

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：岡田

緯度：34 °47 N

経度：139 °23 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(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	時刻	潮位
1	12	10	22	45	74	102	123	133	132	121	105	89	77	74	79	92	109	123	132	130	118	97	71	45	2115	88.1		7:23	134	18:21	132	*	*	*	*	0:38	9	12:52	73	*	*	*	*
2	26	18	22	38	63	90	113	129	133	126	112	95	80	72	72	80	93	108	120	125	121	107	87	64	2094	87.3		7:52	133	19: 3	125	*	*	*	*	1:10	18	13:31	71	*	*	*	*
3	44	31	28	37	55	79	103	121	131	130	120	104	87	74	68	70	78	91	104	113	116	111	98	81	2074	86.4		8:24	131	19:52	116	*	*	*	*	1:44	28	14:18	68	*	*	*	*
4	63	49	41	43	54	71	92	112	125	130	125	113	97	81	70	64	66	73	84	95	103	106	103	93	2053	85.5		8:58	130	20:56	106	*	*	*	*	2:20	41	15:17	64	*	*	*	*
5	81	68	59	55	59	69	85	102	117	126	127	120	108	92	77	65	58	58	64	73	83	92	97	98	2033	84.7	L	9:37	128	22:35	98	*	*	*	*	3: 2	55	16:32	57	*	*	*	*
6	94	87	79	72	70	73	82	95	108	120	126	125	118	105	89	73	59	50	47	50	59	70	82	91	2024	84.3		10:24	126	*	*	*	*	3:56	70	17:57	47	*	*	*	*		
7	97	99	96	92	87	84	85	91	100	111	121	126	125	118	105	88	69	51	39	33	35	44	58	74	2028	84.5		0:52	99	11:25	126	*	*	*	*	5:14	84	19:15	32	*	*	*	*
8	90	101	108	109	105	99	94	92	95	102	112	122	128	129	122	107	87	64	42	25	17	19	30	49	2048	85.3		2:38	109	12:35	129	*	*	*	*	6:54	92	20:19	16	*	*	*	*
9	71	93	109	119	120	115	107	99	94	95	102	112	124	132	134	127	110	85	57	31	11	2	6	21	2076	86.5		3:42	121	13:42	135	*	*	*	*	8:21	94	21:13	2	*	*	*	*
10	45	73	99	119	129	129	121	109	98	91	92	100	114	128	139	141	131	111	82	49	20	-1	-9	-2	2108	87.8		4:30	130	14:42	141	*	*	*	*	9:25	91	22: 2	-9	*	*	*	*
11	18	48	80	109	129	137	133	121	106	92	85	88	99	116	133	145	146	133	109	76	41	10	-9	-14	2131	88.8		5:11	137	15:35	147	*	*	*	*	10:15	85	22:46	# -14	*	*	*	*
12	-2	23	57	91	119	136	140	132	116	98	84	78	84	99	119	138	149	147	132	104	69	33	4	-11	2139	89.1	N	5:48	140	16:23	# 150	*	*	*	*	10:59	78	23:28	-13	*	*	*	*
13	-11	6	35	70	104	128	140	139	126	106	87	74	72	82	100	122	140	149	144	125	96	61	28	4	2127	88.6		6:22	141	17:10	149	*	*	*	*	11:40	72	*	*	*	*	*	*
14	-6	0	22	53	87	116	135	140	132	115	94	76	66	68	81	101	123	139	144	135	115	86	54	26	2102	87.6		6:54	140	17:54	144	*	*	*	*	0: 6	-6	12:20	65	*	*	*	*
15	9	6	18	42	73	103	126	137	136	123	103	82	66	61	66	81	101	120	133	134	123	103	76	50	2072	86.3		7:23	138	18:37	135	*	*	*	*	0:41	5	13: 0	61	*	*	*	*
16	29	20	24	40	64	92	116	131	135	128	112	91	72	60	58	66	81	99	115	123	121	110	91	69	2047	85.3		7:50	136	19:20	123	*	*	*	*	1:12	20	13:41	58	*	*	*	*
17	50	37	35	44	62	84	107	124	132	130	119	101	82	66	57	57	66	79	94	106	111	108	97	83	2031	84.6		8:17	133	20: 6	111	*	*	*	*	1:41	35	14:27	56	*	*	*	*
18	67	55	50	53	64	81	100	117	127	129	123	110	93	76	62	56	57	64	75	87	95	98	96	89	2024	84.3		8:44	130	21: 3	98	*	*	*	*	2: 8	50	15:22	55	*	*	*	*
19	79	70	65	64	70	81	95	109	120	126	124	116	103	88	73	61	55	55	60	68	77	84	88	88	2019	84.1	U	9:16	126	22:34	89	*	*	*	*	2:33	64	16:32	54	*	*	*	*
20	86	82	78	76	78	84	93	103	113	119	122	119	111	100	86	72	60	53	50	53	59	67	75	82	2021	84.2		9:58	122	*	*	*	*	3: 0	76	17:57	50	*	*	*	*		
21	86	88	89	88	88	89	93	98	105	111	116	118	116	110	99	86	71	57	47	43	44	50	59	71	2022	84.3		1:41	89	11: 1	118	*	*	*	*	3:44	88	19:18	42	*	*	*	*
22	81	90	96	98	98	97	96	96	98	103	108	113	116	116	111	100	85	68	51	39	33	34	42	56	2025	84.4		3:25	98	12:28	117	*	*	*	*	6:18	95	20:18	32	*	*	*	*
23	71	86	98	105	107	105	101	97	94	95	99	105	113	118	119	113	101	82	61	41	28	22	26	39	2026	84.4		3:57	107	13:40	120	*	*	*	*	8:18	94	21: 4	22	*	*	*	*
24	57	77	95	108	114	114	108	100	93	89	90	97	106	116	123	124	115	98	75	51	30	17	14	23	2034	84.8		4:23	115	14:33	124	*	*	*	*	9:17	89	21:42	14	*	*	*	*
25	41	64	88	107	118	121	115	105	94	86	83	87	97	111	123	130	127	114	92	65	38	17	7	10	2040	85.0		4:48	121	15:16	130	*	*	*	*	9:55	83	22:17	7	*	*	*	*
26	26	49	76	101	118	125	122	112	98	85	78	78	87	101	118	130	135	128	109	82	52	25	8	3	2046	85.3		5:12	125	15:54	135	*	*	*	*	10:27	77	22:49	3	*	*	*	*
27	13	35	63	92	114	127	128	119	104	88	75	70	76	90	108	125	136	137	124	100	70	39	15	3	2051	85.5	F	5:36	129	16:31	138	*	*	*	*	10:58	70	23:20	2	*	*	*	*
28	5	22	49	80	107	126	132	126	112	93	75	65	66	76	95	115	132	139	134	116	89	58	29	9	2050	85.4		6: 0	132	17: 7	139	*	*	*	*	11:29	64	23:50	4	*	*	*	*
29	4	14	37	67	98	121	133	132	119	100	79	64	58	64	79	100	121	135	138	128	106	77	47	23	2044	85.2		6:24	134	17:44	138	*	*	*	*	12: 1	58	*	*	*	*	*	*
30	10	13	29	56	87	114	131	135	127	109	87	67	55	54	64	83	104	123	133	132	118	95	67	41	2034	84.8		6:49	135	18:22	134	*	*	*	*	0:20	9	12:34	53	*	*	*	*
31	23	19	28	49	76	104	125	135	132	117	96	74	56	48	52	66	85	106	121	127	122	107	85	61	2014	83.9		7:15	135	19: 4	127	*	*	*	*	0:51	18	13:11	48	*	*	*	*

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	63752	85.7	12日 16時 23分	150	1	11日 22時 46分	-14	1

# 推算潮位 ( 毎時・満干潮 )

地点名: 岡田

緯度: 34 °47' N

経度: 139 °23' E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 90.0(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		
1	41	31	33	46	69	94	117	131	134	124	106	84	63	49	45	51	66	85	102	114	118	112	97	79	1991	83.0		7:41	134	19:51	118	*	*	*	*	1:21	30	13:52	45	*	*	*	*
2	61	48	44	51	66	87	108	125	132	128	115	95	74	56	45	44	50	64	80	95	104	107	102	91	1972	82.2		8:10	132	20:49	107	*	*	*	*	1:53	44	14:42	43	*	*	*	*
3	78	67	60	61	69	83	101	117	127	129	122	107	88	69	53	44	42	47	57	71	83	92	96	95	1958	81.6	L	8:42	129	22:17	96	*	*	*	*	2:26	60	15:46	42	*	*	*	*
4	90	84	78	75	77	85	96	108	119	125	124	116	103	86	68	53	43	38	40	47	58	70	81	89	1953	81.4		9:22	125	*	*	*	*	3: 4	75	17:13	38	*	*	*	*		
5	93	94	93	91	89	90	95	102	110	117	121	120	114	103	88	71	54	41	32	30	34	44	58	73	1957	81.5		0:53	94	10:22	121	*	*	*	*	4: 9	89	18:49	30	*	*	*	*
6	86	97	103	105	103	100	97	98	100	106	112	118	120	117	108	94	75	55	36	23	18	21	33	50	1975	82.3		2:55	105	12: 0	120	*	*	*	*	6:30	97	20: 8	18	*	*	*	*
7	70	90	105	114	115	111	104	98	94	94	99	108	117	123	124	116	100	78	53	30	13	6	11	26	1999	83.3		3:45	116	13:33	125	*	*	*	*	8:23	93	21: 6	6	*	*	*	*
8	49	75	98	116	124	122	114	102	91	84	85	93	106	120	130	132	123	104	78	48	22	4	-2	7	2025	84.4		4:21	124	14:42	132	*	*	*	*	9:25	84	21:54	-2	*	*	*	*
9	27	55	85	110	126	131	124	110	93	79	73	76	89	107	125	137	139	127	104	74	42	14	-2	-3	2042	85.1		4:52	131	15:37	140	*	*	*	*	10: 9	73	22:36	#-5	*	*	*	*
10	10	36	68	99	123	134	132	119	100	80	66	62	70	88	111	131	143	142	126	100	67	35	10	-2	2050	85.4	N	5:21	135	16:25	# 144	*	*	*	*	10:48	62	23:13	-2	*	*	*	*
11	3	22	52	85	114	132	137	128	109	85	65	53	54	68	90	115	135	144	139	120	91	59	29	10	2039	85.0		5:49	137	17: 9	# 144	*	*	*	*	11:25	52	23:46	5	*	*	*	*
12	6	17	41	73	103	127	138	134	118	94	70	51	44	51	69	94	118	135	140	131	110	81	52	28	2025	84.4		6:15	138	17:50	140	*	*	*	*	12: 0	44	*	*	*	*	*	*
13	17	20	37	64	93	119	135	137	126	104	79	56	42	40	52	73	98	119	131	131	119	97	72	48	2009	83.7		6:39	138	18:30	133	*	*	*	*	0:17	16	12:35	39	*	*	*	*
14	32	29	39	60	86	111	130	136	131	114	90	65	46	37	41	56	77	99	116	123	119	106	86	65	1994	83.1		7: 2	136	19: 9	123	*	*	*	*	0:44	29	13:11	37	*	*	*	*
15	49	42	46	60	81	104	123	133	132	120	100	77	55	41	38	45	60	79	97	109	112	107	94	78	1982	82.6		7:25	134	19:49	113	*	*	*	*	1: 8	42	13:49	38	*	*	*	*
16	64	55	55	64	79	98	116	128	131	124	109	89	68	51	41	41	49	63	79	92	100	101	95	86	1978	82.4		7:48	131	20:36	101	*	*	*	*	1:31	54	14:32	40	*	*	*	*
17	76	68	65	70	80	94	108	120	126	123	114	99	81	64	51	44	45	52	63	75	85	90	91	88	1972	82.2		8:13	126	21:41	91	*	*	*	*	1:52	65	15:25	44	*	*	*	*
18	83	78	76	77	83	92	102	112	118	119	115	106	93	79	65	54	48	47	51	59	68	76	82	85	1968	82.0	U	8:43	120	*	*	*	*	2:11	76	16:39	46	*	*	*	*		
19	86	86	85	86	88	92	98	104	109	112	112	108	101	92	80	68	57	49	45	46	52	60	68	77	1961	81.7		0:14	86	9:27	112	*	*	*	*	2:13	85	18:13	45	*	*	*	*
20	84	90	93	94	95	95	96	98	100	103	105	107	106	102	94	84	70	57	46	40	39	44	53	65	1960	81.7		11:10	107	*	*	*	*	19:38	38	*	*	*	*	*	*		
21	78	89	97	102	103	100	97	94	93	93	96	101	106	108	106	99	86	70	53	39	31	30	37	50	1958	81.6		3:41	103	13: 9	108	*	*	*	*	8:11	93	20:35	30	*	*	*	*
22	67	84	98	107	110	107	101	93	87	84	86	92	101	110	114	113	103	87	66	45	30	22	24	35	1966	81.9		3:58	110	14:17	115	*	*	*	*	9: 7	84	21:17	21	*	*	*	*
23	54	75	95	110	116	115	107	95	84	77	76	81	92	106	117	122	118	104	83	58	35	20	15	22	1977	82.4		4:17	117	15: 5	122	*	*	*	*	9:41	75	21:53	15	*	*	*	*
24	40	64	89	109	120	122	114	100	84	72	66	69	80	97	114	126	129	121	101	75	47	25	12	13	1989	82.9		4:38	123	15:46	130	*	*	*	*	10:10	65	22:26	11	*	*	*	*
25	27	51	79	105	122	128	122	107	88	70	58	56	65	83	105	124	135	133	119	95	65	37	17	10	2001	83.4		4:59	128	16:24	136	*	*	*	*	10:39	55	22:57	10	*	*	*	*
26	18	39	68	97	120	131	130	116	95	72	54	46	50	66	89	113	132	139	133	114	86	55	30	15	2008	83.7	F	5:21	132	17: 3	139	*	*	*	*	11: 9	46	23:28	13	*	*	*	*
27	15	31	57	87	114	132	135	125	104	79	55	40	37	48	70	96	120	136	139	128	105	76	48	27	2004	83.5		5:45	136	17:42	140	*	*	*	*	11:41	37	23:59	20	*	*	*	*
28	20	28	49	77	106	128	138	133	115	89	62	40	30	33	50	75	102	124	136	134	119	96	69	45	1998	83.3		6: 9	138	18:22	137	*	*	*	*	12:14	29	*	*	*	*	*	*

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	55711	82.9	11日 17時 9分	144	2	9日 22時 36分	-5	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：岡田

緯度：34 °47 N

経度：139 °23 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(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	32	32	46	70	97	122	136	137	124	101	73	47	30	25	34	53	79	104	123	130	125	109	88	65	1982	82.6		6:34	138	19: 5	130	*	*	*	*	0:29	30	12:50	25	*	*	*	*
2	49	43	49	66	90	113	131	137	131	112	87	60	37	25	25	37	57	80	102	116	120	114	100	83	1964	81.8		6:59	137	19:53	120	*	*	*	*	0:59	43	13:30	23	*	*	*	*
3	67	58	58	68	85	105	123	133	133	121	100	75	51	34	25	28	40	58	78	95	106	108	104	94	1947	81.1		7:26	135	20:51	109	*	*	*	*	1:29	56	14:16	25	*	*	*	*
4	83	74	70	74	84	99	114	126	130	125	111	92	70	50	36	29	31	41	55	71	84	94	98	97	1938	80.8		7:57	130	22:19	98	*	*	*	*	2: 0	70	15:15	29	*	*	*	*
5	93	88	84	83	88	96	106	116	122	123	117	105	88	71	54	41	34	33	39	48	61	73	84	91	1938	80.8	L	8:34	123	*	*	*	*	*	*	2:35	83	16:38	33	*	*	*	*
6	96	97	96	95	94	96	100	105	111	114	115	111	103	91	77	62	48	38	32	33	40	50	64	78	1946	81.1		0:58	97	9:37	115	*	*	*	*	3:44	94	18:23	32	*	*	*	*
7	90	100	104	105	103	100	97	96	98	101	106	109	110	107	99	86	70	53	38	28	26	31	43	60	1960	81.7		2:41	105	11:48	111	*	*	*	*	6:50	96	19:50	26	*	*	*	*
8	79	96	108	114	113	106	98	90	85	86	91	99	108	115	115	109	95	75	54	35	23	19	26	42	1981	82.5		3:20	114	13:38	116	*	*	*	*	8:28	85	20:51	19	*	*	*	*
9	63	86	106	118	121	115	103	89	77	71	73	82	96	111	122	125	117	100	77	52	31	18	16	27	1996	83.2		3:49	121	14:47	125	*	*	*	*	9:18	71	21:37	15	*	*	*	*
10	47	73	99	118	127	124	112	94	75	61	57	63	78	98	118	130	132	122	101	74	47	26	16	19	2011	83.8		4:16	127	15:40	133	*	*	*	*	9:56	57	22:16	15	*	*	*	*
11	35	60	89	114	129	131	121	102	79	58	45	45	57	79	104	125	137	135	121	97	69	42	24	19	2017	84.0		4:42	132	16:25	138	*	*	*	*	10:31	44	22:50	19	*	*	*	*
12	29	50	78	106	127	135	130	112	87	61	41	33	39	58	84	110	131	139	133	116	90	62	39	27	2017	84.0	N	5: 6	135	17: 6	139	*	*	*	*	11: 4	33	23:21	26	*	*	*	*
13	29	45	70	98	122	136	136	122	98	70	44	29	27	39	63	91	117	133	136	127	106	81	56	40	2015	84.0		5:30	137	17:45	137	*	*	*	*	11:37	26	23:49	35	*	*	*	*
14	35	44	64	90	115	133	138	129	109	81	53	31	22	27	45	71	98	120	131	129	116	96	73	54	2004	83.5		5:53	138	18:22	132	*	*	*	*	12: 9	21	*	*	*	*		
15	45	48	63	84	108	128	137	134	118	93	65	40	24	21	32	53	78	103	119	125	119	105	86	68	1996	83.2		6:15	137	18:59	125	*	*	*	*	0:15	45	12:42	21	*	*	*	*
16	57	55	64	81	102	121	133	134	124	104	78	53	33	23	26	40	61	84	104	115	116	109	95	80	1992	83.0		6:37	135	19:37	117	*	*	*	*	0:40	54	13:16	23	*	*	*	*
17	68	63	67	79	96	113	126	131	126	112	91	67	46	32	27	34	48	68	87	101	107	106	99	88	1982	82.6		7: 0	131	20:20	108	*	*	*	*	1: 3	63	13:53	27	*	*	*	*
18	78	72	73	80	92	106	118	125	124	115	100	80	61	45	35	34	42	55	70	85	95	99	98	93	1975	82.3		7:25	126	21:14	99	*	*	*	*	1:27	72	14:36	34	*	*	*	*
19	86	81	80	83	90	100	110	117	119	115	105	91	75	60	48	42	41	47	57	69	80	88	92	93	1969	82.0		7:51	119	22:43	93	*	*	*	*	1:50	80	15:33	41	*	*	*	*
20	91	89	87	88	91	96	102	107	110	110	105	98	87	76	64	54	48	46	49	55	65	74	82	89	1963	81.8	U	8:23	110	*	*	*	*	*	*	2:18	87	16:53	46	*	*	*	*
21	93	94	95	94	94	95	96	98	100	101	101	100	96	89	80	70	59	51	46	46	51	59	70	81	1959	81.6		9:33	102	*	*	*	*	*	*	18:28	45	*	*	*	*		
22	90	97	101	102	100	96	93	90	90	91	93	97	99	99	95	87	75	61	50	42	41	46	56	70	1961	81.7		2:40	102	12:28	100	*	*	*	*	7:52	90	19:44	40	*	*	*	*
23	85	97	106	109	107	101	92	85	80	79	82	89	97	104	107	103	92	77	60	45	36	35	43	57	1968	82.0		3: 4	109	13:55	107	*	*	*	*	8:43	79	20:36	34	*	*	*	*
24	76	94	108	115	115	107	95	82	72	67	68	77	90	103	113	116	110	96	76	55	38	30	32	45	1980	82.5		3:26	116	14:50	116	*	*	*	*	9:15	66	21:17	30	*	*	*	*
25	65	87	107	120	123	116	102	84	67	56	54	61	76	95	113	124	125	115	95	71	49	32	27	35	1999	83.3		3:48	123	15:35	126	*	*	*	*	9:44	53	21:54	27	*	*	*	*
26	53	78	102	121	129	125	111	89	67	49	40	43	58	80	104	124	134	131	116	92	66	43	30	30	2015	84.0		4:11	129	16:16	134	*	*	*	*	10:14	40	22:29	28	*	*	*	*
27	44	67	94	118	132	134	121	99	72	47	31	27	38	59	87	114	133	140	132	113	87	60	40	33	2022	84.3	F	4:35	135	16:58	140	*	*	*	*	10:46	27	23: 2	33	*	*	*	*
28	39	59	85	112	132	139	132	112	83	53	29	17	20	37	64	95	122	138	141	129	108	81	58	43	2028	84.5		5: 0	139	17:40	141	*	*	*	*	11:19	16	23:35	40	*	*	*	*
29	42	54	77	104	127	140	139	124	97	65	36	15	8	18	40	71	101	126	138	137	123	101	77	59	2019	84.1		5:26	142	18:24	139	*	*	*	*	11:54	8	*	*	*	*		
30	50	55	72	95	119	137	143	134	112	82	50	23	7	7	21	46	76	104	124	133	129	115	95	77	2006	83.6		5:53	# 143	19:10	133	*	*	*	*	0: 8	50	12:32	# 5	*	*	*	*
31	64	62	71	89	111	130	140	138	124	99	68	39	17	7	11	27	52	79	103	118	124	119	107	92	1991	83.0		6:22	141	20: 1	124	*	*	*	*	0:41	61	13:13	7	*	*	*	*

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	61541	82.7	30日 5時 53分	143	1	30日 12時 32分	5	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：岡田

緯度：34 °47 N

経度：139 °23 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(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		
1	79	73	75	86	103	120	133	137	130	112	88	60	36	19	13	19	34	55	78	97	109	114	110	102	1982	82.6		6:52	137	21: 2	114	*	*	*	*	1:14	72	14: 0	13	*	*	*	*
2	92	85	83	87	97	110	122	129	129	119	103	81	58	39	26	22	27	39	56	74	90	100	105	105	1978	82.4		7:26	130	22:26	106	*	*	*	*	1:50	82	14:56	22	*	*	*	*
3	101	96	92	91	94	101	110	117	120	118	110	97	80	63	48	37	32	34	42	54	69	82	94	101	1983	82.6	L	8:10	120	*	*	*	*	2:40	91	16:12	32	*	*	*	*		
4	104	104	101	98	95	95	98	102	106	109	109	105	97	86	72	59	47	40	38	42	51	64	78	92	1992	83.0		0:21	104	9:26	109	*	*	*	*	4:29	95	17:49	38	*	*	*	*
5	102	108	109	106	100	94	90	88	90	93	99	103	104	102	94	83	69	55	45	39	41	49	63	79	2005	83.5		1:43	109	11:56	104	*	*	*	*	7: 1	88	19:17	39	*	*	*	*
6	95	108	115	114	108	97	86	78	73	75	82	92	102	109	110	104	92	76	59	46	39	40	50	67	2017	84.0		2:27	115	13:42	110	*	*	*	*	8:14	73	20:20	39	*	*	*	*
7	86	104	117	121	117	105	89	73	62	58	62	74	90	105	116	119	113	98	79	60	45	39	43	56	2031	84.6		2:59	121	14:48	119	*	*	*	*	8:59	58	21: 8	39	*	*	*	*
8	76	98	116	126	126	115	96	75	56	45	44	53	72	93	112	124	126	117	100	78	58	45	42	49	2042	85.1		3:28	127	15:39	127	*	*	*	*	9:36	43	21:48	41	*	*	*	*
9	67	89	111	127	132	125	107	83	58	39	30	35	51	75	100	121	131	130	117	97	75	56	46	48	2050	85.4		3:54	132	16:23	132	*	*	*	*	10: 9	30	22:22	45	*	*	*	*
10	61	81	105	125	135	133	118	94	66	40	24	21	32	55	83	109	128	135	129	113	92	71	56	51	2057	85.7	N	4:20	136	17: 3	135	*	*	*	*	10:42	20	22:54	51	*	*	*	*
11	58	75	98	120	135	138	128	106	77	48	25	14	18	36	63	92	117	132	134	124	107	86	68	58	2057	85.7		4:45	138	17:40	135	*	*	*	*	11:13	14	23:23	57	*	*	*	*
12	59	72	91	113	131	139	134	117	91	60	33	15	11	22	45	74	102	122	132	129	117	99	80	67	2055	85.6		5: 9	139	18:16	132	*	*	*	*	11:44	11	23:50	63	*	*	*	*
13	63	70	86	106	125	137	137	126	103	74	45	22	11	15	31	56	84	108	124	128	122	108	91	77	2049	85.4		5:33	139	18:52	128	*	*	*	*	12:16	11	*	*	*	*	*	*
14	70	72	83	99	117	131	136	130	113	88	60	35	18	14	23	42	67	92	111	121	121	113	100	86	2042	85.1		5:58	136	19:29	123	*	*	*	*	0:17	69	12:49	14	*	*	*	*
15	77	75	81	94	109	124	132	130	119	100	75	50	31	20	22	34	53	76	96	110	116	113	105	94	2036	84.8		6:23	132	20: 9	116	*	*	*	*	0:44	75	13:24	20	*	*	*	*
16	84	80	82	90	102	115	124	126	121	107	88	66	46	32	27	31	44	62	81	97	107	110	107	100	2029	84.5		6:50	127	20:56	110	*	*	*	*	1:13	80	14: 3	27	*	*	*	*
17	92	86	85	88	96	106	114	119	118	110	97	80	63	48	38	36	41	52	67	83	95	103	105	103	2025	84.4		7:19	119	21:58	105	*	*	*	*	1:46	85	14:49	36	*	*	*	*
18	98	93	90	90	93	98	104	109	110	108	101	90	77	64	53	46	44	48	57	69	82	92	100	103	2019	84.1	U	7:54	110	23:24	103	*	*	*	*	2:35	89	15:50	44	*	*	*	*
19	103	100	97	94	92	92	95	97	100	101	100	96	89	80	70	60	52	49	51	58	68	80	91	100	2015	84.0		9: 0	101	*	*	*	*	4:18	92	17: 9	49	*	*	*	*		
20	105	106	104	100	95	90	87	86	87	90	93	96	96	93	87	77	66	57	51	51	57	68	81	94	2017	84.0		0:50	106	11:36	96	*	*	*	*	6:51	86	18:31	51	*	*	*	*
21	105	111	112	108	100	91	82	75	73	76	82	90	98	102	102	95	84	71	59	51	50	57	69	85	2028	84.5		1:42	112	13:25	103	*	*	*	*	7:57	73	19:38	50	*	*	*	*
22	101	113	119	117	108	95	80	68	60	59	65	77	92	105	112	112	104	90	73	59	50	50	59	75	2043	85.1		2:17	119	14:30	113	*	*	*	*	8:36	58	20:31	49	*	*	*	*
23	94	111	123	126	119	104	84	64	49	43	46	59	78	98	115	124	122	111	93	74	57	49	52	65	2060	85.8		2:47	126	15:22	124	*	*	*	*	9:11	42	21:16	49	*	*	*	*
24	84	106	123	132	129	116	93	68	45	30	27	36	56	82	107	126	134	129	115	94	73	57	52	58	2072	86.3		3:16	133	16: 8	134	*	*	*	*	9:45	26	21:57	52	*	*	*	*
25	75	98	120	135	138	128	107	78	49	25	13	15	32	58	89	117	135	140	133	115	93	72	59	58	2082	86.8		3:46	139	16:54	141	*	*	*	*	10:21	12	22:36	57	*	*	*	*
26	69	89	113	133	143	140	122	94	61	30	8	1	9	32	63	97	124	140	142	132	113	91	73	64	2083	86.8	F	4:16	144	17:40	143	*	*	*	*	10:58	1	23:13	64	*	*	*	*
27	67	82	104	126	142	147	136	112	80	45	15	-3	-5	10	36	70	102	127	140	140	128	109	89	75	2074	86.4		4:47	# 147	18:27	142	*	*	*	*	11:37	# -6	23:51	71	*	*	*	*
28	71	79	96	117	136	147	144	128	101	67	33	7	-6	-3	15	43	76	106	127	136	134	122	105	89	2070	86.3		5:20	# 147	19:17	137	*	*	*	*	12:19	# -6	*	*	*	*	*	*
29	80	80	90	107	125	140	145	138	118	90	57	28	7	-1	5	24	51	80	106	123	130	126	116	102	2067	86.1		5:55	145	20: 9	130	*	*	*	*	0:29	78	13: 3	-1	*	*	*	*
30	90	85	88	98	113	128	138	138	128	108	81	53	29	13	9	16	34	58	82	103	117	122	119	111	2061	85.9		6:33	139	21: 7	122	*	*	*	*	1:10	85	13:51	9	*	*	*	*

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	61121	84.9	28日 5時 20分	147	2	28日 12時 19分	-6	2

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：岡田

緯度：34 °47 N

経度：139 °23 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(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	100	92	89	93	101	113	124	130	128	117	100	78	55	36	24	22	29	44	63	83	100	112	117	115	2065	86.0		7:17	130	22:12	117	*	*	*	*	1:58	89	14:45	22	*	*	*	*
2	108	101	94	91	93	99	107	114	118	116	108	95	79	61	47	38	35	40	52	67	84	99	109	114	2069	86.2	L	8:12	118	23:23	114	*	*	*	*	3: 6	91	15:49	35	*	*	*	*
3	113	108	101	94	90	88	91	96	102	106	107	103	95	84	71	59	50	47	50	58	71	85	99	109	2077	86.5		9:42	107	*	*	*	*	4:48	88	17: 5	47	*	*	*	*		
4	115	115	110	101	91	83	79	78	82	89	95	100	102	99	92	82	70	61	56	56	63	74	89	103	2085	86.9		0:28	116	11:54	102	*	*	*	*	6:33	78	18:25	55	*	*	*	*
5	113	119	118	110	98	84	72	65	64	68	78	89	99	106	106	101	91	79	68	61	61	67	79	95	2091	87.1		1:19	119	13:37	107	*	*	*	*	7:43	63	19:34	60	*	*	*	*
6	109	120	124	120	108	91	73	58	50	50	58	72	88	103	112	114	109	97	84	72	65	65	73	86	2101	87.5		1:59	124	14:45	115	*	*	*	*	8:31	49	20:29	64	*	*	*	*
7	103	118	127	128	119	102	80	58	42	35	39	52	71	92	110	120	121	114	101	85	73	67	69	80	2106	87.8		2:34	129	15:37	122	*	*	*	*	9:10	35	21:14	67	*	*	*	*
8	96	113	127	133	129	114	91	65	42	27	24	33	52	77	100	119	127	126	116	100	85	73	70	75	2114	88.1		3: 5	133	16:21	128	*	*	*	*	9:46	24	21:53	70	*	*	*	*
9	89	107	124	135	136	125	104	77	49	27	16	18	34	58	86	110	127	132	127	114	97	82	74	74	2122	88.4		3:35	137	17: 0	132	*	*	*	*	10:19	15	22:28	72	*	*	*	*
10	83	99	118	133	139	134	117	91	61	34	15	10	19	40	68	96	119	132	133	124	109	93	80	75	2122	88.4	N	4: 4	139	17:36	134	*	*	*	*	10:52	10	23: 1	75	*	*	*	*
11	80	93	110	127	138	139	127	105	76	46	21	8	10	25	50	80	107	126	133	130	119	103	88	79	2120	88.3		4:33	140	18:11	134	*	*	*	*	11:24	7	23:31	78	*	*	*	*
12	79	88	103	120	134	140	134	117	91	61	33	14	8	16	36	63	91	115	128	131	124	111	96	85	2118	88.3		5: 1	140	18:46	132	*	*	*	*	11:56	8	*	*	*	*	*	*
13	80	84	96	112	127	136	136	125	104	77	49	26	13	13	26	48	75	101	119	128	126	117	104	91	2113	88.0		5:30	138	19:21	128	*	*	*	*	0: 1	80	12:29	11	*	*	*	*
14	83	83	91	103	118	130	134	129	114	92	66	41	23	17	22	38	61	86	107	120	125	120	110	98	2111	88.0		6: 0	134	19:57	125	*	*	*	*	0:32	82	13: 4	17	*	*	*	*
15	88	84	87	96	108	120	127	128	119	102	81	58	38	26	25	33	50	72	93	110	119	120	115	105	2104	87.7		6:31	129	20:37	121	*	*	*	*	1: 6	84	13:40	24	*	*	*	*
16	95	88	86	91	99	109	118	121	118	108	93	74	55	40	33	35	45	61	80	98	111	117	117	111	2103	87.6		7: 5	121	21:22	118	*	*	*	*	1:46	86	14:20	33	*	*	*	*
17	102	94	89	88	91	98	106	111	113	109	100	87	71	57	46	42	45	54	69	86	101	112	116	115	2102	87.6		7:49	113	22:15	116	*	*	*	*	2:40	88	15: 8	42	*	*	*	*
18	109	101	94	88	87	88	93	98	103	104	102	95	86	74	63	54	51	53	62	75	90	103	112	117	2102	87.6	U	8:57	104	23:14	117	*	*	*	*	4: 0	87	16: 7	51	*	*	*	*
19	115	110	101	92	85	81	80	83	88	93	97	99	96	90	81	71	63	58	60	67	79	93	106	115	2103	87.6		10:52	99	*	*	*	*	5:39	80	17:18	58	*	*	*	*		
20	119	118	110	100	88	77	70	68	70	77	86	95	101	102	99	91	80	71	65	64	71	82	97	111	2112	88.0		0:11	119	12:48	102	*	*	*	*	6:57	68	18:32	64	*	*	*	*
21	120	124	120	110	95	79	64	54	52	57	68	82	97	108	112	110	101	89	77	69	68	75	87	103	2121	88.4		1: 0	124	14: 9	112	*	*	*	*	7:50	52	19:38	68	*	*	*	*
22	118	128	129	122	107	87	65	47	36	35	45	62	83	103	117	123	120	110	95	81	72	72	79	94	2130	88.8		1:43	130	15:10	123	*	*	*	*	8:35	35	20:36	71	*	*	*	*
23	112	127	135	134	122	100	74	48	28	18	21	36	59	86	111	127	134	129	116	99	84	75	76	86	2137	89.0		2:22	136	16: 3	134	*	*	*	*	9:17	18	21:26	74	*	*	*	*
24	103	122	137	143	136	118	91	60	31	10	3	11	32	61	92	119	136	141	134	119	101	86	78	81	2145	89.4		3: 1	143	16:53	141	*	*	*	*	9:59	3	22:12	78	*	*	*	*
25	94	113	132	145	147	136	112	80	45	15	-3	-6	7	32	65	99	126	141	144	135	118	100	86	82	2145	89.4	F	3:39	148	17:41	144	*	*	*	*	10:42	-7	22:56	82	*	*	*	*
26	88	103	122	140	150	148	132	103	69	33	5	-10	-9	8	37	72	105	130	143	143	132	115	98	87	2144	89.3		4:19	# 151	18:30	144	*	*	*	*	11:26	# -11	23:40	84	*	*	*	*
27	85	94	110	129	145	151	145	125	95	59	26	1	-10	-4	16	45	79	110	131	141	138	127	110	95	2143	89.3		5: 1	# 151	19:17	141	*	*	*	*	12:10	-10	*	*	*	*	*	*
28	87	88	98	115	132	145	148	138	117	87	54	24	4	-2	6	27	56	86	113	130	136	132	120	105	2146	89.4		5:44	148	20: 4	137	*	*	*	*	0:23	86	12:56	-2	*	*	*	*
29	93	87	90	100	116	131	140	140	129	108	81	52	28	13	11	21	41	67	93	115	128	131	126	114	2155	89.8		6:30	141	20:50	131	*	*	*	*	1:10	87	13:42	10	*	*	*	*
30	100	90	86	89	99	112	124	131	129	119	101	78	55	37	26	27	37	55	77	99	116	126	127	120	2160	90.0		7:21	131	21:37	127	*	*	*	*	2: 3	86	14:29	25	*	*	*	*
31	109	96	87	83	86	93	104	113	119	118	110	96	79	62	48	42	43	53	68	87	104	117	124	123	2164	90.2		8:22	119	22:24	125	*	*	*	*	3: 7	83	15:19	41	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	65630	88.2	27日 5時 1分	151	2	26日 11時 26分	-11	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：岡田

緯度：34 °47 N

経度：139 °23 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(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	116	105	93	83	78	79	84	92	101	107	108	103	95	83	71	61	57	58	66	79	94	109	119	124	2165	90.2	L	9:43	108	23:13	124	*	*	*	*	4:25	78	16:14	56	*	*	*	*
2	122	114	102	89	78	71	69	73	80	89	96	101	101	97	90	81	73	70	71	77	87	100	112	121	2164	90.2		11:34	102	*	*	*	*	5:49	69	17:18	69	*	*	*	*		
3	125	122	113	99	84	70	61	58	61	69	80	91	99	104	103	98	91	84	79	79	84	93	105	116	2168	90.3		0:4	125	13:23	104	*	*	*	*	7:2	58	18:31	78	*	*	*	*
4	124	127	123	111	95	77	60	49	45	50	60	75	90	102	109	111	106	98	90	85	84	88	98	109	2166	90.3		0:53	127	14:41	111	*	*	*	*	7:58	45	19:41	84	*	*	*	*
5	121	128	130	123	108	88	66	48	36	34	42	56	75	94	109	117	118	112	103	94	87	86	92	102	2169	90.4		1:39	130	15:35	119	*	*	*	*	8:43	34	20:40	86	*	*	*	*
6	115	126	133	131	121	102	78	54	35	25	26	38	58	81	102	118	125	123	115	104	94	87	88	95	2174	90.6		2:21	133	16:19	125	*	*	*	*	9:23	24	21:28	87	*	*	*	*
7	107	121	132	136	131	116	92	65	40	23	16	23	40	65	90	112	126	130	126	115	102	91	87	89	2175	90.6		2:59	136	16:56	130	*	*	*	*	9:59	16	22:8	87	*	*	*	*
8	99	113	128	137	138	128	107	80	52	28	13	13	25	47	75	102	122	132	132	124	111	97	88	86	2177	90.7		3:34	139	17:31	133	*	*	*	*	10:34	11	22:44	86	*	*	*	*
9	93	105	121	134	140	136	121	96	67	39	18	9	14	32	58	87	112	129	135	130	119	105	92	86	2178	90.8	N	4:8	140	18:3	135	*	*	*	*	11:7	9	23:17	85	*	*	*	*
10	88	97	112	128	138	140	131	111	84	54	28	12	10	21	43	72	99	121	133	134	125	112	98	87	2178	90.8		4:41	141	18:35	134	*	*	*	*	11:41	9	23:49	84	*	*	*	*
11	85	90	103	119	132	140	137	123	99	71	43	22	12	16	32	57	85	110	127	133	130	118	104	91	2179	90.8		5:14	140	19:6	133	*	*	*	*	12:14	12	*	*	*	*	*	*
12	84	85	94	108	123	134	137	129	112	87	60	36	21	17	26	46	72	98	118	130	131	124	111	97	2180	90.8		5:47	137	19:37	132	*	*	*	*	0:22	84	12:47	17	*	*	*	*
13	86	83	87	98	112	124	132	130	120	101	77	53	34	24	26	39	61	85	108	124	130	127	117	104	2182	90.9		6:23	132	20:10	130	*	*	*	*	0:57	83	13:20	24	*	*	*	*
14	91	83	82	88	99	112	122	126	122	110	91	70	50	37	32	38	53	74	97	115	127	129	123	111	2182	90.9		7:1	126	20:45	129	*	*	*	*	1:37	82	13:56	32	*	*	*	*
15	98	87	81	82	88	98	108	116	118	113	101	85	68	53	44	43	51	67	86	105	120	127	126	119	2184	91.0		7:48	118	21:23	128	*	*	*	*	2:26	81	14:35	42	*	*	*	*
16	107	94	84	78	79	84	93	102	108	110	106	97	84	71	60	54	55	63	78	95	111	123	127	124	2187	91.1		8:50	110	22:6	127	*	*	*	*	3:27	78	15:21	53	*	*	*	*
17	115	103	90	79	73	72	76	84	92	100	104	103	97	88	78	70	65	67	74	87	102	115	125	127	2186	91.1	U	10:20	104	22:54	127	*	*	*	*	4:41	72	16:18	65	*	*	*	*
18	123	113	100	85	72	64	61	64	72	82	93	100	104	103	97	89	81	76	77	83	93	107	119	127	2185	91.0		12:13	104	23:47	129	*	*	*	*	5:58	61	17:29	76	*	*	*	*
19	129	124	112	96	79	63	51	47	50	59	73	88	101	109	112	108	101	92	86	84	89	98	111	123	2185	91.0		13:52	112	*	*	*	*	7:5	47	18:46	84	*	*	*	*		
20	131	132	126	112	92	70	50	36	30	35	48	67	87	106	118	123	119	111	101	92	89	92	102	115	2184	91.0		0:42	133	15:4	123	*	*	*	*	8:3	30	19:59	89	*	*	*	*
21	128	137	137	129	111	86	59	36	20	15	22	39	64	90	112	127	133	129	118	105	95	91	95	105	2183	91.0		1:35	138	16:2	133	*	*	*	*	8:55	15	21:3	91	*	*	*	*
22	120	134	143	143	131	108	79	48	22	5	2	13	35	65	95	120	136	140	134	121	106	95	91	96	2182	90.9		2:27	144	16:52	140	*	*	*	*	9:44	1	21:57	91	*	*	*	*
23	109	126	141	150	147	131	105	72	38	10	-5	-6	9	36	70	102	128	142	144	135	120	104	92	90	2190	91.3	F	3:17	150	17:39	145	*	*	*	*	10:31	-7	22:46	89	*	*	*	*
24	97	112	131	147	154	148	129	100	64	30	3	-9	-6	13	43	78	110	134	145	144	132	115	98	88	2200	91.7		4:5	154	18:22	146	*	*	*	*	11:17	# -10	23:31	86	*	*	*	*
25	88	98	115	134	149	154	146	125	94	58	25	2	-7	1	23	54	88	118	138	145	139	125	107	91	2210	92.1		4:54	# 155	19:3	145	*	*	*	*	12:2	-7	*	*	*	*	*	*
26	83	85	98	116	135	148	151	140	118	87	54	25	7	3	14	38	69	100	125	139	141	132	116	98	2222	92.6		5:42	151	19:41	142	*	*	*	*	0:16	82	12:45	3	*	*	*	*
27	84	78	83	97	115	132	143	143	131	110	82	53	30	18	19	33	56	84	110	130	138	136	124	107	2236	93.2		6:31	144	20:16	139	*	*	*	*	1:2	78	13:25	16	*	*	*	*
28	90	78	75	81	94	110	125	133	132	121	101	78	55	39	33	38	53	74	98	119	132	136	129	116	2240	93.3		7:22	134	20:50	136	*	*	*	*	1:50	74	14:4	33	*	*	*	*
29	99	83	73	71	77	89	103	115	121	120	110	95	78	62	52	50	57	72	91	110	125	132	132	123	2240	93.3		8:18	122	21:24	133	*	*	*	*	2:44	71	14:41	50	*	*	*	*
30	109	92	78	69	67	72	82	94	104	109	109	103	93	81	71	66	67	75	87	103	117	127	131	128	2234	93.1	L	9:25	110	22:2	131	*	*	*	*	3:46	67	15:20	65	*	*	*	*

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	65685	91.2	25日4時54分	155	1	24日11時17分	-10	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：岡田

緯度：34 °47 N

経度：139 °23 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(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	118	104	88	75	66	63	66	74	84	93	99	102	100	94	88	82	79	81	88	98	110	120	127	129	2228	92.8		11:0	102	22:48	129	*	*	*	*	4:58	63	16:6	79	*	*	*	*
2	125	115	101	85	71	61	56	57	64	74	85	94	99	102	100	97	93	91	92	96	104	113	121	127	2223	92.6		13:4	102	23:44	128	*	*	*	*	6:14	56	17:13	90	*	*	*	*
3	128	124	114	99	82	66	54	47	48	56	67	80	93	102	107	108	105	101	98	97	99	105	113	121	2214	92.3		14:39	108	*	*	*	*	7:22	47	18:46	97	*	*	*	*		
4	127	129	124	113	96	77	58	45	38	40	49	64	81	97	109	116	116	112	106	101	98	99	105	113	2213	92.2		0:47	129	15:35	117	*	*	*	*	8:17	38	20:11	98	*	*	*	*
5	122	129	131	125	111	92	69	49	34	29	33	47	66	87	105	118	124	122	115	107	99	96	98	105	2213	92.2		1:44	131	16:15	124	*	*	*	*	9:2	29	21:11	96	*	*	*	*
6	115	126	133	133	125	107	84	59	38	24	22	31	49	73	96	115	127	129	124	114	103	95	92	96	2210	92.1		2:33	134	16:48	129	*	*	*	*	9:42	21	21:54	92	*	*	*	*
7	106	119	131	138	135	122	101	74	47	27	17	19	34	57	83	108	125	133	131	122	109	97	90	90	2215	92.3		3:15	138	17:18	133	*	*	*	*	10:18	16	22:30	89	*	*	*	*
8	97	110	125	137	141	134	117	91	62	36	18	13	22	42	69	96	119	132	135	129	116	101	90	85	2217	92.4	N	3:53	141	17:46	136	*	*	*	*	10:52	13	23:3	85	*	*	*	*
9	89	101	116	132	141	141	130	108	79	50	26	14	15	30	54	83	110	129	137	134	123	107	92	83	2224	92.7		4:29	143	18:13	137	*	*	*	*	11:25	12	23:34	81	*	*	*	*
10	82	91	106	123	137	143	138	122	96	67	40	21	15	23	43	70	98	122	135	137	129	114	97	84	2233	93.0		5:5	143	18:40	138	*	*	*	*	11:56	15	*	*	*	*	*	*
11	78	82	94	111	127	139	140	131	111	85	57	34	21	21	35	59	87	113	131	138	134	121	104	88	2241	93.4		5:40	141	19:7	138	*	*	*	*	0:7	78	12:28	19	*	*	*	*
12	77	75	83	97	114	129	137	135	121	100	74	50	33	26	33	51	76	103	124	136	137	128	112	94	2245	93.5		6:17	137	19:35	138	*	*	*	*	0:41	75	12:59	26	*	*	*	*
13	79	72	74	84	99	115	127	132	126	111	90	68	48	37	37	48	68	93	115	132	138	133	120	103	2249	93.7		6:57	132	20:4	138	*	*	*	*	1:18	72	13:31	36	*	*	*	*
14	85	73	69	73	84	99	113	122	124	117	103	85	66	52	47	51	65	85	106	124	135	136	127	112	2253	93.9		7:42	124	20:34	137	*	*	*	*	2:0	69	14:4	47	*	*	*	*
15	94	79	68	66	70	81	95	107	115	116	110	98	84	70	62	60	67	80	98	116	129	135	132	121	2253	93.9		8:38	116	21:9	135	*	*	*	*	2:51	65	14:42	60	*	*	*	*
16	105	88	73	64	61	65	75	87	98	106	108	105	98	88	80	74	74	81	93	108	122	131	133	128	2245	93.5	U	9:56	108	21:49	133	*	*	*	*	3:53	61	15:28	74	*	*	*	*
17	117	101	84	69	58	54	57	65	76	88	98	104	105	103	97	92	88	88	92	102	113	124	131	132	2238	93.3		11:50	106	22:42	132	*	*	*	*	5:8	54	16:31	87	*	*	*	*
18	127	115	99	81	64	51	44	45	52	64	78	92	103	110	112	109	104	99	97	99	106	115	124	131	2221	92.5		13:50	112	23:50	133	*	*	*	*	6:28	44	18:1	97	*	*	*	*
19	133	129	117	100	80	59	42	32	31	38	52	71	90	107	118	122	120	114	107	102	101	106	114	125	2210	92.1		15:8	122	*	*	*	*	7:40	30	19:37	101	*	*	*	*		
20	133	137	134	122	102	78	53	32	19	17	26	44	68	93	114	128	132	129	120	109	101	99	103	113	2206	91.9		1:3	137	16:2	132	*	*	*	*	8:41	16	20:52	99	*	*	*	*
21	126	138	143	140	126	103	74	45	21	7	6	19	42	71	100	123	137	140	133	120	106	96	93	99	2208	92.0		2:10	144	16:45	140	*	*	*	*	9:34	5	21:49	93	*	*	*	*
22	112	129	143	150	146	129	102	70	38	13	0	1	18	46	79	109	132	144	143	131	114	98	87	86	2220	92.5		3:9	150	17:24	145	*	*	*	*	10:22	#-2	22:36	85	*	*	*	*
23	96	113	132	149	155	149	129	99	65	32	8	-2	4	25	56	91	121	140	147	141	125	105	87	78	2245	93.5	F	4:2	155	17:59	147	*	*	*	*	11:6	#-2	23:19	77	*	*	*	*
24	80	93	114	135	152	156	147	125	94	59	28	8	4	15	40	72	105	131	145	146	134	114	92	76	2265	94.4		4:52	#157	18:32	147	*	*	*	*	11:47	3	*	*	*	*	*	*
25	70	76	92	115	136	151	153	141	118	87	55	29	15	17	32	59	90	119	139	146	140	124	102	80	2286	95.3		5:40	154	19:2	146	*	*	*	*	0:1	70	12:25	14	*	*	*	*
26	67	64	74	92	114	134	145	145	131	109	81	54	35	28	35	54	80	108	130	143	143	131	112	89	2298	95.8		6:27	147	19:31	144	*	*	*	*	0:42	64	12:59	28	*	*	*	*
27	71	60	61	73	91	112	128	136	133	120	99	77	57	46	45	56	76	99	122	137	142	136	121	101	2299	95.8		7:13	136	19:58	142	*	*	*	*	1:24	59	13:31	44	*	*	*	*
28	80	64	58	61	73	90	107	120	124	120	109	93	76	64	60	64	77	95	114	130	139	138	128	112	2296	95.7		8:2	124	20:25	139	*	*	*	*	2:10	57	14:0	60	*	*	*	*
29	92	74	62	57	61	72	86	100	109	112	109	101	90	80	75	75	82	94	108	123	133	136	132	120	2283	95.1		8:59	112	20:56	136	*	*	*	*	3:1	57	14:28	74	*	*	*	*
30	105	87	72	61	57	60	69	80	91	99	103	102	98	93	88	86	89	95	105	116	125	131	131	126	2269	94.5	L	10:21	103	21:34	131	*	*	*	*	4:4	57	14:58	86	*	*	*	*
31	115	101	86	72	61	56	57	63	72	82	91	97	100	101	99	98	97	99	103	110	117	123	126	126	2252	93.8		12:41	101	22:30	127	*	*	*	*	5:20	56	15:47	97	*	*	*	*

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	69472	93.4	24日4時52分	157	1	23日11時6分	-2	2

# 推算潮位 ( 毎時・満干潮 )

地点名: 岡田

緯度: 34 °47 N

経度: 139 °23 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 90.0(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	122	113	101	86	72	60	53	52	56	65	76	87	97	104	107	108	106	105	104	106	109	114	119	123	2245	93.5		14:44	108	23:56	124	*	*	*	*	6:41	51	17:50	104	*	*	*	*
2	124	122	114	102	86	70	55	46	44	49	59	73	88	101	111	115	116	112	108	104	103	105	110	116	2233	93.0		15:31	116	*	*	*	*	7:49	44	19:56	103	*	*	*	*		
3	122	126	125	117	103	84	64	48	38	36	43	57	76	94	110	120	123	120	114	106	100	98	100	107	2231	93.0		1:17	126	16:1	123	*	*	*	*	8:41	36	21:1	98	*	*	*	*
4	116	125	130	129	118	101	78	56	39	29	31	42	61	83	104	120	128	128	121	110	100	93	92	97	2231	93.0		2:16	131	16:28	129	*	*	*	*	9:23	29	21:42	91	*	*	*	*
5	108	120	131	136	132	117	95	70	46	29	23	29	46	70	95	116	130	133	128	116	103	91	85	87	2236	93.2		3:3	136	16:53	133	*	*	*	*	9:59	23	22:14	85	*	*	*	*
6	97	112	127	138	140	132	112	86	59	35	22	21	33	56	83	109	128	137	134	123	107	92	81	79	2243	93.5		3:43	141	17:17	137	*	*	*	*	10:33	20	22:45	78	*	*	*	*
7	86	100	119	135	144	142	128	104	75	47	27	19	25	44	71	100	123	137	139	131	114	95	80	72	2257	94.0	N	4:20	144	17:40	140	*	*	*	*	11:4	19	23:15	72	*	*	*	*
8	75	87	106	126	141	146	139	120	93	64	39	24	23	36	60	89	116	135	142	137	122	102	82	69	2273	94.7		4:56	146	18:4	142	*	*	*	*	11:34	21	23:46	66	*	*	*	*
9	66	74	91	113	132	144	144	132	110	82	55	35	26	33	52	79	107	130	143	142	130	110	88	70	2288	95.3		5:32	146	18:28	144	*	*	*	*	12:4	26	*	*	*	*	*	*
10	61	63	76	96	118	135	143	138	123	99	73	50	36	36	48	71	98	123	140	145	137	120	97	76	2302	95.9		6:10	143	18:53	145	*	*	*	*	0:18	60	12:33	34	*	*	*	*
11	61	56	63	79	100	120	134	137	130	113	91	68	51	45	50	67	90	114	134	144	141	128	107	85	2308	96.2		6:50	137	19:18	144	*	*	*	*	0:53	56	13:3	45	*	*	*	*
12	65	54	54	64	81	101	118	128	129	120	105	86	69	59	58	67	85	106	126	140	142	134	118	96	2305	96.0		7:35	130	19:46	143	*	*	*	*	1:32	53	13:34	57	*	*	*	*
13	75	59	51	54	64	80	98	112	120	120	112	100	86	75	71	74	85	101	118	133	140	138	126	109	2301	95.9		8:29	121	20:16	140	*	*	*	*	2:17	51	14:7	70	*	*	*	*
14	89	70	56	50	52	62	76	90	103	110	111	107	100	92	86	85	89	99	111	124	134	137	132	120	2285	95.2	U	9:43	111	20:53	137	*	*	*	*	3:13	50	14:45	84	*	*	*	*
15	104	86	69	56	49	49	56	67	80	92	101	106	107	105	101	98	98	101	107	116	125	131	133	128	2265	94.4		11:47	107	21:46	133	*	*	*	*	4:28	48	15:42	98	*	*	*	*
16	118	104	87	70	56	46	43	46	55	68	82	95	105	112	114	112	109	107	107	109	115	121	127	130	2238	93.3		14:2	114	23:12	130	*	*	*	*	6:0	43	17:38	106	*	*	*	*
17	129	122	109	92	73	55	42	34	35	43	58	76	94	110	120	124	122	116	110	106	105	109	116	124	2224	92.7		15:8	124	*	*	*	*	7:25	34	19:40	105	*	*	*	*		
18	131	133	129	117	98	75	53	35	24	24	34	53	76	99	118	130	133	128	118	107	98	96	100	111	2220	92.5		0:53	133	15:48	133	*	*	*	*	8:31	23	20:52	96	*	*	*	*
19	124	135	141	137	124	102	75	48	27	16	17	31	54	82	109	129	139	138	127	112	97	87	85	93	2229	92.9		2:10	141	16:22	140	*	*	*	*	9:24	15	21:41	84	*	*	*	*
20	108	126	141	149	145	129	103	72	43	21	11	17	35	63	95	122	139	145	137	121	101	83	73	75	2254	93.9		3:10	149	16:53	145	*	*	*	*	10:9	#11	22:23	72	*	*	*	*
21	87	108	130	148	155	148	129	100	67	38	18	13	24	48	79	110	134	147	145	131	109	86	68	61	2283	95.1	F	4:2	155	17:22	148	*	*	*	*	10:49	13	23:1	61	*	*	*	*
22	68	86	110	134	152	156	146	124	94	62	36	22	23	39	66	97	126	144	149	140	120	94	70	55	2313	96.4		4:50	#156	17:50	149	*	*	*	*	11:25	20	23:39	52	*	*	*	*
23	53	65	87	113	137	151	152	140	116	87	59	38	31	39	59	87	116	138	149	146	130	105	79	57	2334	97.3		5:34	154	18:16	149	*	*	*	*	11:58	31	*	*	*	*	*	*
24	47	50	66	90	116	136	146	144	129	106	80	59	46	47	59	82	108	131	146	148	137	117	91	66	2347	97.8		6:17	147	18:40	148	*	*	*	*	0:16	46	12:28	45	*	*	*	*
25	49	44	52	70	93	116	132	138	132	117	97	77	63	58	65	80	102	123	140	146	141	126	104	79	2344	97.7		7:0	138	19:4	146	*	*	*	*	0:54	44	12:55	58	*	*	*	*
26	58	46	46	56	74	95	113	125	127	120	107	92	78	71	73	83	99	117	133	142	142	132	115	93	2337	97.4		7:44	127	19:29	143	*	*	*	*	1:33	44	13:20	71	*	*	*	*
27	72	55	48	50	60	76	93	107	115	116	110	101	91	84	82	87	98	111	125	135	138	134	122	105	2315	96.5		8:34	116	19:55	138	*	*	*	*	2:17	48	13:44	82	*	*	*	*
28	87	69	57	52	55	64	76	89	100	106	107	104	99	94	92	94	99	108	118	126	131	131	125	114	2297	95.7	L	9:43	107	20:27	132	*	*	*	*	3:9	52	14:8	92	*	*	*	*
29	100	85	71	61	56	57	63	73	83	92	99	102	103	102	101	101	103	106	112	117	122	124	123	119	2275	94.8		11:56	103	21:13	124	*	*	*	*	4:19	56	14:38	101	*	*	*	*
30	111	100	87	75	64	58	56	60	67	77	87	96	102	107	109	108	108	108	110	112	115	117	118	2261	94.2		14:33	109	22:56	118	*	*	*	*	5:47	56	17:8	108	*	*	*	*	
31	117	112	103	91	78	65	56	52	54	61	72	85	97	108	114	116	115	111	107	104	103	105	109	113	2248	93.7		15:6	116	*	*	*	*	7:10	52	19:55	103	*	*	*	*		

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	70522	94.8	22日4時50分	156	1	20日10時9分	11	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：岡田

緯度：34 °47 N

経度：139 °23 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(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	118	119	116	108	94	78	62	50	45	48	57	72	89	104	116	122	122	117	110	102	96	95	98	105	2243	93.5		0:54	120	15:30	123	*	*	*	*	8:11	45	20:49	95	*	*	*	*
2	114	122	126	122	111	94	74	55	43	39	44	58	77	98	115	126	129	124	114	102	92	86	87	94	2246	93.6		2: 3	126	15:52	129	*	*	*	*	8:56	39	21:24	85	*	*	*	*
3	106	119	130	133	126	111	90	66	47	35	35	45	65	88	111	127	134	132	121	106	90	79	76	81	2253	93.9		2:51	133	16:13	135	*	*	*	*	9:33	33	21:53	76	*	*	*	*
4	94	112	128	138	138	128	107	82	57	38	31	36	53	77	103	125	137	138	129	112	92	76	67	68	2266	94.4		3:32	140	16:35	139	*	*	*	*	10: 6	31	22:22	66	*	*	*	*
5	80	99	120	137	145	141	125	100	72	48	33	32	44	67	94	120	138	144	137	120	98	76	61	57	2288	95.3	N	4:10	145	16:57	144	*	*	*	*	10:37	31	22:51	57	*	*	*	*
6	65	83	106	129	144	148	139	118	91	64	43	34	39	58	85	113	135	146	144	129	106	81	60	49	2309	96.2		4:47	148	17:20	147	*	*	*	*	11: 7	34	23:21	48	*	*	*	*
7	51	66	89	115	136	148	147	133	109	82	58	42	41	53	76	104	129	146	149	138	117	90	65	47	2331	97.1		5:25	149	17:43	149	*	*	*	*	11:37	40	23:53	41	*	*	*	*
8	42	50	69	95	121	140	147	141	124	101	76	57	48	54	71	96	122	142	150	145	128	102	74	51	2346	97.8		6: 4	147	18: 8	150	*	*	*	*	12: 7	48	*	*	*	*		
9	38	39	52	75	101	124	138	142	133	116	94	74	61	60	71	90	114	135	148	148	136	114	88	62	2353	98.0		6:45	142	18:33	150	*	*	*	*	0:28	37	12:37	59	*	*	*	*
10	43	35	40	56	79	102	122	133	133	124	108	91	77	71	75	88	107	126	141	147	142	125	102	77	2344	97.7		7:31	134	19: 1	147	*	*	*	*	1: 6	35	13: 7	71	*	*	*	*
11	55	40	37	44	59	80	100	115	123	123	116	104	93	85	84	91	103	119	133	142	142	133	115	94	2330	97.1		8:27	124	19:31	143	*	*	*	*	1:49	37	13:38	84	*	*	*	*
12	72	54	43	41	47	60	77	93	106	113	115	111	105	99	96	97	103	113	124	133	137	134	125	110	2308	96.2		9:45	115	20: 8	137	*	*	*	*	2:44	40	14:16	95	*	*	*	*
13	91	73	58	48	44	48	57	70	84	96	105	110	111	110	108	106	106	109	115	121	127	129	127	121	2274	94.8	U	11:56	111	21: 5	129	*	*	*	*	3:59	44	15:23	106	*	*	*	*
14	110	95	80	65	53	46	46	51	61	74	88	101	111	116	118	116	113	110	108	110	113	118	122	124	2249	93.7		13:53	118	23: 2	124	*	*	*	*	5:37	45	18: 0	108	*	*	*	*
15	122	115	104	88	72	57	46	41	44	53	68	86	103	117	125	126	122	114	106	100	99	102	109	117	2236	93.2		14:42	126	*	*	*	*	7: 8	41	19:50	99	*	*	*	*		
16	125	128	124	114	97	77	57	42	35	38	49	68	90	111	126	133	131	122	108	95	86	84	90	102	2232	93.0		1: 1	128	15:15	133	*	*	*	*	8:15	35	20:45	84	*	*	*	*
17	117	130	136	134	122	102	78	55	38	31	36	52	75	101	123	137	139	131	115	96	80	70	71	81	2250	93.8		2:17	137	15:45	140	*	*	*	*	9: 6	31	21:27	69	*	*	*	*
18	100	120	137	145	142	127	103	76	52	36	31	41	61	88	115	135	144	141	125	103	80	62	55	60	2279	95.0		3:13	145	16:12	145	*	*	*	*	9:48	31	22: 5	55	*	*	*	*
19	77	101	126	144	151	145	127	100	72	49	37	38	52	77	105	130	146	148	136	114	87	62	46	44	2314	96.4	F	4: 2	151	16:38	148	*	*	*	*	10:25	35	22:40	43	*	*	*	*
20	56	78	106	132	149	153	143	122	95	69	50	43	50	70	96	123	143	151	144	125	98	69	46	35	2346	97.8		4:46	# 153	17: 3	151	*	*	*	*	10:59	43	23:15	35	*	*	*	*
21	39	57	83	113	137	150	149	136	114	89	67	54	54	67	89	115	137	150	150	136	111	82	54	35	2368	98.7		5:28	151	17:28	152	*	*	*	*	11:29	52	23:49	# 30	*	*	*	*
22	31	40	62	90	118	138	146	142	127	105	84	68	63	69	86	108	130	146	151	142	123	95	67	43	2374	98.9		6: 8	146	17:52	151	*	*	*	*	11:57	63	*	*	*	*		
23	31	32	47	70	97	121	135	139	132	116	98	82	73	75	85	103	123	140	148	145	131	108	82	56	2369	98.7		6:48	139	18:16	148	*	*	*	*	0:23	# 30	12:23	73	*	*	*	*
24	38	32	39	55	78	102	120	130	129	121	108	94	84	82	87	100	116	132	142	144	135	118	96	72	2354	98.1		7:29	131	18:40	144	*	*	*	*	0:59	32	12:48	81	*	*	*	*
25	52	40	39	47	64	84	103	116	122	120	113	103	94	89	91	99	111	123	134	138	135	124	107	87	2335	97.3		8:14	122	19: 5	138	*	*	*	*	1:37	38	13:14	89	*	*	*	*
26	68	53	46	47	56	70	86	100	110	114	112	108	102	97	97	100	107	116	124	130	130	124	114	100	2311	96.3		9:12	114	19:34	130	*	*	*	*	2:22	45	13:43	96	*	*	*	*
27	84	69	58	53	54	61	72	85	96	104	108	109	107	105	103	103	106	110	115	119	121	120	116	108	2286	95.3	L	10:45	109	20:10	121	*	*	*	*	3:19	53	14:25	103	*	*	*	*
28	97	86	74	65	59	59	63	71	81	91	100	106	110	111	110	109	107	107	108	109	111	112	112	111	2269	94.5		13: 6	111	21:41	112	*	*	*	*	4:38	58	16:56	107	*	*	*	*
29	107	100	91	80	70	62	59	61	67	77	89	100	109	115	117	115	112	107	103	100	99	101	105	109	2255	94.0		14: 6	117	*	*	*	*	6: 9	59	19:41	99	*	*	*	*		
30	111	111	106	97	85	72	62	56	57	64	76	91	105	116	122	123	118	110	101	93	89	89	94	102	2250	93.8		0:24	112	14:36	123	*	*	*	*	7:22	56	20:27	88	*	*	*	*

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	68968	95.8	20日4時46分	153	1	23日0時23分	30	2

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 岡田

緯度: 34 °47 N

経度: 139 °23 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 90.0(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	110	117	118	113	102	86	70	58	52	54	64	80	98	114	126	129	126	116	102	89	79	76	80	90	2249	93.7		1:45	119	15: 0	129	*	*	*	*	8:15	51	20:58	76	*	*	*	*	
2	104	117	126	127	119	104	84	66	52	48	54	68	89	110	126	135	134	123	107	89	73	64	65	75	2259	94.1		2:37	127	15:23	136	*	*	*	*	8:56	48	21:26	63	*	*	*	*	
3	92	111	127	136	134	122	102	79	60	48	48	59	79	102	124	138	141	133	115	93	71	56	51	58	2279	95.0		3:20	136	15:45	141	*	*	*	*	9:32	46	21:55	51	*	*	*	*	
4	75	98	121	138	144	138	121	97	73	55	47	53	70	94	119	138	146	142	125	101	74	52	40	41	2302	95.9		4: 0	144	16: 9	147	*	*	*	*	10: 6	47	22:25	39	*	*	*	*	
5	55	79	107	131	146	148	137	117	91	68	54	52	63	85	111	134	149	149	136	112	83	55	35	28	2325	96.9	N	4:39	149	16:33	151	*	*	*	*	10:38	51	22:57	28	*	*	*	*	
6	37	58	87	116	139	150	148	133	111	86	67	58	62	79	103	128	147	154	146	125	96	65	38	23	2356	98.2		5:19	151	16:59	154	*	*	*	*	11:11	57	23:30	21	*	*	*	*	
7	23	38	64	94	123	143	150	144	127	105	83	69	66	76	96	120	141	153	152	137	111	80	49	27	2371	98.8		6: 1	150	17:26	# 155	*	*	*	*	11:43	66	*	*	*	*	*	*	*
8	17	23	43	70	100	126	141	144	136	120	100	84	76	79	92	112	132	148	153	145	125	97	67	40	2370	98.8		6:45	145	17:55	153	*	*	*	*	0: 7	# 17	12:15	75	*	*	*	*	
9	23	19	28	49	76	103	124	135	136	128	114	99	88	85	92	106	123	139	149	148	135	114	87	59	2359	98.3		7:35	137	18:25	150	*	*	*	*	0:46	18	12:48	85	*	*	*	*	
10	37	25	25	36	55	79	101	118	127	127	121	111	101	95	96	103	115	128	139	143	138	125	105	81	2331	97.1		8:33	128	18:59	143	*	*	*	*	1:31	24	13:26	94	*	*	*	*	
11	59	42	33	34	43	59	78	96	110	118	120	117	111	106	102	103	109	117	126	132	133	128	117	101	2294	95.6		9:51	120	19:42	134	*	*	*	*	2:25	32	14:16	102	*	*	*	*	
12	82	65	51	43	42	49	60	75	90	103	112	117	118	115	111	108	106	108	112	117	121	123	120	113	2261	94.2	U	11:35	118	20:53	123	*	*	*	*	3:36	42	15:55	106	*	*	*	*	
13	102	89	75	62	53	49	51	59	71	86	100	111	119	121	120	114	108	103	100	101	104	109	114	116	2237	93.2		13: 2	121	23:13	116	*	*	*	*	5: 8	49	18:20	100	*	*	*	*	
14	115	109	99	86	72	60	53	52	58	69	85	101	115	125	127	123	114	103	93	87	86	90	99	109	2230	92.9		13:52	127	*	*	*	*	6:38	51	19:41	85	*	*	*	*			
15	117	121	119	110	95	79	64	54	52	58	71	90	108	124	132	132	123	108	92	78	70	70	78	92	2237	93.2		1: 9	121	14:28	133	*	*	*	*	7:47	52	20:29	69	*	*	*	*	
16	108	122	130	128	118	102	82	65	55	53	61	78	99	119	134	139	133	118	97	76	60	53	57	71	2258	94.1		2:22	130	14:58	139	*	*	*	*	8:39	52	21: 9	52	*	*	*	*	
17	91	113	130	138	136	123	104	83	65	56	57	70	90	113	132	143	142	129	107	81	58	42	39	49	2291	95.5		3:16	139	15:26	144	*	*	*	*	9:22	55	21:45	38	*	*	*	*	
18	69	95	120	138	144	139	123	102	81	65	60	66	82	104	127	143	148	140	120	92	63	40	28	31	2320	96.7		4: 2	144	15:53	148	*	*	*	*	9:59	60	22:19	28	*	*	*	*	
19	47	73	103	128	144	147	138	120	98	79	67	67	78	97	120	140	150	147	132	106	75	46	26	21	2349	97.9	F	4:44	147	16:19	151	*	*	*	*	10:32	65	22:52	21	*	*	*	*	
20	30	52	82	111	134	146	145	133	114	93	78	72	77	92	113	133	148	151	141	119	90	58	33	19	2364	98.5		5:24	147	16:45	151	*	*	*	*	11: 3	72	23:25	# 17	*	*	*	*	
21	20	36	62	92	119	138	144	139	125	107	90	79	79	89	106	126	142	150	146	130	104	74	45	25	2367	98.6		6: 2	144	17:11	150	*	*	*	*	11:32	78	23:58	18	*	*	*	*	
22	18	26	45	73	101	124	137	139	131	117	101	88	84	88	101	118	135	146	147	137	116	89	61	37	2359	98.3		6:40	140	17:37	148	*	*	*	*	12: 0	84	*	*	*	*	*	*	
23	24	23	35	57	83	108	126	134	132	123	109	97	90	90	98	111	126	138	143	139	124	103	77	53	2343	97.6		7:18	134	18: 3	143	*	*	*	*	0:32	22	12:29	89	*	*	*	*	
24	36	28	33	47	68	91	111	124	128	124	115	105	96	93	96	105	117	128	135	136	127	112	92	70	2317	96.5		7:59	128	18:31	137	*	*	*	*	1: 8	28	12:59	93	*	*	*	*	
25	51	39	37	44	58	77	96	111	120	122	118	110	103	98	98	102	109	118	125	128	125	116	102	85	2292	95.5		8:46	122	19: 1	128	*	*	*	*	1:46	36	13:36	97	*	*	*	*	
26	68	55	47	47	54	66	82	97	109	116	117	114	109	104	101	101	104	109	114	118	118	115	107	96	2268	94.5		9:47	117	19:38	119	*	*	*	*	2:32	46	14:32	101	*	*	*	*	
27	84	71	61	55	55	61	71	84	97	107	113	115	114	111	107	104	102	102	103	106	108	108	107	103	2249	93.7	L	11: 8	116	20:50	108	*	*	*	*	3:31	55	16:28	101	*	*	*	*	
28	96	87	78	69	63	61	65	73	84	96	107	114	118	118	114	109	103	97	94	93	95	98	101	104	2237	93.2		12:27	118	23:33	104	*	*	*	*	4:48	61	18:50	93	*	*	*	*	
29	104	101	94	85	75	68	64	66	73	85	98	110	119	123	122	116	107	97	87	82	80	84	90	99	2229	92.9		13:18	123	*	*	*	*	6: 9	64	19:47	80	*	*	*	*			
30	106	110	109	102	92	80	69	64	66	74	87	103	117	126	129	125	114	100	85	73	66	67	75	87	2226	92.8		1:18	110	13:54	129	*	*	*	*	7:17	64	20:23	66	*	*	*	*	
31	101	113	119	118	110	96	81	69	64	67	78	94	112	127	135	134	124	107	86	68	55	51	56	71	2236	93.2		2:20	120	14:24	135	*	*	*	*	8: 9	63	20:55	51	*	*	*	*	

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	71165	95.7	7日 17時 26分	155	1	20日 23時 25分	17	2

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 岡田

緯度: 34 °47 N

経度: 139 °23 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 90.0(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	90	109	124	130	127	115	98	80	68	64	70	85	104	124	137	142	134	117	93	68	48	36	37	50	2250	93.8		3: 9	130	14:52	142	*	*	*	*	8:54	64	21:27	35	*	*	*	*
2	71	97	120	135	140	132	117	97	79	67	67	77	96	118	137	147	145	130	105	76	48	28	21	28	2278	94.9		3:52	140	15:21	147	*	*	*	*	9:33	66	22: 0	21	*	*	*	*
3	48	76	106	130	144	145	135	116	95	78	70	73	88	110	132	148	152	143	121	90	57	29	13	11	2310	96.3	N	4:35	146	15:50	152	*	*	*	*	10:11	69	22:36	10	*	*	*	*
4	25	51	84	115	138	149	147	133	113	93	78	75	83	101	124	144	155	153	136	108	74	40	15	3	2337	97.4		5:18	150	16:21	156	*	*	*	*	10:48	75	23:13	3	*	*	*	*
5	8	27	58	91	122	142	150	144	129	109	92	82	83	95	114	135	151	157	148	126	95	60	28	7	2353	98.0		6: 3	150	16:54	# 157	*	*	*	*	11:25	81	23:53	# 1	*	*	*	*
6	1	11	34	65	98	125	141	146	139	124	106	92	87	92	105	124	142	153	153	139	115	83	50	23	2348	97.8		6:50	146	17:29	155	*	*	*	*	12: 3	87	*	*	*	*	*	*
7	7	6	19	42	72	101	124	137	139	132	118	104	95	93	99	113	129	143	149	145	129	104	75	47	2322	96.8		7:41	140	18: 6	149	*	*	*	*	0:36	4	12:43	92	*	*	*	*
8	25	14	16	29	52	78	102	121	131	132	125	115	104	97	97	104	115	128	138	140	134	119	97	73	2286	95.3		8:36	133	18:49	140	*	*	*	*	1:22	13	13:30	97	*	*	*	*
9	50	33	26	29	41	60	82	102	117	126	126	121	113	105	99	99	104	112	121	127	128	123	111	94	2249	93.7		9:38	127	19:42	129	*	*	*	*	2:13	25	14:33	99	*	*	*	*
10	75	58	45	39	42	51	67	84	101	114	122	124	120	113	105	99	96	98	102	108	114	116	114	107	2214	92.3	U	10:46	124	21: 3	116	*	*	*	*	3:13	39	16: 9	96	*	*	*	*
11	96	83	69	59	53	53	60	72	87	102	114	122	124	121	113	103	94	88	86	88	94	100	106	109	2196	91.5		11:52	124	23:13	109	*	*	*	*	4:27	52	17:58	86	*	*	*	*
12	108	102	93	81	71	64	62	67	77	90	105	117	125	127	122	112	99	86	76	71	73	80	90	100	2198	91.6		12:46	127	*	*	*	*	5:48	62	19:15	71	*	*	*	*		
13	109	112	110	103	92	81	72	69	72	81	95	110	123	131	131	122	108	90	72	60	55	58	69	84	2209	92.0		1: 9	112	13:30	132	*	*	*	*	7: 2	69	20: 7	55	*	*	*	*
14	100	113	120	119	112	100	87	77	73	77	87	102	118	131	136	133	120	100	77	57	43	40	47	63	2232	93.0		2:25	121	14: 7	136	*	*	*	*	8: 3	73	20:49	40	*	*	*	*
15	84	105	120	128	127	117	104	89	79	76	82	94	111	128	139	141	131	113	87	61	40	28	29	42	2255	94.0		3:20	129	14:41	141	*	*	*	*	8:52	76	21:26	27	*	*	*	*
16	64	89	113	129	135	131	119	104	89	80	80	88	104	122	137	144	141	126	101	72	45	25	18	24	2280	95.0		4: 6	135	15:13	145	*	*	*	*	9:33	79	22: 1	18	*	*	*	*
17	43	70	98	122	136	139	132	118	101	88	82	85	97	114	131	144	147	137	116	87	56	30	14	13	2300	95.8		4:46	139	15:44	147	*	*	*	*	10:10	82	22:35	11	*	*	*	*
18	26	50	80	109	130	140	139	129	113	97	86	84	91	106	124	140	148	144	128	103	71	41	18	9	2306	96.1	F	5:23	141	16:14	148	*	*	*	*	10:44	84	23: 8	9	*	*	*	*
19	14	34	62	92	118	135	141	136	123	107	93	86	88	99	115	132	144	147	137	116	88	57	30	13	2307	96.1		5:59	141	16:43	147	*	*	*	*	11:16	86	23:41	9	*	*	*	*
20	10	22	45	75	103	125	137	138	129	115	101	90	88	94	107	123	137	145	141	127	103	74	45	23	2297	95.7		6:33	139	17:13	145	*	*	*	*	11:47	88	*	*	*	*	*	*
21	13	17	34	59	87	112	129	136	132	122	108	96	89	91	100	114	128	138	140	132	114	89	62	39	2281	95.0		7: 8	136	17:43	141	*	*	*	*	0:14	13	12:18	89	*	*	*	*
22	23	19	28	47	72	98	118	129	131	125	114	102	93	90	95	105	117	128	134	132	120	102	79	56	2257	94.0		7:43	132	18:14	134	*	*	*	*	0:47	19	12:52	90	*	*	*	*
23	37	28	29	41	61	84	105	120	128	126	119	108	98	92	92	97	107	117	124	126	121	109	91	72	2232	93.0		8:20	128	18:48	126	*	*	*	*	1:22	27	13:32	91	*	*	*	*
24	54	41	36	41	54	73	92	110	121	125	122	114	105	97	92	93	97	105	112	116	116	110	100	85	2211	92.1		9: 2	125	19:29	117	*	*	*	*	2: 0	36	14:25	92	*	*	*	*
25	70	57	48	47	53	65	81	98	112	120	123	119	112	103	96	92	91	93	98	103	106	106	102	95	2190	91.3		9:50	123	20:30	107	*	*	*	*	2:43	46	15:43	91	*	*	*	*
26	84	73	64	58	57	63	73	88	102	114	121	122	119	111	103	94	88	85	85	88	92	96	99	99	2178	90.8	L	10:46	122	22:24	99	*	*	*	*	3:36	57	17:26	84	*	*	*	*
27	95	89	80	73	67	66	70	79	92	105	116	122	124	120	111	100	89	79	73	72	75	82	89	96	2164	90.2		11:43	124	*	*	*	*	4:44	66	18:47	72	*	*	*	*		
28	100	101	97	90	82	75	72	75	83	95	109	120	126	127	121	109	94	79	66	58	57	63	73	86	2158	89.9		0:35	101	12:35	128	*	*	*	*	6: 1	72	19:39	57	*	*	*	*
29	99	107	110	107	100	90	81	76	79	87	100	114	126	132	131	121	104	84	64	48	40	42	52	69	2163	90.1		2: 0	110	13:19	133	*	*	*	*	7:12	76	20:21	40	*	*	*	*
30	88	106	118	122	118	108	95	84	79	82	91	106	122	134	139	133	118	96	70	46	29	23	29	45	2181	90.9		2:59	122	13:59	139	*	*	*	*	8:12	79	21: 1	23	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	67542	93.8	5日 16時 54分	157	1	5日 23時 53分	1	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：岡田

緯度：34 °47 N

経度：139 °23 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(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	69	94	115	129	132	126	113	98	86	81	85	98	115	131	143	144	134	112	84	53	27	11	8	20	2208	92.0		3:49	132	14:38	145	*	*	*	*	9: 3	81	21:41	8	*	*	*	*
2	43	73	102	126	139	140	130	115	99	87	84	90	105	124	141	150	147	131	104	70	37	11	-3	-1	2244	93.5		4:35	141	15:16	151	*	*	*	*	9:49	83	22:21	-4	*	*	*	*
3	17	46	79	111	134	145	143	131	114	97	87	87	96	114	134	149	155	147	125	93	57	23	-1	-11	2272	94.7	N	5:21	145	15:56	155	*	*	*	*	10:33	85	23: 3	# -11	*	*	*	*
4	-3	19	52	87	118	139	147	142	128	111	95	87	90	103	121	141	154	155	142	117	83	46	14	-6	2282	95.1		6: 6	147	16:37	# 156	*	*	*	*	11:15	87	23:46	# -11	*	*	*	*
5	-11	1	27	60	95	123	140	145	138	123	106	92	88	93	108	126	144	153	151	135	108	74	40	12	2271	94.6		6:51	145	17:19	154	*	*	*	*	11:58	88	*	*	*	*	*	*
6	-3	-3	12	38	70	102	126	139	140	131	116	101	90	88	95	110	127	141	148	142	125	99	68	38	2240	93.3		7:36	141	18: 4	148	*	*	*	*	0:30	-5	12:43	87	*	*	*	*
7	16	6	10	26	51	81	107	127	136	134	124	110	96	87	87	95	108	123	134	137	131	115	92	66	2199	91.6		8:20	136	18:53	138	*	*	*	*	1:14	6	13:33	86	*	*	*	*
8	43	26	20	26	43	65	90	112	126	132	128	118	104	92	85	84	91	102	113	122	125	119	106	88	2160	90.0		9: 4	132	19:49	125	*	*	*	*	1:59	20	14:32	84	*	*	*	*
9	68	51	40	38	44	59	78	98	115	126	128	123	113	100	88	81	79	83	92	101	108	111	109	100	2133	88.9		9:49	128	21: 2	111	*	*	*	*	2:46	37	15:46	79	*	*	*	*
10	88	75	63	56	55	61	73	89	105	118	125	126	120	110	97	84	75	71	73	79	87	95	100	102	2127	88.6	U	10:37	126	22:49	102	*	*	*	*	3:36	54	17:13	71	*	*	*	*
11	99	92	84	76	71	70	75	84	96	109	120	126	125	119	108	93	79	67	60	60	65	74	84	93	2129	88.7		11:29	126	*	*	*	*	4:37	70	18:36	59	*	*	*	*		
12	100	102	99	94	88	83	81	84	91	102	113	122	127	127	119	106	88	71	56	48	46	52	64	78	2141	89.2		0:58	102	12:23	128	*	*	*	*	5:53	81	19:39	46	*	*	*	*
13	92	103	108	108	104	97	91	88	89	95	105	116	126	130	128	119	102	81	60	43	34	34	44	59	2156	89.8		2:30	109	13:15	131	*	*	*	*	7:14	88	20:29	33	*	*	*	*
14	78	96	110	117	117	111	103	95	90	91	98	108	120	130	134	130	116	95	71	47	30	22	26	40	2175	90.6		3:29	117	14: 1	134	*	*	*	*	8:22	90	21:10	22	*	*	*	*
15	61	84	104	119	125	123	115	104	95	90	92	100	112	126	135	137	129	111	85	58	33	18	14	23	2193	91.4		4:13	125	14:42	137	*	*	*	*	9:15	90	21:48	13	*	*	*	*
16	42	67	93	115	127	131	125	114	101	92	89	93	104	118	132	140	138	125	102	73	44	20	8	10	2203	91.8		4:49	131	15:20	140	*	*	*	*	9:57	89	22:23	7	*	*	*	*
17	25	50	78	105	124	134	132	123	109	96	88	88	95	109	125	137	142	135	117	90	59	30	11	4	2206	91.9	F	5:22	134	15:56	142	*	*	*	*	10:33	87	22:56	4	*	*	*	*
18	12	33	62	91	116	132	136	130	117	102	90	85	88	100	116	131	141	141	129	106	76	45	20	6	2205	91.9		5:53	136	16:29	142	*	*	*	*	11: 6	85	23:28	4	*	*	*	*
19	6	21	46	76	104	125	135	134	124	109	94	85	84	91	106	122	136	141	136	119	93	62	34	14	2197	91.5		6:23	136	17: 2	141	*	*	*	*	11:38	83	*	*	*	*	*	*
20	7	14	34	61	91	115	131	135	129	115	100	87	81	85	96	111	126	136	137	127	106	79	51	27	2181	90.9		6:52	135	17:35	138	*	*	*	*	0: 0	7	12: 9	81	*	*	*	*
21	13	13	26	49	77	104	123	133	131	121	106	92	82	80	87	99	114	127	133	129	115	93	68	43	2158	89.9		7:21	133	18: 8	133	*	*	*	*	0:31	12	12:43	80	*	*	*	*
22	26	19	25	42	66	92	114	128	132	126	113	98	85	79	80	89	101	114	124	126	119	103	82	60	2143	89.3		7:50	132	18:44	126	*	*	*	*	1: 2	19	13:20	78	*	*	*	*
23	41	30	29	39	58	81	104	121	129	128	119	105	91	81	77	80	89	100	110	116	116	107	93	75	2119	88.3		8:21	130	19:24	117	*	*	*	*	1:34	28	14: 4	77	*	*	*	*
24	57	44	38	42	54	73	94	112	125	128	124	113	99	87	78	75	78	85	95	103	107	106	99	87	2103	87.6		8:55	128	20:16	107	*	*	*	*	2: 8	38	14:58	75	*	*	*	*
25	73	61	52	50	56	69	85	103	117	125	126	119	108	95	83	74	71	72	78	86	93	98	98	94	2086	86.9	L	9:33	127	21:34	98	*	*	*	*	2:45	50	16: 9	71	*	*	*	*
26	86	77	69	63	63	69	80	94	109	120	125	124	116	105	91	78	68	63	63	67	75	83	90	94	2072	86.3		10:18	126	23:36	95	*	*	*	*	3:32	63	17:32	62	*	*	*	*
27	94	91	86	80	76	75	79	88	100	112	121	126	124	116	103	87	72	59	51	49	53	62	74	85	2063	86.0		11:11	126	*	*	*	*	4:37	75	18:47	49	*	*	*	*		
28	95	100	101	97	92	87	84	87	94	104	115	124	128	125	116	101	82	63	46	35	33	39	51	68	2067	86.1		1:39	101	12:10	128	*	*	*	*	6: 3	84	19:48	33	*	*	*	*
29	85	100	110	112	109	102	95	90	90	96	106	118	128	132	129	118	99	75	51	30	18	16	25	43	2077	86.5		2:57	112	13: 9	132	*	*	*	*	7:29	90	20:40	16	*	*	*	*
30	66	90	109	121	124	119	110	99	92	91	97	108	122	134	139	134	119	95	66	38	15	2	3	16	2109	87.9		3:51	124	14: 4	139	*	*	*	*	8:39	91	21:27	1	*	*	*	*
31	41	70	98	120	132	133	125	112	98	89	88	96	110	127	140	145	139	120	91	57	25	1	-10	-5	2142	89.3		4:36	134	14:58	145	*	*	*	*	9:37	88	22:13	-10	*	*	*	*

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	67061	90.1	4日 16時 37分	156	1	4日 23時 46分	-11	2