

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)

2014 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	39	6	-9	-6	15	48	88	127	157	169	160	131	90	49	21	14	27	56	94	131	157	165	151	118	1998	83.3	N	9:5	169	20:53	165	*	*	*	*	2:19	-10	14:51	14	*	*	*	*
2	73	28	-5	-19	-10	16	55	100	141	169	177	161	124	78	36	11	8	27	61	102	140	165	169	150	1957	81.5		9:49	177	21:41	170	*	*	*	*	3:6	-19	15:37	6	*	*	*	*
3	112	63	18	-13	-21	-8	24	66	112	152	175	176	153	112	64	25	5	9	32	69	111	146	167	166	1915	79.8		10:32	# 179	22:27	169	*	*	*	*	3:52	-21	16:21	4	*	*	*	*
4	142	101	53	11	-14	-16	3	37	80	123	157	174	168	139	97	52	19	6	15	41	78	116	147	162	1891	78.8		11:14	175	23:13	162	*	*	*	*	4:36	-18	17:4	6	*	*	*	*
5	156	130	89	45	10	-7	-3	19	53	93	130	156	165	152	122	82	43	18	12	25	51	85	118	142	1886	78.6		11:55	165	23:59	151	*	*	*	*	5:18	-8	17:48	12	*	*	*	*
6	151	141	115	79	42	16	6	15	38	69	102	131	148	150	134	106	71	41	23	22	36	59	88	114	1897	79.0		12:35	151	*	*	*	*	5:59	6	18:34	21	*	*	*	*		
7	131	136	125	102	72	44	27	24	35	55	81	106	126	136	133	117	93	66	43	32	33	44	64	86	1911	79.6		0:47	136	13:17	136	*	*	*	*	6:42	23	19:25	30	*	*	*	*
8	106	118	121	112	94	72	52	41	42	52	68	87	104	117	122	118	106	87	66	49	40	40	49	63	1926	80.3	U	1:42	121	14:5	122	*	*	*	*	7:28	40	20:28	39	*	*	*	*
9	80	96	106	109	104	92	76	63	55	56	62	73	86	98	106	111	109	100	86	70	55	46	43	48	1930	80.4		2:51	109	15:13	111	*	*	*	*	8:28	55	21:48	43	*	*	*	*
10	59	73	87	98	103	103	95	85	73	66	63	65	72	81	91	99	105	106	101	90	74	58	46	41	1934	80.6		4:23	104	16:42	107	*	*	*	*	10:0	63	23:12	41	*	*	*	*
11	43	52	66	82	95	105	108	103	93	81	70	63	62	66	75	86	98	107	110	106	93	75	56	41	1936	80.7		5:53	108	17:58	110	*	*	*	*	11:41	62	*	*	*	*	*	*
12	34	36	46	63	82	100	112	117	112	99	82	67	57	54	60	72	87	102	113	117	110	94	72	49	1937	80.7		6:57	117	18:53	117	*	*	*	*	0:18	33	12:46	54	*	*	*	*
13	32	24	29	43	65	89	110	124	126	117	99	77	57	47	46	56	73	93	111	123	124	113	91	63	1932	80.5		7:43	127	19:35	125	*	*	*	*	1:8	24	13:31	45	*	*	*	*
14	37	20	16	25	46	73	101	124	135	133	117	92	65	45	37	42	58	81	104	123	132	128	110	82	1926	80.3		8:21	136	20:12	132	*	*	*	*	1:49	15	14:7	36	*	*	*	*
15	50	24	9	10	27	54	86	116	137	144	134	110	79	51	33	30	42	65	92	118	134	138	126	101	1910	79.6		8:54	144	20:45	138	*	*	*	*	2:25	8	14:40	29	*	*	*	*
16	68	34	10	2	11	35	68	103	132	148	146	127	96	62	35	23	29	48	77	107	130	142	138	119	1890	78.8	F	9:25	150	21:16	143	*	*	*	*	2:59	2	15:11	23	*	*	*	*
17	87	51	19	1	1	19	49	86	121	145	153	141	114	78	44	23	20	34	60	91	120	140	144	132	1873	78.0		9:54	153	21:47	145	*	*	*	*	3:30	-1	15:41	19	*	*	*	*
18	105	69	34	8	-2	7	32	68	105	136	153	150	129	95	58	30	17	23	44	74	106	131	144	140	1856	77.3		10:22	154	22:17	144	*	*	*	*	4:0	-2	16:10	17	*	*	*	*
19	120	88	52	20	2	2	20	51	88	122	146	152	139	111	74	41	20	17	31	57	88	117	136	141	1835	76.5		10:50	152	22:48	141	*	*	*	*	4:30	0	16:40	16	*	*	*	*
20	130	104	71	37	13	4	13	37	70	105	133	148	144	123	91	56	30	18	24	43	71	100	123	135	1823	76.0		11:18	149	23:21	136	*	*	*	*	4:59	4	17:10	18	*	*	*	*
21	133	116	88	57	29	13	13	29	56	88	117	137	142	130	105	74	44	25	22	33	55	82	106	123	1817	75.7		11:48	143	23:56	129	*	*	*	*	5:29	11	17:42	21	*	*	*	*
22	129	121	102	76	48	28	20	27	45	72	99	122	134	132	115	90	62	38	27	29	43	64	87	106	1816	75.7		12:20	135	*	*	*	*	6:3	20	18:20	26	*	*	*	*		
23	118	119	110	91	69	48	34	31	41	59	82	104	120	126	120	103	80	56	38	31	36	50	68	87	1821	75.9		0:36	120	12:59	126	*	*	*	*	6:42	31	19:5	31	*	*	*	*
24	102	110	110	101	87	69	53	44	43	52	67	86	102	114	117	111	96	77	57	42	36	40	51	66	1833	76.4	L	1:29	111	13:50	117	*	*	*	*	7:33	42	20:6	36	*	*	*	*
25	81	94	102	104	100	90	77	64	55	52	58	68	82	96	107	111	108	97	80	62	47	38	39	46	1858	77.4		2:49	104	15:4	111	*	*	*	*	8:48	52	21:29	38	*	*	*	*
26	58	72	85	96	103	105	100	89	75	63	56	56	63	75	89	102	111	112	104	88	68	49	36	31	1886	78.6		4:43	105	16:36	112	*	*	*	*	10:31	55	23:3	31	*	*	*	*
27	35	46	61	79	96	110	116	114	102	85	66	52	47	52	65	84	102	116	122	115	98	73	48	28	1912	79.7		6:15	117	17:57	122	*	*	*	*	12:1	47	*	*	*	*	*	*
28	19	20	32	52	77	102	122	133	130	114	89	62	42	34	40	57	82	108	128	136	128	106	75	42	1930	80.4		7:19	133	19:2	136	*	*	*	*	0:20	18	13:4	34	*	*	*	*
29	16	3	5	21	48	80	113	138	150	144	120	86	51	26	19	29	53	86	118	142	150	140	111	72	1921	80.0		8:10	150	19:57	150	*	*	*	*	1:20	2	13:56	19	*	*	*	*
30	31	1	-12	-6	16	50	90	128	156	165	151	118	75	35	10	6	22	54	93	131	156	162	146	110	1888	78.7		8:55	165	20:47	163	*	*	*	*	2:11	-12	14:41	5	*	*	*	*
31	63	19	-12	-22	-11	18	59	104	145	170	173	150	108	59	18	-4	-2	22	60	104	143	167	168	145	1844	76.8	N	9:36	175	21:33	171	*	*	*	*	2:58	# -23	15:24	-6	*	*	*	*

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	58689	78.9	3日10時32分	179	1	31日2時58分	-23	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：巖原

緯度：34 °12 N

経度：129 °18 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2014 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	103	52	6	-21	-25	-7	28	74	121	158	177	171	140	92	42	4	-11	-1	29	71	116	152	171	165	1807	75.3		10:15	# 178	22:17	172	*	*	*	*	3:40	# -27	16: 5	-11	*	*	*	*
2	136	90	39	-2	-22	-19	6	45	91	135	165	175	159	122	72	26	-4	-10	7	40	83	124	155	166	1779	74.1		10:53	175	22:59	166	*	*	*	*	4:20	-24	16:45	-11	*	*	*	*
3	154	121	75	29	-3	-14	-3	26	65	107	143	163	162	139	100	55	17	-3	-1	20	54	93	128	150	1777	74.0		11:28	165	23:40	155	*	*	*	*	4:58	-14	17:24	-4	*	*	*	*
4	153	136	103	62	25	4	2	19	48	83	117	142	151	142	117	81	44	16	6	14	36	66	98	125	1790	74.6		12: 1	151	*	*	*	*	5:34	1	18: 3	6	*	*	*	*		
5	138	135	117	87	54	29	18	23	42	68	96	119	133	134	121	97	68	40	23	20	30	49	74	98	1813	75.5		0:20	139	12:33	135	*	*	*	*	6: 9	18	18:44	19	*	*	*	*
6	116	122	117	100	77	54	39	36	45	61	81	100	114	119	115	103	84	63	44	34	34	42	57	75	1832	76.3		1: 2	122	13: 5	119	*	*	*	*	6:45	36	19:32	33	*	*	*	*
7	92	103	107	102	90	75	61	53	53	61	72	85	96	103	105	101	92	80	65	53	45	44	49	59	1846	76.9	U	1:54	107	13:48	105	*	*	*	*	7:28	52	20:40	44	*	*	*	*
8	71	83	91	95	94	89	80	72	66	65	69	74	81	87	92	94	94	90	83	72	61	52	48	48	1851	77.1		3:17	96	15:25	95	*	*	*	*	8:42	65	22:23	47	*	*	*	*
9	54	63	74	84	92	95	95	90	82	75	70	67	68	72	78	85	91	96	96	90	79	66	53	44	1859	77.5		5:20	96	17:31	96	*	*	*	*	11:11	67	23:54	41	*	*	*	*
10	41	45	55	69	83	96	104	105	99	89	76	65	59	58	63	73	85	96	104	105	98	83	65	47	1863	77.6		6:41	105	18:38	105	*	*	*	*	12:36	58	*	*	*	*	*	*
11	34	31	37	51	70	90	106	116	115	105	89	70	54	47	48	58	74	91	107	115	114	102	81	56	1861	77.5		7:28	117	19:23	116	*	*	*	*	0:52	31	13:20	46	*	*	*	*
12	35	22	21	32	53	78	103	121	128	122	105	80	57	40	35	42	59	82	104	120	126	119	100	72	1856	77.3		8: 3	128	19:59	126	*	*	*	*	1:34	20	13:53	35	*	*	*	*
13	43	20	11	16	34	62	93	119	135	136	122	96	65	40	26	28	43	67	95	118	133	133	118	91	1844	76.8		8:34	138	20:32	135	*	*	*	*	2: 9	10	14:24	25	*	*	*	*
14	57	26	7	3	17	44	78	111	136	145	137	113	79	46	23	17	27	50	80	110	133	142	134	110	1825	76.0		9: 3	145	21: 3	142	*	*	*	*	2:41	3	14:53	17	*	*	*	*
15	75	39	10	-2	3	26	60	97	130	149	149	130	96	58	27	11	14	33	63	97	126	144	145	128	1808	75.3	F	9:30	151	21:33	147	*	*	*	*	3:11	-3	15:21	10	*	*	*	*
16	96	57	21	-1	-4	11	42	81	118	145	155	143	114	75	37	12	5	18	45	79	113	139	149	141	1791	74.6		9:57	155	22: 3	149	*	*	*	*	3:40	-5	15:49	5	*	*	*	*
17	115	77	38	8	-5	2	27	63	102	136	154	152	129	93	52	19	3	8	29	61	96	127	146	147	1779	74.1		10:24	156	22:34	149	*	*	*	*	4: 8	-5	16:17	3	*	*	*	*
18	129	97	58	23	1	-1	16	47	85	121	146	154	140	110	70	33	9	3	17	43	77	110	135	145	1768	73.7		10:51	154	23: 5	145	*	*	*	*	4:37	-2	16:46	3	*	*	*	*
19	138	114	79	43	16	4	11	34	67	103	132	148	144	123	89	51	21	6	10	30	59	90	118	135	1765	73.5		11:19	149	23:38	139	*	*	*	*	5: 7	4	17:17	6	*	*	*	*
20	137	124	98	66	36	17	14	28	54	85	114	135	141	129	104	71	40	18	12	22	43	71	98	119	1776	74.0		11:50	141	*	*	*	*	5:39	13	17:52	11	*	*	*	*		
21	129	125	110	85	59	36	26	29	45	69	95	117	129	128	114	89	61	36	22	21	33	53	77	98	1786	74.4		0:15	129	12:25	130	*	*	*	*	6:15	25	18:33	20	*	*	*	*
22	112	118	113	99	80	60	45	39	44	59	78	97	112	119	115	102	82	60	41	30	31	41	57	75	1809	75.4		1: 1	118	13:10	119	*	*	*	*	7: 1	39	19:27	29	*	*	*	*
23	91	102	106	104	96	83	69	58	53	55	64	77	91	102	108	107	98	84	66	50	39	37	42	53	1835	76.5	L	2:10	107	14:20	108	*	*	*	*	8:10	53	20:48	37	*	*	*	*
24	66	79	91	99	102	101	94	83	71	62	58	61	68	80	92	101	106	103	93	78	60	45	36	35	1864	77.7		4:13	103	16:10	106	*	*	*	*	10: 5	58	22:38	35	*	*	*	*
25	41	52	67	83	98	109	113	109	97	80	63	52	49	55	68	85	101	113	115	108	90	68	45	29	1890	78.8		6: 2	113	17:47	116	*	*	*	*	11:50	49	*	*	*	*	*	*
26	23	26	39	58	81	104	122	130	125	107	81	55	37	32	40	59	83	108	126	132	123	101	70	39	1901	79.2		7: 6	130	18:55	132	*	*	*	*	0: 8	22	12:54	32	*	*	*	*
27	16	7	11	29	55	87	118	140	148	137	109	73	40	19	15	28	55	89	121	143	149	135	105	65	1894	78.9		7:54	148	19:49	149	*	*	*	*	1:10	6	13:42	14	*	*	*	*
28	27	1	-8	1	26	61	100	136	158	160	140	103	58	20	0	2	23	58	99	136	159	161	141	102	1864	77.7		8:36	162	20:36	163	*	*	*	*	1:59	-8	14:25	-2	*	*	*	*

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	51133	76.1	1日 10時 15分	178	1	1日 3時 40分	-27	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)

2014 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	55	13	-13	-17	-1	31	74	118	153	171	165	134	87	38	1	-14	-4	26	68	113	151	171	166	138	1824	76.0	N	9:15	172	21:20	172	*	*	*	*	2:42	-18	15: 6	-14	*	*	*	*
2	92	42	1	-20	-17	7	45	92	135	166	175	158	119	67	19	-12	-19	-1	36	81	127	161	174	162	1790	74.6		9:51	# 175	22: 1	174	*	*	*	*	3:22	# -22	15:44	-19	*	*	*	*
3	126	77	28	-7	-19	-7	23	65	110	149	170	168	142	97	46	4	-17	-14	11	51	96	137	163	168	1767	73.6		10:25	172	22:40	169	*	*	*	*	3:59	-19	16:22	-19	*	*	*	*
4	148	109	61	19	-6	-7	12	45	86	125	153	163	151	119	75	30	-1	-12	0	28	67	108	141	157	1771	73.8		10:57	163	23:17	158	*	*	*	*	4:35	-9	16:58	-12	*	*	*	*
5	153	128	90	49	17	4	11	35	68	103	132	148	147	128	95	57	23	3	2	18	47	81	114	136	1789	74.5		11:26	150	23:53	143	*	*	*	*	5: 8	4	17:33	0	*	*	*	*
6	143	133	107	74	43	24	21	34	58	86	112	130	135	126	105	77	47	24	14	19	37	62	90	113	1814	75.6		11:53	135	*	*	*	*	5:40	20	18: 9	14	*	*	*	*		
7	126	126	113	91	66	45	36	40	55	75	96	112	120	118	106	88	66	46	33	29	36	52	71	91	1837	76.5		0:29	127	12:18	120	*	*	*	*	6:12	36	18:48	29	*	*	*	*
8	105	112	109	98	82	66	54	51	57	69	83	96	104	106	101	92	80	65	53	45	43	49	59	72	1851	77.1	U	1:10	112	12:47	106	*	*	*	*	6:48	51	19:41	43	*	*	*	*
9	85	95	99	97	91	82	72	66	65	68	75	82	89	92	93	91	87	80	72	62	55	52	53	58	1861	77.5		2:13	99	13:48	93	*	*	*	*	7:44	65	21:16	52	*	*	*	*
10	67	76	85	91	93	92	88	82	76	72	70	71	74	78	82	86	90	90	88	81	71	61	53	49	1866	77.8		4:15	94	16:48	91	*	*	*	*	10:11	70	23:11	49	*	*	*	*
11	51	58	68	80	90	98	101	98	91	81	72	64	61	62	68	77	87	96	100	98	89	76	60	47	1873	78.0		6: 3	101	18:13	100	*	*	*	*	12:10	61	*	*	*	*	*	*
12	40	41	50	64	81	97	109	112	107	95	79	63	52	48	52	64	79	95	107	112	107	93	73	52	1872	78.0		6:56	112	19: 1	112	*	*	*	*	0:22	40	12:56	48	*	*	*	*
13	35	28	33	47	68	91	110	122	122	111	91	68	48	37	37	48	66	89	109	121	123	112	90	63	1869	77.9		7:32	124	19:38	124	*	*	*	*	1: 7	28	13:29	35	*	*	*	*
14	38	22	19	29	51	78	106	126	134	128	107	79	51	31	24	31	50	76	103	124	134	129	110	80	1860	77.5		8: 3	134	20:11	135	*	*	*	*	1:44	18	13:59	24	*	*	*	*
15	48	22	10	14	33	62	95	124	141	142	125	95	61	31	15	16	32	59	91	120	140	143	129	101	1849	77.0		8:32	144	20:43	144	*	*	*	*	2:15	9	14:27	14	*	*	*	*
16	64	30	8	3	17	44	80	116	142	151	141	113	75	39	13	5	15	41	74	109	137	151	146	122	1836	76.5		8:59	151	21:14	151	*	*	*	*	2:45	3	14:55	5	*	*	*	*
17	85	46	14	-1	4	27	62	102	135	155	153	131	94	52	18	0	2	22	55	92	127	150	156	140	1821	75.9	F	9:27	157	21:45	156	*	*	*	*	3:15	-1	15:23	-2	*	*	*	*
18	108	67	28	3	-2	13	44	84	122	151	160	146	114	72	30	2	-5	7	35	72	110	141	157	153	1812	75.5		9:55	160	22:17	158	*	*	*	*	3:44	-3	15:52	-6	*	*	*	*
19	128	91	49	16	0	5	29	65	105	139	157	155	131	93	50	14	-5	-2	19	51	89	125	149	155	1808	75.3		10:24	159	22:50	155	*	*	*	*	4:15	0	16:23	-6	*	*	*	*
20	142	113	74	36	12	6	20	48	85	121	146	154	142	112	72	33	6	-2	8	34	68	103	132	147	1812	75.5		10:54	154	23:25	149	*	*	*	*	4:47	5	16:55	-2	*	*	*	*
21	146	128	97	61	32	16	19	38	67	100	128	144	143	125	93	57	26	8	7	23	49	80	109	130	1826	76.1		11:26	146	*	*	*	*	5:21	15	17:32	5	*	*	*	*		
22	139	132	113	85	57	35	28	35	55	81	107	127	135	128	108	80	51	27	16	20	36	60	85	108	1848	77.0		0: 3	139	12: 2	135	*	*	*	*	5:59	28	18:14	16	*	*	*	*
23	122	126	118	102	81	60	46	42	50	66	86	105	118	121	114	98	76	53	36	28	32	45	63	83	1871	78.0		0:50	126	12:49	121	*	*	*	*	6:47	42	19: 8	28	*	*	*	*
24	99	110	113	110	99	85	70	59	55	59	69	82	95	105	109	106	96	80	63	48	40	40	47	59	1898	79.1	L	1:59	113	14: 4	109	*	*	*	*	7:59	55	20:30	39	*	*	*	*
25	73	87	98	106	108	105	95	83	70	61	59	62	71	82	94	103	107	103	92	76	59	46	40	41	1921	80.0		3:56	108	16: 1	107	*	*	*	*	9:55	59	22:22	39	*	*	*	*
26	48	61	76	92	106	115	117	109	93	75	58	49	48	56	71	88	105	116	117	107	89	67	46	33	1942	80.9		5:39	117	17:37	118	*	*	*	*	11:35	47	23:51	29	*	*	*	*
27	29	35	50	70	93	115	129	132	121	98	71	47	32	31	43	64	90	114	130	134	122	97	67	39	1953	81.4		6:42	132	18:43	134	*	*	*	*	12:35	30	*	*	*	*	*	*
28	20	15	24	44	72	102	129	145	145	127	95	59	29	13	16	34	64	98	129	147	149	131	99	61	1947	81.1		7:29	147	19:35	151	*	*	*	*	0:51	15	13:22	12	*	*	*	*
29	27	7	5	19	46	81	117	146	159	152	124	83	40	9	-3	6	33	71	111	145	162	159	134	94	1927	80.3		8:10	159	20:21	164	*	*	*	*	1:39	3	14: 3	-3	*	*	*	*
30	50	14	-3	0	21	55	96	134	160	167	150	113	65	21	-7	-12	5	39	83	126	159	171	160	128	1895	79.0		8:47	167	21: 3	171	*	*	*	*	2:21	-4	14:42	-13	*	*	*	*
31	82	37	4	-7	4	32	71	113	149	168	165	139	94	45	4	-16	-13	13	52	98	140	167	172	153	1866	77.8	N	9:23	170	21:43	173	*	*	*	*	2:59	-7	15:20	-18	*	*	*	*

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	57476	77.3	2日9時51分	175	1	2日3時22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)

2014 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	115	67	25	0	-2	16	50	90	129	157	167	154	120	73	27	-6	-16	-4	27	69	113	149	168	164	1852	77.2		9:56	167	22:20	169	*	*	*	*	3:36	-4	15:57	#-16	*	*	*	*
2	139	98	53	19	4	11	35	70	108	140	158	156	135	98	54	16	-6	-7	12	46	86	124	152	161	1862	77.6		10:26	160	22:56	161	*	*	*	*	4:10	4	16:32	-9	*	*	*	*
3	149	119	80	44	20	15	29	56	89	120	142	149	138	113	77	41	13	2	9	32	65	100	130	146	1878	78.3		10:54	149	23:30	149	*	*	*	*	4:43	15	17:6	2	*	*	*	*
4	146	130	100	67	40	27	32	50	76	103	125	136	133	118	93	63	35	18	16	28	51	80	107	127	1901	79.2		11:20	137	*	*	*	*	5:15	27	17:40	15	*	*	*	*		
5	135	129	111	86	61	44	40	49	67	89	109	121	124	116	100	79	56	38	30	32	45	65	88	107	1921	80.0		0:4	135	11:45	124	*	*	*	*	5:47	40	18:17	29	*	*	*	*
6	119	121	113	98	79	62	53	54	64	79	94	106	111	110	101	89	73	58	47	42	46	57	72	88	1936	80.7		0:41	122	12:16	111	*	*	*	*	6:24	52	19:3	42	*	*	*	*
7	102	109	109	103	92	79	69	64	65	72	81	90	97	99	98	93	86	76	66	57	53	55	61	71	1947	81.1	U	1:32	110	13:8	100	*	*	*	*	7:15	63	20:16	53	*	*	*	*
8	83	93	100	102	100	93	85	77	72	70	72	76	81	86	90	93	93	90	84	75	66	59	56	58	1954	81.4		2:57	102	15:36	93	*	*	*	*	8:56	70	22:4	56	*	*	*	*
9	65	75	86	96	102	103	100	93	83	74	67	64	66	71	78	87	95	100	100	93	82	69	58	51	1958	81.6		4:49	103	17:28	100	*	*	*	*	11:12	64	23:31	50	*	*	*	*
10	51	58	70	84	98	108	112	108	98	84	69	58	52	54	63	76	91	104	111	110	101	85	66	50	1961	81.7		6:0	112	18:25	112	*	*	*	*	12:14	52	*	*	*	*	*	*
11	41	42	52	69	89	107	120	122	114	98	77	57	43	40	46	61	81	101	117	124	119	104	81	57	1962	81.8		6:45	122	19:7	124	*	*	*	*	0:26	40	12:52	39	*	*	*	*
12	38	31	36	52	75	100	121	132	130	115	90	63	40	28	30	43	66	92	116	132	135	124	100	71	1960	81.7		7:20	133	19:43	136	*	*	*	*	1:7	31	13:24	27	*	*	*	*
13	43	26	23	34	58	88	117	137	143	132	107	75	44	22	16	25	47	77	108	134	146	143	122	90	1957	81.5		7:52	143	20:17	147	*	*	*	*	1:42	22	13:54	16	*	*	*	*
14	56	28	15	20	40	71	106	135	151	148	127	93	55	23	7	9	27	57	93	127	150	156	144	114	1952	81.3		8:22	152	20:51	157	*	*	*	*	2:14	15	14:24	6	*	*	*	*
15	76	40	16	10	23	52	89	125	151	159	146	115	74	34	6	-2	9	36	72	111	144	162	160	138	1946	81.1	F	8:53	159	21:25	164	*	*	*	*	2:47	10	14:55	-2	*	*	*	*
16	102	60	26	8	12	34	69	108	142	162	160	137	97	53	16	-5	-4	16	49	89	128	156	167	157	1939	80.8		9:25	164	22:1	167	*	*	*	*	3:20	7	15:27	-7	*	*	*	*
17	127	87	46	17	8	20	49	87	125	154	164	152	121	78	35	4	-7	2	28	65	105	140	162	164	1933	80.5		9:59	164	22:38	166	*	*	*	*	3:55	8	16:2	-7	*	*	*	*
18	147	113	73	37	16	16	34	66	103	136	157	158	139	104	62	24	1	-2	14	43	79	116	145	159	1940	80.8		10:33	160	23:17	160	*	*	*	*	4:31	13	16:39	-3	*	*	*	*
19	155	133	100	64	35	22	29	50	81	113	139	151	145	123	89	52	22	7	10	28	57	90	120	142	1957	81.5		11:11	152	*	*	*	*	5:10	22	17:20	6	*	*	*	*		
20	149	142	120	91	61	40	34	43	64	90	116	134	140	131	109	80	50	27	18	24	41	66	93	117	1980	82.5		0:0	149	11:53	140	*	*	*	*	5:53	34	18:6	18	*	*	*	*
21	132	137	129	111	88	65	50	46	55	71	92	111	123	127	119	102	79	55	38	31	36	50	70	90	2007	83.6		0:51	137	12:48	127	*	*	*	*	6:46	46	19:4	31	*	*	*	*
22	109	121	125	121	109	91	73	60	56	60	71	85	100	111	116	113	102	85	66	50	43	44	52	67	2030	84.6	L	2:0	125	14:8	116	*	*	*	*	8:1	56	20:22	42	*	*	*	*
23	83	99	112	119	120	113	99	82	67	58	56	62	74	88	102	112	115	110	96	78	61	49	45	49	2049	85.4		3:35	121	15:53	115	*	*	*	*	9:42	56	22:0	45	*	*	*	*
24	59	74	91	108	120	125	121	107	88	67	52	46	49	61	79	99	115	124	122	109	89	67	49	40	2061	85.9		5:4	125	17:19	124	*	*	*	*	11:9	46	23:24	39	*	*	*	*
25	41	51	68	89	111	128	135	130	113	87	60	40	31	36	52	76	102	125	137	135	120	94	66	43	2070	86.3		6:8	135	18:24	138	*	*	*	*	12:9	31	*	*	*	*	*	*
26	31	32	45	67	93	119	139	146	137	113	79	47	24	16	25	48	79	112	138	150	146	126	94	60	2066	86.1		6:57	146	19:16	151	*	*	*	*	0:25	30	12:56	16	*	*	*	*
27	34	23	27	44	72	103	132	151	154	138	106	66	30	8	6	21	51	88	124	151	162	152	125	87	2055	85.6		7:39	155	20:2	162	*	*	*	*	1:14	22	13:38	4	*	*	*	*
28	51	25	17	26	50	82	117	145	160	156	132	92	49	14	-3	2	24	60	101	138	163	168	152	118	2039	85.0		8:18	161	20:45	169	*	*	*	*	1:57	17	14:18	-4	*	*	*	*
29	77	40	19	16	32	61	97	131	155	163	150	119	76	33	3	-7	5	34	74	116	150	169	167	144	2024	84.3	N	8:54	163	21:24	#171	*	*	*	*	2:36	15	14:56	-7	*	*	*	*
30	106	64	32	17	22	44	77	112	142	159	159	138	101	58	20	-2	-3	16	49	90	129	158	169	159	2016	84.0		9:27	162	22:1	169	*	*	*	*	3:13	16	15:33	-5	*	*	*	*

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	59113	82.1	29日 21時 24分	171	1	1日 15時 57分	-16	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)

2014 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	130	91	53	28	21	34	60	93	125	148	157	147	121	83	44	14	1	8	32	67	106	139	160	162	2024	84.3		9:58	157	22:36	164	*	*	*	*	3:49	21	16: 9	1	*	*	*	*
2	145	114	77	45	29	31	50	78	108	134	148	147	131	102	67	35	14	10	23	50	84	118	144	155	2039	85.0		10:27	150	23:10	155	*	*	*	*	4:22	28	16:43	9	*	*	*	*
3	149	128	97	66	43	36	45	66	93	118	135	141	133	114	86	57	33	21	24	41	68	98	125	142	2059	85.8		10:55	141	23:43	146	*	*	*	*	4:55	36	17:17	20	*	*	*	*
4	145	134	112	85	60	46	46	59	80	102	121	130	129	118	99	75	53	36	31	39	57	81	106	125	2069	86.2		11:25	131	*	*	*	*	5:29	45	17:54	31	*	*	*	*		
5	135	133	120	100	78	61	54	58	71	89	105	117	121	117	106	90	71	55	45	44	52	68	88	107	2085	86.9		0:19	135	12: 0	121	*	*	*	*	6: 7	54	18:37	43	*	*	*	*
6	120	125	121	110	93	77	65	62	67	77	90	101	109	111	107	99	87	74	62	54	54	61	73	89	2088	87.0		1: 3	125	12:52	111	*	*	*	*	6:54	62	19:33	53	*	*	*	*
7	103	113	117	114	105	93	80	71	68	70	77	85	94	100	104	103	99	91	80	70	62	60	64	73	2096	87.3	U	2: 4	117	14:26	104	*	*	*	*	8: 4	68	20:52	60	*	*	*	*
8	85	98	108	113	113	107	96	85	75	68	67	70	77	85	94	101	105	104	98	88	76	66	60	61	2100	87.5		3:25	114	16:19	106	*	*	*	*	9:46	67	22:21	60	*	*	*	*
9	69	81	94	107	115	117	112	101	86	73	63	59	61	69	80	94	106	113	114	107	93	77	63	55	2109	87.9		4:45	117	17:34	114	*	*	*	*	11: 9	59	23:30	54	*	*	*	*
10	55	64	78	96	112	122	124	117	102	83	65	52	47	52	64	81	100	116	125	124	113	95	74	56	2117	88.2		5:44	125	18:26	126	*	*	*	*	12: 1	47	*	*	*	*	*	*
11	47	49	61	80	102	122	133	133	120	99	73	51	38	36	45	64	87	111	130	138	133	116	91	65	2124	88.5		6:28	134	19: 9	138	*	*	*	*	0:21	46	12:40	35	*	*	*	*
12	46	38	44	62	88	114	135	144	138	118	89	58	35	24	27	44	69	99	127	146	150	139	115	83	2132	88.8		7: 7	144	19:48	151	*	*	*	*	1: 3	38	13:15	23	*	*	*	*
13	53	35	32	44	69	100	130	149	154	140	111	75	41	18	12	23	47	80	114	143	160	159	140	108	2137	89.0		7:44	154	20:27	162	*	*	*	*	1:41	31	13:51	12	*	*	*	*
14	71	41	26	29	49	80	115	145	161	158	136	99	58	24	5	6	24	55	93	130	159	171	163	136	2134	88.9		8:21	163	21: 7	171	*	*	*	*	2:19	25	14:28	3	*	*	*	*
15	98	59	31	21	31	58	94	130	158	168	157	127	85	42	11	-2	6	30	67	107	144	169	175	160	2126	88.6	F	8:59	168	21:47	# 176	*	*	*	*	2:58	21	15: 6	-2	*	*	*	*
16	128	86	48	25	22	39	70	108	143	165	169	150	115	70	30	3	-3	11	41	79	120	154	174	173	2120	88.3		9:39	170	22:29	# 176	*	*	*	*	3:38	20	15:47	# -3	*	*	*	*
17	153	117	76	42	24	28	49	82	119	150	166	163	140	102	59	23	3	3	22	53	91	129	158	171	2123	88.5		10:20	167	23:13	172	*	*	*	*	4:20	23	16:30	1	*	*	*	*
18	166	142	106	68	40	29	38	61	93	125	150	160	152	128	92	54	24	10	14	34	65	100	132	155	2138	89.1		11: 4	160	23:59	163	*	*	*	*	5: 3	29	17:15	9	*	*	*	*
19	163	154	131	98	66	44	38	48	70	98	125	144	150	141	118	86	54	30	21	28	47	74	104	130	2162	90.1		11:53	150	*	*	*	*	5:51	38	18: 4	21	*	*	*	*		
20	147	152	143	122	94	68	51	47	56	75	97	119	134	139	131	112	86	60	41	34	40	56	79	103	2186	91.1		0:51	152	12:52	139	*	*	*	*	6:46	47	19: 0	34	*	*	*	*
21	124	138	142	135	117	95	72	58	53	59	73	92	110	124	130	126	112	91	69	53	46	50	62	79	2210	92.1	L	1:52	142	14: 6	130	*	*	*	*	7:54	53	20: 9	46	*	*	*	*
22	99	117	130	135	131	118	98	77	61	54	56	67	83	101	116	126	126	117	99	80	63	54	54	62	2224	92.7		3: 5	135	15:32	127	*	*	*	*	9:16	54	21:29	53	*	*	*	*
23	76	94	112	126	134	132	121	101	79	60	50	49	58	74	94	114	127	131	125	109	88	69	57	54	2234	93.1		4:21	134	16:53	131	*	*	*	*	10:34	48	22:50	53	*	*	*	*
24	60	73	91	110	127	137	137	124	102	77	54	40	39	49	69	93	116	134	140	134	116	93	70	55	2240	93.3		5:28	138	18: 1	140	*	*	*	*	11:37	38	23:56	50	*	*	*	*
25	50	56	71	91	114	133	143	142	126	100	69	44	30	30	44	68	97	124	143	150	141	120	92	66	2244	93.5		6:22	144	18:56	150	*	*	*	*	12:29	28	*	*	*	*	*	*
26	49	45	54	72	96	121	141	150	145	124	92	58	32	20	24	43	72	105	135	154	158	145	119	87	2241	93.4		7: 9	150	19:45	159	*	*	*	*	0:49	45	13:14	19	*	*	*	*
27	59	43	42	55	77	105	131	150	155	144	117	81	46	21	13	23	48	81	117	146	163	163	144	113	2237	93.2		7:50	155	20:28	165	*	*	*	*	1:35	41	13:56	13	*	*	*	*
28	79	51	38	42	60	87	116	142	156	156	138	106	68	34	14	12	28	57	94	130	157	169	162	138	2234	93.1		8:28	158	21: 8	169	*	*	*	*	2:16	38	14:36	10	*	*	*	*
29	103	68	44	37	47	69	99	128	150	159	151	127	92	54	25	11	16	38	71	109	143	165	170	155	2231	93.0	N	9: 3	159	21:45	170	*	*	*	*	2:54	37	15:13	10	*	*	*	*
30	126	90	58	40	40	56	82	112	139	155	156	142	113	77	43	20	14	26	52	88	124	153	167	164	2237	93.2		9:36	158	22:19	168	*	*	*	*	3:30	37	15:50	13	*	*	*	*
31	143	111	76	50	40	47	68	96	124	145	154	148	128	98	64	36	20	22	40	69	104	136	158	164	2241	93.4		10: 7	154	22:52	164	*	*	*	*	4: 5	40	16:24	19	*	*	*	*

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	66741	89.7	16日 22時 29分	176	2	16日 15時 47分	-3	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)

2014 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	153	128	96	66	47	45	58	82	109	132	147	148	137	114	84	55	33	26	34	56	86	117	143	157	2253	93.9		10:38	149	23:24	158	*	*	*	*	4:38	44	16:59	26	*	*	*	*
2	155	139	112	83	60	49	53	70	94	117	135	142	139	124	101	74	51	37	36	48	71	99	126	144	2259	94.1		11:10	143	23:58	151	*	*	*	*	5:12	49	17:34	34	*	*	*	*
3	151	143	125	99	75	59	55	63	81	101	120	132	135	128	112	91	69	52	44	48	62	84	108	128	2265	94.4		11:47	135	*	*	*	*	5:48	54	18:12	44	*	*	*	*		
4	141	142	132	113	91	72	62	62	71	87	103	117	125	126	118	105	87	70	58	54	59	73	91	111	2270	94.6		0:36	143	12:33	126	*	*	*	*	6:29	60	18:56	54	*	*	*	*
5	127	135	133	123	106	88	73	66	67	75	88	101	112	118	119	113	103	89	75	65	62	67	78	94	2277	94.9		1:21	135	13:36	119	*	*	*	*	7:21	65	19:53	62	*	*	*	*
6	110	123	129	128	119	104	88	75	68	68	74	84	95	106	113	116	114	106	94	81	71	67	70	79	2282	95.1	U	2:18	130	15: 3	116	*	*	*	*	8:30	68	21: 6	67	*	*	*	*
7	93	108	120	127	127	119	105	90	76	67	65	69	78	90	102	113	119	119	113	101	87	74	68	69	2299	95.8		3:27	128	16:30	120	*	*	*	*	9:50	65	22:23	67	*	*	*	*
8	77	91	106	121	129	130	122	107	89	72	60	57	61	72	87	104	118	127	129	121	106	89	73	64	2312	96.3		4:35	131	17:39	129	*	*	*	*	10:57	57	23:29	63	*	*	*	*
9	64	73	89	109	126	136	137	127	107	84	63	50	46	52	67	88	110	128	140	140	129	110	87	67	2329	97.0		5:33	138	18:33	141	*	*	*	*	11:50	46	*	*	*	*		
10	57	58	71	91	115	135	146	145	130	105	76	51	36	35	46	66	93	120	142	153	151	135	109	81	2347	97.8		6:23	147	19:22	154	*	*	*	*	0:23	56	12:37	34	*	*	*	*
11	59	49	53	71	97	125	147	157	151	130	98	64	37	23	26	42	69	101	133	157	167	160	138	105	2359	98.3		7: 9	157	20: 7	167	*	*	*	*	1:11	48	13:21	22	*	*	*	*
12	72	49	41	50	74	105	137	159	167	156	128	89	51	24	13	20	42	75	112	146	170	178	165	136	2359	98.3		7:54	167	20:52	178	*	*	*	*	1:56	41	14: 6	12	*	*	*	*
13	98	62	39	36	51	80	115	149	170	173	156	122	79	39	13	6	18	46	83	124	159	181	184	165	2348	97.8	F	8:40	174	21:37	185	*	*	*	*	2:41	35	14:51	6	*	*	*	*
14	130	88	52	33	34	55	88	126	158	177	175	152	114	69	30	7	4	21	53	94	135	169	187	184	2335	97.3		9:25	179	22:22	# 188	*	*	*	*	3:25	31	15:37	# 3	*	*	*	*
15	160	120	78	45	30	37	61	97	134	164	178	172	146	105	61	25	7	9	30	64	105	144	174	186	2332	97.2		10:12	179	23: 6	186	*	*	*	*	4:10	30	16:23	5	*	*	*	*
16	178	150	110	69	41	32	43	69	104	139	164	174	164	136	97	56	26	13	19	42	76	114	149	173	2338	97.4		11: 0	174	23:51	180	*	*	*	*	4:56	32	17: 9	12	*	*	*	*
17	180	167	138	100	65	42	38	51	76	108	138	160	166	154	127	92	56	32	24	33	56	87	120	149	2359	98.3		11:51	166	*	*	*	*	5:44	37	17:56	24	*	*	*	*		
18	167	169	155	127	93	64	46	45	58	81	108	134	151	155	144	120	90	61	43	38	48	69	95	122	2383	99.3		0:38	170	12:46	155	*	*	*	*	6:35	44	18:47	38	*	*	*	*
19	144	157	157	143	119	90	66	52	52	63	82	105	126	141	145	136	117	93	70	55	53	61	78	99	2404	100.2		1:28	159	13:49	145	*	*	*	*	7:33	50	19:43	52	*	*	*	*
20	120	138	147	147	135	115	91	70	57	55	63	79	99	118	132	137	133	118	99	80	68	64	70	83	2418	100.8	L	2:26	148	15: 2	137	*	*	*	*	8:41	55	20:50	64	*	*	*	*
21	99	116	131	140	140	132	114	93	73	59	55	60	74	92	111	127	135	134	123	107	89	76	71	74	2425	101.0		3:34	141	16:23	136	*	*	*	*	9:56	55	22:10	71	*	*	*	*
22	83	97	112	127	137	139	132	116	94	73	57	51	55	68	87	108	127	138	139	130	114	96	80	72	2432	101.3		4:46	139	17:38	140	*	*	*	*	11: 6	51	23:28	71	*	*	*	*
23	72	80	94	111	127	139	142	135	117	93	69	51	44	49	64	86	111	132	145	147	137	119	97	79	2440	101.7		5:50	142	18:40	148	*	*	*	*	12: 5	44	*	*	*	*		
24	69	69	78	94	113	132	144	146	137	116	88	62	43	38	45	64	90	118	141	154	154	141	119	93	2448	102.0		6:43	147	19:31	156	*	*	*	*	0:30	67	12:55	37	*	*	*	*
25	73	62	65	77	97	120	139	151	151	136	111	80	52	35	32	45	68	99	129	152	163	159	141	113	2450	102.1		7:28	152	20:15	164	*	*	*	*	1:19	62	13:39	31	*	*	*	*
26	85	64	56	63	81	105	129	149	157	152	132	102	69	41	28	31	49	77	111	142	163	170	159	135	2450	102.1		8: 8	157	20:53	170	*	*	*	*	2: 1	56	14:20	27	*	*	*	*
27	103	74	55	53	66	88	116	140	157	161	149	123	90	56	32	24	34	58	91	126	155	172	171	154	2448	102.0	N	8:45	161	21:29	174	*	*	*	*	2:39	52	14:57	24	*	*	*	*
28	123	89	62	50	54	73	100	128	151	162	159	141	111	76	45	27	26	42	72	107	141	166	175	166	2446	101.9		9:18	163	22: 1	175	*	*	*	*	3:14	49	15:32	24	*	*	*	*
29	142	108	75	53	48	60	84	113	139	158	163	153	129	96	63	37	26	33	56	88	124	154	171	172	2445	101.9		9:51	163	22:32	174	*	*	*	*	3:47	48	16: 6	26	*	*	*	*
30	155	126	92	63	49	52	70	97	125	148	160	158	142	115	82	53	34	32	46	73	106	138	162	171	2449	102.0		10:23	161	23: 2	171	*	*	*	*	4:19	48	16:38	31	*	*	*	*

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	70961	98.6	14日 22時 22分	188	1	14日 15時 37分	3	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)

2014 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	163	140	109	78	56	51	61	82	109	134	151	156	149	128	100	71	48	37	42	61	90	121	148	164	2449	102.0		10:55	156	23:32	166	*	*	*	*	4:51	50	17:11	37	*	*	*	*
2	164	150	124	94	68	55	56	71	93	117	138	149	149	137	116	89	65	49	46	56	77	104	131	151	2449	102.0		11:30	151	*	*	*	*	5:24	54	17:44	45	*	*	*	*		
3	159	154	135	109	84	65	58	64	80	101	121	137	143	139	126	106	84	65	55	57	70	91	114	136	2453	102.2		0:5	160	12:9	143	*	*	*	*	6:0	58	18:21	54	*	*	*	*
4	150	152	142	123	100	79	65	63	71	86	104	121	132	136	131	119	101	83	69	64	68	81	99	119	2458	102.4		0:41	152	12:56	136	*	*	*	*	6:42	63	19:4	64	*	*	*	*
5	136	145	144	133	115	95	78	68	67	75	88	103	117	127	130	126	117	103	88	77	72	76	87	103	2470	102.9	U	1:25	146	13:59	130	*	*	*	*	7:33	66	20:1	72	*	*	*	*
6	119	133	140	138	129	113	95	79	70	68	75	86	99	112	123	128	127	120	108	95	84	78	80	89	2488	103.7		2:21	140	15:22	128	*	*	*	*	8:38	68	21:16	78	*	*	*	*
7	102	117	130	137	137	129	114	96	79	68	65	69	80	94	109	122	131	133	128	117	102	88	80	79	2506	104.4		3:30	139	16:50	133	*	*	*	*	9:53	65	22:38	78	*	*	*	*
8	85	98	114	130	140	142	134	117	97	76	62	57	61	72	89	108	126	139	144	139	126	107	89	76	2528	105.3		4:42	142	18:2	144	*	*	*	*	11:3	57	23:50	73	*	*	*	*
9	73	79	95	114	133	147	150	141	121	96	71	53	46	51	65	87	111	134	151	158	151	133	109	84	2553	106.4		5:46	150	19:1	158	*	*	*	*	12:5	46	*	*	*	*		
10	68	64	73	92	117	141	157	160	148	124	92	62	41	33	40	59	87	118	146	166	172	162	137	105	2564	106.8		6:43	161	19:53	172	*	*	*	*	0:48	64	13:0	33	*	*	*	*
11	76	57	54	68	93	123	151	169	171	155	124	86	51	28	22	32	57	91	128	160	181	184	168	136	2565	106.9		7:36	172	20:40	185	*	*	*	*	1:39	53	13:51	21	*	*	*	*
12	97	64	45	46	65	96	132	163	181	179	158	121	78	40	17	13	29	59	99	140	174	194	192	168	2550	106.3	F	8:27	183	21:25	196	*	*	*	*	2:27	43	14:40	12	*	*	*	*
13	129	86	51	36	42	66	103	141	173	189	184	157	115	69	30	9	11	31	67	110	153	186	201	192	2531	105.5		9:16	190	22:9	#201	*	*	*	*	3:13	35	15:26	#7	*	*	*	*
14	162	118	73	41	30	42	71	110	150	180	193	183	152	107	60	24	9	15	40	79	123	164	192	201	2519	105.0		10:4	193	22:51	#201	*	*	*	*	3:57	30	16:12	8	*	*	*	*
15	185	150	104	61	35	30	47	78	118	155	182	190	176	142	98	54	25	15	27	55	93	135	170	192	2517	104.9		10:52	190	23:32	195	*	*	*	*	4:42	29	16:56	15	*	*	*	*
16	192	172	135	91	54	35	36	55	87	123	157	178	181	164	131	90	54	32	29	44	72	107	143	170	2532	105.5		11:39	182	*	*	*	*	5:27	33	17:39	27	*	*	*	*		
17	184	178	155	120	82	53	40	45	64	93	125	153	168	168	151	121	87	59	45	47	63	88	117	145	2551	106.3		0:13	184	12:28	170	*	*	*	*	6:13	40	18:22	43	*	*	*	*
18	164	170	162	140	110	79	57	49	55	73	97	123	144	156	154	139	115	89	69	61	65	79	100	122	2572	107.2		0:56	170	13:22	156	*	*	*	*	7:3	49	19:9	61	*	*	*	*
19	141	154	156	147	129	105	81	64	58	63	77	96	117	134	143	142	132	115	96	82	77	80	90	105	2584	107.7	L	1:43	156	14:26	144	*	*	*	*	8:2	58	20:6	76	*	*	*	*
20	121	134	142	144	138	124	105	86	72	65	67	77	92	110	125	134	137	131	120	106	94	88	88	94	2594	108.1		2:43	144	15:48	137	*	*	*	*	9:14	65	21:26	88	*	*	*	*
21	104	115	126	134	138	135	125	109	91	76	67	66	74	87	103	119	132	138	136	128	115	102	93	90	2603	108.5		4:4	138	17:17	138	*	*	*	*	10:36	66	23:5	90	*	*	*	*
22	92	99	110	122	132	138	138	128	112	93	75	64	61	68	82	101	120	136	145	144	135	120	104	91	2610	108.8		5:25	139	18:28	146	*	*	*	*	11:46	61	*	*	*	*		
23	84	86	94	107	122	136	144	143	133	113	90	70	57	54	63	81	104	127	145	155	153	140	120	99	2620	109.2		6:27	145	19:20	155	*	*	*	*	0:19	84	12:42	54	*	*	*	*
24	83	76	79	92	109	128	144	152	149	134	110	83	60	47	48	62	85	112	138	157	165	158	139	113	2623	109.3		7:14	152	20:1	165	*	*	*	*	1:9	76	13:26	46	*	*	*	*
25	88	72	68	76	94	117	139	155	160	151	130	101	71	48	39	46	66	94	126	153	169	171	157	131	2622	109.3		7:54	160	20:37	172	*	*	*	*	1:48	67	14:5	39	*	*	*	*
26	100	75	61	63	78	102	128	151	164	164	149	121	88	57	38	35	49	75	109	142	167	178	172	149	2615	109.0		8:29	166	21:9	178	*	*	*	*	2:23	60	14:40	34	*	*	*	*
27	117	85	62	54	64	86	114	142	162	170	163	141	108	73	45	32	37	58	90	126	158	178	180	165	2610	108.8	N	9:2	170	21:39	182	*	*	*	*	2:55	54	15:13	31	*	*	*	*
28	135	99	69	52	53	70	97	128	154	170	171	156	127	92	58	36	32	45	73	109	144	171	183	175	2599	108.3		9:34	172	22:7	183	*	*	*	*	3:26	50	15:45	31	*	*	*	*
29	151	116	81	56	48	58	81	111	141	163	172	165	144	111	76	48	34	39	60	92	128	159	178	180	2592	108.0		10:5	172	22:35	182	*	*	*	*	3:56	48	16:15	34	*	*	*	*
30	163	133	97	66	50	51	68	95	125	151	167	169	155	128	95	64	43	39	52	78	111	144	169	178	2591	108.0		10:36	170	23:2	178	*	*	*	*	4:26	48	16:44	38	*	*	*	*
31	170	146	113	80	57	50	59	80	108	135	156	165	160	141	113	83	58	46	50	68	96	128	155	171	2588	107.8		11:9	165	23:31	173	*	*	*	*	4:56	50	17:15	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
744	79106	106.3	14日 22時 51分	201	2	13日 15時 26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)

2014 年 8 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	171	156	128	97	70	55	55	69	92	118	141	155	158	148	128	101	76	59	55	65	85	112	138	158	2590	107.9		11:43	159	*	*	*	*	*	*	*	5:28	53	17:47	54	*	*	*	*	
2	166	160	140	113	86	66	58	63	80	101	123	141	150	149	137	118	96	77	66	67	79	99	122	142	2599	108.3		0:3	166	12:23	151	*	*	*	*	*	6:4	58	18:25	65	*	*	*	*	
3	155	157	147	128	104	82	67	64	71	87	105	123	137	143	140	130	114	97	83	76	79	90	107	125	2611	108.8		0:40	158	13:13	143	*	*	*	*	*	6:47	63	19:12	76	*	*	*	*	
4	140	149	148	138	121	101	83	71	69	76	88	104	119	130	136	136	129	117	104	92	86	87	95	108	2627	109.5	U	1:27	150	14:25	137	*	*	*	*	*	7:43	68	20:21	86	*	*	*	*	
5	122	135	142	143	135	121	103	86	74	70	74	84	98	112	124	133	137	134	126	114	102	93	89	93	2644	110.2		2:34	144	16:7	137	*	*	*	*	*	8:58	70	21:57	89	*	*	*	*	
6	103	116	129	139	143	139	127	109	90	75	67	68	75	89	105	121	135	144	145	139	125	108	93	85	2669	111.2		4:1	143	17:41	146	*	*	*	*	*	10:27	66	23:28	84	*	*	*	*	
7	85	94	109	126	142	150	148	136	116	92	71	58	56	63	79	100	123	143	157	160	152	133	109	87	2689	112.0		5:22	151	18:47	161	*	*	*	*	*	11:44	55	*	*	*	*	*	*	*
8	74	73	84	104	128	149	162	161	147	121	90	63	46	42	51	72	100	130	156	173	176	162	135	103	2702	112.6		6:28	163	19:39	177	*	*	*	*	*	0:34	72	12:46	41	*	*	*	*	
9	74	59	60	77	104	134	161	176	175	155	123	85	51	31	28	42	69	105	142	173	190	188	167	130	2699	112.5		7:25	178	20:25	192	*	*	*	*	*	1:26	58	13:39	27	*	*	*	*	
10	90	58	44	50	73	107	144	175	190	185	160	120	75	38	18	19	39	73	115	157	189	203	194	164	2680	111.7		8:17	191	21:8	203	*	*	*	*	*	2:13	43	14:27	16	*	*	*	*	
11	119	74	42	32	44	74	115	156	187	201	191	159	112	64	27	11	18	44	84	130	172	201	209	192	2658	110.8	F	9:5	201	21:49	#210	*	*	*	*	*	2:56	32	15:11	#10	*	*	*	*	
12	153	103	57	29	26	45	80	124	166	196	204	188	151	102	54	21	11	25	56	99	145	184	207	206	2632	109.7		9:51	205	22:28	209	*	*	*	*	*	3:39	24	15:54	11	*	*	*	*	
13	180	136	86	44	24	27	52	90	134	173	198	200	179	139	90	48	23	21	40	74	116	158	189	202	2623	109.3		10:36	202	23:5	202	*	*	*	*	*	4:21	22	16:35	19	*	*	*	*	
14	193	162	117	72	39	26	36	63	101	141	175	192	188	164	125	82	49	33	38	61	94	131	164	186	2632	109.7		11:20	193	23:42	190	*	*	*	*	*	5:2	26	17:14	33	*	*	*	*	
15	189	174	142	102	64	41	36	49	76	110	144	169	179	171	147	113	80	56	50	60	82	110	139	163	2646	110.3		12:4	179	*	*	*	*	*	5:44	35	17:53	50	*	*	*	*			
16	174	171	153	125	92	65	50	50	64	87	115	140	158	163	154	134	108	84	70	69	80	99	120	140	2665	111.0		0:17	175	12:51	163	*	*	*	*	*	6:29	48	18:33	68	*	*	*	*	
17	154	158	152	137	114	91	72	62	64	76	93	114	132	144	147	140	126	109	93	86	87	95	108	122	2676	111.5	L	0:56	158	13:47	147	*	*	*	*	*	7:20	62	19:21	85	*	*	*	*	
18	134	142	143	138	128	112	95	81	74	74	81	94	109	122	132	136	134	126	115	105	99	98	102	109	2683	111.8		1:45	143	15:8	136	*	*	*	*	*	8:28	73	20:38	98	*	*	*	*	
19	117	125	130	133	132	127	116	103	90	81	78	81	89	101	114	126	133	136	132	124	115	107	101	100	2691	112.1		3:18	133	16:54	136	*	*	*	*	*	10:2	78	22:48	100	*	*	*	*	
20	103	109	116	124	131	134	132	123	109	94	81	74	75	82	95	111	126	138	143	141	132	119	106	96	2694	112.3		5:7	134	18:13	144	*	*	*	*	*	11:27	73	*	*	*	*	*	*	
21	92	94	101	113	125	136	142	140	129	111	91	75	66	66	76	94	114	134	148	154	149	135	117	98	2700	112.5		6:14	142	19:3	154	*	*	*	*	*	0:12	92	12:26	65	*	*	*	*	
22	85	81	86	98	115	133	147	152	147	130	107	82	64	55	60	75	98	124	147	161	163	153	132	106	2701	112.5		7:1	152	19:40	164	*	*	*	*	*	0:57	81	13:9	55	*	*	*	*	
23	84	71	71	82	102	125	145	159	160	149	126	97	69	51	47	58	80	110	139	162	172	168	149	120	2696	112.3		7:38	161	20:12	173	*	*	*	*	*	1:32	70	13:46	46	*	*	*	*	
24	91	69	60	67	86	111	138	159	169	164	145	115	82	54	41	44	63	92	126	156	175	179	165	137	2688	112.0		8:12	169	20:42	180	*	*	*	*	*	2:3	60	14:19	40	*	*	*	*	
25	103	72	55	54	69	95	125	153	171	175	162	135	99	65	42	36	48	74	109	145	172	184	178	154	2675	111.5	N	8:44	175	21:10	184	*	*	*	*	*	2:33	52	14:50	35	*	*	*	*	
26	119	83	56	46	55	78	109	141	166	179	174	153	119	82	51	35	38	59	92	129	163	183	186	168	2664	111.0		9:15	179	21:37	187	*	*	*	*	*	3:2	46	15:20	34	*	*	*	*	
27	136	97	64	45	45	62	91	125	155	176	180	167	138	101	65	41	35	48	76	113	149	177	187	179	2652	110.5		9:45	181	22:3	188	*	*	*	*	*	3:30	42	15:49	35	*	*	*	*	
28	152	114	77	50	40	50	74	107	140	166	179	175	154	121	84	54	39	43	64	96	133	164	183	183	2642	110.1		10:16	180	22:30	185	*	*	*	*	*	3:58	40	16:17	38	*	*	*	*	
29	164	131	93	61	43	44	61	89	122	151	171	176	164	138	104	72	50	45	57	83	116	148	172	181	2636	109.8		10:47	176	22:58	181	*	*	*	*	*	4:27	41	16:47	45	*	*	*	*	
30	171	146	111	77	52	44	53	75	104	133	157	169	167	150	123	93	67	54	57	74	101	131	157	172	2638	109.9		11:20	170	23:29	173	*	*	*	*	*	4:58	44	17:19	53	*	*	*	*	
31	171	155	128	96	68	52	51	65	88	114	139	156	162	155	137	113	88	70	64	72	90	114	138	157	2643	110.1		11:57	162	*	*	*	*	*	*	5:32	50	17:55	64	*	*	*	*		

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	82445	110.8	11日 21時 49分	210	1	11日 15時 11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)

2014 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	164	158	140	114	88	67	57	61	76	97	119	138	149	151	144	128	109	91	79	77	86	102	121	138	2654	110.6		0:3	164	12:42	152	*	*	*	*	6:12	57	18:39	77	*	*	*	*
2	150	153	146	130	109	87	72	66	70	82	99	116	131	140	142	137	127	113	100	91	89	94	105	118	2667	111.1	U	0:47	153	13:47	142	*	*	*	*	7:4	66	19:45	89	*	*	*	*
3	131	141	143	139	127	111	93	79	72	74	82	94	108	121	131	137	138	133	123	111	101	95	94	100	2678	111.6		1:53	143	15:38	138	*	*	*	*	8:20	72	21:33	94	*	*	*	*
4	110	122	132	139	140	133	120	103	86	75	71	74	84	97	112	127	139	146	145	136	122	105	92	86	2696	112.3		3:36	140	17:24	147	*	*	*	*	10:2	71	23:16	86	*	*	*	*
5	88	98	113	129	142	149	145	132	112	90	71	61	61	70	87	108	130	149	160	160	148	127	102	82	2714	113.1		5:11	149	18:31	162	*	*	*	*	11:31	60	*	*	*	*	*	*
6	71	73	86	108	132	152	163	161	144	117	87	62	47	46	58	81	109	139	164	177	175	155	124	91	2722	113.4		6:20	164	19:21	178	*	*	*	*	0:21	70	12:34	45	*	*	*	*
7	64	52	58	78	108	140	167	180	175	153	118	79	48	32	33	51	81	118	154	182	193	184	155	114	2717	113.2		7:15	180	20:4	193	*	*	*	*	1:11	52	13:25	30	*	*	*	*
8	73	44	36	48	76	115	153	183	195	186	156	112	68	34	20	27	52	89	132	171	197	203	184	146	2700	112.5		8:5	195	20:44	204	*	*	*	*	1:54	36	14:10	19	*	*	*	*
9	97	53	27	24	44	81	125	167	197	205	189	151	102	55	23	15	29	61	103	149	186	207	204	176	2670	111.3	F	8:51	205	21:22	# 209	*	*	*	*	2:36	22	14:52	# 14	*	*	*	*
10	129	77	36	16	21	49	91	138	179	205	206	183	140	89	45	20	19	40	76	121	164	196	208	195	2643	110.1		9:35	# 209	21:59	208	*	*	*	*	3:16	15	15:32	16	*	*	*	*
11	159	109	60	25	14	27	60	103	149	186	204	199	170	126	78	41	25	32	58	96	137	174	196	198	2626	109.4		10:17	205	22:34	200	*	*	*	*	3:56	# 14	16:11	24	*	*	*	*
12	177	138	90	48	23	21	40	74	116	156	185	196	184	153	111	71	44	38	51	79	114	149	175	187	2620	109.2		10:58	196	23:7	187	*	*	*	*	4:35	19	16:48	37	*	*	*	*
13	180	155	117	77	46	31	36	57	89	126	158	177	180	165	135	101	71	55	57	73	99	128	153	168	2634	109.8		11:38	181	23:39	171	*	*	*	*	5:14	30	17:24	53	*	*	*	*
14	171	158	134	103	72	51	45	54	74	101	130	152	164	161	146	122	97	77	70	76	92	113	133	148	2644	110.2		12:20	165	*	*	*	*	5:54	45	18:1	70	*	*	*	*		
15	155	152	139	119	96	76	63	61	70	86	107	127	142	148	145	133	116	100	89	86	93	104	118	130	2655	110.6		0:11	155	13:9	148	*	*	*	*	6:39	61	18:44	86	*	*	*	*
16	137	139	136	127	113	98	84	76	75	81	92	106	120	130	135	134	128	118	107	100	99	101	107	114	2657	110.7	L	0:50	140	14:20	136	*	*	*	*	7:40	74	19:51	98	*	*	*	*
17	121	125	127	127	123	115	105	95	86	82	84	90	100	111	121	129	132	130	124	116	109	103	101	102	2658	110.8		2:17	127	16:10	132	*	*	*	*	9:14	82	22:15	101	*	*	*	*
18	105	110	116	122	126	127	123	114	102	90	82	79	83	92	105	118	130	137	138	133	123	111	100	93	2659	110.8		4:41	127	17:40	138	*	*	*	*	10:54	79	23:51	91	*	*	*	*
19	91	94	102	113	125	134	137	132	120	103	87	75	70	75	87	104	122	138	147	147	138	123	105	89	2658	110.8		5:55	137	18:31	148	*	*	*	*	11:59	70	*	*	*	*	*	*
20	79	79	87	101	118	134	145	147	138	120	98	77	63	60	69	87	110	133	151	158	154	138	115	91	2652	110.5		6:41	147	19:8	158	*	*	*	*	0:34	78	12:44	60	*	*	*	*
21	73	66	70	85	106	129	148	157	154	139	114	86	63	51	54	69	94	123	148	164	166	154	130	100	2643	110.1		7:17	158	19:40	167	*	*	*	*	1:7	66	13:20	51	*	*	*	*
22	74	57	56	68	90	118	144	162	167	157	133	102	71	49	43	53	77	108	140	164	175	168	146	114	2636	109.8		7:50	167	20:8	175	*	*	*	*	1:37	55	13:53	43	*	*	*	*
23	80	55	45	52	73	102	133	159	173	171	152	121	85	55	39	41	60	91	126	158	177	179	162	131	2620	109.2		8:22	174	20:36	181	*	*	*	*	2:6	45	14:23	38	*	*	*	*
24	93	60	40	39	55	84	118	150	173	180	169	141	104	68	42	35	46	73	110	146	174	185	176	148	2609	108.7	N	8:53	180	21:3	185	*	*	*	*	2:34	38	14:53	35	*	*	*	*
25	110	71	42	32	41	65	99	135	165	182	180	160	125	86	53	36	38	59	92	130	164	184	184	164	2597	108.2		9:24	184	21:31	187	*	*	*	*	3:2	32	15:23	34	*	*	*	*
26	128	87	52	31	31	49	80	117	151	176	184	173	145	108	70	44	37	48	76	112	148	176	186	175	2584	107.7		9:56	184	22:0	186	*	*	*	*	3:30	29	15:53	36	*	*	*	*
27	146	107	67	39	29	38	63	97	132	162	180	179	161	129	92	60	43	45	64	95	130	161	179	179	2577	107.4		10:29	182	22:29	181	*	*	*	*	4:0	29	16:24	42	*	*	*	*
28	159	126	88	54	35	34	50	78	112	143	167	176	168	146	114	82	58	50	59	82	112	142	165	173	2573	107.2		11:3	176	23:1	173	*	*	*	*	4:32	32	16:58	50	*	*	*	*
29	165	142	109	75	49	38	45	64	92	122	147	163	166	154	132	105	79	63	62	74	96	122	145	160	2569	107.0		11:41	166	23:37	163	*	*	*	*	5:7	38	17:36	61	*	*	*	*
30	162	149	126	97	70	52	48	57	77	101	125	144	154	153	142	124	102	84	74	76	87	105	124	141	2574	107.3		12:26	155	*	*	*	*	5:48	48	18:22	73	*	*	*	*		

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	79306	110.1	10日9時35分	209	2	11日3時56分	14	2

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)

2014 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	150	148	137	118	95	74	61	59	67	83	102	120	135	142	143	136	123	107	94	86	86	93	105	118	2582	107.6		0:23	150	13:31	144	*	*	*	*	6:41	58	19:30	85	*	*	*	*
2	130	138	138	131	118	101	84	72	68	72	82	96	111	124	133	138	137	129	117	104	94	88	89	96	2590	107.9	U	1:33	139	15:18	138	*	*	*	*	7:58	68	21:20	88	*	*	*	*
3	107	118	129	135	134	126	112	95	80	71	69	74	85	100	115	130	141	145	141	128	111	94	82	77	2599	108.3		3:25	135	17: 1	145	*	*	*	*	9:43	69	23: 1	77	*	*	*	*
4	82	93	110	126	139	145	140	125	104	83	66	59	62	73	91	113	134	151	158	153	136	111	86	67	2607	108.6		5: 2	145	18: 6	158	*	*	*	*	11:14	59	*	*	*	*	*	*
5	60	66	83	106	131	151	160	155	136	108	79	56	46	49	64	89	118	145	166	173	163	137	103	70	2614	108.9		6: 9	160	18:55	173	*	*	*	*	0: 3	60	12:16	45	*	*	*	*
6	48	42	53	77	110	142	167	177	168	142	106	70	43	33	40	61	93	129	161	181	184	166	130	88	2611	108.8		7: 2	177	19:37	185	*	*	*	*	0:50	42	13: 5	33	*	*	*	*
7	50	28	27	46	79	119	157	183	190	175	142	99	58	31	24	37	66	104	144	176	193	188	160	116	2592	108.0		7:50	190	20:17	194	*	*	*	*	1:33	25	13:49	24	*	*	*	*
8	68	31	14	20	47	87	132	171	195	197	175	135	87	46	23	23	43	77	119	159	188	197	183	147	2564	106.8	F	8:34	199	20:54	197	*	*	*	*	2:13	13	14:31	20	*	*	*	*
9	98	49	16	7	21	55	99	145	182	201	196	167	122	75	38	22	30	56	94	135	171	193	193	169	2534	105.6		9:17	# 202	21:30	195	*	*	*	*	2:53	# 7	15:10	22	*	*	*	*
10	128	78	35	10	9	31	68	113	156	188	199	186	153	108	65	36	29	44	73	111	148	177	188	179	2512	104.7		9:58	199	22: 4	188	*	*	*	*	3:32	# 7	15:48	29	*	*	*	*
11	150	108	63	28	13	20	46	84	126	163	186	188	170	135	94	60	41	43	62	92	126	155	174	175	2502	104.3		10:38	190	22:36	177	*	*	*	*	4:10	13	16:24	39	*	*	*	*
12	160	129	91	54	30	24	37	64	99	135	163	177	172	151	119	86	61	52	60	81	108	135	155	163	2506	104.4		11:16	177	23: 6	163	*	*	*	*	4:48	24	17: 0	52	*	*	*	*
13	158	139	111	80	54	39	40	56	81	111	138	157	163	154	134	108	83	68	67	78	97	118	136	147	2517	104.9		11:54	163	23:36	149	*	*	*	*	5:25	38	17:36	65	*	*	*	*
14	148	139	122	100	77	60	53	57	72	93	116	135	146	147	138	122	102	86	78	80	91	105	119	130	2516	104.8		12:36	148	*	*	*	*	6: 6	53	18:16	78	*	*	*	*		
15	135	133	125	112	96	81	70	66	71	82	98	114	127	135	135	128	117	104	93	88	90	97	105	114	2516	104.8		0:12	135	13:31	136	*	*	*	*	6:57	66	19:13	88	*	*	*	*
16	120	122	121	117	110	100	89	80	76	78	85	96	108	119	126	128	125	118	109	100	94	93	94	98	2506	104.4	L	1:17	122	14:57	128	*	*	*	*	8:13	76	21: 0	93	*	*	*	*
17	103	109	114	117	118	115	107	97	87	80	78	81	90	101	113	123	129	129	124	115	104	94	87	85	2500	104.2		3:43	118	16:35	130	*	*	*	*	9:53	78	23: 0	85	*	*	*	*
18	87	93	102	112	121	125	124	116	103	89	77	72	74	83	97	113	126	135	137	130	117	101	86	76	2496	104.0		5:16	125	17:40	137	*	*	*	*	11:13	72	23:57	72	*	*	*	*
19	72	76	87	102	118	130	136	133	121	102	83	69	62	66	79	98	119	136	145	144	132	113	91	72	2486	103.6		6: 9	136	18:24	146	*	*	*	*	12: 7	62	*	*	*	*	*	*
20	61	60	70	87	109	129	143	147	139	120	96	73	57	53	62	81	106	131	148	155	148	129	102	75	2481	103.4		6:50	147	18:59	155	*	*	*	*	0:34	59	12:47	53	*	*	*	*
21	56	48	53	70	94	121	143	156	154	139	113	84	59	46	48	64	90	120	146	161	161	145	117	85	2473	103.0		7:25	157	19:30	163	*	*	*	*	1: 6	48	13:22	45	*	*	*	*
22	56	40	38	52	77	107	137	158	166	157	134	101	69	46	39	49	73	105	137	161	170	161	135	100	2468	102.8		7:58	166	20: 0	170	*	*	*	*	1:35	37	13:55	39	*	*	*	*
23	64	38	28	35	57	89	124	153	171	171	154	122	85	54	36	37	56	87	122	154	173	173	154	119	2456	102.3		8:31	174	20:30	176	*	*	*	*	2: 4	28	14:27	34	*	*	*	*
24	79	44	24	22	39	68	105	141	168	179	171	145	107	69	42	32	42	68	104	141	168	179	169	140	2446	101.9	N	9: 5	179	21: 1	179	*	*	*	*	2:34	21	14:59	32	*	*	*	*
25	100	59	28	16	24	48	83	122	156	177	180	164	131	91	56	35	35	53	84	122	155	176	177	158	2430	101.3		9:39	182	21:34	179	*	*	*	*	3: 5	16	15:32	32	*	*	*	*
26	122	80	42	19	16	32	62	99	136	166	180	175	152	116	78	49	36	43	67	101	136	164	176	168	2415	100.6		10:15	181	22: 8	176	*	*	*	*	3:39	15	16: 7	36	*	*	*	*
27	142	104	64	33	18	23	45	77	113	146	168	175	164	138	103	70	48	43	56	82	114	144	164	168	2402	100.1		10:53	175	22:44	168	*	*	*	*	4:14	18	16:45	43	*	*	*	*
28	154	126	90	55	32	25	35	58	89	121	148	164	165	151	126	95	69	54	55	69	94	120	143	156	2394	99.8		11:34	166	23:25	158	*	*	*	*	4:53	24	17:27	52	*	*	*	*
29	155	140	113	82	54	37	35	48	70	97	123	144	154	153	140	118	93	73	63	66	79	99	119	136	2391	99.6		12:23	155	*	*	*	*	5:38	34	18:17	63	*	*	*	*		
30	145	142	129	107	82	60	48	47	58	76	98	119	135	143	142	133	116	97	81	72	73	82	96	111	2392	99.7		0:16	145	13:26	144	*	*	*	*	6:32	46	19:25	71	*	*	*	*
31	125	133	133	124	109	89	71	59	57	63	76	93	110	125	135	138	133	121	104	88	77	73	76	86	2398	99.9	U	1:30	134	14:53	138	*	*	*	*	7:45	56	21: 1	73	*	*	*	*

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	77496	104.2	9日9時17分	202	1	10日3時32分	7	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)

2014 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	100	114	125	130	127	117	100	82	67	61	62	71	85	102	118	132	139	138	128	111	91	74	65	64	2403	100.1		3:11	130	16:24	140	*	*	*	*	9:18	60	22:33	63	*	*	*	*	
2	73	88	106	123	135	137	129	111	90	71	58	56	62	77	96	117	136	147	147	135	114	87	64	50	2409	100.4		4:43	137	17:32	149	*	*	*	*	10:46	55	23:37	48	*	*	*	*	
3	49	59	80	105	128	145	150	141	120	93	68	51	47	54	72	96	122	145	158	156	139	110	77	49	2414	100.6		5:51	150	18:25	159	*	*	*	*	11:52	46	*	*	*	*	*	*	*
4	33	34	50	77	109	139	159	163	151	124	91	61	42	38	49	72	102	132	157	168	162	137	101	62	2413	100.5		6:46	164	19: 9	168	*	*	*	*	0:27	32	12:44	37	*	*	*	*	
5	31	18	24	47	81	119	152	172	173	155	122	84	51	33	33	50	78	112	145	168	175	161	129	86	2399	100.0		7:35	175	19:50	175	*	*	*	*	1:11	18	13:29	31	*	*	*	*	
6	44	16	8	21	50	90	131	164	182	178	153	115	73	42	28	33	56	89	125	157	176	175	154	115	2375	99.0		8:20	183	20:29	178	*	*	*	*	1:53	8	14:12	27	*	*	*	*	
7	69	29	6	5	25	59	102	144	174	186	176	145	103	63	35	28	40	67	103	138	165	177	168	140	2347	97.8	F	9: 2	# 186	21: 5	177	*	*	*	*	2:33	3	14:51	27	*	*	*	*	
8	98	54	19	3	10	35	73	116	154	179	184	167	132	90	54	33	33	52	82	117	148	168	171	155	2327	97.0		9:43	185	21:40	172	*	*	*	*	3:12	3	15:30	31	*	*	*	*	
9	123	81	42	15	8	21	50	89	129	161	178	174	152	116	78	49	37	44	67	97	128	152	164	159	2314	96.4		10:21	179	22:13	164	*	*	*	*	3:50	8	16: 6	37	*	*	*	*	
10	138	105	68	36	18	19	37	67	103	138	162	170	160	135	101	69	49	46	59	82	110	134	150	153	2309	96.2		10:57	170	22:44	154	*	*	*	*	4:27	16	16:41	45	*	*	*	*	
11	143	120	90	59	36	27	34	54	83	115	141	157	157	143	118	90	66	54	57	73	95	117	134	142	2305	96.0		11:33	159	23:15	143	*	*	*	*	5: 4	27	17:17	54	*	*	*	*	
12	140	126	105	80	57	42	39	49	70	95	120	139	147	143	128	106	83	67	62	69	84	102	118	128	2299	95.8		12: 9	147	23:50	131	*	*	*	*	5:42	38	17:55	62	*	*	*	*	
13	131	126	113	96	76	60	51	52	63	81	101	120	133	136	130	117	99	83	72	70	77	89	102	112	2290	95.4		12:52	136	*	*	*	*	6:24	50	18:41	70	*	*	*	*			
14	119	120	115	106	93	79	67	61	63	72	86	102	116	125	127	122	112	98	86	77	76	79	87	96	2284	95.2		0:40	120	13:48	127	*	*	*	*	7:17	61	19:48	75	*	*	*	*	
15	104	109	112	110	105	96	85	75	69	68	74	85	98	110	119	122	120	112	101	89	80	75	75	80	2273	94.7	L	2:10	112	15: 5	122	*	*	*	*	8:32	68	21:28	75	*	*	*	*	
16	87	95	103	109	112	110	102	92	80	72	68	71	80	93	106	117	123	123	115	103	89	77	69	66	2262	94.3		4: 4	112	16:25	124	*	*	*	*	10: 1	68	22:55	66	*	*	*	*	
17	70	78	90	103	113	119	118	110	96	81	69	63	66	75	91	107	121	129	128	119	103	85	68	57	2259	94.1		5:21	119	17:25	130	*	*	*	*	11:13	63	23:48	55	*	*	*	*	
18	55	61	73	90	108	122	129	127	115	96	77	62	56	60	73	93	114	130	137	134	119	97	74	54	2256	94.0		6:14	130	18:11	138	*	*	*	*	12: 6	56	*	*	*	*	*	*	
19	44	44	55	74	97	119	135	140	133	115	91	68	52	48	57	76	101	125	142	146	136	115	86	58	2257	94.0		6:56	140	18:49	146	*	*	*	*	0:28	43	12:49	48	*	*	*	*	
20	39	31	37	55	81	109	134	149	150	136	111	81	56	42	43	58	84	113	139	153	152	134	105	70	2262	94.3		7:34	151	19:25	155	*	*	*	*	1: 2	31	13:26	40	*	*	*	*	
21	41	23	22	35	60	92	124	149	161	155	134	102	68	44	34	42	64	96	128	153	162	153	127	90	2259	94.1		8:11	161	20: 1	162	*	*	*	*	1:36	21	14: 3	34	*	*	*	*	
22	52	24	12	17	38	70	107	140	163	169	156	127	89	55	33	30	46	75	110	143	164	166	149	115	2250	93.8	N	8:49	169	20:38	168	*	*	*	*	2:10	11	14:39	29	*	*	*	*	
23	73	35	11	5	18	46	83	122	154	172	171	151	116	76	44	28	32	54	87	124	155	170	165	140	2232	93.0		9:27	174	21:16	170	*	*	*	*	2:47	5	15:17	27	*	*	*	*	
24	101	58	22	3	5	25	57	97	135	163	176	168	141	103	64	36	27	38	65	100	135	161	169	157	2206	91.9		10: 7	176	21:55	169	*	*	*	*	3:25	# 2	15:57	27	*	*	*	*	
25	127	86	45	15	3	11	35	70	108	143	167	173	159	129	91	56	35	32	47	76	110	141	160	162	2181	90.9		10:48	173	22:38	164	*	*	*	*	4: 6	3	16:38	31	*	*	*	*	
26	146	114	75	39	14	8	21	47	81	117	146	164	164	148	118	83	53	38	40	57	84	114	139	153	2163	90.1		11:32	166	23:24	155	*	*	*	*	4:48	8	17:23	37	*	*	*	*	
27	152	134	104	69	38	20	19	33	58	89	120	144	156	153	136	109	79	55	44	48	64	88	113	133	2158	89.9		12:19	156	*	*	*	*	5:35	17	18:13	44	*	*	*	*			
28	143	140	124	98	69	44	30	31	45	67	93	118	137	145	142	127	104	79	60	51	54	67	86	106	2160	90.0		0:17	143	13:14	146	*	*	*	*	6:26	29	19:14	50	*	*	*	*	
29	123	132	131	118	98	74	53	42	42	53	71	92	113	128	136	135	123	104	82	64	54	54	63	78	2163	90.1	U	1:23	133	14:20	137	*	*	*	*	7:27	41	20:30	53	*	*	*	*	
30	96	112	123	126	118	103	82	64	52	50	57	71	88	106	122	131	132	123	107	85	66	53	49	55	2171	90.5		2:45	126	15:37	133	*	*	*	*	8:42	50	21:53	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
720	68400	95.0	7日9時2分	186	1	24日3時25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)

2014 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	68	86	105	120	127	124	111	92	73	58	53	56	67	83	102	119	131	134	127	110	86	63	46	40	2181	90.9		4:12	127	16:51	134	*	*	*	*	10: 7	53	23: 5	40	*	*	*	*
2	44	59	79	102	122	133	132	120	100	78	60	51	52	63	80	101	121	135	140	131	111	83	56	36	2189	91.2		5:28	134	17:52	140	*	*	*	*	11:22	50	*	*	*	*		
3	28	34	52	77	105	128	142	142	128	105	78	56	45	47	59	80	104	127	142	146	134	108	76	44	2187	91.1		6:30	144	18:44	146	*	*	*	*	0: 3	28	12:23	44	*	*	*	*
4	23	17	27	50	80	112	138	152	150	133	104	73	50	39	43	59	84	111	136	150	150	133	102	65	2181	90.9		7:23	154	19:29	152	*	*	*	*	0:52	17	13:14	38	*	*	*	*
5	32	12	10	25	53	88	123	149	161	155	132	98	65	41	33	42	63	92	121	145	156	150	127	91	2164	90.2		8:10	161	20:10	156	*	*	*	*	1:37	8	13:58	33	*	*	*	*
6	51	20	4	7	28	61	99	135	159	166	154	125	88	55	34	31	45	71	103	132	152	157	145	116	2138	89.1	F	8:52	167	20:48	158	*	*	*	*	2:19	3	14:39	30	*	*	*	*
7	77	38	11	1	11	37	74	113	146	166	166	147	113	75	45	30	34	54	83	115	141	155	154	135	2121	88.4		9:31	168	21:24	157	*	*	*	*	2:59	1	15:17	29	*	*	*	*
8	102	62	27	6	4	20	51	89	126	155	167	159	134	98	62	38	31	42	66	96	125	146	153	144	2103	87.6		10: 8	167	21:57	153	*	*	*	*	3:37	2	15:52	30	*	*	*	*
9	120	86	49	20	7	12	34	68	105	137	158	161	147	117	82	52	35	36	53	79	108	132	146	145	2089	87.0		10:41	162	22:29	147	*	*	*	*	4:12	6	16:26	33	*	*	*	*
10	131	104	71	39	18	13	26	51	84	118	143	155	150	130	100	69	46	38	46	66	92	116	134	140	2080	86.7		11:13	156	23: 0	140	*	*	*	*	4:47	13	16:59	38	*	*	*	*
11	134	115	89	59	35	22	25	42	68	99	126	143	147	136	113	85	60	45	44	56	77	99	118	129	2066	86.1		11:45	147	23:34	131	*	*	*	*	5:20	21	17:33	43	*	*	*	*
12	130	120	101	77	54	37	31	38	57	82	107	128	138	135	121	99	76	57	49	52	66	84	102	115	2056	85.7		12:18	138	*	*	*	*	5:56	31	18:11	48	*	*	*	*		
13	121	119	108	91	72	54	43	42	51	69	90	110	124	129	124	109	90	72	58	54	59	71	85	98	2043	85.1		0:13	122	12:58	129	*	*	*	*	6:35	41	18:56	54	*	*	*	*
14	108	112	109	100	87	72	59	51	52	61	76	93	108	118	121	115	103	87	72	61	58	62	70	81	2036	84.8	L	1: 5	112	13:47	121	*	*	*	*	7:24	51	19:57	58	*	*	*	*
15	92	100	105	104	98	88	77	66	59	59	66	77	91	104	113	116	112	101	87	73	63	58	59	65	2033	84.7		2:23	105	14:53	116	*	*	*	*	8:30	59	21:18	58	*	*	*	*
16	74	85	95	102	105	102	94	83	72	64	61	65	75	87	101	111	116	113	103	89	73	60	53	52	2035	84.8		4: 2	105	16: 8	116	*	*	*	*	9:54	61	22:39	52	*	*	*	*
17	57	67	80	94	105	111	110	102	89	75	64	59	61	70	85	101	114	120	118	106	89	69	53	43	2042	85.1		5:24	111	17:14	121	*	*	*	*	11:12	58	23:39	42	*	*	*	*
18	42	49	62	80	98	113	121	120	109	92	73	59	52	55	67	86	106	122	128	124	108	85	61	41	2053	85.5		6:23	122	18: 7	129	*	*	*	*	12:11	52	*	*	*	*		
19	31	31	42	61	84	107	125	134	130	114	91	67	49	43	49	67	91	115	133	138	129	108	78	49	2066	86.1		7:12	134	18:54	138	*	*	*	*	0:27	30	13: 0	43	*	*	*	*
20	27	18	22	38	64	93	120	140	146	137	115	85	57	38	35	47	70	100	127	145	147	132	103	67	2073	86.4		7:55	146	19:38	148	*	*	*	*	1:10	18	13:43	34	*	*	*	*
21	34	12	6	16	39	70	105	135	154	156	141	110	75	44	28	29	47	77	111	140	156	153	131	95	2064	86.0		8:37	158	20:21	157	*	*	*	*	1:53	6	14:25	26	*	*	*	*
22	54	19	-1	-2	14	43	81	119	150	166	162	139	102	62	32	19	27	52	87	123	151	163	154	126	2042	85.1	N	9:19	167	21: 5	163	*	*	*	*	2:35	-4	15: 7	19	*	*	*	*
23	85	41	7	-10	-6	17	52	93	132	161	172	162	131	90	49	22	15	29	59	97	133	159	166	151	2007	83.6		10: 1	172	21:50	166	*	*	*	*	3:18	-11	15:49	15	*	*	*	*
24	118	73	30	-1	-12	-3	25	63	105	143	168	172	155	120	77	38	17	16	35	68	105	139	160	162	1973	82.2		10:42	# 173	22:35	164	*	*	*	*	4: 1	# -12	16:31	14	*	*	*	*
25	143	107	63	22	-3	-8	7	37	76	116	149	167	165	143	106	65	32	17	21	43	76	111	140	156	1951	81.3		11:24	169	23:22	158	*	*	*	*	4:44	-9	17:15	16	*	*	*	*
26	154	132	96	55	20	1	2	20	51	87	123	149	160	153	129	93	57	31	21	29	51	81	111	136	1942	80.9		12: 7	160	*	*	*	*	5:28	-1	18: 2	21	*	*	*	*		
27	147	142	120	88	53	25	12	17	36	64	95	124	143	149	139	115	84	54	34	28	37	56	81	107	1950	81.3		0:11	147	12:52	149	*	*	*	*	6:13	12	18:53	28	*	*	*	*
28	127	135	129	111	84	55	34	27	33	50	73	98	120	133	136	126	106	80	56	39	35	41	57	78	1963	81.8		1: 6	135	13:42	136	*	*	*	*	7: 3	27	19:53	35	*	*	*	*
29	99	115	123	120	106	85	63	47	41	46	59	77	96	112	123	125	118	102	81	60	45	39	42	54	1978	82.4	U	2:12	123	14:44	125	*	*	*	*	8: 1	41	21: 7	39	*	*	*	*
30	71	89	105	114	115	106	91	73	59	53	54	63	76	91	105	115	119	115	103	84	64	47	38	38	1988	82.8		3:33	116	16: 2	119	*	*	*	*	9:17	52	22:28	37	*	*	*	*
31	47	62	81	98	111	116	112	100	83	68	58	56	60	71	85	99	112	119	118	107	88	65	45	33	1994	83.1		5: 3	116	17:22	120	*	*	*	*	10:50	56	23:42	30	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	63788	85.7	24日 10時 42分	173	1	24日 4時 1分	-12	1