

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：尾鷲

緯度：34 ° 5 N

経度：136 ° 12 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 104.0(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		
1	106	112	112	107	99	90	84	83	88	98	111	124	134	138	135	125	108	88	68	53	46	48	57	73	2287	95.3		1:30	113	13: 7	138	*	*	*	*	6:40	83	20:19	46	*	*	*	*
2	89	104	115	119	117	111	104	98	95	98	106	117	128	137	140	135	121	101	78	55	39	32	36	49	2324	96.8		3:11	119	13:53	140	*	*	*	*	7:57	95	21:10	32	*	*	*	*
3	68	90	109	123	129	128	121	112	104	100	102	109	120	132	140	142	134	117	93	66	42	26	21	28	2356	98.2		4:19	130	14:42	142	*	*	*	*	9:14	100	21:55	21	*	*	*	*
4	46	70	96	118	133	139	136	126	114	104	100	102	110	123	136	144	143	132	111	83	53	29	14	13	2375	99.0		5: 6	139	15:27	145	*	*	*	*	10:12	100	22:34	12	*	*	*	*
5	26	49	78	107	130	143	145	138	125	111	101	97	102	113	128	141	148	143	127	101	69	39	15	5	2381	99.2		5:43	146	16: 8	148	*	*	*	*	10:56	97	23:11	5	*	*	*	*
6	10	29	58	90	120	140	150	147	135	119	104	95	95	103	118	135	147	150	141	119	88	54	24	5	2376	99.0		6:16	150	16:46	150	*	*	*	*	11:32	94	23:46	0	*	*	*	*
7	1	12	38	70	104	131	148	151	143	127	109	96	90	94	108	125	142	151	149	134	108	74	39	12	2356	98.2	F	6:46	152	17:22	152	*	*	*	*	12: 3	90	*	*	*	*	*	*
8	-1	2	21	51	86	118	141	151	148	134	116	99	88	88	97	114	133	147	153	145	124	93	58	26	2332	97.2		7:15	151	17:56	153	*	*	*	*	0:19	-2	12:33	86	*	*	*	*
9	5	-1	9	34	67	101	129	146	149	140	123	104	89	83	88	102	121	138	150	149	136	111	78	45	2296	95.7		7:44	150	18:30	151	*	*	*	*	0:52	-1	13: 3	83	*	*	*	*
10	18	3	5	22	51	84	116	138	147	144	130	110	93	82	81	90	107	126	141	147	142	124	97	65	2263	94.3		8:12	148	19: 5	147	*	*	*	*	1:24	2	13:34	80	*	*	*	*
11	35	15	8	17	39	70	101	127	143	145	135	118	99	84	78	81	93	110	127	139	141	131	111	84	2231	93.0		8:40	146	19:41	141	*	*	*	*	1:55	8	14: 9	78	*	*	*	*
12	55	32	19	20	34	59	88	116	135	144	140	126	107	90	78	75	81	94	110	125	133	131	120	100	2212	92.2		9: 9	144	20:22	133	*	*	*	*	2:27	17	14:49	75	*	*	*	*
13	75	52	35	29	36	53	78	104	126	139	141	132	116	98	83	74	73	80	92	107	118	124	121	110	2196	91.5		9:40	142	21:12	124	*	*	*	*	3: 0	29	15:36	72	*	*	*	*
14	93	73	56	45	45	54	72	94	116	132	139	136	125	108	91	77	69	68	75	86	99	109	115	113	2190	91.3		10:12	140	22:18	115	*	*	*	*	3:36	44	16:34	67	*	*	*	*
15	105	93	78	67	60	62	72	88	106	123	134	137	132	119	102	85	71	62	60	66	76	88	100	107	2193	91.4	L	10:51	137	23:56	110	*	*	*	*	4:19	60	17:43	60	*	*	*	*
16	110	107	99	90	82	77	79	86	99	113	126	134	135	128	115	98	79	63	52	48	52	62	76	91	2201	91.7		11:38	135	*	*	*	*	5:17	77	18:59	48	*	*	*	*		
17	104	112	115	112	105	98	93	92	96	105	116	127	134	135	128	114	95	73	54	39	33	36	47	65	2228	92.8		1:57	115	12:38	135	*	*	*	*	6:42	91	20:11	33	*	*	*	*
18	85	105	119	127	127	121	112	104	99	100	106	116	127	136	138	131	115	93	67	42	23	15	18	33	2259	94.1		3:31	128	13:45	138	*	*	*	*	8:23	99	21:14	14	*	*	*	*
19	56	84	110	130	141	142	135	122	109	101	99	105	116	130	141	144	136	118	90	58	28	6	-3	2	2300	95.8		4:35	143	14:50	144	*	*	*	*	9:44	99	22: 9	-4	*	*	*	*
20	21	52	86	118	142	155	154	142	125	108	97	95	103	118	135	148	152	143	120	87	49	15	-10	-19	2336	97.3		5:26	156	15:48	152	*	*	*	*	10:42	95	23: 0	-19	*	*	*	*
21	-10	16	52	93	129	154	164	159	143	122	102	90	90	102	121	142	157	160	148	120	82	40	3	-22	2357	98.2		6:10	164	16:43	161	*	*	*	*	11:30	89	23:48	-28	*	*	*	*
22	-28	-14	17	59	102	139	162	168	158	137	112	92	82	86	102	126	149	164	165	149	117	75	31	-6	2344	97.7	N	6:51	#168	17:34	167	*	*	*	*	12:13	81	*	*	*	*	*	*
23	-27	-28	-9	27	71	114	148	166	166	150	125	99	80	74	82	103	129	153	167	165	145	111	68	25	2304	96.0		7:30	#168	18:23	#168	*	*	*	*	0:33	#-30	12:55	74	*	*	*	*
24	-8	-23	-19	6	44	87	127	155	165	158	137	110	85	69	68	81	104	131	153	164	159	137	102	61	2253	93.9		8: 6	165	19:12	164	*	*	*	*	1:16	-24	13:36	67	*	*	*	*
25	24	-2	-10	0	28	65	105	138	157	159	146	122	95	72	61	64	79	103	128	148	155	148	125	93	2203	91.8		8:39	161	20: 0	155	*	*	*	*	1:57	-10	14:19	60	*	*	*	*
26	59	29	12	11	26	54	88	121	145	155	150	132	107	82	63	56	61	78	100	122	137	142	133	113	2176	90.7		9:10	155	20:51	142	*	*	*	*	2:34	9	15: 4	56	*	*	*	*
27	87	61	41	32	37	54	80	108	132	146	148	138	118	94	72	58	53	59	74	94	112	123	126	119	2166	90.3		9:39	149	21:47	127	*	*	*	*	3: 9	32	15:54	53	*	*	*	*
28	104	86	69	58	56	64	80	101	122	137	143	140	126	107	86	67	55	52	57	69	85	99	109	112	2184	91.0		10: 7	144	22:59	112	*	*	*	*	3:41	55	16:52	52	*	*	*	*
29	109	101	90	81	77	79	87	100	115	128	136	137	131	118	100	82	65	54	50	53	62	74	87	97	2213	92.2	U	10:39	138	*	*	*	*	4:13	77	18: 4	50	*	*	*	*		
30	103	105	103	100	96	95	97	103	111	120	128	132	131	125	113	98	81	65	52	46	46	53	64	77	2244	93.5		0:57	105	11:21	132	*	*	*	*	4:53	95	19:27	45	*	*	*	*
31	90	101	108	112	112	111	109	109	110	114	118	123	127	127	122	113	98	81	63	48	39	38	44	56	2273	94.7		3:38	112	12:35	127	*	*	*	*	6:44	109	20:42	37	*	*	*	*

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	70409	94.6	23 日 18 時 23 分	168	3	23 日 0 時 33 分	-30	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 尾鷲

緯度: 34 ° 5 N

経度: 136 ° 12 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 104.0(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	72	90	105	117	123	124	121	116	111	109	109	113	119	124	127	124	115	99	79	58	40	30	28	36	2289	95.4		4:41	124	14: 5	127	*	*	*	*	9:19	109	21:40	27	*	*	*	*
2	52	74	96	115	128	133	131	124	115	107	102	103	109	118	126	131	129	117	98	74	49	29	19	20	2299	95.8		5:13	133	15:12	131	*	*	*	*	10:22	102	22:24	18	*	*	*	*
3	33	55	81	107	127	138	140	133	121	107	97	94	98	108	121	133	138	133	117	93	64	36	17	9	2300	95.8		5:39	140	16: 3	138	*	*	*	*	10:59	94	23: 2	9	*	*	*	*
4	16	35	63	94	120	139	145	141	128	111	96	87	88	97	112	129	141	144	134	113	83	50	22	5	2293	95.5		6: 4	145	16:44	144	*	*	*	*	11:27	86	23:36	3	*	*	*	*
5	4	18	44	77	109	134	147	147	135	116	97	83	79	85	101	121	139	149	147	131	103	68	35	10	2279	95.0		6:29	148	17:20	150	*	*	*	*	11:54	79	*	*	*	*	*	*
6	-1	5	27	60	95	125	145	150	142	123	101	82	73	75	88	109	131	147	153	144	121	88	52	21	2256	94.0	F	6:52	150	17:54	153	*	*	*	*	0: 7	-1	12:20	72	*	*	*	*
7	2	0	15	44	80	114	139	151	147	131	108	85	69	66	75	94	118	140	152	152	136	108	73	38	2237	93.2		7:15	151	18:28	154	*	*	*	*	0:37	-1	12:47	65	*	*	*	*
8	13	2	9	33	66	101	131	149	151	138	116	91	70	60	63	79	102	126	145	152	145	124	93	58	2217	92.4		7:38	152	19: 2	152	*	*	*	*	1: 5	2	13:15	60	*	*	*	*
9	29	12	11	27	55	89	121	144	152	144	125	99	74	58	55	64	84	108	131	145	147	134	110	79	2197	91.5		8: 1	152	19:37	148	*	*	*	*	1:33	9	13:46	54	*	*	*	*
10	49	28	20	28	49	80	111	137	150	148	133	109	82	61	51	53	67	89	112	131	141	137	122	98	2186	91.1		8:23	151	20:16	141	*	*	*	*	2: 1	20	14:20	50	*	*	*	*
11	71	48	35	35	49	74	102	128	145	149	139	118	93	69	53	47	53	70	91	112	127	132	127	112	2179	90.8		8:46	149	21: 0	132	*	*	*	*	2:29	34	14:57	47	*	*	*	*
12	91	70	55	50	56	72	95	119	137	145	142	127	105	80	60	48	46	54	69	88	106	118	122	118	2173	90.5		9:11	146	21:57	122	*	*	*	*	2:59	50	15:42	45	*	*	*	*
13	106	91	78	69	69	77	92	111	128	139	140	132	116	95	73	56	46	44	51	65	81	96	108	113	2176	90.7		9:40	141	23:22	113	*	*	*	*	3:33	68	16:39	44	*	*	*	*
14	112	107	99	91	87	88	95	106	119	129	135	133	124	109	90	71	55	44	41	44	54	68	83	97	2181	90.9	L	10:17	135	*	*	*	*	4:18	87	17:59	41	*	*	*	*		
15	107	113	114	112	108	105	104	106	112	119	125	129	128	121	109	93	74	56	41	33	32	39	53	70	2203	91.8		1:47	114	11:19	129	*	*	*	*	5:46	104	19:36	32	*	*	*	*
16	89	106	119	126	127	124	118	112	109	110	113	119	125	128	125	116	100	79	56	36	22	17	22	37	2235	93.1		3:43	127	13: 5	128	*	*	*	*	8:23	109	20:59	17	*	*	*	*
17	60	86	111	130	140	142	135	124	112	104	101	105	114	125	134	135	127	109	83	54	27	7	0	6	2271	94.6		4:38	142	14:41	136	*	*	*	*	9:53	101	22: 2	0	*	*	*	*
18	26	56	90	121	143	154	151	139	121	103	92	90	98	113	131	144	148	139	117	85	49	16	-7	-14	2305	96.0		5:19	154	15:50	148	*	*	*	*	10:42	89	22:54	-14	*	*	*	*
19	-3	23	60	100	134	156	163	154	134	110	88	77	79	93	116	139	156	160	148	121	82	41	5	-17	2319	96.6		5:55	163	16:46	161	*	*	*	*	11:22	76	23:39	#-21	*	*	*	*
20	-20	-3	30	73	115	148	165	165	148	121	92	71	63	71	92	121	148	166	168	151	119	76	33	-1	2312	96.3	N	6:28	167	17:37	169	*	*	*	*	12: 0	63	*	*	*	*	*	*
21	-19	-15	9	47	91	132	159	168	159	134	101	72	54	52	67	94	127	155	171	168	148	112	68	28	2282	95.1		6:58	168	18:24	#172	*	*	*	*	0:20	-20	12:37	50	*	*	*	*
22	-1	-10	1	30	71	113	147	165	164	145	114	80	53	41	46	66	98	131	157	168	162	138	102	62	2243	93.5		7:27	167	19: 9	168	*	*	*	*	0:58	-10	13:14	40	*	*	*	*
23	29	9	8	26	58	97	132	156	164	153	127	93	61	40	34	45	69	101	131	152	159	149	124	92	2209	92.0		7:53	164	19:54	159	*	*	*	*	1:32	6	13:51	34	*	*	*	*
24	60	36	27	34	56	87	120	146	158	155	136	107	75	48	33	33	48	73	102	127	143	145	133	112	2194	91.4		8:17	159	20:39	146	*	*	*	*	2: 4	27	14:30	31	*	*	*	*
25	86	64	51	51	63	85	112	136	151	153	141	118	90	62	42	33	37	53	76	100	119	129	129	119	2200	91.7		8:39	154	21:27	130	*	*	*	*	2:31	49	15:10	33	*	*	*	*
26	103	86	74	70	75	89	109	128	142	147	141	126	103	79	57	43	38	44	57	76	94	108	115	115	2219	92.5		8:59	147	22:27	116	*	*	*	*	2:55	70	15:56	38	*	*	*	*
27	109	100	92	88	89	97	109	122	133	139	137	128	113	94	75	58	48	45	49	59	72	85	96	103	2240	93.3	U	9:19	139	*	*	*	*	3:15	87	16:56	45	*	*	*	*		
28	106	106	104	102	102	105	111	118	125	129	130	126	118	106	92	77	64	54	49	50	56	65	76	87	2258	94.1		0:17	106	9:41	130	*	*	*	*	3:22	102	18:22	49	*	*	*	*

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
672	62752	93.4	21 日 18 時 24 分	172	1	19 日 23 時 39 分	-21	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 尾鷲

緯度: 34 ° 5 N

経度: 136 ° 12 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 104.0(cm)

2023 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	97	104	109	112	114	115	115	116	118	119	120	119	117	113	106	96	83	70	58	50	46	49	56	68	2270	94.6		10:21	120	*	*	*	*	*	*	20: 5	46	*	*	*	*	*	*	
2	82	96	109	118	123	124	121	117	113	109	108	109	112	115	112	103	89	73	57	44	38	39	49	2275	94.8		4:42	124	13:39	116	*	*	*	*	*	9:59	108	21:18	37	*	*	*	*	
3	65	84	103	119	129	132	128	121	111	102	98	98	103	111	119	123	120	109	91	70	49	34	27	32	2278	94.9		4:56	132	15: 7	123	*	*	*	*	*	10:26	97	22: 7	27	*	*	*	*
4	46	68	92	115	131	138	136	126	112	98	89	86	92	103	117	128	133	127	111	88	61	37	22	19	2275	94.8		5:15	139	15:58	133	*	*	*	*	*	10:49	86	22:44	18	*	*	*	*
5	29	50	78	106	129	142	143	134	117	98	83	76	79	92	110	128	140	141	130	108	78	48	24	12	2275	94.8		5:36	144	16:38	142	*	*	*	*	*	11:11	76	23:16	12	*	*	*	*
6	16	34	62	95	123	143	149	141	123	101	80	68	67	78	98	121	140	150	146	128	98	64	34	14	2273	94.7		5:56	149	17:13	150	*	*	*	*	*	11:34	66	23:45	9	*	*	*	*
7	9	22	48	82	115	140	152	148	131	107	81	62	56	63	82	108	134	151	155	144	119	85	50	23	2267	94.5	F	6:16	152	17:47	156	*	*	*	*	*	11:58	56	*	*	*	*	*	*
8	10	15	37	69	104	134	152	154	140	115	86	61	48	49	65	91	120	145	158	155	137	106	71	39	2261	94.2		6:36	155	18:21	159	*	*	*	*	*	0:13	10	12:24	46	*	*	*	*
9	19	16	30	59	94	127	150	157	148	124	93	64	44	38	48	72	102	131	152	159	149	125	93	59	2253	93.9		6:56	157	18:55	159	*	*	*	*	*	0:40	15	12:51	38	*	*	*	*
10	34	24	30	53	84	118	144	157	154	134	104	71	45	32	35	52	80	112	138	154	154	139	113	82	2243	93.5		7:16	158	19:31	156	*	*	*	*	*	1: 7	24	13:20	31	*	*	*	*
11	55	38	37	52	78	109	137	154	156	142	115	83	53	33	27	37	59	89	118	140	149	145	127	102	2235	93.1		7:37	157	20:10	150	*	*	*	*	*	1:34	36	13:51	27	*	*	*	*
12	77	58	50	57	76	102	128	148	155	147	126	96	65	40	27	28	42	66	94	119	136	141	134	117	2229	92.9		7:59	155	20:54	141	*	*	*	*	*	2: 2	50	14:26	25	*	*	*	*
13	97	79	68	68	79	98	120	139	149	147	133	109	80	54	35	27	32	47	69	93	114	126	130	124	2217	92.4		8:22	150	21:50	130	*	*	*	*	*	2:31	67	15: 7	27	*	*	*	*
14	112	99	88	84	87	98	114	129	140	143	136	120	97	73	51	37	32	36	49	67	86	103	114	119	2214	92.3		8:47	143	23:18	119	*	*	*	*	*	3: 4	84	16: 2	32	*	*	*	*
15	118	113	107	102	101	104	111	121	130	135	133	125	111	93	74	56	43	37	38	45	58	74	89	103	2221	92.5	L	9:20	135	*	*	*	*	*	*	3:47	100	17:22	36	*	*	*	*	
16	112	118	120	119	117	114	114	116	119	122	125	124	120	111	98	82	66	50	39	34	36	45	59	77	2237	93.2		2: 4	120	10:23	125	*	*	*	*	*	5:45	114	19:15	34	*	*	*	*
17	95	112	125	132	132	128	122	115	110	108	110	115	119	122	119	110	95	76	55	37	26	23	30	46	2262	94.3		3:38	133	13: 2	122	*	*	*	*	*	8:54	108	20:48	22	*	*	*	*
18	70	95	119	136	144	143	133	120	106	96	93	98	109	121	130	133	126	109	84	56	31	14	10	19	2295	95.6		4:19	145	14:48	133	*	*	*	*	*	9:51	93	21:50	10	*	*	*	*
19	41	71	104	132	150	155	147	129	108	89	77	78	89	108	128	144	149	140	118	87	53	23	5	2	2327	97.0		4:52	155	15:54	149	*	*	*	*	*	10:29	76	22:39	1	*	*	*	*
20	17	45	82	118	147	161	159	142	116	88	67	58	65	84	112	139	157	162	150	122	85	47	17	1	2341	97.5		5:22	162	16:47	162	*	*	*	*	*	11: 4	58	23:21	#0	*	*	*	*
21	4	25	60	100	136	160	166	154	128	95	64	45	43	57	85	119	149	168	169	152	120	80	42	15	2336	97.3		5:50	167	17:34	171	*	*	*	*	*	11:39	42	23:58	6	*	*	*	*
22	6	16	44	82	122	153	168	163	141	107	71	42	28	33	56	91	127	157	172	169	147	113	74	41	2323	96.8	N	6:17	168	18:19	#173	*	*	*	*	*	12:13	28	*	*	*	*	*	*
23	21	20	38	70	108	142	164	167	152	121	83	48	24	18	32	61	98	134	160	169	161	137	104	70	2302	95.9		6:42	168	19: 3	169	*	*	*	*	*	0:33	18	12:48	18	*	*	*	*
24	45	35	43	66	98	131	156	166	158	134	99	61	31	15	17	37	69	105	136	156	161	149	125	96	2289	95.4		7: 5	166	19:45	161	*	*	*	*	*	1: 4	35	13:22	14	*	*	*	*
25	71	56	55	69	93	122	146	160	159	143	113	78	45	22	15	23	46	77	109	135	148	147	134	114	2280	95.0		7:26	162	20:27	149	*	*	*	*	*	1:33	54	13:57	15	*	*	*	*
26	92	77	71	77	94	116	137	152	156	146	124	94	62	37	22	22	34	57	84	110	128	136	133	122	2283	95.1		7:46	156	21:12	136	*	*	*	*	*	1:58	71	14:33	20	*	*	*	*
27	107	94	87	88	97	113	129	143	149	144	129	107	80	56	38	30	33	46	66	87	106	119	124	121	2293	95.5		8: 5	149	22: 6	124	*	*	*	*	*	2:21	86	15:13	29	*	*	*	*
28	114	106	100	99	103	112	123	133	139	138	130	115	95	75	57	45	40	44	55	69	85	99	109	113	2298	95.8		8:23	140	23:36	114	*	*	*	*	*	2:42	98	16: 3	40	*	*	*	*
29	114	112	109	108	110	113	119	124	128	129	125	117	105	91	77	64	55	51	52	58	68	79	91	101	2300	95.8	U	8:38	129	*	*	*	*	*	*	3: 0	108	17:18	50	*	*	*	*	
30	108	113	116	117	117	117	117	117	117	117	116	114	109	103	95	85	74	64	57	54	55	62	72	85	2301	95.9		7:56	117	*	*	*	*	*	*	19: 7	54	*	*	*	*	*	*	
31	98	109	118	123	124	122	118	113	108	105	104	106	108	109	109	104	94	82	68	56	49	49	55	67	2298	95.8		3:52	125	13:13	110	*	*	*	*	*	9:52	104	20:36	48	*	*	*	*

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	70551	94.8	22 日 18 時 19 分	173	1	20 日 23 時 21 分	0	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名:尾鷲

緯度: 34 ° 5 N

経度: 136 ° 12 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 104.0(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	時刻	潮位
1	84	101	116	127	132	130	122	112	102	95	92	94	101	109	116	118	114	102	85	66	50	41	41	51	2301	95.9		4:10	132	14:50	118	*	*	*	*	10: 2	92	21:31	40	*	*	*	*
2	68	89	111	128	137	137	129	115	99	86	79	81	90	103	118	128	130	122	105	82	59	41	33	37	2307	96.1		4:30	139	15:42	130	*	*	*	*	10:21	79	22:11	33	*	*	*	*
3	53	76	102	126	141	145	137	121	100	81	69	67	75	92	112	130	140	139	125	102	74	49	33	29	2318	96.6		4:50	145	16:23	141	*	*	*	*	10:42	66	22:44	29	*	*	*	*
4	40	63	92	120	141	150	146	129	105	80	61	53	59	76	100	125	144	151	144	123	94	64	40	29	2329	97.0		5:10	150	17: 0	151	*	*	*	*	11: 5	53	23:14	28	*	*	*	*
5	33	52	81	112	138	153	153	138	112	83	57	42	42	57	83	113	139	156	157	143	116	84	55	36	2335	97.3		5:29	155	17:35	158	*	*	*	*	11:30	40	23:43	31	*	*	*	*
6	32	45	71	103	133	154	159	148	123	90	58	36	28	38	62	94	127	152	163	158	137	107	75	50	2343	97.6	F	5:49	159	18:11	163	*	*	*	*	11:56	28	*	*	*	*	*	*
7	38	43	64	94	126	150	162	156	134	101	65	36	20	21	40	71	107	139	159	165	153	129	98	70	2341	97.5		6:10	162	18:48	165	*	*	*	*	0:12	38	12:24	18	*	*	*	*
8	51	48	61	86	117	144	160	161	144	114	77	43	19	11	22	48	82	118	146	161	160	145	119	92	2329	97.0		6:32	163	19:27	163	*	*	*	*	0:41	47	12:55	11	*	*	*	*
9	70	60	64	82	109	135	155	161	152	127	92	56	27	10	11	28	57	92	124	147	157	152	135	112	2315	96.5		6:54	161	20: 9	157	*	*	*	*	1:11	60	13:28	9	*	*	*	*
10	90	76	74	83	103	126	146	157	154	137	108	74	42	19	10	17	37	65	97	124	142	147	141	127	2296	95.7		7:18	158	20:58	147	*	*	*	*	1:42	73	14: 5	10	*	*	*	*
11	109	95	87	90	101	118	136	149	152	142	122	94	64	38	21	17	25	44	70	96	118	132	136	132	2288	95.3		7:45	152	22: 0	136	*	*	*	*	2:16	87	14:50	16	*	*	*	*
12	123	112	103	100	104	114	126	137	143	141	130	110	86	62	42	29	26	33	48	68	89	107	120	127	2280	95.0		8:15	144	23:36	128	*	*	*	*	2:56	100	15:48	26	*	*	*	*
13	128	124	119	114	112	114	118	125	131	133	129	120	106	88	69	52	40	35	37	47	61	79	96	112	2289	95.4	L	8:56	133	*	*	*	*	4: 4	112	17:12	35	*	*	*	*		
14	123	129	130	128	123	118	115	114	115	118	120	121	117	109	97	82	65	51	41	37	41	52	69	89	2304	96.0		1:47	130	10:37	121	*	*	*	*	6:50	114	18:58	37	*	*	*	*
15	109	125	136	139	135	127	116	107	101	100	104	110	117	122	120	112	97	78	58	42	33	34	45	65	2332	97.2		2:57	139	13:17	122	*	*	*	*	8:41	100	20:25	32	*	*	*	*
16	89	114	134	145	147	138	123	105	90	82	82	91	105	120	132	135	127	110	87	61	41	29	30	44	2361	98.4		3:37	147	14:48	135	*	*	*	*	9:27	81	21:26	28	*	*	*	*
17	68	97	125	146	155	150	134	110	86	68	61	66	83	106	129	145	149	140	119	91	61	38	28	32	2387	99.5		4: 9	155	15:50	149	*	*	*	*	10: 4	61	22:13	27	*	*	*	*
18	51	80	112	141	158	160	147	121	90	62	45	42	56	81	111	139	157	160	148	123	91	60	39	32	2406	100.3		4:38	161	16:42	161	*	*	*	*	10:39	41	22:54	32	*	*	*	*
19	42	66	98	131	155	165	158	135	101	66	38	25	30	52	85	120	150	166	166	149	121	88	60	43	2410	100.4		5: 5	165	17:29	168	*	*	*	*	11:14	25	23:31	41	*	*	*	*
20	43	59	87	120	148	165	166	148	116	78	42	19	13	26	55	93	130	157	170	165	145	116	86	63	2410	100.4	N	5:31	168	18:13	#171	*	*	*	*	11:48	12	*	*	*	*	*	*
21	53	60	80	110	139	161	168	158	131	94	54	23	7	9	30	64	103	138	161	168	159	137	110	85	2402	100.1		5:55	168	18:56	168	*	*	*	*	0: 5	53	12:22	5	*	*	*	*
22	69	68	80	103	130	153	165	162	143	110	72	36	12	4	14	40	76	112	142	159	161	149	128	105	2393	99.7		6:19	166	19:37	162	*	*	*	*	0:37	67	12:55	#4	*	*	*	*
23	87	79	84	100	122	144	159	161	150	124	90	55	26	10	10	26	54	87	119	142	152	150	137	119	2387	99.5		6:42	162	20:18	153	*	*	*	*	1: 7	79	13:29	8	*	*	*	*
24	102	92	91	100	116	134	149	156	151	133	106	74	45	24	15	21	40	67	96	121	137	143	139	127	2379	99.1		7: 5	156	21: 1	143	*	*	*	*	1:35	90	14: 5	15	*	*	*	*
25	114	103	99	102	112	126	139	147	147	137	117	92	65	43	29	26	35	53	76	100	119	130	133	129	2373	98.9		7:28	148	21:51	133	*	*	*	*	2: 3	99	14:44	26	*	*	*	*
26	120	112	106	106	111	119	129	136	139	134	123	105	84	64	48	39	39	47	63	81	99	114	122	125	2365	98.5		7:53	139	23: 0	125	*	*	*	*	2:36	105	15:30	38	*	*	*	*
27	123	118	114	111	112	115	120	125	128	127	122	112	98	83	68	56	50	49	56	67	81	96	108	117	2356	98.2		8:21	128	*	*	*	*	3:24	111	16:32	49	*	*	*	*		
28	122	122	121	118	115	114	113	114	115	116	115	113	107	99	88	77	66	59	56	59	67	79	93	106	2354	98.1	U	0:47	122	9:12	116	*	*	*	*	5:48	113	17:58	56	*	*	*	*
29	116	123	126	125	121	116	110	105	103	103	104	107	109	109	105	97	85	74	63	58	58	65	77	92	2351	98.0		2:15	126	12:23	109	*	*	*	*	8:34	102	19:27	57	*	*	*	*
30	108	121	130	133	129	121	111	100	92	89	90	97	105	112	116	114	106	93	77	64	56	56	64	78	2362	98.4		2:57	133	14:12	116	*	*	*	*	9:10	89	20:33	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
720	70403	97.8	20日 18時 13分	171	1	22日 12時 55分	4	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 尾鷲

緯度: 34 ° 5 N

経度: 136 ° 12 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 104.0(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	97	116	131	138	138	129	115	99	84	76	75	82	94	109	121	127	125	114	96	77	61	53	55	66	2378	99.1		3:26	139	15:13	128	*	*	*	*	9:37	74	21:21	52	*	*	*	*
2	85	108	128	142	146	138	122	101	80	65	59	64	78	98	119	134	140	134	118	96	74	58	52	58	2397	99.9		3:50	146	16: 0	140	*	*	*	*	10: 3	59	22: 1	52	*	*	*	*
3	75	98	123	143	152	148	132	108	81	58	45	45	58	81	108	132	148	150	140	119	93	70	56	55	2418	100.8		4:13	152	16:41	151	*	*	*	*	10:29	43	22:36	54	*	*	*	*
4	67	89	116	140	155	156	143	118	86	56	35	28	37	59	90	122	147	159	157	141	116	89	68	58	2432	101.3		4:36	157	17:21	160	*	*	*	*	10:57	28	23:11	58	*	*	*	*
5	63	81	107	134	154	162	154	130	97	62	33	17	18	35	66	102	135	158	167	160	139	112	86	69	2441	101.7		4:59	162	18: 2	167	*	*	*	*	11:27	15	23:45	65	*	*	*	*
6	65	76	98	126	150	163	162	144	113	75	39	13	4	14	40	76	114	146	165	169	157	134	108	86	2437	101.5	F	5:24	165	18:43	#170	*	*	*	*	11:59	4	*	*	*	*	*	*
7	74	77	92	116	141	160	165	155	129	93	54	21	2	0	17	48	86	123	152	167	166	151	129	105	2423	101.0		5:51	166	19:27	168	*	*	*	*	0:20	73	12:34	-1	*	*	*	*
8	89	83	90	108	131	152	163	161	143	113	75	38	11	-2	3	24	57	94	127	151	162	159	144	124	2400	100.0		6:21	164	20:14	163	*	*	*	*	0:56	83	13:13	#-2	*	*	*	*
9	106	95	94	104	121	141	155	160	152	130	98	63	31	10	3	11	33	64	97	126	146	154	150	138	2382	99.3		6:52	160	21: 9	154	*	*	*	*	1:34	93	13:57	3	*	*	*	*
10	122	109	102	104	114	128	143	152	152	140	118	89	59	33	16	12	21	41	68	97	122	138	145	143	2368	98.7		7:29	153	22:14	146	*	*	*	*	2:18	102	14:48	12	*	*	*	*
11	134	123	114	109	111	118	128	138	143	141	130	111	87	62	41	27	24	31	47	70	94	115	131	139	2368	98.7		8:14	144	23:34	140	*	*	*	*	3:15	109	15:50	23	*	*	*	*
12	139	134	126	118	112	111	115	121	128	132	131	124	110	92	72	53	40	35	39	51	69	90	111	127	2380	99.2	L	9:21	132	*	*	*	*	4:44	111	17: 6	35	*	*	*	*		
13	137	140	137	129	119	110	105	104	108	114	120	124	122	115	102	85	67	53	45	44	53	69	89	110	2401	100.0		0:56	140	11:16	124	*	*	*	*	6:38	104	18:30	43	*	*	*	*
14	128	140	144	139	129	114	101	91	88	91	100	111	121	126	124	114	99	80	63	52	49	56	72	93	2425	101.0		1:57	144	13:14	126	*	*	*	*	7:59	88	19:47	49	*	*	*	*
15	116	135	147	149	140	124	104	85	72	68	75	89	107	124	134	136	127	111	90	71	57	54	61	79	2455	102.3		2:40	149	14:39	136	*	*	*	*	8:51	68	20:50	54	*	*	*	*
16	102	126	145	154	151	136	113	87	64	51	50	62	83	108	130	144	147	138	120	97	76	63	60	70	2477	103.2		3:16	155	15:43	148	*	*	*	*	9:34	49	21:41	60	*	*	*	*
17	90	115	139	155	159	149	126	96	66	43	32	37	55	83	114	139	155	156	145	124	100	80	68	69	2495	104.0		3:47	159	16:37	157	*	*	*	*	10:12	32	22:25	67	*	*	*	*
18	83	105	130	152	163	159	141	111	76	44	23	18	30	55	89	123	149	162	161	147	125	101	83	75	2505	104.4		4:17	163	17:25	164	*	*	*	*	10:49	18	23: 5	75	*	*	*	*
19	81	98	121	145	161	165	153	127	92	56	26	10	12	31	62	99	132	156	166	162	145	122	101	87	2510	104.6		4:45	165	18: 9	167	*	*	*	*	11:24	9	23:42	84	*	*	*	*
20	84	94	113	136	155	165	161	142	110	73	38	13	4	13	38	73	110	141	161	166	157	139	118	100	2504	104.3	N	5:14	166	18:51	166	*	*	*	*	11:59	4	*	*	*	*	*	*
21	91	94	107	126	147	161	163	152	127	92	56	25	7	6	22	50	86	120	146	161	161	149	131	113	2493	103.9		5:42	164	19:31	162	*	*	*	*	0:17	91	12:34	5	*	*	*	*
22	100	97	103	118	137	153	160	156	139	111	77	44	19	9	14	34	64	98	127	148	156	153	140	123	2480	103.3		6:11	161	20:10	157	*	*	*	*	0:50	96	13:10	9	*	*	*	*
23	109	101	102	112	127	142	153	155	145	125	96	65	38	20	16	26	48	77	107	131	146	149	143	131	2464	102.7		6:40	156	20:50	150	*	*	*	*	1:22	101	13:46	16	*	*	*	*
24	117	107	104	108	118	131	143	149	146	133	112	85	58	37	26	27	40	62	88	113	132	141	142	135	2454	102.3		7:12	149	21:32	143	*	*	*	*	1:57	104	14:26	25	*	*	*	*
25	124	113	107	106	111	121	131	139	141	135	122	102	79	58	42	35	39	52	72	95	115	130	137	136	2442	101.8		7:48	141	22:22	137	*	*	*	*	2:37	106	15: 9	35	*	*	*	*
26	129	120	112	108	108	112	119	126	131	131	125	113	96	78	61	50	46	50	63	80	99	116	128	133	2434	101.4		8:31	131	23:20	134	*	*	*	*	3:31	107	15:58	46	*	*	*	*
27	132	127	120	112	108	106	108	112	117	121	121	117	109	96	82	68	59	55	59	70	85	102	117	128	2431	101.3		9:38	122	*	*	*	*	4:55	106	16:58	55	*	*	*	*		
28	133	133	128	120	111	104	100	99	102	107	112	115	114	110	101	89	77	67	63	66	75	89	105	120	2440	101.7	U	0:23	134	11:25	115	*	*	*	*	6:39	99	18: 6	63	*	*	*	*
29	131	136	135	129	118	106	96	89	87	90	97	106	113	117	116	109	97	85	74	69	71	80	94	111	2456	102.3		1:19	137	13:15	117	*	*	*	*	7:51	87	19:15	69	*	*	*	*
30	126	137	142	138	127	112	96	82	73	72	79	91	105	118	125	126	119	106	92	79	73	75	85	101	2479	103.3		2: 2	142	14:34	127	*	*	*	*	8:37	72	20:17	73	*	*	*	*
31	119	135	145	146	138	121	100	79	63	56	58	71	89	110	127	137	138	129	114	96	83	76	80	92	2502	104.3		2:37	147	15:33	139	*	*	*	*	9:14	55	21:10	76	*	*	*	*

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	75671	101.7	6日 18時 43分	170	1	8日 13時 13分	-2	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：尾鷲

緯度：34 ° 5 N

経度：136 ° 12 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 104.0(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	110	130	146	153	148	133	110	83	59	43	39	48	67	93	119	140	150	149	137	118	99	85	80	86	2525	105.2		3: 9	153	16:23	151	*	*	*	*	9:49	38	21:57	80	*	*	*	*
2	101	122	142	155	157	146	124	93	62	37	23	25	41	69	101	131	153	162	157	142	121	100	87	85	2536	105.7		3:40	158	17: 9	162	*	*	*	*	10:24	22	22:41	84	*	*	*	*
3	94	113	135	153	163	158	140	110	74	41	17	8	17	40	74	111	143	163	170	162	143	120	101	90	2540	105.8		4:12	163	17:55	170	*	*	*	*	11: 1	8	23:23	89	*	*	*	*
4	91	104	125	147	162	166	155	130	94	56	23	2	-1	14	43	82	120	151	170	173	162	141	119	101	2530	105.4	F	4:46	167	18:41	#173	*	*	*	*	11:40	-2	*	*	*	*	*	*
5	94	99	115	136	156	168	166	149	118	80	41	10	-6	-4	16	49	89	127	156	171	171	158	137	117	2513	104.7		5:23	169	19:29	#173	*	*	*	*	0: 6	94	12:23	#-7	*	*	*	*
6	102	99	107	124	144	161	168	162	140	107	68	32	5	-7	0	23	57	96	131	156	168	166	152	133	2494	103.9		6: 3	168	20:19	169	*	*	*	*	0:49	98	13: 9	#-7	*	*	*	*
7	115	104	103	113	129	148	161	165	155	132	99	62	29	7	-1	8	32	65	100	132	154	163	159	146	2480	103.3		6:47	165	21:11	163	*	*	*	*	1:34	102	13:58	-1	*	*	*	*
8	129	113	105	106	115	130	146	156	157	147	124	94	62	33	15	10	20	42	72	104	132	150	157	152	2471	103.0		7:36	158	22: 5	157	*	*	*	*	2:25	104	14:50	10	*	*	*	*
9	140	125	112	104	105	113	126	139	148	148	139	120	94	66	43	28	24	34	54	80	108	131	147	152	2480	103.3		8:34	149	23: 0	152	*	*	*	*	3:25	104	15:45	24	*	*	*	*
10	147	136	122	109	101	100	106	117	128	137	139	133	118	98	75	56	43	40	48	66	88	112	132	145	2496	104.0		9:46	139	23:55	149	*	*	*	*	4:37	99	16:45	40	*	*	*	*
11	149	144	132	117	103	93	90	94	103	115	126	131	129	120	105	87	71	59	56	63	77	97	118	135	2514	104.8	L	11:17	131	*	*	*	*	5:56	90	17:50	56	*	*	*	*		
12	146	149	143	129	112	95	82	76	79	89	103	117	127	130	126	115	100	86	75	71	75	88	105	124	2542	105.9		0:46	149	12:57	130	*	*	*	*	7: 9	76	18:57	71	*	*	*	*
13	140	150	150	141	124	103	83	67	61	64	76	93	112	127	135	134	126	113	99	87	83	86	98	114	2566	106.9		1:33	151	14:27	136	*	*	*	*	8:10	60	20: 5	83	*	*	*	*
14	132	146	154	151	138	117	92	68	51	45	50	66	88	112	131	142	144	136	123	108	97	92	95	106	2584	107.7		2:15	154	15:39	144	*	*	*	*	9: 2	45	21: 6	92	*	*	*	*
15	123	140	153	157	150	132	106	78	52	36	32	42	62	89	117	139	151	152	144	130	114	102	98	102	2601	108.4		2:55	157	16:37	153	*	*	*	*	9:46	32	22: 1	98	*	*	*	*
16	114	131	148	158	159	147	124	94	62	37	23	23	38	64	96	125	148	159	158	147	131	115	104	101	2606	108.6		3:33	160	17:26	160	*	*	*	*	10:28	21	22:47	101	*	*	*	*
17	108	122	139	154	162	157	140	112	79	47	24	15	21	41	72	106	135	156	164	160	146	129	113	104	2606	108.6		4: 9	162	18: 8	164	*	*	*	*	11: 6	14	23:29	103	*	*	*	*
18	104	114	130	147	159	162	153	131	99	65	35	16	12	24	50	83	117	145	161	165	157	141	123	109	2602	108.4	N	4:45	163	18:46	165	*	*	*	*	11:44	11	*	*	*	*	*	*
19	103	107	120	137	153	162	160	145	119	86	52	25	12	15	33	62	96	128	151	163	161	149	132	116	2587	107.8		5:21	163	19:22	164	*	*	*	*	0: 5	103	12:21	11	*	*	*	*
20	105	104	111	126	143	157	161	154	135	106	73	42	21	14	22	45	76	109	137	155	160	154	140	123	2573	107.2		5:56	161	19:56	161	*	*	*	*	0:39	103	12:57	14	*	*	*	*
21	109	102	105	116	132	147	157	158	146	124	94	62	36	21	20	34	59	90	120	143	155	155	145	130	2560	106.7		6:32	159	20:30	157	*	*	*	*	1:12	102	13:33	18	*	*	*	*
22	114	104	101	107	120	135	148	154	151	136	112	83	55	34	25	30	48	74	103	129	146	153	148	136	2546	106.1		7: 9	154	21: 4	153	*	*	*	*	1:47	101	14: 9	25	*	*	*	*
23	121	108	100	101	109	122	136	146	148	141	125	101	75	53	38	35	44	63	89	114	135	147	149	141	2541	105.9		7:48	148	21:39	149	*	*	*	*	2:25	100	14:46	34	*	*	*	*
24	128	114	103	98	101	109	121	132	140	140	132	116	95	73	55	46	47	58	78	101	123	139	147	145	2541	105.9		8:32	141	22:17	147	*	*	*	*	3:10	98	15:24	45	*	*	*	*
25	136	122	109	100	96	99	106	116	126	132	131	124	110	92	75	62	57	60	73	91	112	130	142	146	2547	106.1		9:26	132	22:57	146	*	*	*	*	4: 5	96	16: 7	56	*	*	*	*
26	142	131	118	105	95	91	93	100	109	118	124	125	120	109	96	82	72	69	74	86	102	120	135	144	2560	106.7	U	10:39	125	23:41	146	*	*	*	*	5:12	91	16:56	69	*	*	*	*
27	145	139	128	113	99	88	83	84	90	100	110	119	123	121	114	104	93	84	82	86	96	111	126	139	2577	107.4		12:14	123	*	*	*	*	6:22	83	17:56	81	*	*	*	*		
28	146	146	138	124	108	91	78	71	71	79	91	105	118	126	128	124	115	105	96	92	95	104	117	131	2599	108.3		0:28	147	13:50	128	*	*	*	*	7:26	70	19: 6	92	*	*	*	*
29	143	149	147	137	120	99	79	63	55	57	67	84	103	121	134	139	136	127	116	105	100	101	109	122	2613	108.9		1:16	149	15: 8	139	*	*	*	*	8:21	55	20:19	99	*	*	*	*
30	137	148	153	149	135	113	88	64	46	39	43	57	80	106	129	145	152	149	138	124	111	104	105	113	2628	109.5		2: 3	153	16:10	152	*	*	*	*	9:10	38	21:25	103	*	*	*	*

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	76558	106.3	5日 19時 29分	173	2	6日 13時 9分	-7	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 尾鷲

緯度: 34 ° 5 N

経度: 136 ° 12 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 104.0(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		
1	127	143	154	158	150	132	105	75	47	28	22	30	51	80	111	138	157	164	159	145	128	113	105	107	2629	109.5		2:50	158	17: 3	164	*	*	*	*	9:57	22	22:22	105	*	*	*	*
2	117	133	150	161	163	151	128	95	61	31	12	8	21	47	82	118	148	167	173	165	148	129	113	105	2626	109.4		3:36	164	17:53	173	*	*	*	*	10:43	8	23:12	105	*	*	*	*
3	108	121	140	158	168	167	151	122	86	48	17	-1	-1	17	48	87	126	157	174	177	166	146	125	109	2616	109.0	F	4:24	169	18:40	178	*	*	*	*	11:30	-3	23:59	104	*	*	*	*
4	104	110	126	146	165	174	169	149	117	77	38	7	-8	-4	18	53	95	134	163	178	176	162	140	119	2608	108.7		5:12	174	19:25	#179	*	*	*	*	12:18	# -8	*	*	*	*	*	*
5	105	102	111	130	151	169	176	169	146	111	70	32	4	-8	0	25	62	104	140	166	177	172	154	132	2600	108.3		6: 1	176	20: 9	177	*	*	*	*	0:44	101	13: 6	# -8	*	*	*	*
6	111	100	100	111	131	153	169	175	165	141	105	66	31	7	0	11	38	75	114	146	167	173	164	145	2598	108.3		6:52	175	20:51	173	*	*	*	*	1:30	98	13:53	0	*	*	*	*
7	122	104	94	97	110	130	151	165	169	158	134	101	65	35	17	15	28	55	90	124	151	166	166	154	2601	108.4		7:45	169	21:32	168	*	*	*	*	2:18	94	14:39	14	*	*	*	*
8	134	113	96	89	93	106	125	144	157	160	149	128	99	70	46	33	35	50	75	105	133	154	162	159	2615	109.0		8:42	160	22:11	163	*	*	*	*	3: 9	89	15:25	32	*	*	*	*
9	144	124	104	89	83	87	100	117	134	146	149	141	123	101	78	61	54	57	72	94	119	141	155	158	2631	109.6		9:45	149	22:50	158	*	*	*	*	4: 6	83	16:11	53	*	*	*	*
10	151	136	116	97	83	76	79	90	106	122	134	138	134	122	107	91	79	75	80	92	110	129	145	154	2646	110.3	L	11: 1	138	23:31	155	*	*	*	*	5:10	76	16:59	75	*	*	*	*
11	154	145	129	110	91	76	69	70	80	94	110	123	131	131	126	116	106	98	95	99	108	122	136	147	2666	111.1		12:37	132	*	*	*	*	6:19	68	17:57	95	*	*	*	*		
12	153	151	141	125	105	85	69	60	60	69	83	100	116	128	134	133	128	120	113	110	111	118	127	138	2677	111.5		0:17	153	14:23	134	*	*	*	*	7:29	59	19:13	110	*	*	*	*
13	148	152	149	139	122	100	78	61	51	50	59	76	96	115	131	141	143	139	131	123	118	117	121	129	2689	112.0		1:10	152	15:49	143	*	*	*	*	8:32	49	20:42	117	*	*	*	*
14	140	148	153	150	138	118	94	70	51	41	41	53	73	97	120	139	150	152	147	137	127	120	117	121	2697	112.4		2: 7	153	16:46	152	*	*	*	*	9:27	40	21:53	117	*	*	*	*
15	130	141	151	155	151	136	114	87	61	41	32	35	51	75	103	129	148	158	158	150	137	125	116	114	2698	112.4		3: 2	155	17:29	159	*	*	*	*	10:14	31	22:45	114	*	*	*	*
16	120	131	144	155	158	151	133	107	77	50	31	25	33	54	83	113	140	158	164	160	147	131	118	110	2693	112.2		3:51	158	18: 4	164	*	*	*	*	10:56	25	23:24	110	*	*	*	*
17	111	120	135	150	160	161	150	127	97	65	39	23	22	36	62	94	126	151	164	165	156	139	122	109	2684	111.8		4:34	162	18:35	166	*	*	*	*	11:34	20	23:56	105	*	*	*	*
18	105	110	124	141	156	164	161	145	118	85	53	29	19	24	44	75	109	139	159	167	161	147	128	111	2674	111.4	N	5:14	165	19: 4	167	*	*	*	*	12: 9	18	*	*	*	*	*	*
19	101	102	112	130	148	162	166	158	137	106	72	42	23	20	32	58	91	124	150	164	165	153	135	115	2666	111.1		5:51	167	19:32	166	*	*	*	*	0:27	100	12:43	19	*	*	*	*
20	101	96	102	117	136	154	165	164	151	125	93	60	35	23	27	46	75	108	138	158	165	158	142	121	2660	110.8		6:27	166	19:59	165	*	*	*	*	0:56	96	13:15	22	*	*	*	*
21	103	93	94	104	122	142	157	164	158	140	112	80	52	33	29	40	64	95	126	150	162	161	149	129	2659	110.8		7: 3	164	20:26	163	*	*	*	*	1:27	92	13:46	29	*	*	*	*
22	109	94	89	94	108	126	144	157	158	148	128	100	72	49	38	41	58	84	114	140	157	162	154	137	2661	110.9		7:40	159	20:52	162	*	*	*	*	2: 1	89	14:17	38	*	*	*	*
23	117	99	88	86	95	110	128	144	152	150	138	117	92	69	54	50	59	78	104	130	150	160	158	145	2673	111.4		8:20	152	21:19	160	*	*	*	*	2:38	85	14:48	49	*	*	*	*
24	126	106	91	83	85	95	110	126	139	145	141	128	110	89	73	64	66	78	98	121	142	155	158	151	2680	111.7		9: 6	145	21:48	158	*	*	*	*	3:20	82	15:21	63	*	*	*	*
25	136	116	98	85	79	82	92	107	121	132	137	133	123	109	94	83	79	83	96	114	133	148	155	154	2689	112.0		10: 4	137	22:20	156	*	*	*	*	4: 9	79	15:59	79	*	*	*	*
26	144	127	109	92	79	75	77	87	100	114	125	130	130	124	114	104	97	95	100	111	125	139	149	153	2700	112.5	U	11:24	131	23: 0	153	*	*	*	*	5: 7	74	16:47	95	*	*	*	*
27	149	138	122	103	86	73	68	69	78	91	105	118	128	132	130	125	118	112	109	112	120	130	141	149	2706	112.8		13:14	132	23:53	151	*	*	*	*	6:16	67	17:59	109	*	*	*	*
28	151	147	136	119	100	81	66	57	57	65	79	97	115	129	139	142	139	132	125	120	119	123	131	140	2709	112.9		14:58	142	*	*	*	*	7:31	56	19:39	119	*	*	*	*		
29	148	152	148	137	119	97	74	55	44	42	51	68	91	115	135	149	155	152	144	133	124	120	122	129	2704	112.7		1: 2	152	16: 9	155	*	*	*	*	8:40	42	21:12	120	*	*	*	*
30	140	150	156	154	142	121	94	67	43	29	26	37	59	88	118	144	161	167	163	151	135	122	116	118	2701	112.5		2:15	156	17: 2	167	*	*	*	*	9:40	26	22:17	116	*	*	*	*
31	127	142	156	164	162	148	123	91	57	29	13	12	27	55	90	126	155	173	177	168	151	131	115	109	2701	112.5		3:20	164	17:47	177	*	*	*	*	10:34	11	23: 6	109	*	*	*	*

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	82557	111.0	4日 19時 25分	179	1	5日 13時 6分	-8	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：尾鷲

緯度：34 ° 5 N

経度：136 ° 12 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 104.0(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		
1	113	127	146	163	173	170	153	123	85	47	17	1	3	23	57	97	136	166	181	181	166	144	121	105	2698	112.4		4:18	174	18:27	183	*	*	*	*	11:24	-1	23:50	100	*	*	*	*
2	100	109	128	152	172	182	177	156	121	79	39	8	-5	2	27	65	109	148	175	185	179	158	132	108	2706	112.8	F	5:12	182	19:6	185	*	*	*	*	12:10	#-5	*	*	*	*	*	*
3	93	93	106	130	157	178	187	179	154	116	73	33	6	-2	10	40	81	123	159	180	184	170	145	117	2712	113.0		6:3	187	19:41	185	*	*	*	*	0:32	91	12:54	-2	*	*	*	*
4	94	83	87	105	132	159	180	186	176	149	110	69	34	13	11	28	60	100	139	168	181	177	157	129	2727	113.6		6:54	186	20:15	181	*	*	*	*	1:14	82	13:36	9	*	*	*	*
5	101	81	74	83	104	132	158	176	180	167	140	105	69	41	28	32	53	85	121	152	172	177	165	142	2738	114.1		7:44	180	20:46	177	*	*	*	*	1:56	74	14:16	27	*	*	*	*
6	113	88	72	69	80	102	129	152	167	168	155	131	102	74	56	50	59	81	109	138	161	171	168	151	2746	114.4		8:36	169	21:15	172	*	*	*	*	2:41	68	14:53	50	*	*	*	*
7	127	100	78	66	67	79	99	122	142	154	154	144	125	104	85	75	75	87	106	129	150	163	166	157	2754	114.8		9:32	156	21:44	166	*	*	*	*	3:29	65	15:28	74	*	*	*	*
8	139	115	92	74	65	66	77	94	114	130	140	141	135	123	110	100	96	100	110	125	141	154	160	158	2759	115.0	L	10:40	142	22:14	160	*	*	*	*	4:23	64	16:4	96	*	*	*	*
9	147	129	109	89	73	65	65	73	87	103	118	128	133	132	127	121	117	115	119	126	136	145	152	154	2763	115.1		12:19	133	22:52	154	*	*	*	*	5:27	64	16:47	115	*	*	*	*
10	150	140	125	107	89	74	65	63	68	79	93	108	121	130	134	135	133	131	129	130	132	137	142	146	2761	115.0		14:44	135	23:56	148	*	*	*	*	6:45	63	18:21	129	*	*	*	*
11	148	145	138	125	108	91	74	63	58	61	71	86	103	120	133	142	145	144	140	135	132	130	132	136	2760	115.0		16:11	145	*	*	*	*	8:7	58	20:56	130	*	*	*	*		
12	141	145	145	140	128	111	91	72	57	51	53	65	83	105	125	142	152	154	150	142	133	126	123	125	2759	115.0		1:34	146	16:51	154	*	*	*	*	9:13	51	22:7	123	*	*	*	*
13	131	140	147	150	145	131	111	87	65	49	42	47	63	86	112	135	152	160	159	150	137	125	116	114	2754	114.8		2:52	150	17:20	161	*	*	*	*	10:4	42	22:45	114	*	*	*	*
14	120	131	143	153	156	149	131	107	79	54	38	35	45	67	95	124	148	162	165	158	143	127	113	106	2749	114.5		3:48	156	17:46	166	*	*	*	*	10:45	35	23:14	106	*	*	*	*
15	108	119	135	151	162	162	150	127	97	67	42	30	32	49	77	109	139	160	169	165	151	131	112	100	2744	114.3		4:32	163	18:11	169	*	*	*	*	11:20	29	23:41	98	*	*	*	*
16	98	107	124	144	161	169	164	146	118	84	53	32	26	36	60	93	126	153	168	170	158	137	115	98	2740	114.2	N	5:10	169	18:34	171	*	*	*	*	11:52	26	*	*	*	*	*	*
17	90	95	110	132	154	169	172	161	137	104	70	42	27	30	48	78	113	144	165	172	164	145	121	99	2742	114.3		5:45	173	18:57	172	*	*	*	*	0:7	90	12:22	26	*	*	*	*
18	85	85	96	117	142	162	173	171	153	124	90	58	36	30	42	67	100	134	159	172	169	153	128	103	2749	114.5		6:19	174	19:19	173	*	*	*	*	0:34	83	12:51	30	*	*	*	*
19	84	77	83	101	126	150	167	173	163	141	110	77	51	38	42	61	90	123	152	169	172	160	137	110	2757	114.9		6:53	173	19:41	173	*	*	*	*	1:2	77	13:18	38	*	*	*	*
20	87	74	73	86	108	133	155	167	167	153	128	98	70	52	49	60	84	114	143	164	172	165	146	120	2768	115.3		7:28	169	20:2	172	*	*	*	*	1:31	72	13:45	48	*	*	*	*
21	94	75	68	74	90	114	137	155	163	157	141	116	91	71	61	65	82	107	135	157	169	168	154	130	2774	115.6		8:6	163	20:24	170	*	*	*	*	2:3	68	14:12	61	*	*	*	*
22	104	81	68	66	76	95	117	138	151	155	147	131	110	91	78	77	86	104	127	149	164	167	159	140	2781	115.9		8:48	155	20:47	167	*	*	*	*	2:38	65	14:40	76	*	*	*	*
23	116	92	73	64	66	78	96	117	134	144	146	138	125	110	98	92	95	106	123	141	156	163	160	147	2780	115.8		9:40	146	21:14	163	*	*	*	*	3:19	64	15:12	92	*	*	*	*
24	128	105	85	70	64	67	78	94	111	126	135	138	134	126	118	111	109	113	122	134	146	155	157	151	2777	115.7	U	10:54	138	21:46	157	*	*	*	*	4:10	64	15:53	109	*	*	*	*
25	138	121	101	83	70	63	64	73	86	101	115	127	133	136	134	130	126	124	126	131	138	145	150	151	2766	115.3		13:0	136	22:38	151	*	*	*	*	5:20	63	17:6	124	*	*	*	*
26	146	135	120	103	85	70	60	58	62	73	88	105	121	134	143	146	144	140	135	132	132	134	139	144	2749	114.5		15:9	146	*	*	*	*	6:53	58	19:38	131	*	*	*	*		
27	147	146	139	127	109	89	69	54	46	47	57	75	98	121	141	154	160	157	149	139	130	125	126	132	2737	114.0		0:18	147	16:10	160	*	*	*	*	8:23	45	21:23	125	*	*	*	*
28	140	149	153	149	137	116	91	65	44	31	31	44	67	96	127	152	168	172	165	151	134	120	113	115	2730	113.8		2:5	153	16:51	172	*	*	*	*	9:31	30	22:15	113	*	*	*	*
29	126	141	156	164	162	148	123	91	58	31	17	18	36	66	102	138	165	179	179	165	143	121	104	99	2732	113.8		3:20	165	17:27	181	*	*	*	*	10:25	15	22:56	99	*	*	*	*
30	106	124	146	167	178	175	157	126	87	49	20	7	13	37	74	115	152	178	187	178	157	128	103	87	2751	114.6		4:20	179	18:0	187	*	*	*	*	11:12	7	23:34	84	*	*	*	*
31	86	100	125	154	177	189	183	160	124	81	42	15	6	18	49	90	133	167	187	187	170	141	108	83	2775	115.6	F	5:12	#189	18:31	#189	*	*	*	*	11:54	6	*	*	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	85238	114.6	31日 18時 31分	189	2	2日 12時 10分	-5	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：尾鷲

緯度：34 ° 5 N

経度：136 ° 12 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 104.0(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	71	76	97	128	161	185	194	185	158	118	75	39	17	16	35	70	112	151	179	189	180	154	120	87	2797	116.5		6:1	#194	19:1	189	*	*	*	*	0:12	70	12:34	#14	*	*	*	*
2	65	59	71	98	132	165	187	193	180	150	112	73	43	30	36	60	96	135	167	185	184	166	134	99	2820	117.5		6:49	193	19:28	187	*	*	*	*	0:50	58	13:11	30	*	*	*	*
3	69	52	53	70	100	134	164	182	184	169	140	106	75	55	51	64	90	123	154	176	183	172	148	114	2828	117.8		7:36	186	19:54	183	*	*	*	*	1:28	50	13:45	50	*	*	*	*
4	81	57	47	53	73	103	134	159	172	171	155	131	105	84	74	77	93	117	144	165	176	173	156	129	2829	117.9		8:24	173	20:18	177	*	*	*	*	2:8	47	14:16	73	*	*	*	*
5	98	71	53	48	57	77	104	130	149	158	155	143	126	109	97	95	102	118	138	156	168	170	160	140	2822	117.6		9:16	158	20:40	170	*	*	*	*	2:50	48	14:44	95	*	*	*	*
6	115	89	68	55	54	63	81	102	122	137	144	142	135	125	117	113	115	123	135	148	158	162	158	146	2807	117.0		10:20	144	21:1	162	*	*	*	*	3:37	53	15:10	113	*	*	*	*
7	128	107	87	71	62	61	68	81	97	113	125	132	134	133	130	128	128	130	136	142	148	152	151	146	2790	116.3	L	12:6	134	21:25	152	*	*	*	*	4:36	61	15:36	128	*	*	*	*
8	136	123	107	92	78	70	67	70	78	90	103	115	126	133	137	139	139	139	138	138	139	140	141	141	2779	115.8		15:38	139	22:12	141	*	*	*	*	5:58	67	18:6	138	*	*	*	*
9	138	133	124	112	99	85	74	67	67	72	82	96	112	126	138	145	148	147	143	137	132	129	129	131	2766	115.3		16:9	148	*	*	*	*	7:38	66	21:40	129	*	*	*	*		
10	134	137	136	131	120	105	88	73	63	60	64	77	95	114	133	147	154	154	148	139	129	120	117	119	2757	114.9		1:22	137	16:31	155	*	*	*	*	8:55	60	22:8	117	*	*	*	*
11	126	134	142	144	139	126	107	86	67	54	51	59	76	100	124	145	158	161	156	143	128	114	106	106	2752	114.7		2:51	144	16:52	161	*	*	*	*	9:46	51	22:32	105	*	*	*	*
12	114	127	141	151	153	145	127	103	77	56	45	46	60	83	111	138	157	166	163	150	131	112	99	94	2749	114.5		3:44	154	17:13	166	*	*	*	*	10:25	43	22:55	94	*	*	*	*
13	100	115	134	152	162	161	147	123	93	65	45	38	46	68	97	128	154	168	169	157	137	113	94	84	2750	114.6		4:24	163	17:34	170	*	*	*	*	10:57	38	23:18	84	*	*	*	*
14	87	101	123	146	164	170	163	143	113	80	53	38	39	55	84	117	147	167	174	165	144	118	93	77	2761	115.0		5:0	170	17:54	174	*	*	*	*	11:27	36	23:42	74	*	*	*	*
15	74	85	107	134	158	173	174	160	133	99	67	45	38	48	73	106	139	164	176	171	153	125	96	74	2772	115.5	N	5:34	175	18:14	176	*	*	*	*	11:54	38	*	*	*	*	*	*
16	64	70	90	117	146	168	178	172	151	120	86	59	45	47	66	96	130	158	175	176	161	134	102	75	2786	116.1		6:7	178	18:33	178	*	*	*	*	0:7	64	12:21	44	*	*	*	*
17	59	58	72	98	129	156	174	177	164	139	107	77	57	53	64	89	121	151	172	178	168	144	112	81	2800	116.7		6:41	178	18:53	178	*	*	*	*	0:33	56	12:47	52	*	*	*	*
18	58	50	57	79	108	139	162	174	171	153	126	98	75	64	68	86	114	143	166	177	172	153	123	91	2807	117.0		7:16	175	19:13	177	*	*	*	*	1:1	50	13:13	64	*	*	*	*
19	64	48	48	62	88	118	145	163	169	161	142	117	94	80	77	88	109	135	158	173	173	160	135	104	2811	117.1		7:54	169	19:33	175	*	*	*	*	1:31	46	13:40	77	*	*	*	*
20	74	53	45	51	69	95	123	146	159	160	150	132	113	98	91	95	109	129	150	165	170	163	144	117	2801	116.7		8:36	161	19:55	170	*	*	*	*	2:4	45	14:8	91	*	*	*	*
21	89	65	50	47	57	76	99	123	140	150	149	141	128	116	107	106	113	126	142	156	163	162	150	130	2785	116.0		9:28	151	20:19	164	*	*	*	*	2:43	47	14:39	106	*	*	*	*
22	106	82	63	53	52	61	78	97	116	131	139	141	137	131	124	121	122	127	136	146	153	155	151	139	2761	115.0		10:47	141	20:49	156	*	*	*	*	3:32	51	15:19	121	*	*	*	*
23	122	102	83	68	58	57	62	73	89	105	119	130	137	139	139	137	134	133	135	138	142	145	145	142	2734	113.9	U	13:17	139	21:41	145	*	*	*	*	4:45	56	16:59	133	*	*	*	*
24	134	123	108	91	76	64	57	57	63	76	92	109	126	139	147	151	149	144	138	133	130	131	133	137	2708	112.8		15:6	151	*	*	*	*	6:32	56	20:20	130	*	*	*	*		
25	139	138	132	120	103	84	66	53	47	50	62	81	105	128	148	159	162	157	146	133	121	115	116	123	2688	112.0		0:13	139	15:49	162	*	*	*	*	8:10	47	21:23	115	*	*	*	*
26	133	143	149	146	134	114	89	64	44	35	37	53	78	109	138	161	172	170	158	138	118	103	97	102	2685	111.9		2:13	149	16:23	173	*	*	*	*	9:17	34	22:2	97	*	*	*	*
27	117	136	153	163	162	147	122	90	59	35	25	31	52	85	121	153	174	180	171	149	122	97	81	79	2704	112.7		3:24	164	16:53	180	*	*	*	*	10:8	25	22:37	78	*	*	*	*
28	92	115	142	166	178	175	156	125	87	53	29	22	34	62	100	139	169	185	182	163	132	99	72	60	2737	114.0		4:19	179	17:21	186	*	*	*	*	10:52	22	23:13	60	*	*	*	*
29	65	87	118	152	178	189	183	159	123	83	49	30	30	48	82	122	158	182	188	175	146	109	74	50	2780	115.8	F	5:9	189	17:49	189	*	*	*	*	11:31	27	23:48	44	*	*	*	*
30	44	58	87	124	160	185	194	183	155	118	80	52	40	47	71	107	144	174	188	183	160	124	84	51	2813	117.2		5:56	#194	18:15	189	*	*	*	*	12:8	39	*	*	*	*	*	*

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	83179	115.5	30日5時56分	194	2	1日12時34分	14	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名:尾鷲

緯度: 34 ° 5 N

経度: 136 ° 12 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 104.0(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	時刻	潮位
1	34	36	57	91	131	165	187	190	176	147	112	81	61	57	71	98	132	163	183	186	170	139	100	63	2830	117.9		6:42	#191	18:40	187	*	*	*	*	0:24	32	12:42	56	*	*	*	*
2	36	26	36	62	98	136	166	182	181	165	138	109	86	76	80	97	124	152	174	182	175	152	118	80	2831	118.0		7:27	184	19:3	182	*	*	*	*	1:0	26	13:13	75	*	*	*	*
3	49	30	28	43	70	105	137	161	172	168	152	130	110	96	94	103	121	144	164	175	174	159	132	100	2817	117.4		8:13	172	19:25	176	*	*	*	*	1:37	26	13:42	93	*	*	*	*
4	68	44	33	36	53	79	109	135	152	158	154	141	127	114	109	112	123	138	154	165	168	160	141	116	2789	116.2		9:3	158	19:45	168	*	*	*	*	2:16	32	14:9	109	*	*	*	*
5	89	64	48	42	48	64	86	109	128	141	145	142	135	127	122	122	126	135	145	154	158	155	144	127	2756	114.8		10:3	145	20:4	158	*	*	*	*	2:58	42	14:35	121	*	*	*	*
6	107	86	68	57	55	60	72	89	106	120	130	135	136	134	132	131	132	135	139	143	146	145	140	132	2730	113.8	L	11:41	136	20:19	146	*	*	*	*	3:50	54	15:5	131	*	*	*	*
7	119	105	90	78	69	65	67	75	87	99	112	123	131	136	138	138	138	136	135	134	134	133	132	130	2704	112.7		14:44	138	*	*	*	*	5:6	65	*	*	*	*	*	*	*	
8	125	119	110	99	88	78	71	69	73	81	93	107	121	133	141	145	144	140	134	128	123	120	120	122	2684	111.8		15:22	145	*	*	*	*	6:50	69	21:31	119	*	*	*	*		
9	125	127	125	119	108	95	81	71	66	67	76	91	108	126	141	149	151	146	137	125	114	107	106	110	2671	111.3		1:7	127	15:45	151	*	*	*	*	8:15	65	21:44	106	*	*	*	*
10	118	128	134	135	128	115	97	79	65	59	62	75	94	116	137	151	157	154	142	126	109	97	92	96	2666	111.1		2:37	135	16:7	157	*	*	*	*	9:10	59	22:4	92	*	*	*	*
11	107	122	136	145	145	135	116	94	72	58	54	61	80	105	130	151	162	161	150	130	108	90	80	80	2672	111.3		3:29	146	16:27	163	*	*	*	*	9:51	53	22:26	79	*	*	*	*
12	92	111	132	149	156	152	136	112	86	64	52	53	68	92	121	147	164	168	158	137	111	87	70	66	2684	111.8		4:10	157	16:47	168	*	*	*	*	10:24	50	22:49	66	*	*	*	*
13	75	95	120	145	161	165	155	133	104	76	57	51	60	82	111	141	163	172	166	146	118	88	64	53	2701	112.5		4:46	165	17:6	172	*	*	*	*	10:54	51	23:13	53	*	*	*	*
14	58	76	104	134	158	171	169	152	125	94	69	55	57	74	102	133	159	174	173	156	127	93	63	45	2721	113.4		5:21	172	17:26	175	*	*	*	*	11:23	54	23:38	42	*	*	*	*
15	43	57	84	117	148	169	176	167	145	115	86	66	61	71	94	125	153	173	177	164	138	103	68	43	2743	114.3	N	5:56	176	17:46	177	*	*	*	*	11:51	60	*	*	*	*	*	*
16	32	39	62	95	130	159	175	175	161	135	106	82	70	73	90	117	146	168	178	171	149	115	78	47	2753	114.7		6:32	177	18:6	178	*	*	*	*	0:5	32	12:19	69	*	*	*	*
17	29	27	43	72	108	141	165	175	170	151	126	101	84	80	90	111	137	161	175	174	158	129	93	58	2758	114.9		7:9	175	18:28	176	*	*	*	*	0:34	26	12:47	80	*	*	*	*
18	33	23	30	52	83	117	147	165	169	160	142	119	101	92	94	108	129	152	168	173	163	141	109	75	2745	114.4		7:49	170	18:51	173	*	*	*	*	1:6	23	13:17	91	*	*	*	*
19	46	28	25	37	61	92	122	146	159	160	150	134	118	106	103	110	124	142	158	167	164	149	124	94	2719	113.3		8:34	161	19:17	167	*	*	*	*	1:41	24	13:49	103	*	*	*	*
20	65	42	31	32	46	69	96	121	140	150	150	143	132	121	115	116	123	135	147	156	159	151	135	113	2688	112.0		9:32	151	19:45	159	*	*	*	*	2:22	30	14:26	115	*	*	*	*
21	87	64	46	38	41	53	72	93	114	130	140	143	140	135	129	126	126	130	137	144	148	147	140	127	2650	110.4		10:58	143	20:21	148	*	*	*	*	3:16	38	15:25	125	*	*	*	*
22	109	89	71	56	48	48	55	69	86	104	120	133	140	143	141	138	133	130	129	130	133	135	135	132	2607	108.6	U	13:6	143	21:40	135	*	*	*	*	4:32	47	17:58	129	*	*	*	*
23	125	114	99	83	68	56	51	53	62	77	96	115	132	144	150	150	144	135	126	119	116	117	121	127	2580	107.5		14:25	151	*	*	*	*	6:14	51	20:11	115	*	*	*	*		
24	131	131	125	113	96	78	61	50	48	55	71	93	117	138	153	159	156	144	128	112	100	96	100	111	2566	106.9		0:30	132	15:7	160	*	*	*	*	7:46	48	21:1	96	*	*	*	*
25	124	137	143	141	128	108	85	63	48	43	51	70	97	126	150	165	167	156	136	112	91	77	75	86	2579	107.5		2:15	143	15:40	167	*	*	*	*	8:52	43	21:38	75	*	*	*	*
26	105	128	147	158	156	141	117	88	62	46	43	54	78	110	140	164	174	168	149	120	89	65	54	58	2614	108.9		3:22	158	16:9	174	*	*	*	*	9:43	42	22:14	53	*	*	*	*
27	77	105	135	159	171	167	149	120	89	62	47	48	65	94	128	157	176	178	162	133	97	63	40	34	2656	110.7		4:16	172	16:37	179	*	*	*	*	10:26	46	22:49	34	*	*	*	*
28	47	74	110	145	170	180	173	151	120	88	64	55	61	83	115	147	172	182	174	148	111	71	39	21	2701	112.5		5:5	181	17:4	182	*	*	*	*	11:6	54	23:25	19	*	*	*	*
29	23	44	78	118	154	177	184	173	149	118	89	71	67	80	105	136	163	180	180	162	129	88	48	20	2736	114.0	F	5:52	184	17:30	182	*	*	*	*	11:42	66	*	*	*	*	*	*
30	10	20	48	86	127	160	179	181	167	142	114	92	80	84	101	126	153	173	180	170	144	107	66	32	2742	114.3		6:37	182	17:56	180	*	*	*	*	0:0	10	12:16	80	*	*	*	*
31	11	9	26	58	96	134	162	175	173	158	135	112	97	93	102	120	143	164	175	172	155	124	87	51	2732	113.8		7:21	176	18:21	176	*	*	*	*	0:36	#8	12:49	93	*	*	*	*

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	83825	112.7	1日6時42分	191	1	31日0時36分	8	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名:尾鷲

緯度: 34 ° 5 N

経度: 136 ° 12 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 104.0(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	24	11	17	38	70	105	137	159	167	162	147	128	113	104	106	117	135	153	166	169	159	137	106	73	2703	112.6		8: 6	167	18:45	169	*	*	*	*	1:12	11	13:20	104	*	*	*	*
2	44	25	20	30	52	81	112	137	152	156	150	138	125	115	112	117	128	142	154	160	157	143	121	93	2664	111.0		8:52	156	19:10	160	*	*	*	*	1:49	19	13:50	112	*	*	*	*
3	66	44	32	32	44	65	90	114	133	143	145	140	132	124	119	119	125	133	142	148	149	142	128	109	2618	109.1		9:44	145	19:35	149	*	*	*	*	2:30	31	14:26	119	*	*	*	*
4	87	67	51	44	46	57	74	94	112	127	135	137	135	130	126	123	124	127	131	135	137	135	129	118	2581	107.5		10:54	137	20: 4	137	*	*	*	*	3:17	44	15:22	123	*	*	*	*
5	103	87	73	61	56	57	65	79	94	109	122	130	134	134	132	129	125	123	122	123	124	124	123	120	2549	106.2	L	12:33	135	20:55	124	*	*	*	*	4:18	56	18: 9	122	*	*	*	*
6	113	104	93	81	71	65	64	69	79	93	107	120	130	136	138	135	130	123	117	112	110	110	112	115	2527	105.3		13:53	138	*	*	*	*	5:39	64	20:26	109	*	*	*	*		
7	116	115	110	102	91	79	71	67	70	79	92	108	123	135	142	142	137	127	115	105	97	94	97	104	2518	104.9		0:12	116	14:35	143	*	*	*	*	7: 5	67	20:59	94	*	*	*	*
8	112	120	123	120	111	97	83	72	66	69	79	95	114	132	144	149	145	134	118	101	87	80	80	89	2520	105.0		2: 2	123	15: 4	149	*	*	*	*	8:12	66	21:25	79	*	*	*	*
9	102	117	128	133	129	117	101	83	70	65	70	84	104	125	143	153	153	143	124	102	81	67	64	71	2529	105.4		3: 4	133	15:29	155	*	*	*	*	9: 2	65	21:51	63	*	*	*	*
10	87	107	127	140	144	137	121	100	81	68	66	75	94	117	140	155	160	152	133	107	80	59	49	52	2551	106.3		3:51	144	15:52	160	*	*	*	*	9:42	65	22:16	48	*	*	*	*
11	67	91	118	140	153	153	141	121	97	78	68	71	85	108	134	154	165	161	143	115	84	55	37	34	2573	107.2		4:31	155	16:15	165	*	*	*	*	10:18	67	22:43	33	*	*	*	*
12	46	71	101	132	154	163	158	141	117	93	76	71	80	100	126	150	166	168	154	127	93	58	32	21	2598	108.3		5: 9	163	16:38	169	*	*	*	*	10:51	71	23:11	20	*	*	*	*
13	26	47	79	115	145	165	169	159	138	112	90	78	79	94	118	143	163	171	164	141	106	68	35	15	2620	109.2	N	5:47	170	17: 2	171	*	*	*	*	11:24	77	23:41	10	*	*	*	*
14	11	26	55	91	128	156	171	170	155	132	108	90	83	91	110	134	157	171	170	153	123	84	47	18	2634	109.8		6:26	#172	17:28	#172	*	*	*	*	11:57	83	*	*	*	*	*	*
15	4	9	31	65	103	138	162	171	166	149	126	105	93	92	104	125	147	165	171	162	139	104	65	31	2627	109.5		7: 7	171	17:56	171	*	*	*	*	0:14	4	12:31	91	*	*	*	*
16	9	2	14	40	75	112	142	161	166	158	141	121	106	99	103	117	136	155	166	165	150	123	88	53	2602	108.4		7:52	167	18:26	167	*	*	*	*	0:51	2	13: 7	99	*	*	*	*
17	24	8	7	22	49	83	116	141	156	159	150	135	120	109	106	113	126	142	155	161	155	137	110	78	2562	106.8		8:42	159	19: 0	161	*	*	*	*	1:32	5	13:48	106	*	*	*	*
18	48	25	13	16	32	57	87	115	137	149	151	144	133	121	114	113	119	129	141	149	151	143	126	103	2516	104.8		9:41	151	19:41	151	*	*	*	*	2:19	13	14:39	113	*	*	*	*
19	76	51	32	24	27	41	62	87	112	131	142	145	141	133	124	118	116	118	125	132	138	139	133	120	2467	102.8		10:53	145	20:38	139	*	*	*	*	3:14	23	15:56	116	*	*	*	*
20	101	80	60	44	36	37	47	65	86	108	126	138	144	142	135	126	118	112	111	113	118	124	127	126	2424	101.0	U	12:14	144	22:17	128	*	*	*	*	4:23	35	17:51	111	*	*	*	*
21	119	107	90	73	58	48	46	52	66	86	107	126	140	146	145	137	125	112	101	96	96	102	111	119	2408	100.3		13:20	147	*	*	*	*	5:44	45	19:26	95	*	*	*	*		
22	125	124	117	104	87	70	58	53	56	69	88	110	131	145	152	148	136	118	99	83	75	76	85	100	2409	100.4		0:27	126	14: 8	152	*	*	*	*	7: 5	53	20:24	75	*	*	*	*
23	116	129	134	130	118	100	81	66	59	62	74	95	118	140	154	157	148	129	105	80	61	53	57	73	2439	101.6		2: 6	134	14:46	157	*	*	*	*	8:14	58	21: 9	53	*	*	*	*
24	95	118	137	146	143	130	111	89	72	65	69	83	106	130	151	162	159	143	117	86	57	38	33	43	2483	103.5		3:18	146	15:20	163	*	*	*	*	9:11	65	21:50	33	*	*	*	*
25	66	95	125	147	157	154	139	117	95	78	72	78	96	120	144	162	167	157	133	99	64	34	18	19	2536	105.7		4:16	157	15:52	167	*	*	*	*	10: 0	72	22:28	16	*	*	*	*
26	36	66	101	133	156	166	160	143	120	97	83	80	90	110	134	156	169	166	149	117	79	42	15	4	2572	107.2		5: 7	166	16:22	170	*	*	*	*	10:43	79	23: 5	4	*	*	*	*
27	12	36	72	110	143	164	170	161	142	119	99	88	89	103	124	147	165	170	160	135	99	59	25	3	2595	108.1	F	5:53	170	16:53	170	*	*	*	*	11:23	87	23:42	-2	*	*	*	*
28	-1	14	43	82	120	150	167	169	157	137	116	99	94	99	115	137	156	168	166	149	119	81	43	13	2593	108.0		6:37	170	17:23	169	*	*	*	*	12: 0	94	*	*	*	*	*	*
29	-2	2	22	55	93	129	154	166	163	149	130	112	100	100	109	126	145	160	165	157	135	102	65	32	2569	107.0		7:18	166	17:54	165	*	*	*	*	0:19	# -3	12:35	99	*	*	*	*
30	9	1	11	35	69	104	135	154	160	154	139	122	108	102	106	117	133	149	159	158	144	119	87	54	2529	105.4		7:58	160	18:25	160	*	*	*	*	0:56	1	13: 9	102	*	*	*	*

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	76516	106.3	14日 17時 28分	172	2	29日 0時 19分	-3	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：尾鷲

緯度：34 ° 5 N

経度：136 ° 12 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 104.0(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	時刻	潮位
1	27	11	10	24	50	82	113	137	150	152	144	130	116	107	105	111	123	136	148	152	146	130	105	76	2485	103.5		8:38	153	18:58	152	*	*	*	*	1:33	9	13:44	104	*	*	*	*
2	48	28	19	23	39	65	93	118	137	145	143	134	122	112	106	107	114	124	135	142	142	134	117	95	2442	101.8		9:19	145	19:33	143	*	*	*	*	2:11	18	14:24	106	*	*	*	*
3	70	48	34	30	37	54	76	101	121	134	139	136	128	118	110	106	107	113	121	128	132	130	122	107	2402	100.1		10: 4	139	20:14	132	*	*	*	*	2:52	30	15:16	106	*	*	*	*
4	88	69	53	43	42	50	66	86	106	122	132	135	132	125	116	109	105	105	108	113	118	120	119	113	2375	99.0		10:56	135	21:12	120	*	*	*	*	3:37	41	16:34	104	*	*	*	*
5	102	88	73	61	54	54	61	75	92	109	123	131	134	131	124	115	107	101	98	98	101	106	109	111	2358	98.3	L	11:55	134	22:54	111	*	*	*	*	4:30	53	18:20	97	*	*	*	*
6	108	102	92	81	70	64	64	70	82	97	112	125	133	135	132	123	112	101	91	86	85	88	95	102	2350	97.9		12:51	136	*	*	*	*	5:34	63	19:41	85	*	*	*	*		
7	108	110	107	100	90	80	73	72	76	87	102	117	130	138	139	132	120	105	89	77	70	70	77	88	2357	98.2		0:58	110	13:38	139	*	*	*	*	6:45	71	20:29	69	*	*	*	*
8	100	111	117	117	111	100	88	80	77	81	93	108	124	137	143	141	131	113	92	73	58	53	56	69	2373	98.9		2:27	118	14:16	144	*	*	*	*	7:53	77	21: 6	53	*	*	*	*
9	86	105	120	129	129	120	107	94	84	81	86	99	116	133	145	148	141	124	100	74	52	39	37	47	2396	99.8		3:29	130	14:50	149	*	*	*	*	8:51	81	21:40	36	*	*	*	*
10	66	91	115	133	141	139	128	112	96	86	84	92	108	127	143	153	151	137	112	82	53	31	20	24	2424	101.0		4:18	142	15:21	153	*	*	*	*	9:40	83	22:13	20	*	*	*	*
11	42	69	100	127	146	153	147	132	113	96	87	88	99	118	138	153	158	150	128	97	62	31	11	6	2451	102.1		5: 1	153	15:53	158	*	*	*	*	10:24	86	22:48	6	*	*	*	*
12	17	43	77	111	140	157	160	151	132	112	95	89	94	109	129	149	161	160	144	116	79	42	12	-4	2475	103.1		5:44	161	16:27	162	*	*	*	*	11: 5	89	23:25	-6	*	*	*	*
13	-3	16	48	86	123	150	164	163	150	129	109	95	92	100	118	140	157	165	158	136	102	62	25	-2	2483	103.5	N	6:26	#166	17: 3	165	*	*	*	*	11:45	91	*	*	*	*	*	*
14	-13	-5	20	56	96	132	156	166	162	145	124	105	95	96	108	127	148	162	165	152	125	88	48	13	2471	103.0		7: 9	#166	17:41	165	*	*	*	*	0: 4	-13	12:25	94	*	*	*	*
15	-9	-14	-1	27	65	104	137	158	164	156	139	119	103	96	100	114	133	152	162	160	144	115	77	39	2440	101.7		7:55	164	18:22	163	*	*	*	*	0:47	#-15	13: 8	95	*	*	*	*
16	8	-9	-9	7	37	74	110	139	156	159	149	132	114	101	97	103	117	135	150	157	152	134	105	71	2389	99.5		8:42	159	19: 7	157	*	*	*	*	1:32	-11	13:54	97	*	*	*	*
17	37	11	-2	1	19	48	82	115	139	152	152	142	126	110	99	96	103	116	131	143	148	143	125	99	2335	97.3		9:30	153	19:59	148	*	*	*	*	2:19	-3	14:47	96	*	*	*	*
18	69	40	20	11	15	33	60	90	118	138	147	146	136	121	106	96	93	98	109	122	132	137	132	119	2288	95.3		10:21	148	21: 2	137	*	*	*	*	3: 9	10	15:52	93	*	*	*	*
19	97	73	50	33	27	32	48	72	97	121	137	144	142	131	116	102	90	86	88	97	108	119	125	124	2259	94.1		11:13	144	22:24	126	*	*	*	*	4: 3	27	17: 9	86	*	*	*	*
20	115	100	81	63	50	45	50	63	83	104	124	138	143	139	128	112	95	82	74	74	81	93	105	115	2257	94.0	U	12: 5	143	*	*	*	*	5: 3	45	18:30	73	*	*	*	*		
21	119	117	107	94	79	68	63	66	76	92	111	128	140	143	138	125	106	86	69	59	57	64	78	94	2279	95.0		0: 7	119	12:55	143	*	*	*	*	6:10	63	19:40	57	*	*	*	*
22	109	119	122	118	108	95	84	78	79	87	101	117	133	143	145	137	121	98	74	54	41	40	49	66	2318	96.6		1:54	122	13:43	145	*	*	*	*	7:24	77	20:39	39	*	*	*	*
23	88	108	124	131	130	121	109	97	89	88	95	108	124	138	147	147	136	115	88	60	37	25	25	38	2368	98.7		3:20	132	14:29	149	*	*	*	*	8:37	87	21:28	23	*	*	*	*
24	60	87	113	132	142	141	132	118	104	95	93	100	114	130	144	152	148	132	106	75	44	21	10	15	2408	100.3		4:24	143	15:11	152	*	*	*	*	9:41	93	22:13	10	*	*	*	*
25	33	61	93	121	142	151	148	137	121	106	97	96	105	120	137	150	155	146	126	95	60	29	7	1	2437	101.5		5:16	151	15:52	155	*	*	*	*	10:33	95	22:54	1	*	*	*	*
26	11	35	67	102	131	151	157	151	136	119	104	96	98	109	126	144	155	155	142	116	82	46	16	-2	2447	102.0		5:59	157	16:32	157	*	*	*	*	11:17	96	23:33	-4	*	*	*	*
27	-3	13	42	78	113	141	156	158	148	130	112	99	95	101	115	133	149	157	152	134	104	67	32	6	2432	101.3	F	6:37	159	17:10	157	*	*	*	*	11:55	95	*	*	*	*	*	*
28	-6	0	22	55	92	125	148	158	154	140	121	104	94	94	104	121	139	153	156	146	123	90	54	22	2409	100.4		7:12	158	17:46	156	*	*	*	*	0:10	-6	12:29	93	*	*	*	*
29	1	-3	9	35	70	105	134	151	154	145	129	110	96	91	95	109	127	143	153	151	136	110	76	42	2369	98.7		7:45	155	18:22	154	*	*	*	*	0:46	-4	13: 1	91	*	*	*	*
30	15	2	4	23	52	86	118	140	150	147	134	117	100	90	89	98	113	130	144	149	142	124	96	64	2327	97.0		8:16	151	18:57	149	*	*	*	*	1:20	1	13:34	88	*	*	*	*
31	34	15	8	17	39	69	101	127	142	146	138	123	106	92	86	90	101	116	131	140	141	131	110	83	2286	95.3		8:46	146	19:34	142	*	*	*	*	1:54	8	14: 9	86	*	*	*	*

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	73890	99.3	14日7時9分	166	2	15日0時47分	-15	1