

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)

2024 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	124	112	91	66	41	25	21	32	53	79	105	125	134	129	113	89	65	47	41	48	64	83	101	113	1901	79.2		12:11	134	*	*	*	*	*	*	5:44	21	17:56	41	*	*	*	*
2	118	114	101	81	58	39	30	32	46	67	90	110	123	125	117	99	77	58	46	45	54	69	85	99	1883	78.5		0:3	118	12:43	126	*	*	*	*	6:18	29	18:34	44	*	*	*	*
3	108	110	104	91	74	56	43	39	45	58	77	95	110	118	116	105	89	70	56	48	50	58	70	83	1873	78.0		0:47	110	13:20	118	*	*	*	*	6:56	39	19:20	48	*	*	*	*
4	94	101	102	97	87	73	60	51	49	55	67	82	96	107	111	108	98	83	68	56	50	51	58	67	1871	78.0	L	1:45	102	14:6	111	*	*	*	*	7:43	49	20:19	50	*	*	*	*
5	78	88	95	98	96	88	77	67	59	57	61	70	82	94	103	107	104	95	82	68	56	49	49	54	1877	78.2		3:4	98	15:6	107	*	*	*	*	8:48	57	21:34	48	*	*	*	*
6	62	72	83	93	99	99	94	85	74	65	61	63	70	80	91	101	107	105	97	83	68	54	45	43	1894	78.9		4:36	100	16:17	107	*	*	*	*	10:13	61	22:51	43	*	*	*	*
7	47	55	67	82	95	105	108	104	94	80	68	60	60	66	77	91	103	111	110	101	85	66	49	37	1921	80.0		5:58	108	17:25	111	*	*	*	*	11:37	59	23:57	34	*	*	*	*
8	34	38	48	65	84	102	115	120	115	101	83	66	55	53	60	75	93	109	119	118	106	85	61	40	1945	81.0		7:0	120	18:25	119	*	*	*	*	12:41	53	*	*	*	*		
9	26	22	28	43	65	90	113	128	133	125	105	81	59	46	45	56	76	99	119	129	126	110	84	54	1962	81.8		7:52	133	19:18	130	*	*	*	*	0:53	22	13:33	44	*	*	*	*
10	28	13	10	20	40	69	99	126	143	145	131	104	73	47	35	38	55	81	109	131	140	134	112	80	1963	81.8		8:37	146	20:7	140	*	*	*	*	1:43	9	14:18	34	*	*	*	*
11	44	15	-1	0	15	42	76	112	141	156	153	131	97	61	34	25	34	57	89	119	142	149	139	111	1941	80.9	N	9:20	157	20:55	150	*	*	*	*	2:29	-3	15:0	25	*	*	*	*
12	72	32	2	-12	-6	15	48	87	125	154	165	154	125	85	47	22	18	33	62	97	130	151	155	139	1900	79.2		10:2	165	21:42	156	*	*	*	*	3:13	-12	15:42	17	*	*	*	*
13	105	62	21	-8	-17	-6	21	59	100	138	162	167	149	113	70	33	14	16	37	69	105	137	155	155	1857	77.4		10:42	#168	22:29	158	*	*	*	*	3:56	#-17	16:23	12	*	*	*	*
14	134	96	52	12	-12	-15	2	33	72	113	146	164	161	136	97	54	23	10	19	43	76	111	140	154	1821	75.9		11:21	165	23:15	154	*	*	*	*	4:38	#-17	17:4	10	*	*	*	*
15	149	124	85	43	8	-9	-5	16	48	86	122	149	158	148	119	80	43	18	12	25	50	82	113	137	1801	75.0		11:59	158	*	*	*	*	5:18	-10	17:47	12	*	*	*	*		
16	146	138	112	76	38	11	2	11	34	64	97	126	144	146	131	102	67	36	19	18	32	56	84	110	1800	75.0		0:2	146	12:37	147	*	*	*	*	5:59	2	18:32	16	*	*	*	*
17	129	134	124	101	69	40	21	18	30	52	78	103	123	133	130	114	88	60	36	24	26	39	59	82	1813	75.5		0:51	134	13:16	134	*	*	*	*	6:40	17	19:21	23	*	*	*	*
18	103	118	121	112	93	69	48	36	37	48	66	85	103	116	120	115	101	81	58	40	32	33	43	58	1836	76.5	U	1:47	121	14:0	120	*	*	*	*	7:26	35	20:21	31	*	*	*	*
19	76	94	106	110	104	91	75	60	52	53	61	73	86	98	106	108	105	95	79	62	47	38	37	43	1859	77.5		2:56	110	14:58	108	*	*	*	*	8:22	52	21:39	37	*	*	*	*
20	54	69	84	96	103	103	96	85	73	66	64	67	74	82	90	97	101	101	95	83	68	52	41	36	1880	78.3		4:29	104	16:29	102	*	*	*	*	9:49	64	23:11	36	*	*	*	*
21	39	47	61	76	92	103	108	105	96	84	74	67	66	68	75	84	93	101	104	100	89	72	54	39	1897	79.0		6:8	108	18:1	104	*	*	*	*	11:51	66	*	*	*	*		
22	31	31	40	55	74	94	109	117	116	105	89	74	63	58	61	69	82	95	106	112	108	94	74	51	1908	79.5		7:20	118	19:7	112	*	*	*	*	0:29	30	13:8	58	*	*	*	*
23	33	23	23	35	54	78	102	121	129	124	109	87	67	53	49	55	68	86	103	116	121	114	95	69	1914	79.8		8:9	129	19:55	121	*	*	*	*	1:26	22	13:53	49	*	*	*	*
24	43	22	13	17	34	59	88	115	134	138	128	105	78	54	41	41	53	73	95	114	127	128	115	90	1905	79.4		8:49	139	20:35	129	*	*	*	*	2:10	13	14:28	39	*	*	*	*
25	59	30	10	6	16	40	71	103	130	145	142	124	94	62	39	31	38	57	82	107	126	135	130	110	1887	78.6		9:23	146	21:9	136	*	*	*	*	2:48	5	15:0	31	*	*	*	*
26	79	45	16	1	4	22	52	87	120	143	150	138	111	76	45	27	26	42	67	95	120	136	139	126	1867	77.8	F	9:53	150	21:41	139	*	*	*	*	3:21	0	15:31	24	*	*	*	*
27	99	63	29	4	-3	9	35	69	105	134	150	147	126	92	57	30	20	29	51	80	108	130	140	135	1839	76.6		10:21	151	22:11	140	*	*	*	*	3:52	-3	16:1	20	*	*	*	*
28	114	82	46	15	-1	2	22	53	89	122	144	149	135	107	71	39	20	20	37	63	93	118	135	137	1812	75.5		10:47	150	22:40	138	*	*	*	*	4:21	-2	16:29	18	*	*	*	*
29	124	98	64	30	7	2	14	40	74	107	133	145	139	117	84	51	26	18	27	49	77	104	124	134	1788	74.5		11:11	146	23:10	134	*	*	*	*	4:48	1	16:57	18	*	*	*	*
30	129	109	80	48	21	8	13	32	61	93	120	137	138	123	96	64	36	21	23	38	62	87	110	124	1773	73.9		11:34	140	23:40	127	*	*	*	*	5:15	8	17:25	20	*	*	*	*
31	126	115	93	65	38	20	17	29	52	79	106	126	133	125	104	77	49	30	24	32	50	72	94	111	1767	73.6		11:59	133	*	*	*	*	5:42	16	17:55	23	*	*	*	*		

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	57955	77.9	13日 10時 42分	168	1	14日 4時 38分	-17	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)

2024 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	119	116	101	80	56	36	27	31	47	69	93	113	124	122	109	87	63	41	30	30	42	59	79	96	1770	73.8		0:13	119	12:25	125	*	*	*	*	6:11	27	18:27	28	*	*	*	*
2	107	110	104	90	72	54	42	39	47	62	81	99	111	116	110	95	76	56	41	34	38	50	65	80	1779	74.1		0:50	110	12:56	116	*	*	*	*	6:45	39	19:6	34	*	*	*	*
3	92	100	101	96	85	72	60	53	53	60	72	86	98	105	106	100	87	71	56	45	41	44	53	64	1800	75.0	L	1:41	101	13:38	107	*	*	*	*	7:29	52	20:1	41	*	*	*	*
4	75	85	92	94	93	87	79	71	65	64	68	75	83	92	98	99	96	87	74	61	50	45	45	50	1828	76.2		3:7	94	14:50	99	*	*	*	*	8:42	64	21:25	44	*	*	*	*
5	58	67	76	86	93	97	96	91	83	75	69	68	70	76	84	92	98	98	93	82	68	54	44	40	1858	77.4		5:24	97	16:36	99	*	*	*	*	10:56	68	23:19	39	*	*	*	*
6	41	46	56	69	84	98	108	111	106	94	80	67	60	60	66	78	92	103	108	104	92	74	54	38	1889	78.7		6:53	111	18:6	108	*	*	*	*	12:34	59	*	*	*	*	*	*
7	28	26	33	47	66	89	110	124	127	118	100	77	57	46	47	58	77	97	114	123	118	102	77	49	1910	79.6		7:47	127	19:11	123	*	*	*	*	0:43	26	13:28	45	*	*	*	*
8	26	12	10	21	42	70	100	126	142	142	126	97	66	41	30	35	53	80	108	130	139	132	108	74	1910	79.6		8:30	144	20:4	139	*	*	*	*	1:38	9	14:11	29	*	*	*	*
9	38	9	-6	-4	14	43	79	116	145	158	151	124	86	47	21	14	27	54	89	122	146	153	140	109	1875	78.1		9:9	159	20:52	154	*	*	*	*	2:23	-7	14:50	14	*	*	*	*
10	66	23	-8	-20	-11	15	52	95	135	162	168	151	114	67	26	4	4	25	60	100	136	160	162	142	1828	76.2	N	9:46	169	21:37	164	*	*	*	*	3:4	-20	15:29	1	*	*	*	*
11	102	53	8	-20	-25	-9	24	67	113	151	172	169	140	95	46	8	-8	1	29	69	112	148	167	163	1775	74.0		10:22	#174	22:20	168	*	*	*	*	3:43	#-26	16:7	-8	*	*	*	*
12	135	90	39	-3	-24	-20	4	41	86	129	161	172	158	121	73	26	-4	-11	6	39	80	121	153	165	1737	72.4		10:57	172	23:3	165	*	*	*	*	4:21	-25	16:45	-11	*	*	*	*
13	155	122	75	28	-5	-17	-5	24	62	104	140	161	161	138	98	52	13	-7	-5	17	50	89	125	150	1725	71.9		11:30	164	23:45	156	*	*	*	*	4:58	-17	17:23	-9	*	*	*	*
14	155	139	105	63	24	2	0	18	47	82	116	141	150	141	115	77	39	10	0	8	31	61	95	123	1742	72.6		12:1	150	*	*	*	*	5:34	-2	18:2	0	*	*	*	*		
15	139	138	120	90	56	29	17	23	42	68	96	119	132	132	119	94	63	35	16	13	24	44	69	94	1772	73.8		0:27	141	12:31	134	*	*	*	*	6:9	17	18:43	12	*	*	*	*
16	114	123	119	104	81	57	41	38	47	63	83	100	113	117	113	100	80	58	39	29	29	37	52	70	1807	75.3		1:13	123	12:59	117	*	*	*	*	6:45	38	19:31	27	*	*	*	*
17	87	100	106	103	94	80	66	58	58	66	76	87	96	101	101	97	88	76	63	50	43	42	46	54	1838	76.6	U	2:12	106	13:33	102	*	*	*	*	7:28	57	20:42	41	*	*	*	*
18	65	76	86	93	95	92	86	79	75	74	76	79	83	86	88	89	89	87	81	73	63	54	49	47	1865	77.7		3:58	95	15:29	89	*	*	*	*	8:47	74	22:53	47	*	*	*	*
19	49	56	66	76	87	95	99	98	93	86	80	75	72	72	74	79	85	91	94	92	84	72	58	47	1880	78.3		6:16	99	18:9	94	*	*	*	*	12:37	72	*	*	*	*	*	*
20	40	40	46	58	74	90	104	111	110	102	90	76	66	60	61	67	77	89	100	106	103	92	74	54	1890	78.8		7:24	112	19:13	106	*	*	*	*	0:33	39	13:24	59	*	*	*	*
21	38	29	30	40	58	79	101	118	124	119	104	83	64	51	47	53	66	83	101	114	118	111	93	68	1892	78.8		8:4	124	19:54	118	*	*	*	*	1:26	28	13:52	47	*	*	*	*
22	43	24	17	23	40	65	93	117	132	134	120	96	69	46	35	38	52	72	96	116	128	127	112	86	1881	78.4		8:35	135	20:27	129	*	*	*	*	2:2	17	14:18	35	*	*	*	*
23	55	27	10	9	23	48	80	111	134	143	135	112	80	49	29	25	36	58	85	111	131	138	129	105	1863	77.6		9:3	143	20:57	138	*	*	*	*	2:33	8	14:45	24	*	*	*	*
24	71	36	10	1	9	32	64	99	129	147	146	127	95	58	29	16	21	41	70	101	127	142	141	122	1834	76.4	F	9:28	149	21:26	143	*	*	*	*	3:2	1	15:11	15	*	*	*	*
25	90	52	18	-1	0	18	48	85	120	144	152	139	109	71	35	13	10	26	54	86	117	139	146	135	1806	75.3		9:52	152	21:54	146	*	*	*	*	3:29	-3	15:38	9	*	*	*	*
26	108	70	32	5	-3	8	35	70	107	137	151	146	122	85	46	17	5	14	38	70	103	130	145	142	1783	74.3		10:14	152	22:21	146	*	*	*	*	3:55	-4	16:3	5	*	*	*	*
27	122	88	50	17	0	4	25	57	93	126	146	148	131	98	60	26	7	7	25	54	86	117	137	143	1767	73.6		10:36	150	22:49	143	*	*	*	*	4:20	-1	16:28	4	*	*	*	*
28	131	104	68	34	11	6	19	46	80	113	137	146	135	109	73	38	13	6	17	40	70	101	125	137	1759	73.3		10:57	146	23:17	138	*	*	*	*	4:45	5	16:53	6	*	*	*	*
29	134	115	85	52	26	14	19	40	69	100	125	138	135	116	86	52	25	11	14	31	57	85	110	126	1765	73.5		11:19	139	23:46	130	*	*	*	*	5:11	13	17:19	10	*	*	*	*

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
696	52828	75.9	11日 10時 22分	174	1	11日 3時 43分	-26	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)

2024 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	130	119	98	70	44	27	25	38	61	87	111	127	130	119	96	67	40	21	17	27	46	70	93	111	1774	73.9		11:42	131	*	*	*	*	*	*	5:38	24	17:48	17	*	*	*	*
2	120	118	105	85	63	45	37	42	57	77	98	114	121	117	102	80	56	37	26	28	40	58	77	94	1797	74.9		0:17	121	12: 9	121	*	*	*	*	6: 8	37	18:22	25	*	*	*	*
3	106	109	105	94	79	65	54	52	58	71	86	99	108	110	103	90	73	55	42	36	39	49	63	76	1822	75.9		0:57	109	12:42	110	*	*	*	*	6:45	52	19: 9	36	*	*	*	*
4	88	95	98	96	90	83	74	68	67	70	77	85	93	97	98	95	87	75	63	52	46	46	51	59	1853	77.2	L	2: 5	98	13:43	99	*	*	*	*	7:46	67	20:29	45	*	*	*	*
5	67	76	83	90	94	96	94	89	83	77	74	74	76	81	87	92	94	92	86	75	63	53	46	44	1886	78.6		5: 0	96	16: 8	94	*	*	*	*	10:37	73	22:55	44	*	*	*	*
6	47	53	63	75	89	101	109	110	104	92	79	67	61	61	68	80	92	103	106	102	89	71	53	38	1913	79.7		6:41	111	17:59	106	*	*	*	*	12:27	60	*	*	*	*	*	*
7	30	30	38	53	74	96	116	128	128	115	94	70	51	42	45	59	79	101	118	125	119	101	74	45	1931	80.5		7:30	129	19: 4	125	*	*	*	*	0:30	29	13:15	41	*	*	*	*
8	23	11	13	27	50	80	111	135	147	140	118	85	52	29	22	32	55	86	116	138	145	134	106	69	1924	80.2		8: 9	147	19:54	145	*	*	*	*	1:23	10	13:53	22	*	*	*	*
9	31	4	-7	1	23	57	95	131	156	161	145	110	66	28	6	6	25	58	97	133	157	160	142	104	1889	78.7		8:45	162	20:40	162	*	*	*	*	2: 5	-7	14:30	3	*	*	*	*
10	57	15	-12	-18	-2	30	71	114	151	171	167	138	92	42	4	-12	-3	26	68	112	150	171	168	140	1840	76.7	N	9:20	172	21:23	173	*	*	*	*	2:44	-18	15: 7	-12	*	*	*	*
11	94	43	0	-21	-18	6	45	90	134	166	176	160	120	68	18	-14	-20	-2	35	80	127	162	177	166	1792	74.7		9:53	176	22: 5	#177	*	*	*	*	3:21	#-23	15:43	-21	*	*	*	*
12	130	80	29	-8	-20	-7	24	65	110	149	171	169	142	96	44	0	-22	-18	8	48	94	137	166	172	1759	73.3		10:26	173	22:45	173	*	*	*	*	3:58	-20	16:20	#-23	*	*	*	*
13	154	114	65	21	-5	-7	13	47	87	126	154	164	151	118	72	26	-7	-17	-5	24	63	105	140	160	1763	73.5		10:56	164	23:25	162	*	*	*	*	4:33	-9	16:57	-17	*	*	*	*
14	158	135	96	54	21	7	15	38	70	104	132	148	147	127	94	54	19	-2	-3	13	41	76	109	135	1788	74.5		11:25	150	*	*	*	*	5: 7	7	17:33	-5	*	*	*	*		
15	145	138	115	82	51	30	27	40	62	88	112	128	133	124	104	75	46	23	12	17	33	56	83	107	1831	76.3		0: 5	145	11:50	133	*	*	*	*	5:41	26	18:11	12	*	*	*	*
16	122	126	117	99	76	56	46	49	62	80	97	110	116	113	103	87	67	48	35	31	36	49	65	83	1873	78.0		0:47	126	12:12	116	*	*	*	*	6:14	46	18:54	31	*	*	*	*
17	97	106	107	102	90	77	67	64	69	78	88	96	100	100	96	89	80	69	58	51	48	50	57	66	1905	79.4	U	1:40	108	12:29	100	*	*	*	*	6:53	64	20: 1	48	*	*	*	*
18	76	85	91	95	95	91	86	81	79	80	82	84	86	86	86	86	85	83	79	72	65	59	56	56	1924	80.2		3:28	95	12:57	86	*	*	*	*	8: 9	79	22:30	55	*	*	*	*
19	59	66	74	83	91	97	100	98	93	87	81	76	73	73	74	79	85	91	94	92	84	73	61	52	1936	80.7		6: 0	100	18: 4	94	*	*	*	*	12:49	73	*	*	*	*	*	*
20	48	49	56	68	83	97	107	111	108	98	85	72	63	59	61	69	81	93	104	107	103	90	72	54	1938	80.8		7: 2	111	18:58	107	*	*	*	*	0:15	47	13: 8	59	*	*	*	*
21	41	36	40	52	71	91	110	121	122	112	95	74	56	47	47	56	71	90	107	118	119	108	88	63	1935	80.6		7:36	123	19:34	120	*	*	*	*	1: 3	36	13:29	45	*	*	*	*
22	41	27	26	36	56	81	106	125	133	127	108	82	56	38	33	40	58	81	105	124	132	126	106	78	1925	80.2		8: 4	133	20: 5	132	*	*	*	*	1:36	25	13:53	32	*	*	*	*
23	48	25	16	22	41	68	98	124	139	139	123	94	62	35	22	25	42	68	96	122	138	139	124	96	1906	79.4		8:29	141	20:35	141	*	*	*	*	2: 6	16	14:18	21	*	*	*	*
24	61	30	12	11	26	53	86	118	140	147	136	109	73	39	17	12	26	51	83	114	138	148	139	115	1884	78.5		8:53	147	21: 3	148	*	*	*	*	2:33	9	14:43	12	*	*	*	*
25	79	42	15	5	15	39	73	108	136	151	146	123	87	48	18	5	12	34	66	101	131	149	150	131	1864	77.7	F	9:15	151	21:31	152	*	*	*	*	2:59	5	15: 8	5	*	*	*	*
26	98	59	25	6	8	27	59	95	128	149	152	134	101	61	25	4	3	20	49	85	119	144	153	143	1847	77.0		9:37	153	21:59	153	*	*	*	*	3:25	5	15:33	1	*	*	*	*
27	116	78	41	14	7	19	47	82	117	143	153	142	114	75	37	9	-1	10	34	68	103	133	150	149	1840	76.7		9:59	153	22:27	152	*	*	*	*	3:51	7	15:58	-1	*	*	*	*
28	130	97	60	28	13	17	38	69	103	132	148	146	124	90	52	20	3	5	23	53	86	118	140	148	1843	76.8		10:22	150	22:56	148	*	*	*	*	4:17	12	16:23	1	*	*	*	*
29	138	113	79	47	25	20	33	59	90	119	139	143	130	103	68	35	12	6	17	41	70	100	125	139	1851	77.1		10:46	144	23:26	140	*	*	*	*	4:44	20	16:50	6	*	*	*	*
30	138	122	96	67	42	31	35	53	78	104	126	136	131	112	84	53	28	15	18	33	57	83	107	124	1873	78.0		11:11	136	23:59	130	*	*	*	*	5:14	30	17:20	14	*	*	*	*
31	130	124	107	85	63	47	43	52	70	91	110	123	125	115	95	71	48	31	25	32	47	68	88	105	1895	79.0		11:39	125	*	*	*	*	5:47	43	17:57	25	*	*	*	*		

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	57801	77.7	11日 22時 5分	177	1	12日 16時 20分	-23	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)

2024 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	115	117	110	98	82	67	58	59	67	81	95	107	113	111	101	86	69	52	40	37	44	56	70	85	1920	80.0		0:41	117	12:16	113	*	*	*	*	6:28	57	18:48	37	*	*	*	*
2	96	103	105	103	96	87	78	72	71	75	82	90	96	100	100	96	87	75	63	53	48	49	56	64	1945	81.0	L	1:56	105	13:28	101	*	*	*	*	7:39	71	20:15	48	*	*	*	*
3	74	84	92	99	103	103	99	92	83	77	73	73	77	83	90	96	99	97	89	77	64	53	47	47	1971	82.1		4:34	104	16: 8	99	*	*	*	*	10:28	73	22:34	46	*	*	*	*
4	52	60	73	87	101	112	117	114	103	87	72	61	57	61	71	86	101	111	113	106	90	70	50	37	1992	83.0		6: 5	117	17:45	114	*	*	*	*	12: 0	57	*	*	*	*		
5	32	36	49	68	90	112	128	134	126	107	81	57	40	37	46	65	89	113	129	133	122	98	69	41	2002	83.4		6:55	134	18:45	133	*	*	*	*	0: 1	32	12:46	37	*	*	*	*
6	22	16	24	44	71	101	129	146	148	131	101	65	34	18	19	37	66	99	130	149	150	133	100	61	1994	83.1		7:35	149	19:35	152	*	*	*	*	0:54	16	13:25	16	*	*	*	*
7	27	6	4	19	47	82	118	148	162	155	127	86	42	10	-2	8	35	73	114	148	166	163	137	95	1970	82.1		8:11	162	20:21	168	*	*	*	*	1:37	3	14: 2	-2	*	*	*	*
8	50	13	-4	0	23	58	98	137	164	170	152	114	64	18	-10	-14	5	40	85	129	163	177	166	133	1931	80.5		8:46	170	21: 4	177	*	*	*	*	2:17	-5	14:40	-16	*	*	*	*
9	85	37	4	-7	6	35	75	117	152	172	168	140	93	41	-1	-21	-16	11	51	99	143	172	179	161	1896	79.0	N	9:20	173	21:46	#180	*	*	*	*	2:55	-7	15:17	#-22	*	*	*	*
10	121	72	27	2	1	20	54	94	132	160	169	155	119	71	23	-11	-21	-8	24	66	112	151	173	172	1878	78.3		9:53	169	22:27	175	*	*	*	*	3:33	-2	15:55	-21	*	*	*	*
11	147	106	60	24	9	16	41	74	110	141	158	157	135	97	53	13	-9	-10	8	41	81	120	151	164	1887	78.6		10:25	160	23: 7	164	*	*	*	*	4: 9	9	16:32	-12	*	*	*	*
12	156	129	91	54	29	24	37	62	92	120	141	147	137	113	78	42	14	2	8	28	58	92	123	143	1920	80.0		10:54	147	23:47	148	*	*	*	*	4:45	23	17:10	2	*	*	*	*
13	148	136	112	81	54	40	43	58	80	103	122	131	130	116	94	67	41	24	19	28	47	71	97	118	1960	81.7		11:20	132	*	*	*	*	5:20	40	17:49	19	*	*	*	*		
14	130	130	118	99	77	61	55	61	75	91	106	115	117	111	100	83	65	49	39	38	46	60	78	95	1999	83.3		0:30	131	11:45	117	*	*	*	*	5:57	55	18:35	37	*	*	*	*
15	108	115	114	106	93	80	71	70	75	84	93	100	103	102	98	91	82	71	60	54	53	57	66	77	2023	84.3		1:22	115	12:14	103	*	*	*	*	6:41	70	19:41	53	*	*	*	*
16	88	97	103	104	102	95	88	82	80	81	84	87	89	90	91	92	91	88	81	73	65	61	60	64	2036	84.8	U	2:51	105	15: 5	92	*	*	*	*	8: 6	80	21:36	60	*	*	*	*
17	71	80	89	97	103	105	102	96	89	82	78	75	75	77	82	88	95	99	98	91	81	70	61	56	2040	85.0		4:51	105	17:20	99	*	*	*	*	11:34	75	23:20	56	*	*	*	*
18	57	63	74	87	99	109	113	110	101	89	76	67	62	63	69	80	93	104	110	109	99	84	67	54	2039	85.0		6: 4	113	18:18	111	*	*	*	*	12:20	61	*	*	*	*		
19	47	49	59	74	92	108	119	122	115	100	81	63	51	48	54	68	86	104	117	122	116	101	79	58	2033	84.7		6:46	122	18:59	122	*	*	*	*	0:17	47	12:49	48	*	*	*	*
20	43	38	44	60	81	103	121	130	128	113	90	65	45	36	39	52	73	97	118	131	132	119	96	69	2023	84.3		7:17	131	19:33	133	*	*	*	*	0:55	38	13:16	36	*	*	*	*
21	45	32	32	45	68	94	118	135	138	127	103	74	46	28	25	36	58	85	113	134	142	136	115	85	2014	83.9		7:44	138	20: 5	142	*	*	*	*	1:28	30	13:43	25	*	*	*	*
22	54	32	25	33	54	82	111	134	144	139	117	86	52	27	16	21	41	70	102	130	147	149	133	104	2003	83.5		8: 9	145	20:36	150	*	*	*	*	1:58	25	14: 9	16	*	*	*	*
23	70	39	23	24	41	68	100	129	147	148	131	101	64	31	12	10	25	52	86	119	145	156	148	124	1993	83.0		8:34	150	21: 6	156	*	*	*	*	2:27	21	14:35	9	*	*	*	*
24	89	53	28	20	30	55	87	120	144	153	143	116	79	42	14	4	13	36	68	104	136	156	158	141	1989	82.9	F	8:59	153	21:37	159	*	*	*	*	2:55	20	15: 1	4	*	*	*	*
25	110	73	40	23	25	43	73	107	136	152	151	130	96	57	24	5	6	23	51	86	121	147	159	152	1990	82.9		9:24	154	22: 8	159	*	*	*	*	3:24	21	15:29	3	*	*	*	*
26	129	94	58	33	25	36	60	92	123	145	152	140	113	76	40	14	5	14	37	68	102	132	152	155	1995	83.1		9:52	152	22:41	156	*	*	*	*	3:54	25	15:58	5	*	*	*	*
27	141	114	80	50	34	35	51	78	107	133	146	144	125	95	60	30	13	12	27	53	83	113	136	148	2008	83.7		10:21	147	23:17	149	*	*	*	*	4:26	32	16:31	10	*	*	*	*
28	145	127	100	71	49	41	48	67	92	116	134	140	131	109	81	51	29	19	24	42	66	92	116	133	2023	84.3		10:53	140	23:57	139	*	*	*	*	5: 1	41	17: 8	19	*	*	*	*
29	139	132	115	92	70	55	52	62	79	100	117	128	128	117	98	74	51	34	30	37	53	74	95	113	2045	85.2		11:30	129	*	*	*	*	5:41	52	17:52	30	*	*	*	*		
30	124	127	121	108	91	74	65	64	72	85	99	111	117	116	108	93	75	57	44	41	46	59	75	91	2063	86.0		0:49	127	12:23	118	*	*	*	*	6:34	63	18:52	41	*	*	*	*

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	59582	82.8	9日 21時 46分	180	1	9日 15時 17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)

2024 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	105	114	119	116	108	96	83	74	71	74	81	91	100	107	109	106	97	83	68	55	49	50	58	69	2083	86.8	L	2:10	119	13:59	109	*	*	*	*	7:57	71	20:19	48	*	*	*	*
2	83	96	108	116	118	114	104	91	78	70	67	70	78	89	100	109	112	108	96	79	63	52	48	51	2100	87.5		3:54	119	15:56	112	*	*	*	*	9:56	67	22: 1	47	*	*	*	*
3	61	74	91	107	120	127	124	112	94	75	60	53	55	65	82	100	116	125	122	109	88	66	49	40	2115	88.1		5:13	127	17:18	125	*	*	*	*	11:16	52	23:20	39	*	*	*	*
4	41	52	70	91	113	130	138	133	116	90	63	43	34	39	56	80	106	128	140	137	120	93	64	41	2118	88.3		6: 8	138	18:19	141	*	*	*	*	12: 8	34	*	*	*	*		
5	30	33	48	71	98	124	143	149	139	114	79	46	23	17	28	52	84	117	144	156	150	127	93	58	2123	88.5		6:53	150	19:12	156	*	*	*	*	0:17	30	12:51	17	*	*	*	*
6	32	22	29	49	77	109	138	156	157	138	104	63	26	5	4	22	54	93	130	158	168	158	129	89	2110	87.9		7:33	159	20: 0	168	*	*	*	*	1: 5	22	13:32	2	*	*	*	*
7	50	25	18	30	56	89	123	151	164	157	131	90	45	9	-7	0	24	61	104	143	169	175	159	124	2090	87.1		8:11	164	20:46	176	*	*	*	*	1:49	18	14:13	-7	*	*	*	*
8	81	43	21	21	38	68	103	136	159	165	151	118	73	29	-1	-10	3	32	73	116	153	175	153	153	2075	86.5	N	8:49	166	21:30	#178	*	*	*	*	2:31	18	14:53	#-10	*	*	*	*
9	115	72	38	23	29	51	82	116	145	161	159	138	101	58	19	-4	-5	13	45	85	126	158	173	167	2065	86.0		9:25	163	22:13	174	*	*	*	*	3:12	23	15:34	-7	*	*	*	*
10	141	103	64	38	31	42	66	97	126	148	156	147	122	86	47	16	2	7	28	60	98	133	158	165	2081	86.7		9:59	156	22:54	165	*	*	*	*	3:51	31	16:15	2	*	*	*	*
11	154	127	92	60	43	43	58	82	108	130	144	144	131	106	74	43	21	14	23	44	74	107	134	151	2107	87.8		10:33	146	23:36	154	*	*	*	*	4:30	40	16:55	14	*	*	*	*
12	152	138	113	84	61	51	56	72	93	114	129	135	130	116	94	68	45	31	29	40	60	85	111	131	2138	89.1		11: 6	135	*	*	*	*	5: 8	51	17:38	28	*	*	*	*		
13	140	138	124	103	80	65	62	69	83	99	113	121	123	117	105	88	68	52	43	44	54	71	91	110	2163	90.1		0:18	141	11:42	123	*	*	*	*	5:48	61	18:24	42	*	*	*	*
14	123	129	125	113	97	81	72	71	77	88	99	107	112	112	108	99	87	73	61	54	55	64	77	92	2176	90.7		1: 6	129	12:35	112	*	*	*	*	6:36	70	19:21	54	*	*	*	*
15	106	116	120	117	109	96	85	78	76	80	86	93	98	103	105	104	100	91	80	69	63	62	68	77	2182	90.9	U	2: 7	120	14:20	105	*	*	*	*	7:45	76	20:35	62	*	*	*	*
16	89	101	111	116	115	109	99	88	80	76	76	79	84	90	98	104	107	105	97	86	75	66	63	66	2180	90.8		3:23	116	16: 7	107	*	*	*	*	9:35	75	22: 0	63	*	*	*	*
17	75	86	99	110	116	117	112	101	89	77	69	66	69	76	86	98	108	114	112	104	91	76	65	60	2176	90.7		4:37	118	17:19	114	*	*	*	*	11: 3	66	23:10	60	*	*	*	*
18	63	72	85	101	114	122	122	114	101	84	69	58	55	60	72	87	104	117	123	120	109	91	73	60	2176	90.7		5:32	123	18:11	123	*	*	*	*	11:52	55	*	*	*	*		
19	55	59	72	89	107	122	129	126	114	95	74	56	46	46	56	73	94	115	129	133	126	109	87	66	2178	90.8		6:14	129	18:54	133	*	*	*	*	0: 2	55	12:29	45	*	*	*	*
20	53	50	58	76	97	118	132	136	127	109	84	59	41	35	41	57	80	106	128	141	141	128	106	79	2182	90.9		6:49	136	19:32	143	*	*	*	*	0:43	49	13: 1	35	*	*	*	*
21	57	46	48	62	85	110	131	142	139	123	98	68	43	28	28	41	64	92	120	142	151	146	126	97	2187	91.1		7:20	142	20: 8	151	*	*	*	*	1:20	45	13:31	26	*	*	*	*
22	68	48	42	50	71	97	124	143	148	138	114	82	51	28	20	27	46	75	107	136	154	158	145	119	2191	91.3		7:51	148	20:43	159	*	*	*	*	1:54	41	14: 2	20	*	*	*	*
23	86	57	41	42	57	83	112	138	152	150	132	101	66	35	18	16	31	56	88	122	149	163	160	140	2195	91.5	F	8:23	153	21:19	164	*	*	*	*	2:29	39	14:34	15	*	*	*	*
24	108	74	49	39	46	67	97	126	148	156	146	121	86	50	24	13	19	39	68	103	135	158	166	156	2194	91.4		8:56	156	21:57	166	*	*	*	*	3: 3	39	15: 8	13	*	*	*	*
25	130	96	64	44	41	55	80	110	137	154	154	138	108	72	39	18	14	26	50	81	115	144	161	163	2194	91.4		9:32	156	22:36	164	*	*	*	*	3:39	40	15:45	13	*	*	*	*
26	148	119	86	58	45	48	66	92	120	143	153	147	127	96	62	34	19	20	36	61	92	123	147	159	2201	91.7		10: 9	153	23:17	159	*	*	*	*	4:18	44	16:25	17	*	*	*	*
27	155	137	109	79	57	49	57	76	101	125	142	147	138	117	88	57	34	24	29	46	71	100	126	145	2209	92.0		10:52	147	*	*	*	*	4:59	49	17: 9	24	*	*	*	*		
28	152	146	128	102	77	60	56	65	83	105	124	137	139	129	110	84	57	39	32	39	55	78	103	124	2224	92.7		0: 4	152	11:42	139	*	*	*	*	5:46	56	17:59	32	*	*	*	*
29	139	144	138	122	99	78	64	62	70	85	102	118	129	131	124	107	85	62	46	41	47	62	81	102	2238	93.3		0:57	144	12:46	131	*	*	*	*	6:42	61	18:57	41	*	*	*	*
30	121	133	138	133	119	99	80	67	64	69	81	95	110	122	127	123	110	91	70	54	48	52	64	81	2251	93.8		1:59	138	14: 6	127	*	*	*	*	7:53	64	20: 5	48	*	*	*	*
31	99	117	130	135	132	120	101	82	67	60	62	72	87	103	118	127	127	117	99	78	61	53	54	64	2265	94.4	L	3: 9	135	15:30	128	*	*	*	*	9:15	60	21:22	52	*	*	*	*

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	66967	90.0	8日 21時 30分	178	1	8日 14時 53分	-10	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)

2024 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	79	97	115	129	137	134	122	102	80	61	52	52	62	79	99	119	132	135	126	108	86	66	54	53	2279	95.0		4:17	137	16:46	135	*	*	*	*	10:28	50	22:36	53	*	*	*	*
2	62	77	97	116	133	141	138	124	100	74	52	40	40	52	73	99	123	140	145	136	116	91	67	53	2289	95.4		5:17	142	17:52	145	*	*	*	*	11:27	38	23:40	50	*	*	*	*
3	51	60	77	99	121	139	147	142	124	96	64	39	27	30	46	72	103	131	150	155	145	122	93	66	2299	95.8		6: 9	147	18:50	156	*	*	*	*	12:18	27	*	*	*	*	*	*
4	50	49	60	80	104	128	146	153	144	121	88	53	28	17	24	45	75	109	140	160	164	151	124	91	2304	96.0		6:57	153	19:44	165	*	*	*	*	0:37	48	13: 6	17	*	*	*	*
5	63	48	48	62	85	112	137	153	156	143	115	78	43	18	12	22	47	81	118	150	169	170	152	121	2303	96.0		7:42	157	20:34	172	*	*	*	*	1:27	46	13:52	12	*	*	*	*
6	86	58	46	50	67	93	121	144	158	156	138	106	68	34	13	11	26	54	91	128	158	174	170	149	2299	95.8	N	8:25	159	21:20	175	*	*	*	*	2:14	45	14:37	# 10	*	*	*	*
7	115	80	55	46	55	75	102	129	150	158	152	130	96	59	28	13	15	34	65	101	137	163	174	166	2298	95.8		9: 6	159	22: 4	174	*	*	*	*	2:58	46	15:22	12	*	*	*	*
8	140	106	73	53	50	62	85	112	136	152	155	144	120	86	52	27	17	24	46	77	113	144	165	169	2308	96.2		9:45	156	22:45	170	*	*	*	*	3:40	49	16: 4	17	*	*	*	*
9	156	128	95	67	53	56	72	96	120	139	150	148	134	109	78	48	29	25	36	60	91	122	148	162	2322	96.8		10:23	151	23:24	163	*	*	*	*	4:19	52	16:45	24	*	*	*	*
10	160	143	115	86	64	57	65	82	104	124	139	144	139	123	99	71	48	35	36	50	74	102	128	147	2335	97.3		11: 2	144	*	*	*	*	4:58	57	17:25	34	*	*	*	*		
11	155	148	129	103	79	65	63	73	91	109	125	134	136	129	113	91	69	51	43	49	64	86	110	131	2346	97.8		0: 1	155	11:42	136	*	*	*	*	5:37	62	18: 5	43	*	*	*	*
12	143	145	135	117	95	77	67	69	80	95	110	121	128	128	120	106	88	69	57	53	60	76	95	114	2348	97.8		0:39	146	12:29	129	*	*	*	*	6:19	67	18:48	53	*	*	*	*
13	130	137	136	125	108	90	77	71	74	83	95	106	116	121	121	115	103	88	73	64	63	70	83	99	2348	97.8		1:20	138	13:30	122	*	*	*	*	7: 8	71	19:38	62	*	*	*	*
14	115	127	132	129	118	104	89	78	73	75	82	91	101	110	117	118	114	104	91	79	71	70	76	87	2351	98.0	U	2: 8	132	14:46	118	*	*	*	*	8:11	73	20:39	69	*	*	*	*
15	101	114	124	128	125	115	102	88	77	71	72	77	86	97	107	116	119	117	108	96	84	75	73	78	2350	97.9		3: 4	128	16: 4	119	*	*	*	*	9:27	71	21:49	73	*	*	*	*
16	88	101	114	124	128	125	115	101	86	73	66	66	71	81	95	108	119	125	123	114	101	87	77	73	2361	98.4		4: 4	128	17:14	125	*	*	*	*	10:36	65	22:57	73	*	*	*	*
17	77	87	101	116	126	130	126	115	98	81	66	59	59	66	79	96	114	127	133	130	119	103	86	75	2369	98.7		5: 0	130	18:12	133	*	*	*	*	11:30	58	23:56	71	*	*	*	*
18	71	76	88	104	121	132	135	129	113	93	73	57	50	52	63	81	102	123	137	143	137	123	102	83	2388	99.5		5:49	135	19: 1	143	*	*	*	*	12:15	50	*	*	*	*	*	*
19	70	67	75	91	111	129	140	141	130	110	85	62	46	42	48	64	86	111	134	149	152	143	123	98	2407	100.3		6:33	142	19:45	153	*	*	*	*	0:45	67	12:55	42	*	*	*	*
20	76	64	64	76	96	120	139	149	145	129	103	75	50	36	35	46	67	94	123	147	160	160	144	119	2417	100.7		7:15	149	20:28	162	*	*	*	*	1:29	62	13:35	34	*	*	*	*
21	90	68	58	63	80	105	130	149	156	147	125	95	63	39	28	31	47	73	104	135	159	169	163	142	2419	100.8		7:57	156	21: 9	169	*	*	*	*	2:10	58	14:16	27	*	*	*	*
22	112	81	60	54	64	86	115	141	158	160	147	120	85	52	30	22	30	51	82	116	147	168	174	163	2418	100.8	F	8:39	161	21:51	175	*	*	*	*	2:50	54	14:58	22	*	*	*	*
23	136	102	71	53	53	68	95	124	150	163	162	143	112	76	43	23	20	33	59	91	126	156	174	175	2408	100.3		9:23	165	22:33	#177	*	*	*	*	3:31	51	15:41	19	*	*	*	*
24	158	127	92	63	50	55	74	103	132	155	165	159	137	104	67	37	21	23	40	68	102	136	162	175	2405	100.2		10: 9	165	23:15	176	*	*	*	*	4:13	50	16:24	20	*	*	*	*
25	171	149	116	82	58	50	59	81	109	136	156	163	154	131	97	62	35	24	29	49	78	111	142	164	2406	100.3		10:57	163	23:58	172	*	*	*	*	4:56	50	17: 9	23	*	*	*	*
26	172	163	138	106	75	55	52	64	86	112	136	153	158	148	124	92	60	37	31	40	61	89	118	144	2414	100.6		11:49	158	*	*	*	*	5:42	51	17:54	31	*	*	*	*		
27	161	164	152	128	98	71	55	55	67	87	111	133	148	152	141	119	90	62	44	41	52	72	97	122	2422	100.9		0:43	165	12:46	152	*	*	*	*	6:32	53	18:43	40	*	*	*	*
28	144	156	156	143	119	92	69	57	57	68	86	108	128	142	145	137	117	92	69	54	53	63	81	102	2438	101.6		1:30	157	13:48	146	*	*	*	*	7:28	55	19:37	52	*	*	*	*
29	123	140	149	148	135	114	90	69	57	57	66	82	102	122	136	141	135	119	98	78	65	64	72	87	2449	102.0	L	2:22	150	14:58	141	*	*	*	*	8:32	56	20:39	63	*	*	*	*
30	104	122	136	144	142	131	112	89	69	56	54	62	77	97	117	133	141	138	125	106	88	75	72	77	2467	102.8		3:21	145	16:14	141	*	*	*	*	9:42	54	21:51	72	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	70967	98.6	23日 22時 33分	177	1	6日 14時 37分	10	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)

2024 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	89	104	120	133	141	140	130	112	89	67	54	50	56	71	92	114	133	143	143	133	115	96	82	76	2483	103.5		4:26	142	17:30	145	*	*	*	*	10:51	50	23:10	75	*	*	*	*
2	78	88	102	118	133	142	142	132	113	88	65	49	44	51	67	90	115	136	150	152	142	123	101	84	2505	104.4		5:32	143	18:40	152	*	*	*	*	11:55	44	*	*	*	*	*	*
3	75	76	86	102	119	135	145	146	135	113	86	60	43	38	46	65	91	119	143	158	160	149	127	102	2519	105.0		6:33	147	19:39	161	*	*	*	*	0:21	74	12:52	38	*	*	*	*
4	81	71	73	85	103	123	141	151	150	137	112	82	54	36	33	44	66	95	126	152	167	167	152	126	2527	105.3		7:27	152	20:30	169	*	*	*	*	1:20	71	13:44	32	*	*	*	*
5	97	75	66	70	86	107	130	148	157	153	136	108	75	47	31	30	45	71	104	136	162	175	170	150	2529	105.4		8:15	157	21:15	175	*	*	*	*	2: 9	66	14:31	28	*	*	*	*
6	119	88	67	61	71	90	114	138	155	161	154	132	100	66	40	27	31	51	81	115	148	171	178	167	2525	105.2	N	8:59	161	21:54	178	*	*	*	*	2:52	61	15:14	26	*	*	*	*
7	141	107	77	60	60	75	98	123	146	160	162	149	124	90	57	34	27	38	62	94	129	158	176	176	2523	105.1		9:38	163	22:30	178	*	*	*	*	3:30	58	15:53	27	*	*	*	*
8	158	127	94	67	57	63	82	107	132	152	161	158	141	112	79	49	32	33	49	77	109	141	165	175	2520	105.0		10:16	162	23: 3	175	*	*	*	*	4: 6	57	16:29	30	*	*	*	*
9	167	143	111	80	61	58	70	92	117	139	154	158	150	129	99	69	45	36	43	64	93	124	151	167	2520	105.0		10:51	158	23:33	169	*	*	*	*	4:40	57	17: 3	36	*	*	*	*
10	167	153	126	96	71	59	63	79	101	124	142	152	151	138	116	88	62	47	45	58	81	109	135	155	2518	104.9		11:26	153	*	*	*	*	5:14	59	17:36	44	*	*	*	*		
11	162	156	137	110	84	66	62	70	88	108	127	141	146	141	127	105	81	62	53	58	74	96	120	141	2515	104.8		0: 2	162	12: 3	146	*	*	*	*	5:49	61	18: 9	53	*	*	*	*
12	153	154	142	121	98	77	66	67	78	94	111	127	137	139	132	117	98	79	66	64	71	87	107	127	2512	104.7		0:32	155	12:44	139	*	*	*	*	6:26	65	18:45	63	*	*	*	*
13	142	148	143	129	110	90	75	69	72	83	97	111	123	131	131	125	112	97	83	75	75	83	97	114	2515	104.8		1: 5	148	13:36	132	*	*	*	*	7: 8	69	19:28	74	*	*	*	*
14	129	138	140	134	121	104	87	76	72	76	84	96	108	119	126	127	122	113	101	90	84	84	91	102	2524	105.2	U	1:44	141	14:43	127	*	*	*	*	8: 0	72	20:25	83	*	*	*	*
15	115	127	134	135	129	116	101	87	77	73	76	83	93	105	116	124	127	125	118	108	98	91	90	94	2542	105.9		2:36	135	16: 7	127	*	*	*	*	9: 5	73	21:42	90	*	*	*	*
16	103	114	124	132	133	128	116	102	87	77	72	73	79	89	101	115	126	132	132	126	116	104	95	91	2567	107.0		3:43	133	17:32	133	*	*	*	*	10:19	71	23:10	91	*	*	*	*
17	93	100	111	124	133	135	131	119	103	86	73	66	66	73	85	100	117	132	141	142	135	122	106	93	2586	107.8		4:53	135	18:39	143	*	*	*	*	11:30	65	*	*	*	*	*	*
18	87	88	97	111	126	138	142	136	123	103	83	66	58	58	66	82	102	124	142	153	154	143	124	104	2610	108.8		5:56	142	19:33	155	*	*	*	*	0:21	86	12:29	57	*	*	*	*
19	87	79	82	94	113	133	147	151	143	125	101	76	56	47	49	61	82	108	134	155	166	164	147	122	2622	109.3		6:52	151	20:19	167	*	*	*	*	1:14	79	13:21	46	*	*	*	*
20	96	77	70	77	95	119	142	158	161	150	126	96	66	44	35	41	58	85	117	147	170	178	170	146	2624	109.3		7:43	161	21: 1	178	*	*	*	*	1:59	70	14: 7	35	*	*	*	*
21	114	84	65	61	74	99	127	153	169	169	153	124	88	54	32	26	36	60	93	129	162	183	186	171	2612	108.8	F	8:32	171	21:42	187	*	*	*	*	2:41	61	14:51	26	*	*	*	*
22	139	102	70	53	56	75	105	137	164	178	175	153	118	77	42	22	21	37	67	104	143	175	192	188	2593	108.0		9:20	179	22:21	193	*	*	*	*	3:21	52	15:33	19	*	*	*	*
23	164	127	86	56	45	54	79	112	146	172	184	176	149	109	67	33	18	23	45	79	118	156	184	194	2576	107.3		10: 6	184	22:59	#194	*	*	*	*	4: 2	45	16:14	# 17	*	*	*	*
24	182	152	111	71	46	42	57	85	119	152	176	184	171	141	99	58	30	21	32	58	94	132	165	186	2564	106.8		10:53	184	23:36	190	*	*	*	*	4:42	41	16:55	21	*	*	*	*
25	188	170	136	95	60	42	43	62	91	125	155	175	178	162	130	91	55	33	32	47	75	109	142	169	2565	106.9		11:40	179	*	*	*	*	5:24	40	17:35	30	*	*	*	*		
26	182	176	154	119	83	55	43	49	69	97	127	153	169	168	151	121	87	58	45	48	66	92	120	147	2579	107.5		0:13	182	12:28	171	*	*	*	*	6: 8	43	18:17	44	*	*	*	*
27	165	171	161	138	107	76	55	49	56	75	99	125	147	159	157	141	116	89	68	61	67	83	104	127	2596	108.2		0:51	171	13:22	159	*	*	*	*	6:56	48	19: 2	60	*	*	*	*
28	145	157	157	146	126	100	76	60	56	63	78	98	120	138	147	146	135	117	97	82	78	83	96	111	2612	108.8	L	1:33	158	14:25	148	*	*	*	*	7:51	56	19:55	78	*	*	*	*
29	127	139	146	145	136	120	100	81	67	63	67	78	94	112	128	138	141	135	122	108	97	92	94	101	2631	109.6		2:25	146	15:47	141	*	*	*	*	9: 0	63	21: 9	92	*	*	*	*
30	111	122	131	137	138	133	121	104	87	73	66	67	74	88	104	121	134	141	140	132	120	108	100	98	2650	110.4		3:42	138	17:23	142	*	*	*	*	10:25	66	23: 0	98	*	*	*	*
31	100	106	115	124	133	137	136	126	111	92	76	65	63	68	81	99	119	136	147	150	143	129	114	101	2671	111.3		5:17	137	18:45	150	*	*	*	*	11:50	62	*	*	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	79435	106.8	23日 22時 59分	194	1	23日 16時 14分	17	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)

2024 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	93	93	99	110	123	135	142	143	134	116	94	74	60	55	61	77	99	123	144	158	160	151	133	111	2688	112.0		6:33	144	19:42	161	*	*	*	*	0:33	92	12:55	55	*	*	*	*
2	94	84	85	94	109	126	142	152	151	139	117	91	66	51	47	57	77	104	132	156	170	169	153	129	2695	112.3		7:28	153	20:26	171	*	*	*	*	1:27	83	13:44	47	*	*	*	*
3	102	82	74	78	93	114	135	153	161	158	140	113	81	55	41	42	58	84	115	146	169	179	171	148	2692	112.2		8:13	162	21: 3	179	*	*	*	*	2: 7	74	14:25	40	*	*	*	*
4	117	88	69	66	77	98	123	147	164	169	159	135	102	68	44	34	43	65	96	131	161	180	182	166	2684	111.8	N	8:52	169	21:36	184	*	*	*	*	2:42	65	15: 1	34	*	*	*	*
5	135	100	72	59	63	82	108	135	158	171	170	154	124	88	55	35	34	50	79	113	148	174	185	177	2669	111.2		9:27	173	22: 6	185	*	*	*	*	3:14	58	15:34	32	*	*	*	*
6	152	117	82	59	54	67	91	120	147	167	174	166	142	108	72	44	33	41	65	97	132	163	181	182	2656	110.7		9:59	174	22:32	184	*	*	*	*	3:45	54	16: 4	33	*	*	*	*
7	164	132	96	66	52	57	76	103	132	156	170	170	154	126	91	59	40	39	56	84	117	149	172	180	2641	110.0		10:30	172	22:57	180	*	*	*	*	4:15	51	16:33	37	*	*	*	*
8	170	145	111	78	56	52	65	88	116	142	161	168	160	139	109	78	53	44	53	74	104	135	160	173	2634	109.8		11: 0	168	23:20	174	*	*	*	*	4:44	52	17: 1	44	*	*	*	*
9	170	152	123	91	66	54	59	76	100	126	147	160	160	147	124	96	70	55	56	70	94	122	147	163	2628	109.5		11:31	161	23:44	167	*	*	*	*	5:13	54	17:29	54	*	*	*	*
10	167	156	133	105	78	61	58	69	88	110	131	147	154	149	133	111	88	71	64	71	88	111	133	151	2627	109.5		12: 4	154	*	*	*	*	5:42	58	17:59	64	*	*	*	*		
11	159	155	139	116	92	73	64	67	79	97	116	132	143	145	137	123	105	88	78	78	87	103	121	138	2635	109.8		0: 9	159	12:42	145	*	*	*	*	6:14	63	18:32	76	*	*	*	*
12	148	150	142	126	106	87	74	70	75	87	102	117	129	135	136	130	119	106	95	89	91	99	112	125	2650	110.4		0:40	151	13:32	136	*	*	*	*	6:53	70	19:15	89	*	*	*	*
13	136	141	140	132	118	102	88	79	77	81	91	102	113	122	128	130	127	121	113	105	101	101	106	113	2667	111.1	U	1:21	142	14:54	130	*	*	*	*	7:45	76	20:25	100	*	*	*	*
14	122	129	134	134	128	118	105	93	84	81	82	88	96	106	115	124	130	132	130	124	116	109	105	105	2690	112.1		2:28	134	17: 1	132	*	*	*	*	9: 5	81	22:34	105	*	*	*	*
15	108	115	123	130	133	131	124	112	98	87	79	77	80	87	98	111	125	136	142	142	136	124	112	102	2712	113.0		4: 9	133	18:29	143	*	*	*	*	10:55	77	*	*	*	*	*	*
16	97	99	107	119	131	139	140	133	119	102	85	72	66	68	77	92	111	131	148	157	156	144	126	106	2725	113.5		5:38	141	19:24	158	*	*	*	*	0:12	97	12:17	66	*	*	*	*
17	91	85	89	102	121	139	151	153	144	125	101	77	59	51	55	69	91	118	144	165	173	167	147	120	2737	114.0		6:43	154	20: 6	173	*	*	*	*	1: 6	85	13:11	51	*	*	*	*
18	93	75	71	81	102	127	151	166	168	154	127	95	64	43	36	45	66	96	130	161	182	187	172	142	2734	113.9		7:36	169	20:44	187	*	*	*	*	1:47	70	13:56	36	*	*	*	*
19	106	74	57	59	77	106	138	166	182	180	159	124	84	48	27	25	41	70	108	147	179	197	193	169	2716	113.2		8:24	183	21:21	198	*	*	*	*	2:25	55	14:37	23	*	*	*	*
20	129	86	54	42	51	78	114	151	180	194	187	158	116	70	33	16	21	45	81	124	165	195	205	191	2686	111.9	F	9:10	194	21:56	#205	*	*	*	*	3: 3	42	15:16	15	*	*	*	*
21	156	109	65	37	33	50	83	124	163	191	201	186	151	103	57	24	14	27	58	98	142	180	202	203	2657	110.7		9:54	201	22:31	#205	*	*	*	*	3:41	31	15:54	# 14	*	*	*	*
22	179	137	88	47	27	31	55	92	134	172	196	199	178	139	91	48	24	23	43	76	117	157	187	200	2640	110.0		10:38	201	23: 5	200	*	*	*	*	4:19	26	16:32	20	*	*	*	*
23	190	159	115	70	37	26	37	65	102	141	174	192	189	165	125	82	48	33	40	64	97	133	165	185	2634	109.8		11:21	194	23:38	189	*	*	*	*	4:58	26	17: 9	33	*	*	*	*
24	188	171	138	97	60	37	34	49	76	110	144	170	181	173	149	115	80	56	51	63	86	114	142	164	2648	110.3		12: 6	181	*	*	*	*	5:38	33	17:47	51	*	*	*	*		
25	174	169	150	120	87	59	45	47	63	86	114	141	159	165	157	136	110	86	72	73	85	104	125	143	2670	111.3		0:10	174	12:54	165	*	*	*	*	6:22	44	18:27	70	*	*	*	*
26	155	158	150	133	110	85	67	59	62	74	92	112	131	144	149	143	130	112	98	90	93	102	114	126	2689	112.0	L	0:44	158	13:55	149	*	*	*	*	7:12	58	19:14	90	*	*	*	*
27	136	141	141	135	124	109	92	79	73	73	80	92	106	120	131	136	136	131	121	112	107	107	110	115	2707	112.8		1:27	142	15:29	137	*	*	*	*	8:23	72	20:34	106	*	*	*	*
28	120	125	128	130	129	124	115	103	92	83	79	80	86	96	109	121	132	138	138	133	125	117	111	108	2722	113.4		3:14	130	17:32	139	*	*	*	*	10:18	78	23:44	107	*	*	*	*
29	107	109	114	120	127	132	132	126	114	99	86	76	73	77	87	103	120	136	147	150	144	132	118	106	2735	114.0		5:31	133	18:49	150	*	*	*	*	11:57	73	*	*	*	*	*	*
30	97	95	99	108	120	133	142	144	136	120	100	81	67	63	69	83	104	127	147	159	160	150	131	110	2745	114.4		6:41	144	19:35	161	*	*	*	*	0:52	95	12:55	63	*	*	*	*
31	92	83	84	94	109	128	145	155	154	141	119	92	69	55	54	65	86	113	140	162	171	166	147	121	2745	114.4		7:27	156	20:10	171	*	*	*	*	1:25	82	13:35	53	*	*	*	*

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	83158	111.8				21日 22時 31分	205	2	21日 15時 54分	14	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)

2024 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	94	76	70	78	95	118	141	159	166	160	139	110	78	54	44	50	69	97	128	157	175	178	164	136	2736	114.0		8:3	166	20:40	179	*	*	*	*	1:54	70	14:8	44	*	*	*	*
2	103	75	61	63	79	103	131	156	171	173	158	130	94	62	41	39	53	80	114	147	173	184	177	152	2719	113.3		8:36	174	21:7	184	*	*	*	*	2:22	59	14:38	38	*	*	*	*
3	117	82	57	51	63	87	117	146	169	179	172	149	114	76	47	35	42	65	98	134	165	184	184	166	2699	112.5	N	9:7	179	21:32	186	*	*	*	*	2:50	51	15:7	35	*	*	*	*
4	132	94	61	46	50	70	100	132	160	178	180	164	133	94	59	38	37	54	84	119	153	178	186	174	2676	111.5		9:36	181	21:55	186	*	*	*	*	3:17	45	15:34	35	*	*	*	*
5	146	108	71	47	42	56	83	115	146	170	180	172	148	113	77	49	38	48	72	106	140	168	182	178	2655	110.6		10:5	180	22:16	183	*	*	*	*	3:44	42	16:1	38	*	*	*	*
6	156	121	84	55	42	48	69	99	130	158	174	175	159	130	95	64	47	48	65	94	127	156	175	177	2648	110.3		10:33	176	22:38	178	*	*	*	*	4:10	41	16:27	45	*	*	*	*
7	162	133	98	66	47	45	59	85	114	142	163	171	163	142	112	82	60	54	64	86	115	143	164	172	2642	110.1		11:1	171	23:0	172	*	*	*	*	4:36	44	16:53	54	*	*	*	*
8	164	141	111	80	57	48	55	74	100	126	148	161	161	148	126	100	77	65	67	82	105	130	151	163	2640	110.0		11:31	163	23:23	164	*	*	*	*	5:2	48	17:21	64	*	*	*	*
9	161	146	122	94	71	57	57	69	89	111	132	147	153	148	134	115	95	81	77	84	100	119	137	150	2649	110.4		12:3	153	23:49	154	*	*	*	*	5:30	55	17:51	77	*	*	*	*
10	154	146	130	108	87	70	64	69	82	99	116	131	140	142	136	125	112	99	91	91	99	111	125	136	2663	111.0		12:44	142	*	*	*	*	6:4	64	18:28	90	*	*	*	*		
11	142	141	133	119	103	88	77	74	79	89	101	113	123	129	131	129	124	116	109	104	104	108	115	122	2673	111.4	U	0:23	143	13:56	131	*	*	*	*	6:51	74	19:31	104	*	*	*	*
12	128	131	131	126	118	107	95	86	82	84	89	96	104	113	120	126	129	130	127	122	116	111	109	109	2689	112.0		1:25	132	16:40	130	*	*	*	*	8:12	82	22:23	108	*	*	*	*
13	112	117	122	127	128	125	117	106	94	86	81	81	85	92	103	115	128	138	143	141	133	121	109	99	2703	112.6		3:48	128	18:14	143	*	*	*	*	10:33	80	*	*	*	*	*	*
14	96	98	107	119	130	138	138	130	115	98	82	70	66	70	81	98	118	138	153	159	154	138	117	97	2710	112.9		5:32	139	19:3	159	*	*	*	*	0:4	96	12:2	66	*	*	*	*
15	82	79	86	102	123	142	154	155	143	121	95	70	54	49	56	74	100	128	155	172	175	161	135	104	2715	113.1		6:34	156	19:41	175	*	*	*	*	0:49	78	12:53	49	*	*	*	*
16	76	61	62	78	104	133	158	173	171	152	121	85	54	35	34	49	76	110	145	174	189	184	160	122	2706	112.8		7:24	174	20:16	190	*	*	*	*	1:26	60	13:34	32	*	*	*	*
17	82	52	41	50	76	111	148	177	190	183	155	114	70	36	21	26	50	85	126	165	192	200	184	148	2682	111.8		8:10	190	20:50	200	*	*	*	*	2:2	41	14:13	20	*	*	*	*
18	101	57	30	27	46	80	123	164	193	202	187	151	102	55	23	14	28	60	101	145	183	204	201	174	2651	110.5	F	8:53	203	21:24	206	*	*	*	*	2:38	25	14:51	14	*	*	*	*
19	128	77	35	15	21	49	90	136	177	203	206	183	140	89	43	18	18	40	77	120	163	194	205	191	2618	109.1		9:36	#208	21:58	205	*	*	*	*	3:15	14	15:29	15	*	*	*	*
20	155	105	55	20	10	25	58	102	147	185	205	200	171	126	77	39	24	33	60	98	138	174	195	195	2597	108.2		10:19	206	22:30	198	*	*	*	*	3:53	#10	16:6	24	*	*	*	*
21	172	132	84	41	17	17	37	71	113	154	185	197	186	155	112	71	44	39	54	83	117	150	175	185	2591	108.0		11:1	197	23:2	185	*	*	*	*	4:31	14	16:43	38	*	*	*	*
22	176	149	111	70	39	25	31	53	85	121	154	176	181	167	138	103	73	58	61	78	103	130	153	166	2601	108.4		11:44	181	23:32	168	*	*	*	*	5:10	25	17:20	57	*	*	*	*
23	167	153	129	97	67	47	41	50	69	96	123	147	161	161	148	126	102	83	76	83	98	116	133	146	2619	109.1		12:31	163	*	*	*	*	5:52	41	17:59	76	*	*	*	*		
24	150	146	134	115	94	74	62	60	67	81	100	119	134	143	143	136	122	107	97	95	100	110	120	128	2637	109.9		0:1	150	13:32	144	*	*	*	*	6:41	59	18:45	95	*	*	*	*
25	132	133	129	122	112	99	87	78	76	79	86	97	109	120	128	132	131	125	118	111	109	109	111	114	2647	110.3	L	0:37	133	15:16	132	*	*	*	*	7:57	76	20:20	109	*	*	*	*
26	116	118	120	121	121	118	110	101	91	85	82	83	89	99	110	121	130	135	134	129	121	114	107	103	2658	110.8		3:29	121	17:21	135	*	*	*	*	10:9	82	*	*	*	*	*	*
27	101	103	107	114	122	128	128	122	111	97	85	77	75	80	91	106	122	136	144	144	136	123	109	96	2657	110.7		5:34	129	18:28	145	*	*	*	*	0:5	101	11:45	75	*	*	*	*
28	89	88	93	104	118	132	140	140	131	114	94	76	66	65	73	90	111	132	148	155	151	136	116	95	2657	110.7		6:30	142	19:8	155	*	*	*	*	0:40	87	12:36	64	*	*	*	*
29	80	74	78	91	109	129	146	153	149	133	108	83	63	54	58	73	97	123	146	161	163	151	128	100	2650	110.4		7:9	153	19:38	164	*	*	*	*	1:5	74	13:11	54	*	*	*	*
30	76	62	62	75	96	121	144	160	163	151	127	96	67	49	46	58	81	110	140	162	171	164	142	110	2633	109.7		7:42	163	20:5	171	*	*	*	*	1:29	61	13:41	46	*	*	*	*

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	79821	110.9	19日9時36分	208	1	20日3時53分	10	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)

2024 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	79	56	49	58	79	108	136	160	171	166	145	113	79	51	40	46	66	96	129	157	174	174	156	124	2612	108.8		8:13	171	20:29	176	*	*	*	*	1:55	49	14: 9	39	*	*	*	*
2	88	57	41	44	62	91	123	153	172	176	161	132	95	61	40	38	53	82	116	148	172	178	167	138	2588	107.8		8:42	176	20:52	179	*	*	*	*	2:21	40	14:37	36	*	*	*	*
3	101	64	40	34	47	74	107	140	167	179	173	150	114	77	48	36	45	69	102	137	165	179	174	150	2572	107.2	N	9:11	179	21:15	179	*	*	*	*	2:47	34	15: 4	36	*	*	*	*
4	115	76	45	31	36	58	90	124	156	175	178	163	133	95	61	42	41	59	89	123	155	174	176	160	2555	106.5		9:40	179	21:37	178	*	*	*	*	3:12	30	15:31	39	*	*	*	*
5	128	90	55	33	31	46	74	107	140	166	177	170	148	114	79	53	44	54	78	110	142	165	174	165	2543	106.0		10: 8	177	21:59	174	*	*	*	*	3:37	30	15:57	44	*	*	*	*
6	139	104	69	42	32	40	62	91	123	151	169	171	157	130	98	69	53	55	72	98	128	153	167	165	2538	105.8		10:37	172	22:23	168	*	*	*	*	4: 3	32	16:25	52	*	*	*	*
7	147	118	84	56	39	39	54	78	107	134	155	164	158	140	115	88	68	62	70	90	115	139	155	160	2535	105.6		11: 7	164	22:48	160	*	*	*	*	4:30	37	16:54	62	*	*	*	*
8	150	128	100	72	52	45	52	70	93	117	138	151	153	144	127	105	86	75	75	87	105	125	141	149	2540	105.8		11:41	153	23:16	149	*	*	*	*	4:59	45	17:26	73	*	*	*	*
9	146	133	113	90	69	57	56	65	82	101	120	134	141	140	132	119	104	92	86	89	99	113	125	134	2540	105.8		12:23	141	23:52	137	*	*	*	*	5:35	55	18: 7	86	*	*	*	*
10	137	132	121	106	89	75	67	67	76	88	102	114	124	129	130	126	119	110	102	98	99	104	111	118	2544	106.0		13:37	130	*	*	*	*	6:25	66	19:16	98	*	*	*	*		
11	123	125	123	117	108	96	85	77	75	79	85	94	104	113	120	126	128	127	121	113	106	101	99	101	2546	106.1	U	1: 1	125	16: 7	128	*	*	*	*	7:50	75	22: 4	99	*	*	*	*
12	105	111	117	121	122	118	108	96	84	76	73	75	82	92	105	118	131	138	139	132	120	105	92	85	2545	106.0		3:41	122	17:36	140	*	*	*	*	10: 4	73	23:35	84	*	*	*	*
13	84	91	102	116	129	135	133	122	104	85	70	61	61	69	84	103	125	143	153	152	140	118	94	75	2549	106.2		5:16	135	18:25	154	*	*	*	*	11:31	60	*	*	*	*		
14	65	67	80	100	123	143	153	150	133	107	79	57	45	46	60	83	110	138	160	169	162	139	107	75	2551	106.3		6:15	153	19: 4	169	*	*	*	*	0:20	64	12:23	44	*	*	*	*
15	51	43	52	75	105	137	161	172	164	139	104	68	41	30	37	58	89	124	156	177	180	164	130	88	2545	106.0		7: 5	172	19:40	182	*	*	*	*	0:57	43	13: 6	30	*	*	*	*
16	50	27	26	44	77	116	153	180	187	173	139	96	54	27	21	35	64	102	141	173	190	184	156	112	2527	105.3		7:51	187	20:16	190	*	*	*	*	1:34	24	13:47	21	*	*	*	*
17	64	26	9	17	44	84	129	169	194	196	174	133	84	42	19	21	43	78	119	158	186	194	178	141	2502	104.3	F	8:35	198	20:51	194	*	*	*	*	2:11	9	14:26	17	*	*	*	*
18	91	42	9	0	16	51	96	143	181	201	196	167	121	72	35	20	30	57	95	135	170	190	188	163	2469	102.9		9:19	#202	21:25	192	*	*	*	*	2:49	0	15: 5	20	*	*	*	*
19	120	70	26	2	2	25	62	108	153	186	199	187	154	109	64	36	30	46	76	112	148	174	184	173	2446	101.9		10: 2	199	21:59	184	*	*	*	*	3:28	# -1	15:44	29	*	*	*	*
20	143	100	55	20	6	13	39	76	119	157	183	188	172	139	98	62	44	46	65	94	125	153	169	170	2436	101.5		10:45	189	22:32	172	*	*	*	*	4: 8	5	16:23	42	*	*	*	*
21	154	123	85	49	25	19	30	56	89	125	155	172	171	154	125	92	67	58	65	84	108	132	149	156	2443	101.8		11:29	174	23: 4	156	*	*	*	*	4:49	18	17: 2	58	*	*	*	*
22	151	134	108	78	52	37	37	49	71	98	125	146	156	153	138	115	92	77	74	83	98	115	129	138	2454	102.3		12:16	156	23:37	140	*	*	*	*	5:32	35	17:42	74	*	*	*	*
23	139	132	119	100	80	63	54	55	65	81	100	119	133	139	137	127	112	98	89	89	95	104	113	120	2463	102.6		13:14	140	*	*	*	*	6:23	53	18:33	88	*	*	*	*		
24	123	123	119	112	101	87	76	69	69	74	84	97	110	120	127	128	123	115	106	99	97	98	101	104	2462	102.6	L	0:23	124	14:41	128	*	*	*	*	7:34	68	20: 5	97	*	*	*	*
25	107	110	113	114	113	107	98	88	80	75	76	82	90	101	112	122	127	126	121	113	104	97	93	91	2460	102.5		3: 7	114	16:26	127	*	*	*	*	9:21	75	23: 9	91	*	*	*	*
26	92	96	102	110	117	120	117	108	95	83	74	72	75	84	97	111	124	132	133	126	115	101	89	80	2453	102.2		4:58	120	17:37	133	*	*	*	*	10:57	72	23:59	77	*	*	*	*
27	77	80	89	102	116	127	130	125	113	95	79	67	64	69	81	98	117	132	140	139	128	110	90	74	2442	101.8		5:57	130	18:21	141	*	*	*	*	11:54	63	*	*	*	*		
28	65	65	74	89	109	127	138	140	130	112	89	69	57	56	66	84	107	128	143	148	141	122	98	73	2430	101.3		6:39	141	18:54	148	*	*	*	*	0:29	64	12:34	55	*	*	*	*
29	56	51	57	74	97	121	140	150	146	130	104	77	56	48	53	70	94	120	142	153	151	136	109	79	2414	100.6		7:14	150	19:22	154	*	*	*	*	0:56	51	13: 7	48	*	*	*	*
30	54	41	42	57	81	110	136	153	158	147	122	92	63	46	43	56	80	109	136	154	159	148	123	90	2400	100.0		7:47	158	19:48	159	*	*	*	*	1:24	40	13:38	42	*	*	*	*
31	58	37	31	41	64	94	126	151	164	160	141	110	76	50	39	46	66	96	126	151	163	158	136	103	2387	99.5		8:18	164	20:12	163	*	*	*	*	1:50	31	14: 7	39	*	*	*	*

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	77491	104.2	18日9時19分	202	1	19日3時28分	-1	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)

2024 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	68	39	25	29	48	77	111	142	163	168	156	129	94	62	42	39	54	81	114	143	162	164	148	118	2376	99.0	N	8:49	169	20:37	165	*	*	*	*	2:17	24	14:37	38	*	*	*	*
2	81	47	25	21	34	60	93	127	155	170	166	146	114	78	51	39	46	68	99	131	156	166	157	133	2363	98.5		9:20	171	21: 3	166	*	*	*	*	2:44	20	15: 6	39	*	*	*	*
3	97	61	32	20	25	45	76	110	142	164	170	158	132	97	65	46	44	59	85	117	145	161	161	144	2356	98.2		9:51	170	21:30	164	*	*	*	*	3:11	19	15:36	42	*	*	*	*
4	114	77	45	25	22	35	60	92	124	151	165	163	145	116	84	59	48	54	74	102	130	151	159	150	2345	97.7		10:23	166	21:59	159	*	*	*	*	3:40	21	16: 7	48	*	*	*	*
5	127	95	62	37	26	31	49	75	105	133	152	159	151	131	103	77	59	56	68	89	114	136	149	149	2333	97.2		10:57	159	22:30	151	*	*	*	*	4:11	25	16:41	55	*	*	*	*
6	136	111	82	55	37	33	43	62	87	113	135	147	148	138	119	96	76	65	68	80	99	119	135	141	2325	96.9		11:36	149	23: 5	141	*	*	*	*	4:46	32	17:19	65	*	*	*	*
7	136	122	100	75	55	43	43	54	73	94	114	130	138	137	128	113	95	80	74	78	89	103	117	126	2317	96.5		12:25	139	23:53	129	*	*	*	*	5:28	41	18: 7	74	*	*	*	*
8	129	125	113	95	77	60	52	53	62	77	94	109	121	128	129	123	112	99	88	82	83	89	98	108	2306	96.1		13:37	129	*	*	*	*	6:23	51	19:21	82	*	*	*	*		
9	115	119	118	111	99	83	69	60	59	65	75	88	101	113	122	127	125	118	106	93	84	80	81	87	2298	95.8	U	1:17	119	15:15	127	*	*	*	*	7:41	59	21:16	80	*	*	*	*
10	95	105	114	119	117	108	94	78	66	59	61	68	80	94	109	123	131	133	125	111	94	78	68	66	2296	95.7		3:17	119	16:38	133	*	*	*	*	9:20	59	22:45	66	*	*	*	*
11	72	84	100	115	126	129	121	105	84	66	54	52	59	73	91	111	130	141	142	131	111	86	64	50	2297	95.7		4:44	129	17:36	143	*	*	*	*	10:44	52	23:40	48	*	*	*	*
12	48	58	77	100	123	140	144	134	113	86	61	46	42	51	69	93	119	141	153	151	134	105	72	45	2305	96.0		5:48	144	18:22	154	*	*	*	*	11:45	42	*	*	*	*		
13	30	32	48	75	106	136	155	159	145	117	84	54	36	34	48	72	101	131	154	163	155	130	92	54	2311	96.3		6:42	159	19: 3	163	*	*	*	*	0:24	29	12:35	33	*	*	*	*
14	24	12	20	44	78	117	150	170	170	151	117	78	45	29	31	50	79	113	144	165	169	153	120	76	2305	96.0		7:32	172	19:43	170	*	*	*	*	1: 6	12	13:21	27	*	*	*	*
15	34	7	1	15	46	86	128	162	180	176	151	112	70	38	25	33	57	90	125	155	172	169	145	106	2283	95.1		8:20	181	20:22	173	*	*	*	*	1:47	0	14: 5	25	*	*	*	*
16	59	19	-3	-3	18	53	96	139	171	185	176	146	104	62	35	28	41	69	103	137	162	172	162	133	2264	94.3	F	9: 6	#185	21: 0	172	*	*	*	*	2:29	# -6	14:48	28	*	*	*	*
17	90	45	10	-5	1	26	64	107	147	175	183	168	136	94	57	36	36	53	82	114	144	162	165	149	2239	93.3		9:51	183	21:39	166	*	*	*	*	3:12	# -6	15:30	33	*	*	*	*
18	117	77	37	9	1	12	39	76	116	151	172	174	156	123	85	55	42	47	67	94	122	145	156	152	2225	92.7		10:36	175	22:16	156	*	*	*	*	3:55	1	16:11	42	*	*	*	*
19	134	103	67	35	15	13	27	53	87	121	149	163	160	141	111	79	58	51	61	80	104	125	140	144	2221	92.5		11:20	164	22:54	144	*	*	*	*	4:38	11	16:52	51	*	*	*	*
20	137	119	92	63	38	26	28	42	67	95	123	143	151	145	126	101	77	63	62	73	89	107	122	130	2219	92.5		12: 4	151	23:35	132	*	*	*	*	5:22	25	17:34	61	*	*	*	*
21	131	123	108	86	64	46	39	43	57	77	99	120	133	137	131	115	96	79	70	72	80	93	105	114	2218	92.4		12:53	137	*	*	*	*	6: 9	39	18:22	70	*	*	*	*		
22	119	118	113	101	86	69	56	51	55	66	82	99	114	124	126	121	109	95	83	76	77	82	90	97	2209	92.0		0:28	119	13:50	127	*	*	*	*	7: 3	51	19:25	76	*	*	*	*
23	104	108	110	108	100	89	76	65	61	63	71	83	96	108	117	120	117	108	96	85	78	76	78	82	2199	91.6	L	1:59	110	14:59	120	*	*	*	*	8:10	61	21: 3	76	*	*	*	*
24	88	95	102	107	108	104	94	82	72	65	65	71	81	93	105	115	119	117	109	97	85	75	69	68	2186	91.1		3:43	108	16:11	119	*	*	*	*	9:31	64	22:41	68	*	*	*	*
25	72	80	90	101	110	113	110	100	86	73	65	63	68	78	92	106	117	122	120	110	95	79	66	58	2174	90.6		5: 0	113	17:11	122	*	*	*	*	10:46	63	23:36	57	*	*	*	*
26	57	64	76	91	106	117	121	116	104	87	71	60	58	65	78	95	111	123	127	122	108	89	69	53	2168	90.3		5:57	121	17:56	127	*	*	*	*	11:43	58	*	*	*	*		
27	46	48	59	77	97	115	127	129	121	103	82	64	54	54	64	82	102	120	131	131	121	101	77	54	2159	90.0		6:42	130	18:32	133	*	*	*	*	0:16	46	12:28	53	*	*	*	*
28	40	36	43	61	84	108	127	138	136	122	99	74	56	48	53	68	90	113	131	138	133	115	89	61	2163	90.1		7:21	138	19: 5	138	*	*	*	*	0:49	36	13: 7	48	*	*	*	*
29	39	28	30	44	67	95	121	140	146	138	118	90	64	47	44	55	76	102	126	141	142	129	104	74	2160	90.0		7:57	146	19:36	144	*	*	*	*	1:21	27	13:42	43	*	*	*	*
30	45	26	20	29	50	78	109	135	150	151	136	109	79	53	41	45	62	88	116	138	148	142	121	90	2161	90.0		8:32	153	20: 7	148	*	*	*	*	1:52	20	14:16	40	*	*	*	*

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	67781	94.1	16日 9時 6分	185	1	17日 3時 12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)

2024 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	57	30	16	18	34	60	92	123	147	157	151	129	98	66	45	39	49	72	102	129	147	150	136	109	2156	89.8	N	9: 7	157	20:40	151	*	*	*	*	2:23	15	14:50	39	*	*	*	*
2	74	41	19	12	20	42	72	106	136	155	159	145	118	85	56	40	42	58	85	115	139	151	147	126	2143	89.3		9:43	159	21:14	152	*	*	*	*	2:56	12	15:25	39	*	*	*	*
3	95	59	30	13	13	28	53	86	118	144	157	154	136	105	73	49	40	48	69	97	125	144	149	139	2124	88.5		10:19	158	21:50	149	*	*	*	*	3:30	11	16: 1	40	*	*	*	*
4	114	81	48	23	12	18	37	65	97	126	147	154	146	124	94	65	47	45	57	80	106	129	143	143	2101	87.5		10:58	154	22:29	144	*	*	*	*	4: 7	12	16:39	44	*	*	*	*
5	128	102	70	41	21	17	27	48	76	105	130	145	147	136	113	85	61	49	51	65	87	110	128	137	2079	86.6		11:39	148	23:14	137	*	*	*	*	4:48	16	17:21	48	*	*	*	*
6	133	118	93	64	39	24	24	36	58	84	109	129	139	139	126	105	80	61	53	57	71	89	108	122	2061	85.9		12:26	141	*	*	*	*	5:32	22	18: 9	53	*	*	*	*		
7	128	124	110	88	63	42	31	32	45	65	87	108	125	133	131	119	100	79	63	56	59	70	85	101	2044	85.2		0: 9	128	13:19	133	*	*	*	*	6:22	30	19: 9	56	*	*	*	*
8	114	120	119	107	89	67	48	39	40	51	68	87	106	120	127	126	116	99	80	64	56	56	64	77	2040	85.0		1:18	121	14:22	128	*	*	*	*	7:21	38	20:25	55	*	*	*	*
9	92	106	116	117	110	94	74	56	46	45	54	68	85	102	117	125	125	116	100	80	62	50	48	54	2042	85.1	U	2:41	118	15:31	126	*	*	*	*	8:32	44	21:45	48	*	*	*	*
10	67	84	102	115	121	116	102	82	63	50	47	53	66	83	101	117	127	128	119	100	77	55	40	36	2051	85.5		4: 4	121	16:38	129	*	*	*	*	9:50	47	22:54	36	*	*	*	*
11	42	58	79	101	119	129	126	112	91	69	52	46	50	63	81	102	120	131	133	122	100	72	46	28	2072	86.3		5:18	129	17:37	134	*	*	*	*	11: 4	46	23:51	23	*	*	*	*
12	23	32	51	76	104	127	139	137	122	97	71	51	43	47	61	82	105	126	138	138	123	97	64	34	2088	87.0		6:23	140	18:30	140	*	*	*	*	12: 8	43	*	*	*	*		
13	15	12	23	47	78	110	136	150	147	129	100	70	47	39	45	62	86	112	133	145	142	123	91	54	2096	87.3		7:21	151	19:19	145	*	*	*	*	0:43	11	13: 4	39	*	*	*	*
14	23	5	4	19	47	83	118	146	159	154	132	98	65	42	35	44	65	92	119	141	150	143	119	83	2086	86.9		8:14	160	20: 5	150	*	*	*	*	1:32	2	13:55	35	*	*	*	*
15	44	13	-3	0	20	52	90	127	155	165	156	129	93	59	37	34	47	71	100	127	146	151	140	112	2065	86.0	F	9: 2	165	20:49	152	*	*	*	*	2:20	-4	14:41	33	*	*	*	*
16	74	35	6	-6	2	26	60	100	136	161	167	152	121	84	51	34	36	53	79	108	133	148	149	133	2042	85.1		9:48	#167	21:32	151	*	*	*	*	3: 6	#-6	15:25	33	*	*	*	*
17	102	64	27	3	-3	9	36	72	110	143	162	162	142	109	73	45	34	41	62	88	115	136	146	142	2020	84.2		10:30	164	22:13	147	*	*	*	*	3:50	-4	16: 5	34	*	*	*	*
18	122	91	55	23	5	4	21	49	84	119	146	158	151	128	95	63	42	38	50	71	97	119	135	140	2006	83.6		11: 9	158	22:52	140	*	*	*	*	4:31	2	16:44	37	*	*	*	*
19	131	110	80	47	22	11	16	35	64	96	125	144	148	137	112	82	56	43	45	59	80	102	119	130	1994	83.1		11:46	149	23:31	131	*	*	*	*	5:10	10	17:21	42	*	*	*	*
20	130	119	97	70	44	25	21	31	51	78	105	126	138	136	121	97	72	53	46	52	67	85	102	115	1981	82.5		12:22	139	*	*	*	*	5:48	21	18: 0	46	*	*	*	*		
21	121	118	106	87	64	44	33	33	45	65	88	109	123	129	123	107	86	66	54	51	59	72	86	99	1968	82.0		0:12	121	12:58	129	*	*	*	*	6:27	32	18:43	51	*	*	*	*
22	108	111	108	97	81	63	49	42	46	58	75	93	108	118	119	111	97	80	65	56	55	62	72	83	1957	81.5		1: 1	111	13:37	119	*	*	*	*	7: 9	42	19:34	55	*	*	*	*
23	93	100	103	101	93	80	67	56	52	56	66	80	94	105	112	111	104	92	77	65	58	56	60	68	1949	81.2	L	2: 5	103	14:26	112	*	*	*	*	8: 0	52	20:43	56	*	*	*	*
24	77	86	94	99	99	93	84	73	64	60	62	69	80	92	102	108	107	101	90	77	65	56	53	55	1946	81.1		3:27	100	15:27	108	*	*	*	*	9: 8	60	22: 5	53	*	*	*	*
25	61	71	82	92	100	102	98	90	79	69	63	63	69	78	90	101	107	107	101	90	76	62	52	47	1950	81.3		4:54	102	16:34	108	*	*	*	*	10:30	62	23:17	47	*	*	*	*
26	48	55	67	81	95	105	109	106	96	83	70	62	60	66	77	90	103	110	111	104	90	73	56	44	1961	81.7		6: 5	109	17:34	112	*	*	*	*	11:44	60	*	*	*	*		
27	39	41	51	66	84	102	114	118	114	101	83	67	57	56	63	77	94	109	117	116	105	87	66	47	1974	82.3		6:59	118	18:24	118	*	*	*	*	0:11	39	12:40	55	*	*	*	*
28	34	30	35	49	69	92	112	125	128	119	101	79	60	50	51	62	81	102	118	125	120	105	82	56	1985	82.7		7:44	128	19: 7	125	*	*	*	*	0:56	30	13:26	49	*	*	*	*
29	35	23	22	32	51	77	103	125	137	135	121	97	71	51	43	48	65	89	112	128	132	123	101	73	1994	83.1		8:24	138	19:49	133	*	*	*	*	1:36	21	14: 6	43	*	*	*	*
30	44	23	13	17	32	57	87	116	138	146	139	117	88	59	41	37	49	72	99	123	138	137	122	94	1988	82.8		9: 3	146	20:29	140	*	*	*	*	2:14	13	14:43	37	*	*	*	*
31	61	31	11	5	15	37	67	100	130	149	152	137	108	75	46	32	35	53	81	110	134	145	139	118	1971	82.1	N	9:40	153	21:10	145	*	*	*	*	2:52	5	15:20	31	*	*	*	*

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	62934	84.6	16日9時48分	167	1	16日3時6分	-6	1