

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)

2023 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	60	73	87	98	105	108	105	97	86	76	70	71	77	89	101	111	118	123	123	116	101	81	61	47	2184	91.0		5: 1	108	17:35	124	*	*	*	*	10:26	70	23:52	43	*	*	*	*
2	43	50	64	80	92	99	104	105	100	91	82	76	75	80	92	107	119	126	130	129	120	101	76	54	2195	91.5	F	6:44	105	18:23	130	*	*	*	*	11:41	75	*	*	*	*	*	*
3	39	34	42	58	76	89	97	105	108	105	95	84	76	73	79	94	112	126	134	137	134	121	97	69	2184	91.0		8: 4	108	19:10	137	*	*	*	*	0:53	34	12:55	73	*	*	*	*
4	45	29	26	37	57	76	90	100	109	113	108	96	82	72	69	77	97	119	133	140	142	136	118	90	2161	90.0		8:59	113	19:50	142	*	*	*	*	1:44	25	13:49	68	*	*	*	*
5	59	34	20	20	36	60	80	93	104	114	116	107	92	76	65	64	78	103	126	140	146	145	135	111	2124	88.5		9:43	116	20:26	146	*	*	*	*	2:28	18	14:34	63	*	*	*	*
6	79	47	23	13	19	41	66	85	98	109	118	116	102	84	67	58	62	83	112	134	146	149	145	129	2085	86.9		10:21	118	21: 0	149	*	*	*	*	3: 8	12	15:13	57	*	*	*	*
7	100	65	34	14	9	23	49	75	92	104	114	119	111	94	73	57	53	66	92	121	141	149	149	140	2044	85.2	F	10:55	119	21:33	150	*	*	*	*	3:45	9	15:47	53	*	*	*	*
8	118	85	50	22	7	11	32	61	84	98	109	117	116	103	82	62	51	54	74	104	130	145	149	146	2010	83.8		11:25	118	22: 6	149	*	*	*	*	4:18	6	16:19	50	*	*	*	*
9	132	104	69	36	13	7	19	46	73	93	104	113	117	109	91	70	53	48	60	86	116	136	145	146	1986	82.8		11:52	117	22:39	147	*	*	*	*	4:50	6	16:49	48	*	*	*	*
10	139	120	88	54	25	9	12	33	62	86	101	109	115	112	98	78	59	48	51	70	98	124	138	143	1972	82.2		12:15	115	23:12	143	*	*	*	*	5:21	8	17:19	48	*	*	*	*
11	141	129	105	73	41	19	13	25	50	78	97	107	113	113	105	87	67	53	48	58	81	108	127	135	1973	82.2		12:37	114	23:45	137	*	*	*	*	5:52	13	17:50	48	*	*	*	*
12	137	132	117	91	60	35	21	23	41	68	92	105	111	113	109	96	77	60	50	51	65	89	111	125	1979	82.5		12:57	113	*	*	*	*	6:23	20	18:25	49	*	*	*	*		
13	129	129	122	105	79	54	35	29	38	59	84	102	111	114	112	104	89	71	57	51	55	70	91	109	1999	83.3		0:21	130	13:15	114	*	*	*	*	6:56	29	19: 7	51	*	*	*	*
14	119	121	119	111	95	74	54	42	42	54	74	95	109	114	115	111	101	86	69	57	52	56	70	88	2028	84.5		1: 6	121	13:38	115	*	*	*	*	7:32	40	20: 1	52	*	*	*	*
15	102	110	112	110	104	91	74	60	53	56	68	85	102	112	116	116	112	102	87	70	57	51	53	64	2067	86.1	L	2: 6	112	14:22	117	*	*	*	*	8:14	53	21:11	50	*	*	*	*
16	79	92	100	103	104	100	92	80	69	65	67	76	90	104	114	119	119	115	106	90	71	55	46	46	2102	87.6		3:35	104	15:33	119	*	*	*	*	9:10	65	22:35	45	*	*	*	*
17	53	66	80	91	97	100	101	97	88	80	74	74	79	90	104	117	123	125	123	113	95	72	52	38	2132	88.8		5:43	101	16:58	125	*	*	*	*	10:35	73	23:59	33	*	*	*	*
18	33	39	53	70	83	92	100	105	104	97	88	79	74	76	87	104	120	130	134	132	121	99	71	46	2137	89.0		7:26	106	18:13	134	*	*	*	*	12:19	74	*	*	*	*	*	*
19	27	19	23	40	61	78	90	102	111	113	105	92	78	69	68	82	105	126	139	144	142	129	103	69	2115	88.1		8:40	113	19:18	144	*	*	*	*	1:10	18	13:32	67	*	*	*	*
20	37	14	3	9	31	56	76	91	106	119	120	108	90	71	58	59	78	109	134	148	153	152	136	104	2062	85.9		9:36	121	20:22	154	*	*	*	*	2:10	3	14:28	56	*	*	*	*
21	64	27	0	-11	-1	26	56	77	94	113	127	125	107	82	59	46	51	78	114	141	154	161	159	140	1989	82.9		10:24	128	21:25	162	*	*	*	*	3: 3	-11	15:17	45	*	*	*	*
22	102	56	17	-11	-20	-4	29	60	80	99	120	132	124	99	70	45	34	47	82	121	145	158	166	163	1914	79.8	N	11: 7	132	22:22	#167	*	*	*	*	3:51	-20	16: 2	34	*	*	*	*
23	138	94	47	7	-19	-21	3	39	67	86	107	127	134	117	87	56	33	27	48	88	125	146	158	166	1860	77.5		11:47	134	23:13	#167	*	*	*	*	4:36	#-23	16:45	26	*	*	*	*
24	160	130	83	37	1	-19	-12	18	54	78	95	115	132	129	105	73	43	24	26	54	94	126	143	155	1844	76.8		12:24	133	*	*	*	*	5:17	-20	17:27	22	*	*	*	*		
25	161	150	116	71	30	1	-9	6	40	71	91	105	122	131	119	91	60	35	22	31	62	98	123	136	1863	77.6		0: 0	161	12:59	131	*	*	*	*	5:55	-9	18: 8	22	*	*	*	*
26	147	149	133	99	60	28	9	9	31	64	89	103	114	125	124	107	79	52	32	26	40	69	98	116	1903	79.3		0:43	150	13:30	127	*	*	*	*	6:29	6	18:51	26	*	*	*	*
27	127	135	133	114	84	55	33	25	34	58	85	103	112	119	123	116	97	72	50	36	34	48	72	93	1958	81.6		1:23	135	13:57	123	*	*	*	*	7: 1	25	19:36	33	*	*	*	*
28	107	115	119	114	98	76	56	45	45	58	80	100	112	117	120	118	108	91	71	53	42	42	54	71	2012	83.8		2: 3	119	14:15	120	*	*	*	*	7:30	43	20:29	41	*	*	*	*
29	86	96	103	104	99	88	74	64	60	65	77	94	108	115	118	118	115	105	90	74	58	49	47	55	2062	85.9	U	2:49	104	14:32	119	*	*	*	*	7:58	60	21:38	47	*	*	*	*
30	66	78	86	91	93	91	85	79	75	75	79	88	99	108	114	117	117	114	107	94	79	64	53	48	2100	87.5		3:59	93	15:37	118	*	*	*	*	8:33	74	23: 7	48	*	*	*	*
31	51	59	69	77	84	88	89	89	88	86	85	86	89	95	103	111	117	119	118	112	100	84	66	52	2117	88.2		6:27	89	17: 9	120	*	*	*	*	10: 5	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
744	63161	84.9	23 日 23 時 13 分	167	2	23 日 4 時 36 分	-23	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)

2023 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	44	43	50	62	73	81	88	93	97	97	93	88	84	83	88	98	110	120	124	124	118	105	85	64	2112	88.0		8:33	97	18:23	125	*	*	*	*	0:32	43	12:41	83	*	*	*	*
2	46	36	35	44	58	73	84	92	100	105	103	94	84	75	73	80	96	114	126	131	130	123	107	82	2091	87.1		9:15	105	19:23	131	*	*	*	*	1:35	34	13:47	72	*	*	*	*
3	56	36	25	27	41	60	77	89	99	108	111	103	88	73	63	63	76	99	120	133	137	135	125	103	2047	85.3		9:48	111	20:16	137	*	*	*	*	2:22	25	14:31	61	*	*	*	*
4	73	44	24	16	24	44	67	84	95	107	114	112	97	77	59	51	58	79	107	128	138	141	138	122	1999	83.3		10:17	115	21: 3	141	*	*	*	*	3: 1	16	15: 6	51	*	*	*	*
5	92	58	29	12	11	27	53	76	92	103	114	117	106	84	61	46	44	60	89	118	135	142	144	135	1948	81.2		10:44	118	21:46	144	*	*	*	*	3:35	9	15:38	43	*	*	*	*
6	112	76	41	15	4	12	37	66	87	100	112	119	113	93	68	47	36	44	69	102	126	139	144	143	1905	79.4	F	11: 9	119	22:24	145	*	*	*	*	4: 5	4	16: 8	36	*	*	*	*
7	127	95	57	24	4	3	23	54	81	98	109	119	119	103	77	52	35	33	51	83	114	132	140	144	1877	78.2		11:31	121	22:59	144	*	*	*	*	4:34	1	16:36	32	*	*	*	*
8	137	112	76	39	12	1	12	41	74	96	108	118	122	112	87	60	38	29	37	64	97	122	134	139	1867	77.8		11:51	122	23:31	141	*	*	*	*	5: 2	1	17: 5	29	*	*	*	*
9	139	125	94	57	26	8	8	30	64	93	109	118	123	118	99	71	46	30	29	46	77	107	125	132	1874	78.1		12:10	123	*	*	*	*	5:29	5	17:35	27	*	*	*	*		
10	135	130	109	77	44	21	13	24	53	86	108	119	123	122	109	84	57	37	28	34	58	88	112	123	1894	78.9		0: 2	135	12:24	124	*	*	*	*	5:57	13	18: 7	28	*	*	*	*
11	128	127	117	94	64	40	26	27	46	77	104	120	124	124	116	97	72	48	33	30	42	67	93	111	1927	80.3		0:30	128	12:24	125	*	*	*	*	6:25	24	18:43	30	*	*	*	*
12	118	120	116	104	83	60	43	38	47	69	96	116	125	126	120	108	89	65	46	35	36	49	71	92	1972	82.2		0:55	120	12:31	126	*	*	*	*	6:54	38	19:26	33	*	*	*	*
13	104	109	109	104	94	78	63	54	55	67	86	107	121	126	123	116	104	86	65	48	39	40	52	68	2018	84.1		1:27	109	13: 2	126	*	*	*	*	7:25	53	20:22	38	*	*	*	*
14	84	94	97	97	95	90	80	72	68	71	81	95	110	120	123	121	115	105	89	70	54	44	42	48	2065	86.0	L	2:30	98	13:58	123	*	*	*	*	8: 3	68	21:43	42	*	*	*	*
15	59	72	81	86	89	91	91	88	84	82	83	87	95	105	115	120	121	119	112	98	79	61	46	38	2102	87.6		5:31	91	15:51	121	*	*	*	*	9:11	82	23:32	37	*	*	*	*
16	38	45	57	68	77	84	92	97	98	95	91	85	83	86	95	109	120	126	128	123	110	89	66	44	2106	87.8		7:46	98	17:44	128	*	*	*	*	12: 4	83	*	*	*	*	*	*
17	29	23	29	42	59	72	84	96	106	109	104	92	79	70	71	84	105	124	135	139	136	123	98	67	2076	86.5		8:51	110	19: 6	139	*	*	*	*	1: 2	23	13:26	69	*	*	*	*
18	37	16	7	13	33	56	73	88	105	118	119	105	85	64	52	55	76	107	131	143	149	148	133	101	2014	83.9		9:34	120	20:28	150	*	*	*	*	2: 6	7	14:21	51	*	*	*	*
19	62	26	1	-8	4	32	59	79	96	116	129	122	99	70	45	33	42	74	112	137	150	158	138	1934	80.6		10:12	129	21:33	160	*	*	*	*	2:57	-8	15: 7	33	*	*	*	*	
20	98	52	13	-12	-16	5	40	69	87	107	129	136	118	85	52	26	18	37	78	117	140	153	164	162	1858	77.4	N	10:48	136	22:25	#166	*	*	*	*	3:40	-18	15:50	17	*	*	*	*
21	133	87	40	2	-19	-13	18	56	81	99	120	139	135	106	68	33	11	11	41	85	120	139	154	165	1811	75.5		11:22	140	23:11	165	*	*	*	*	4:20	#-20	16:31	7	*	*	*	*
22	156	120	72	28	-3	-15	2	41	76	96	112	132	141	124	88	50	19	3	13	50	92	120	136	151	1804	75.2		11:54	141	23:52	158	*	*	*	*	4:56	-15	17:10	2	*	*	*	*
23	158	140	101	57	21	0	1	28	67	96	111	125	138	134	108	70	36	11	5	24	62	97	117	131	1838	76.6		12:22	139	*	*	*	*	5:28	-3	17:47	4	*	*	*	*		
24	143	142	119	82	47	22	13	26	59	93	113	123	132	135	120	90	56	29	12	15	39	72	98	112	1892	78.8		0:29	145	12:45	135	*	*	*	*	5:57	13	18:24	11	*	*	*	*
25	123	130	122	98	69	45	32	35	55	87	112	124	129	131	125	105	76	49	29	21	30	52	78	96	1953	81.4		1: 3	130	12:53	131	*	*	*	*	6:22	31	19: 1	21	*	*	*	*
26	106	113	113	102	83	63	51	48	59	82	106	123	129	129	124	113	93	70	50	37	34	44	62	79	2013	83.9		1:34	114	12:31	129	*	*	*	*	6:42	48	19:42	34	*	*	*	*
27	91	97	100	97	88	76	67	63	68	81	99	115	124	126	123	116	104	89	72	57	48	47	54	65	2067	86.1	U	2: 5	100	12:47	126	*	*	*	*	6:57	63	20:37	47	*	*	*	*
28	76	83	87	89	87	83	78	76	78	84	94	105	113	117	118	116	111	103	91	79	67	59	55	57	2106	87.8		3: 0	89	13:38	118	*	*	*	*	7: 4	76	22:11	55	*	*	*	*

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	55170	82.1	20日 22時 25分	166	1	21日 4時 20分	-20	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)

2023 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	57	53	56	65	76	87	94	100	106	107	100	90	80	74	76	86	102	115	121	122	120	111	94	74	2166	90.3		8:38	107	18:45	123	*	*	*	*	1: 4	53	13:19	74	*	*	*	*
2	56	46	44	51	67	83	95	103	110	114	107	92	75	62	58	66	86	107	121	128	130	126	112	87	2126	88.6		8:53	114	20: 0	130	*	*	*	*	1:44	43	13:52	58	*	*	*	*
3	62	43	34	38	55	77	94	105	114	120	116	99	76	56	44	47	65	92	115	127	134	137	128	104	2082	86.8		9:11	120	20:49	137	*	*	*	*	2:14	34	14:21	44	*	*	*	*
4	74	47	29	26	41	67	91	107	117	126	126	110	83	56	36	31	44	72	102	121	132	140	139	122	2039	85.0		9:31	128	21:30	141	*	*	*	*	2:41	26	14:50	30	*	*	*	*
5	90	57	32	20	28	54	86	107	120	130	135	123	95	62	35	20	24	49	84	110	125	136	144	136	2002	83.4		9:53	135	22: 7	144	*	*	*	*	3: 9	20	15:20	19	*	*	*	*
6	109	73	42	22	19	39	75	105	122	133	141	137	111	74	41	18	11	26	61	95	116	128	141	144	1983	82.6	F	10:17	142	22:43	145	*	*	*	*	3:38	17	15:51	10	*	*	*	*
7	127	93	58	32	19	28	61	99	123	135	144	146	128	92	53	23	6	9	36	75	104	119	131	142	1983	82.6		10:41	147	23:19	143	*	*	*	*	4: 8	19	16:23	5	*	*	*	*
8	138	112	78	48	29	26	48	86	120	137	145	149	141	112	71	35	11	3	17	51	87	108	120	132	2004	83.5		11: 3	149	23:54	138	*	*	*	*	4:38	25	16:56	3	*	*	*	*
9	138	125	97	68	46	35	43	73	110	136	146	149	147	128	93	54	25	8	8	30	65	94	109	119	2046	85.3		11:17	150	*	*	*	*	5: 9	35	17:30	5	*	*	*	*		
10	128	127	111	87	65	50	49	65	97	128	145	149	148	137	113	78	46	22	12	19	44	75	96	107	2098	87.4		0:29	129	11:12	149	*	*	*	*	5:38	47	18: 7	12	*	*	*	*
11	114	118	114	99	82	67	61	66	86	114	137	147	147	141	126	101	72	45	28	23	33	55	78	93	2147	89.5		1: 6	118	11:28	148	*	*	*	*	6: 7	61	18:50	23	*	*	*	*
12	101	105	106	102	93	83	75	74	83	101	122	137	142	139	132	118	98	74	53	39	36	44	60	76	2193	91.4		1:52	106	12: 6	142	*	*	*	*	6:38	74	19:46	36	*	*	*	*
13	86	91	94	96	96	93	89	85	86	92	104	118	128	132	131	126	117	102	84	66	53	47	49	58	2223	92.6	L	3:36	97	13:14	132	*	*	*	*	7:22	85	21:11	47	*	*	*	*
14	68	76	81	86	92	97	99	98	95	92	92	96	105	114	121	126	126	122	112	97	80	64	52	48	2239	93.3		6: 1	99	15:44	127	*	*	*	*	9:33	92	23: 7	47	*	*	*	*
15	50	57	67	76	86	96	104	109	108	100	90	81	80	86	99	114	125	131	131	125	111	91	68	50	2235	93.1		7:17	109	17:32	132	*	*	*	*	11:44	79	*	*	*	*	*	*
16	40	39	48	63	79	92	104	116	121	114	97	78	63	58	67	88	111	128	136	140	137	122	95	66	2202	91.8		7:58	121	19:12	140	*	*	*	*	0:34	38	12:53	58	*	*	*	*
17	43	30	31	46	69	89	103	117	130	131	114	86	60	41	37	53	83	112	130	140	148	146	125	92	2156	89.8		8:35	132	20:23	149	*	*	*	*	1:28	29	13:44	36	*	*	*	*
18	59	34	22	29	54	83	103	117	132	143	134	105	69	39	20	21	47	85	114	130	143	154	148	120	2105	87.7		9: 9	143	21:16	154	*	*	*	*	2:12	22	14:28	17	*	*	*	*
19	83	50	27	20	37	71	101	118	131	146	150	129	89	50	20	4	15	50	90	115	129	145	155	142	2067	86.1		9:42	151	22: 1	155	*	*	*	*	2:50	19	15: 9	4	*	*	*	*
20	109	72	42	24	26	55	93	119	132	144	155	147	114	70	32	5	-2	19	60	95	114	129	146	150	2050	85.4	N	10:12	156	22:42	151	*	*	*	*	3:25	22	15:47	#-3	*	*	*	*
21	130	95	62	38	29	43	79	115	134	144	154	156	135	94	52	19	-1	2	32	71	98	114	130	143	2068	86.2		10:39	#157	23:19	144	*	*	*	*	3:58	29	16:24	#-3	*	*	*	*
22	139	113	82	56	40	41	66	104	132	145	152	156	146	116	75	38	12	2	15	48	81	102	115	129	2105	87.7		10:59	156	23:53	135	*	*	*	*	4:28	38	16:58	2	*	*	*	*
23	135	123	98	73	55	49	60	90	124	144	151	154	149	130	96	60	31	13	13	34	64	89	105	116	2156	89.8		11: 5	154	*	*	*	*	4:56	49	17:31	11	*	*	*	*		
24	124	123	108	88	70	60	63	82	111	136	149	152	148	136	112	81	52	31	23	30	52	77	95	106	2209	92.0		0:23	125	10:59	152	*	*	*	*	5:20	59	18: 3	23	*	*	*	*
25	114	116	110	97	82	72	70	79	100	124	140	147	146	138	122	99	74	52	39	37	48	66	84	97	2253	93.9		0:49	116	11:19	147	*	*	*	*	5:43	69	18:38	36	*	*	*	*
26	104	108	106	100	91	83	78	82	94	111	127	137	140	136	126	112	93	74	59	51	52	62	75	87	2288	95.3		1:13	108	11:52	140	*	*	*	*	6: 6	78	19:20	50	*	*	*	*
27	95	99	100	99	96	91	87	87	92	102	113	122	128	129	126	119	108	94	80	69	63	64	69	77	2309	96.2		1:58	100	12:42	129	*	*	*	*	6:30	87	20:25	63	*	*	*	*
28	84	90	94	96	97	96	95	94	95	98	102	107	112	116	119	120	117	110	100	89	79	72	69	70	2321	96.7	U	4: 3	97	14:50	120	*	*	*	*	6:59	94	22:14	69	*	*	*	*
29	74	79	85	92	97	100	101	102	101	98	95	93	95	99	106	113	119	120	115	107	97	85	74	67	2314	96.4		6:51	102	16:37	120	*	*	*	*	11: 2	93	23:51	65	*	*	*	*
30	65	68	75	85	96	103	107	109	109	103	93	84	79	80	88	100	114	122	124	122	114	102	85	69	2296	95.7		7:20	109	17:53	125	*	*	*	*	12:22	79	*	*	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	64465	89.5	21日 10時 39分	157	1	21日 16時 24分	-3	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)

2023 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	60	58	64	77	92	105	112	117	118	112	98	81	68	63	67	82	101	118	127	130	128	118	100	78	2274	94.8		7:42	118	19:12	130	*	*	*	*	0:46	58	13: 5	63	*	*	*	*
2	60	51	52	65	86	105	117	124	127	123	108	85	64	50	48	60	83	107	122	131	135	132	117	92	2244	93.5		8: 6	127	20:15	136	*	*	*	*	1:23	50	13:40	47	*	*	*	*
3	68	50	44	53	75	101	119	129	136	136	122	96	67	44	33	38	60	89	112	125	135	141	133	110	2216	92.3		8:33	137	21: 2	141	*	*	*	*	1:57	44	14:14	32	*	*	*	*
4	81	57	42	42	61	92	119	133	142	147	139	113	78	47	26	20	35	66	97	116	128	140	144	129	2194	91.4		9: 2	147	21:45	144	*	*	*	*	2:31	39	14:49	20	*	*	*	*
5	100	71	48	38	47	77	112	135	145	153	153	134	97	58	28	11	14	39	75	103	118	132	144	142	2174	90.6		9:32	155	22:26	146	*	*	*	*	3: 5	38	15:25	10	*	*	*	*
6	120	90	63	45	41	61	98	131	147	155	160	151	120	78	40	14	4	15	49	84	106	120	135	145	2172	90.5	F	10: 2	160	23: 6	145	*	*	*	*	3:41	40	16: 2	4	*	*	*	*
7	136	110	82	59	46	52	81	119	145	156	162	161	142	104	62	28	7	3	24	60	91	108	121	135	2194	91.4		10:30	163	23:46	140	*	*	*	*	4:16	46	16:40	# 2	*	*	*	*
8	140	126	101	77	60	54	68	101	135	154	161	163	155	129	89	51	22	7	11	36	70	94	108	120	2232	93.0		10:53	163	*	*	*	*	4:52	53	17:19	6	*	*	*	*		
9	131	130	115	94	76	64	65	86	118	145	158	161	159	145	116	80	47	23	14	23	49	76	95	106	2276	94.8		0:28	132	11:11	161	*	*	*	*	5:27	63	18: 2	14	*	*	*	*
10	115	122	120	107	92	79	72	79	100	127	147	156	157	151	136	109	78	50	31	26	36	58	79	93	2320	96.7		1:16	123	11:38	157	*	*	*	*	6: 5	72	18:50	25	*	*	*	*
11	101	109	114	112	104	93	84	81	89	107	128	143	149	143	130	108	82	59	43	39	47	63	79	2356	98.2		2:19	114	12:28	149	*	*	*	*	6:50	81	19:49	39	*	*	*	*	
12	89	96	103	108	110	105	97	90	87	92	104	120	132	139	141	138	129	112	91	70	55	49	53	64	2374	98.9	L	3:43	110	14: 1	141	*	*	*	*	7:56	87	21: 5	49	*	*	*	*
13	76	85	93	101	109	113	110	103	94	87	86	93	106	118	129	135	137	132	119	101	81	65	55	55	2383	99.3		5: 6	113	15:48	137	*	*	*	*	9:37	86	22:32	54	*	*	*	*
14	62	73	85	96	106	115	120	118	108	94	80	74	77	89	106	122	132	137	136	127	110	89	69	57	2382	99.3		6:14	120	17:18	138	*	*	*	*	11:11	73	23:49	53	*	*	*	*
15	53	60	74	90	104	116	125	131	126	109	87	67	56	58	74	98	118	131	138	140	134	115	91	69	2364	98.5		7: 5	131	18:51	140	*	*	*	*	12:21	55	*	*	*	*		
16	54	51	60	80	102	117	128	138	141	129	103	74	50	38	43	65	95	117	130	139	144	137	115	88	2338	97.4		7:47	141	20: 3	144	*	*	*	*	0:48	51	13:15	37	*	*	*	*
17	65	51	50	66	94	117	131	141	150	148	126	92	58	33	23	34	64	96	116	128	140	147	136	110	2316	96.5		8:25	151	20:58	147	*	*	*	*	1:35	49	14: 2	23	*	*	*	*
18	83	61	50	54	79	111	133	143	152	158	148	116	77	43	20	14	33	68	98	115	128	142	146	130	2302	95.9		8:59	158	21:44	147	*	*	*	*	2:16	49	14:44	13	*	*	*	*
19	103	77	58	51	65	96	128	145	154	161	161	139	101	61	30	11	14	40	76	101	115	129	143	141	2300	95.8		9:30	163	22:25	144	*	*	*	*	2:54	51	15:24	9	*	*	*	*
20	121	94	72	57	58	80	115	142	155	161	164	154	124	84	48	21	10	21	52	84	104	117	132	140	2310	96.3	N	9:56	#164	23: 4	140	*	*	*	*	3:30	55	16: 2	10	*	*	*	*
21	132	110	87	69	60	69	98	131	152	160	164	161	142	107	69	38	18	16	35	66	92	108	121	132	2337	97.4		10:14	#164	23:39	135	*	*	*	*	4: 3	60	16:37	14	*	*	*	*
22	134	121	101	82	69	68	85	115	142	157	162	161	151	126	92	59	33	21	28	51	78	99	112	123	2370	98.8		10:23	163	*	*	*	*	4:35	66	17:11	21	*	*	*	*		
23	129	125	111	94	79	72	79	100	127	149	159	160	154	138	111	81	53	35	30	43	66	89	105	115	2404	100.2		0:10	129	10:40	160	*	*	*	*	5: 4	72	17:45	30	*	*	*	*
24	121	122	116	103	89	79	79	91	113	135	150	156	153	143	125	101	75	53	41	43	58	78	96	108	2428	101.2		0:39	123	11:10	156	*	*	*	*	5:33	78	18:21	40	*	*	*	*
25	115	117	115	109	98	88	83	88	101	120	136	146	149	144	134	117	95	73	57	51	57	70	86	100	2449	102.0		1: 8	117	11:48	149	*	*	*	*	6: 4	83	19: 1	51	*	*	*	*
26	108	112	113	111	105	97	90	89	95	107	121	132	139	140	136	127	112	94	77	65	62	67	78	91	2468	102.8		1:51	113	12:40	140	*	*	*	*	6:41	88	19:51	62	*	*	*	*
27	100	107	110	111	110	105	98	94	93	97	105	115	124	130	132	131	124	112	96	82	73	70	73	82	2474	103.1		3: 0	111	14:10	132	*	*	*	*	7:39	93	20:56	70	*	*	*	*
28	92	100	107	112	114	112	108	102	96	93	93	98	106	114	122	127	129	124	114	101	88	78	73	75	2478	103.3	U	4: 9	114	15:45	129	*	*	*	*	9:25	93	22:11	73	*	*	*	*
29	82	92	102	111	117	120	118	113	104	95	87	83	87	95	106	118	126	129	126	118	105	91	79	73	2477	103.2		5: 6	120	16:58	129	*	*	*	*	11: 0	83	23:21	73	*	*	*	*
30	74	82	94	108	120	127	129	126	117	102	87	74	70	74	86	102	117	127	131	130	122	108	91	77	2475	103.1		5:56	129	18:15	131	*	*	*	*	12: 3	70	*	*	*	*	*	*
31	70	72	83	101	119	131	138	139	132	117	94	73	59	54	62	81	103	119	129	134	134	125	107	88	2464	102.7		6:41	139	19:33	135	*	*	*	*	0:18	70	12:52	54	*	*	*	*

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	72545	97.5	21 日 10 時 14 分	164	2	7 日 16 時 40 分	2	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)

2023 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	73	66	71	89	113	133	144	149	148	135	111	81	57	42	41	55	81	105	121	131	139	139	126	104	2454	102.3		7:24	149	20:33	140	*	*	*	*	1: 7	66	13:36	39	*	*	*	*
2	83	68	64	74	100	128	146	155	159	154	133	99	65	40	27	31	53	84	108	122	133	143	141	124	2434	101.4		8: 6	159	21:24	145	*	*	*	*	1:52	64	14:19	26	*	*	*	*
3	100	79	65	64	82	114	143	158	164	166	155	125	85	50	26	15	26	56	88	109	122	137	147	141	2417	100.7		8:46	167	22:11	147	*	*	*	*	2:35	62	15: 2	15	*	*	*	*
4	120	95	75	63	68	94	129	155	166	172	170	151	114	72	37	15	9	27	61	91	109	123	140	147	2403	100.1	F	9:25	173	22:57	147	*	*	*	*	3:18	62	15:45	9	*	*	*	*
5	137	114	91	73	64	76	108	142	163	172	176	170	144	103	61	29	9	10	33	67	93	109	125	140	2409	100.4		10: 4	176	23:43	145	*	*	*	*	3:59	64	16:29	# 6	*	*	*	*
6	144	131	109	87	71	68	87	121	152	168	175	176	165	135	94	55	25	10	16	42	74	95	110	125	2435	101.5		10:42	#177	*	*	*	*	4:41	67	17:14	9	*	*	*	*		
7	138	138	124	104	85	72	74	97	130	156	169	174	173	158	127	89	53	27	16	27	53	80	97	110	2471	103.0		0:31	140	11:24	175	*	*	*	*	5:23	71	18: 1	16	*	*	*	*
8	124	134	132	118	100	83	74	81	105	134	155	165	169	166	151	122	87	55	34	28	40	63	85	100	2505	104.4		1:22	135	12:12	169	*	*	*	*	6: 8	74	18:49	27	*	*	*	*
9	111	122	130	127	114	98	84	78	86	107	131	149	157	161	159	144	119	88	61	44	41	53	73	90	2527	105.3		2:16	130	13:12	161	*	*	*	*	6:58	78	19:42	40	*	*	*	*
10	102	112	122	128	125	113	98	85	80	86	103	123	138	148	153	151	140	118	93	70	56	54	64	81	2543	106.0		3:12	128	14:23	153	*	*	*	*	8: 0	80	20:39	54	*	*	*	*
11	95	106	115	124	130	126	115	100	86	78	81	94	111	126	138	144	145	136	119	99	80	67	65	73	2553	106.4	L	4: 9	130	15:35	146	*	*	*	*	9:15	78	21:42	65	*	*	*	*
12	87	100	112	122	130	135	131	119	101	84	72	72	82	98	116	129	138	140	135	122	105	87	76	73	2566	106.9		5: 5	135	16:51	140	*	*	*	*	10:33	71	22:49	73	*	*	*	*
13	79	92	107	121	131	139	142	137	122	100	78	63	60	69	88	108	124	132	137	136	126	109	92	81	2573	107.2		6: 0	142	18:21	137	*	*	*	*	11:45	59	23:56	77	*	*	*	*
14	77	82	97	117	132	142	148	150	143	122	94	69	52	48	59	82	105	120	129	136	137	128	111	94	2574	107.3		6:49	151	19:41	138	*	*	*	*	12:46	48	*	*	*	*	*	*
15	82	78	86	105	128	144	152	157	157	144	117	85	58	41	39	55	81	104	118	128	137	139	129	110	2574	107.3		7:33	159	20:41	140	*	*	*	*	0:54	78	13:37	38	*	*	*	*
16	93	81	78	90	115	139	154	161	165	161	141	108	74	47	32	35	56	84	105	118	129	140	140	126	2572	107.2		8:11	165	21:31	142	*	*	*	*	1:45	78	14:23	31	*	*	*	*
17	107	90	79	79	97	125	150	162	167	168	159	132	97	63	38	27	36	62	90	108	120	133	142	138	2569	107.0		8:45	169	22:15	142	*	*	*	*	2:29	77	15: 5	27	*	*	*	*
18	122	102	85	76	83	106	137	158	167	171	168	152	120	84	53	32	27	43	71	96	112	124	136	141	2566	106.9	N	9:14	171	22:55	141	*	*	*	*	3:10	76	15:45	26	*	*	*	*
19	133	115	95	81	77	90	118	146	164	170	171	163	141	107	72	44	29	32	53	81	104	117	128	138	2569	107.0		9:38	171	23:31	139	*	*	*	*	3:47	76	16:22	28	*	*	*	*
20	138	126	107	89	78	80	100	129	154	167	170	167	154	128	94	62	39	31	42	66	92	111	122	131	2577	107.4		10: 2	170	*	*	*	*	4:22	77	16:57	31	*	*	*	*		
21	136	132	117	98	84	78	88	111	139	159	167	168	160	143	115	82	55	38	38	55	80	103	117	126	2589	107.9		0: 4	136	10:31	168	*	*	*	*	4:54	78	17:30	36	*	*	*	*
22	132	132	124	108	92	81	83	98	122	146	160	165	162	151	131	103	74	52	43	50	69	93	111	122	2604	108.5		0:33	133	11: 6	165	*	*	*	*	5:25	80	18: 4	43	*	*	*	*
23	128	131	127	116	100	87	83	89	107	130	148	157	159	154	142	121	94	69	54	52	63	84	104	117	2616	109.0		0:59	131	11:45	159	*	*	*	*	5:57	83	18:39	51	*	*	*	*
24	125	129	128	122	109	96	87	86	96	113	132	145	151	152	146	133	112	89	70	60	63	77	96	112	2629	109.5		1:27	129	12:33	152	*	*	*	*	6:34	85	19:17	60	*	*	*	*
25	122	127	129	127	118	106	95	88	89	99	114	129	139	144	144	139	127	108	89	74	69	75	88	104	2643	110.1		2: 2	129	13:35	145	*	*	*	*	7:21	88	20: 0	69	*	*	*	*
26	117	126	130	131	127	118	106	95	89	89	97	110	122	131	137	138	134	123	108	92	81	78	84	96	2659	110.8	U	2:48	131	14:49	138	*	*	*	*	8:25	88	20:51	78	*	*	*	*
27	110	122	130	134	135	131	120	107	94	86	85	91	102	114	124	131	134	132	123	110	97	88	85	90	2675	111.5		3:41	135	16: 5	134	*	*	*	*	9:42	84	21:53	85	*	*	*	*
28	101	114	127	136	141	142	136	124	107	91	80	76	80	92	106	119	128	133	132	126	115	103	93	89	2691	112.1		4:36	142	17:28	133	*	*	*	*	10:58	76	23: 4	89	*	*	*	*
29	92	103	118	133	144	150	150	142	126	105	84	69	63	68	82	101	116	127	133	135	131	120	107	96	2695	112.3		5:30	150	18:57	135	*	*	*	*	12: 3	63	*	*	*	*	*	*
30	90	92	104	124	142	154	159	158	148	127	99	74	56	50	56	75	98	115	126	135	140	136	124	108	2690	112.1		6:22	160	20:10	140	*	*	*	*	0:16	90	13: 1	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	76782	106.6	6日 10時 42分	177	1	5日 16時 29分	6	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)

2023 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	95	88	90	106	131	152	164	169	166	152	124	91	62	43	36	47	71	96	114	126	138	145	141	126	2673	111.4		7:13	169	21:11	145	*	*	*	*	1:18	87	13:55	36	*	*	*	*
2	108	92	84	89	111	140	162	173	177	173	153	120	82	51	30	25	40	69	96	113	127	142	150	143	2650	110.4		8:5	177	22:4	150	*	*	*	*	2:13	83	14:46	25	*	*	*	*
3	125	104	87	79	88	117	149	171	181	184	177	153	114	73	40	20	18	38	70	97	113	129	146	152	2625	109.4	F	8:58	184	22:54	153	*	*	*	*	3:2	79	15:35	16	*	*	*	*
4	142	121	98	80	74	90	124	158	177	185	188	179	150	108	65	32	13	16	42	75	99	115	133	149	2613	108.9		9:52	188	23:41	154	*	*	*	*	3:48	74	16:23	#11	*	*	*	*
5	153	138	114	90	73	72	95	132	163	179	187	190	177	145	101	59	27	12	21	50	82	103	119	137	2619	109.1		10:46	#190	*	*	*	*	4:33	70	17:9	12	*	*	*	*		
6	151	150	131	106	82	68	73	101	137	165	178	186	187	172	137	94	55	28	19	33	64	92	109	124	2642	110.1		0:25	153	11:39	188	*	*	*	*	5:17	67	17:53	18	*	*	*	*
7	141	151	144	123	97	76	67	77	106	139	161	173	181	180	163	128	89	55	34	32	51	79	103	117	2667	111.1		1:8	151	12:30	182	*	*	*	*	6:3	67	18:36	30	*	*	*	*
8	130	144	148	137	115	92	74	68	81	109	136	154	165	172	170	151	120	87	60	46	50	70	95	113	2687	112.0		1:49	149	13:22	173	*	*	*	*	6:50	68	19:18	46	*	*	*	*
9	125	136	145	145	131	111	89	74	71	84	107	129	144	155	161	157	140	114	89	70	63	70	89	109	2708	112.8		2:29	147	14:14	161	*	*	*	*	7:43	70	20:1	63	*	*	*	*
10	123	133	141	146	143	129	109	90	76	73	83	102	120	133	143	148	145	132	113	95	82	79	87	103	2728	113.7	L	3:10	146	15:11	148	*	*	*	*	8:43	72	20:46	79	*	*	*	*
11	119	131	139	146	148	143	130	111	92	77	73	79	94	110	123	133	138	136	128	116	103	94	93	100	2756	114.8		3:54	148	16:19	138	*	*	*	*	9:54	73	21:40	93	*	*	*	*
12	112	125	137	145	150	152	146	133	114	93	77	69	73	85	101	115	125	130	132	129	121	111	104	101	2780	115.8		4:45	152	17:52	132	*	*	*	*	11:10	69	22:53	101	*	*	*	*
13	105	115	129	142	151	156	157	151	137	115	91	73	64	66	78	95	111	121	128	133	132	126	117	108	2801	116.7		5:42	157	19:30	133	*	*	*	*	12:20	63	*	*	*	*	*	*
14	104	105	115	131	147	157	162	163	156	138	113	87	67	57	59	74	94	110	120	129	136	137	130	119	2810	117.1		6:36	163	20:39	138	*	*	*	*	0:18	103	13:19	56	*	*	*	*
15	107	100	101	114	134	153	164	168	167	158	137	108	80	59	50	55	74	96	112	123	133	141	141	131	2806	116.9		7:24	169	21:30	142	*	*	*	*	1:25	100	14:9	50	*	*	*	*
16	116	102	94	97	115	139	159	170	173	170	157	132	100	71	51	44	55	78	101	116	127	138	145	141	2791	116.3		8:8	173	22:12	145	*	*	*	*	2:16	93	14:53	44	*	*	*	*
17	127	109	94	87	96	119	147	166	174	175	170	152	122	88	60	43	42	59	86	108	122	132	143	147	2768	115.3		8:48	175	22:49	147	*	*	*	*	2:59	87	15:33	40	*	*	*	*
18	137	118	99	85	83	99	128	155	171	176	175	166	143	109	75	50	38	45	69	96	116	128	138	146	2745	114.4	N	9:25	176	23:21	147	*	*	*	*	3:37	82	16:9	38	*	*	*	*
19	144	129	107	88	79	85	108	139	163	174	176	173	158	130	94	62	42	39	54	82	108	124	134	143	2735	114.0		10:1	176	23:49	146	*	*	*	*	4:10	79	16:41	38	*	*	*	*
20	146	137	117	95	80	78	92	120	149	167	174	174	167	146	114	79	53	40	46	69	98	119	132	140	2732	113.8		10:37	175	*	*	*	*	4:41	77	17:12	40	*	*	*	*		
21	146	142	126	104	86	76	82	103	132	156	168	171	169	157	131	98	68	48	45	60	87	113	130	139	2737	114.0		0:12	146	11:12	171	*	*	*	*	5:11	76	17:41	44	*	*	*	*
22	144	144	134	114	94	80	77	89	114	141	158	165	167	161	144	117	86	62	51	57	78	106	127	138	2748	114.5		0:32	145	11:48	167	*	*	*	*	5:41	76	18:11	51	*	*	*	*
23	144	146	140	124	104	87	78	81	98	123	144	156	160	159	151	132	105	80	64	61	74	97	121	137	2766	115.3		0:50	146	12:26	160	*	*	*	*	6:15	77	18:42	60	*	*	*	*
24	144	147	145	134	116	97	84	79	87	105	126	142	150	153	151	141	122	99	81	72	75	91	114	133	2788	116.2		1:8	147	13:7	153	*	*	*	*	6:54	79	19:14	72	*	*	*	*
25	144	148	148	142	129	112	95	83	82	90	107	124	137	143	145	142	133	117	100	87	84	91	106	125	2814	117.3		1:28	149	13:59	145	*	*	*	*	7:41	81	19:51	84	*	*	*	*
26	140	148	150	149	142	128	111	94	84	82	90	103	118	129	135	137	136	129	118	105	97	96	103	116	2840	118.3	U	2:2	150	15:11	137	*	*	*	*	8:41	82	20:37	96	*	*	*	*
27	131	143	150	152	151	144	131	112	95	83	80	84	95	109	120	127	131	133	130	122	113	107	106	110	2859	119.1		3:3	152	16:55	133	*	*	*	*	9:56	80	21:44	106	*	*	*	*
28	119	132	144	153	156	156	150	135	115	95	80	73	74	84	98	112	121	128	133	134	129	122	115	111	2869	119.5		4:25	157	18:40	134	*	*	*	*	11:21	72	23:33	110	*	*	*	*
29	110	117	130	145	157	163	164	157	141	118	94	74	63	61	71	88	105	118	128	136	140	137	128	118	2863	119.3		5:38	165	20:6	140	*	*	*	*	12:37	61	*	*	*	*	*	*
30	109	105	110	127	147	164	172	174	166	148	120	90	65	50	47	59	80	101	117	129	141	147	144	131	2843	118.5		6:40	174	21:11	147	*	*	*	*	0:59	105	13:41	46	*	*	*	*
31	115	101	95	103	125	153	172	181	183	175	154	120	84	54	36	34	50	77	101	118	133	147	155	147	2813	117.2		7:42	183	22:1	155	*	*	*	*	2:0	95	14:37	32	*	*	*	*

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	85276	114.6				5日10時46分	190	1	4日16時23分	11	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)

2023 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	128	107	89	83	97	127	160	180	189	191	183	157	117	76	43	23	24	47	80	105	121	138	156	160	2781	115.9		8:50	191	22:45	161	*	*	*	*	2:51	83	15:27	21	*	*	*	*
2	146	120	94	75	73	94	132	166	185	193	197	187	155	110	66	32	15	23	53	87	111	127	146	163	2750	114.6	F	9:56	197	23:25	165	*	*	*	*	3:38	71	16:13	# 15	*	*	*	*
3	161	139	108	80	63	66	96	138	170	185	195	200	185	148	100	57	26	15	32	67	100	119	135	155	2740	114.2		10:52	#200	*	*	*	*	*	4:22	61	16:55	# 15	*	*	*	*	
4	167	156	127	94	68	55	66	102	143	168	182	193	196	176	136	90	52	28	26	50	86	114	130	145	2750	114.6		0:3	167	11:42	197	*	*	*	*	5:5	55	17:34	23	*	*	*	*
5	162	165	146	114	83	60	53	72	109	143	163	176	187	185	161	122	83	53	38	46	75	107	128	141	2772	115.5		0:38	167	12:27	189	*	*	*	*	5:48	53	18:11	37	*	*	*	*
6	154	164	158	133	103	76	58	58	80	113	140	156	167	175	169	144	111	81	61	56	71	100	126	141	2795	116.5		1:11	165	13:11	176	*	*	*	*	6:31	55	18:45	55	*	*	*	*
7	150	159	161	148	123	96	74	62	66	87	114	134	146	156	160	151	130	105	85	75	79	97	121	140	2819	117.5		1:41	162	13:54	160	*	*	*	*	7:16	61	19:16	74	*	*	*	*
8	150	155	159	155	140	118	96	78	69	75	92	111	126	136	143	144	137	122	106	95	93	100	117	135	2852	118.8	L	2:6	159	14:42	145	*	*	*	*	8:7	69	19:47	92	*	*	*	*
9	147	154	156	156	150	137	119	100	84	77	80	92	105	117	125	131	132	128	121	113	108	109	116	127	2884	120.2		2:30	157	15:48	132	*	*	*	*	9:11	77	20:23	108	*	*	*	*
10	139	148	153	155	155	150	139	123	106	91	82	82	88	98	108	117	123	127	127	125	122	120	119	122	2919	121.6		3:23	156	17:40	127	*	*	*	*	10:34	81	21:36	119	*	*	*	*
11	128	136	144	151	156	157	153	144	129	111	95	83	78	82	91	102	113	121	127	131	132	131	126	122	2943	122.6		4:48	157	19:58	132	*	*	*	*	12:2	78	*	*	*	*	*	*
12	119	121	129	140	151	159	162	159	150	134	114	93	78	71	74	86	101	114	123	131	138	140	136	126	2949	122.9		6:1	162	20:52	140	*	*	*	*	0:7	119	13:12	71	*	*	*	*
13	116	110	111	122	139	155	165	168	165	155	136	111	86	69	63	68	85	104	118	128	137	145	145	134	2935	122.3		7:1	168	21:29	146	*	*	*	*	1:24	109	14:3	63	*	*	*	*
14	119	105	98	102	119	143	162	171	173	169	156	132	102	75	59	55	67	89	111	124	134	145	150	144	2904	121.0		7:57	173	22:1	150	*	*	*	*	2:12	98	14:44	55	*	*	*	*
15	126	107	92	87	98	124	151	169	175	176	171	152	121	88	62	49	52	72	99	120	131	142	151	151	2866	119.4		8:49	176	22:30	153	*	*	*	*	2:50	87	15:20	48	*	*	*	*
16	136	113	92	80	82	103	134	160	173	178	178	167	140	105	72	50	44	57	85	112	129	139	150	155	2834	118.1	N	9:34	178	22:56	155	*	*	*	*	3:23	78	15:51	43	*	*	*	*
17	145	123	97	79	72	84	113	146	166	175	179	175	157	123	86	57	42	46	70	102	125	138	148	156	2804	116.8		10:13	179	23:18	156	*	*	*	*	3:54	72	16:19	41	*	*	*	*
18	152	133	106	83	69	72	94	127	155	169	175	177	167	141	104	70	48	43	58	90	120	138	147	155	2793	116.4		10:48	177	23:37	158	*	*	*	*	4:22	68	16:46	42	*	*	*	*
19	157	143	116	90	71	66	78	108	140	160	169	173	171	154	122	87	60	46	53	78	112	136	149	156	2795	116.5		11:21	174	23:55	159	*	*	*	*	4:51	65	17:13	46	*	*	*	*
20	159	151	128	100	77	65	68	90	122	148	161	167	169	161	137	105	76	57	55	71	102	132	150	157	2808	117.0		11:52	169	*	*	*	*	5:20	64	17:40	53	*	*	*	*		
21	160	156	139	113	87	70	65	76	103	131	150	158	162	160	147	122	94	73	64	71	94	125	148	159	2827	117.8		0:8	160	12:22	162	*	*	*	*	5:50	65	18:7	64	*	*	*	*
22	161	160	149	127	101	80	68	70	86	112	135	148	153	154	149	134	112	92	79	78	92	117	142	158	2857	119.0		0:11	161	12:51	154	*	*	*	*	6:25	67	18:35	77	*	*	*	*
23	163	161	155	140	118	95	78	71	77	94	116	133	142	145	144	138	125	109	96	91	96	111	133	151	2882	120.1		0:13	163	13:21	145	*	*	*	*	7:5	71	19:4	91	*	*	*	*
24	161	162	158	149	134	115	95	81	76	82	97	114	127	133	134	134	130	123	113	106	105	111	124	140	2904	121.0	U	0:39	162	14:18	135	*	*	*	*	7:56	76	19:38	104	*	*	*	*
25	153	159	159	155	148	135	117	99	86	81	83	93	105	116	122	125	127	128	125	121	117	117	121	128	2920	121.7		1:29	160	16:47	128	*	*	*	*	9:8	80	20:30	117	*	*	*	*
26	138	148	155	157	157	152	142	125	106	91	81	78	83	92	103	111	118	125	130	132	130	127	124	121	2926	121.9		3:19	157	18:57	132	*	*	*	*	10:53	78	23:16	121	*	*	*	*
27	123	129	140	151	159	163	161	152	135	114	93	77	68	68	77	91	105	117	127	136	141	140	133	122	2922	121.8		5:13	163	20:20	141	*	*	*	*	12:27	67	*	*	*	*	*	*
28	113	109	116	132	151	166	173	172	164	145	119	91	67	53	52	64	84	104	119	132	145	151	146	131	2899	120.8		6:26	174	21:6	151	*	*	*	*	0:52	109	13:35	50	*	*	*	*
29	112	97	92	103	128	156	174	182	183	176	153	119	83	54	37	38	57	85	109	125	140	156	160	146	2865	119.4		7:40	184	21:46	160	*	*	*	*	1:51	92	14:28	35	*	*	*	*
30	121	96	78	75	94	129	162	181	189	193	185	156	113	72	40	24	31	60	94	117	133	151	167	164	2825	117.7		8:58	193	22:23	168	*	*	*	*	2:39	73	15:14	24	*	*	*	*
31	139	106	77	59	62	92	135	167	183	194	200	187	150	102	60	30	19	36	73	108	128	144	164	174	2789	116.2	F	9:58	#200	22:58	174	*	*	*	*	3:24	57	15:55	19	*	*	*	*

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	88309	118.7	31日9時58分	200	2	3日16時55分	15	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)

2023 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	159	125	88	59	44	57	96	140	168	182	195	200	180	137	90	51	26	26	53	94	124	140	156	174	2764	115.2		10:48	#201	23:31	177	*	*	*	*	4: 6	44	16:33	# 22	*	*	*	*
2	174	147	108	71	45	38	60	104	142	164	178	192	192	165	122	79	48	33	44	79	118	140	152	167	2762	115.1		11:32	195	*	*	*	*	4:47	37	17: 8	33	*	*	*	*		
3	177	164	130	92	59	39	41	70	111	141	158	172	183	176	146	107	75	53	50	71	108	138	153	162	2776	115.7		0: 2	177	12:13	184	*	*	*	*	5:27	37	17:39	48	*	*	*	*
4	172	171	149	114	80	55	42	52	83	116	138	151	163	168	156	128	99	77	67	74	101	133	154	162	2805	116.9		0:28	174	12:52	168	*	*	*	*	6: 6	42	18: 8	67	*	*	*	*
5	167	169	159	134	103	76	57	53	67	94	118	132	142	150	150	137	116	98	86	86	100	125	149	161	2829	117.9		0:47	170	13:30	152	*	*	*	*	6:46	52	18:32	84	*	*	*	*
6	165	166	161	147	124	100	79	67	67	80	100	116	126	133	137	134	125	113	103	100	106	121	140	155	2865	119.4		0:39	166	14:12	137	*	*	*	*	7:30	65	18:52	100	*	*	*	*
7	161	162	159	152	139	121	103	88	80	80	89	101	111	118	123	125	125	121	116	114	115	122	132	143	2900	120.8	L	0:36	162	15:20	125	*	*	*	*	8:26	79	19: 7	114	*	*	*	*
8	151	154	154	152	147	138	125	111	99	91	88	91	97	104	110	115	120	122	123	124	125	126	129	132	2928	122.0		1:30	155	*	*	*	*	9:57	88	*	*	*	*	*	*		
9	136	140	144	148	150	149	143	133	121	108	96	89	87	89	96	104	113	120	126	131	134	133	130	125	2945	122.7		4: 9	150	20:25	134	*	*	*	*	11:53	87	*	*	*	*	*	*
10	122	123	128	137	147	153	154	151	143	129	111	94	83	78	81	91	104	116	125	133	139	141	135	124	2942	122.6		5:42	155	20:43	141	*	*	*	*	0:21	122	13: 7	78	*	*	*	*
11	113	107	109	120	137	152	160	162	159	149	130	107	86	72	68	75	92	110	123	132	142	147	143	128	2923	121.8		6:54	162	21: 7	147	*	*	*	*	1:21	107	13:52	68	*	*	*	*
12	111	97	92	99	119	142	159	166	168	164	149	123	95	72	60	61	77	100	120	132	141	150	150	137	2884	120.2		7:58	168	21:32	152	*	*	*	*	1:59	92	14:26	59	*	*	*	*
13	115	94	81	80	97	125	151	165	171	172	165	142	109	79	58	51	62	87	114	131	141	151	156	146	2843	118.5		8:48	173	21:55	156	*	*	*	*	2:32	79	14:56	51	*	*	*	*
14	123	96	76	68	77	104	136	158	169	174	173	158	126	91	63	47	50	72	104	128	141	151	159	155	2799	116.6		9:29	175	22:16	160	*	*	*	*	3: 1	68	15:23	46	*	*	*	*
15	134	104	78	62	62	83	117	147	162	170	175	168	143	107	73	50	44	59	91	123	142	152	161	162	2769	115.4	N	10: 5	175	22:36	163	*	*	*	*	3:30	59	15:50	43	*	*	*	*
16	145	115	84	62	53	65	96	131	153	164	171	173	157	124	88	60	45	51	78	115	141	154	162	166	2753	114.7		10:39	174	22:56	166	*	*	*	*	3:58	53	16:16	44	*	*	*	*
17	156	128	94	67	51	52	75	111	140	155	164	170	165	140	105	74	54	50	68	103	137	155	163	168	2745	114.4		11:12	170	23:14	168	*	*	*	*	4:27	49	16:43	49	*	*	*	*
18	164	142	108	76	55	47	59	90	124	145	155	162	164	151	123	92	69	58	65	92	129	155	165	169	2759	115.0		11:44	165	23:25	169	*	*	*	*	4:56	47	17:10	58	*	*	*	*
19	168	153	124	90	64	50	51	72	105	132	146	152	157	154	136	109	86	72	70	87	118	149	165	170	2780	115.8		12:15	157	23:13	170	*	*	*	*	5:27	48	17:37	69	*	*	*	*
20	169	160	139	108	79	59	52	61	85	115	134	143	147	148	140	123	103	88	82	89	110	138	161	169	2802	116.8		12:44	148	23:21	170	*	*	*	*	6: 0	52	18: 2	82	*	*	*	*
21	169	163	149	126	99	75	61	60	72	95	118	131	136	137	136	129	116	104	97	97	108	128	150	164	2820	117.5		13:11	137	23:52	167	*	*	*	*	6:38	59	18:28	96	*	*	*	*
22	167	163	154	140	120	98	79	69	69	81	98	114	123	125	126	125	122	116	111	108	112	122	136	150	2828	117.8		14:13	126	*	*	*	*	7:27	68	18:56	108	*	*	*	*		
23	159	160	156	149	138	123	104	88	78	77	83	94	104	110	114	117	120	122	122	120	120	121	126	133	2838	118.3	U	0:41	160	17:17	122	*	*	*	*	8:41	76	19:46	120	*	*	*	*
24	141	148	152	153	151	144	132	115	99	86	78	77	82	90	98	105	113	121	128	131	130	127	122	119	2842	118.4		2:46	153	19:22	131	*	*	*	*	10:39	77	23:19	118	*	*	*	*
25	120	126	136	147	155	158	155	145	128	108	88	73	66	67	76	89	103	116	127	137	142	138	127	113	2840	118.3		5: 3	158	20: 5	142	*	*	*	*	12:20	65	*	*	*	*	*	*
26	102	100	109	127	147	161	168	167	159	140	112	84	62	51	52	67	89	108	123	137	149	152	139	117	2822	117.6		6:25	168	20:41	152	*	*	*	*	0:43	99	13:23	50	*	*	*	*
27	95	80	78	95	124	152	168	176	178	170	145	109	74	49	37	44	68	98	119	134	150	162	157	132	2794	116.4		7:50	178	21:16	163	*	*	*	*	1:36	77	14:10	36	*	*	*	*
28	100	73	56	60	87	126	157	172	182	187	176	142	100	63	37	29	46	80	113	132	147	164	171	153	2753	114.7		8:57	187	21:50	171	*	*	*	*	2:22	55	14:51	29	*	*	*	*
29	117	80	51	37	50	88	131	158	172	185	191	172	132	88	52	31	31	60	101	130	145	160	176	172	2710	112.9	F	9:49	191	22:23	178	*	*	*	*	3: 5	37	15:29	28	*	*	*	*
30	141	98	60	33	26	49	94	134	155	170	185	187	160	117	77	47	33	46	84	124	146	158	172	180	2676	111.5		10:35	189	22:54	180	*	*	*	*	3:45	25	16: 4	33	*	*	*	*

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	84496	117.4	1日 10時 48分	201	1	1日 16時 33分	22	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)

2023 年 10 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	163	123	79	44	23	25	58	103	134	151	167	180	174	143	103	70	49	46	71	112	145	159	168	178	2668	111.2		11:17	#181	23:21	179	*	*	*	*	4:25	20	16:37	44	*	*	*	*
2	174	146	103	64	35	22	35	72	109	132	146	161	169	156	125	93	70	59	68	100	137	159	168	174	2677	111.5		11:56	169	23:41	176	*	*	*	*	5: 3	22	17: 7	59	*	*	*	*
3	175	160	126	88	56	35	32	52	85	114	129	141	153	153	136	111	90	76	76	94	125	153	167	171	2698	112.4		12:32	155	23:40	171	*	*	*	*	5:39	30	17:33	74	*	*	*	*
4	171	164	142	110	80	56	44	48	70	96	115	126	135	140	136	122	105	93	88	96	117	142	161	167	2724	113.5		13: 7	141	23:21	168	*	*	*	*	6:16	43	17:55	88	*	*	*	*
5	167	162	149	128	102	79	63	58	66	84	102	114	121	126	128	123	114	105	101	103	114	132	148	158	2747	114.5		13:45	128	23:48	161	*	*	*	*	6:55	58	18:13	101	*	*	*	*
6	160	157	150	138	121	103	86	76	74	80	92	102	110	115	117	118	117	114	111	112	116	125	135	144	2773	115.5	L	14:55	118	*	*	*	*	7:43	73	18:25	111	*	*	*	*		
7	149	149	146	141	133	122	109	97	89	86	87	92	98	103	108	112	115	118	119	120	122	123	126	129	2793	116.4		0:35	149	*	*	*	*	9: 8	86	*	*	*	*	*	*		
8	132	135	138	140	140	136	129	119	108	98	90	87	87	91	97	104	112	118	123	127	128	126	121	117	2803	116.8		3:29	140	19:52	128	*	*	*	*	11:22	86	*	*	*	*	*	*
9	115	116	122	131	139	143	142	137	128	115	100	87	80	79	84	95	107	118	125	132	135	132	123	111	2796	116.5		5:16	143	20: 6	135	*	*	*	*	0: 4	115	12:40	78	*	*	*	*
10	101	98	103	116	132	144	149	150	145	133	114	93	78	70	71	83	100	116	127	135	141	140	128	111	2778	115.8		6:32	150	20:26	142	*	*	*	*	0:57	98	13:22	69	*	*	*	*
11	94	83	83	95	117	138	150	155	156	149	130	105	81	65	60	69	89	112	128	137	145	147	137	116	2741	114.2		7:38	156	20:46	148	*	*	*	*	1:32	82	13:53	60	*	*	*	*
12	93	74	67	74	97	124	145	155	160	159	146	120	90	67	54	57	76	104	127	140	148	154	148	126	2705	112.7		8:28	161	21: 6	154	*	*	*	*	2: 3	67	14:21	53	*	*	*	*
13	97	72	57	56	74	105	133	149	158	163	158	136	104	74	54	49	63	93	123	142	152	159	158	139	2668	111.2		9: 8	163	21:27	160	*	*	*	*	2:32	54	14:48	49	*	*	*	*
14	108	76	53	44	54	83	116	139	151	161	164	150	120	87	61	47	52	79	114	141	154	162	166	153	2635	109.8		9:46	164	21:49	166	*	*	*	*	3: 2	44	15:16	46	*	*	*	*
15	123	86	56	38	38	60	96	126	142	153	162	160	137	104	74	53	48	66	102	136	155	164	170	165	2614	108.9	N	10:22	163	22:13	170	*	*	*	*	3:32	35	15:46	48	*	*	*	*
16	140	101	65	40	30	41	73	109	132	143	154	161	150	121	90	66	54	59	87	126	154	165	171	171	2603	108.5		10:58	161	22:34	172	*	*	*	*	4: 2	30	16:15	53	*	*	*	*
17	155	120	80	50	31	30	51	87	118	134	143	153	153	136	108	83	66	62	78	112	146	165	171	172	2604	108.5		11:33	155	22:46	172	*	*	*	*	4:34	28	16:45	61	*	*	*	*
18	164	138	100	65	41	30	38	66	100	122	133	141	147	142	122	99	81	72	77	100	133	160	170	171	2612	108.8		12: 8	147	22:39	171	*	*	*	*	5: 8	30	17:15	72	*	*	*	*
19	166	151	121	86	57	40	36	51	79	107	122	130	135	137	129	113	97	86	84	95	120	147	165	169	2623	109.3		12:44	137	22:58	169	*	*	*	*	5:44	35	17:44	83	*	*	*	*
20	166	157	138	110	81	58	45	47	63	88	108	118	123	126	125	119	109	100	95	97	110	131	151	162	2627	109.5		13:28	126	23:35	163	*	*	*	*	6:25	44	18:14	94	*	*	*	*
21	163	157	147	130	107	83	65	56	58	72	90	103	110	113	115	117	115	111	106	105	108	118	132	146	2627	109.5		15: 4	117	*	*	*	*	7:17	55	18:55	105	*	*	*	*		
22	153	153	149	142	129	112	92	76	67	66	74	85	94	100	104	109	115	118	118	115	112	112	115	123	2633	109.7	U	0:34	154	17:20	118	*	*	*	*	8:33	66	20:42	112	*	*	*	*
23	132	140	144	145	143	136	122	104	87	74	68	69	75	84	92	101	110	120	126	127	122	114	106	102	2643	110.1		3: 0	145	18:39	127	*	*	*	*	10:22	67	23: 4	102	*	*	*	*
24	105	115	127	139	147	149	145	134	116	95	76	63	60	65	77	91	105	118	129	137	136	124	107	90	2650	110.4		4:55	149	19:24	138	*	*	*	*	11:54	60	*	*	*	*	*	*
25	81	83	98	119	139	151	156	156	146	124	97	72	55	49	58	77	99	116	130	142	149	141	119	92	2649	110.4		6:25	157	20: 2	149	*	*	*	*	0:20	80	12:55	49	*	*	*	*
26	69	58	63	86	116	141	154	162	164	153	126	92	64	46	43	58	87	113	130	143	156	158	139	106	2627	109.5		7:45	165	20:38	159	*	*	*	*	1:14	57	13:41	42	*	*	*	*
27	72	46	36	48	81	118	142	155	166	169	153	120	84	56	40	43	69	105	131	145	157	168	160	129	2593	108.0		8:45	170	21:12	168	*	*	*	*	2: 0	36	14:22	38	*	*	*	*
28	87	51	26	21	43	84	120	140	154	168	169	146	109	75	50	40	53	88	125	146	157	169	173	153	2547	106.1		9:35	171	21:45	174	*	*	*	*	2:43	20	15: 0	40	*	*	*	*
29	112	68	33	12	16	47	90	121	137	153	167	162	134	98	68	49	47	72	112	144	159	167	176	169	2513	104.7	F	10:20	168	22:14	176	*	*	*	*	3:24	10	15:36	45	*	*	*	*
30	138	92	51	21	8	21	58	97	120	134	151	161	149	119	89	66	54	63	95	134	158	167	173	174	2493	103.9		11: 1	161	22:39	175	*	*	*	*	4: 3	# 8	16: 9	54	*	*	*	*
31	156	118	75	40	17	13	35	71	102	119	133	147	150	133	107	83	68	65	84	118	149	165	170	171	2489	103.7		11:39	151	22:51	172	*	*	*	*	4:40	11	16:40	64	*	*	*	*

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	82353	110.7	1日 11時 17分	181	1	30日 4時 3分	8	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)

2023 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	163	138	100	63	36	21	26	52	84	106	119	131	139	136	119	99	82	75	81	104	135	158	166	167	2500	104.2		12:15	140	22:42	168	*	*	*	*	5:16	20	17: 8	75	*	*	*	*
2	163	148	120	87	58	38	32	44	68	93	109	119	126	129	122	109	95	86	85	97	120	144	158	162	2512	104.7		12:49	129	23: 0	162	*	*	*	*	5:52	32	17:34	84	*	*	*	*
3	159	150	132	108	82	60	48	48	61	81	98	109	116	119	119	113	104	96	93	97	110	128	144	152	2527	105.3		13:24	120	23:34	153	*	*	*	*	6:28	46	18: 0	93	*	*	*	*
4	153	148	137	122	102	83	67	60	63	74	88	99	107	110	112	112	109	105	101	101	106	116	128	137	2540	105.8		14:26	113	*	*	*	*	7:12	60	18:30	100	*	*	*	*		
5	141	141	137	129	118	104	89	77	72	74	81	89	97	102	106	109	111	111	109	107	107	109	114	119	2553	106.4	L	0:23	142	16:21	111	*	*	*	*	8:15	72	19:31	107	*	*	*	*
6	125	129	131	131	127	120	109	97	87	80	78	81	86	92	99	105	111	114	116	115	112	108	104	103	2560	106.7		2:29	131	18: 2	116	*	*	*	*	9:55	78	22:46	103	*	*	*	*
7	106	111	118	125	130	130	124	115	104	92	82	77	77	82	90	101	111	118	122	123	119	111	101	92	2561	106.7		4:25	130	18:48	123	*	*	*	*	11:27	76	*	*	*	*		
8	88	91	100	113	125	133	134	130	121	107	91	77	70	71	80	94	109	120	127	130	129	119	103	87	2549	106.2		5:41	134	19:15	131	*	*	*	*	0: 6	88	12:24	70	*	*	*	*
9	75	72	79	95	114	129	136	138	134	123	103	83	69	63	68	84	104	122	132	138	139	130	112	88	2530	105.4		6:54	138	19:38	139	*	*	*	*	0:50	72	13: 4	63	*	*	*	*
10	68	57	58	73	97	118	132	140	142	136	119	95	73	60	59	71	95	120	136	144	148	143	125	97	2506	104.4		7:54	142	20: 4	148	*	*	*	*	1:25	56	13:37	58	*	*	*	*
11	69	49	42	51	75	103	123	135	143	145	134	110	84	63	54	59	82	113	136	149	155	155	141	111	2481	103.4		8:42	146	20:33	157	*	*	*	*	1:58	42	14:10	53	*	*	*	*
12	77	49	32	32	51	82	109	126	138	147	145	126	99	73	56	52	68	100	131	150	159	163	156	130	2451	102.1		9:24	148	21: 2	163	*	*	*	*	2:32	29	14:44	51	*	*	*	*
13	92	56	31	20	29	58	91	114	128	140	148	140	116	88	66	53	57	83	120	147	160	166	166	149	2418	100.8	N	10: 5	148	21:32	168	*	*	*	*	3: 6	20	15:19	52	*	*	*	*
14	113	72	39	18	14	33	68	99	117	129	142	146	132	105	80	62	56	69	103	138	158	167	170	163	2393	99.7		10:44	147	22: 0	#170	*	*	*	*	3:41	13	15:54	56	*	*	*	*
15	136	95	55	27	11	16	43	79	104	118	130	141	139	121	97	76	63	64	86	121	151	165	169	168	2375	99.0		11:24	143	22:22	#170	*	*	*	*	4:18	10	16:29	61	*	*	*	*
16	153	120	79	44	21	12	25	55	87	106	117	129	136	129	111	92	76	68	76	103	136	158	166	167	2366	98.6		12: 5	136	22:39	167	*	*	*	*	4:57	12	17: 4	68	*	*	*	*
17	161	140	106	70	40	21	19	36	66	91	106	115	123	127	119	105	90	79	76	89	116	143	159	163	2360	98.3		12:51	127	23: 6	163	*	*	*	*	5:38	18	17:41	76	*	*	*	*
18	161	151	129	98	67	42	28	30	48	73	92	103	110	116	118	113	102	91	84	85	99	121	142	153	2356	98.2		13:48	118	23:50	155	*	*	*	*	6:23	27	18:23	83	*	*	*	*
19	155	152	142	123	97	70	49	38	42	57	76	90	98	104	110	113	111	103	95	89	90	101	118	134	2357	98.2		15: 5	113	*	*	*	*	7:17	38	19:21	89	*	*	*	*		
20	143	145	144	137	122	101	78	59	49	51	61	76	87	94	101	109	114	114	108	99	92	89	94	106	2373	98.9	U	1: 6	145	16:27	115	*	*	*	*	8:23	48	20:51	89	*	*	*	*
21	120	130	136	139	136	125	108	87	69	58	55	62	73	84	94	104	113	120	120	113	101	89	80	80	2396	99.8		3: 5	139	17:35	121	*	*	*	*	9:45	55	22:30	79	*	*	*	*
22	89	103	118	130	136	137	130	116	96	76	62	56	60	71	86	100	112	122	129	129	118	99	79	65	2419	100.8		4:38	138	18:29	130	*	*	*	*	11: 5	56	23:47	61	*	*	*	*
23	61	70	89	110	126	135	139	136	123	102	79	62	55	58	73	93	111	124	134	141	137	118	91	64	2431	101.3		6: 9	139	19:14	141	*	*	*	*	12:12	54	*	*	*	*		
24	46	41	54	79	106	124	134	141	141	127	103	78	60	52	59	80	106	126	137	147	151	140	112	77	2421	100.9		7:30	143	19:54	151	*	*	*	*	0:47	41	13: 5	52	*	*	*	*
25	47	27	25	44	76	104	121	133	143	143	126	99	74	57	52	64	93	122	140	149	158	157	137	100	2391	99.6		8:31	145	20:31	159	*	*	*	*	1:37	24	13:51	51	*	*	*	*
26	61	30	13	16	42	78	104	119	133	145	142	121	93	70	55	54	75	109	137	151	159	165	157	127	2356	98.2		9:22	146	21: 6	165	*	*	*	*	2:22	11	14:33	52	*	*	*	*
27	85	46	17	4	15	48	82	104	118	134	144	136	113	86	66	55	62	90	125	149	159	165	165	148	2316	96.5	F	10: 7	144	21:36	167	*	*	*	*	3: 4	4	15:12	55	*	*	*	*
28	111	69	33	9	3	22	57	87	105	119	134	140	127	103	80	63	58	74	106	139	156	163	166	159	2283	95.1		10:49	140	22: 0	166	*	*	*	*	3:45	# 2	15:48	58	*	*	*	*
29	134	95	56	25	7	10	35	68	92	107	121	133	132	116	95	75	64	66	88	121	147	160	163	161	2271	94.6		11:28	134	22:13	163	*	*	*	*	4:23	5	16:22	62	*	*	*	*
30	147	117	80	46	21	12	23	50	78	98	110	121	128	122	106	87	73	67	77	102	131	151	159	158	2264	94.3		12: 5	128	22:27	159	*	*	*	*	4:59	12	16:55	67	*	*	*	*

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	72816	101.1	15日 22時 22分	170	2	28日 3時 45分	2	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)

2023 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	151	132	102	69	41	23	22	38	64	88	103	112	119	120	112	97	82	73	74	89	113	137	150	154	2265	94.4		12:38	121	22:54	154	*	*	*	*	5:34	20	17:25	72	*	*	*	*
2	150	138	118	91	62	41	31	36	54	76	94	105	111	114	112	104	91	81	76	82	98	119	136	145	2265	94.4		13:10	114	23:30	146	*	*	*	*	6:10	31	17:57	76	*	*	*	*
3	145	139	127	107	83	61	45	42	50	67	85	98	105	109	110	106	99	89	82	82	89	103	119	131	2273	94.7		13:47	110	*	*	*	*	6:48	41	18:33	81	*	*	*	*		
4	136	135	129	118	101	81	64	53	53	62	76	90	99	104	107	107	104	97	90	85	86	92	102	113	2284	95.2		0:17	136	14:40	107	*	*	*	*	7:31	52	19:26	85	*	*	*	*
5	121	125	126	122	113	99	83	69	62	63	70	81	91	99	104	108	109	105	99	92	87	85	88	94	2295	95.6	L	1:35	126	15:42	109	*	*	*	*	8:27	62	20:59	85	*	*	*	*
6	103	110	116	119	118	111	100	87	76	69	68	73	82	92	101	108	113	113	110	103	94	85	79	78	2308	96.2		3:17	120	16:39	114	*	*	*	*	9:37	68	22:38	78	*	*	*	*
7	83	91	101	110	116	117	112	103	92	80	72	70	74	83	94	106	116	121	121	115	105	91	76	67	2316	96.5		4:38	118	17:30	121	*	*	*	*	10:50	70	23:48	64	*	*	*	*
8	64	70	81	96	108	116	118	116	107	94	81	71	68	73	85	101	116	126	130	129	120	103	82	63	2318	96.6		5:58	118	18:16	131	*	*	*	*	11:54	68	*	*	*	*		
9	51	50	59	76	95	108	117	121	120	110	94	78	68	65	73	91	111	128	137	140	135	120	95	68	2310	96.3		7:16	122	18:59	140	*	*	*	*	0:39	49	12:47	65	*	*	*	*
10	47	35	37	53	76	96	110	120	126	123	110	91	74	63	63	76	101	124	140	147	148	138	114	82	2294	95.6		8:16	126	19:40	149	*	*	*	*	1:22	34	13:33	61	*	*	*	*
11	51	30	21	29	52	79	98	112	123	130	124	107	86	69	59	63	84	114	137	150	156	154	136	103	2267	94.5		9: 6	130	20:20	156	*	*	*	*	2: 3	21	14:17	58	*	*	*	*
12	66	35	15	10	26	55	82	100	114	127	132	122	102	80	63	56	66	95	127	148	158	162	155	129	2225	92.7		9:52	133	20:59	162	*	*	*	*	2:45	10	14:59	56	*	*	*	*
13	90	51	21	3	5	28	60	86	102	117	130	132	118	95	74	59	56	74	108	139	156	163	164	151	2182	90.9	N	10:37	133	21:38	165	*	*	*	*	3:26	1	15:40	55	*	*	*	*
14	119	77	38	10	-3	5	34	66	88	103	119	131	128	111	89	69	56	59	85	120	147	160	165	163	2139	89.1		11:22	132	22:16	#166	*	*	*	*	4: 9	#-4	16:20	55	*	*	*	*
15	144	108	66	29	4	-4	11	42	72	91	105	119	128	122	104	82	64	56	66	95	129	151	161	164	2109	87.9		12: 7	128	22:56	164	*	*	*	*	4:52	#-4	17: 1	56	*	*	*	*
16	158	135	98	58	24	3	1	21	51	77	93	105	118	123	115	97	77	62	58	73	103	133	150	157	2090	87.1		12:54	123	23:40	159	*	*	*	*	5:36	-1	17:44	58	*	*	*	*
17	158	150	126	91	54	25	9	12	33	61	82	95	105	116	118	108	91	73	62	62	78	106	131	144	2090	87.1		13:43	118	*	*	*	*	6:21	7	18:30	60	*	*	*	*		
18	150	150	141	119	86	54	30	19	26	46	70	87	97	106	114	114	104	88	73	63	64	79	102	122	2104	87.7		0:34	151	14:33	115	*	*	*	*	7: 9	19	19:24	62	*	*	*	*
19	134	140	140	133	113	85	59	40	33	40	58	77	91	99	107	114	113	104	89	73	63	63	74	93	2135	89.0		1:40	141	15:26	115	*	*	*	*	8: 0	33	20:32	62	*	*	*	*
20	110	122	129	131	125	110	88	67	51	46	53	67	83	95	104	112	117	116	106	91	74	61	57	64	2179	90.8	U	2:52	131	16:22	117	*	*	*	*	8:56	46	21:50	57	*	*	*	*
21	79	96	109	119	123	120	109	93	75	62	57	62	73	88	101	111	118	123	122	111	93	72	55	47	2218	92.4		4: 9	123	17:20	123	*	*	*	*	10: 1	57	23: 9	47	*	*	*	*
22	51	65	83	99	110	116	117	112	99	83	70	64	67	77	93	109	120	127	131	129	115	92	66	45	2240	93.3		5:42	118	18:16	132	*	*	*	*	11:14	64	*	*	*	*		
23	35	38	53	75	93	104	113	118	115	104	88	75	67	68	80	99	118	129	136	140	135	117	87	57	2244	93.5		7:16	118	19: 6	140	*	*	*	*	0:18	34	12:25	66	*	*	*	*
24	34	23	27	46	70	89	101	112	120	119	106	89	75	66	67	83	107	127	138	145	147	138	113	79	2221	92.5		8:23	121	19:51	147	*	*	*	*	1:16	22	13:24	65	*	*	*	*
25	47	23	12	20	44	70	88	101	114	124	121	105	87	71	62	67	88	115	136	146	151	151	136	106	2185	91.0		9:17	124	20:31	152	*	*	*	*	2: 6	12	14:14	62	*	*	*	*
26	69	36	13	6	20	47	73	90	104	118	126	119	101	81	65	58	68	95	124	143	151	155	150	129	2141	89.2		10: 3	126	21: 7	155	*	*	*	*	2:51	6	14:58	58	*	*	*	*
27	95	57	25	6	5	25	55	79	94	108	122	125	114	94	73	59	57	74	104	133	148	154	154	145	2105	87.7	F	10:45	126	21:39	155	*	*	*	*	3:33	3	15:38	55	*	*	*	*
28	118	81	44	16	3	10	35	65	86	100	113	123	121	106	84	65	54	59	83	115	139	150	153	150	2073	86.4		11:23	124	22: 4	153	*	*	*	*	4:12	3	16:14	54	*	*	*	*
29	134	104	67	33	11	5	20	48	76	93	105	116	121	114	95	74	58	54	66	94	124	143	150	150	2055	85.6		11:57	121	22:28	151	*	*	*	*	4:47	5	16:47	53	*	*	*	*
30	142	121	89	53	25	10	13	34	63	86	100	110	117	116	103	83	65	55	58	77	105	130	143	146	2044	85.2		12:26	117	22:56	146	*	*	*	*	5:20	9	17:18	54	*	*	*	*
31	143	131	107	74	43	22	16	27	51	77	95	105	111	114	107	92	73	59	56	65	87	113	131	139	2038	84.9		12:50	114	23:32	140	*	*	*	*	5:52	16	17:48	55	*	*	*	*

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	68012	91.4	14日 22時 16分	166	1	15日 4時 52分	-4	2