

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)

2013 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	129	102	68	35	12	6	17	42	75	110	138	152	148	127	95	61	35	24	31	51	79	107	129	139	1912	79.7		11:17	153	23:14	139	*	*	*	*	4:52	6	17: 6	24	*	*	*	*
2	135	117	88	56	28	13	14	30	58	90	121	142	147	136	111	79	49	31	27	39	61	87	111	128	1898	79.1		11:50	147	23:53	133	*	*	*	*	5:26	11	17:42	26	*	*	*	*
3	133	124	104	77	49	28	19	26	45	72	101	125	139	138	123	97	68	44	31	33	46	68	90	110	1890	78.8		12:27	140	*	*	*	*	6: 3	19	18:23	30	*	*	*	*		
4	122	124	114	96	72	49	33	29	38	57	81	105	124	132	128	112	88	63	43	34	38	51	69	89	1891	78.8		0:39	125	13: 9	132	*	*	*	*	6:47	29	19:13	34	*	*	*	*
5	105	115	116	108	93	73	55	43	41	49	65	85	104	119	124	120	105	85	63	46	37	39	50	65	1905	79.4	L	1:38	116	14: 3	124	*	*	*	*	7:42	40	20:17	37	*	*	*	*
6	82	97	107	111	107	96	81	65	53	49	54	66	83	99	113	119	117	105	87	66	48	38	37	44	1924	80.2		2:59	111	15:14	119	*	*	*	*	8:56	49	21:37	36	*	*	*	*
7	57	73	89	103	111	112	106	92	76	61	53	54	62	76	93	109	118	120	111	93	71	49	34	29	1952	81.3		4:40	113	16:37	120	*	*	*	*	10:28	52	23: 2	29	*	*	*	*
8	33	46	63	83	102	117	123	119	105	85	65	51	47	53	69	89	109	123	128	120	101	74	47	27	1979	82.5		6: 8	123	17:53	128	*	*	*	*	11:53	47	*	*	*	*		
9	17	20	34	55	81	107	127	137	134	116	90	63	43	36	43	62	87	113	132	139	130	107	75	42	1990	82.9		7:14	138	18:57	139	*	*	*	*	0:16	17	12:59	36	*	*	*	*
10	16	4	7	24	51	84	116	142	153	146	122	89	55	31	24	35	59	91	122	144	151	139	110	71	1986	82.8		8: 8	153	19:53	151	*	*	*	*	1:17	3	13:53	24	*	*	*	*
11	32	4	-9	-3	19	53	92	129	156	165	153	122	80	42	18	14	30	61	98	132	155	160	143	108	1954	81.4		8:56	165	20:43	161	*	*	*	*	2:10	-9	14:41	13	*	*	*	*
12	64	21	-8	-17	-7	21	61	104	143	168	172	152	113	67	28	7	9	31	67	107	142	163	163	141	1912	79.7	N	9:39	173	21:30	166	*	*	*	*	2:57	-17	15:24	5	*	*	*	*
13	100	53	11	-15	-19	-2	31	74	119	155	174	170	142	98	51	16	1	10	38	77	117	150	165	159	1875	78.1		10:19	# 176	22:13	166	*	*	*	*	3:40	# -20	16: 6	1	*	*	*	*
14	131	88	41	3	-16	-12	10	47	90	132	162	172	159	125	79	37	9	3	18	49	88	125	152	160	1852	77.2		10:56	172	22:54	160	*	*	*	*	4:20	-17	16:45	2	*	*	*	*
15	147	116	73	31	1	-8	2	29	66	106	140	160	160	140	104	62	27	9	11	31	62	97	128	147	1841	76.7		11:31	163	23:33	150	*	*	*	*	4:57	-9	17:23	7	*	*	*	*
16	148	130	98	60	26	7	6	23	51	85	117	141	150	142	118	85	50	25	16	24	45	74	103	126	1850	77.1		12: 3	150	*	*	*	*	5:32	4	18: 1	16	*	*	*	*		
17	136	131	112	83	52	28	19	26	44	70	98	121	134	134	122	99	70	45	29	27	37	57	81	103	1858	77.4		0:11	136	12:32	136	*	*	*	*	6: 5	19	18:39	26	*	*	*	*
18	118	122	114	96	73	51	37	35	45	63	84	103	117	122	118	104	85	64	46	37	38	48	64	82	1866	77.8		0:50	122	13: 2	122	*	*	*	*	6:38	34	19:24	36	*	*	*	*
19	97	107	108	101	87	70	56	49	51	61	74	89	101	108	109	104	93	79	64	52	45	46	53	65	1869	77.9	U	1:37	109	13:39	110	*	*	*	*	7:17	49	20:24	45	*	*	*	*
20	78	89	96	98	94	85	75	66	62	63	69	78	87	94	99	100	97	90	80	68	58	51	48	52	1877	78.2		2:45	98	14:45	100	*	*	*	*	8:15	61	21:52	48	*	*	*	*
21	60	71	81	90	94	95	90	83	76	70	68	69	74	80	87	93	97	97	94	85	73	61	50	45	1883	78.5		4:32	95	16:41	98	*	*	*	*	10: 7	68	23:24	44	*	*	*	*
22	46	52	63	77	89	98	102	100	93	83	73	66	63	66	73	82	92	100	103	100	91	76	59	45	1892	78.8		6: 9	102	18: 4	104	*	*	*	*	12: 0	63	*	*	*	*		
23	36	36	45	60	78	95	107	113	109	99	84	68	58	54	58	69	83	98	109	113	107	93	73	51	1896	79.0		7: 7	113	18:57	113	*	*	*	*	0:30	35	12:59	54	*	*	*	*
24	34	25	28	41	61	85	106	120	124	116	99	77	58	46	44	53	70	90	108	120	122	111	90	64	1892	78.8		7:49	124	19:37	122	*	*	*	*	1:17	25	13:39	43	*	*	*	*
25	39	21	15	23	42	69	98	121	133	132	117	92	65	44	34	38	54	77	102	122	131	127	110	82	1888	78.7		8:24	135	20:13	132	*	*	*	*	1:56	15	14:12	34	*	*	*	*
26	50	23	8	8	23	50	83	114	136	144	134	110	78	48	29	25	37	60	89	116	135	139	128	102	1869	77.9		8:55	144	20:48	140	*	*	*	*	2:30	6	14:44	25	*	*	*	*
27	67	33	8	-1	7	31	65	101	132	149	148	128	95	59	31	17	22	42	72	104	131	145	142	122	1850	77.1	F	9:26	151	21:21	146	*	*	*	*	3: 2	-1	15:14	17	*	*	*	*
28	88	50	16	-3	-4	13	45	84	121	148	156	145	115	76	40	16	11	25	52	86	119	142	150	138	1829	76.2		9:55	157	21:54	150	*	*	*	*	3:33	-6	15:44	11	*	*	*	*
29	110	71	32	3	-8	0	26	64	104	138	157	155	133	96	55	22	7	12	34	66	101	131	148	148	1805	75.2		10:25	159	22:29	151	*	*	*	*	4: 4	-8	16:15	6	*	*	*	*
30	129	95	54	18	-4	-5	12	44	84	122	149	158	146	115	75	37	11	5	19	46	80	113	138	148	1789	74.5		10:55	158	23: 4	148	*	*	*	*	4:35	-7	16:47	5	*	*	*	*
31	140	115	78	40	11	-2	6	29	64	102	134	152	151	130	96	56	24	7	10	29	59	91	120	138	1780	74.2		11:26	154	23:41	142	*	*	*	*	5: 8	-2	17:21	6	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	58454	78.6	13日 10時 19分	176	1	13日 3時 40分	-20	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)

2013 年 2 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	141	127	100	66	33	12	8	22	48	81	114	138	146	137	112	78	44	19	11	19	41	69	97	120	1783	74.3		11:59	146	*	*	*	*	*	*	5:43	7	17:59	11	*	*	*	*
2	132	130	114	88	59	34	21	23	39	64	93	118	133	135	122	97	67	39	22	19	30	50	74	97	1800	75.0		0:21	133	12:36	136	*	*	*	*	6:22	20	18:42	18	*	*	*	*
3	113	121	117	103	83	60	43	35	39	53	74	96	114	123	122	109	88	64	42	29	28	37	53	72	1818	75.8	L	1:10	121	13:21	124	*	*	*	*	7:9	35	19:37	27	*	*	*	*
4	90	103	109	108	99	85	69	56	49	51	61	76	92	105	112	112	103	88	68	50	38	34	39	49	1846	76.9		2:20	109	14:27	113	*	*	*	*	8:15	49	20:55	34	*	*	*	*
5	63	78	91	100	105	103	95	83	70	60	57	60	69	82	95	104	109	106	95	78	60	44	35	33	1875	78.1		4:14	105	16:7	109	*	*	*	*	10:0	57	22:40	33	*	*	*	*
6	39	51	66	82	97	109	114	110	97	81	65	54	52	58	70	87	102	113	115	107	90	67	45	29	1900	79.2		6:3	114	17:43	116	*	*	*	*	11:46	51	*	*	*	*	*	*
7	22	25	37	56	79	102	120	129	125	108	84	60	43	37	44	61	84	107	124	129	121	99	70	40	1906	79.4		7:11	129	18:54	129	*	*	*	*	0:11	22	12:56	37	*	*	*	*
8	18	8	11	27	52	83	114	137	146	137	113	79	48	27	22	34	58	88	118	138	144	132	103	66	1903	79.3		8:2	146	19:49	144	*	*	*	*	1:15	7	13:46	22	*	*	*	*
9	30	4	-6	1	24	57	95	130	153	158	142	108	66	30	10	10	29	61	98	131	153	155	136	100	1875	78.1		8:44	159	20:36	156	*	*	*	*	2:4	-6	14:30	7	*	*	*	*
10	56	16	-9	-15	-1	29	69	111	147	166	163	137	94	48	12	-3	5	31	70	111	145	163	159	132	1836	76.5	N	9:22	168	21:19	164	*	*	*	*	2:46	-15	15:9	-3	*	*	*	*
11	89	42	3	-17	-15	6	42	86	129	160	171	158	122	74	28	-2	-8	8	41	83	124	155	166	153	1798	74.9		9:58	# 171	21:59	166	*	*	*	*	3:25	# -19	15:46	-9	*	*	*	*
12	120	73	27	-5	-17	-6	22	62	106	143	165	165	142	100	52	13	-8	-4	19	56	98	135	158	160	1776	74.0		10:30	168	22:35	161	*	*	*	*	4:0	-17	16:22	-9	*	*	*	*
13	139	101	56	17	-6	-7	11	44	84	122	150	160	149	119	77	34	5	-4	7	36	73	110	139	152	1768	73.7		10:59	160	23:9	153	*	*	*	*	4:33	-10	16:55	-5	*	*	*	*
14	145	120	82	42	13	2	10	35	68	103	132	148	146	127	94	57	24	6	7	24	53	87	117	137	1779	74.1		11:25	149	23:41	141	*	*	*	*	5:3	2	17:27	4	*	*	*	*
15	140	126	99	65	35	17	17	32	58	88	114	132	137	126	104	74	44	22	15	22	42	68	96	117	1790	74.6		11:48	137	*	*	*	*	5:32	15	17:59	15	*	*	*	*		
16	127	123	107	82	56	36	29	36	53	77	99	117	124	120	106	85	62	41	28	28	38	56	77	97	1804	75.2		0:13	127	12:10	124	*	*	*	*	6:0	29	18:34	27	*	*	*	*
17	110	114	107	92	73	55	45	44	54	70	87	102	111	111	104	91	75	58	45	39	40	49	63	78	1817	75.7		0:49	114	12:35	112	*	*	*	*	6:31	43	19:18	38	*	*	*	*
18	92	100	101	95	84	72	62	57	59	67	77	88	96	100	99	93	84	74	63	54	49	49	54	63	1832	76.3	U	1:37	101	13:13	100	*	*	*	*	7:12	57	20:28	48	*	*	*	*
19	73	83	89	92	90	85	78	72	69	68	71	76	82	86	89	90	89	86	79	71	62	55	51	51	1837	76.5		3:5	92	14:58	90	*	*	*	*	8:33	68	22:27	51	*	*	*	*
20	56	64	74	83	90	93	93	89	83	76	71	68	68	71	77	83	89	93	93	88	79	67	55	46	1849	77.0		5:24	94	17:30	94	*	*	*	*	11:25	68	*	*	*	*	*	*
21	43	46	55	69	83	95	103	104	99	89	76	65	58	57	62	72	84	96	103	104	97	83	65	47	1855	77.3		6:42	105	18:37	105	*	*	*	*	0:0	43	12:40	56	*	*	*	*
22	35	31	37	51	70	90	107	116	116	105	88	68	52	44	46	56	73	92	108	116	114	102	80	56	1853	77.2		7:25	117	19:20	117	*	*	*	*	0:55	31	13:20	44	*	*	*	*
23	34	21	20	32	53	79	105	123	130	123	104	78	53	36	31	39	58	82	105	123	129	121	100	71	1850	77.1		7:59	130	19:57	129	*	*	*	*	1:34	19	13:52	31	*	*	*	*
24	41	18	8	14	34	63	95	123	139	139	122	94	61	34	20	23	39	65	95	122	138	138	122	92	1839	76.6		8:30	141	20:32	140	*	*	*	*	2:8	8	14:22	19	*	*	*	*
25	56	23	3	0	15	43	79	115	141	151	141	113	76	40	15	8	20	45	79	113	139	150	142	116	1823	76.0		9:0	151	21:6	150	*	*	*	*	2:39	-1	14:52	8	*	*	*	*
26	77	37	6	-8	-1	23	59	100	136	157	156	134	96	54	18	0	3	24	57	95	130	152	156	138	1799	75.0	F	9:29	159	21:40	157	*	*	*	*	3:11	-8	15:22	-1	*	*	*	*
27	103	59	19	-6	-11	6	38	80	122	153	164	152	119	74	31	1	-7	5	34	73	112	144	160	154	1779	74.1		9:59	164	22:15	160	*	*	*	*	3:42	-12	15:53	-8	*	*	*	*
28	128	87	42	7	-10	-5	20	59	102	139	161	161	138	98	52	13	-8	-7	14	49	88	126	151	159	1764	73.5		10:30	164	22:51	159	*	*	*	*	4:15	-11	16:26	-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
672	51154	76.1	11日9時58分	171	1	11日3時25分	-19	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)

2013 年 3 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	145	113	70	30	2	-5	9	40	79	119	149	160	149	119	77	34	3	-8	2	28	64	101	132	150	1762	73.4		11:1	160	23:28	152	*	*	*	*	4:49	-5	17:1	-8	*	*	*	*
2	149	130	97	58	25	7	9	28	60	96	128	148	149	132	99	60	25	3	1	16	43	76	107	131	1777	74.0		11:34	151	*	*	*	*	5:24	5	17:38	0	*	*	*	*		
3	141	135	115	85	53	29	20	27	48	76	105	128	138	133	113	84	51	25	12	14	30	54	81	105	1802	75.1		0:8	141	12:10	139	*	*	*	*	6:3	20	18:20	11	*	*	*	*
4	121	126	119	103	80	57	41	37	45	62	84	105	119	124	117	100	77	52	33	25	28	40	59	78	1832	76.3		0:55	126	12:54	124	*	*	*	*	6:49	37	19:13	24	*	*	*	*
5	96	107	112	108	98	83	68	56	53	57	68	82	96	106	110	106	95	79	61	46	37	37	44	55	1860	77.5	L	2:3	112	14:1	110	*	*	*	*	7:56	53	20:32	36	*	*	*	*
6	69	82	94	101	105	102	93	82	70	63	60	64	72	83	93	101	104	100	90	74	59	46	39	39	1885	78.5		4:3	105	15:57	104	*	*	*	*	9:52	60	22:30	39	*	*	*	*
7	45	56	70	85	99	110	113	108	95	78	63	54	52	58	70	85	100	110	112	104	88	67	47	34	1903	79.3		5:54	113	17:41	112	*	*	*	*	11:43	51	*	*	*	*		
8	28	32	44	62	84	106	122	128	121	102	77	54	39	36	44	62	85	107	123	127	118	96	68	41	1906	79.4		6:58	128	18:49	127	*	*	*	*	0:5	28	12:47	35	*	*	*	*
9	22	15	20	37	62	92	119	138	142	128	101	67	38	21	20	35	61	92	120	139	141	127	98	62	1897	79.0		7:44	142	19:40	143	*	*	*	*	1:4	15	13:32	19	*	*	*	*
10	29	8	3	14	38	71	106	136	153	150	127	90	50	18	4	11	34	68	105	136	153	151	128	91	1874	78.1		8:22	154	20:23	155	*	*	*	*	1:49	3	14:11	4	*	*	*	*
11	49	15	-3	-2	16	47	86	124	152	162	149	116	72	29	1	-6	9	40	81	120	150	162	152	121	1842	76.8		8:57	162	21:3	162	*	*	*	*	2:27	-5	14:47	-6	*	*	*	*
12	78	34	3	-9	1	27	64	105	141	162	162	138	97	50	10	-10	-7	17	54	97	135	160	163	144	1816	75.7	N	9:29	165	21:39	165	*	*	*	*	3:2	-9	15:22	-12	*	*	*	*
13	106	61	20	-3	-5	13	45	85	124	152	163	151	119	74	29	-2	-12	1	31	72	113	146	161	155	1799	75.0		9:59	163	22:13	162	*	*	*	*	3:35	-7	15:55	-12	*	*	*	*
14	128	87	44	12	-1	7	32	68	106	137	155	153	132	94	51	15	-6	-4	16	50	90	126	150	155	1797	74.9		10:25	157	22:45	155	*	*	*	*	4:6	-1	16:26	-8	*	*	*	*
15	140	108	68	33	11	9	26	55	90	121	143	148	136	108	71	35	9	0	10	36	70	105	132	146	1810	75.4		10:49	148	23:15	146	*	*	*	*	4:35	8	16:56	0	*	*	*	*
16	141	120	88	54	28	18	26	48	77	106	128	138	133	114	86	54	27	12	13	29	55	85	113	131	1824	76.0		11:10	139	23:45	135	*	*	*	*	5:3	18	17:26	10	*	*	*	*
17	135	123	101	73	47	32	32	45	67	93	114	126	127	115	95	70	45	28	22	29	46	69	94	113	1841	76.7		11:32	128	*	*	*	*	5:31	30	17:58	22	*	*	*	*		
18	122	120	107	86	65	48	42	47	62	81	100	113	117	112	99	81	62	46	36	35	43	58	77	94	1853	77.2		0:17	123	11:57	117	*	*	*	*	6:2	42	18:36	35	*	*	*	*
19	106	111	106	95	80	66	56	55	61	73	86	98	104	104	98	88	76	64	53	47	47	53	63	76	1866	77.8		0:59	111	12:31	105	*	*	*	*	6:40	54	19:30	46	*	*	*	*
20	88	96	99	97	90	81	73	67	66	70	76	83	89	93	93	91	86	79	71	63	57	54	55	61	1878	78.3	U	2:4	99	13:41	93	*	*	*	*	7:42	66	21:11	54	*	*	*	*
21	69	79	87	93	95	94	89	83	76	72	70	70	73	78	83	88	91	91	88	81	71	61	54	51	1887	78.6		4:5	95	16:38	92	*	*	*	*	10:14	70	23:6	50	*	*	*	*
22	53	60	71	83	94	101	103	99	91	80	69	62	59	62	69	79	90	99	102	99	89	75	59	46	1894	78.9		5:49	103	18:3	102	*	*	*	*	12:1	59	*	*	*	*		
23	40	42	52	68	86	102	113	115	108	93	75	59	48	46	52	65	82	100	112	116	109	93	71	49	1896	79.0		6:43	115	18:52	116	*	*	*	*	0:15	40	12:46	46	*	*	*	*
24	34	28	34	50	73	97	117	127	125	111	88	62	42	32	34	47	69	93	115	128	128	115	90	61	1900	79.2		7:20	128	19:31	130	*	*	*	*	0:59	28	13:20	31	*	*	*	*
25	34	19	18	30	55	85	114	134	141	130	106	74	43	23	17	27	49	79	109	133	143	137	114	81	1895	79.0		7:53	141	20:8	144	*	*	*	*	1:35	16	13:51	17	*	*	*	*
26	45	18	6	12	34	67	103	134	151	149	128	93	53	21	5	7	27	58	94	128	151	155	140	107	1886	78.6		8:25	153	20:45	156	*	*	*	*	2:9	6	14:22	3	*	*	*	*
27	66	28	3	-1	14	45	84	123	152	162	150	117	73	31	1	-8	4	33	71	112	146	164	161	136	1867	77.8	F	8:57	162	21:21	165	*	*	*	*	2:43	-2	14:55	-8	*	*	*	*
28	95	50	13	-5	-1	23	61	104	142	165	165	141	100	51	10	-12	-12	9	45	87	129	159	170	158	1847	77.0		9:30	168	21:59	# 170	*	*	*	*	3:18	-6	15:29	-15	*	*	*	*
29	125	80	36	4	-5	8	39	81	123	156	169	158	126	79	32	-3	-17	-8	20	59	103	141	164	167	1837	76.5		10:4	169	22:38	169	*	*	*	*	3:54	-5	16:5	# -17	*	*	*	*
30	148	111	66	27	4	3	23	58	98	136	160	163	144	107	61	19	-7	-12	4	35	74	113	145	161	1841	76.7		10:38	164	23:18	162	*	*	*	*	4:32	1	16:43	-13	*	*	*	*
31	157	134	97	57	26	12	18	42	75	111	140	154	149	126	89	49	16	-1	1	20	50	84	117	140	1863	77.6		11:15	155	*	*	*	*	5:11	12	17:23	-3	*	*	*	*		

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	57437	77.2	28日 21時 59分	170	1	29日 16時 5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)

2013 年 4 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	149	141	119	87	55	33	26	36	58	87	115	134	141	132	109	78	46	22	11	17	35	60	88	113	1892	78.8		0:2	149	11:55	141	*	*	*	*	5:53	26	18:8	11	*	*	*	*
2	129	134	126	108	84	61	46	43	52	69	90	110	122	125	117	99	75	51	34	27	32	46	64	85	1929	80.4		0:52	134	12:44	125	*	*	*	*	6:43	42	19:4	27	*	*	*	*
3	102	115	119	115	104	88	71	59	56	60	71	85	98	108	111	108	97	81	63	48	41	42	49	61	1952	81.3	L	2:3	119	14:0	111	*	*	*	*	7:55	56	20:24	40	*	*	*	*
4	76	90	102	110	112	108	97	83	70	62	60	64	73	85	96	104	107	103	92	76	61	49	44	46	1970	82.1		3:49	113	15:55	107	*	*	*	*	9:48	60	22:15	44	*	*	*	*
5	53	65	80	96	110	117	117	107	91	73	58	50	51	60	74	91	106	115	115	105	87	67	50	39	1977	82.4		5:26	118	17:30	116	*	*	*	*	11:25	50	23:44	37	*	*	*	*
6	37	44	58	77	98	116	128	127	114	92	67	47	36	37	49	69	93	114	127	128	115	93	67	44	1977	82.4		6:28	129	18:33	129	*	*	*	*	12:24	35	*	*	*	*	*	*
7	30	28	37	56	80	107	129	140	135	115	85	54	30	20	26	45	72	102	127	141	139	121	91	59	1969	82.0		7:14	140	19:22	142	*	*	*	*	0:41	27	13:8	20	*	*	*	*
8	33	20	21	36	61	91	121	142	149	137	108	71	36	13	8	21	48	82	116	142	152	144	119	83	1954	81.4		7:52	149	20:4	152	*	*	*	*	1:25	18	13:46	8	*	*	*	*
9	47	22	12	20	42	73	107	136	153	152	130	94	52	18	0	3	24	58	97	132	154	158	142	110	1936	80.7		8:26	155	20:42	159	*	*	*	*	2:2	12	14:21	-1	*	*	*	*
10	70	34	13	11	26	55	90	124	149	157	146	116	74	33	4	-5	7	35	74	113	146	162	157	133	1924	80.2	N	8:57	157	21:18	163	*	*	*	*	2:37	10	14:55	-5	*	*	*	*
11	95	55	24	10	17	40	72	108	138	155	154	133	96	54	17	-3	-3	17	51	92	129	155	162	148	1916	79.8		9:26	157	21:51	162	*	*	*	*	3:9	10	15:28	-6	*	*	*	*
12	118	78	41	18	15	30	58	92	124	147	153	142	113	75	36	8	-2	8	34	71	109	140	157	154	1919	80.0		9:52	153	22:22	158	*	*	*	*	3:41	14	15:59	-2	*	*	*	*
13	133	99	62	33	20	26	47	78	110	135	148	144	124	92	56	24	6	6	24	53	89	122	145	152	1928	80.3		10:16	148	22:53	152	*	*	*	*	4:11	19	16:30	4	*	*	*	*
14	141	115	82	51	31	28	41	66	95	121	138	141	129	104	74	43	21	13	20	42	71	103	129	143	1942	80.9		10:40	141	23:23	144	*	*	*	*	4:40	27	17:1	13	*	*	*	*
15	141	125	98	69	46	35	40	58	82	107	126	133	128	112	88	61	39	25	24	36	58	85	110	128	1954	81.4		11:6	133	23:57	134	*	*	*	*	5:11	35	17:33	23	*	*	*	*
16	134	127	109	85	63	48	45	54	72	93	111	122	123	114	97	77	57	41	34	38	51	70	92	110	1967	82.0		11:35	123	*	*	*	*	5:43	45	18:10	34	*	*	*	*		
17	121	123	114	98	80	64	55	57	66	81	96	107	112	110	102	89	74	59	49	45	50	60	75	91	1978	82.4		0:36	123	12:12	113	*	*	*	*	6:23	55	18:58	45	*	*	*	*
18	105	112	112	105	94	80	70	64	65	72	82	91	98	102	101	96	88	77	67	58	54	56	63	74	1986	82.8	U	1:31	113	13:16	102	*	*	*	*	7:18	64	20:12	54	*	*	*	*
19	86	97	105	107	104	96	86	77	70	68	71	76	82	89	94	97	97	93	85	75	65	58	56	60	1994	83.1		2:54	107	15:29	98	*	*	*	*	8:57	68	21:53	56	*	*	*	*
20	68	80	92	102	108	108	103	93	81	71	64	62	65	72	82	93	101	105	103	95	82	67	56	50	2003	83.5		4:32	109	17:12	105	*	*	*	*	10:51	62	23:15	50	*	*	*	*
21	52	61	75	92	107	116	118	111	96	79	63	52	49	54	66	81	98	112	118	115	103	84	63	47	2012	83.8		5:40	118	18:12	118	*	*	*	*	11:53	49	*	*	*	*	*	*
22	40	43	56	76	98	118	129	128	116	95	70	49	36	35	45	64	87	110	127	133	126	107	80	53	2021	84.2		6:28	130	18:58	133	*	*	*	*	0:11	40	12:35	34	*	*	*	*
23	35	29	37	56	83	111	133	143	137	116	86	54	30	19	24	41	68	99	127	145	148	133	105	71	2030	84.6		7:8	143	19:40	149	*	*	*	*	0:55	29	13:12	19	*	*	*	*
24	40	22	20	35	62	96	128	149	154	140	110	71	34	11	5	17	43	78	115	145	161	158	136	99	2029	84.5		7:46	155	20:21	162	*	*	*	*	1:36	19	13:48	5	*	*	*	*
25	59	27	12	16	39	73	112	145	163	161	137	97	52	15	-5	-4	17	50	91	131	161	173	162	132	2016	84.0		8:23	165	21:3	173	*	*	*	*	2:15	11	14:26	-7	*	*	*	*
26	89	46	16	7	19	49	88	128	159	171	160	127	81	35	0	-14	-5	22	61	105	145	172	177	160	1998	83.3	F	9:2	171	21:45	#178	*	*	*	*	2:55	7	15:6	-14	*	*	*	*
27	123	78	36	11	9	28	62	103	142	167	171	152	114	66	21	-8	-14	1	32	74	118	154	175	174	1989	82.9		9:41	172	22:28	#178	*	*	*	*	3:36	7	15:47	#-15	*	*	*	*
28	151	112	68	31	13	17	41	76	116	149	167	164	139	99	53	15	-7	-7	12	45	86	126	156	170	1992	83.0		10:21	168	23:12	171	*	*	*	*	4:18	12	16:30	-9	*	*	*	*
29	164	139	101	62	32	21	30	55	89	123	149	159	151	125	87	47	16	2	6	27	58	94	127	151	2015	84.0		11:3	159	23:59	159	*	*	*	*	5:2	21	17:15	1	*	*	*	*
30	159	151	126	93	61	39	33	44	67	95	122	141	146	136	112	80	48	25	16	22	41	68	97	123	2045	85.2		11:50	146	*	*	*	*	5:49	33	18:4	16	*	*	*	*		

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
720	59214	82.2	27日 22時 28分	178	2	27日 15時 47分	-15	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)

2013 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	時刻	潮位
1	140	146	137	117	90	65	49	46	55	73	95	115	129	132	124	105	80	55	38	31	37	52	72	95	2078	86.6		0:53	146	12:47	132	*	*	*	*	6:44	45	19: 1	31	*	*	*	*
2	115	128	133	127	112	92	72	59	55	60	73	89	104	116	121	117	104	86	66	51	45	47	57	72	2101	87.5	L	1:58	133	14: 3	121	*	*	*	*	7:54	55	20:13	44	*	*	*	*
3	89	105	118	125	123	113	97	79	65	58	58	66	79	93	107	115	116	109	95	77	62	53	51	57	2110	87.9		3:19	125	15:38	117	*	*	*	*	9:25	57	21:43	51	*	*	*	*
4	68	83	99	114	123	125	117	102	82	65	53	50	56	69	86	103	116	122	117	104	86	68	55	50	2113	88.0		4:42	126	17: 3	122	*	*	*	*	10:50	50	23: 6	50	*	*	*	*
5	53	63	79	98	115	127	130	122	104	80	58	43	39	46	63	85	107	123	131	126	111	89	67	51	2110	87.9		5:46	131	18: 8	131	*	*	*	*	11:51	39	*	*	*	*	*	*
6	45	49	61	80	102	122	135	136	124	100	72	46	31	29	41	62	89	115	134	141	133	113	87	62	2109	87.9		6:36	137	18:59	141	*	*	*	*	0: 8	45	12:37	28	*	*	*	*
7	44	39	46	63	86	111	132	143	139	121	91	58	32	19	23	41	68	100	128	146	149	136	110	80	2105	87.7		7:16	144	19:42	149	*	*	*	*	0:55	39	13:17	19	*	*	*	*
8	53	37	36	48	70	97	124	143	148	138	112	77	43	19	12	22	46	79	113	141	155	153	133	102	2101	87.5		7:52	148	20:21	156	*	*	*	*	1:35	34	13:54	12	*	*	*	*
9	69	43	32	36	55	82	111	136	150	149	130	98	61	29	10	10	28	58	94	128	153	161	151	125	2099	87.5		8:25	152	20:57	161	*	*	*	*	2:12	31	14:30	8	*	*	*	*
10	90	57	35	31	42	67	97	126	146	153	143	117	82	45	18	7	15	39	74	111	142	160	161	143	2101	87.5	N	8:55	153	21:31	163	*	*	*	*	2:46	30	15: 4	7	*	*	*	*
11	111	76	46	32	35	53	82	112	138	151	149	132	101	65	32	12	10	26	55	91	126	152	162	154	2103	87.6		9:23	153	22: 4	162	*	*	*	*	3:19	31	15:37	9	*	*	*	*
12	130	96	63	40	33	44	68	98	126	145	150	140	116	84	50	24	13	19	40	72	107	138	156	157	2109	87.9		9:51	150	22:35	159	*	*	*	*	3:51	33	16: 9	13	*	*	*	*
13	142	114	81	53	38	40	57	83	111	134	146	143	127	100	69	41	23	20	32	57	89	120	144	154	2118	88.3		10:19	147	23: 7	154	*	*	*	*	4:23	37	16:42	19	*	*	*	*
14	147	127	98	69	49	42	51	71	97	120	136	141	132	112	86	59	38	27	31	47	73	101	127	143	2124	88.5		10:49	141	23:41	147	*	*	*	*	4:55	42	17:15	27	*	*	*	*
15	146	135	113	86	63	50	50	63	83	105	123	132	131	119	100	77	55	40	36	43	61	84	109	128	2132	88.8		11:23	133	*	*	*	*	5:29	48	17:52	36	*	*	*	*		
16	138	136	122	102	80	63	55	59	72	90	107	119	124	120	109	92	74	57	47	46	55	71	91	110	2139	89.1		0:19	139	12: 4	124	*	*	*	*	6: 8	55	18:35	45	*	*	*	*
17	125	130	126	114	96	78	66	62	66	77	91	103	112	116	113	104	91	76	63	55	55	62	76	92	2149	89.5		1: 5	130	13: 2	116	*	*	*	*	6:58	62	19:32	54	*	*	*	*
18	108	120	124	121	110	96	81	70	65	68	75	86	97	105	110	110	105	95	82	69	61	59	64	75	2156	89.8	U	2: 5	124	14:31	111	*	*	*	*	8: 6	65	20:46	59	*	*	*	*
19	90	104	116	122	121	112	98	83	70	63	63	69	78	90	101	110	114	112	103	89	75	63	58	61	2165	90.2		3:19	122	16: 9	114	*	*	*	*	9:33	63	22: 8	58	*	*	*	*
20	71	86	103	117	125	126	117	101	83	66	56	53	59	70	86	102	116	124	123	113	96	76	61	53	2183	91.0		4:31	127	17:23	124	*	*	*	*	10:47	53	23:17	53	*	*	*	*
21	55	67	85	105	123	134	134	123	102	78	56	43	40	48	65	87	109	128	138	136	122	99	74	54	2205	91.9		5:31	135	18:21	138	*	*	*	*	11:43	40	*	*	*	*	*	*
22	45	48	63	86	112	133	145	143	127	99	68	42	27	27	40	63	92	120	142	153	148	128	99	68	2218	92.4		6:21	146	19:12	153	*	*	*	*	0:13	44	12:31	25	*	*	*	*
23	45	36	43	63	92	122	146	157	150	127	92	55	26	13	16	35	65	100	134	158	167	158	131	95	2226	92.8		7: 8	157	20: 0	167	*	*	*	*	1: 3	36	13:17	12	*	*	*	*
24	59	35	29	41	67	101	135	159	167	154	124	82	41	12	1	10	35	71	111	147	172	178	162	130	2223	92.6		7:53	167	20:47	178	*	*	*	*	1:50	29	14: 2	1	*	*	*	*
25	88	50	28	25	42	74	112	147	170	173	154	117	71	29	2	-5	9	39	79	122	159	181	183	162	2211	92.1	F	8:38	174	21:34	185	*	*	*	*	2:37	24	14:48	-5	*	*	*	*
26	124	80	43	23	26	48	83	123	156	175	173	149	108	61	21	-3	-5	13	47	89	132	167	185	181	2199	91.6		9:24	177	22:20	# 186	*	*	*	*	3:23	22	15:35	# -7	*	*	*	*
27	156	115	71	38	24	31	57	93	131	161	174	167	140	98	54	17	-1	2	23	57	98	139	169	182	2196	91.5		10:10	175	23: 7	182	*	*	*	*	4: 9	24	16:22	-2	*	*	*	*
28	173	146	106	65	37	29	40	66	100	134	159	168	158	130	90	50	20	7	14	36	69	106	141	165	2209	92.0		10:58	168	23:54	173	*	*	*	*	4:55	29	17:10	7	*	*	*	*
29	173	162	134	97	63	41	37	49	74	105	133	152	157	146	120	85	52	28	20	29	50	79	111	139	2236	93.2		11:48	158	*	*	*	*	5:44	36	17:58	20	*	*	*	*		
30	157	161	148	123	92	64	47	46	58	79	104	127	142	145	135	113	85	58	40	35	44	62	87	112	2264	94.3		0:43	161	12:44	146	*	*	*	*	6:36	45	18:49	35	*	*	*	*
31	134	147	148	137	116	90	67	54	53	63	79	100	118	131	134	127	110	88	67	53	50	57	71	90	2284	95.2		1:36	149	13:49	135	*	*	*	*	7:36	52	19:48	49	*	*	*	*

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	66876	89.9	26日 22時 20分	186	1	26日 15時 35分	-7	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)

2013 年 6 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	110	127	137	138	129	112	91	71	59	57	63	76	93	110	122	128	124	111	94	76	64	60	65	75	2292	95.5	L	2:37	139	15: 5	128	*	*	*	*	8:47	56	20:57	60	*	*	*	*
2	90	106	121	130	133	126	112	92	73	60	55	59	70	86	104	118	126	125	116	100	84	72	66	67	2291	95.5		3:47	133	16:25	127	*	*	*	*	10: 4	55	22:16	66	*	*	*	*
3	76	88	104	118	129	132	127	112	92	72	56	50	53	65	83	102	119	130	131	122	106	88	74	66	2295	95.6		4:55	132	17:36	131	*	*	*	*	11:11	50	23:28	65	*	*	*	*
4	66	74	87	104	120	131	135	128	112	89	66	49	42	47	62	83	106	126	137	138	127	109	88	71	2297	95.7		5:53	135	18:33	139	*	*	*	*	12: 4	42	*	*	*	*	*	*
5	62	63	73	89	108	125	137	139	129	108	82	57	40	35	44	63	89	115	135	146	144	130	107	83	2303	96.0		6:40	140	19:21	147	*	*	*	*	0:25	61	12:50	35	*	*	*	*
6	65	57	61	74	94	116	134	144	142	127	101	71	45	31	31	45	69	99	127	147	155	148	128	101	2312	96.3		7:20	145	20: 2	155	*	*	*	*	1:10	57	13:30	29	*	*	*	*
7	75	57	52	61	79	103	127	144	149	141	120	90	59	35	24	30	50	79	112	140	157	160	147	121	2312	96.3		7:56	149	20:40	161	*	*	*	*	1:50	52	14: 8	24	*	*	*	*
8	91	64	50	51	65	89	115	138	151	151	137	110	77	46	26	22	34	60	93	127	152	165	160	140	2314	96.4		8:30	153	21:14	165	*	*	*	*	2:27	48	14:45	21	*	*	*	*
9	110	78	55	46	54	74	101	128	148	156	149	127	96	63	35	22	25	44	74	109	141	162	167	155	2319	96.6	N	9: 2	156	21:48	167	*	*	*	*	3: 1	46	15:19	21	*	*	*	*
10	128	95	66	48	47	61	86	115	139	154	155	141	115	82	50	29	22	32	57	90	125	152	166	163	2318	96.6		9:33	156	22:20	167	*	*	*	*	3:34	45	15:53	22	*	*	*	*
11	144	114	81	56	46	52	72	99	126	147	155	149	130	100	68	42	27	28	45	73	106	138	159	165	2322	96.8		10: 5	155	22:52	165	*	*	*	*	4: 7	45	16:26	25	*	*	*	*
12	154	130	98	69	51	48	61	84	111	134	149	151	139	116	87	59	38	30	38	59	89	120	146	160	2321	96.7		10:38	152	23:24	161	*	*	*	*	4:39	47	16:59	30	*	*	*	*
13	158	142	115	85	62	51	55	71	95	119	137	146	143	128	104	77	54	39	39	51	74	102	129	149	2325	96.9		11:14	146	23:59	156	*	*	*	*	5:13	50	17:34	37	*	*	*	*
14	156	148	129	102	77	59	55	63	80	102	122	135	140	133	118	96	72	54	45	49	64	86	111	133	2329	97.0		11:54	140	*	*	*	*	5:50	54	18:12	45	*	*	*	*		
15	147	148	138	118	94	73	60	60	69	86	104	120	131	133	126	111	92	73	59	54	59	74	94	115	2338	97.4		0:38	149	12:44	133	*	*	*	*	6:33	58	18:58	54	*	*	*	*
16	133	142	141	130	111	90	72	62	63	72	86	102	116	125	127	122	110	94	77	65	61	67	79	97	2344	97.7		1:24	143	13:48	128	*	*	*	*	7:26	61	19:55	61	*	*	*	*
17	115	130	138	137	126	109	89	72	63	62	70	83	97	111	122	126	124	115	100	84	72	66	70	80	2361	98.4	U	2:21	139	15:10	127	*	*	*	*	8:32	62	21: 7	66	*	*	*	*
18	96	114	128	137	137	127	110	90	71	60	57	63	76	92	108	122	131	131	123	109	91	76	67	68	2384	99.3		3:28	138	16:35	132	*	*	*	*	9:46	57	22:25	66	*	*	*	*
19	78	93	112	129	140	141	132	113	89	67	53	48	54	68	87	108	127	139	143	135	118	96	76	64	2410	100.4		4:37	142	17:48	143	*	*	*	*	10:55	48	23:37	62	*	*	*	*
20	63	73	91	113	133	147	149	138	116	88	61	42	36	43	60	85	111	135	152	156	147	126	98	73	2436	101.5		5:40	150	18:50	156	*	*	*	*	11:57	36	*	*	*	*	*	*
21	57	56	67	89	116	141	156	158	145	117	83	52	30	24	33	55	85	117	146	166	170	157	130	97	2447	102.0		6:38	160	19:46	170	*	*	*	*	0:38	55	12:53	24	*	*	*	*
22	66	49	48	63	90	122	150	167	168	150	117	77	42	19	14	26	53	88	126	159	179	181	164	130	2448	102.0		7:32	170	20:37	183	*	*	*	*	1:33	46	13:46	13	*	*	*	*
23	91	58	40	42	62	94	130	160	177	174	152	114	70	32	9	7	23	54	94	136	170	190	188	164	2431	101.3	F	8:23	178	21:25	192	*	*	*	*	2:23	38	14:37	5	*	*	*	*
24	125	82	48	33	39	64	100	138	168	183	177	150	108	62	24	4	6	26	61	104	146	180	195	188	2411	100.5		9:13	184	22:11	# 196	*	*	*	*	3:12	33	15:26	# 2	*	*	*	*
25	159	116	72	41	30	41	69	107	145	174	185	175	144	101	55	21	5	11	35	72	115	156	184	194	2407	100.3		10: 2	185	22:56	194	*	*	*	*	3:58	30	16:13	5	*	*	*	*
26	181	148	104	63	37	32	47	77	114	149	174	181	167	135	93	51	22	12	23	49	85	125	161	183	2413	100.5		10:50	181	23:38	187	*	*	*	*	4:44	31	16:58	12	*	*	*	*
27	186	168	134	92	57	38	38	55	85	119	149	169	171	155	124	86	51	29	26	39	65	99	133	161	2429	101.2		11:38	172	*	*	*	*	5:29	35	17:42	25	*	*	*	*		
28	175	172	152	120	84	56	43	47	65	91	120	145	159	158	142	114	83	56	42	43	57	81	109	136	2450	102.1		0:20	176	12:27	161	*	*	*	*	6:15	42	18:25	40	*	*	*	*
29	156	163	157	137	109	80	59	51	56	72	95	118	137	147	145	131	108	84	65	56	60	74	93	115	2468	102.8		1: 3	163	13:19	148	*	*	*	*	7: 5	51	19:10	56	*	*	*	*
30	134	147	150	142	125	103	80	64	59	63	76	94	113	128	136	135	124	107	89	76	71	74	85	100	2475	103.1	L	1:48	150	14:21	137	*	*	*	*	8: 2	59	20: 3	71	*	*	*	*

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	71002	98.6	24日 22時 11分	196	1	24日 15時 26分	2	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)

2013 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	115	129	137	139	133	119	101	83	69	63	66	76	91	107	121	129	130	123	111	97	86	81	83	90	2479	103.3		2:43	139	15:36	131	*	*	*	*	9:10	63	21:14	81	*	*	*	*
2	100	112	123	131	133	129	118	102	85	71	64	65	73	87	103	117	127	131	127	117	104	93	86	85	2483	103.5		3:54	133	16:59	131	*	*	*	*	10:25	63	22:42	85	*	*	*	*
3	89	98	109	120	129	133	130	120	104	85	69	60	60	69	83	101	119	132	137	134	124	109	95	85	2494	103.9		5: 7	133	18: 9	137	*	*	*	*	11:32	59	23:58	81	*	*	*	*
4	81	85	95	108	121	132	137	134	122	102	81	63	54	54	65	83	105	126	140	146	141	127	109	91	2502	104.3		6: 7	137	19: 3	146	*	*	*	*	12:26	53	*	*	*	*	*	*
5	79	75	81	94	111	128	140	144	138	121	98	73	54	46	50	65	88	114	136	151	155	146	127	103	2517	104.9		6:55	144	19:46	155	*	*	*	*	0:52	75	13:11	45	*	*	*	*
6	82	70	69	79	97	118	137	149	150	138	117	89	62	44	39	48	69	97	126	149	162	160	145	120	2516	104.8		7:35	151	20:24	163	*	*	*	*	1:34	68	13:52	39	*	*	*	*
7	93	71	62	66	82	105	129	148	157	153	135	108	77	50	35	36	51	78	110	141	162	170	161	139	2519	105.0		8:11	157	20:58	170	*	*	*	*	2:11	62	14:28	34	*	*	*	*
8	108	80	61	57	68	90	117	141	158	162	151	127	95	63	39	30	38	60	92	126	155	172	172	156	2518	104.9	N	8:46	162	21:30	175	*	*	*	*	2:45	56	15: 3	30	*	*	*	*
9	126	93	66	53	56	74	101	130	153	165	162	144	115	80	50	32	30	45	74	109	143	168	177	169	2515	104.8		9:19	165	22: 1	177	*	*	*	*	3:17	52	15:36	29	*	*	*	*
10	144	110	77	55	50	61	85	114	141	161	166	157	133	100	66	40	29	36	58	91	126	157	175	176	2508	104.5		9:53	167	22:32	178	*	*	*	*	3:49	49	16: 7	29	*	*	*	*
11	158	128	93	64	49	52	70	97	126	150	164	163	147	119	85	55	36	33	47	74	108	142	166	176	2502	104.3		10:26	166	23: 2	176	*	*	*	*	4:20	48	16:39	32	*	*	*	*
12	168	144	110	78	55	49	59	81	108	135	155	162	155	135	105	74	49	38	43	62	91	124	152	169	2501	104.2		11: 1	162	23:34	172	*	*	*	*	4:53	49	17:11	38	*	*	*	*
13	171	155	127	95	67	52	53	68	91	117	140	154	156	145	123	95	68	50	45	56	78	106	135	157	2504	104.3		11:39	157	*	*	*	*	5:27	50	17:46	45	*	*	*	*		
14	166	161	141	113	84	62	54	59	76	99	122	140	150	148	135	114	89	68	56	56	70	91	117	140	2511	104.6		0: 8	166	12:22	151	*	*	*	*	6: 5	54	18:26	54	*	*	*	*
15	156	159	150	129	103	79	62	58	65	82	102	122	137	144	141	129	111	90	73	65	68	81	100	121	2527	105.3		0:47	160	13:14	144	*	*	*	*	6:50	57	19:15	65	*	*	*	*
16	139	151	151	141	122	99	78	64	61	68	83	100	118	131	138	137	128	114	97	83	75	77	87	102	2544	106.0	U	1:34	152	14:23	138	*	*	*	*	7:46	61	20:19	75	*	*	*	*
17	120	136	145	146	138	121	100	80	66	62	67	79	95	111	125	135	138	134	122	107	92	82	81	87	2569	107.0		2:36	147	15:54	138	*	*	*	*	8:57	62	21:44	80	*	*	*	*
18	99	115	131	142	146	140	125	104	83	66	58	60	70	86	104	122	137	145	144	134	118	100	85	78	2592	108.0		3:53	146	17:26	145	*	*	*	*	10:18	58	23:12	78	*	*	*	*
19	81	93	110	128	143	151	147	133	110	85	63	51	50	59	77	99	123	143	156	158	148	127	103	82	2620	109.2		5:12	151	18:39	159	*	*	*	*	11:35	49	*	*	*	*	*	*
20	71	72	85	105	129	149	160	158	142	115	84	56	40	37	48	69	98	128	154	171	173	159	132	100	2635	109.8		6:21	161	19:38	174	*	*	*	*	0:25	70	12:41	37	*	*	*	*
21	73	59	61	78	104	134	159	172	169	150	117	79	47	28	25	39	66	101	137	168	186	185	165	130	2632	109.7		7:20	173	20:28	188	*	*	*	*	1:23	58	13:38	24	*	*	*	*
22	91	61	46	52	74	107	142	170	184	179	154	115	72	36	17	17	36	69	109	150	182	198	192	163	2616	109.0		8:14	185	21:13	199	*	*	*	*	2:13	46	14:28	15	*	*	*	*
23	121	78	47	36	47	75	113	151	181	193	183	153	109	62	27	10	16	40	78	122	164	194	204	190	2594	108.1	F	9: 4	193	21:55	# 204	*	*	*	*	2:59	36	15:14	# 10	*	*	*	*
24	154	108	64	36	31	48	81	122	160	188	196	181	145	99	53	21	11	22	52	92	136	175	199	201	2575	107.3		9:51	196	22:35	203	*	*	*	*	3:43	30	15:57	11	*	*	*	*
25	179	139	92	52	31	33	55	90	131	167	189	191	171	133	88	47	23	20	37	69	109	149	181	196	2572	107.2		10:36	193	23:12	197	*	*	*	*	4:24	29	16:38	18	*	*	*	*
26	190	162	121	77	45	32	41	66	101	138	168	184	180	156	119	79	47	31	36	57	89	125	158	180	2582	107.6		11:18	185	23:47	186	*	*	*	*	5: 5	32	17:16	31	*	*	*	*
27	185	172	142	104	68	45	40	53	78	110	141	164	172	164	140	107	75	53	46	56	78	106	135	159	2593	108.0		12: 0	172	*	*	*	*	5:45	40	17:52	46	*	*	*	*		
28	171	169	152	124	93	66	52	52	66	89	115	139	155	158	147	126	100	77	64	64	76	96	118	139	2608	108.7		0:21	172	12:43	158	*	*	*	*	6:27	50	18:29	63	*	*	*	*
29	153	157	151	135	112	88	70	61	64	77	95	116	133	143	143	134	118	100	85	79	82	92	107	123	2618	109.1		0:54	157	13:32	144	*	*	*	*	7:13	61	19:10	78	*	*	*	*
30	136	143	143	137	124	107	90	77	71	73	83	97	112	125	132	133	128	117	105	96	92	94	101	111	2627	109.5	L	1:34	144	14:38	134	*	*	*	*	8:11	71	20: 7	92	*	*	*	*
31	120	129	133	134	130	121	108	95	83	77	77	83	93	106	118	126	130	129	123	114	105	100	99	101	2634	109.8		2:37	134	16:13	130	*	*	*	*	9:32	76	21:49	99	*	*	*	*

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	79207	106.5	23 日 21 時 55 分	204	1	23 日 15 時 14 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)

2013 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	107	114	121	127	131	130	124	113	99	87	77	74	78	87	100	114	126	134	136	131	122	111	102	96	2641	110.0		4:19	131	17:45	136	*	*	*	*	10:58	74	23:37	95	*	*	*	*
2	96	100	108	118	127	134	135	130	117	101	84	72	67	71	82	99	117	133	143	145	139	126	111	97	2652	110.5		5:42	136	18:45	146	*	*	*	*	12: 5	67	*	*	*	*	*	*
3	88	87	93	106	120	134	142	143	135	118	97	77	62	58	64	81	102	125	144	155	154	143	125	103	2656	110.7		6:37	144	19:29	156	*	*	*	*	0:38	86	12:54	58	*	*	*	*
4	86	77	79	91	108	128	144	153	150	137	114	88	65	51	50	62	85	112	138	158	166	160	141	116	2659	110.8		7:19	153	20: 4	166	*	*	*	*	1:19	77	13:35	49	*	*	*	*
5	91	73	67	75	93	117	140	156	162	154	134	105	75	52	42	47	66	95	126	154	171	173	159	133	2660	110.8		7:56	162	20:37	174	*	*	*	*	1:54	67	14:10	41	*	*	*	*
6	102	75	61	62	77	102	129	153	167	167	152	124	91	60	40	36	49	76	110	144	170	181	174	150	2652	110.5		8:30	169	21: 7	181	*	*	*	*	2:26	59	14:43	36	*	*	*	*
7	117	84	60	52	61	84	114	143	166	175	167	144	110	74	46	32	37	59	92	129	162	182	184	167	2641	110.0	N	9: 4	175	21:36	186	*	*	*	*	2:57	52	15:14	32	*	*	*	*
8	135	98	66	49	49	67	96	128	157	175	177	161	131	94	59	36	31	45	74	111	148	176	188	180	2631	109.6		9:37	178	22: 5	188	*	*	*	*	3:27	47	15:44	31	*	*	*	*
9	153	116	78	52	43	53	77	109	142	167	179	173	150	115	78	47	33	37	59	93	131	164	185	186	2620	109.2		10:10	179	22:35	188	*	*	*	*	3:57	43	16:15	32	*	*	*	*
10	168	135	96	62	43	44	62	90	123	153	173	177	164	136	100	66	43	37	50	77	112	147	174	185	2617	109.0		10:45	178	23: 5	185	*	*	*	*	4:28	41	16:47	37	*	*	*	*
11	177	151	115	79	52	42	51	73	103	134	159	172	169	151	122	89	61	46	49	67	95	128	157	175	2617	109.0		11:21	173	23:37	179	*	*	*	*	5: 1	42	17:21	45	*	*	*	*
12	178	162	134	99	68	49	47	61	85	113	139	158	165	158	139	112	84	63	56	64	83	110	138	159	2624	109.3		12: 1	165	*	*	*	*	5:37	46	17:59	56	*	*	*	*		
13	170	165	147	120	90	65	53	56	71	93	117	138	152	156	148	131	108	87	72	69	78	96	118	140	2640	110.0		0:13	170	12:47	156	*	*	*	*	6:19	52	18:44	69	*	*	*	*
14	155	160	153	136	112	87	68	60	64	77	95	115	132	143	146	141	128	112	96	85	83	89	102	119	2658	110.8	U	0:55	160	13:51	146	*	*	*	*	7:11	60	19:45	82	*	*	*	*
15	135	146	150	145	131	112	92	75	67	68	77	91	107	122	134	140	140	133	122	108	97	91	93	100	2676	111.5		1:55	150	15:30	141	*	*	*	*	8:22	66	21:18	91	*	*	*	*
16	112	126	137	144	143	135	119	100	83	71	67	71	82	96	113	128	140	146	145	135	120	105	93	88	2699	112.5		3:25	145	17:19	147	*	*	*	*	9:57	67	23: 5	88	*	*	*	*
17	91	102	117	132	144	149	145	130	109	87	69	60	60	69	86	106	128	147	159	160	149	128	105	86	2718	113.3		5: 2	149	18:34	161	*	*	*	*	11:28	59	*	*	*	*	*	*
18	76	78	91	111	133	152	161	158	142	116	87	62	47	46	57	78	106	135	160	175	174	158	129	97	2729	113.7		6:16	162	19:28	177	*	*	*	*	0:20	75	12:36	45	*	*	*	*
19	72	60	64	82	110	139	164	176	171	150	117	81	50	34	34	50	77	112	148	177	190	185	159	122	2724	113.5		7:15	176	20:13	191	*	*	*	*	1:14	59	13:29	32	*	*	*	*
20	83	54	44	54	80	115	150	178	189	181	153	113	70	37	22	27	49	84	125	164	192	201	187	152	2704	112.7		8: 6	190	20:53	201	*	*	*	*	1:59	44	14:15	21	*	*	*	*
21	107	65	38	34	51	84	124	163	190	198	184	149	103	58	27	17	28	57	98	142	180	203	203	180	2683	111.8	F	8:52	199	21:31	# 206	*	*	*	*	2:41	32	14:57	# 17	*	*	*	*
22	137	88	47	27	30	55	93	136	174	198	200	178	138	89	47	22	20	39	73	115	158	191	205	195	2655	110.6		9:35	202	22: 7	205	*	*	*	*	3:21	25	15:35	18	*	*	*	*
23	163	117	70	35	24	35	65	106	148	182	198	193	165	122	77	41	25	32	57	93	134	170	193	197	2642	110.1		10:15	199	22:39	198	*	*	*	*	3:59	24	16:12	25	*	*	*	*
24	178	142	97	56	32	29	47	80	119	156	183	191	178	147	107	68	43	37	51	79	114	148	175	187	2644	110.2		10:53	191	23: 9	187	*	*	*	*	4:36	28	16:46	37	*	*	*	*
25	180	156	120	81	50	37	42	64	95	130	159	176	176	159	129	95	66	52	55	73	100	130	155	171	2651	110.5		11:30	179	23:37	174	*	*	*	*	5:12	36	17:18	51	*	*	*	*
26	173	159	134	103	73	53	48	58	80	108	135	156	164	159	141	115	89	71	66	75	94	117	138	154	2663	111.0		12: 6	164	*	*	*	*	5:48	48	17:50	66	*	*	*	*		
27	160	155	140	118	93	73	62	62	74	93	114	134	147	150	143	127	108	91	82	83	93	108	124	138	2672	111.3		0: 2	160	12:47	150	*	*	*	*	6:26	61	18:25	81	*	*	*	*
28	146	146	138	126	109	92	79	73	75	84	99	114	128	136	137	132	122	109	99	95	97	104	114	124	2678	111.6	L	0:30	147	13:41	138	*	*	*	*	7:14	73	19:12	94	*	*	*	*
29	131	134	133	128	120	109	98	88	83	83	88	97	109	119	127	130	129	124	116	109	105	104	106	111	2681	111.7		1:15	134	15:13	130	*	*	*	*	8:30	82	20:45	104	*	*	*	*
30	116	121	125	127	126	122	115	106	95	87	83	85	91	101	112	123	130	133	131	126	118	110	103	101	2687	112.0		3:19	127	17: 9	133	*	*	*	*	10:16	83	23:13	101	*	*	*	*
31	102	106	113	121	128	131	130	123	112	98	85	77	76	83	95	110	125	137	143	141	133	120	107	95	2691	112.1		5:18	132	18:18	143	*	*	*	*	11:38	76	*	*	*	*	*	*

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	82565	111.0	21 日 21 時 31 分	206	1	21 日 14 時 57 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)

2013 年 9 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	90	91	99	110	124	135	141	140	130	113	94	77	67	66	76	93	114	134	149	154	149	135	116	96	2693	112.2		6:18	142	19: 2	154	*	*	*	*	0:20	89	12:31	65	*	*	*	*
2	82	77	82	96	114	133	147	153	147	131	108	83	64	55	59	75	99	125	148	162	164	152	130	104	2690	112.1		7: 0	153	19:36	165	*	*	*	*	0:59	77	13:11	55	*	*	*	*
3	81	68	67	79	100	125	147	161	162	150	126	96	68	50	46	57	81	111	141	164	174	168	147	117	2686	111.9		7:37	163	20: 7	174	*	*	*	*	1:31	66	13:46	46	*	*	*	*
4	86	63	55	62	83	110	139	162	172	167	146	115	80	52	39	42	62	93	129	160	179	181	165	134	2676	111.5		8:11	173	20:36	183	*	*	*	*	2: 1	55	14:17	38	*	*	*	*
5	97	66	48	48	64	92	125	155	176	180	166	136	99	63	39	33	46	74	111	149	177	189	181	153	2667	111.1	N	8:44	180	21: 5	189	*	*	*	*	2:30	45	14:48	33	*	*	*	*
6	114	75	47	37	47	72	106	142	171	185	181	158	122	81	48	31	35	57	92	132	168	190	191	171	2653	110.5		9:18	186	21:35	193	*	*	*	*	3: 0	37	15:19	30	*	*	*	*
7	135	92	55	34	34	53	85	122	157	182	189	176	146	105	65	38	31	44	73	112	151	181	194	185	2639	110.0		9:52	189	22: 5	194	*	*	*	*	3:30	32	15:51	31	*	*	*	*
8	155	114	71	40	29	38	64	99	137	168	186	185	165	130	90	55	37	39	59	93	131	165	187	189	2626	109.4		10:27	188	22:36	191	*	*	*	*	4: 2	29	16:24	35	*	*	*	*
9	170	135	94	56	34	32	49	78	113	147	173	183	175	151	116	80	53	44	53	78	111	145	171	183	2624	109.3		11: 4	183	23: 9	183	*	*	*	*	4:36	31	16:59	44	*	*	*	*
10	176	152	117	79	50	37	42	62	91	123	151	169	173	161	137	106	78	60	58	71	95	123	150	168	2629	109.5		11:44	174	23:45	172	*	*	*	*	5:12	36	17:38	56	*	*	*	*
11	172	160	136	104	73	52	46	54	74	100	126	148	160	160	148	128	104	83	72	73	86	106	128	147	2640	110.0		12:31	161	*	*	*	*	5:54	46	18:24	71	*	*	*	*		
12	158	158	146	125	100	76	61	58	66	82	102	122	138	147	148	140	127	110	95	86	87	95	108	124	2659	110.8		0:28	159	13:35	148	*	*	*	*	6:46	57	19:27	85	*	*	*	*
13	137	145	145	137	123	104	86	73	68	72	82	97	112	125	136	141	140	133	121	108	98	93	95	102	2673	111.4	U	1:32	146	15:21	141	*	*	*	*	8: 1	68	21:13	93	*	*	*	*
14	113	125	134	139	138	129	115	97	82	73	71	76	86	100	115	130	141	147	144	133	118	102	90	86	2684	111.8		3:18	139	17:11	147	*	*	*	*	9:48	71	23: 4	86	*	*	*	*
15	89	99	114	129	141	146	142	128	108	87	71	63	64	73	90	110	132	150	160	158	143	121	97	78	2693	112.2		5: 2	146	18:20	160	*	*	*	*	11:23	62	*	*	*	*	*	*
16	70	74	88	109	132	151	160	156	139	113	85	62	50	51	63	85	113	142	164	174	169	147	116	84	2697	112.4		6:12	160	19: 9	175	*	*	*	*	0:12	70	12:27	49	*	*	*	*
17	61	52	60	82	111	142	165	175	168	145	111	76	49	37	41	60	89	124	157	180	186	173	142	102	2688	112.0		7: 6	176	19:50	187	*	*	*	*	1: 0	52	13:15	37	*	*	*	*
18	65	42	38	53	83	120	155	180	188	175	144	103	64	37	28	38	64	100	139	173	193	192	168	128	2670	111.3		7:53	188	20:27	195	*	*	*	*	1:41	37	13:56	28	*	*	*	*
19	83	45	26	30	54	91	133	170	192	194	174	136	90	51	28	26	44	76	117	156	186	198	187	155	2642	110.1	F	8:35	196	21: 2	198	*	*	*	*	2:19	25	14:34	24	*	*	*	*
20	109	62	29	19	32	63	104	147	182	198	193	165	122	76	41	26	33	58	94	135	171	193	195	174	2621	109.2		9:15	# 199	21:35	197	*	*	*	*	2:56	19	15:11	25	*	*	*	*
21	135	87	45	21	21	41	77	120	160	188	196	182	149	105	64	37	32	47	77	114	151	179	190	182	2600	108.3		9:53	197	22: 5	190	*	*	*	*	3:32	# 18	15:45	31	*	*	*	*
22	153	112	69	36	22	31	57	94	134	168	187	186	166	130	90	58	42	46	67	98	132	161	178	179	2596	108.2		10:28	189	22:32	181	*	*	*	*	4: 6	22	16:17	41	*	*	*	*
23	162	130	92	57	35	32	47	75	110	144	169	179	170	146	113	80	58	53	64	88	117	144	163	170	2598	108.3		11: 2	179	22:56	170	*	*	*	*	4:40	31	16:48	52	*	*	*	*
24	161	140	110	79	54	42	47	65	92	122	148	164	165	152	129	101	77	65	68	83	105	129	147	157	2602	108.4		11:35	166	23:20	158	*	*	*	*	5:13	42	17:19	65	*	*	*	*
25	155	142	121	97	74	58	55	63	81	104	128	145	153	150	136	116	96	81	77	84	98	116	132	143	2605	108.5		12:11	153	23:46	145	*	*	*	*	5:47	55	17:53	77	*	*	*	*
26	145	139	126	110	92	77	68	68	77	92	109	126	137	141	136	126	112	98	90	89	96	107	118	128	2607	108.6		12:56	141	*	*	*	*	6:29	67	18:35	89	*	*	*	*		
27	133	132	127	118	107	95	85	79	79	85	95	107	119	127	131	129	123	114	106	100	98	101	106	112	2608	108.7	L	0:24	133	14: 9	131	*	*	*	*	7:31	78	19:50	98	*	*	*	*
28	118	121	122	121	117	111	103	94	87	84	85	91	100	111	120	127	129	127	121	114	106	101	98	98	2606	108.6		2: 0	122	16: 3	129	*	*	*	*	9:14	83	22:21	98	*	*	*	*
29	102	107	113	119	123	124	120	111	100	89	81	79	83	92	105	118	129	136	136	129	119	106	95	88	2604	108.5		4:39	124	17:30	136	*	*	*	*	10:53	79	23:46	86	*	*	*	*
30	86	91	100	112	123	132	134	129	117	100	84	73	69	74	87	105	123	138	146	145	134	117	98	82	2599	108.3		5:49	134	18:20	147	*	*	*	*	11:56	69	*	*	*	*	*	*

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
720	79275	110.1	20日9時15分	199	1	21日3時32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)

2013 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	74	74	83	99	117	134	145	145	135	117	94	73	60	59	69	88	112	135	152	158	150	132	108	83	2596	108.2		6:34	146	18:57	158	*	*	*	*	0:28	73	12:39	58	*	*	*	*
2	66	59	65	82	105	129	149	158	154	136	110	82	59	48	52	69	96	125	151	166	166	150	122	91	2590	107.9		7:12	158	19:29	168	*	*	*	*	1:0	59	13:14	48	*	*	*	*
3	64	48	48	63	88	118	146	165	169	157	131	97	65	44	39	51	77	110	144	168	177	168	142	105	2584	107.7		7:47	170	20:0	177	*	*	*	*	1:30	46	13:47	39	*	*	*	*
4	69	44	35	43	67	100	134	163	178	176	155	120	81	49	33	36	57	91	129	163	183	183	163	126	2578	107.4		8:22	180	20:31	185	*	*	*	*	2:0	35	14:20	32	*	*	*	*
5	84	48	27	27	45	77	115	152	178	188	176	146	105	65	37	28	41	70	109	148	178	191	180	150	2565	106.9	N	8:57	188	21:3	191	*	*	*	*	2:30	24	14:53	28	*	*	*	*
6	106	62	30	17	27	53	91	132	167	188	190	170	133	90	52	31	31	52	87	127	164	188	190	170	2548	106.2		9:34	# 192	21:36	# 192	*	*	*	*	3:3	17	15:28	28	*	*	*	*
7	132	85	44	19	16	33	66	106	146	177	191	185	159	119	77	45	32	41	67	104	143	174	188	181	2530	105.4		10:12	# 192	22:11	189	*	*	*	*	3:38	15	16:5	32	*	*	*	*
8	154	112	69	34	18	23	46	80	119	154	179	186	173	144	106	70	46	42	56	84	119	152	174	180	2520	105.0		10:52	186	22:47	180	*	*	*	*	4:15	17	16:44	41	*	*	*	*
9	166	136	97	59	33	25	35	60	92	126	155	173	174	159	132	99	71	55	56	72	98	127	152	166	2518	104.9		11:35	175	23:27	168	*	*	*	*	4:55	25	17:26	53	*	*	*	*
10	166	149	121	88	59	40	37	49	72	100	127	149	161	160	146	124	99	78	68	71	84	105	127	144	2524	105.2		12:25	162	*	*	*	*	5:40	36	18:16	67	*	*	*	*		
11	153	150	136	114	88	66	53	51	61	79	100	121	138	147	147	138	123	104	88	80	81	90	103	118	2529	105.4		0:16	153	13:32	148	*	*	*	*	6:35	50	19:24	79	*	*	*	*
12	131	139	138	130	115	96	78	66	63	68	80	95	111	125	136	140	138	128	114	99	88	83	86	94	2541	105.9	U	1:28	139	15:9	141	*	*	*	*	7:51	63	21:8	83	*	*	*	*
13	106	118	128	134	132	123	107	90	76	68	68	74	85	100	117	131	141	144	137	122	104	88	77	74	2544	106.0		3:17	134	16:46	144	*	*	*	*	9:34	67	22:49	74	*	*	*	*
14	80	92	109	125	137	141	135	119	99	80	66	61	64	76	94	114	135	149	154	146	127	102	79	63	2547	106.1		4:53	141	17:52	154	*	*	*	*	11:6	61	23:52	59	*	*	*	*
15	59	66	83	106	130	147	154	147	128	102	77	59	51	55	70	93	120	144	161	163	150	124	92	64	2545	106.0		6:0	154	18:41	164	*	*	*	*	12:7	51	*	*	*	*		
16	46	44	57	81	111	140	160	166	156	131	99	68	48	42	50	71	100	131	157	172	169	148	114	76	2537	105.7		6:52	166	19:22	173	*	*	*	*	0:38	43	12:54	42	*	*	*	*
17	45	30	34	54	86	122	154	173	176	159	127	89	57	38	37	51	79	112	145	170	179	168	139	98	2522	105.1		7:37	177	19:58	179	*	*	*	*	1:18	29	13:35	35	*	*	*	*
18	57	28	19	31	59	97	136	167	183	179	155	117	77	46	32	38	59	92	128	159	179	179	159	122	2498	104.1		8:18	184	20:32	182	*	*	*	*	1:56	19	14:12	32	*	*	*	*
19	78	39	17	16	36	70	111	150	178	187	175	144	103	64	38	32	46	73	108	143	170	180	171	143	2472	103.0	F	8:56	187	21:4	180	*	*	*	*	2:32	14	14:47	32	*	*	*	*
20	102	59	27	13	22	48	86	127	162	183	184	164	129	88	54	37	40	60	91	125	155	173	174	157	2460	102.5		9:33	186	21:33	176	*	*	*	*	3:7	# 13	15:21	35	*	*	*	*
21	123	83	45	22	18	34	64	103	141	169	181	173	148	112	75	49	41	52	77	109	139	161	170	161	2450	102.1		10:7	181	22:0	170	*	*	*	*	3:41	17	15:54	41	*	*	*	*
22	137	103	66	38	24	29	50	83	118	150	170	173	158	130	96	67	50	52	68	95	123	147	160	159	2446	101.9		10:40	174	22:26	161	*	*	*	*	4:14	24	16:25	49	*	*	*	*
23	144	118	86	57	37	33	44	68	99	130	153	164	159	141	113	85	64	57	65	85	109	132	147	152	2442	101.8		11:12	164	22:52	152	*	*	*	*	4:46	33	16:57	57	*	*	*	*
24	144	126	102	76	55	44	46	60	84	110	134	150	153	144	125	102	81	68	68	79	97	117	133	141	2439	101.6		11:46	154	23:21	141	*	*	*	*	5:20	43	17:32	66	*	*	*	*
25	139	129	112	92	73	59	54	60	74	94	115	132	141	141	131	115	97	82	76	78	89	103	117	126	2429	101.2		12:27	142	*	*	*	*	5:59	54	18:12	75	*	*	*	*		
26	130	127	118	105	90	77	67	65	70	82	97	113	126	132	131	123	111	98	88	83	85	92	101	110	2421	100.9		0:0	130	13:21	132	*	*	*	*	6:49	65	19:11	83	*	*	*	*
27	116	119	118	113	104	94	84	76	73	76	83	95	107	118	125	126	122	113	103	94	88	86	89	94	2416	100.7	L	1:9	119	14:43	126	*	*	*	*	8:3	73	20:52	86	*	*	*	*
28	100	106	112	115	114	110	102	91	82	76	75	79	89	101	113	123	127	126	118	107	96	86	80	79	2407	100.3		3:25	115	16:15	128	*	*	*	*	9:41	74	22:41	79	*	*	*	*
29	83	91	101	111	119	122	119	109	96	82	72	68	72	83	98	114	127	134	133	124	108	91	77	68	2402	100.1		5:0	122	17:21	135	*	*	*	*	11:0	68	23:40	66	*	*	*	*
30	66	73	85	101	117	129	134	128	114	95	77	63	59	65	80	100	121	138	145	140	125	103	80	61	2399	100.0		5:57	134	18:7	145	*	*	*	*	11:54	59	*	*	*	*		
31	52	54	66	86	109	130	143	146	135	114	89	66	52	50	61	83	109	134	151	155	144	120	91	62	2402	100.1		6:41	146	18:46	155	*	*	*	*	0:19	52	12:37	49	*	*	*	*

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	77401	104.0	7日 10時 12分	192	3	20日 3時 7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)

2013 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	43	38	46	66	93	122	146	158	156	138	109	78	52	40	44	63	91	123	150	164	162	142	110	73	2407	100.3		7:20	159	19:22	166	*	*	*	*	0:53	37	13:15	40	*	*	*	*
2	42	26	26	43	71	105	138	162	171	162	136	100	64	39	32	43	69	104	139	165	175	164	134	94	2404	100.2		7:59	171	19:58	175	*	*	*	*	1:27	24	13:53	32	*	*	*	*
3	53	23	12	21	46	81	120	155	177	180	162	128	87	51	30	29	48	81	120	155	177	179	159	121	2395	99.8	N	8:39	181	20:35	181	*	*	*	*	2: 3	12	14:31	27	*	*	*	*
4	76	35	9	5	22	53	94	135	168	186	182	157	118	75	41	25	32	58	95	135	167	183	176	149	2376	99.0		9:20	187	21:13	183	*	*	*	*	2:41	4	15:11	25	*	*	*	*
5	106	59	21	2	6	28	64	106	147	176	188	178	148	106	65	36	28	41	70	108	146	172	181	167	2349	97.9		10: 2	# 188	21:53	181	*	*	*	*	3:21	# 1	15:52	28	*	*	*	*
6	135	91	47	15	4	13	39	76	117	153	177	183	168	136	96	59	37	36	53	83	118	150	170	172	2328	97.0		10:46	183	22:35	173	*	*	*	*	4: 3	3	16:35	34	*	*	*	*
7	154	121	80	42	17	12	25	51	86	123	153	171	172	155	125	89	60	44	47	65	92	122	147	161	2314	96.4		11:32	174	23:22	162	*	*	*	*	4:47	11	17:21	43	*	*	*	*
8	158	140	110	75	44	26	25	38	63	93	123	147	160	158	143	117	88	65	54	58	73	96	119	138	2311	96.3		12:23	161	*	*	*	*	5:35	23	18:14	54	*	*	*	*		
9	148	145	129	105	76	52	39	39	51	71	95	119	138	148	146	134	114	91	72	63	65	76	93	111	2320	96.7		0:16	148	13:24	149	*	*	*	*	6:30	37	19:19	63	*	*	*	*
10	126	134	134	123	105	83	64	52	51	59	74	92	111	127	137	139	131	115	96	79	68	66	72	84	2322	96.8	U	1:26	135	14:40	139	*	*	*	*	7:37	50	20:44	66	*	*	*	*
11	99	114	125	129	124	111	93	75	63	58	62	72	87	104	120	132	137	132	119	100	81	67	60	63	2327	97.0		2:58	129	16: 2	137	*	*	*	*	9: 2	58	22:14	60	*	*	*	*
12	73	89	106	121	130	130	120	102	84	68	60	60	68	82	100	118	133	140	137	123	101	78	59	50	2332	97.2		4:27	131	17:13	140	*	*	*	*	10:29	59	23:22	49	*	*	*	*
13	51	63	82	104	124	137	138	128	109	87	68	56	55	63	79	100	121	138	146	141	123	96	68	47	2324	96.8		5:38	139	18: 7	146	*	*	*	*	11:38	54	*	*	*	*	*	*
14	37	41	57	81	109	132	146	147	134	111	84	62	50	50	61	81	106	130	147	152	142	118	86	55	2319	96.6		6:34	149	18:52	152	*	*	*	*	0:13	37	12:30	48	*	*	*	*
15	33	26	35	57	87	118	143	157	154	136	108	77	54	43	47	63	88	116	140	155	155	138	108	72	2310	96.3		7:21	157	19:30	157	*	*	*	*	0:56	26	13:14	43	*	*	*	*
16	40	21	19	35	63	97	130	155	164	156	132	99	67	45	39	48	70	99	128	150	160	153	129	93	2292	95.5		8: 2	164	20: 6	160	*	*	*	*	1:35	18	13:53	39	*	*	*	*
17	56	26	13	18	41	74	111	144	164	168	153	123	87	56	39	39	55	81	112	140	157	160	145	115	2277	94.9		8:41	169	20:39	161	*	*	*	*	2:12	12	14:29	36	*	*	*	*
18	77	41	17	11	24	52	88	126	155	169	165	143	109	74	47	36	44	66	96	126	149	160	154	132	2261	94.2	F	9:17	170	21: 9	160	*	*	*	*	2:48	10	15: 4	36	*	*	*	*
19	98	60	29	13	15	35	67	105	139	162	169	157	129	94	61	41	39	54	80	110	137	154	156	142	2246	93.6		9:51	169	21:39	157	*	*	*	*	3:22	11	15:37	38	*	*	*	*
20	115	81	47	23	15	25	50	84	120	149	164	162	143	113	79	53	41	47	67	95	122	143	152	147	2237	93.2		10:24	165	22: 7	152	*	*	*	*	3:56	15	16:10	41	*	*	*	*
21	127	99	66	38	23	23	39	67	100	131	153	159	150	127	97	68	49	46	58	80	107	130	143	145	2225	92.7		10:55	160	22:37	146	*	*	*	*	4:29	21	16:42	45	*	*	*	*
22	134	112	84	56	36	28	35	54	82	112	137	150	150	136	111	84	62	51	54	70	92	114	130	138	2212	92.2		11:28	152	23: 9	138	*	*	*	*	5: 2	28	17:16	51	*	*	*	*
23	134	120	98	74	53	39	37	48	68	94	118	136	143	138	122	99	77	61	57	64	79	98	114	125	2196	91.5		12: 4	143	23:48	128	*	*	*	*	5:38	37	17:53	57	*	*	*	*
24	128	122	108	90	70	54	46	48	60	79	100	119	131	134	127	112	93	75	65	63	70	83	97	110	2184	91.0		12:46	134	*	*	*	*	6:18	46	18:39	63	*	*	*	*		
25	117	118	112	102	87	72	60	55	58	68	84	101	116	125	126	119	107	91	77	68	67	72	81	92	2175	90.6		0:39	118	13:40	127	*	*	*	*	7: 9	55	19:41	67	*	*	*	*
26	102	108	111	108	101	90	77	67	62	63	71	83	98	111	120	122	117	106	92	79	69	66	68	75	2166	90.3	L	2: 0	111	14:49	122	*	*	*	*	8:18	61	21: 5	66	*	*	*	*
27	84	94	103	109	110	106	96	84	72	64	63	69	80	94	108	119	124	120	109	94	78	65	58	59	2162	90.1		3:42	111	16: 4	124	*	*	*	*	9:41	63	22:27	58	*	*	*	*
28	65	77	90	104	114	118	115	104	89	73	62	59	63	76	93	110	124	130	126	113	93	72	55	46	2171	90.5		5: 4	118	17: 7	130	*	*	*	*	10:55	59	23:26	45	*	*	*	*
29	47	56	72	91	110	124	130	125	111	90	70	55	51	57	73	95	117	133	139	132	114	88	61	41	2182	90.9		6: 4	130	17:59	139	*	*	*	*	11:54	51	*	*	*	*	*	*
30	32	35	49	71	97	121	138	144	135	115	88	62	46	42	53	74	101	127	145	149	137	112	78	47	2198	91.6		6:54	144	18:46	150	*	*	*	*	0:14	31	12:44	42	*	*	*	*

N	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	68322	94.9	5日10時2分	188	1	5日3時21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)

2013 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	25	17	25	46	75	107	135	153	156	142	115	81	52	35	35	51	79	111	140	157	157	139	105	66	2204	91.8		7:41	157	19:30	160	*	*	*	*	0:58	17	13:30	33	*	*	*	*
2	31	9	6	19	47	82	119	150	167	166	145	111	72	41	26	31	53	87	123	152	167	162	136	96	2198	91.6		8:26	169	20:14	168	*	*	*	*	1:42	5	14:15	26	*	*	*	*
3	52	16	-3	-2	18	51	92	132	163	177	170	143	103	62	32	21	32	59	96	134	162	173	161	130	2174	90.6	N	9:11	177	20:59	173	*	*	*	*	2:26	-5	14:59	21	*	*	*	*
4	86	40	6	-9	-3	22	59	102	142	171	181	168	136	93	52	25	20	36	67	106	142	167	172	156	2137	89.0		9:57	# 181	21:45	173	*	*	*	*	3:12	# -10	15:44	19	*	*	*	*
5	120	75	31	0	-10	1	30	69	112	150	174	179	161	126	83	45	24	24	43	76	113	146	166	166	2104	87.7		10:42	180	22:32	169	*	*	*	*	3:57	# -10	16:29	21	*	*	*	*
6	146	110	66	27	2	-3	12	41	80	119	152	171	170	149	114	74	42	27	31	52	83	116	144	159	2084	86.8		11:27	173	23:20	160	*	*	*	*	4:44	-4	17:16	26	*	*	*	*
7	156	135	100	61	28	9	9	25	54	89	123	150	162	157	136	103	69	43	33	40	59	86	115	137	2079	86.6		12:14	163	*	*	*	*	5:30	7	18: 5	33	*	*	*	*		
8	147	143	123	93	61	34	21	24	40	65	94	122	142	150	143	124	96	68	47	40	47	63	86	108	2081	86.7		0:12	148	13: 3	150	*	*	*	*	6:19	20	19: 0	40	*	*	*	*
9	126	135	131	115	91	65	44	35	39	53	73	96	117	132	137	132	115	92	69	53	46	50	63	81	2090	87.1		1:11	135	13:59	137	*	*	*	*	7:12	35	20: 6	46	*	*	*	*
10	100	115	123	122	111	92	72	56	49	51	61	77	94	111	123	128	124	111	92	72	57	49	50	59	2099	87.5	U	2:22	124	15: 5	128	*	*	*	*	8:15	49	21:23	48	*	*	*	*
11	73	90	106	116	118	112	98	81	67	59	58	64	76	90	105	117	123	122	111	94	74	56	46	44	2100	87.5		3:45	119	16:19	124	*	*	*	*	9:33	57	22:40	44	*	*	*	*
12	52	66	84	102	115	120	117	105	89	73	63	59	63	73	87	102	116	124	123	113	94	72	52	39	2103	87.6		5: 6	120	17:28	125	*	*	*	*	10:57	59	23:44	37	*	*	*	*
13	37	45	61	82	103	119	127	124	111	93	74	61	56	59	70	86	104	119	128	127	114	92	66	43	2101	87.5		6:14	127	18:23	129	*	*	*	*	12: 6	56	*	*	*	*		
14	30	29	40	60	85	109	127	135	130	114	92	70	55	50	55	70	90	110	127	134	129	112	85	56	2094	87.3		7: 8	135	19: 8	134	*	*	*	*	0:35	28	12:58	50	*	*	*	*
15	32	21	23	39	64	93	120	138	143	134	113	86	62	47	44	54	74	97	120	135	139	129	105	74	2086	86.9		7:52	143	19:47	139	*	*	*	*	1:19	20	13:40	44	*	*	*	*
16	43	21	14	22	43	73	105	132	148	148	133	106	75	51	39	42	58	82	109	131	142	140	124	95	2076	86.5		8:31	150	20:22	143	*	*	*	*	1:59	14	14:17	38	*	*	*	*
17	60	30	12	10	25	53	87	120	145	155	148	125	93	62	40	34	44	66	94	121	140	146	137	113	2060	85.8	F	9: 6	155	20:55	146	*	*	*	*	2:36	9	14:52	34	*	*	*	*
18	80	45	18	6	12	34	67	103	134	154	156	141	112	78	48	32	34	51	78	107	132	146	145	128	2041	85.0		9:39	158	21:26	147	*	*	*	*	3:11	6	15:25	31	*	*	*	*
19	99	64	32	11	6	20	48	83	119	145	157	151	129	96	62	38	30	39	62	92	120	139	146	138	2026	84.4		10:10	158	21:57	146	*	*	*	*	3:44	6	15:56	30	*	*	*	*
20	115	83	49	22	8	13	33	65	100	132	152	155	140	112	78	49	32	33	49	75	104	128	141	141	2009	83.7		10:40	156	22:28	143	*	*	*	*	4:16	8	16:27	30	*	*	*	*
21	126	100	67	37	17	12	24	49	82	115	140	151	146	125	94	63	41	33	41	61	87	113	131	137	1992	83.0		11:10	151	23: 0	137	*	*	*	*	4:47	12	16:59	33	*	*	*	*
22	131	112	84	55	31	19	22	39	66	97	124	142	145	132	108	79	53	38	37	50	72	95	116	128	1975	82.3		11:41	145	23:35	130	*	*	*	*	5:19	18	17:32	36	*	*	*	*
23	129	118	98	73	48	31	26	35	54	80	107	128	138	134	118	94	69	49	40	45	59	79	99	114	1965	81.9		12:15	138	*	*	*	*	5:52	26	18: 9	40	*	*	*	*		
24	121	119	107	88	67	48	36	36	47	66	89	111	126	130	123	107	85	63	49	44	51	64	81	97	1955	81.5		0:16	122	12:54	130	*	*	*	*	6:30	35	18:54	44	*	*	*	*
25	108	113	110	100	84	67	52	45	47	57	74	93	110	121	123	115	100	81	63	51	47	53	64	78	1956	81.5	L	1: 7	113	13:42	123	*	*	*	*	7:18	44	19:50	47	*	*	*	*
26	92	102	107	106	98	86	72	59	53	54	62	76	92	106	116	118	112	98	81	64	51	47	50	59	1961	81.7		2:19	107	14:45	118	*	*	*	*	8:21	52	21: 4	47	*	*	*	*
27	72	85	97	105	107	103	93	80	67	58	56	62	73	88	103	114	118	114	101	83	64	49	41	42	1975	82.3		3:53	107	16: 0	118	*	*	*	*	9:44	56	22:23	41	*	*	*	*
28	50	64	79	95	107	114	113	104	89	72	59	54	57	68	84	102	116	123	120	107	85	62	42	31	1997	83.2		5:22	114	17:12	123	*	*	*	*	11: 9	54	23:34	30	*	*	*	*
29	31	39	55	76	97	115	126	126	115	96	74	55	46	49	62	82	104	123	133	129	113	86	57	32	2021	84.2		6:32	127	18:15	133	*	*	*	*	12:17	46	*	*	*	*		
30	18	17	28	49	76	104	127	140	140	125	99	70	47	36	40	57	83	111	134	144	139	118	85	49	2036	84.8		7:28	142	19:11	145	*	*	*	*	0:34	16	13:14	35	*	*	*	*
31	20	4	4	19	46	80	114	142	156	153	131	97	61	34	23	31	54	86	120	146	156	148	120	81	2026	84.4		8:18	157	20: 3	157	*	*	*	*	1:29	2	14: 5	23	*	*	*	*

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	63805	85.8	4日9時57分	181	1	5日3時57分	-10	2