	103	118	2652	110.5		1:29	141	12:52	162	*	*	*	*	6:23	75	18:56	50	*	*	*	*

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	76961	106.9	26日 10時 0分	184	1	26日 16時 21分	14	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 田ノ首

緯度: 33° 55' N

経度: 130° 55' E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 100.0(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	127	134	138	132	117	99	85	78	84	101	122	138	147	151	151	142	122	98	77	65	65	78	98	116	2665	111.0		1:58	138	13:32	152	*	*	*	*	7: 4	78	19:30	64	*	*	*	*
2	127	133	137	136	127	112	96	85	82	88	103	119	132	139	143	141	132	115	97	83	77	81	94	110	2689	112.0		2:22	138	14:18	143	*	*	*	*	7:52	82	20: 6	77	*	*	*	*
3	124	133	138	140	135	125	110	97	87	84	89	100	113	124	131	135	133	125	113	100	91	89	94	105	2715	113.1	U	2:48	140	15:15	135	*	*	*	*	8:52	84	20:50	88	*	*	*	*
4	118	130	138	143	142	137	126	111	97	87	83	86	94	106	116	125	130	129	124	115	106	100	98	102	2743	114.3		3:29	143	16:26	130	*	*	*	*	10: 4	83	21:50	98	*	*	*	*
5	111	122	133	143	148	147	140	128	113	97	84	78	79	87	99	111	121	127	129	126	120	113	106	103	2765	115.2		4:25	148	17:52	129	*	*	*	*	11:19	77	23:11	103	*	*	*	*
6	105	112	124	137	148	154	153	145	131	112	93	78	70	71	80	94	108	120	127	131	130	125	117	109	2774	115.6		5:23	154	19:21	131	*	*	*	*	12:24	70	*	*	*	*	*	*
7	103	103	111	125	142	155	161	159	149	131	109	87	70	62	64	76	92	108	121	130	135	134	128	118	2773	115.5		6:17	161	20:28	135	*	*	*	*	0:29	102	13:16	61	*	*	*	*
8	107	99	99	110	129	148	162	168	164	150	129	102	78	60	53	59	75	94	111	123	133	139	137	128	2757	114.9		7: 6	168	21:19	139	*	*	*	*	1:27	98	14: 2	53	*	*	*	*
9	114	100	92	96	112	136	157	170	173	167	149	123	93	67	49	46	57	77	98	114	127	137	142	138	2734	113.9		7:52	173	22: 3	142	*	*	*	*	2:14	92	14:45	45	*	*	*	*
10	124	107	92	86	95	118	145	165	175	176	167	145	114	81	54	39	41	59	83	104	119	132	142	144	2707	112.8		8:37	177	22:42	145	*	*	*	*	2:56	86	15:25	38	*	*	*	*
11	135	117	97	83	81	98	128	155	172	179	178	165	137	102	67	42	32	40	65	92	111	124	137	146	2683	111.8	F	9:23	180	23:19	147	*	*	*	*	3:35	80	16: 3	32	*	*	*	*
12	143	128	107	86	75	81	106	139	164	176	181	177	159	126	88	54	32	29	46	76	102	118	130	143	2666	111.1		10:10	181	23:55	148	*	*	*	*	4:13	75	16:41	28	*	*	*	*
13	148	139	118	95	77	71	85	116	149	169	178	181	174	151	114	75	44	28	33	58	89	113	126	137	2668	111.2		10:58	181	*	*	*	*	4:50	71	17:18	27	*	*	*	*		
14	147	147	131	107	85	71	71	92	126	155	170	176	178	167	139	101	65	40	32	44	74	104	123	134	2679	111.6		0:29	149	11:43	178	*	*	*	*	5:28	69	17:55	32	*	*	*	*
15	143	149	142	122	97	78	68	75	100	132	155	167	172	172	157	128	92	61	43	43	62	93	119	133	2703	112.6		1: 2	149	12:29	173	*	*	*	*	6: 9	68	18:32	41	*	*	*	*
16	141	148	148	135	113	90	73	68	79	104	132	151	161	165	162	146	118	88	65	54	60	82	110	131	2724	113.5		1:32	149	13:15	165	*	*	*	*	6:53	68	19:10	54	*	*	*	*
17	142	147	150	145	130	108	87	72	69	81	104	127	143	152	155	152	137	114	90	74	70	79	100	124	2752	114.7		2: 0	150	14: 5	155	*	*	*	*	7:44	68	19:49	69	*	*	*	*
18	140	148	151	151	144	128	107	87	73	70	79	98	118	132	141	145	142	131	115	98	87	87	96	114	2782	115.9	L	2:24	152	15: 7	145	*	*	*	*	8:45	69	20:34	86	*	*	*	*
19	132	146	153	155	153	146	131	110	89	73	68	74	89	106	121	130	135	135	130	120	108	101	100	107	2812	117.2		3: 3	155	16:35	136	*	*	*	*	9:58	68	21:33	100	*	*	*	*
20	120	135	148	156	158	158	151	136	115	91	73	64	65	77	94	110	121	128	133	133	127	119	111	108	2831	118.0		4:15	159	18:33	133	*	*	*	*	11:22	63	23: 7	108	*	*	*	*
21	111	119	134	149	159	164	165	159	144	120	93	71	57	55	66	84	102	115	125	134	138	135	126	116	2841	118.4		5:40	165	20: 8	138	*	*	*	*	12:39	54	*	*	*	*	*	*
22	109	106	114	130	150	164	171	173	168	152	124	93	66	48	44	56	78	98	113	125	138	145	142	130	2837	118.2		6:54	173	21:13	145	*	*	*	*	0:48	106	13:45	44	*	*	*	*
23	115	102	97	106	128	153	169	177	180	176	157	125	89	58	39	35	51	77	99	114	129	144	152	144	2816	117.3		8: 3	180	22: 2	152	*	*	*	*	1:55	97	14:40	34	*	*	*	*
24	127	107	91	87	100	129	157	174	182	186	180	157	120	81	49	30	31	53	82	104	119	135	151	155	2787	116.1		9: 7	186	22:43	156	*	*	*	*	2:48	86	15:28	28	*	*	*	*
25	142	118	95	79	78	100	134	162	176	184	189	180	152	111	71	40	25	34	62	92	111	125	143	157	2760	115.0	N	10: 2	#189	23:21	158	*	*	*	*	3:33	76	16:10	# 25	*	*	*	*
26	154	133	106	83	70	76	105	141	165	176	184	188	174	140	97	60	34	28	45	78	105	121	135	151	2749	114.5		10:49	188	23:54	159	*	*	*	*	4:14	69	16:47	27	*	*	*	*
27	158	146	120	93	73	66	81	114	147	166	174	182	181	160	123	83	52	35	39	64	97	119	132	144	2749	114.5		11:29	183	*	*	*	*	4:51	66	17:21	33	*	*	*	*		
28	156	153	133	105	81	67	69	91	125	151	164	171	176	168	142	106	73	50	43	58	88	116	133	142	2761	115.0		0:23	157	12: 4	176	*	*	*	*	5:25	65	17:50	43	*	*	*	*
29	151	154	142	118	93	74	67	77	103	132	151	160	165	166	152	124	93	68	56	60	81	110	133	144	2774	115.6		0:46	155	12:34	167	*	*	*	*	5:58	67	18:17	55	*	*	*	*
30	150	154	148	130	106	85	73	73	88	113	135	148	154	157	152	136	111	87	72	69	81	105	129	145	2801	116.7		1: 0	154	13: 1	157	*	*	*	*	6:30	71	18:42	69	*	*	*	*
31	152	154	151	139	119	98	83	76	81	97	117	133	142	147	147	139	123	105	89	82	87	102	123	141	2827	117.8		1: 3	154	13:34	148	*	*	*	*	7: 6	76	19: 8	82	*	*	*	*

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	85324	114.7				25 日 10 時 2 分	189	1	25 日 16 時 10 分	25	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：田ノ首

緯度：33° 55' N

経度：130° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 100.0(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	時刻	潮位
1	151	155	154	147	132	114	96	84	81	88	102	116	128	134	138	137	130	118	106	97	97	104	118	134	2861	119.2	U	1:16	155	14:20	138	*	*	*	*	7:49	81	19:36	96	*	*	*	*
2	146	153	155	152	144	130	113	98	89	86	91	101	111	120	126	130	130	126	119	112	109	110	117	127	2895	120.6		1:56	155	15:34	130	*	*	*	*	8:48	86	20:11	108	*	*	*	*
3	137	146	151	153	152	145	132	116	103	93	89	90	96	104	111	118	124	127	126	123	120	119	119	121	2915	121.5		3:11	153	17:16	127	*	*	*	*	10:13	88	21:26	119	*	*	*	*
4	127	134	142	149	154	155	149	136	121	106	94	86	84	88	95	104	114	123	128	130	130	128	125	121	2923	121.8		4:38	156	19:18	130	*	*	*	*	11:47	84	*	*	*	*	*	*
5	119	121	128	139	150	159	161	155	142	125	107	90	79	75	79	88	101	114	124	132	136	136	133	125	2918	121.6		5:46	162	20:42	136	*	*	*	*	0: 1	119	12:57	75	*	*	*	*
6	115	110	113	123	139	156	167	168	161	146	125	102	82	68	64	71	85	102	117	128	137	142	141	132	2894	120.6		6:40	169	21:21	142	*	*	*	*	1:13	110	13:49	64	*	*	*	*
7	118	105	99	105	123	145	164	174	174	165	147	121	93	68	54	54	67	87	107	122	134	144	148	141	2859	119.1		7:30	175	21:55	148	*	*	*	*	2: 1	99	14:32	52	*	*	*	*
8	125	105	91	88	101	128	155	173	180	179	169	145	111	78	53	41	47	68	95	115	129	141	152	151	2820	117.5		8:23	181	22:27	153	*	*	*	*	2:42	87	15:11	41	*	*	*	*
9	135	112	90	77	81	104	138	165	179	185	183	168	136	97	62	38	32	48	78	106	124	137	151	158	2784	116.0	F	9:22	185	22:59	158	*	*	*	*	3:20	76	15:48	32	*	*	*	*
10	148	124	97	75	66	79	112	148	172	182	188	185	162	123	81	47	29	31	57	93	119	134	147	160	2759	115.0		10:17	188	23:30	163	*	*	*	*	3:57	66	16:24	# 27	*	*	*	*
11	160	140	109	81	62	60	83	122	156	174	183	189	181	151	107	67	39	28	41	76	111	133	144	157	2754	114.8		11: 5	#189	*	*	*	*	*	4:35	58	16:59	28	*	*	*	*	
12	165	154	126	93	67	54	61	92	131	159	172	181	185	171	136	94	59	39	38	61	99	130	145	155	2767	115.3		0: 0	165	11:49	185	*	*	*	*	5:13	53	17:33	35	*	*	*	*
13	164	164	143	111	81	59	52	67	101	136	157	168	176	176	156	121	86	60	48	57	87	122	146	156	2794	116.4		0:29	166	12:31	178	*	*	*	*	5:52	52	18: 7	48	*	*	*	*
14	162	166	156	131	100	73	56	55	75	107	135	151	160	166	161	141	112	85	69	66	82	112	141	157	2819	117.5		0:53	166	13:12	166	*	*	*	*	6:34	53	18:39	65	*	*	*	*
15	163	165	162	147	122	94	72	60	63	82	108	129	141	149	152	146	130	109	92	84	88	106	132	152	2848	118.7		1: 7	165	13:57	152	*	*	*	*	7:20	59	19:11	83	*	*	*	*
16	162	165	163	156	141	119	96	77	67	70	85	104	120	130	136	138	134	124	112	103	101	108	123	141	2875	119.8	L	1: 2	165	14:58	138	*	*	*	*	8:16	67	19:45	101	*	*	*	*
17	155	162	163	160	154	142	123	103	85	75	75	83	96	108	117	123	127	128	125	120	116	116	121	129	2906	121.1		1:41	163	16:46	129	*	*	*	*	9:32	74	20:33	116	*	*	*	*
18	140	150	157	159	160	157	148	132	113	94	81	74	77	85	96	106	115	122	129	131	131	128	124	123	2932	122.2		3:39	160	19:15	131	*	*	*	*	11:13	74	23: 3	123	*	*	*	*
19	125	131	141	151	159	163	164	158	143	123	100	81	69	66	74	87	101	112	123	133	140	140	134	124	2942	122.6		5:34	164	20:30	141	*	*	*	*	12:43	66	*	*	*	*	*	*
20	115	112	117	132	149	162	170	172	168	154	129	100	75	59	55	65	83	102	115	128	142	150	146	132	2932	122.2		6:59	172	21:12	150	*	*	*	*	0:55	112	13:46	55	*	*	*	*
21	115	101	96	105	127	151	167	176	180	177	159	128	94	65	47	46	63	88	108	122	137	152	157	145	2906	121.1		8:13	181	21:48	157	*	*	*	*	1:55	96	14:34	44	*	*	*	*
22	123	100	84	81	98	129	156	172	180	186	181	157	119	82	53	38	44	70	99	118	131	147	161	158	2867	119.5		9:12	187	22:21	163	*	*	*	*	2:40	80	15:14	37	*	*	*	*
23	136	108	83	69	73	100	136	162	174	183	189	178	145	104	67	42	34	51	85	113	129	142	158	165	2826	117.8	N	9:59	#189	22:52	166	*	*	*	*	3:20	67	15:49	34	*	*	*	*
24	151	121	91	68	59	74	109	144	164	174	184	186	166	127	87	55	37	41	69	105	128	140	153	165	2798	116.6		10:39	187	23:19	167	*	*	*	*	3:56	59	16:21	35	*	*	*	*
25	161	136	103	75	58	59	84	121	150	164	173	181	175	147	108	72	48	42	59	94	126	143	152	162	2793	116.4		11:14	181	23:41	166	*	*	*	*	4:29	55	16:49	41	*	*	*	*
26	165	148	117	86	64	55	67	98	132	153	162	170	173	158	126	91	64	51	57	84	119	144	155	161	2800	116.7		11:44	174	23:54	165	*	*	*	*	4:59	55	17:14	50	*	*	*	*
27	165	155	130	98	73	59	60	80	112	139	153	160	165	160	139	109	82	65	63	80	111	141	157	163	2819	117.5		12:10	165	23:54	165	*	*	*	*	5:27	57	17:37	62	*	*	*	*
28	165	160	140	112	85	67	61	71	95	123	141	150	155	155	144	122	98	81	74	83	106	134	155	165	2842	118.4		12:33	156	23:51	167	*	*	*	*	5:54	61	17:59	74	*	*	*	*
29	167	162	149	125	100	79	68	69	84	107	127	139	145	147	143	130	113	97	88	90	105	127	149	162	2872	119.7		12:58	147	*	*	*	*	6:24	67	18:21	88	*	*	*	*		
30	166	164	155	138	116	95	80	74	80	95	113	126	133	137	137	132	122	110	102	101	108	123	140	154	2901	120.9		0: 6	166	13:32	137	*	*	*	*	7: 0	74	18:42	100	*	*	*	*
31	161	161	157	147	132	113	97	86	84	90	101	113	120	125	127	127	125	119	114	112	115	122	133	144	2925	121.9	U	0:35	162	14:41	127	*	*	*	*	7:46	84	18:59	112	*	*	*	*

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
744	88546	119.0	23 日 9 時 59 分	189	2	10 日 16 時 24 分	27	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：田ノ首

緯度：33° 55' N

経度：130° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 100.0(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	151	154	154	151	144	132	117	104	95	92	95	101	107	111	115	118	122	123	122	122	123	125	129	133	2940	122.5		1:25	155	17: 2	123	*	*	*	*	9: 0	92	18:58	122	*	*	*	*
2	138	143	146	149	150	147	137	124	112	102	95	92	94	97	101	107	114	122	126	128	130	131	129	126	2940	122.5		3:53	151	20:44	131	*	*	*	*	11: 9	92	23:46	125	*	*	*	*
3	125	128	133	141	150	156	154	145	132	118	103	91	83	82	86	94	104	116	126	132	136	137	133	123	2928	122.0		5:18	156	20:41	137	*	*	*	*	12:42	82	*	*	*	*	*	*
4	115	111	115	127	142	157	164	162	153	138	119	97	79	69	69	77	92	108	122	132	141	144	140	127	2900	120.8		6:18	164	21: 0	144	*	*	*	*	0:59	111	13:33	68	*	*	*	*
5	110	98	96	106	127	150	166	172	170	160	140	112	84	63	53	58	75	98	117	130	142	151	150	135	2863	119.3		7:14	173	21:26	152	*	*	*	*	1:43	95	14:12	53	*	*	*	*
6	113	92	80	82	103	134	160	174	179	178	164	135	99	67	46	41	54	82	110	128	141	154	160	149	2825	117.7		8:20	180	21:55	160	*	*	*	*	2:21	79	14:48	40	*	*	*	*
7	123	94	72	63	75	107	143	168	179	185	183	162	124	83	51	33	36	62	98	125	140	153	166	163	2788	116.2		9:22	186	22:25	167	*	*	*	*	2:59	63	15:24	31	*	*	*	*
8	140	105	74	53	51	74	115	152	171	181	189	183	153	109	68	40	29	43	79	118	140	152	166	173	2758	114.9	F	10:14	#189	22:55	173	*	*	*	*	3:37	49	15:59	# 29	*	*	*	*
9	159	123	85	55	39	46	80	125	155	170	182	189	176	139	95	59	37	36	62	104	138	154	164	175	2747	114.5		10:59	#189	23:24	177	*	*	*	*	4:15	38	16:34	33	*	*	*	*
10	173	145	105	68	42	33	50	90	131	154	167	179	182	162	123	85	57	44	54	89	129	155	165	173	2755	114.8		11:41	184	23:51	178	*	*	*	*	4:54	33	17: 7	44	*	*	*	*
11	177	163	128	88	56	36	35	60	100	132	149	161	172	169	145	111	82	63	61	80	117	150	166	172	2773	115.5		12:22	173	*	*	*	*	5:33	33	17:39	59	*	*	*	*		
12	176	171	149	114	79	53	39	45	72	105	129	141	152	158	151	130	105	86	77	83	107	139	163	172	2796	116.5		0:11	176	13: 4	158	*	*	*	*	6:14	39	18: 9	77	*	*	*	*
13	173	171	160	136	106	78	58	50	59	82	106	122	132	139	142	135	121	106	96	95	106	128	151	166	2818	117.4		0: 5	173	13:51	142	*	*	*	*	6:59	50	18:37	94	*	*	*	*
14	170	168	163	151	131	107	85	69	64	72	87	103	113	120	125	128	125	119	112	109	112	122	137	152	2844	118.5	L	0: 4	170	15: 3	128	*	*	*	*	7:55	64	19: 4	109	*	*	*	*
15	160	162	160	156	147	133	115	98	84	77	79	86	95	103	108	114	120	123	123	122	122	123	128	134	2872	119.7		0:50	162	17:36	123	*	*	*	*	9:17	77	19:47	122	*	*	*	*
16	142	148	151	153	154	151	142	128	112	96	84	79	80	85	93	101	110	119	127	132	133	130	125	122	2897	120.7		3:46	154	19:43	133	*	*	*	*	11:17	78	23:33	121	*	*	*	*
17	121	126	134	143	151	157	158	153	141	122	101	83	72	70	76	88	101	113	125	136	142	140	130	117	2900	120.8		5:44	159	20:16	143	*	*	*	*	12:45	70	*	*	*	*	*	*
18	106	103	109	123	141	155	163	167	164	150	126	98	75	62	60	72	90	108	121	135	147	151	141	122	2889	120.4		7:10	167	20:47	151	*	*	*	*	0:56	103	13:36	59	*	*	*	*
19	102	87	84	96	121	144	160	169	175	171	151	120	88	63	51	55	76	101	119	132	147	158	154	133	2857	119.0		8:14	175	21:17	159	*	*	*	*	1:44	83	14:15	50	*	*	*	*
20	106	82	68	71	93	126	150	163	173	180	171	143	106	74	51	44	60	90	117	132	144	159	164	148	2815	117.3		9: 3	180	21:46	164	*	*	*	*	2:23	67	14:49	44	*	*	*	*
21	118	87	64	54	67	100	134	154	165	176	179	162	127	90	60	43	48	75	110	133	145	157	167	160	2775	115.6		9:44	180	22:13	168	*	*	*	*	2:59	54	15:20	42	*	*	*	*
22	133	98	68	50	49	73	111	141	155	166	176	172	146	108	74	51	44	62	98	131	148	157	166	167	2744	114.3	N	10:20	177	22:35	169	*	*	*	*	3:32	46	15:49	44	*	*	*	*
23	147	112	78	53	43	54	87	123	145	156	166	171	158	126	91	64	50	56	85	123	149	160	166	170	2733	113.9		10:52	171	22:50	170	*	*	*	*	4: 2	43	16:15	49	*	*	*	*
24	157	126	90	61	44	45	67	103	132	147	156	164	161	139	107	79	61	59	77	112	145	162	168	171	2733	113.9		11:21	165	22:56	171	*	*	*	*	4:30	42	16:39	57	*	*	*	*
25	163	139	104	72	51	44	55	84	116	136	147	155	157	146	121	95	75	67	76	103	136	160	170	172	2744	114.3		11:46	158	22:54	172	*	*	*	*	4:56	44	17: 2	67	*	*	*	*
26	167	149	119	87	62	49	51	71	100	124	138	145	150	146	130	109	90	79	81	98	127	153	167	171	2763	115.1		12:10	150	23: 3	171	*	*	*	*	5:22	48	17:25	78	*	*	*	*
27	168	156	132	103	77	60	55	65	87	111	127	136	140	140	133	118	103	93	90	99	119	143	161	168	2784	116.0		12:33	141	23:22	168	*	*	*	*	5:51	55	17:47	90	*	*	*	*
28	167	159	143	119	95	75	65	66	79	99	116	126	130	131	129	122	112	104	100	104	116	134	150	160	2801	116.7		12:58	131	23:47	162	*	*	*	*	6:25	64	18: 5	100	*	*	*	*
29	162	158	148	133	114	95	81	75	79	91	104	115	119	121	121	120	117	112	110	111	116	127	139	148	2816	117.3		13:44	121	*	*	*	*	7: 6	75	18:18	110	*	*	*	*		
30	152	152	148	141	130	115	101	90	85	88	94	102	108	110	112	114	116	117	117	118	120	124	128	134	2816	117.3	U	0:24	153	*	*	*	*	8: 8	85	*	*	*	*	*	*		

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	84614	117.5	9日 10時 59分	189	2	8日 15時 59分	29	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：田ノ首

緯度：33° 55' N

経度：130° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 100.0(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	138	141	143	143	141	134	122	109	99	92	89	90	94	97	101	106	113	119	123	125	126	125	122	120	2812	117.2		2:51	143	20:0	126	*	*	*	*	10:12	89	23:11	120	*	*	*	*
2	121	125	131	139	145	147	142	131	118	104	91	82	79	82	88	97	107	118	126	131	133	130	121	111	2799	116.6		4:46	147	19:54	133	*	*	*	*	12:2	79	*	*	*	*	*	*
3	104	104	112	126	142	152	156	151	140	123	102	83	69	65	70	83	100	115	127	136	142	139	127	108	2776	115.7		5:53	156	20:15	142	*	*	*	*	0:28	103	12:57	65	*	*	*	*
4	92	83	87	104	128	149	161	164	160	147	123	94	69	54	52	65	88	111	128	139	149	151	139	115	2752	114.7		6:59	164	20:43	152	*	*	*	*	1:13	83	13:38	51	*	*	*	*
5	88	69	63	74	103	135	157	167	171	168	149	116	81	55	41	46	70	102	127	141	153	162	156	130	2724	113.5		8:12	172	21:13	162	*	*	*	*	1:54	62	14:17	41	*	*	*	*
6	96	65	46	45	68	107	142	161	171	178	171	144	104	68	43	35	50	85	122	143	155	166	170	152	2687	112.0		9:11	178	21:45	171	*	*	*	*	2:33	43	14:54	35	*	*	*	*
7	114	74	43	27	35	70	114	145	160	173	181	169	133	92	59	39	39	65	108	142	157	167	177	171	2654	110.6	F	10:1	181	22:16	178	*	*	*	*	3:13	27	15:31	36	*	*	*	*
8	139	94	53	26	16	35	77	119	144	158	173	178	159	120	83	55	43	53	89	132	158	169	177	181	2631	109.6		10:47	179	22:46	#182	*	*	*	*	3:53	16	16:7	42	*	*	*	*
9	163	121	75	39	16	14	42	86	121	139	154	169	169	144	109	79	59	55	76	116	152	169	176	181	2624	109.3		11:30	172	23:13	#182	*	*	*	*	4:34	#12	16:42	54	*	*	*	*
10	176	148	104	63	32	16	23	54	93	119	134	149	160	153	129	101	80	69	74	101	138	164	174	178	2632	109.7		12:13	160	23:32	179	*	*	*	*	5:15	15	17:16	68	*	*	*	*
11	178	164	132	93	59	34	25	37	67	97	115	127	139	145	137	118	100	86	83	95	122	151	168	173	2645	110.2		12:57	145	23:28	173	*	*	*	*	5:58	25	17:47	82	*	*	*	*
12	173	167	150	122	90	63	45	41	54	77	97	110	119	127	130	124	113	103	96	98	112	134	153	163	2661	110.9		13:51	130	23:47	165	*	*	*	*	6:44	40	18:19	96	*	*	*	*
13	165	163	156	141	119	95	74	61	58	67	82	95	103	109	116	119	119	114	109	107	110	120	134	146	2682	111.8		15:18	120	*	*	*	*	7:41	58	18:58	107	*	*	*	*		
14	152	153	151	147	138	124	106	89	76	72	75	82	90	96	102	109	116	120	120	118	116	115	118	124	2709	112.9	L	0:48	153	17:32	120	*	*	*	*	9:5	72	20:42	115	*	*	*	*
15	131	136	140	144	145	142	132	118	102	88	78	75	78	84	91	100	110	119	126	128	125	118	111	106	2727	113.6		3:52	145	18:55	128	*	*	*	*	10:57	75	23:21	106	*	*	*	*
16	107	113	123	133	142	147	148	142	128	110	91	77	70	71	80	92	105	117	128	136	136	128	113	98	2735	114.0		5:36	148	19:34	137	*	*	*	*	12:18	70	*	*	*	*	*	*
17	89	88	98	115	131	144	152	155	149	133	110	86	69	62	67	83	101	116	128	139	146	140	122	100	2723	113.5		6:57	155	20:6	146	*	*	*	*	0:33	87	13:6	62	*	*	*	*
18	80	70	72	90	114	134	147	156	160	152	130	102	77	60	57	70	94	116	130	141	151	152	136	109	2700	112.5		7:57	160	20:35	154	*	*	*	*	1:20	69	13:43	56	*	*	*	*
19	82	61	53	64	91	119	138	149	159	162	148	119	89	65	53	57	81	111	132	143	153	159	150	124	2662	110.9		8:43	162	21:2	159	*	*	*	*	1:58	53	14:16	52	*	*	*	*
20	90	62	45	44	65	98	125	140	151	161	158	136	105	76	56	51	67	100	130	147	155	163	161	139	2625	109.4		9:23	162	21:25	164	*	*	*	*	2:33	42	14:47	51	*	*	*	*
21	104	70	45	34	44	74	108	130	142	153	160	149	121	90	66	53	58	86	122	147	158	165	166	152	2597	108.2	N	9:58	160	21:43	167	*	*	*	*	3:5	34	15:15	52	*	*	*	*
22	120	82	52	33	32	53	88	117	133	144	154	154	135	105	79	61	57	74	109	141	160	167	169	161	2580	107.5		10:30	156	21:55	169	*	*	*	*	3:34	30	15:43	56	*	*	*	*
23	135	98	63	39	29	39	68	101	123	135	146	152	143	119	93	72	62	69	96	130	156	167	171	167	2573	107.2		10:59	152	22:5	171	*	*	*	*	4:2	29	16:10	62	*	*	*	*
24	148	114	78	49	32	33	52	84	111	126	137	145	144	129	106	86	72	70	87	118	147	164	170	169	2571	107.1		11:27	146	22:20	171	*	*	*	*	4:30	30	16:37	69	*	*	*	*
25	156	129	95	64	42	34	44	69	97	117	128	136	139	132	116	98	84	77	84	107	135	157	167	168	2575	107.3		11:53	139	22:40	168	*	*	*	*	4:59	34	17:3	77	*	*	*	*
26	160	141	112	81	57	43	43	59	84	106	119	126	131	129	120	107	95	87	87	100	123	146	159	163	2578	107.4		12:20	131	23:2	163	*	*	*	*	5:30	41	17:29	85	*	*	*	*
27	160	148	127	100	75	57	50	55	73	95	110	118	121	122	119	112	103	96	93	99	113	133	148	156	2583	107.6		12:47	122	23:30	156	*	*	*	*	6:5	49	17:54	93	*	*	*	*
28	156	149	137	118	96	76	63	60	68	83	98	108	112	114	114	112	108	104	101	101	108	120	133	143	2582	107.6		13:35	114	*	*	*	*	6:47	59	18:22	100	*	*	*	*		
29	147	146	140	130	115	98	81	71	69	75	86	96	103	106	107	110	111	111	108	107	107	111	118	126	2579	107.5		0:13	147	16:13	111	*	*	*	*	7:43	69	19:20	107	*	*	*	*
30	133	137	138	136	130	119	103	89	78	74	76	82	90	96	101	106	112	116	117	115	111	107	105	106	2577	107.4	U	1:55	138	17:47	117	*	*	*	*	9:11	74	22:8	105	*	*	*	*
31	112	121	129	135	138	135	125	111	96	82	73	70	74	82	92	102	112	120	125	125	120	110	98	90	2577	107.4		4:3	138	18:37	126	*	*	*	*	10:50	70	23:38	88	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	82332	110.7	9日 23時 13分	182	2	9日 4時 34分	12	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：田ノ首

緯度：33° 55' N

経度：130° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 100.0(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	時刻	潮位
1	89	96	109	125	137	143	142	134	119	99	80	66	61	66	78	95	111	123	131	136	133	120	100	81	2574	107.3		5:19	143	19:14	136	*	*	*	*	12: 1	61	*	*	*	*	*	*
2	69	68	80	103	126	142	148	149	142	124	98	74	58	52	61	81	106	125	136	144	148	138	113	84	2569	107.0		6:37	149	19:50	148	*	*	*	*	0:34	67	12:54	52	*	*	*	*
3	59	45	48	69	102	129	145	152	156	148	124	93	66	50	47	63	93	123	141	150	158	156	135	99	2551	106.3		7:56	156	20:26	159	*	*	*	*	1:22	44	13:40	46	*	*	*	*
4	63	36	24	33	65	104	131	145	156	161	150	120	86	60	45	48	73	111	141	155	163	169	159	125	2523	105.1		8:56	161	21: 2	169	*	*	*	*	2: 6	24	14:23	44	*	*	*	*
5	81	42	16	8	27	66	106	129	143	158	163	146	113	80	57	46	57	91	131	156	166	174	175	154	2485	103.5	F	9:47	163	21:37	176	*	*	*	*	2:50	8	15: 4	46	*	*	*	*
6	111	63	26	2	1	28	71	106	125	141	158	159	137	105	76	57	52	72	112	148	166	174	179	173	2442	101.8		10:35	161	22:11	#180	*	*	*	*	3:34	-2	15:44	52	*	*	*	*
7	142	95	50	16	-3	3	36	76	104	121	139	153	150	126	98	75	61	64	91	130	159	172	177	179	2414	100.6		11:21	155	22:42	179	*	*	*	*	4:18	#-4	16:23	59	*	*	*	*
8	164	128	83	43	14	1	14	47	81	102	118	134	144	137	116	94	76	68	78	108	142	164	172	175	2403	100.1		12: 7	145	23:10	175	*	*	*	*	5: 2	1	17: 1	68	*	*	*	*
9	171	151	116	77	43	19	13	29	58	84	100	114	127	133	125	109	92	80	78	92	120	147	161	166	2405	100.2		12:56	133	23:35	167	*	*	*	*	5:47	13	17:39	77	*	*	*	*
10	166	159	139	109	76	49	31	30	45	68	87	99	109	119	122	116	105	93	86	88	102	124	143	153	2418	100.8		13:53	122	*	*	*	*	6:35	28	18:20	85	*	*	*	*		
11	156	154	147	131	107	81	59	46	46	58	75	88	96	104	112	116	113	105	97	92	95	105	120	133	2436	101.5		0:11	156	15: 4	116	*	*	*	*	7:29	45	19:14	92	*	*	*	*
12	140	143	143	139	127	109	89	71	61	60	67	78	88	95	102	110	114	114	108	102	97	95	100	109	2461	102.5	L	1:37	143	16:21	115	*	*	*	*	8:36	59	20:43	95	*	*	*	*
13	119	126	131	135	134	127	113	97	82	71	67	71	79	88	96	105	113	118	119	114	105	96	89	89	2484	103.5		3:28	135	17:32	119	*	*	*	*	9:56	67	22:33	88	*	*	*	*
14	95	104	114	124	131	133	129	119	104	88	75	69	71	79	90	102	112	121	126	126	118	103	88	77	2498	104.1		4:55	133	18:27	127	*	*	*	*	11:14	69	23:52	74	*	*	*	*
15	74	80	92	108	121	129	134	132	123	106	88	74	68	70	82	98	113	123	131	135	131	116	95	75	2498	104.1		6:18	134	19: 6	135	*	*	*	*	12:14	67	*	*	*	*	*	*
16	62	59	68	87	107	121	130	136	135	124	104	84	70	64	71	89	110	126	135	141	142	131	108	81	2485	103.5		7:27	137	19:38	143	*	*	*	*	0:46	58	12:59	64	*	*	*	*
17	59	46	47	63	88	109	122	132	138	136	120	97	77	64	63	76	101	125	139	147	150	145	124	94	2462	102.6		8:18	139	20: 3	150	*	*	*	*	1:27	45	13:37	62	*	*	*	*
18	64	43	34	42	66	93	112	124	135	140	132	112	88	70	60	65	88	117	140	151	156	154	140	110	2436	101.5		9: 0	140	20:25	156	*	*	*	*	2: 4	34	14:12	60	*	*	*	*
19	76	47	30	28	44	73	99	116	127	138	139	125	102	80	64	60	74	103	133	151	159	161	152	127	2408	100.3		9:37	140	20:46	161	*	*	*	*	2:38	26	14:45	59	*	*	*	*
20	92	58	33	21	28	53	83	105	119	131	139	134	115	92	72	61	65	88	120	146	159	164	160	142	2380	99.2	N	10:11	139	21:10	164	*	*	*	*	3:10	21	15:18	60	*	*	*	*
21	110	73	43	23	20	36	65	92	109	122	133	136	125	105	84	68	63	75	104	135	155	164	164	153	2357	98.2		10:43	137	21:36	165	*	*	*	*	3:41	19	15:50	62	*	*	*	*
22	127	92	58	32	19	25	48	77	99	113	125	132	129	115	95	78	67	69	90	120	145	159	164	159	2337	97.4		11:15	133	22: 4	164	*	*	*	*	4:13	19	16:22	66	*	*	*	*
23	141	111	76	46	26	22	36	62	88	105	116	125	127	120	105	88	74	70	80	105	132	151	160	160	2326	96.9		11:47	128	22:30	161	*	*	*	*	4:45	21	16:53	69	*	*	*	*
24	150	127	96	64	40	26	30	49	75	95	108	116	121	120	110	97	84	75	76	92	117	140	153	156	2317	96.5		12:20	121	22:58	156	*	*	*	*	5:19	25	17:24	74	*	*	*	*
25	152	138	114	85	58	38	31	40	62	84	100	108	113	115	112	103	92	82	78	85	102	124	141	149	2306	96.1		12:57	115	23:30	150	*	*	*	*	5:56	31	17:57	78	*	*	*	*
26	149	143	128	105	79	56	41	39	51	71	90	102	107	109	110	107	100	91	84	83	90	106	124	137	2302	95.9		13:48	110	*	*	*	*	6:37	38	18:39	82	*	*	*	*		
27	142	141	134	121	101	78	58	47	48	60	77	92	101	105	107	109	107	100	92	86	85	91	103	117	2302	95.9		0:16	142	15: 1	109	*	*	*	*	7:26	46	19:42	85	*	*	*	*
28	128	133	134	129	119	101	80	63	54	55	64	79	92	100	105	110	112	110	104	95	86	81	83	93	2310	96.3	U	1:35	134	16:11	112	*	*	*	*	8:26	53	21:14	81	*	*	*	*
29	106	118	126	130	128	120	104	86	70	59	58	65	78	92	103	111	116	119	117	109	95	81	71	69	2331	97.1		3:14	130	17:10	119	*	*	*	*	9:38	58	22:41	69	*	*	*	*
30	77	91	108	121	128	129	123	110	93	75	63	59	65	78	95	110	120	127	129	126	112	91	70	55	2355	98.1		4:38	129	18: 2	129	*	*	*	*	10:52	59	23:51	50	*	*	*	*

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	72575	100.8	6日 22時 11分	180	1	7日 4時 18分	-4	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：田ノ首

緯度：33° 55' N

経度：130° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 100.0(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		
1	50	59	78	101	118	127	131	128	117	98	78	64	58	64	80	102	122	133	139	140	133	112	82	54	2368	98.7		6:11	131	18:49	141	*	*	*	*	12: 1	58	*	*	*	*	*	*
2	36	31	42	68	96	116	126	133	134	123	101	79	63	57	64	86	114	135	145	151	151	137	107	69	2364	98.5		7:39	135	19:35	152	*	*	*	*	0:50	30	13: 2	57	*	*	*	*
3	37	17	13	30	62	93	113	125	136	139	126	101	78	62	56	67	96	128	148	156	161	158	137	98	2337	97.4		8:43	140	20:20	162	*	*	*	*	1:42	12	13:55	56	*	*	*	*
4	55	22	1	1	24	61	91	109	124	139	141	125	99	76	60	56	73	108	140	157	165	169	161	132	2289	95.4		9:38	142	21: 3	169	*	*	*	*	2:32	-2	14:43	56	*	*	*	*
5	87	44	10	-9	-4	25	62	89	106	124	139	139	120	95	73	58	59	82	120	149	163	170	172	159	2232	93.0	F	10:29	142	21:46	#173	*	*	*	*	3:21	-10	15:29	56	*	*	*	*
6	124	78	35	3	-12	-2	30	65	88	105	124	138	134	114	89	69	57	64	92	129	154	165	171	170	2184	91.0		11:18	139	22:28	172	*	*	*	*	4: 8	#-12	16:13	56	*	*	*	*
7	152	114	70	30	1	-8	7	39	69	89	105	123	133	126	106	83	65	58	71	102	135	155	163	167	2155	89.8		12: 5	133	23:10	168	*	*	*	*	4:54	-8	16:55	58	*	*	*	*
8	163	142	105	64	29	6	2	21	51	76	92	106	121	126	117	97	78	64	62	79	108	136	151	157	2153	89.7		12:52	126	23:53	159	*	*	*	*	5:39	1	17:37	61	*	*	*	*
9	159	152	130	96	61	32	15	17	37	63	83	95	107	117	119	108	91	75	65	68	85	111	132	143	2161	90.0		13:37	120	*	*	*	*	6:23	14	18:20	64	*	*	*	*		
10	147	148	140	119	90	61	38	29	35	54	75	89	98	107	114	113	102	87	74	68	72	88	108	124	2180	90.8		0:41	148	14:23	115	*	*	*	*	7: 7	28	19: 9	68	*	*	*	*
11	132	135	136	128	110	86	64	48	43	51	67	84	95	102	109	113	110	100	87	76	71	74	86	101	2208	92.0		1:38	136	15: 8	113	*	*	*	*	7:53	43	20: 9	71	*	*	*	*
12	113	120	124	125	119	105	86	70	59	57	64	78	90	99	106	112	114	110	100	89	78	71	72	79	2240	93.3	L	2:43	125	15:53	114	*	*	*	*	8:43	57	21:27	70	*	*	*	*
13	90	101	109	115	117	113	103	90	77	69	67	73	84	95	105	112	117	117	113	103	90	76	67	64	2267	94.5		3:52	117	16:40	118	*	*	*	*	9:42	67	22:49	64	*	*	*	*
14	69	79	91	102	109	112	111	105	94	83	75	73	77	87	99	111	120	124	123	117	105	88	70	58	2282	95.1		5:11	112	17:26	124	*	*	*	*	10:50	73	23:59	54	*	*	*	*
15	54	59	70	85	98	107	111	113	108	98	86	77	74	78	89	105	120	128	132	130	121	103	81	61	2288	95.3		6:44	113	18: 9	132	*	*	*	*	11:59	74	*	*	*	*	*	*
16	47	43	50	66	84	98	107	114	116	111	99	86	76	72	78	93	113	129	137	139	135	120	97	70	2280	95.0		7:53	116	18:50	139	*	*	*	*	0:53	43	12:56	72	*	*	*	*
17	48	35	34	46	66	85	99	110	118	119	112	97	82	71	69	79	100	123	138	146	145	136	115	86	2259	94.1		8:43	120	19:29	146	*	*	*	*	1:36	33	13:43	68	*	*	*	*
18	58	36	25	29	46	69	89	103	114	122	121	109	92	76	66	67	84	109	132	147	152	148	132	105	2231	93.0		9:25	123	20: 7	152	*	*	*	*	2:16	25	14:24	64	*	*	*	*
19	73	44	24	18	29	51	75	93	107	118	124	119	104	85	68	61	69	92	120	141	153	155	146	124	2193	91.4		10: 3	124	20:44	155	*	*	*	*	2:52	18	15: 2	61	*	*	*	*
20	92	59	31	15	16	33	59	81	98	111	121	123	113	95	76	61	59	75	103	130	148	156	154	140	2149	89.5	N	10:39	124	21:21	157	*	*	*	*	3:28	13	15:38	58	*	*	*	*
21	112	77	44	20	10	19	42	68	88	103	115	122	119	105	86	67	56	62	85	115	139	152	156	150	2112	88.0		11:14	123	21:56	156	*	*	*	*	4: 3	10	16:13	56	*	*	*	*
22	130	98	63	32	12	10	26	54	78	95	107	117	120	112	95	76	60	56	69	97	126	145	153	153	2084	86.8		11:48	121	22:30	154	*	*	*	*	4:37	8	16:47	55	*	*	*	*
23	143	118	84	49	22	9	15	38	66	88	101	110	117	116	104	85	67	56	59	79	108	133	147	151	2065	86.0		12:22	118	23: 4	151	*	*	*	*	5:12	9	17:21	55	*	*	*	*
24	147	133	105	71	39	17	12	25	52	78	96	105	112	115	110	95	77	62	56	65	88	115	136	144	2055	85.6		12:56	115	23:40	146	*	*	*	*	5:48	11	17:57	56	*	*	*	*
25	145	139	122	93	61	34	19	20	39	66	89	102	108	113	113	104	88	71	59	58	70	93	117	133	2056	85.7		13:30	114	*	*	*	*	6:25	17	18:38	57	*	*	*	*		
26	138	138	130	112	85	56	34	26	32	53	78	97	107	111	113	110	99	83	68	59	59	71	92	112	2063	86.0		0:25	139	14: 3	113	*	*	*	*	7: 4	26	19:29	57	*	*	*	*
27	125	130	130	122	105	81	57	41	37	46	66	88	103	111	114	114	110	98	82	67	57	57	67	85	2093	87.2		1:24	131	14:38	115	*	*	*	*	7:48	37	20:33	56	*	*	*	*
28	103	115	121	122	115	102	82	63	51	49	59	76	95	108	116	118	118	113	101	84	66	53	50	57	2137	89.0	U	2:35	122	15:24	118	*	*	*	*	8:39	49	21:49	50	*	*	*	*
29	73	90	104	112	115	112	102	88	72	62	61	68	82	99	113	121	124	124	119	106	85	63	47	40	2182	90.9		3:57	115	16:26	125	*	*	*	*	9:40	60	23: 8	39	*	*	*	*
30	44	58	77	94	104	110	111	107	96	82	72	69	72	84	101	117	128	132	133	127	111	86	59	37	2211	92.1		5:48	111	17:38	133	*	*	*	*	10:59	69	*	*	*	*	*	*
31	26	28	43	66	85	98	106	112	113	104	91	79	72	73	84	103	123	135	141	142	136	116	85	52	2213	92.2		7:33	114	18:47	142	*	*	*	*	0:22	25	12:28	72	*	*	*	*

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	68091	91.5	5日 21時 46分	173	1	6日 4時 8分	-12	1