

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 巖原

緯度: 34° 12' N

経度: 129° 18' E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 93.0(cm)

2025年1月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	85	48	18	1	1	17	45	79	114	142	156	151	129	96	61	35	27	37	60	91	120	141	148	137	1939	80.8		10:17	156	21:52	148	*	*	*	*	3:29	-1	15:57	27	*	*	*	*
2	110	73	35	8	-4	3	25	57	93	126	150	157	145	117	80	47	26	25	41	68	100	128	145	146	1901	79.2		10:53	157	22:35	148	*	*	*	*	4:7	-4	16:34	23	*	*	*	*
3	130	99	61	25	2	-3	10	37	70	105	135	152	152	134	102	66	36	23	28	48	76	106	130	143	1867	77.8		11:29	154	23:20	144	*	*	*	*	4:45	-4	17:13	23	*	*	*	*
4	140	121	88	51	20	3	4	22	51	83	115	138	148	142	120	87	54	31	24	33	54	81	107	128	1845	76.9		12:7	149	*	*	*	*	5:24	1	17:55	24	*	*	*	*		
5	137	131	110	79	46	20	10	17	37	64	94	119	136	140	129	105	76	48	30	27	38	58	82	105	1838	76.6		0:7	137	12:45	140	*	*	*	*	6:6	10	18:42	26	*	*	*	*
6	122	129	122	102	75	47	27	22	31	51	75	99	119	129	129	116	95	69	46	32	31	41	58	79	1846	76.9		0:59	129	13:27	131	*	*	*	*	6:50	22	19:35	30	*	*	*	*
7	99	114	120	114	98	76	54	39	37	45	62	81	100	114	121	119	107	89	67	47	35	33	41	55	1867	77.8	U	2:1	120	14:17	121	*	*	*	*	7:42	36	20:41	33	*	*	*	*
8	73	91	105	113	110	99	82	65	53	50	56	67	82	96	107	113	112	104	88	69	50	37	33	37	1892	78.8		3:17	113	15:25	114	*	*	*	*	8:48	49	22:0	33	*	*	*	*
9	48	64	82	99	109	112	106	93	77	65	59	60	67	78	90	101	109	111	106	92	73	53	37	29	1920	80.0		4:48	112	16:49	111	*	*	*	*	10:18	58	23:23	28	*	*	*	*
10	30	40	56	76	96	111	119	117	105	88	72	61	58	62	71	84	98	110	115	112	99	77	54	33	1944	81.0		6:16	119	18:9	115	*	*	*	*	11:57	58	*	*	*	*	*	*
11	22	21	30	49	73	98	118	130	129	116	95	73	57	51	54	66	82	100	116	123	120	104	79	50	1956	81.5		7:25	131	19:13	124	*	*	*	*	0:35	20	13:9	51	*	*	*	*
12	26	12	11	23	46	75	105	129	142	139	121	95	68	48	42	47	63	85	107	125	133	127	107	76	1952	81.3		8:19	143	20:6	133	*	*	*	*	1:34	10	14:1	42	*	*	*	*
13	43	16	2	4	21	49	83	117	142	152	144	120	87	56	37	33	44	66	92	117	135	140	130	104	1934	80.6		9:4	152	20:52	140	*	*	*	*	2:23	1	14:44	33	*	*	*	*
14	68	32	5	-5	2	25	58	96	130	153	157	142	110	73	42	27	29	47	73	102	127	143	143	127	1906	79.4	F	9:43	158	21:32	145	*	*	*	*	3:5	-6	15:21	26	*	*	*	*
15	95	56	20	-3	-8	7	35	73	111	143	159	155	131	94	57	30	21	31	54	84	113	135	146	140	1879	78.3		10:18	160	22:9	146	*	*	*	*	3:43	-8	15:56	21	*	*	*	*
16	117	81	42	10	-6	-2	19	52	90	126	150	157	143	113	75	41	22	22	39	65	95	121	139	142	1853	77.2		10:50	157	22:43	143	*	*	*	*	4:18	-7	16:28	19	*	*	*	*
17	129	102	65	29	4	-2	10	37	72	107	136	151	147	125	91	56	29	20	29	50	77	104	126	136	1830	76.3		11:18	151	23:15	137	*	*	*	*	4:49	-2	17:0	20	*	*	*	*
18	132	114	84	50	22	7	10	29	58	90	120	139	143	130	104	71	42	25	25	39	62	87	110	124	1817	75.7		11:44	143	23:46	128	*	*	*	*	5:19	6	17:30	23	*	*	*	*
19	128	118	97	69	41	21	16	27	49	77	104	125	134	129	110	84	56	35	27	34	50	72	93	110	1806	75.3		12:8	134	*	*	*	*	5:48	16	18:2	27	*	*	*	*		
20	118	116	103	83	59	39	28	31	45	67	91	111	123	124	113	92	69	48	35	34	44	60	78	94	1805	75.2		0:19	119	12:33	125	*	*	*	*	6:18	28	18:35	33	*	*	*	*
21	105	109	104	91	74	57	44	40	47	61	80	97	111	116	111	98	80	61	46	40	42	51	65	78	1808	75.3		0:56	109	13:2	116	*	*	*	*	6:51	40	19:14	39	*	*	*	*
22	90	97	99	95	85	73	61	54	54	60	72	85	97	105	106	100	89	74	60	50	46	48	55	64	1819	75.8	L	1:46	99	13:41	107	*	*	*	*	7:33	53	20:7	46	*	*	*	*
23	74	83	90	92	91	86	78	70	65	65	68	75	84	92	98	99	95	86	75	64	55	50	50	54	1839	76.6		3:7	92	14:44	99	*	*	*	*	8:40	64	21:29	49	*	*	*	*
24	60	68	76	84	90	93	92	88	81	74	70	69	72	78	86	93	96	95	90	80	68	58	50	47	1858	77.4		5:16	93	16:19	97	*	*	*	*	10:43	69	23:21	46	*	*	*	*
25	47	52	60	71	84	94	102	103	99	89	79	69	64	65	71	81	92	100	102	97	86	72	57	45	1881	78.4		6:46	103	17:48	102	*	*	*	*	12:24	64	*	*	*	*	*	*
26	38	37	43	54	71	89	105	115	116	108	93	76	61	54	56	66	82	98	109	112	106	91	71	50	1901	79.2		7:38	116	18:50	112	*	*	*	*	0:39	37	13:19	54	*	*	*	*
27	34	25	25	35	53	76	100	119	129	127	112	89	66	48	42	49	66	88	108	122	124	113	92	65	1907	79.5		8:19	130	19:40	125	*	*	*	*	1:28	24	13:59	42	*	*	*	*
28	38	19	11	15	32	57	87	115	136	142	133	109	78	50	33	32	46	70	98	122	136	134	117	88	1898	79.1		8:55	142	20:25	137	*	*	*	*	2:8	11	14:35	30	*	*	*	*
29	53	22	3	-1	10	35	68	103	133	151	151	131	98	61	32	19	25	48	79	111	137	148	141	116	1874	78.1	N	9:29	153	21:7	148	*	*	*	*	2:45	-2	15:9	19	*	*	*	*
30	78	38	5	-11	-8	12	44	83	121	150	161	151	121	80	40	15	10	25	54	90	125	149	156	141	1830	76.3		10:2	161	21:49	156	*	*	*	*	3:20	-12	15:44	9	*	*	*	*
31	108	64	21	-8	-18	-6	22	60	101	138	161	162	142	104	59	22	3	6	29	64	102	136	156	156	1784	74.3		10:35	#165	22:30	159	*	*	*	*	3:56	#-18	16:20	1	*	*	*	*

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	57996	78.0	31日10時35分	165	1	31日3時56分	-18	1

## 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：巖原

緯度：34° 12' N

経度：129° 18' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2025 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	134	95	49	9	-15	-15	4	38	78	118	149	163	154	125	83	39	8	-2	10	38	74	112	142	156	1746	72.8		11: 7	163	23:12	157	*	*	*	*	4:31	#-18	16:56	-2	*	*	*	*
2	149	122	81	37	3	-11	-3	22	58	96	130	152	155	138	104	63	25	3	1	18	48	83	117	141	1732	72.2		11:39	157	23:54	149	*	*	*	*	5: 7	-11	17:34	-1	*	*	*	*
3	149	137	108	69	31	6	2	16	43	76	109	134	146	140	118	85	48	19	6	10	29	57	88	116	1742	72.6		12:11	146	*	*	*	*	5:44	1	18:14	5	*	*	*	*		
4	133	136	122	95	62	34	19	21	38	63	90	114	129	132	122	100	71	43	22	15	22	39	63	87	1772	73.8		0:38	137	12:44	133	*	*	*	*	6:22	18	18:58	15	*	*	*	*
5	108	120	120	108	87	63	44	37	42	57	76	95	110	117	116	105	88	66	45	31	27	33	46	63	1804	75.2	U	1:30	122	13:21	118	*	*	*	*	7: 4	37	19:54	27	*	*	*	*
6	81	96	106	107	100	87	72	60	56	60	69	81	92	100	104	102	96	85	70	54	43	37	39	46	1843	76.8		2:40	108	14:16	104	*	*	*	*	7:59	56	21:17	37	*	*	*	*
7	57	70	83	94	100	100	95	86	77	71	70	72	77	82	88	93	96	95	90	80	66	53	43	38	1876	78.2		4:32	101	16:25	96	*	*	*	*	9:46	70	23:17	38	*	*	*	*
8	39	46	58	73	88	101	108	107	100	89	79	70	66	66	71	79	88	97	103	101	91	75	57	41	1893	78.9		6:27	109	18:19	103	*	*	*	*	12:27	66	*	*	*	*		
9	30	28	35	49	69	91	110	121	122	112	95	76	61	53	54	62	75	92	106	115	114	101	79	54	1904	79.3		7:33	123	19:23	116	*	*	*	*	0:45	28	13:27	53	*	*	*	*
10	32	18	16	27	47	73	101	124	136	132	116	91	65	46	39	44	59	80	102	120	129	124	104	75	1900	79.2		8:18	136	20: 9	129	*	*	*	*	1:39	16	14: 4	39	*	*	*	*
11	43	18	5	8	25	52	85	117	140	147	136	110	77	47	30	28	41	63	90	116	134	139	127	100	1878	78.3		8:54	147	20:48	139	*	*	*	*	2:19	4	14:36	27	*	*	*	*
12	63	28	3	-4	7	31	66	103	134	152	151	130	95	57	28	17	24	45	73	104	130	145	143	122	1847	77.0	F	9:26	154	21:22	146	*	*	*	*	2:54	-4	15: 6	17	*	*	*	*
13	87	46	12	-7	-5	14	46	85	122	149	157	145	114	73	36	13	11	27	55	88	119	142	149	137	1815	75.6		9:54	158	21:54	149	*	*	*	*	3:25	-9	15:36	10	*	*	*	*
14	108	68	28	0	-9	3	31	68	106	139	156	152	128	90	49	18	6	14	38	70	103	131	146	144	1787	74.5		10:20	157	22:23	148	*	*	*	*	3:54	-9	16: 4	6	*	*	*	*
15	124	89	49	14	-4	-1	20	53	91	125	148	152	136	104	65	29	8	7	25	53	86	116	137	143	1769	73.7		10:43	153	22:51	144	*	*	*	*	4:22	-5	16:31	5	*	*	*	*
16	132	105	69	33	8	2	15	42	77	111	136	147	139	114	79	43	16	7	17	40	70	100	124	136	1762	73.4		11: 4	147	23:18	137	*	*	*	*	4:48	1	16:58	7	*	*	*	*
17	133	114	85	52	25	11	16	36	66	97	124	138	136	119	90	56	29	14	15	31	56	84	108	124	1759	73.3		11:24	139	23:46	128	*	*	*	*	5:14	11	17:24	12	*	*	*	*
18	128	118	96	69	43	26	23	36	58	85	110	127	130	120	97	69	42	24	19	28	47	70	92	109	1766	73.6		11:45	131	*	*	*	*	5:39	22	17:50	19	*	*	*	*		
19	118	115	102	82	60	43	35	40	55	76	97	114	121	117	102	80	57	38	29	30	42	59	78	94	1784	74.3		0:15	118	12: 8	121	*	*	*	*	6: 6	35	18:20	28	*	*	*	*
20	104	107	101	90	74	60	51	50	57	71	86	100	109	110	102	88	70	54	42	38	42	53	66	79	1804	75.2		0:49	107	12:36	111	*	*	*	*	6:37	49	18:57	38	*	*	*	*
21	89	94	95	91	84	76	68	64	64	70	79	88	95	99	98	92	82	70	58	50	48	51	57	65	1827	76.1	L	1:39	96	13:18	99	*	*	*	*	7:20	63	19:55	48	*	*	*	*
22	72	79	84	87	88	87	84	80	77	75	76	78	81	85	89	90	89	84	76	68	60	55	53	54	1851	77.1		4: 0	88	15: 1	90	*	*	*	*	9:16	75	22: 7	53	*	*	*	*
23	57	62	68	77	85	93	97	98	93	86	79	72	69	70	75	83	90	94	94	88	78	66	55	47	1876	78.2		6:33	98	17:24	95	*	*	*	*	12:16	69	*	*	*	*		
24	43	44	50	61	76	91	105	113	112	103	88	73	60	55	58	69	83	97	107	108	100	85	65	47	1893	78.9		7:25	113	18:39	108	*	*	*	*	0:20	42	13: 8	55	*	*	*	*
25	33	27	29	41	60	83	105	123	129	123	105	81	58	42	40	49	68	91	111	124	124	110	86	58	1900	79.2		8: 1	129	19:30	125	*	*	*	*	1:12	26	13:43	39	*	*	*	*
26	32	15	10	19	39	66	97	125	142	142	126	97	63	36	23	27	46	74	104	129	142	137	115	81	1887	78.6		8:33	144	20:14	142	*	*	*	*	1:50	10	14:16	22	*	*	*	*
27	43	13	-4	-2	15	45	81	117	146	157	148	120	80	40	13	7	20	49	85	121	148	157	144	112	1855	77.3		9: 4	157	20:55	157	*	*	*	*	2:25	-5	14:49	6	*	*	*	*
28	69	26	-5	-16	-6	21	59	101	139	163	165	143	103	56	15	-6	-3	21	58	100	139	163	165	144	1814	75.6	N	9:36	#167	21:36	#167	*	*	*	*	3: 0	-16	15:22	-7	*	*	*	*

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	51086	76.0	28日 21時 36分	167	2	1日 4時 31分	-18	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：巖原

緯度：34° 12' N

経度：129° 18' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2025年3月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	103	53	9	-17	-19	0	35	78	122	156	171	161	128	80	31	-5	-16	-4	28	70	115	152	171	165	1767	73.6		10: 7	171	22:16	172	*	*	*	*	3:35	-22	15:57	-17	*	*	*	*
2	135	88	37	-2	-19	-11	16	56	99	139	164	168	147	106	56	11	-15	-17	4	40	84	126	158	168	1738	72.4		10:38	169	22:57	169	*	*	*	*	4:10	-20	16:33	-19	*	*	*	*
3	155	120	72	27	-3	-10	7	38	77	117	147	161	153	125	82	36	1	-15	-7	18	54	95	131	154	1735	72.3		11: 9	161	23:37	158	*	*	*	*	4:45	-10	17:10	-15	*	*	*	*
4	157	138	103	61	25	6	9	30	61	95	126	145	147	132	102	63	27	2	-4	8	34	66	100	127	1760	73.3		11:39	148	*	*	*	*	5:21	5	17:48	-4	*	*	*	*		
5	142	139	119	89	57	32	24	33	54	80	105	124	132	127	110	84	54	28	13	13	26	47	73	97	1802	75.1		0:20	143	12: 8	132	*	*	*	*	5:57	24	18:30	12	*	*	*	*
6	116	124	119	104	83	61	47	46	56	72	90	104	113	114	107	94	75	55	39	30	31	40	55	72	1847	77.0		1: 8	124	12:38	115	*	*	*	*	6:36	45	19:22	30	*	*	*	*
7	88	100	106	104	97	85	73	66	66	72	80	89	95	98	97	94	87	77	65	54	47	45	48	54	1887	78.6	U	2:18	106	13:21	98	*	*	*	*	7:28	65	20:54	45	*	*	*	*
8	64	75	85	93	98	98	94	88	82	79	78	78	79	81	83	87	90	91	87	80	69	58	50	46	1913	79.7		4:33	99	16:46	91	*	*	*	*	10:12	77	23:22	46	*	*	*	*
9	47	52	62	75	89	101	107	107	101	91	81	72	66	65	68	75	85	95	102	102	93	78	61	46	1921	80.0		6:28	108	18:27	103	*	*	*	*	12:50	65	*	*	*	*	*	*
10	37	35	41	55	74	95	112	121	120	109	91	72	58	50	51	60	75	93	108	117	115	101	79	55	1924	80.2		7:22	122	19:19	118	*	*	*	*	0:42	34	13:22	50	*	*	*	*
11	34	23	24	36	57	83	108	127	134	127	107	80	56	39	35	43	61	83	107	124	131	123	101	71	1914	79.8		7:59	134	19:58	131	*	*	*	*	1:26	22	13:49	35	*	*	*	*
12	41	19	12	19	39	67	98	126	142	142	124	95	61	35	23	27	43	69	98	123	139	139	122	92	1895	79.0		8:29	144	20:31	141	*	*	*	*	2: 0	12	14:15	22	*	*	*	*
13	56	24	6	6	22	50	84	118	142	151	140	111	74	39	16	13	26	51	83	115	139	148	140	113	1867	77.8		8:56	151	21: 2	148	*	*	*	*	2:30	4	14:42	12	*	*	*	*
14	76	37	9	0	9	35	69	106	137	153	150	127	90	49	18	4	11	34	66	101	131	149	150	131	1842	76.8	F	9:21	154	21:32	152	*	*	*	*	2:58	0	15: 9	4	*	*	*	*
15	97	56	20	1	2	22	54	92	126	149	154	138	105	64	26	4	2	19	48	84	118	143	152	142	1818	75.8		9:44	155	22: 0	152	*	*	*	*	3:25	-1	15:35	0	*	*	*	*
16	115	76	37	10	2	14	42	78	114	141	153	144	117	79	39	10	-1	9	34	67	102	131	148	147	1808	75.3		10: 5	153	22:26	150	*	*	*	*	3:52	2	16: 0	-1	*	*	*	*
17	128	95	56	24	8	12	34	66	101	130	147	145	125	92	54	21	3	5	23	52	85	116	138	145	1805	75.2		10:25	149	22:53	145	*	*	*	*	4:18	7	16:25	2	*	*	*	*
18	134	109	75	42	21	17	30	56	88	118	138	142	129	102	68	35	13	7	18	41	71	100	124	136	1814	75.6		10:45	143	23:19	137	*	*	*	*	4:43	16	16:49	7	*	*	*	*
19	134	117	90	61	37	26	32	51	77	105	126	135	129	109	81	50	26	15	19	35	59	85	108	124	1831	76.3		11: 6	135	23:47	128	*	*	*	*	5: 9	26	17:15	14	*	*	*	*
20	127	119	100	77	54	40	39	50	70	93	113	124	124	112	91	65	42	28	25	34	51	72	92	108	1850	77.1		11:30	126	*	*	*	*	5:36	38	17:43	24	*	*	*	*		
21	116	114	104	88	71	57	51	55	67	83	99	111	115	110	97	78	59	44	36	38	48	62	78	91	1872	78.0		0:18	116	11:57	115	*	*	*	*	6: 6	51	18:19	36	*	*	*	*
22	101	104	101	94	84	74	67	65	70	78	88	96	102	102	97	88	75	62	52	48	49	56	65	75	1893	78.9	L	1: 2	104	12:35	103	*	*	*	*	6:47	65	19:14	47	*	*	*	*
23	83	89	92	93	92	89	84	80	78	78	80	83	87	90	92	91	87	81	72	64	58	55	56	60	1914	79.8		2:54	93	14:16	92	*	*	*	*	8:29	77	21:11	55	*	*	*	*
24	65	71	79	86	94	99	100	98	91	84	76	72	70	73	80	87	94	96	94	85	74	62	53	47	1930	80.4		5:50	101	17: 1	96	*	*	*	*	11:46	70	23:36	46	*	*	*	*
25	47	51	60	74	89	103	113	115	109	96	80	65	55	54	62	75	91	105	112	110	98	80	59	42	1945	81.0		6:47	116	18:17	112	*	*	*	*	12:37	54	*	*	*	*	*	*
26	32	31	39	55	76	99	119	131	129	115	91	65	45	35	39	55	78	103	122	131	126	107	79	49	1951	81.3		7:24	132	19: 8	131	*	*	*	*	0:36	30	13:12	35	*	*	*	*
27	26	14	17	33	58	88	117	139	147	137	111	76	43	21	16	29	55	87	120	143	150	138	109	71	1945	81.0		7:57	147	19:53	150	*	*	*	*	1:17	14	13:45	16	*	*	*	*
28	34	8	0	10	35	68	105	138	157	157	136	98	54	17	-1	2	25	61	102	139	162	164	143	105	1919	80.0		8:29	160	20:36	166	*	*	*	*	1:55	0	14:20	-3	*	*	*	*
29	58	17	-6	-7	12	45	85	126	157	169	158	124	76	28	-6	-17	-3	29	72	118	156	175	170	140	1876	78.2	N	9: 2	169	21:18	177	*	*	*	*	2:32	-9	14:55	-17	*	*	*	*
30	94	44	5	-12	-4	23	62	105	144	169	171	148	105	52	6	-21	-21	1	39	86	133	167	180	167	1843	76.8		9:35	173	21:59	#180	*	*	*	*	3:10	-12	15:32	#-24	*	*	*	*
31	130	80	32	0	-7	9	41	82	123	156	170	161	129	82	32	-7	-24	-16	12	53	100	142	170	174	1824	76.0		10: 7	170	22:41	175	*	*	*	*	3:47	-8	16: 9	#-24	*	*	*	*

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	57650	77.5	30日 21時 59分	180	1	31日 16時 9分	-24	2

### 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：巖原

緯度：34° 12' N

経度：129° 18' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2025 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	154	115	68	27	5	7	29	62	100	134	157	160	142	107	62	20	-9	-16	-1	28	67	109	144	162	1833	76.4		10:40	161	23:23	164	*	*	*	*	4:24	3	16:48	-16	*	*	*	*
2	160	137	100	60	30	19	28	51	81	112	136	147	142	121	88	51	18	1	1	17	45	78	111	136	1870	77.9		11:12	147	*	*	*	*	5: 2	19	17:29	-1	*	*	*	*		
3	147	140	119	89	60	41	38	50	70	93	114	128	130	121	102	76	49	27	18	21	36	57	83	106	1915	79.8		0: 7	147	11:43	131	*	*	*	*	5:40	37	18:14	17	*	*	*	*
4	122	128	122	106	86	67	57	58	68	82	97	108	113	112	104	91	74	56	43	37	39	49	63	80	1962	81.8		0:59	128	12:18	113	*	*	*	*	6:23	56	19:11	36	*	*	*	*
5	95	106	111	109	101	89	78	72	73	78	84	90	95	97	97	95	90	81	69	59	52	51	54	62	1988	82.8	U	2:13	111	13:34	97	*	*	*	*	7:25	72	20:49	51	*	*	*	*
6	72	83	94	101	105	104	98	90	84	79	77	77	78	81	85	91	95	96	92	83	72	61	54	51	2003	83.5		4:12	105	16:44	97	*	*	*	*	10:40	77	22:56	51	*	*	*	*
7	55	62	74	88	101	109	112	108	98	87	76	68	64	65	71	81	93	103	108	105	93	77	61	49	2008	83.7		5:51	112	18: 5	108	*	*	*	*	12:18	63	*	*	*	*		
8	43	46	56	72	90	108	119	122	114	99	80	63	52	49	55	67	85	103	116	121	114	97	74	53	1998	83.3		6:44	122	18:54	121	*	*	*	*	0:10	43	12:50	49	*	*	*	*
9	38	34	40	56	78	101	121	131	129	114	91	66	46	36	39	52	72	96	117	130	131	117	93	64	1992	83.0		7:20	132	19:32	132	*	*	*	*	0:53	34	13:17	36	*	*	*	*
10	40	27	27	41	63	90	116	134	139	129	105	75	46	28	24	35	56	84	111	133	142	135	113	82	1975	82.3		7:50	140	20: 5	142	*	*	*	*	1:27	25	13:44	24	*	*	*	*
11	50	27	19	28	49	77	108	132	145	141	120	88	53	26	14	20	39	68	100	128	146	147	132	102	1959	81.6		8:16	145	20:36	149	*	*	*	*	1:57	19	14:10	14	*	*	*	*
12	66	35	17	18	36	64	96	126	145	148	133	103	66	32	11	9	23	51	84	117	142	153	146	121	1942	80.9		8:41	149	21: 6	153	*	*	*	*	2:26	16	14:37	7	*	*	*	*
13	86	49	23	15	25	50	83	116	141	151	143	117	81	43	15	4	12	35	67	102	133	152	154	137	1934	80.6	F	9: 4	151	21:35	155	*	*	*	*	2:55	15	15: 4	4	*	*	*	*
14	105	68	35	18	20	40	70	104	133	149	148	129	96	57	24	5	5	22	51	86	119	145	155	146	1930	80.4		9:26	151	22: 4	155	*	*	*	*	3:23	17	15:30	3	*	*	*	*
15	122	87	52	28	21	33	58	90	121	143	149	137	109	73	38	13	5	15	38	70	103	132	149	149	1935	80.6		9:49	149	22:32	151	*	*	*	*	3:51	21	15:56	5	*	*	*	*
16	133	105	71	43	28	31	50	78	108	133	145	140	119	88	54	26	11	14	30	56	87	116	137	145	1948	81.2		10:13	145	23: 1	145	*	*	*	*	4:19	27	16:22	10	*	*	*	*
17	137	117	89	60	41	36	47	68	95	120	136	138	125	101	71	42	23	18	27	47	73	99	121	134	1965	81.9		10:38	139	23:32	136	*	*	*	*	4:48	36	16:51	18	*	*	*	*
18	135	123	102	78	57	47	49	63	83	105	122	130	125	109	86	60	39	28	30	42	61	83	104	119	1980	82.5		11: 7	130	*	*	*	*	5:19	46	17:24	27	*	*	*	*		
19	125	122	110	93	75	61	57	63	76	92	107	117	119	111	96	77	58	44	38	42	54	70	87	102	1996	83.2		0: 8	125	11:40	119	*	*	*	*	5:55	57	18: 5	38	*	*	*	*
20	111	114	111	103	91	79	70	69	73	82	93	102	107	107	102	91	78	64	53	48	51	60	71	83	2013	83.9		0:59	114	12:30	108	*	*	*	*	6:46	68	19: 6	48	*	*	*	*
21	94	102	106	106	103	96	87	80	76	76	79	85	91	97	100	99	94	85	73	63	56	54	58	65	2025	84.4	L	2:37	107	14:24	100	*	*	*	*	8:28	76	20:46	54	*	*	*	*
22	75	85	95	103	109	110	105	96	85	76	70	68	72	80	90	99	105	105	98	85	70	57	50	49	2037	84.9		4:38	110	16:28	106	*	*	*	*	10:44	68	22:37	49	*	*	*	*
23	55	65	79	94	109	119	121	115	101	83	66	55	52	58	72	89	107	119	121	112	94	73	53	40	2052	85.5		5:47	122	17:42	121	*	*	*	*	11:47	52	23:47	37	*	*	*	*
24	37	44	59	79	101	121	133	134	121	99	71	48	34	34	47	69	96	120	136	138	125	100	70	43	2059	85.8		6:33	135	18:38	139	*	*	*	*	12:30	33	*	*	*	*		
25	27	25	37	59	86	114	137	148	143	121	88	53	25	14	20	41	73	107	137	155	154	134	101	63	2062	85.9		7:12	148	19:27	157	*	*	*	*	0:37	24	13: 8	13	*	*	*	*
26	31	15	18	36	65	98	131	153	159	145	114	71	31	4	-3	12	42	81	122	155	170	164	137	96	2047	85.3		7:49	160	20:14	171	*	*	*	*	1:21	14	13:47	-3	*	*	*	*
27	53	21	8	17	42	76	114	146	165	164	140	99	52	10	-12	-11	11	48	93	136	168	180	168	134	2022	84.3		8:26	167	20:59	180	*	*	*	*	2: 4	8	14:27	-15	*	*	*	*
28	88	43	15	9	24	54	91	129	158	170	160	128	82	33	-4	-19	-10	17	58	105	148	176	182	163	2000	83.3	N	9: 3	170	21:44	#182	*	*	*	*	2:45	8	15: 8	#-19	*	*	*	*
29	125	78	37	15	16	36	69	106	140	162	166	148	112	66	21	-8	-16	-2	29	70	115	153	175	175	1988	82.8		9:40	167	22:29	178	*	*	*	*	3:27	13	15:50	-16	*	*	*	*
30	152	113	70	37	23	30	53	84	117	144	158	154	132	96	55	18	-3	-4	13	43	82	121	152	166	2006	83.6		10:18	159	23:14	167	*	*	*	*	4: 8	22	16:33	-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
720	59444	82.6	28日 21時 44分	182	1	28日 15時 8分	-19	1

### 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：巖原

緯度：34° 12′ N

經度：129° 18′ E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2025 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	161	137	102	66	42	35	46	69	96	122	141	147	138	116	85	50	23	9	12	29	57	90	121	144	2038	84.9		10:56	147	*	*	*	*	*	*	4:50	35	17:19	8	*	*	*	*
2	152	145	123	94	67	51	50	62	81	102	120	130	132	123	104	79	53	34	25	30	45	67	93	116	2078	86.6		0: 2	152	11:37	132	*	*	*	*	5:34	49	18: 9	25	*	*	*	*
3	132	137	130	113	91	73	63	64	73	87	100	111	117	117	111	98	80	62	47	41	45	56	72	91	2111	88.0		0:55	137	12:31	118	*	*	*	*	6:23	62	19: 8	41	*	*	*	*
4	108	120	124	120	108	93	80	73	73	78	85	93	100	105	107	105	98	86	72	60	54	54	61	73	2130	88.8	U	2: 1	124	14: 8	107	*	*	*	*	7:30	72	20:26	53	*	*	*	*
5	86	100	111	117	116	109	97	86	78	74	75	78	83	90	97	104	107	104	95	82	69	60	57	61	2136	89.0		3:23	117	16: 2	107	*	*	*	*	9:26	74	21:57	57	*	*	*	*
6	69	82	95	108	116	118	112	101	88	77	69	65	67	74	84	96	107	113	112	102	88	72	60	55	2130	88.8		4:43	118	17:19	113	*	*	*	*	11: 8	65	23:12	55	*	*	*	*
7	57	66	80	96	111	121	122	115	102	84	68	57	54	58	69	84	101	115	122	120	107	89	70	55	2123	88.5		5:42	123	18:14	123	*	*	*	*	11:58	54	*	*	*	*		
8	50	54	66	83	103	119	128	127	116	96	74	55	44	43	53	70	91	112	127	132	125	108	84	62	2122	88.4		6:25	129	18:57	132	*	*	*	*	0: 4	50	12:34	42	*	*	*	*
9	48	45	53	70	92	113	129	135	128	110	85	59	40	32	37	53	77	102	125	138	139	126	103	75	2114	88.1		6:59	135	19:34	140	*	*	*	*	0:45	44	13: 5	32	*	*	*	*
10	52	41	43	57	79	104	126	139	138	124	99	69	42	27	25	38	60	89	117	138	148	142	122	94	2113	88.0		7:29	140	20: 9	148	*	*	*	*	1:21	40	13:35	24	*	*	*	*
11	64	43	37	45	66	93	119	138	145	136	114	83	51	28	18	25	44	72	104	132	150	153	140	113	2113	88.0		7:57	145	20:42	153	*	*	*	*	1:54	37	14: 5	18	*	*	*	*
12	81	53	37	38	53	79	108	133	147	145	128	99	65	35	18	17	31	56	88	120	145	157	152	132	2117	88.2		8:24	148	21:14	157	*	*	*	*	2:27	35	14:34	15	*	*	*	*
13	101	68	44	35	44	66	95	124	144	150	139	115	81	48	24	14	21	41	71	104	134	153	158	145	2119	88.3	F	8:52	150	21:46	158	*	*	*	*	2:59	35	15: 4	14	*	*	*	*
14	119	86	57	40	40	55	81	111	136	149	147	128	98	65	35	18	17	31	56	87	118	143	156	153	2126	88.6		9:21	150	22:18	157	*	*	*	*	3:31	37	15:34	16	*	*	*	*
15	134	105	74	50	41	48	69	96	123	142	148	138	114	83	52	28	19	25	44	70	101	128	147	152	2131	88.8		9:51	148	22:52	152	*	*	*	*	4: 3	41	16: 6	19	*	*	*	*
16	143	121	93	66	50	48	60	82	108	130	142	141	125	100	71	44	28	25	36	57	83	110	132	144	2139	89.1		10:23	143	23:29	146	*	*	*	*	4:36	47	16:40	25	*	*	*	*
17	144	131	109	84	64	54	57	72	93	114	130	136	130	113	90	64	43	32	35	48	69	92	114	131	2149	89.5		11: 0	136	*	*	*	*	5:13	53	17:19	32	*	*	*	*		
18	138	134	121	102	81	66	61	67	81	98	114	125	128	120	105	84	63	46	40	44	57	76	96	113	2160	90.0		0:11	138	11:45	128	*	*	*	*	5:56	61	18: 6	40	*	*	*	*
19	126	130	127	115	99	82	70	67	72	83	96	109	117	120	114	102	85	67	53	47	51	62	78	95	2167	90.3		1: 3	130	12:49	120	*	*	*	*	6:52	67	19: 5	47	*	*	*	*
20	110	120	125	123	114	100	85	74	69	71	79	90	101	111	116	114	106	91	74	59	52	54	62	76	2176	90.7	L	2:12	125	14:19	116	*	*	*	*	8:10	69	20:20	52	*	*	*	*
21	91	106	118	125	125	117	103	87	73	64	63	69	80	94	108	118	121	114	100	82	65	54	52	59	2188	91.2		3:30	126	15:50	121	*	*	*	*	9:40	63	21:42	52	*	*	*	*
22	72	88	105	119	129	130	122	106	85	66	53	50	56	71	90	110	125	132	126	111	89	67	52	48	2202	91.8		4:39	131	17: 4	132	*	*	*	*	10:50	50	22:55	48	*	*	*	*
23	54	68	87	107	126	137	138	127	106	79	54	38	35	45	64	90	117	137	145	140	121	94	67	48	2224	92.7		5:35	139	18: 6	145	*	*	*	*	11:44	34	23:56	42	*	*	*	*
24	42	49	66	89	114	135	147	146	129	101	68	38	21	21	36	62	95	126	150	159	151	128	95	64	2232	93.0		6:24	148	19: 3	159	*	*	*	*	12:32	19	*	*	*	*		
25	42	37	47	68	95	123	146	156	151	128	93	54	23	8	11	32	64	102	137	163	171	160	131	94	2236	93.2		7:10	157	19:55	171	*	*	*	*	0:50	37	13:18	7	*	*	*	*
26	59	38	35	48	73	104	134	155	163	151	123	83	41	11	-1	7	32	69	110	148	173	178	163	130	2227	92.8		7:54	163	20:46	179	*	*	*	*	1:40	33	14: 4	-1	*	*	*	*
27	89	54	35	36	53	81	113	143	162	164	148	115	72	31	4	-4	9	38	77	119	156	178	180	160	2213	92.2	N	8:39	165	21:35	#182	*	*	*	*	2:28	33	14:51	#-4	*	*	*	*
28	124	84	51	36	41	61	90	122	148	163	161	141	105	64	26	3	0	16	46	86	127	160	178	175	2208	92.0		9:23	164	22:22	180	*	*	*	*	3:14	35	15:39	-1	*	*	*	*
29	153	116	78	50	40	49	71	99	128	150	159	153	131	97	58	26	8	9	27	58	95	132	160	173	2220	92.5		10: 7	160	23: 9	173	*	*	*	*	4: 0	40	16:26	7	*	*	*	*
30	166	141	107	73	52	47	59	81	106	130	146	151	143	121	89	56	30	18	22	41	70	103	134	156	2242	93.4		10:53	152	23:55	163	*	*	*	*	4:44	47	17:13	17	*	*	*	*
31	163	153	129	98	71	56	56	69	88	109	128	139	141	132	112	85	58	38	30	37	55	80	108	133	2268	94.5		11:41	142	*	*	*	*	5:29	54	18: 1	30	*	*	*	*		

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	66952	90.0	27日 21時 35分	182	1	27日 14時 51分	-4	1

## 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：厳原

緯度：34° 12' N

経度：129° 18' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2025 年 6 月

毎時潮位																								満潮								干潮												
日	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	148	151	139	118	92	72	62	65	76	92	108	122	130	131	123	106	84	62	47	43	51	67	88	110	2287	95.3		0:41	151	12:36	131	*	*	*	*	6:16	62	18:50	43	*	*	*	*	
2	129	139	139	128	110	89	74	67	70	79	91	104	114	121	122	117	103	86	69	57	55	62	75	92	2292	95.5		1:30	141	13:42	123	*	*	*	*	7:10	67	19:44	55	*	*	*	*	
3	110	124	131	130	121	105	89	76	70	72	78	87	97	107	115	118	115	104	90	76	66	64	69	80	2294	95.6	U	2:22	132	15: 0	118	*	*	*	*	8:18	70	20:47	63	*	*	*	*	
4	94	109	120	127	125	117	103	88	76	69	69	73	81	92	104	113	119	117	108	95	81	71	68	72	2291	95.5		3:21	127	16:16	119	*	*	*	*	9:38	68	21:57	68	*	*	*	*	
5	81	94	108	120	125	124	116	102	86	73	64	62	67	76	90	104	116	123	122	113	99	84	72	68	2289	95.4		4:20	126	17:22	123	*	*	*	*	10:48	62	23: 3	68	*	*	*	*	
6	72	82	96	110	122	128	125	115	99	81	66	56	55	61	74	91	109	123	130	128	117	100	83	70	2293	95.5		5:14	128	18:17	131	*	*	*	*	11:40	54	23:59	66	*	*	*	*	
7	66	70	83	99	115	127	132	127	114	94	73	56	48	49	59	76	98	118	133	139	134	119	99	79	2307	96.1		5:59	132	19: 3	139	*	*	*	*	12:23	47	*	*	*	*	*	*	*
8	66	63	70	86	105	123	135	136	127	109	85	62	46	40	46	61	83	107	129	143	146	137	117	93	2315	96.5		6:39	137	19:45	147	*	*	*	*	0:46	62	13: 1	40	*	*	*	*	
9	72	60	61	73	93	115	133	142	139	124	101	74	51	37	36	46	66	93	119	141	153	151	136	111	2327	97.0		7:16	142	20:23	154	*	*	*	*	1:27	59	13:37	35	*	*	*	*	
10	85	64	56	61	79	102	126	143	147	139	118	90	62	40	31	35	51	76	105	132	152	159	152	131	2336	97.3		7:51	148	21: 0	159	*	*	*	*	2: 5	56	14:12	31	*	*	*	*	
11	102	75	57	54	66	88	114	137	150	150	135	109	78	50	32	28	38	59	87	118	144	160	162	148	2341	97.5	F	8:27	152	21:36	163	*	*	*	*	2:42	54	14:47	28	*	*	*	*	
12	122	91	66	53	56	73	99	126	146	155	148	127	97	66	40	27	29	44	69	100	130	154	164	159	2341	97.5		9: 3	155	22:12	165	*	*	*	*	3:18	52	15:23	26	*	*	*	*	
13	140	110	80	59	52	62	83	110	135	152	154	142	117	86	55	34	26	34	54	81	112	140	159	163	2340	97.5		9:41	155	22:48	164	*	*	*	*	3:53	52	15:59	26	*	*	*	*	
14	153	129	98	71	55	55	69	93	119	141	153	150	134	107	76	48	31	29	42	65	93	122	146	159	2338	97.4		10:21	153	23:26	161	*	*	*	*	4:30	53	16:37	28	*	*	*	*	
15	158	143	117	88	65	55	60	77	101	124	142	149	144	125	98	68	44	33	36	52	76	103	129	148	2335	97.3		11: 4	149	*	*	*	*	5: 9	55	17:17	32	*	*	*	*			
16	156	151	133	107	81	63	58	66	83	105	125	140	144	137	118	92	65	45	38	44	62	85	110	132	2340	97.5		0: 6	156	11:53	144	*	*	*	*	5:52	58	18: 1	38	*	*	*	*	
17	147	151	143	124	100	77	63	60	69	85	104	122	135	139	132	114	90	66	50	45	53	70	92	114	2345	97.7		0:50	151	12:51	139	*	*	*	*	6:42	60	18:50	45	*	*	*	*	
18	132	144	145	136	118	95	75	63	61	69	83	101	118	131	135	130	114	93	71	57	53	61	76	96	2357	98.2		1:38	146	13:58	135	*	*	*	*	7:40	60	19:47	53	*	*	*	*	
19	115	131	140	141	132	115	93	73	61	58	64	78	95	114	128	135	132	119	99	79	64	60	66	79	2371	98.8	L	2:34	142	15:12	135	*	*	*	*	8:48	57	20:54	60	*	*	*	*	
20	97	115	130	139	140	131	114	92	71	56	51	57	71	90	111	128	139	138	127	108	87	71	64	68	2395	99.8		3:36	141	16:28	140	*	*	*	*	9:57	51	22: 8	64	*	*	*	*	
21	80	96	114	130	140	142	133	115	91	67	49	43	48	63	85	110	131	145	147	137	118	95	75	66	2420	100.8		4:40	142	17:40	148	*	*	*	*	11: 2	43	23:22	65	*	*	*	*	
22	67	78	95	114	132	144	146	137	116	89	61	41	33	39	57	82	111	137	154	158	148	126	100	77	2442	101.8		5:43	147	18:47	158	*	*	*	*	12: 3	33	*	*	*	*	*	*	
23	64	64	75	94	116	136	150	152	141	117	86	55	32	25	32	53	82	115	144	164	169	157	132	101	2456	102.3		6:41	153	19:47	169	*	*	*	*	0:29	63	13: 0	25	*	*	*	*	
24	75	60	61	74	95	120	142	156	158	144	117	81	48	25	18	28	51	84	121	153	173	177	162	133	2456	102.3		7:36	159	20:41	178	*	*	*	*	1:29	59	13:54	18	*	*	*	*	
25	98	70	56	58	74	98	125	149	163	162	145	114	76	41	19	14	27	54	90	129	162	181	181	162	2448	102.0	N	8:28	164	21:30	184	*	*	*	*	2:21	55	14:45	14	*	*	*	*	
26	128	91	63	52	58	77	104	132	155	167	163	143	109	70	36	16	15	31	62	99	138	169	184	179	2441	101.7		9:17	167	22:16	#185	*	*	*	*	3: 9	51	15:33	# 13	*	*	*	*	
27	155	119	82	57	50	60	83	111	138	159	167	160	137	102	63	32	17	21	41	73	111	147	173	182	2440	101.7		10: 4	167	22:57	182	*	*	*	*	3:53	50	16:18	16	*	*	*	*	
28	171	143	106	73	54	52	67	90	117	142	159	163	152	127	93	58	32	23	32	55	87	122	153	172	2443	101.8		10:48	163	23:36	176	*	*	*	*	4:34	51	17: 0	23	*	*	*	*	
29	174	158	128	94	66	54	58	75	98	122	143	155	155	142	116	85	55	37	34	47	71	101	132	155	2455	102.3		11:31	157	*	*	*	*	5:14	53	17:39	33	*	*	*	*			
30	166	161	142	113	84	63	57	66	83	104	124	140	148	145	130	106	79	57	46	49	64	87	113	137	2464	102.7		0:12	167	12:14	148	*	*	*	*	5:53	57	18:17	45	*	*	*	*	

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	70999	98.6	26日22時16分	185	1	26日15時33分	13	1

## 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：巖原

緯度：34° 12′ N

経度：129° 18′ E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2025 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
																								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	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻
1	153	156	147	126	100	77	64	63	73	89	106	123	135	139	134	120	100	78	62	57	64	79	100	120	2465	102.7		0:46	157	13:0	139	*	*	*	*	6:34	62	18:56	57	*	*	*	*	
2	137	146	145	133	114	92	75	67	69	78	91	106	119	128	131	126	114	98	82	71	70	77	91	107	2467	102.8		1:21	147	13:53	131	*	*	*	*	7:19	66	19:40	69	*	*	*	*	
3	123	135	139	135	123	106	89	76	70	72	80	91	103	114	123	126	122	113	100	88	80	80	86	97	2471	103.0	U	2:0	139	14:59	126	*	*	*	*	8:14	70	20:36	79	*	*	*	*	
4	110	122	131	133	128	117	103	88	77	71	72	78	88	99	111	120	125	123	117	106	95	88	86	89	2477	103.2		2:49	133	16:18	125	*	*	*	*	9:22	71	21:50	85	*	*	*	*	
5	98	109	120	128	130	126	116	102	88	76	70	69	75	84	97	110	122	128	129	123	113	101	91	87	2492	103.8		3:50	130	17:36	129	*	*	*	*	10:35	69	23:11	87	*	*	*	*	
6	89	96	108	120	128	131	127	117	102	87	74	66	65	70	81	97	113	127	136	137	130	117	102	90	2510	104.6		4:56	131	18:39	138	*	*	*	*	11:40	64	*	*	*	*	*	*	
7	84	85	94	108	122	132	136	131	119	101	83	68	59	59	66	81	100	120	136	146	146	135	118	100	2529	105.4		5:55	136	19:29	147	*	*	*	*	0:18	84	12:34	58	*	*	*	*	
8	85	78	82	94	111	128	140	142	135	119	97	76	60	52	53	65	84	107	130	148	156	152	137	115	2546	106.1		6:45	143	20:12	156	*	*	*	*	1:10	78	13:20	51	*	*	*	*	
9	92	77	72	80	97	118	137	149	149	137	116	90	66	50	44	50	66	90	118	143	160	164	155	133	2553	106.4		7:31	150	20:50	165	*	*	*	*	1:52	72	14:0	44	*	*	*	*	
10	106	82	68	68	81	103	128	148	157	153	136	110	80	55	40	38	49	71	100	130	156	170	169	153	2551	106.3		8:13	158	21:27	172	*	*	*	*	2:31	66	14:38	37	*	*	*	*	
11	125	94	70	60	66	86	112	139	158	164	155	132	101	68	43	32	36	53	81	113	144	168	177	169	2546	106.1	F	8:55	164	22:2	177	*	*	*	*	3:7	60	15:15	31	*	*	*	*	
12	145	112	80	60	56	69	93	122	149	165	167	152	124	89	56	34	28	38	62	93	127	157	176	178	2532	105.5		9:36	168	22:37	179	*	*	*	*	3:43	55	15:51	27	*	*	*	*	
13	162	132	97	67	52	55	74	102	132	156	169	166	146	114	77	46	28	29	46	74	108	141	167	179	2519	105.0		10:19	170	23:11	179	*	*	*	*	4:19	51	16:27	27	*	*	*	*	
14	173	150	117	82	57	49	59	81	110	139	161	169	161	137	103	67	40	29	37	59	89	122	151	171	2513	104.7		11:2	169	23:46	176	*	*	*	*	4:56	49	17:4	29	*	*	*	*	
15	176	163	136	102	70	52	50	64	88	116	142	161	165	153	128	94	62	41	37	49	73	103	133	157	2515	104.8		11:47	165	*	*	*	*	5:35	49	17:43	36	*	*	*	*			
16	169	167	150	121	89	63	51	54	69	93	119	142	157	158	145	120	89	62	48	49	64	88	114	139	2520	105.0		0:21	170	12:36	159	*	*	*	*	6:18	50	18:25	46	*	*	*	*	
17	156	163	156	137	110	82	61	53	58	73	95	118	138	150	151	138	116	91	69	59	63	78	99	120	2534	105.6		0:59	163	13:31	152	*	*	*	*	7:6	53	19:13	59	*	*	*	*	
18	139	151	154	145	127	104	80	62	56	61	74	93	114	132	143	145	135	118	97	81	73	76	88	104	2552	106.3	L	1:43	154	14:37	146	*	*	*	*	8:3	56	20:11	73	*	*	*	*	
19	121	136	144	146	138	123	103	82	66	58	61	72	88	107	125	138	143	138	125	108	93	85	85	93	2578	107.4		2:39	146	15:59	143	*	*	*	*	9:13	58	21:28	84	*	*	*	*	
20	104	118	130	138	141	137	125	106	86	68	58	58	66	81	100	120	136	145	145	136	121	105	93	88	2605	108.5		3:55	141	17:30	147	*	*	*	*	10:33	57	23:5	88	*	*	*	*	
21	91	100	112	125	136	142	141	131	112	90	69	55	51	58	73	94	118	139	153	156	148	132	111	94	2631	109.6		5:21	143	18:48	157	*	*	*	*	11:53	51	*	*	*	*	*	*	
22	85	85	93	107	123	138	148	149	139	118	92	66	49	43	49	66	92	120	146	164	169	159	138	112	2650	110.4		6:35	150	19:49	169	*	*	*	*	0:31	84	12:59	43	*	*	*	*	
23	89	76	76	86	105	126	145	158	159	146	121	90	60	40	33	42	64	94	128	158	176	179	164	137	2652	110.5		7:36	160	20:39	180	*	*	*	*	1:32	75	13:54	33	*	*	*	*	
24	105	79	66	68	84	107	132	155	168	167	150	120	84	51	30	27	40	67	103	140	170	187	184	162	2646	110.3		8:27	169	21:22	188	*	*	*	*	2:20	65	14:41	26	*	*	*	*	
25	128	92	66	57	65	86	113	141	164	175	170	148	113	73	41	23	26	45	78	116	154	181	192	181	2628	109.5	N	9:13	176	22:0	#192	*	*	*	*	3:1	57	15:23	#22	*	*	*	*	
26	152	113	77	55	52	67	92	122	151	172	178	167	140	101	62	33	23	32	58	93	132	166	188	189	2615	109.0		9:54	178	22:34	191	*	*	*	*	3:38	51	16:0	23	*	*	*	*	
27	170	135	95	63	49	54	74	102	132	158	174	175	158	126	87	52	31	30	46	76	112	147	175	186	2607	108.6		10:32	177	23:5	186	*	*	*	*	4:13	48	16:34	28	*	*	*	*	
28	178	151	115	78	54	49	61	84	113	140	162	171	165	143	111	76	48	37	44	65	96	129	158	175	2603	108.5		11:7	171	23:33	178	*	*	*	*	4:47	48	17:6	36	*	*	*	*	
29	176	160	130	96	67	52	55	72	96	122	145	160	162	151	127	97	69	51	49	62	86	115	142	162	2604	108.5		11:41	163	23:58	169	*	*	*	*	5:19	51	17:37	48	*	*	*	*	
30	169	161	139	110	82	62	56	65	83	105	127	144	153	150	136	114	89	69	60	65	82	104	128	148	2601	108.4		12:15	153	*	*	*	*	5:52	56	18:8	60	*	*	*	*			
31	158	157	143	121	96	75	64	64	76	93	111	128	140	143	138	124	106	88	76	74	82	98	117	134	2606	108.6		0:22	159	12:53	143	*	*	*	*	6:25	63	18:41	73	*	*	*	*	

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	79318	106.6	25日 22時 0分	192	1	25日 15時 23分	22	1			

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：巖原

緯度：34° 12' N

経度：129° 18' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2025 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	146	149	143	128	109	89	75	70	73	84	98	112	125	132	134	129	118	105	94	87	88	96	108	122	2614	108.9	U	0:50	150	13:42	134	*	*	*	*	7: 4	70	19:23	86	*	*	*	*
2	133	140	139	132	119	103	89	80	77	80	88	98	109	119	125	128	125	119	111	103	98	99	103	111	2628	109.5		1:26	141	14:59	128	*	*	*	*	7:56	77	20:28	98	*	*	*	*
3	120	128	133	132	126	117	105	93	85	81	83	87	95	104	113	121	126	128	126	120	113	107	104	104	2651	110.5		2:24	133	16:55	128	*	*	*	*	9:14	81	22:24	103	*	*	*	*
4	108	115	122	128	130	127	120	109	98	88	82	80	82	88	98	110	121	131	136	136	130	120	110	102	2671	111.3		3:56	130	18:26	137	*	*	*	*	11: 0	80	*	*	*	*	*	*
5	99	101	109	119	128	134	133	127	115	101	87	77	72	74	81	94	111	127	141	148	146	137	122	106	2689	112.0		5:26	134	19:20	148	*	*	*	*	0: 5	99	12:19	72	*	*	*	*
6	94	90	94	105	121	134	143	142	134	118	99	81	68	62	65	77	95	117	139	154	160	154	138	116	2700	112.5		6:30	144	20: 1	160	*	*	*	*	1: 1	90	13:10	62	*	*	*	*
7	96	82	80	89	107	128	145	154	152	139	117	92	69	54	50	58	77	102	129	154	169	170	157	133	2703	112.6		7:20	155	20:36	172	*	*	*	*	1:42	79	13:49	50	*	*	*	*
8	104	81	69	73	89	113	139	158	166	160	139	110	79	54	40	42	57	83	114	146	170	181	175	152	2694	112.3		8: 4	166	21: 9	182	*	*	*	*	2:17	69	14:24	39	*	*	*	*
9	120	87	64	58	69	94	124	152	171	176	163	135	99	63	38	30	39	62	95	131	163	185	188	172	2678	111.6	F	8:46	176	21:41	189	*	*	*	*	2:50	58	14:58	30	*	*	*	*
10	140	101	68	50	52	71	102	136	165	182	181	161	125	84	48	27	26	43	74	111	149	179	193	187	2655	110.6		9:27	184	22:13	194	*	*	*	*	3:24	48	15:32	24	*	*	*	*
11	161	121	80	50	40	51	78	113	148	176	189	181	153	112	69	36	23	31	55	91	129	165	189	194	2635	109.8		10: 7	189	22:44	#195	*	*	*	*	3:58	40	16: 7	#23	*	*	*	*
12	177	143	100	62	39	38	56	87	123	158	182	188	174	141	98	58	32	28	43	73	109	146	175	190	2620	109.2		10:48	189	23:15	191	*	*	*	*	4:33	36	16:42	27	*	*	*	*
13	185	161	123	82	50	36	42	65	97	132	163	181	181	162	128	88	55	38	41	62	92	126	156	177	2623	109.3		11:30	184	23:47	183	*	*	*	*	5:10	35	17:19	37	*	*	*	*
14	182	169	141	105	69	46	40	51	75	105	136	161	174	169	149	118	84	60	51	60	82	109	137	159	2632	109.7		12:15	174	*	*	*	*	5:49	39	17:57	51	*	*	*	*		
15	170	168	151	125	93	66	50	49	61	83	109	134	154	162	156	138	113	88	72	70	80	99	120	140	2651	110.5		0:20	171	13: 5	162	*	*	*	*	6:33	47	18:40	69	*	*	*	*
16	153	158	152	137	115	90	70	59	60	70	87	107	127	142	148	145	133	116	99	89	88	96	109	123	2673	111.4	L	0:57	158	14:10	149	*	*	*	*	7:26	58	19:33	87	*	*	*	*
17	135	142	144	140	129	114	95	80	70	68	74	86	101	116	130	138	140	135	125	113	105	102	104	110	2696	112.3		1:48	144	15:47	141	*	*	*	*	8:41	68	21: 1	102	*	*	*	*
18	117	125	131	135	135	130	120	106	90	78	72	72	78	90	105	121	135	143	144	138	128	116	107	103	2719	113.3		3:34	135	17:40	145	*	*	*	*	10:29	71	23:32	102	*	*	*	*
19	102	107	114	123	132	138	139	131	117	98	81	68	64	68	80	98	119	139	153	157	152	137	120	103	2740	114.2		5:33	139	18:56	158	*	*	*	*	12: 3	64	*	*	*	*	*	*
20	93	90	95	107	122	137	148	151	143	125	100	76	59	52	57	73	97	124	150	167	171	160	139	113	2749	114.5		6:46	152	19:47	171	*	*	*	*	0:50	90	13: 4	52	*	*	*	*
21	91	78	77	88	106	128	148	162	164	151	126	95	66	46	41	51	73	104	137	165	181	180	162	132	2752	114.7		7:38	165	20:27	182	*	*	*	*	1:34	76	13:50	41	*	*	*	*
22	99	74	63	68	86	111	138	162	175	172	153	121	83	52	34	35	52	82	118	153	180	190	181	153	2735	114.0		8:21	176	21: 1	190	*	*	*	*	2:10	63	14:27	32	*	*	*	*
23	116	80	57	53	66	91	122	152	175	183	174	146	108	68	38	28	37	62	97	136	170	191	192	172	2714	113.1	N	8:59	183	21:33	194	*	*	*	*	2:43	52	15: 1	28	*	*	*	*
24	136	94	61	45	50	71	102	135	165	183	184	167	133	91	53	31	30	48	79	117	155	183	193	183	2689	112.0		9:35	186	22: 1	193	*	*	*	*	3:15	45	15:33	28	*	*	*	*
25	153	113	73	47	42	56	83	116	148	174	185	177	152	115	74	44	32	41	66	101	138	169	187	186	2672	111.3		10: 7	185	22:26	189	*	*	*	*	3:45	41	16: 3	32	*	*	*	*
26	165	129	89	56	41	46	67	97	130	158	176	179	163	134	97	63	43	42	60	89	123	155	176	182	2660	110.8		10:38	180	22:48	182	*	*	*	*	4:14	41	16:31	40	*	*	*	*
27	169	141	105	70	48	44	58	83	112	141	163	172	166	146	115	83	59	50	59	82	111	141	164	174	2656	110.7		11: 7	172	23: 9	174	*	*	*	*	4:42	44	16:58	50	*	*	*	*
28	168	148	117	85	60	49	55	73	98	124	147	161	162	150	128	102	77	64	65	79	103	128	150	163	2656	110.7		11:36	163	23:30	165	*	*	*	*	5: 9	49	17:26	62	*	*	*	*
29	163	150	127	99	75	59	58	69	87	110	130	146	152	148	135	116	95	80	75	82	98	118	137	151	2660	110.8		12: 7	153	23:53	155	*	*	*	*	5:37	57	17:54	75	*	*	*	*
30	155	148	132	111	89	73	66	70	82	98	115	130	139	141	136	124	110	97	90	90	98	111	125	138	2668	111.2		12:44	142	*	*	*	*	6: 8	66	18:28	89	*	*	*	*		
31	144	143	134	120	104	89	79	76	81	91	103	115	124	130	131	127	121	113	106	102	103	109	116	124	2685	111.9	U	0:22	145	13:42	131	*	*	*	*	6:48	76	19:17	102	*	*	*	*

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	82968	111.5	11日 22時 44分	195	1	11日 16時 7分	23	1



推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 巖原

緯度: 34° 12' N

経度: 129° 18' E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 93.0(cm)

2025 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位				
1	131	134	132	126	116	105	95	88	86	88	94	101	108	115	120	124	126	125	122	118	114	112	111	113	2704	112.7		1: 8	134	16:11	126	*	*	*	*	7:54	86	21:39	111	*	*	*	*
2	116	121	124	126	125	120	112	104	96	91	89	89	92	98	106	116	125	132	135	134	128	120	112	106	2717	113.2		3: 2	126	18:13	136	*	*	*	*	10:19	88	*	*	*	*	*	*
3	103	106	112	121	128	131	129	122	111	99	89	81	78	81	89	102	117	133	144	149	145	134	119	104	2727	113.6		5:11	131	19: 3	149	*	*	*	*	0: 0	103	12: 3	78	*	*	*	*
4	93	91	96	109	124	136	143	141	131	114	96	79	68	65	70	85	105	127	147	160	161	151	131	108	2731	113.8		6:19	144	19:38	162	*	*	*	*	0:48	90	12:51	64	*	*	*	*
5	88	77	79	92	112	134	151	158	153	136	111	85	63	51	52	65	87	115	143	165	175	169	149	119	2729	113.7		7: 6	158	20: 9	175	*	*	*	*	1:22	76	13:27	50	*	*	*	*
6	89	68	61	71	93	121	149	168	173	161	135	102	68	45	36	45	66	97	131	162	182	185	169	137	2714	113.1		7:49	173	20:39	187	*	*	*	*	1:53	61	14: 0	36	*	*	*	*
7	99	66	48	50	69	100	135	166	184	184	164	128	87	50	29	28	45	76	113	151	182	195	188	159	2696	112.3		8:29	186	21: 9	196	*	*	*	*	2:25	46	14:33	26	*	*	*	*
8	118	74	43	33	45	73	111	151	182	196	188	159	116	70	35	20	28	55	92	133	171	196	199	180	2668	111.2	F	9: 9	197	21:40	201	*	*	*	*	2:57	33	15: 7	20	*	*	*	*
9	141	93	51	26	26	47	83	125	165	194	201	185	148	100	55	26	21	39	71	112	153	185	200	193	2640	110.0		9:50	#202	22:11	201	*	*	*	*	3:31	23	15:42	20	*	*	*	*
10	163	118	70	34	19	28	56	95	138	175	198	198	175	134	87	48	28	33	57	92	131	166	190	194	2627	109.5		10:30	201	22:42	195	*	*	*	*	4: 6	# 19	16:18	27	*	*	*	*
11	177	141	96	54	27	22	38	69	107	146	178	192	186	159	120	79	49	40	52	78	111	145	171	184	2621	109.2		11:12	193	23:13	184	*	*	*	*	4:43	21	16:55	40	*	*	*	*
12	178	156	120	81	48	31	34	52	81	116	148	172	179	169	144	110	79	60	59	74	99	125	150	166	2631	109.6		11:56	179	23:44	169	*	*	*	*	5:22	30	17:33	57	*	*	*	*
13	169	158	136	106	76	53	44	49	67	91	118	143	158	162	153	133	108	87	77	81	94	112	131	145	2651	110.5		12:46	162	*	*	*	*	6: 6	44	18:15	77	*	*	*	*		
14	152	151	140	123	102	81	66	60	65	77	94	113	131	142	146	141	129	114	102	96	99	107	117	126	2674	111.4	L	0:19	153	13:55	146	*	*	*	*	7: 0	60	19: 9	96	*	*	*	*
15	133	136	135	130	120	107	93	81	75	75	81	91	103	116	128	135	137	133	125	117	111	108	109	111	2690	112.1		1:13	136	15:51	137	*	*	*	*	8:29	74	21:17	108	*	*	*	*
16	114	118	123	127	128	126	119	107	94	84	77	76	81	91	105	120	133	142	144	138	129	117	108	101	2702	112.6		4: 3	128	17:44	144	*	*	*	*	10:40	76	*	*	*	*	*	*
17	98	100	107	116	128	136	139	132	119	101	84	71	66	70	82	100	121	140	153	156	148	133	114	97	2711	113.0		5:48	139	18:46	156	*	*	*	*	0: 4	98	12: 5	66	*	*	*	*
18	86	83	89	101	119	137	150	152	143	124	99	76	59	54	61	79	103	130	153	167	166	151	127	100	2709	112.9		6:45	153	19:27	168	*	*	*	*	0:49	83	12:54	54	*	*	*	*
19	79	68	70	83	104	129	151	164	164	148	121	89	62	46	46	60	84	115	146	169	178	169	145	112	2702	112.6		7:28	166	20: 1	178	*	*	*	*	1:20	68	13:31	44	*	*	*	*
20	80	59	54	64	86	115	144	166	176	168	144	110	73	47	36	44	66	98	133	163	181	181	162	129	2679	111.6		8: 5	176	20:30	184	*	*	*	*	1:49	54	14: 3	36	*	*	*	*
21	90	59	44	48	67	96	129	159	178	181	165	133	93	57	36	34	51	81	117	152	178	187	175	146	2656	110.7		8:39	182	20:57	187	*	*	*	*	2:17	43	14:34	32	*	*	*	*
22	106	67	42	36	50	77	111	145	172	185	178	153	115	75	44	32	42	67	101	138	168	185	182	160	2631	109.6	N	9:11	185	21:22	186	*	*	*	*	2:46	35	15: 3	32	*	*	*	*
23	123	81	48	32	38	60	92	128	159	180	183	168	136	96	60	39	38	57	88	123	156	178	183	168	2614	108.9		9:41	184	21:44	183	*	*	*	*	3:14	32	15:31	36	*	*	*	*
24	137	97	60	36	32	48	76	109	143	169	180	174	151	116	80	52	43	53	77	110	143	168	178	171	2603	108.5		10:10	181	22: 5	178	*	*	*	*	3:41	31	15:58	43	*	*	*	*
25	146	111	75	46	35	42	63	93	126	154	171	173	159	132	99	69	53	54	72	99	129	155	170	169	2595	108.1		10:38	174	22:26	172	*	*	*	*	4: 7	34	16:25	51	*	*	*	*
26	152	123	89	60	43	42	57	81	110	137	157	166	160	141	115	88	68	62	71	92	117	142	159	163	2595	108.1		11: 5	166	22:47	164	*	*	*	*	4:32	40	16:53	62	*	*	*	*
27	153	131	103	75	56	49	56	73	97	121	142	154	155	144	126	104	85	74	76	89	108	129	146	154	2600	108.3		11:34	156	23:11	154	*	*	*	*	4:59	49	17:21	73	*	*	*	*
28	150	135	114	91	71	60	60	71	88	107	125	138	144	141	131	116	101	90	86	91	103	118	132	141	2604	108.5		12: 8	144	23:39	142	*	*	*	*	5:28	59	17:54	86	*	*	*	*
29	142	135	121	104	88	75	70	73	83	96	110	122	129	132	129	123	114	106	100	99	103	110	119	126	2609	108.7		12:58	132	*	*	*	*	6: 6	70	18:39	99	*	*	*	*		
30	130	129	123	114	103	92	84	81	83	89	97	105	112	118	122	124	123	120	115	111	109	108	109	111	2612	108.8	U	0:20	130	15:14	124	*	*	*	*	7: 6	81	20:53	108	*	*	*	*

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	79842	110.9	9日 9時 50分	202	1	10日 4時 6分	19	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名：厳原

緯度：34° 12' N

経度：129° 18' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2025 年 10 月

毎時潮位																								満潮								干潮											
日	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	115	118	120	119	116	110	102	94	89	86	87	90	95	102	110	118	126	131	131	126	119	111	103	99	2617	109.0		2:22	120	17:32	131	*	*	*	*	9:20	86	23:34	98	*	*	*	*
2	99	103	110	118	124	126	122	113	101	90	81	77	77	83	94	108	123	136	143	143	134	119	103	90	2617	109.0		4:49	126	18:24	144	*	*	*	*	11:22	76	*	*	*	*	*	*
3	83	84	94	109	124	136	140	135	121	102	83	68	62	64	75	93	114	136	152	158	151	134	110	86	2614	108.9		5:56	140	18:59	158	*	*	*	*	0:19	82	12:14	62	*	*	*	*
4	70	65	73	92	115	138	153	156	145	123	95	69	52	47	55	74	100	128	154	169	169	153	124	91	2610	108.8		6:43	157	19:30	171	*	*	*	*	0:51	65	12:52	46	*	*	*	*
5	63	48	50	68	96	128	156	172	170	152	120	83	52	35	36	52	80	114	147	173	182	173	145	105	2600	108.3		7:26	173	20: 1	182	*	*	*	*	1:22	47	13:28	33	*	*	*	*
6	66	38	30	42	70	107	145	175	188	180	152	110	68	36	24	32	58	93	132	167	188	189	168	128	2586	107.8		8: 8	188	20:33	191	*	*	*	*	1:54	29	14: 4	23	*	*	*	*
7	81	40	17	18	40	77	121	162	191	198	182	145	97	53	25	20	38	71	111	151	183	196	186	154	2557	106.5	F	8:49	199	21: 5	196	*	*	*	*	2:28	15	14:41	19	*	*	*	*
8	107	57	20	6	16	47	89	135	176	200	200	176	133	84	43	23	27	52	88	129	166	190	193	173	2530	105.4		9:31	#203	21:38	195	*	*	*	*	3: 3	6	15:18	21	*	*	*	*
9	134	84	39	10	5	23	58	102	147	183	200	193	164	120	74	41	30	42	70	107	144	173	187	181	2511	104.6		10:14	201	22:12	188	*	*	*	*	3:41	# 4	15:57	30	*	*	*	*
10	154	113	68	30	11	14	36	71	113	152	181	191	179	149	108	71	47	45	62	90	122	151	171	175	2504	104.3		10:57	191	22:46	176	*	*	*	*	4:21	9	16:36	44	*	*	*	*
11	162	134	97	60	32	22	30	52	84	119	150	171	175	162	135	102	75	61	65	81	105	129	149	159	2511	104.6		11:44	176	23:21	160	*	*	*	*	5: 3	22	17:17	60	*	*	*	*
12	157	143	119	90	62	44	39	48	66	91	118	141	155	157	146	126	103	85	78	83	96	112	127	138	2524	105.2		12:37	157	*	*	*	*	5:50	39	18: 3	78	*	*	*	*		
13	142	139	128	112	92	73	60	57	63	75	93	111	128	138	141	136	124	109	98	93	96	102	110	117	2537	105.7		0: 2	142	13:51	141	*	*	*	*	6:51	57	19: 7	93	*	*	*	*
14	123	125	125	121	113	101	87	76	71	71	77	88	101	114	126	133	134	128	119	109	103	99	99	100	2543	106.0	L	1:27	126	15:38	134	*	*	*	*	8:25	70	21:45	98	*	*	*	*
15	103	108	114	120	124	121	113	101	88	77	72	73	79	91	106	121	133	138	136	128	115	103	93	87	2544	106.0		4: 9	124	17:14	139	*	*	*	*	10:23	71	23:43	86	*	*	*	*
16	86	90	99	112	124	133	133	124	109	91	75	66	64	72	86	105	124	140	147	144	131	113	94	79	2541	105.9		5:33	134	18:12	147	*	*	*	*	11:39	64	*	*	*	*	*	*
17	71	72	82	98	117	135	145	144	131	110	86	67	56	57	68	88	112	135	151	156	147	127	102	77	2534	105.6		6:26	146	18:52	156	*	*	*	*	0:23	70	12:26	55	*	*	*	*
18	61	56	64	81	104	129	148	156	151	131	104	75	55	47	53	71	97	125	148	161	160	143	115	83	2518	104.9		7: 6	157	19:24	163	*	*	*	*	0:53	56	13: 2	47	*	*	*	*
19	58	45	47	63	87	116	143	161	164	151	124	91	61	44	43	57	82	112	141	161	167	156	130	95	2499	104.1		7:42	165	19:52	168	*	*	*	*	1:21	44	13:34	41	*	*	*	*
20	62	40	34	45	69	100	132	158	170	166	145	111	76	49	38	45	67	98	130	156	169	166	145	111	2482	103.4		8:16	171	20:18	170	*	*	*	*	1:48	34	14: 4	38	*	*	*	*
21	73	42	28	32	52	82	116	147	169	174	161	132	95	61	40	39	55	83	116	147	167	170	156	126	2463	102.6	N	8:47	174	20:42	171	*	*	*	*	2:16	27	14:34	37	*	*	*	*
22	88	52	29	24	38	64	98	133	160	174	170	149	115	79	50	39	47	71	102	135	159	170	162	138	2446	101.9		9:18	175	21: 6	170	*	*	*	*	2:44	23	15: 4	39	*	*	*	*
23	103	66	37	23	29	50	81	116	147	168	173	160	133	98	66	46	45	62	89	121	149	165	165	147	2439	101.6		9:47	173	21:29	167	*	*	*	*	3:11	23	15:33	43	*	*	*	*
24	117	81	49	29	27	41	67	99	130	156	168	164	145	116	84	59	50	57	79	107	136	156	162	152	2431	101.3		10:16	169	21:53	162	*	*	*	*	3:38	26	16: 2	50	*	*	*	*
25	129	97	65	41	31	37	57	84	113	140	157	161	151	129	101	75	60	59	73	96	122	143	155	152	2428	101.2		10:46	162	22:19	156	*	*	*	*	4: 6	31	16:32	57	*	*	*	*
26	136	110	81	56	41	40	52	72	98	123	142	152	149	136	115	92	74	67	72	88	108	129	143	146	2422	100.9		11:17	152	22:47	146	*	*	*	*	4:35	38	17: 4	67	*	*	*	*
27	138	120	96	73	55	48	52	66	85	106	125	138	141	136	124	107	90	79	77	85	98	114	128	135	2416	100.7		11:54	142	23:21	135	*	*	*	*	5: 7	47	17:40	77	*	*	*	*
28	133	124	108	89	72	60	58	64	76	92	108	121	129	130	126	117	105	94	88	87	93	102	112	120	2408	100.3		12:46	130	*	*	*	*	5:48	57	18:31	87	*	*	*	*		
29	123	121	114	103	90	77	69	67	71	80	92	103	113	119	123	122	117	110	101	95	93	94	98	103	2398	99.9		0: 9	123	14:20	123	*	*	*	*	6:48	67	20:11	93	*	*	*	*
30	109	113	115	113	107	97	86	77	72	73	78	85	95	105	114	121	125	123	117	108	98	90	86	86	2393	99.7	U	2: 1	115	16:14	125	*	*	*	*	8:24	72	22:26	85	*	*	*	*
31	91	98	107	115	119	116	107	94	81	71	67	69	76	87	101	115	127	134	133	124	109	92	78	70	2381	99.2		4: 6	119	17:21	134	*	*	*	*	10:11	67	23:28	69	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	77604	104.3	8日9時31分	203	1	9日3時41分	4	1

## 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：巖原

緯度：34° 12' N

経度：129° 18' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2025 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	71	79	93	109	124	132	130	118	100	80	64	57	58	68	84	104	124	139	146	141	125	102	78	59	2385	99.4		5:19	132	18: 6	146	*	*	*	*	11:21	56	*	*	*	*	*	*
2	51	56	71	94	118	138	148	144	126	101	74	53	44	48	64	86	113	137	154	157	145	120	87	57	2386	99.4		6:13	148	18:44	158	*	*	*	*	0: 8	51	12:10	44	*	*	*	*
3	37	33	45	69	100	132	156	165	156	131	97	63	40	33	43	65	95	127	153	168	164	143	108	67	2390	99.6		7: 0	165	19:20	169	*	*	*	*	0:45	32	12:54	33	*	*	*	*
4	34	16	19	40	73	112	148	172	178	163	130	89	52	30	28	44	73	108	142	168	177	165	134	90	2385	99.4		7:46	179	19:57	177	*	*	*	*	1:22	15	13:36	26	*	*	*	*
5	46	13	2	12	41	81	125	163	185	186	164	125	80	42	24	28	51	85	123	156	177	179	158	120	2366	98.6	F	8:32	189	20:34	181	*	*	*	*	2: 0	2	14:18	23	*	*	*	*
6	72	28	0	-5	13	47	91	137	173	192	187	159	116	71	37	26	36	63	99	135	165	179	173	146	2340	97.5		9:17	#193	21:12	180	*	*	*	*	2:41	#-6	15: 0	26	*	*	*	*
7	104	56	17	-4	-2	21	57	102	145	177	190	180	149	106	65	38	33	48	77	111	144	167	173	161	2315	96.5		10: 3	190	21:51	173	*	*	*	*	3:23	#-6	15:43	32	*	*	*	*
8	131	90	47	14	1	8	33	69	110	148	174	181	167	136	98	63	45	46	63	90	120	145	160	161	2300	95.8		10:50	181	22:32	162	*	*	*	*	4: 8	1	16:26	43	*	*	*	*
9	145	117	80	45	21	13	23	46	79	114	145	164	167	153	125	93	67	55	60	76	99	122	139	148	2296	95.7		11:39	168	23:16	148	*	*	*	*	4:55	13	17:11	55	*	*	*	*
10	145	131	107	78	50	33	29	38	59	85	113	137	151	151	139	117	92	74	67	72	85	101	117	128	2299	95.8		12:33	153	*	*	*	*	5:46	28	18: 2	67	*	*	*	*		
11	133	131	120	103	81	60	47	44	52	67	87	109	127	137	138	129	113	95	82	77	80	87	107	2303	96.0		0:11	133	13:36	139	*	*	*	*	6:45	44	19: 6	77	*	*	*	*	
12	115	120	121	115	104	88	72	60	56	60	71	86	102	117	127	130	125	114	100	88	81	80	83	88	2303	96.0	L	1:39	121	14:53	130	*	*	*	*	7:58	56	20:47	80	*	*	*	*
13	95	103	111	117	116	109	96	82	69	63	64	70	82	97	111	123	128	126	116	103	89	79	73	73	2295	95.6		3:28	117	16:12	128	*	*	*	*	9:26	62	22:38	72	*	*	*	*
14	77	85	97	109	119	122	116	104	88	73	64	62	67	79	95	111	124	131	128	118	102	84	70	62	2287	95.3		4:51	122	17:15	131	*	*	*	*	10:44	62	23:37	60	*	*	*	*
15	61	67	80	97	114	126	129	123	108	88	71	60	58	65	79	98	116	130	136	131	116	95	73	57	2278	94.9		5:51	129	18: 2	136	*	*	*	*	11:42	57	*	*	*	*	*	*
16	49	51	63	81	103	123	135	137	127	107	84	64	53	54	65	84	105	125	138	140	129	108	82	58	2265	94.4		6:38	138	18:39	140	*	*	*	*	0:16	49	12:26	52	*	*	*	*
17	42	38	46	64	88	114	134	145	142	126	101	75	55	48	53	70	93	117	136	145	140	123	96	66	2257	94.0		7:18	145	19:11	145	*	*	*	*	0:49	38	13: 3	48	*	*	*	*
18	42	30	33	48	72	100	127	146	152	143	121	91	64	47	45	57	79	106	130	145	148	135	111	79	2251	93.8		7:55	152	19:40	148	*	*	*	*	1:20	29	13:38	44	*	*	*	*
19	49	29	23	33	55	84	114	140	155	155	139	111	79	54	42	47	66	92	120	142	151	145	125	94	2244	93.5		8:29	157	20: 8	151	*	*	*	*	1:51	23	14:12	42	*	*	*	*
20	61	34	20	23	39	66	98	129	151	160	152	129	97	66	46	42	54	78	107	133	150	151	137	110	2233	93.0	N	9: 2	160	20:36	153	*	*	*	*	2:21	19	14:45	41	*	*	*	*
21	77	45	24	18	28	50	81	113	141	158	159	144	116	83	56	43	46	65	92	121	143	153	146	125	2227	92.8		9:34	160	21: 5	153	*	*	*	*	2:51	18	15:17	42	*	*	*	*
22	94	60	33	20	22	38	64	96	126	149	158	152	131	101	71	50	45	56	78	106	132	148	149	135	2214	92.3		10: 6	158	21:35	150	*	*	*	*	3:22	19	15:49	45	*	*	*	*
23	109	78	48	27	21	30	51	79	109	135	151	153	141	117	88	63	50	52	67	91	117	137	146	140	2200	91.7		10:39	154	22: 7	146	*	*	*	*	3:53	21	16:23	49	*	*	*	*
24	122	95	65	40	27	28	41	64	91	118	138	147	144	128	104	79	61	54	61	79	101	122	136	138	2183	91.0		11:14	148	22:42	139	*	*	*	*	4:27	26	16:58	54	*	*	*	*
25	128	109	83	57	39	32	37	53	76	100	121	136	140	133	117	95	75	63	61	70	87	105	121	129	2167	90.3		11:52	140	23:23	130	*	*	*	*	5: 3	32	17:37	60	*	*	*	*
26	128	117	99	76	55	41	39	47	63	83	104	120	130	131	124	109	91	75	67	67	76	89	103	115	2149	89.5		12:39	132	*	*	*	*	5:45	38	18:26	66	*	*	*	*		
27	120	119	110	94	75	58	47	46	54	69	86	103	116	124	125	118	106	91	77	70	69	75	85	96	2133	88.9		0:18	121	13:38	125	*	*	*	*	6:36	45	19:34	69	*	*	*	*
28	106	113	114	108	95	79	63	53	51	58	70	85	100	112	120	122	118	107	92	78	68	65	68	76	2121	88.4	U	1:38	114	14:50	122	*	*	*	*	7:41	51	21: 1	65	*	*	*	*
29	87	99	109	114	112	101	86	69	57	53	57	67	81	96	110	121	125	121	110	93	75	61	54	56	2114	88.1		3:11	114	16: 2	125	*	*	*	*	9: 0	53	22:19	54	*	*	*	*
30	65	79	96	111	121	121	111	94	75	59	51	53	63	78	96	113	126	131	127	112	90	67	48	39	2126	88.6		4:31	122	17: 3	131	*	*	*	*	10:18	51	23:17	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	67812	94.2	6日9時17分	193	1	7日3時23分	-6	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：巖原

緯度：34° 12' N

経度：129° 18' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2025 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮													
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	42	54	74	97	118	132	133	122	102	78	57	46	47	59	77	98	119	135	140	132	112	83	54	32	2143	89.3		5:38	134	17:54	140	*	*	*	*	11:25	45	*	*	*	*	*	*		
2	23	29	46	73	102	129	145	147	133	108	78	53	40	42	56	78	104	128	145	148	135	108	73	39	2162	90.1		6:36	148	18:42	148	*	*	*	*	0: 7	23	12:22	39	*	*	*	*	*	*
3	16	9	19	42	75	110	141	158	159	141	110	75	47	34	38	56	83	113	139	154	153	135	102	62	2171	90.5		7:31	161	19:28	156	*	*	*	*	0:54	9	13:15	34	*	*	*	*	*	*
4	25	2	-2	13	42	80	120	152	169	167	144	108	70	41	30	38	60	90	122	147	160	155	131	93	2157	89.9		8:22	171	20:14	161	*	*	*	*	1:41	-3	14: 4	30	*	*	*	*	*	*
5	50	13	-7	-7	12	46	87	129	161	176	169	143	103	64	37	29	41	66	98	130	153	162	152	125	2132	88.8	F	9:12	#177	21: 0	162	*	*	*	*	2:29	-9	14:52	29	*	*	*	*	*	*
6	84	41	7	-10	-6	17	53	95	136	166	177	166	136	95	58	35	32	47	74	106	135	155	159	146	2104	87.7		10: 0	#177	21:46	160	*	*	*	*	3:17	#-11	15:38	31	*	*	*	*	*	*
7	116	76	35	5	-7	1	26	62	103	141	166	172	157	125	86	53	36	38	55	82	111	136	151	152	2078	86.6		10:47	172	22:32	153	*	*	*	*	4: 5	-7	16:23	34	*	*	*	*	*	*
8	136	106	69	33	8	1	12	38	72	109	141	161	162	144	113	78	51	40	46	64	88	113	133	143	2061	85.9		11:33	163	23:20	144	*	*	*	*	4:52	1	17: 8	40	*	*	*	*	*	*
9	141	125	98	65	34	16	14	26	51	82	113	138	151	148	130	101	73	52	47	54	71	91	110	125	2056	85.7		12:19	152	*	*	*	*	5:39	13	17:54	47	*	*	*	*	*	*		
10	132	129	114	91	63	40	27	28	41	63	89	114	132	139	134	117	93	70	56	53	61	74	89	104	2053	85.5		0:12	132	13: 5	140	*	*	*	*	6:26	26	18:43	53	*	*	*	*	*	*
11	115	121	118	106	87	66	48	39	42	54	72	92	111	124	128	122	107	88	70	59	58	63	73	84	2047	85.3		1:11	121	13:53	128	*	*	*	*	7:15	39	19:42	57	*	*	*	*	*	*
12	96	106	111	110	102	87	70	57	51	53	63	77	93	107	117	119	114	101	85	71	61	58	61	68	2038	84.9	L	2:22	112	14:48	120	*	*	*	*	8:12	51	20:58	58	*	*	*	*	*	*
13	78	89	99	106	107	102	91	77	65	59	60	67	79	92	104	112	115	110	99	84	70	60	55	56	2036	84.8		3:43	108	15:49	115	*	*	*	*	9:21	59	22:20	54	*	*	*	*	*	*
14	62	71	84	96	106	109	106	96	82	70	63	62	68	78	91	103	112	114	109	98	82	67	54	48	2031	84.6		5: 1	109	16:51	114	*	*	*	*	10:36	61	23:25	47	*	*	*	*	*	*
15	48	56	68	83	99	110	115	112	101	85	71	62	60	66	78	92	106	115	116	110	96	78	60	46	2033	84.7		6: 5	115	17:44	117	*	*	*	*	11:42	60	*	*	*	*	*	*	*	*
16	40	42	52	68	87	106	119	123	117	103	85	68	57	56	64	79	96	111	120	120	110	92	70	50	2035	84.8		6:57	123	18:29	121	*	*	*	*	0:14	39	12:36	56	*	*	*	*	*	*
17	36	32	37	52	73	96	116	129	131	121	102	79	61	51	53	65	84	104	120	127	123	108	85	60	2045	85.2		7:40	131	19: 8	127	*	*	*	*	0:56	32	13:20	51	*	*	*	*	*	*
18	39	27	26	36	56	81	107	127	138	135	120	96	71	52	46	52	70	93	115	129	132	122	102	75	2047	85.3		8:19	139	19:44	132	*	*	*	*	1:34	25	13:59	46	*	*	*	*	*	*
19	48	28	19	24	40	65	93	120	139	145	136	114	86	60	44	43	55	78	104	125	137	134	118	92	2047	85.3		8:55	145	20:20	137	*	*	*	*	2:10	19	14:35	41	*	*	*	*	*	*
20	62	35	18	15	25	47	76	107	132	147	147	131	104	73	49	38	44	63	89	116	135	141	132	110	2036	84.8	N	9:29	149	20:55	141	*	*	*	*	2:44	14	15:10	38	*	*	*	*	*	*
21	80	48	24	12	15	31	58	90	120	142	151	143	121	90	60	41	37	49	73	101	126	140	140	125	2017	84.0		10: 3	151	21:30	142	*	*	*	*	3:18	11	15:44	36	*	*	*	*	*	*
22	98	66	35	15	10	19	42	71	103	131	147	149	134	107	76	49	36	40	57	84	111	132	141	135	1988	82.8		10:36	150	22: 7	141	*	*	*	*	3:51	10	16:17	35	*	*	*	*	*	*
23	115	85	52	25	11	12	28	54	85	115	138	148	142	122	93	63	42	36	46	67	93	117	134	137	1960	81.7		11: 9	148	22:46	138	*	*	*	*	4:24	10	16:52	36	*	*	*	*	*	*
24	127	103	72	42	20	12	20	40	68	97	123	139	143	131	108	80	54	39	39	53	75	99	119	131	1934	80.6		11:44	143	23:28	132	*	*	*	*	4:59	12	17:29	38	*	*	*	*	*	*
25	130	117	92	62	36	19	18	30	53	80	106	126	137	134	120	96	70	49	40	44	59	79	100	117	1914	79.8		12:19	137	*	*	*	*	5:36	16	18:10	39	*	*	*	*	*	*		
26	125	122	108	84	57	35	24	27	42	64	88	110	126	131	125	109	86	63	47	41	47	61	79	98	1899	79.1		0:16	126	12:59	131	*	*	*	*	6:17	23	18:59	41	*	*	*	*	*	*
27	112	119	116	102	81	57	39	32	37	52	72	93	111	122	124	117	102	81	60	46	41	46	59	75	1896	79.0		1:12	119	13:45	125	*	*	*	*	7: 5	31	19:58	41	*	*	*	*	*	*
28	92	106	114	112	101	83	63	47	41	45	59	76	94	108	118	119	113	98	79	60	45	39	42	53	1907	79.5	U	2:20	114	14:43	120	*	*	*	*	8: 3	41	21: 8	39	*	*	*	*	*	*
29	68	86	102	112	113	105	90	72	56	49	51	61	76	91	105	115	118	113	99	80	59	42	33	34	1930	80.4		3:40	114	15:53	118	*	*	*	*	9:16	49	22:23	33	*	*	*	*	*	*
30	44	60	80	99	113	119	114	101	83	65	54	53	60	72	87	103	115	120	117	103	82	58	37	25	1964	81.8		5: 4	119	17: 7	120	*	*	*	*	10:40	52	23:34	23	*	*	*	*	*	*
31	24	34	52	75	99	118	128	126	113	93	72	56	51	55	67	84	103	118	126	123	108	84	55	30	1994	83.1		6:22	129	18:15	126	*	*	*	*	12: 2	51	*	*	*	*	*	*	*	*

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	62915	84.6	6日10時0分	177	2	6日3時17分	-11	1