

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)

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	14	43	76	107	129	140	137	126	110	94	86	86	97	114	133	147	150	140	117	84	47	14	-9	-16	2166	90.3	N	5:19	140	15:46	151	*	*	*	*	10:25	85	22:57	#-16	*	*	*	*
2	-6	18	51	87	118	138	144	138	122	103	87	80	83	97	117	137	150	151	138	111	76	39	8	-12	2175	90.6		5:58	144	16:34	#153	*	*	*	*	11:11	80	23:40	-15	*	*	*	*
3	-14	0	27	63	98	126	141	143	133	115	95	80	75	82	99	120	139	150	148	132	104	69	34	6	2165	90.2		6:38	144	17:21	151	*	*	*	*	11:54	75	*	*	*	*	*	*
4	-8	-5	13	42	77	109	132	142	139	125	105	86	73	72	81	99	120	137	145	140	122	95	62	32	2135	89.0		7:15	142	18: 8	145	*	*	*	*	0:21	-9	12:38	71	*	*	*	*
5	11	3	11	31	60	91	118	135	139	131	115	95	77	68	69	80	98	116	130	135	128	111	86	59	2097	87.4		7:50	139	18:56	135	*	*	*	*	1: 1	3	13:23	67	*	*	*	*
6	36	22	20	31	52	78	104	124	134	133	122	105	86	71	64	67	78	93	109	119	122	115	100	81	2066	86.1		8:24	135	19:47	122	*	*	*	*	1:38	19	14:13	64	*	*	*	*
7	60	44	37	40	52	71	94	114	127	132	127	114	97	80	67	62	64	73	86	98	106	108	103	92	2048	85.3		8:58	132	20:46	108	*	*	*	*	2:14	37	15:12	62	*	*	*	*
8	79	65	56	54	59	71	87	105	119	127	128	121	108	92	77	65	59	60	66	76	85	93	96	94	2042	85.1	U	9:34	128	22: 8	96	*	*	*	*	2:49	54	16:23	59	*	*	*	*
9	89	81	74	70	70	76	86	98	111	120	125	124	117	104	89	75	62	55	53	57	65	74	82	88	2045	85.2		10:17	125	*	*	*	*	3:27	70	17:47	53	*	*	*	*		
10	91	91	88	85	83	84	87	94	103	112	119	123	122	115	103	88	72	58	48	44	47	54	64	76	2051	85.5		0:26	91	11:15	123	*	*	*	*	4:20	83	19: 7	44	*	*	*	*
11	86	93	97	97	96	93	92	93	97	104	111	118	122	122	116	103	87	68	51	39	34	37	46	60	2062	85.9		2:37	98	12:26	123	*	*	*	*	6: 3	92	20: 9	34	*	*	*	*
12	75	90	100	106	107	103	99	95	94	96	102	110	118	124	124	117	102	83	61	41	28	24	29	42	2070	86.3		3:37	107	13:32	125	*	*	*	*	7:53	94	20:57	24	*	*	*	*
13	61	81	98	110	115	113	107	99	93	90	93	100	111	121	128	127	117	99	75	50	30	17	16	26	2077	86.5		4:13	115	14:25	128	*	*	*	*	9: 1	90	21:37	15	*	*	*	*
14	45	68	91	109	119	121	116	106	95	88	86	91	101	115	127	132	129	115	92	64	38	18	9	13	2088	87.0		4:43	122	15: 9	132	*	*	*	*	9:47	86	22:12	9	*	*	*	*
15	29	52	79	103	119	126	123	113	100	88	81	82	91	106	121	133	136	128	108	81	52	25	9	5	2090	87.1		5:11	126	15:48	136	*	*	*	*	10:23	81	22:45	5	*	*	*	*
16	15	37	65	93	115	127	129	120	106	91	80	76	82	95	112	128	137	136	122	98	68	38	15	4	2089	87.0	F	5:37	129	16:23	138	*	*	*	*	10:54	76	23:16	3	*	*	*	*
17	7	24	51	81	107	125	131	126	113	96	81	73	74	84	101	119	134	139	132	113	85	55	27	9	2087	87.0		6: 2	131	16:57	139	*	*	*	*	11:24	72	23:46	5	*	*	*	*
18	5	16	39	68	97	119	131	130	120	103	85	72	68	74	88	107	125	136	136	123	101	72	43	20	2078	86.6		6:27	132	17:30	137	*	*	*	*	11:54	68	*	*	*	*	*	*
19	9	13	30	57	86	111	128	132	125	110	91	75	65	66	77	94	112	127	133	128	112	87	60	35	2063	86.0		6:52	132	18: 4	133	*	*	*	*	0:15	9	12:25	64	*	*	*	*
20	19	16	27	48	75	102	122	132	129	117	99	80	66	61	67	80	98	114	125	127	118	100	76	52	2050	85.4		7:17	132	18:39	128	*	*	*	*	0:44	16	12:59	61	*	*	*	*
21	33	25	28	43	67	92	115	128	131	123	107	88	71	61	60	68	82	99	112	120	118	106	89	68	2034	84.8		7:43	131	19:18	120	*	*	*	*	1:12	24	13:36	59	*	*	*	*
22	49	37	35	44	61	84	106	122	130	126	114	97	79	65	58	59	68	81	96	106	111	107	97	82	2014	83.9		8:11	130	20: 4	111	*	*	*	*	1:42	35	14:19	57	*	*	*	*
23	66	53	47	50	61	78	97	115	125	127	120	106	89	73	61	55	57	65	77	89	97	101	98	91	1998	83.3		8:41	127	21: 5	101	*	*	*	*	2:13	47	15:13	55	*	*	*	*
24	80	70	62	60	65	76	90	106	118	124	123	114	100	84	69	58	52	52	58	68	78	87	92	93	1979	82.5	L	9:17	125	22:45	93	*	*	*	*	2:50	60	16:25	51	*	*	*	*
25	90	85	79	75	74	78	87	98	110	119	122	119	111	98	82	67	54	46	44	47	55	66	77	86	1969	82.0		10: 5	122	*	*	*	*	3:39	74	17:53	44	*	*	*	*		
26	93	95	95	92	88	87	88	93	101	110	117	121	119	112	99	83	65	49	37	31	33	41	55	70	1974	82.3		1:14	95	11:13	121	*	*	*	*	5: 5	87	19:16	31	*	*	*	*
27	85	97	105	107	104	99	94	92	94	100	108	116	122	123	116	103	84	62	41	25	17	18	28	46	1986	82.8		2:53	107	12:36	123	*	*	*	*	7: 3	92	20:22	16	*	*	*	*
28	68	89	106	116	118	114	105	96	91	91	96	106	118	127	130	123	108	85	58	32	12	2	5	20	2016	84.0		3:46	118	13:50	130	*	*	*	*	8:32	90	21:16	2	*	*	*	*
29	44	71	97	117	127	127	118	105	92	85	84	92	106	122	134	138	130	111	83	51	21	0	-8	-2	2045	85.2		4:27	128	14:52	138	*	*	*	*	9:32	83	22: 4	-8	*	*	*	*
30	18	48	80	109	128	135	130	117	99	83	75	77	89	108	127	142	145	135	111	79	44	13	-8	-13	2071	86.3		5: 4	135	15:46	145	*	*	*	*	10:19	75	22:48	-13	*	*	*	*
31	-1	24	58	93	120	137	139	128	109	88	72	65	71	88	111	133	147	148	134	108	73	37	7	-9	2080	86.7	N	5:39	139	16:35	149	*	*	*	*	11: 1	65	23:28	-11	*	*	*	*

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	63910	85.9	2日 16時 34分	153	1	1日 22時 57分	-16	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)

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		
1	-8	9	38	73	107	131	141	136	120	97	75	60	57	68	88	113	136	148	146	129	100	66	32	8	2070	86.3		6:11	141	17:22	# 149	*	*	*	*	11:42	57	*	*	*	*	*	*
2	-3	4	26	57	91	120	137	140	129	108	83	62	50	52	67	90	115	134	143	138	119	91	59	31	2043	85.1		6:42	141	18: 8	143	*	*	*	*	0: 6	# -3	12:22	49	*	*	*	*
3	14	11	23	47	78	108	130	139	135	118	94	70	52	45	50	67	90	113	129	134	126	107	82	56	2018	84.1		7:10	139	18:53	134	*	*	*	*	0:41	10	13: 2	45	*	*	*	*
4	36	26	30	46	70	97	120	134	136	125	106	82	60	46	43	51	68	89	107	119	121	112	95	75	1994	83.1		7:38	137	19:39	121	*	*	*	*	1:13	26	13:45	43	*	*	*	*
5	57	45	43	51	68	90	112	127	133	129	115	95	73	55	45	44	53	68	85	99	107	107	99	87	1987	82.8		8: 4	133	20:28	108	*	*	*	*	1:41	42	14:32	43	*	*	*	*
6	73	62	57	61	71	87	104	119	128	128	120	105	87	68	54	46	46	53	65	78	88	94	94	90	1978	82.4		8:32	129	21:33	95	*	*	*	*	2: 7	57	15:28	45	*	*	*	*
7	83	76	71	71	77	86	99	111	120	124	121	112	99	83	68	55	48	47	51	60	69	78	84	87	1980	82.5	U	9: 5	124	23:33	87	*	*	*	*	2:30	71	16:42	47	*	*	*	*
8	87	85	83	82	84	89	96	104	111	116	117	115	108	97	84	70	57	49	45	46	52	60	69	78	1984	82.7		9:51	118	*	*	*	*	2:52	82	18:13	45	*	*	*	*		
9	85	89	92	93	93	93	95	98	102	106	110	112	112	107	99	86	72	57	46	39	39	44	53	65	1987	82.8		11:18	112	*	*	*	*	19:36	38	*	*	*	*	*	*		
10	78	89	97	101	101	99	97	95	94	96	100	106	110	113	110	102	88	71	53	39	31	30	37	50	1987	82.8		3:39	102	13: 2	113	*	*	*	*	7:39	94	20:35	30	*	*	*	*
11	67	83	97	106	109	107	101	95	89	87	90	96	105	113	117	115	105	87	66	46	30	22	24	35	1992	83.0		4: 1	109	14:11	117	*	*	*	*	8:58	87	21:19	21	*	*	*	*
12	53	74	94	108	115	115	108	98	88	81	80	85	96	109	119	123	119	104	83	58	35	20	15	22	2002	83.4		4:24	116	15: 0	123	*	*	*	*	9:39	80	21:55	15	*	*	*	*
13	39	62	86	106	118	121	115	103	89	77	72	75	85	100	116	127	128	119	100	74	47	24	12	13	2008	83.7		4:46	121	15:41	129	*	*	*	*	10:11	72	22:27	11	*	*	*	*
14	26	49	76	101	118	125	122	109	93	77	66	65	73	89	108	124	133	130	115	91	62	35	16	9	2012	83.8		5: 8	125	16:17	133	*	*	*	*	10:40	64	22:57	9	*	*	*	*
15	17	37	64	92	115	127	127	117	99	80	64	57	61	76	96	116	131	136	127	107	80	50	25	12	2013	83.9	F	5:30	129	16:51	136	*	*	*	*	11: 8	57	23:26	10	*	*	*	*
16	13	28	53	83	109	126	131	123	106	85	65	53	52	62	81	104	124	135	134	120	96	67	40	20	2010	83.8		5:52	131	17:25	136	*	*	*	*	11:36	51	23:54	15	*	*	*	*
17	15	23	45	73	101	123	133	129	115	93	70	52	45	50	66	88	111	128	134	128	110	84	56	34	2006	83.6		6:14	133	18: 0	134	*	*	*	*	12: 5	45	*	*	*	*	*	*
18	22	24	40	64	92	117	131	133	122	102	78	56	43	42	52	72	95	115	128	129	118	98	73	50	1996	83.2		6:37	134	18:35	130	*	*	*	*	0:21	21	12:37	41	*	*	*	*
19	34	30	39	59	84	109	127	134	128	111	88	64	46	38	42	56	77	98	115	123	120	107	88	67	1984	82.7		7: 1	134	19:14	123	*	*	*	*	0:49	30	13:10	38	*	*	*	*
20	49	41	43	57	78	101	120	131	130	118	98	75	54	40	37	44	59	79	97	110	114	110	97	81	1963	81.8		7:26	132	19:58	114	*	*	*	*	1:17	40	13:48	37	*	*	*	*
21	66	55	53	60	74	94	112	125	129	123	108	87	66	49	39	38	46	60	76	92	101	104	100	91	1948	81.2		7:53	129	20:54	104	*	*	*	*	1:45	53	14:34	37	*	*	*	*
22	80	71	66	67	76	89	104	117	125	124	115	99	80	62	48	39	39	45	56	69	82	91	95	95	1934	80.6		8:24	125	22:23	95	*	*	*	*	2:17	66	15:36	38	*	*	*	*
23	91	85	81	79	81	88	98	108	117	120	118	109	95	79	63	50	41	37	40	48	59	70	81	89	1927	80.3	L	9: 5	120	*	*	*	*	2:57	79	17: 2	37	*	*	*	*		
24	94	95	94	92	91	91	94	100	106	112	115	114	108	98	84	68	53	40	32	31	36	46	60	75	1929	80.4		1: 2	95	10:15	115	*	*	*	*	4:20	91	18:43	31	*	*	*	*
25	88	99	104	105	103	99	95	94	95	100	106	111	114	112	105	91	74	54	37	25	20	24	36	54	1945	81.0		2:44	106	12:10	114	*	*	*	*	6:57	94	20: 3	20	*	*	*	*
26	74	93	108	115	115	109	100	91	86	86	91	101	111	119	121	115	100	78	54	32	16	10	15	31	1971	82.1		3:29	116	13:45	121	*	*	*	*	8:32	85	21: 2	10	*	*	*	*
27	54	80	103	119	125	121	109	94	81	74	74	83	98	115	127	131	124	106	80	51	25	8	3	12	1997	83.2		4: 4	125	14:52	131	*	*	*	*	9:25	73	21:50	3	*	*	*	*
28	34	62	92	116	130	131	120	102	82	66	59	64	78	100	121	136	140	130	108	78	46	19	4	3	2021	84.2		4:35	132	15:47	140	*	*	*	*	10: 8	59	22:32	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	55686	82.9	1日 17時 22分	149	1	2日 0時 6分	-3	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)

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		
1	18	44	76	107	128	136	131	113	90	66	50	47	56	77	103	127	142	144	130	105	73	41	17	6	2027	84.5	N	5:5	136	16:36	#145	*	*	*	*	10:47	46	23:10	#6	*	*	*	*
2	12	32	62	94	121	137	138	124	101	73	50	37	38	54	79	108	132	144	142	125	98	67	38	19	2025	84.4		5:33	139	17:21	#145	*	*	*	*	11:24	35	23:45	15	*	*	*	*
3	16	27	51	82	112	133	140	133	113	85	57	36	28	35	55	83	111	132	141	135	116	90	61	39	2011	83.8		6:0	140	18:5	141	*	*	*	*	12:1	28	*	*	*	*	*	*
4	28	31	48	74	102	126	139	138	123	98	69	43	27	25	37	60	87	112	128	132	123	105	81	59	1995	83.1		6:25	140	18:47	132	*	*	*	*	0:16	27	12:38	24	*	*	*	*
5	44	41	50	70	94	117	134	138	129	110	83	56	35	25	28	42	65	89	109	120	120	111	94	76	1980	82.5		6:50	138	19:30	122	*	*	*	*	0:45	41	13:16	24	*	*	*	*
6	61	54	57	70	89	109	126	134	131	118	96	71	48	33	28	34	49	69	89	104	110	108	99	86	1973	82.2		7:15	135	20:15	110	*	*	*	*	1:10	54	13:56	28	*	*	*	*
7	74	66	66	73	86	103	118	127	129	121	106	86	64	47	36	34	41	54	70	85	95	99	98	91	1969	82.0		7:40	129	21:9	99	*	*	*	*	1:34	65	14:42	34	*	*	*	*
8	84	78	75	78	86	97	109	118	122	120	111	97	80	63	50	42	41	46	56	68	79	87	91	91	1969	82.0	U	8:7	123	22:36	91	*	*	*	*	1:57	75	15:39	40	*	*	*	*
9	89	86	84	85	88	94	102	109	113	114	110	103	92	79	66	55	48	45	48	54	63	72	80	86	1965	81.9		8:41	114	*	*	*	*	2:19	84	17:0	45	*	*	*	*		
10	90	92	92	92	93	94	96	99	102	105	105	104	100	93	83	72	60	51	46	45	49	57	67	77	1964	81.8		9:50	105	*	*	*	*	18:37	45	*	*	*	*	*	*		
11	87	94	99	100	99	96	94	92	92	94	96	100	102	102	97	89	76	63	50	42	40	43	52	65	1964	81.8		3:0	100	12:26	102	*	*	*	*	7:37	92	19:54	40	*	*	*	*
12	80	93	102	107	106	101	95	88	84	82	85	91	99	105	108	104	93	78	61	45	36	33	39	52	1967	82.0		3:22	107	13:55	108	*	*	*	*	8:48	82	20:46	33	*	*	*	*
13	70	88	102	111	113	108	99	87	78	72	73	80	91	103	113	115	109	95	76	55	38	29	29	40	1974	82.3		3:44	113	14:49	115	*	*	*	*	9:23	72	21:26	28	*	*	*	*
14	58	80	100	114	119	115	105	90	75	65	62	67	80	96	112	121	122	111	93	69	47	30	24	30	1985	82.7		4:5	119	15:31	123	*	*	*	*	9:51	62	22:0	24	*	*	*	*
15	47	70	94	113	123	123	112	95	76	60	52	54	66	85	105	122	129	125	109	86	60	38	25	25	1994	83.1		4:26	124	16:9	129	*	*	*	*	10:18	52	22:30	23	*	*	*	*
16	38	60	86	110	125	129	120	103	80	59	45	42	51	70	93	116	130	133	124	103	77	51	32	25	2002	83.4		4:47	129	16:44	134	*	*	*	*	10:45	42	23:0	25	*	*	*	*
17	32	51	77	104	124	133	128	112	88	63	43	33	37	53	77	103	125	135	133	118	94	68	44	31	2006	83.6	F	5:9	133	17:20	136	*	*	*	*	11:13	33	23:29	29	*	*	*	*
18	31	45	69	96	120	134	134	121	98	71	46	30	27	37	59	86	112	130	136	128	110	85	60	42	2007	83.6		5:32	136	17:56	136	*	*	*	*	11:43	26	23:57	36	*	*	*	*
19	36	43	62	88	113	131	137	129	109	82	54	32	21	25	42	67	94	118	131	132	120	100	77	57	2000	83.3		5:55	137	18:33	133	*	*	*	*	12:14	21	*	*	*	*	*	*
20	46	46	59	81	105	126	136	134	119	94	66	40	23	19	28	48	74	99	118	127	124	111	92	73	1988	82.8		6:19	137	19:14	127	*	*	*	*	0:26	44	12:48	19	*	*	*	*
21	59	54	61	77	98	118	132	135	126	106	80	53	32	20	21	34	54	78	100	114	119	114	103	88	1976	82.3		6:45	135	20:0	119	*	*	*	*	0:55	54	13:25	19	*	*	*	*
22	74	66	67	76	92	109	124	132	128	115	94	69	46	30	23	26	39	57	78	95	106	110	106	98	1960	81.7		7:13	132	20:57	110	*	*	*	*	1:26	65	14:9	23	*	*	*	*
23	87	79	76	79	89	102	115	124	126	119	105	86	65	46	33	28	31	42	57	73	87	97	102	101	1949	81.2		7:45	126	22:24	102	*	*	*	*	2:0	76	15:6	28	*	*	*	*
24	97	92	88	87	89	96	105	113	118	118	111	100	84	67	52	40	34	34	41	52	65	78	90	97	1948	81.2	L	8:27	119	*	*	*	*	2:48	86	16:27	34	*	*	*	*		
25	101	102	99	96	94	94	96	101	105	109	110	107	100	89	75	61	48	38	34	37	45	57	72	86	1956	81.5		0:35	102	9:45	110	*	*	*	*	4:35	94	18:8	34	*	*	*	*
26	98	106	109	107	102	96	91	89	90	94	100	105	108	106	98	86	70	53	40	32	31	38	52	70	1971	82.1		2:4	109	12:6	108	*	*	*	*	7:8	89	19:35	30	*	*	*	*
27	89	105	115	117	112	102	91	81	76	76	83	93	105	113	115	109	96	77	56	39	28	27	35	53	1993	83.0		2:49	117	13:47	115	*	*	*	*	8:23	75	20:38	26	*	*	*	*
28	75	97	115	124	123	112	96	79	65	59	62	74	91	109	122	126	119	103	80	56	36	25	26	39	2013	83.9		3:23	125	14:54	126	*	*	*	*	9:10	59	21:27	24	*	*	*	*
29	60	86	110	126	131	123	106	84	62	47	43	51	70	93	115	131	134	125	106	80	54	35	26	31	2029	84.5		3:53	131	15:48	135	*	*	*	*	9:50	43	22:8	26	*	*	*	*
30	48	74	101	123	135	133	118	94	67	44	31	31	46	70	98	123	137	139	126	104	77	52	36	32	2039	85.0		4:22	136	16:35	140	*	*	*	*	10:27	29	22:45	32	*	*	*	*
31	42	64	91	117	135	139	129	107	78	49	27	18	25	46	75	105	128	140	138	122	99	73	52	41	2040	85.0	N	4:49	140	17:19	141	*	*	*	*	11:3	18	23:19	40	*	*	*	*

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	61639	82.8	2日17時21分	145	2	1日23時10分	6	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)

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	43	58	82	109	130	141	137	120	92	61	33	15	13	26	51	82	111	131	138	132	115	92	69	54	2035	84.8		5:15	141	18:1	138	*	*	*	*	11:39	12	23:50	50	*	*	*	*
2	50	58	77	100	123	138	141	130	106	76	45	21	10	14	32	59	89	114	129	132	123	106	85	68	2026	84.4		5:41	142	18:42	132	*	*	*	*	12:14	10	*	*	*	*	*	*
3	60	62	74	94	115	132	140	135	117	91	62	35	17	12	22	42	68	94	114	124	123	112	97	81	2023	84.3		6:7	140	19:23	125	*	*	*	*	0:18	59	12:49	12	*	*	*	*
4	70	68	75	89	107	124	134	135	124	104	78	51	30	19	20	32	52	76	97	111	116	113	103	91	2019	84.1		6:32	136	20:5	116	*	*	*	*	0:46	68	13:26	18	*	*	*	*
5	81	75	78	87	100	115	126	130	125	111	91	68	47	32	26	30	42	60	80	96	106	108	105	97	2016	84.0		6:58	130	20:53	108	*	*	*	*	1:13	75	14:6	25	*	*	*	*
6	89	83	82	86	95	106	116	121	121	114	100	83	64	48	38	35	39	50	65	80	92	100	102	100	2009	83.7		7:26	122	21:57	102	*	*	*	*	1:42	82	14:53	35	*	*	*	*
7	95	91	88	88	92	98	105	111	113	110	103	93	79	66	54	46	43	47	55	66	78	88	95	99	2003	83.5	U	7:59	113	23:38	99	*	*	*	*	2:22	88	15:55	43	*	*	*	*
8	99	97	95	93	92	94	96	99	102	103	101	97	90	81	71	61	53	49	50	56	65	75	85	94	1998	83.3		8:53	103	*	*	*	*	3:46	92	17:18	49	*	*	*	*		
9	100	102	102	99	96	92	90	89	90	92	94	96	96	93	87	78	67	58	52	50	54	63	74	86	2000	83.3		1:22	102	11:32	96	*	*	*	*	7:0	89	18:45	50	*	*	*	*
10	97	105	108	107	102	94	87	81	78	79	83	90	96	100	100	94	84	71	59	50	48	52	63	77	2005	83.5		2:12	108	13:28	101	*	*	*	*	8:16	78	19:52	48	*	*	*	*
11	92	105	112	114	109	99	87	76	68	66	70	79	91	101	108	108	101	87	71	57	47	46	52	66	2012	83.8		2:43	114	14:30	109	*	*	*	*	8:52	66	20:41	45	*	*	*	*
12	84	102	114	120	117	107	91	75	61	54	55	65	80	97	111	118	116	105	87	68	53	44	46	57	2027	84.5		3:9	120	15:17	118	*	*	*	*	9:21	53	21:21	43	*	*	*	*
13	75	96	114	124	125	116	98	77	58	45	41	48	65	86	107	121	126	120	105	84	64	49	44	50	2038	84.9		3:33	126	15:57	126	*	*	*	*	9:50	41	21:56	44	*	*	*	*
14	66	88	110	126	131	125	108	84	60	40	30	32	47	70	95	118	131	132	121	102	79	59	47	47	2048	85.3		3:57	131	16:35	133	*	*	*	*	10:18	29	22:29	46	*	*	*	*
15	59	80	104	124	135	133	119	95	67	41	23	19	29	50	78	106	127	137	133	118	97	74	56	50	2054	85.6	F	4:22	136	17:13	137	*	*	*	*	10:48	19	23:2	50	*	*	*	*
16	56	73	96	119	135	139	130	108	78	48	24	11	14	31	57	88	115	133	138	131	113	91	70	58	2056	85.7		4:48	140	17:53	138	*	*	*	*	11:20	10	23:34	56	*	*	*	*
17	57	68	88	112	131	141	138	120	93	61	32	12	6	15	37	66	96	121	135	136	125	107	86	70	2053	85.5		5:15	142	18:34	137	*	*	*	*	11:54	6	*	*	*	*	*	*
18	63	67	82	103	124	138	141	130	108	78	47	21	7	6	20	45	74	102	122	132	129	118	101	84	2042	85.1		5:43	142	19:18	132	*	*	*	*	0:7	63	12:31	#5	*	*	*	*
19	73	71	80	95	114	131	139	136	120	95	66	38	17	8	12	28	52	79	103	119	125	122	111	98	2032	84.7		6:13	139	20:7	125	*	*	*	*	0:40	71	13:11	8	*	*	*	*
20	85	79	81	90	105	120	131	134	126	109	85	59	35	20	14	21	36	58	81	100	113	118	115	107	2022	84.3		6:46	134	21:6	118	*	*	*	*	1:17	79	13:57	14	*	*	*	*
21	97	89	86	89	97	108	120	126	125	117	100	80	58	39	27	24	30	43	60	79	96	107	112	112	2021	84.2		7:25	127	22:21	113	*	*	*	*	2:2	86	14:52	24	*	*	*	*
22	106	100	94	91	92	98	105	113	117	116	108	96	80	63	48	38	34	37	47	61	77	92	103	110	2026	84.4	L	8:18	117	23:49	112	*	*	*	*	3:9	91	16:4	34	*	*	*	*
23	112	109	103	97	92	90	92	96	101	106	107	104	97	86	73	60	49	42	42	49	60	75	90	103	2035	84.8		9:53	107	*	*	*	*	5:2	90	17:31	42	*	*	*	*		
24	112	115	113	106	96	88	82	80	82	88	96	102	105	103	96	84	71	58	48	45	50	60	76	93	2049	85.4		1:2	115	12:9	105	*	*	*	*	6:54	80	18:56	45	*	*	*	*
25	108	118	120	116	105	91	77	67	64	67	77	89	101	110	112	107	95	79	64	52	48	51	63	81	2062	85.9		1:52	121	13:47	112	*	*	*	*	8:1	64	20:3	48	*	*	*	*
26	100	116	125	125	116	100	80	62	50	47	54	69	87	105	118	122	116	102	84	67	54	50	56	70	2075	86.5		2:31	127	14:54	122	*	*	*	*	8:48	47	20:56	50	*	*	*	*
27	90	110	126	132	127	112	89	65	44	33	33	45	66	90	112	126	129	122	106	86	68	56	54	63	2084	86.8		3:4	132	15:47	130	*	*	*	*	9:29	31	21:40	54	*	*	*	*
28	81	103	123	135	136	125	103	75	48	27	19	24	43	69	97	120	133	134	124	106	85	68	59	61	2098	87.4		3:36	137	16:34	135	*	*	*	*	10:6	19	22:19	59	*	*	*	*
29	74	94	116	133	141	135	117	90	59	31	14	10	22	46	76	105	127	137	134	121	102	83	69	64	2100	87.5	N	4:6	141	17:17	137	*	*	*	*	10:42	10	22:54	64	*	*	*	*
30	71	87	108	128	141	142	129	105	74	43	18	6	9	27	54	85	113	131	136	131	116	97	80	71	2102	87.6		4:35	#143	17:58	136	*	*	*	*	11:17	#5	23:27	70	*	*	*	*

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	61170	85.0	30日4時35分	143	1	30日11時17分	5	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)

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	71	82	100	120	136	143	137	119	91	59	30	10	5	14	36	65	95	118	131	133	124	109	92	79	2099	87.5		5:3	143	18:37	134	*	*	*	*	11:52	4	23:58	75	*	*	*	*
2	75	80	93	111	128	139	139	128	106	77	47	22	9	10	24	48	76	102	121	129	126	116	102	88	2096	87.3		5:32	141	19:15	129	*	*	*	*	12:27	7	*	*	*	*	*	*
3	80	80	89	103	119	132	137	131	116	92	65	39	20	13	19	36	60	85	107	120	124	119	109	96	2091	87.1		6:1	137	19:54	124	*	*	*	*	0:29	79	13:2	13	*	*	*	*
4	86	83	86	96	109	122	130	130	121	103	81	57	36	24	22	31	49	71	92	108	117	118	112	103	2087	87.0		6:31	131	20:36	119	*	*	*	*	1:1	83	13:39	22	*	*	*	*
5	93	87	86	91	100	111	119	123	120	109	93	73	54	39	32	33	43	59	78	95	108	114	113	108	2081	86.7		7:3	123	21:23	114	*	*	*	*	1:38	86	14:20	31	*	*	*	*
6	100	93	89	89	93	100	108	113	114	109	100	86	71	56	46	41	44	53	67	82	96	106	111	110	2077	86.5		7:41	114	22:22	111	*	*	*	*	2:27	88	15:8	41	*	*	*	*
7	106	100	94	90	90	92	96	100	103	104	101	94	84	73	62	54	50	52	60	72	85	97	106	110	2075	86.5	U	8:38	104	23:32	111	*	*	*	*	3:44	90	16:9	50	*	*	*	*
8	110	107	101	95	90	86	86	87	90	94	96	96	93	87	79	70	62	58	58	64	74	86	98	107	2074	86.4		10:32	96	*	*	*	*	5:44	86	17:24	57	*	*	*	*		
9	112	113	109	102	93	84	78	75	76	80	86	92	97	97	94	87	77	68	62	61	66	76	89	102	2076	86.5		0:36	113	12:43	98	*	*	*	*	7:16	75	18:39	61	*	*	*	*
10	112	117	117	110	100	87	74	66	62	65	72	83	94	102	105	103	94	83	72	64	63	68	79	94	2086	86.9		1:25	118	14:3	105	*	*	*	*	8:6	62	19:42	62	*	*	*	*
11	109	119	123	120	109	93	75	60	50	49	55	68	85	100	111	115	111	100	86	73	64	64	72	86	2097	87.4		2:2	123	14:58	115	*	*	*	*	8:42	48	20:34	63	*	*	*	*
12	103	118	127	128	119	102	81	59	43	35	37	50	69	91	110	122	124	117	103	86	72	65	67	78	2106	87.8		2:35	129	15:43	125	*	*	*	*	9:16	34	21:18	64	*	*	*	*
13	95	114	128	135	130	115	91	65	41	25	21	29	49	74	100	121	132	131	120	103	85	71	66	72	2113	88.0		3:6	135	16:26	133	*	*	*	*	9:50	21	21:58	66	*	*	*	*
14	87	106	125	138	139	128	106	77	47	23	10	12	27	53	83	111	130	138	134	120	101	83	72	71	2121	88.4		3:37	140	17:8	138	*	*	*	*	10:24	9	22:37	70	*	*	*	*
15	80	98	119	136	144	139	121	93	61	30	9	1	8	29	60	92	119	137	141	134	118	98	82	74	2123	88.5	F	4:9	144	17:51	141	*	*	*	*	11:1	1	23:15	74	*	*	*	*
16	77	90	109	129	143	146	135	112	80	46	18	0	-3	10	36	68	100	125	139	140	130	113	95	82	2120	88.3		4:42	# 146	18:36	141	*	*	*	*	11:39	# -4	23:53	78	*	*	*	*
17	78	85	100	119	136	146	143	127	101	68	36	11	-2	0	17	44	76	105	127	137	136	125	109	93	2117	88.2		5:18	# 146	19:22	138	*	*	*	*	12:20	-3	*	*	*	*	*	*
18	84	83	92	107	125	139	143	137	118	91	60	31	10	3	9	27	53	82	108	126	133	130	119	105	2115	88.1		5:56	143	20:11	133	*	*	*	*	0:34	82	13:3	3	*	*	*	*
19	92	86	87	97	111	125	135	137	127	109	83	56	32	16	12	20	38	62	87	109	123	128	124	114	2110	87.9		6:38	137	21:3	128	*	*	*	*	1:19	85	13:50	12	*	*	*	*
20	102	92	87	89	97	109	120	127	127	118	101	80	58	39	27	25	33	49	69	91	109	120	124	120	2113	88.0		7:27	128	21:59	124	*	*	*	*	2:12	87	14:42	25	*	*	*	*
21	111	101	92	87	87	93	102	111	116	117	110	98	81	64	49	40	39	45	58	76	94	109	119	122	2121	88.4	L	8:31	117	22:58	122	*	*	*	*	3:23	86	15:42	39	*	*	*	*
22	119	110	100	90	83	81	84	90	98	105	108	105	98	87	74	62	54	52	56	66	81	97	110	120	2130	88.8		10:4	108	23:56	122	*	*	*	*	4:53	81	16:51	51	*	*	*	*
23	122	119	110	97	85	75	70	71	77	85	95	102	105	102	95	85	74	66	62	64	73	86	101	114	2135	89.0		12:3	105	*	*	*	*	6:22	70	18:6	62	*	*	*	*		
24	123	125	120	108	93	77	63	56	56	63	75	88	101	108	109	105	95	84	74	69	71	79	91	106	2139	89.1		0:49	125	13:43	110	*	*	*	*	7:30	55	19:18	69	*	*	*	*
25	120	128	129	121	105	85	65	49	41	42	52	69	87	104	114	118	113	103	91	80	74	76	84	98	2148	89.5		1:35	129	14:53	118	*	*	*	*	8:22	40	20:19	74	*	*	*	*
26	113	127	134	131	119	99	74	51	34	27	32	46	68	91	110	122	125	119	108	94	83	77	80	90	2154	89.8		2:16	134	15:48	125	*	*	*	*	9:7	27	21:11	77	*	*	*	*
27	105	122	134	138	131	114	89	61	36	20	17	26	46	72	98	118	129	130	122	108	94	83	80	85	2158	89.9		2:54	138	16:34	131	*	*	*	*	9:47	16	21:55	80	*	*	*	*
28	97	114	130	140	140	128	105	76	47	23	10	12	27	51	80	107	126	134	132	121	106	92	83	82	2163	90.1		3:29	141	17:16	135	*	*	*	*	10:24	9	22:34	81	*	*	*	*
29	90	105	123	137	143	138	120	94	63	34	13	6	13	33	61	91	116	131	136	130	117	101	89	83	2167	90.3	N	4:3	143	17:53	136	*	*	*	*	11:0	6	23:10	83	*	*	*	*
30	86	97	113	130	141	142	131	110	81	50	23	8	7	20	44	73	102	123	134	134	125	111	96	86	2167	90.3		4:37	143	18:29	135	*	*	*	*	11:35	5	23:43	83	*	*	*	*
31	84	91	104	121	135	141	137	122	98	68	39	18	8	13	31	57	86	111	127	133	129	118	103	91	2165	90.2		5:10	142	19:3	133	*	*	*	*	12:9	8	*	*	*	*	*	*

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	65624	88.2	17日 5時 18分	146	2	16日 11時 39分	-4	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)

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	84	86	96	110	125	136	138	129	111	85	57	33	17	14	24	45	71	97	117	129	130	123	110	97	2164	90.2		5:43	138	19:37	131	*	*	*	*	0:17	84	12:43	14	*	*	*	*
2	87	84	89	100	114	126	133	131	119	99	75	50	31	22	24	38	59	83	106	121	128	125	116	103	2163	90.1		6:17	133	20:12	128	*	*	*	*	0:52	84	13:18	21	*	*	*	*
3	92	85	85	92	103	114	123	126	121	108	89	68	48	35	30	36	52	72	94	111	122	125	120	110	2161	90.0		6:53	126	20:48	125	*	*	*	*	1:30	84	13:54	30	*	*	*	*
4	99	89	85	86	92	102	111	117	117	111	99	82	65	50	42	41	49	64	83	101	115	122	122	116	2160	90.0		7:34	118	21:29	123	*	*	*	*	2:17	84	14:33	40	*	*	*	*
5	106	96	88	84	85	90	97	104	108	108	103	93	80	67	57	51	53	61	74	91	106	116	121	120	2159	90.0		8:28	109	22:15	121	*	*	*	*	3:17	84	15:19	51	*	*	*	*
6	113	104	94	85	81	80	84	89	95	100	101	98	92	83	73	65	61	63	70	82	96	109	118	121	2157	89.9	U	9:49	101	23: 6	121	*	*	*	*	4:36	80	16:14	61	*	*	*	*
7	119	112	102	91	81	74	72	74	79	86	93	97	98	95	89	81	74	70	71	77	88	100	112	120	2155	89.8		11:45	98	*	*	*	*	6: 1	72	17:22	70	*	*	*	*		
8	123	120	112	99	86	73	64	60	62	69	79	90	99	103	103	98	90	82	77	76	82	92	104	116	2159	90.0		0: 0	123	13:27	104	*	*	*	*	7: 8	60	18:35	76	*	*	*	*
9	124	126	122	110	94	77	61	50	46	50	61	76	91	104	112	113	107	98	88	81	80	85	96	109	2161	90.0		0:50	127	14:37	113	*	*	*	*	7:58	46	19:42	80	*	*	*	*
10	122	130	131	123	107	86	64	45	34	32	40	56	76	97	114	122	123	115	103	92	83	82	89	101	2167	90.3		1:35	131	15:31	124	*	*	*	*	8:42	31	20:40	82	*	*	*	*
11	116	129	137	134	122	101	75	49	29	18	19	32	55	81	106	124	132	130	120	106	93	84	84	93	2169	90.4		2:18	137	16:18	133	*	*	*	*	9:23	17	21:31	83	*	*	*	*
12	108	124	138	143	137	119	93	62	34	13	5	11	30	58	88	115	133	139	135	122	106	92	84	87	2176	90.7		2:59	143	17: 4	139	*	*	*	*	10: 5	5	22:17	84	*	*	*	*
13	98	115	133	145	147	136	114	83	49	20	1	-3	8	32	64	96	123	139	143	136	121	103	90	84	2177	90.7	F	3:40	148	17:48	143	*	*	*	*	10:47	-4	23: 1	84	*	*	*	*
14	89	104	122	140	150	148	133	106	73	38	10	-5	-5	11	38	72	105	130	143	143	133	116	99	87	2180	90.8		4:23	# 151	18:32	145	*	*	*	*	11:29	# -7	23:44	84	*	*	*	*
15	85	92	108	128	144	151	146	127	99	64	31	7	-5	0	19	48	82	112	133	143	140	128	110	94	2186	91.1		5: 6	# 151	19:15	143	*	*	*	*	12:13	-5	*	*	*	*	*	*
16	84	85	95	111	130	144	148	140	120	91	59	29	9	3	11	32	60	91	118	135	140	134	121	104	2194	91.4		5:52	148	19:58	140	*	*	*	*	0:29	83	12:57	3	*	*	*	*
17	89	82	84	95	111	127	139	141	132	112	85	57	33	18	16	26	47	73	100	122	134	136	128	113	2200	91.7		6:41	141	20:39	137	*	*	*	*	1:16	81	13:41	15	*	*	*	*
18	97	85	79	82	92	107	121	130	131	122	105	82	60	41	31	32	43	62	86	108	124	133	131	122	2206	91.9		7:35	132	21:21	133	*	*	*	*	2: 9	79	14:26	30	*	*	*	*
19	107	92	80	75	78	86	99	111	118	119	113	100	83	66	53	47	49	60	77	96	114	126	131	127	2207	92.0		8:38	120	22: 4	131	*	*	*	*	3:11	75	15:13	47	*	*	*	*
20	117	103	88	76	70	71	77	88	99	106	109	106	98	87	75	66	63	65	75	88	104	118	127	129	2205	91.9	L	10: 0	109	22:51	129	*	*	*	*	4:24	70	16: 5	63	*	*	*	*
21	125	114	99	84	71	63	62	67	76	87	96	102	104	101	94	86	80	77	78	85	96	109	120	128	2204	91.8		11:49	104	23:44	129	*	*	*	*	5:43	62	17: 8	76	*	*	*	*
22	129	124	112	97	79	64	54	51	55	64	77	90	100	106	107	103	97	90	87	87	92	101	112	123	2201	91.7		13:39	107	*	*	*	*	6:56	51	18:25	86	*	*	*	*		
23	129	130	124	111	93	73	55	43	39	44	56	72	88	103	112	114	112	105	98	92	91	95	104	115	2198	91.6		0:39	131	14:57	114	*	*	*	*	7:57	39	19:43	91	*	*	*	*
24	125	132	133	125	109	87	65	45	32	29	36	52	72	92	109	119	122	118	110	101	94	92	97	106	2202	91.8		1:33	133	15:51	122	*	*	*	*	8:47	29	20:48	92	*	*	*	*
25	118	129	136	135	124	104	79	54	33	22	22	33	53	77	100	118	127	128	121	110	100	92	91	97	2203	91.8		2:21	137	16:33	129	*	*	*	*	9:30	20	21:39	91	*	*	*	*
26	109	123	134	140	135	120	97	69	42	23	14	19	35	59	86	110	126	133	130	120	107	96	89	91	2207	92.0		3: 5	140	17: 9	133	*	*	*	*	10: 9	14	22:20	89	*	*	*	*
27	99	113	128	139	142	133	114	87	57	31	15	11	21	43	70	98	120	133	135	128	115	101	90	86	2209	92.0	N	3:45	142	17:42	136	*	*	*	*	10:45	11	22:57	86	*	*	*	*
28	91	103	119	134	143	141	128	104	75	46	22	11	13	29	54	84	110	129	136	134	123	108	94	85	2216	92.3		4:22	143	18:13	137	*	*	*	*	11:20	10	23:30	84	*	*	*	*
29	85	94	109	125	138	143	137	119	93	63	36	18	12	21	42	69	97	120	134	136	129	115	99	87	2221	92.5		4:57	143	18:42	137	*	*	*	*	11:53	12	*	*	*	*	*	*
30	82	86	98	114	129	139	140	129	108	81	53	30	18	19	33	57	85	110	128	136	132	121	105	91	2224	92.7		5:32	141	19:11	136	*	*	*	*	0: 3	82	12:25	17	*	*	*	*

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	65591	91.1	15日5時6分	151	2	14日11時29分	-7	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)

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	81	80	88	102	118	131	137	133	119	96	71	46	29	24	31	49	73	99	120	132	134	126	112	97	2228	92.8		6:7	137	19:39	135	*	*	*	*	0:36	80	12:57	23	*	*	*	*
2	84	78	80	90	104	119	129	131	124	108	86	63	44	33	34	45	65	89	111	127	133	130	119	104	2230	92.9		6:44	131	20:9	133	*	*	*	*	1:12	78	13:28	32	*	*	*	*
3	89	79	76	81	91	104	116	123	122	113	98	79	61	47	42	47	61	80	101	119	130	131	125	112	2227	92.8		7:25	124	20:40	132	*	*	*	*	1:53	76	14:1	42	*	*	*	*
4	97	84	76	75	80	90	101	111	115	113	105	91	76	63	55	54	61	75	93	111	124	130	128	119	2227	92.8		8:13	115	21:14	130	*	*	*	*	2:41	75	14:37	53	*	*	*	*
5	106	92	80	73	72	77	85	95	103	107	106	99	90	79	70	65	66	74	87	102	116	126	129	125	2224	92.7	U	9:17	107	21:54	129	*	*	*	*	3:40	72	15:19	65	*	*	*	*
6	115	102	88	76	69	67	70	77	86	95	100	102	99	93	86	80	76	78	84	95	108	119	127	128	2220	92.5		10:51	102	22:42	128	*	*	*	*	4:52	67	16:14	76	*	*	*	*
7	123	112	99	84	71	61	58	60	67	77	88	97	102	104	101	96	90	86	87	92	100	111	121	128	2215	92.3		12:50	104	23:39	129	*	*	*	*	6:7	58	17:28	86	*	*	*	*
8	128	123	112	96	79	63	51	45	47	56	69	84	97	107	112	111	106	100	94	92	95	103	113	123	2206	91.9		14:21	112	*	*	*	*	7:14	45	18:53	92	*	*	*	*		
9	130	131	125	112	93	72	52	37	31	34	45	63	83	102	116	123	122	115	106	98	94	96	104	116	2200	91.7		0:40	132	15:23	123	*	*	*	*	8:11	31	20:10	94	*	*	*	*
10	127	135	137	129	112	89	63	40	23	17	22	38	61	87	110	126	133	130	121	109	98	93	95	105	2200	91.7		1:39	137	16:12	133	*	*	*	*	9:2	17	21:12	93	*	*	*	*
11	119	133	142	143	132	112	84	53	27	9	5	14	35	64	94	119	136	140	135	122	107	95	90	94	2204	91.8		2:34	144	16:56	140	*	*	*	*	9:50	5	22:3	90	*	*	*	*
12	106	123	139	149	148	134	109	77	44	16	0	-2	12	38	71	103	129	143	144	135	119	101	89	85	2212	92.2	F	3:25	150	17:37	145	*	*	*	*	10:35	-3	22:50	85	*	*	*	*
13	92	108	128	145	154	151	133	105	70	36	9	-4	-1	17	47	82	114	137	147	144	130	111	93	81	2229	92.9		4:14	155	18:16	147	*	*	*	*	11:19	#-5	23:34	79	*	*	*	*
14	80	91	110	131	149	156	149	130	99	64	31	8	-1	7	29	60	94	124	142	147	139	122	101	83	2245	93.5		5:3	#156	18:53	147	*	*	*	*	12:2	-1	*	*	*	*	*	*
15	74	77	90	110	132	148	153	144	123	93	60	31	13	10	21	45	76	107	132	144	144	132	112	91	2262	94.3		5:52	153	19:28	146	*	*	*	*	0:18	74	12:43	9	*	*	*	*
16	75	69	74	89	109	129	143	145	135	114	87	59	36	24	26	41	65	93	119	137	143	137	122	102	2273	94.7		6:42	146	20:1	143	*	*	*	*	1:3	69	13:22	23	*	*	*	*
17	82	68	65	71	86	105	123	133	134	124	106	83	62	46	40	46	61	84	107	127	138	139	130	113	2273	94.7		7:34	135	20:34	140	*	*	*	*	1:51	64	14:0	40	*	*	*	*
18	93	75	64	62	69	82	98	113	121	122	114	100	83	68	59	58	66	81	99	118	131	137	134	123	2270	94.6		8:32	122	21:9	137	*	*	*	*	2:44	62	14:37	58	*	*	*	*
19	106	87	72	62	59	65	76	89	101	109	110	106	97	87	78	74	76	83	96	110	123	132	134	129	2261	94.2	L	9:44	110	21:47	134	*	*	*	*	3:46	59	15:15	74	*	*	*	*
20	117	102	85	70	60	56	59	68	79	90	98	103	103	99	94	90	88	90	95	105	115	124	130	131	2251	93.8		11:30	103	22:37	131	*	*	*	*	5:1	56	16:3	88	*	*	*	*
21	125	115	100	84	68	57	51	52	59	70	81	92	100	104	105	103	100	98	98	102	108	115	123	128	2238	93.3		13:42	105	23:45	129	*	*	*	*	6:21	51	17:24	98	*	*	*	*
22	129	125	115	100	83	66	52	44	44	51	62	77	91	103	110	113	112	108	104	102	102	106	113	121	2233	93.0		15:5	113	*	*	*	*	7:32	43	19:16	101	*	*	*	*		
23	127	130	126	116	100	80	60	45	36	36	45	60	78	96	110	119	121	118	111	104	100	99	103	111	2231	93.0		0:59	130	15:50	121	*	*	*	*	8:29	35	20:38	99	*	*	*	*
24	121	129	133	129	117	97	74	52	36	28	30	43	62	84	105	120	127	126	119	109	100	94	94	101	2230	92.9		2:2	133	16:24	127	*	*	*	*	9:15	27	21:30	94	*	*	*	*
25	112	124	134	137	131	115	92	66	42	26	22	29	46	70	95	116	129	132	127	116	104	93	88	91	2237	93.2		2:52	137	16:53	132	*	*	*	*	9:54	21	22:9	88	*	*	*	*
26	101	115	130	139	140	130	109	83	55	32	19	20	32	55	82	108	126	135	134	124	109	95	85	83	2241	93.4		3:34	141	17:20	136	*	*	*	*	10:29	18	22:42	83	*	*	*	*
27	90	104	121	136	143	140	125	101	72	44	24	17	23	42	69	97	120	135	138	130	116	99	85	78	2249	93.7	N	4:12	144	17:46	138	*	*	*	*	11:2	17	23:13	78	*	*	*	*
28	81	93	110	128	141	145	136	117	89	60	35	21	20	33	57	85	112	131	139	136	123	105	88	76	2261	94.2		4:48	145	18:11	139	*	*	*	*	11:33	18	23:43	73	*	*	*	*
29	74	82	97	116	133	143	142	128	105	77	50	30	23	29	48	74	102	125	138	139	129	112	93	77	2266	94.4		5:23	144	18:35	140	*	*	*	*	12:3	23	*	*	*	*	*	*
30	70	72	85	103	122	136	141	135	118	94	67	44	31	31	43	66	92	117	134	140	135	120	101	82	2279	95.0		5:58	141	19:0	140	*	*	*	*	0:15	69	12:32	29	*	*	*	*
31	70	66	74	89	107	124	134	135	125	106	83	60	44	38	44	61	84	109	128	139	138	127	109	89	2283	95.1		6:34	136	19:25	140	*	*	*	*	0:47	66	13:0	38	*	*	*	*

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	69405	93.3	14日5時3分	156	1	13日11時19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)

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
1	73	65	66	76	92	109	123	129	126	115	97	76	59	49	49	60	78	101	121	135	139	132	117	99	2286	95.3		7:12	129	19:51	139	*	*	*	*	1:23	64	13:29	48	*	*	*	*
2	80	67	62	66	77	92	107	118	122	117	106	90	75	63	59	63	76	94	113	128	136	135	124	108	2278	94.9		7:56	122	20:20	137	*	*	*	*	2: 3	62	14: 0	59	*	*	*	*
3	90	74	64	61	66	76	90	102	111	113	109	100	89	78	72	71	78	90	106	121	131	134	129	117	2272	94.7		8:52	113	20:53	134	*	*	*	*	2:51	61	14:34	71	*	*	*	*
4	101	85	71	62	59	63	72	83	94	102	106	105	100	93	87	83	84	90	101	113	124	130	131	125	2264	94.3	U	10:14	106	21:34	131	*	*	*	*	3:53	59	15:18	83	*	*	*	*
5	113	98	82	68	59	54	56	63	74	85	95	102	105	104	102	98	95	95	99	106	115	123	128	129	2248	93.7		12:22	105	22:34	129	*	*	*	*	5:11	54	16:29	95	*	*	*	*
6	123	113	98	82	66	54	46	46	52	63	76	90	102	110	113	112	109	104	102	102	107	114	122	128	2234	93.1		14:14	113	23:55	130	*	*	*	*	6:35	45	18:19	101	*	*	*	*
7	130	126	117	101	82	63	46	35	33	39	52	71	90	107	119	124	123	117	109	103	100	103	111	121	2222	92.6		15:16	124	*	*	*	*	7:47	33	19:56	100	*	*	*	*		
8	130	135	133	123	105	82	57	36	23	20	28	46	70	95	116	130	134	130	120	108	98	94	98	108	2219	92.5		1:16	135	15:59	134	*	*	*	*	8:46	20	21: 3	94	*	*	*	*
9	121	135	142	141	129	107	79	50	26	12	11	23	46	75	104	127	140	141	132	117	101	89	85	91	2224	92.7		2:23	143	16:37	142	*	*	*	*	9:36	9	21:53	85	*	*	*	*
10	106	124	141	151	148	133	107	75	43	18	5	7	24	52	85	115	137	147	143	128	109	90	77	76	2241	93.4		3:20	151	17:12	147	*	*	*	*	10:22	#4	22:37	75	*	*	*	*
11	87	106	128	148	157	153	134	105	70	37	14	4	11	33	65	99	128	146	149	139	120	96	76	66	2271	94.6	F	4:12	157	17:45	150	*	*	*	*	11: 4	#4	23:18	65	*	*	*	*
12	69	84	107	132	151	159	152	131	100	65	35	15	12	24	49	82	114	139	150	147	131	107	82	64	2301	95.9		5: 1	#159	18:16	151	*	*	*	*	11:44	11	23:59	57	*	*	*	*
13	57	64	83	108	133	151	155	146	124	93	62	37	24	26	43	70	101	128	146	150	140	119	93	69	2322	96.8		5:50	156	18:46	150	*	*	*	*	12:21	23	*	*	*	*	*	*
14	54	52	62	83	108	131	145	147	136	114	88	62	44	38	46	65	91	117	138	148	144	129	106	81	2329	97.0		6:37	148	19:15	148	*	*	*	*	0:41	51	12:56	38	*	*	*	*
15	60	49	50	63	83	106	125	136	135	124	106	84	66	56	56	67	86	109	129	142	145	136	118	95	2326	96.9		7:26	137	19:43	145	*	*	*	*	1:24	48	13:27	55	*	*	*	*
16	73	56	48	51	64	82	101	116	124	122	113	99	85	74	70	75	87	103	121	135	141	138	127	109	2314	96.4		8:19	124	20:12	141	*	*	*	*	2:11	48	13:57	70	*	*	*	*
17	88	69	56	50	54	64	79	94	106	111	111	105	97	89	84	85	91	101	114	126	134	136	131	119	2294	95.6	L	9:24	112	20:45	136	*	*	*	*	3: 5	50	14:26	84	*	*	*	*
18	103	86	70	58	53	55	63	74	86	96	102	104	103	100	97	95	97	102	109	118	125	129	129	124	2278	94.9		11: 8	104	21:30	130	*	*	*	*	4:13	53	14:59	95	*	*	*	*
19	115	102	87	73	61	55	54	59	67	78	88	96	102	106	106	105	104	105	107	110	115	120	123	124	2262	94.3		13:49	106	22:49	124	*	*	*	*	5:37	54	16:23	104	*	*	*	*
20	122	115	104	90	75	62	53	50	53	61	72	85	97	106	112	114	113	110	107	105	106	109	114	119	2254	93.9		15: 1	114	*	*	*	*	7: 1	50	19:13	105	*	*	*	*		
21	122	123	118	108	92	75	59	48	44	47	56	71	87	103	114	120	121	116	110	103	99	99	102	110	2247	93.6		0:35	123	15:32	121	*	*	*	*	8: 6	44	20:36	98	*	*	*	*
22	118	125	127	122	110	92	72	53	41	37	42	56	75	95	112	124	127	124	115	104	95	90	91	98	2245	93.5		1:51	127	15:58	127	*	*	*	*	8:55	37	21:21	90	*	*	*	*
23	110	122	131	133	126	110	88	64	45	33	32	43	61	85	107	124	132	131	122	109	95	85	82	87	2257	94.0		2:44	133	16:23	133	*	*	*	*	9:34	31	21:54	82	*	*	*	*
24	99	114	129	138	137	126	105	80	55	36	28	33	49	73	98	120	133	136	129	115	98	83	75	76	2265	94.4		3:26	139	16:46	137	*	*	*	*	10: 8	28	22:23	74	*	*	*	*
25	86	103	122	137	143	138	121	97	69	45	30	28	39	61	88	114	132	140	136	122	103	84	71	67	2276	94.8	N	4: 4	143	17: 8	140	*	*	*	*	10:39	27	22:52	67	*	*	*	*
26	74	90	111	130	143	145	134	113	86	59	38	29	34	52	78	106	128	141	141	129	110	89	70	61	2291	95.5		4:39	146	17:30	142	*	*	*	*	11: 8	29	23:20	60	*	*	*	*
27	63	76	96	119	137	146	142	127	103	75	51	36	35	47	69	97	122	139	144	136	119	96	74	59	2308	96.2		5:13	146	17:52	144	*	*	*	*	11:36	33	23:49	55	*	*	*	*
28	55	63	81	104	126	141	144	136	117	92	66	48	40	46	64	89	115	135	145	142	127	105	81	62	2324	96.8		5:48	145	18:15	145	*	*	*	*	12: 4	40	*	*	*	*	*	*
29	52	54	67	88	111	130	140	138	126	106	82	62	50	50	61	82	107	129	142	144	134	114	91	68	2328	97.0		6:23	141	18:38	145	*	*	*	*	0:20	51	12:31	48	*	*	*	*
30	53	49	56	72	93	114	129	135	130	116	97	77	63	58	64	79	100	121	137	144	138	123	101	78	2327	97.0		7: 1	135	19: 3	144	*	*	*	*	0:53	49	12:58	58	*	*	*	*
31	60	49	49	59	77	96	114	125	127	120	107	91	77	69	70	79	95	114	130	140	140	130	112	91	2321	96.7		7:43	127	19:29	141	*	*	*	*	1:29	48	13:27	68	*	*	*	*

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	70628	94.9	12日5時1分	159	1	11日11時4分	4	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)

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		
1	70	55	49	51	62	78	95	109	117	118	112	102	91	83	80	84	93	108	122	133	137	133	121	103	2306	96.1		8:36	119	19:59	137	*	*	*	*	2:12	49	13:58	80	*	*	*	*
2	84	67	55	50	53	62	75	89	101	109	111	108	103	97	92	92	96	104	114	125	131	132	126	115	2291	95.5	U	9:55	111	20:38	133	*	*	*	*	3:7	50	14:38	92	*	*	*	*
3	100	83	68	57	51	51	58	68	80	92	101	107	109	108	106	103	102	104	109	115	122	126	127	123	2270	94.6		12:9	109	21:40	127	*	*	*	*	4:25	50	15:53	102	*	*	*	*
4	114	102	87	71	58	49	46	49	58	70	84	97	108	115	117	115	112	108	106	107	110	116	121	125	2245	93.5		14:3	117	23:28	125	*	*	*	*	6:0	46	18:15	106	*	*	*	*
5	124	119	108	93	76	59	45	38	39	48	62	81	99	114	124	127	123	116	107	101	98	101	109	118	2229	92.9		14:55	127	*	*	*	*	7:24	38	19:57	98	*	*	*	*		
6	126	131	128	118	100	78	56	39	29	29	40	59	83	106	124	134	135	127	113	100	90	86	91	103	2225	92.7		1:10	131	15:32	136	*	*	*	*	8:28	28	20:55	86	*	*	*	*
7	118	132	140	139	127	105	79	52	32	22	24	39	63	92	118	136	143	138	123	104	86	75	73	82	2242	93.4		2:22	141	16:4	143	*	*	*	*	9:19	21	21:39	72	*	*	*	*
8	100	121	140	150	147	132	107	77	48	27	19	26	46	74	105	131	146	147	135	114	90	70	59	62	2273	94.7		3:20	150	16:35	148	*	*	*	*	10:3	# 19	22:19	58	*	*	*	*
9	77	100	126	147	157	152	133	105	73	45	26	23	35	60	91	121	143	151	145	126	100	73	53	46	2308	96.2	F	4:11	157	17:4	151	*	*	*	*	10:43	22	22:58	46	*	*	*	*
10	54	75	103	131	151	159	151	130	101	70	45	32	34	51	79	109	136	151	152	138	113	83	57	40	2345	97.7		4:59	# 159	17:33	153	*	*	*	*	11:20	31	23:37	37	*	*	*	*
11	38	52	77	106	134	151	155	144	123	95	68	49	43	52	72	99	126	146	153	146	126	98	68	44	2365	98.5		5:45	155	18:0	153	*	*	*	*	11:55	43	*	*	*	*	*	*
12	33	37	54	80	109	133	146	146	134	114	90	69	58	59	72	93	117	138	150	150	136	112	84	57	2371	98.8		6:31	148	18:27	152	*	*	*	*	0:16	33	12:26	57	*	*	*	*
13	38	32	40	59	84	109	128	137	135	123	106	88	74	70	76	91	110	130	144	148	141	124	100	74	2361	98.4		7:17	138	18:53	148	*	*	*	*	0:55	32	12:55	70	*	*	*	*
14	51	38	37	47	65	87	107	121	126	123	113	101	89	83	84	92	106	122	135	142	141	130	113	91	2344	97.7		8:6	126	19:20	143	*	*	*	*	1:37	36	13:22	82	*	*	*	*
15	69	52	43	44	54	69	86	102	112	116	113	107	100	94	92	96	104	115	126	134	136	131	120	104	2319	96.6		9:5	116	19:50	136	*	*	*	*	2:25	42	13:49	92	*	*	*	*
16	87	70	57	51	51	59	70	84	95	104	108	108	106	103	101	101	104	110	117	123	127	126	122	113	2297	95.7	L	10:34	108	20:27	127	*	*	*	*	3:23	50	14:22	100	*	*	*	*
17	101	88	74	64	57	56	60	69	79	89	98	104	108	109	108	107	107	108	110	112	115	117	118	116	2274	94.8		13:6	109	21:44	118	*	*	*	*	4:41	56	16:0	107	*	*	*	*
18	111	103	92	80	69	61	57	59	65	75	86	97	106	112	115	115	112	108	105	103	104	106	109	113	2263	94.3		14:20	115	*	*	*	*	6:12	57	19:21	103	*	*	*	*		
19	115	114	108	98	85	71	60	54	55	61	72	86	101	112	120	122	118	112	104	97	93	94	98	105	2255	94.0		0:12	115	14:51	122	*	*	*	*	7:28	54	20:27	93	*	*	*	*
20	113	119	120	114	102	86	70	56	50	51	60	74	92	109	122	127	126	118	106	95	86	82	85	94	2257	94.0		1:39	120	15:16	128	*	*	*	*	8:22	49	21:3	82	*	*	*	*
21	106	119	127	127	119	103	84	64	50	45	49	63	82	103	120	131	132	125	112	96	81	73	73	81	2265	94.4		2:34	128	15:39	133	*	*	*	*	9:4	45	21:32	72	*	*	*	*
22	95	113	127	135	132	120	100	77	57	45	43	53	71	95	116	132	138	133	119	100	81	67	62	67	2278	94.9		3:17	135	16:1	138	*	*	*	*	9:39	42	22:0	62	*	*	*	*
23	82	102	122	136	141	134	117	93	69	51	42	47	62	86	110	130	141	139	127	107	84	65	54	54	2295	95.6		3:54	141	16:23	142	*	*	*	*	10:10	42	22:27	52	*	*	*	*
24	66	87	111	132	144	144	131	110	85	62	47	45	56	77	103	126	142	145	135	116	91	67	50	44	2316	96.5	N	4:30	145	16:45	145	*	*	*	*	10:40	44	22:55	44	*	*	*	*
25	52	71	96	121	140	147	142	125	101	76	57	49	54	71	95	120	139	148	143	125	100	73	51	39	2335	97.3		5:4	147	17:7	148	*	*	*	*	11:8	49	23:24	38	*	*	*	*
26	40	55	79	106	129	144	146	136	116	92	70	57	56	67	88	113	135	147	147	134	111	83	57	39	2347	97.8		5:39	147	17:30	149	*	*	*	*	11:36	55	23:54	33	*	*	*	*
27	33	42	61	88	114	134	144	141	127	107	85	69	62	67	83	105	128	144	149	141	122	95	68	45	2354	98.1		6:16	144	17:54	149	*	*	*	*	12:4	62	*	*	*	*	*	*
28	33	34	47	69	95	119	134	139	133	118	100	83	72	72	82	99	120	137	147	144	131	108	81	56	2353	98.0		6:55	139	18:20	147	*	*	*	*	0:26	31	12:33	71	*	*	*	*
29	39	32	38	54	76	99	119	130	131	124	111	96	85	80	84	96	112	129	141	144	136	119	96	72	2343	97.6		7:39	132	18:47	144	*	*	*	*	1:2	32	13:3	80	*	*	*	*
30	51	38	36	44	59	79	99	114	123	123	117	108	98	91	90	96	107	120	132	138	136	126	109	89	2323	96.8		8:33	124	19:18	138	*	*	*	*	1:44	35	13:37	90	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位					
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	69049	95.9				10日4時59分	159	1	8日10時3分	19	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)

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	68	52	42	41	48	62	78	94	107	115	117	114	109	103	99	100	104	112	121	128	131	128	119	104	2296	95.7		9:52	117	19:59	131	*	*	*	*	2:37	41	14:25	99	*	*	*	*
2	88	71	57	48	46	50	60	73	87	100	109	114	115	113	110	107	106	107	111	116	120	123	121	116	2268	94.5	U	11:49	115	21:9	123	*	*	*	*	3:50	46	16:3	106	*	*	*	*
3	106	93	78	65	54	49	49	56	67	81	95	108	117	121	121	117	111	105	102	102	105	110	115	119	2246	93.6		13:24	121	23:24	119	*	*	*	*	5:27	48	18:29	102	*	*	*	*
4	118	113	102	88	73	59	49	46	50	61	77	95	112	123	129	127	119	109	98	91	88	92	101	111	2231	93.0		14:14	129	*	*	*	*	6:56	46	19:51	88	*	*	*	*		
5	121	126	123	114	98	78	60	47	41	46	59	79	101	120	133	136	130	116	100	84	74	73	80	94	2233	93.0		1:13	126	14:50	136	*	*	*	*	8:3	41	20:40	72	*	*	*	*
6	112	127	136	135	124	104	81	59	44	39	46	63	87	112	132	142	141	128	107	85	66	56	58	71	2255	94.0		2:25	137	15:22	143	*	*	*	*	8:55	39	21:21	55	*	*	*	*
7	92	116	135	146	144	130	107	81	58	44	42	53	74	101	126	143	148	140	119	93	66	47	40	47	2292	95.5		3:21	146	15:51	148	*	*	*	*	9:39	41	22:0	40	*	*	*	*
8	67	94	122	143	152	148	131	106	80	58	47	50	65	90	117	140	152	149	133	106	75	48	31	29	2333	97.2	F	4:10	153	16:20	152	*	*	*	*	10:19	46	22:38	28	*	*	*	*
9	42	68	99	128	148	155	147	128	103	78	60	55	62	82	107	133	150	154	144	121	90	58	33	20	2365	98.5		4:57	# 155	16:48	# 155	*	*	*	*	10:55	55	23:15	20	*	*	*	*
10	25	44	73	105	132	149	152	141	122	98	77	66	66	79	100	124	144	154	151	134	106	74	44	23	2383	99.3		5:41	152	17:16	# 155	*	*	*	*	11:28	64	23:52	17	*	*	*	*
11	17	27	50	80	110	134	145	145	133	114	94	79	74	80	95	115	136	150	152	142	121	92	61	35	2381	99.2		6:25	147	17:43	153	*	*	*	*	11:59	74	*	*	*	*	*	*
12	21	21	35	59	87	113	131	139	135	123	107	93	84	84	93	109	127	141	148	145	130	107	80	53	2365	98.5		7:9	139	18:11	149	*	*	*	*	0:29	19	12:29	83	*	*	*	*
13	34	26	30	46	69	93	114	126	130	125	115	103	94	90	94	104	118	131	140	142	134	117	96	72	2343	97.6		7:54	130	18:38	142	*	*	*	*	1:8	26	12:58	90	*	*	*	*
14	51	38	35	41	56	76	96	111	120	122	118	110	102	97	97	102	111	121	130	134	131	122	107	89	2317	96.5		8:45	122	19:8	134	*	*	*	*	1:49	34	13:31	96	*	*	*	*
15	70	55	46	45	52	65	80	95	107	114	116	113	109	104	102	102	106	112	118	122	123	120	112	101	2289	95.4		9:51	116	19:44	124	*	*	*	*	2:37	45	14:18	102	*	*	*	*
16	87	73	62	55	55	60	69	81	94	104	110	113	113	111	108	105	104	105	107	110	112	113	111	107	2269	94.5	L	11:25	113	20:48	113	*	*	*	*	3:39	54	16:2	104	*	*	*	*
17	100	90	80	70	63	61	63	70	80	92	102	110	115	116	115	111	106	102	99	98	99	102	105	107	2256	94.0		12:55	116	23:30	107	*	*	*	*	5:0	61	18:55	98	*	*	*	*
18	107	103	97	87	77	68	63	64	70	80	92	104	114	120	121	118	111	102	94	88	86	88	94	101	2249	93.7		13:45	121	*	*	*	*	6:25	63	20:0	86	*	*	*	*		
19	108	112	110	104	93	80	69	63	63	69	81	96	110	121	127	125	118	106	93	81	75	74	80	90	2248	93.7		1:18	112	14:18	127	*	*	*	*	7:32	62	20:35	74	*	*	*	*
20	103	114	120	118	110	96	80	67	61	62	71	86	104	120	130	132	126	112	95	79	66	61	65	76	2254	93.9		2:20	120	14:45	132	*	*	*	*	8:21	60	21:5	61	*	*	*	*
21	93	110	123	128	125	112	95	77	64	59	64	77	96	116	131	137	134	121	102	80	61	51	50	60	2266	94.4		3:5	128	15:10	138	*	*	*	*	9:2	59	21:33	49	*	*	*	*
22	78	100	120	133	136	128	111	91	73	61	60	70	88	109	129	141	141	131	111	86	62	44	38	44	2285	95.2		3:45	136	15:35	142	*	*	*	*	9:37	59	22:1	38	*	*	*	*
23	61	85	111	131	141	139	127	107	86	69	62	66	80	102	124	141	147	140	121	95	67	43	30	30	2305	96.0		4:21	142	15:59	147	*	*	*	*	10:9	61	22:30	28	*	*	*	*
24	43	67	96	122	140	146	139	123	101	81	68	66	75	94	117	137	149	147	133	108	77	49	28	20	2326	96.9	N	4:58	146	16:24	150	*	*	*	*	10:41	65	23:0	20	*	*	*	*
25	28	48	77	106	131	145	146	135	116	95	78	70	74	88	109	131	147	151	142	121	91	60	33	18	2340	97.5		5:35	147	16:50	152	*	*	*	*	11:12	70	23:33	16	*	*	*	*
26	17	31	56	87	115	136	145	142	129	110	91	79	76	85	102	123	141	151	148	132	106	75	46	24	2347	97.8		6:13	146	17:18	151	*	*	*	*	11:43	76	*	*	*	*	*	*
27	15	20	39	66	95	120	137	142	136	122	105	90	83	85	97	114	132	146	149	140	120	93	63	37	2346	97.8		6:55	142	17:47	149	*	*	*	*	0:7	# 15	12:16	82	*	*	*	*
28	21	18	27	48	74	100	121	133	135	129	116	102	92	89	94	107	122	136	144	142	130	108	82	56	2326	96.9		7:42	136	18:19	144	*	*	*	*	0:45	17	12:52	89	*	*	*	*
29	36	25	25	36	56	79	101	119	128	129	123	113	103	96	96	102	112	124	134	137	132	119	100	77	2302	95.9		8:37	129	18:57	137	*	*	*	*	1:28	23	13:35	95	*	*	*	*
30	56	40	33	34	44	61	81	100	114	122	124	120	113	106	101	100	104	111	120	126	127	123	112	97	2269	94.5		9:46	124	19:46	127	*	*	*	*	2:19	32	14:37	100	*	*	*	*
31	79	62	49	43	43	51	64	80	97	110	119	122	120	115	109	103	100	101	104	110	114	117	115	109	2236	93.2	U	11:9	122	21:9	117	*	*	*	*	3:25	42	16:23	100	*	*	*	*

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	71221	95.7	10日17時16分	155	3	27日0時7分	15	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)

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	99	86	72	60	53	51	55	65	79	95	109	119	124	124	118	110	101	94	91	91	96	102	108	112	2214	92.3		12:25	125	23:26	113	*	*	*	*	4:49	51	18:19	90	*	*	*	*
2	112	106	97	84	71	61	56	57	66	79	96	111	123	129	128	120	107	93	82	75	75	81	92	104	2205	91.9		13:19	130	*	*	*	*	6:16	56	19:31	74	*	*	*	*		
3	114	119	117	108	95	80	67	59	59	68	83	101	118	131	136	131	118	99	80	65	57	58	69	85	2217	92.4		1:15	119	14:0	136	*	*	*	*	7:29	58	20:21	56	*	*	*	*
4	104	119	128	127	118	103	85	70	62	62	72	90	110	128	140	141	130	111	86	63	46	39	45	61	2240	93.3		2:27	129	14:35	142	*	*	*	*	8:26	61	21:3	39	*	*	*	*
5	84	108	127	137	136	125	107	88	72	65	68	81	101	122	139	147	142	125	99	70	44	28	25	36	2276	94.8		3:24	138	15:8	147	*	*	*	*	9:13	64	21:42	24	*	*	*	*
6	59	87	115	135	144	141	127	108	88	74	69	76	92	113	134	148	150	139	115	84	53	28	15	17	2311	96.3		4:13	144	15:40	151	*	*	*	*	9:55	69	22:20	14	*	*	*	*
7	35	63	94	122	141	147	141	125	105	87	76	76	86	105	126	144	153	148	130	102	68	37	15	8	2334	97.3	F	4:58	147	16:11	# 153	*	*	*	*	10:32	74	22:57	8	*	*	*	*
8	17	40	70	103	129	144	146	137	120	102	86	80	84	98	117	137	150	152	141	118	87	54	26	9	2347	97.8		5:41	147	16:41	# 153	*	*	*	*	11:7	80	23:33	7	*	*	*	*
9	9	23	49	81	111	133	143	142	130	114	98	87	85	93	109	127	143	151	147	131	104	73	43	20	2346	97.8		6:22	144	17:11	151	*	*	*	*	11:40	85	*	*	*	*	*	*
10	10	16	34	61	91	117	133	139	134	123	108	95	89	91	102	117	133	144	146	137	118	91	62	37	2328	97.0		7:1	139	17:42	146	*	*	*	*	0:9	10	12:13	89	*	*	*	*
11	21	17	27	47	73	99	120	131	133	127	115	103	94	92	97	108	122	133	139	137	125	105	80	56	2301	95.9		7:41	134	18:13	140	*	*	*	*	0:45	17	12:47	92	*	*	*	*
12	37	27	28	41	60	84	105	120	127	127	120	110	100	95	95	101	111	121	129	131	125	112	94	74	2274	94.8		8:22	128	18:46	131	*	*	*	*	1:22	26	13:25	94	*	*	*	*
13	55	42	37	41	53	71	91	108	119	123	121	115	107	100	96	97	102	109	116	120	120	114	103	88	2248	93.7		9:8	123	19:24	121	*	*	*	*	2:2	36	14:16	96	*	*	*	*
14	73	59	50	48	53	64	79	95	109	117	120	118	113	106	100	97	96	99	103	107	110	109	105	97	2227	92.8		10:4	120	20:21	110	*	*	*	*	2:48	47	15:36	96	*	*	*	*
15	87	76	66	59	58	62	72	84	98	109	116	119	118	113	107	100	95	92	91	93	96	99	101	100	2211	92.1	L	11:9	119	22:18	101	*	*	*	*	3:46	58	17:38	91	*	*	*	*
16	97	91	83	75	68	66	69	76	87	99	110	118	121	120	114	106	97	88	82	80	81	85	91	97	2201	91.7		12:12	121	*	*	*	*	4:59	66	19:8	80	*	*	*	*		
17	101	101	98	91	83	75	71	72	79	90	102	114	122	125	122	114	102	89	77	69	66	70	78	88	2199	91.6		0:37	102	13:3	125	*	*	*	*	6:16	71	19:56	66	*	*	*	*
18	99	107	109	106	98	88	79	73	74	81	93	107	120	128	129	123	111	94	76	62	54	53	61	75	2200	91.7		1:58	109	13:42	130	*	*	*	*	7:23	73	20:32	52	*	*	*	*
19	91	106	116	119	114	104	91	80	74	76	85	99	115	128	135	132	121	102	80	60	45	39	43	57	2212	92.2		2:52	119	14:15	135	*	*	*	*	8:16	74	21:4	39	*	*	*	*
20	77	98	116	126	127	119	106	91	79	75	79	92	109	125	137	140	132	114	90	63	41	28	27	38	2229	92.9		3:35	128	14:46	140	*	*	*	*	9:0	75	21:36	26	*	*	*	*
21	58	84	109	127	135	133	121	105	89	78	77	85	101	120	136	145	142	127	103	73	45	24	15	20	2252	93.8		4:15	136	15:17	145	*	*	*	*	9:40	76	22:8	14	*	*	*	*
22	38	65	94	120	136	141	135	120	102	86	78	81	93	112	131	145	149	140	118	88	56	27	10	7	2272	94.7	N	4:54	141	15:48	149	*	*	*	*	10:17	78	22:43	6	*	*	*	*
23	18	43	74	105	129	143	143	133	116	98	85	81	87	103	123	141	151	149	133	106	73	40	14	2	2290	95.4		5:33	145	16:20	152	*	*	*	*	10:53	81	23:19	1	*	*	*	*
24	5	22	51	84	114	135	145	142	129	111	95	85	85	95	113	132	147	152	144	123	93	59	28	7	2296	95.7		6:14	145	16:54	152	*	*	*	*	11:30	84	23:57	# 0	*	*	*	*
25	0	9	31	61	93	120	137	143	137	123	107	93	87	90	102	120	137	148	148	136	112	81	50	23	2288	95.3		6:57	143	17:31	149	*	*	*	*	12:9	86	*	*	*	*	*	*
26	7	5	18	41	70	100	123	136	138	131	118	103	92	89	95	107	123	137	144	140	125	102	73	46	2263	94.3		7:43	139	18:11	144	*	*	*	*	0:37	4	12:51	89	*	*	*	*
27	24	13	15	29	52	79	104	123	133	133	125	113	101	92	91	97	108	121	131	135	130	115	94	70	2228	92.8		8:31	134	18:56	135	*	*	*	*	1:21	13	13:41	91	*	*	*	*
28	48	31	25	28	42	62	86	107	122	129	129	121	110	99	92	90	95	103	113	121	124	119	108	91	2195	91.5		9:23	130	19:53	124	*	*	*	*	2:8	25	14:45	90	*	*	*	*
29	72	55	43	38	42	54	71	91	108	121	127	126	119	108	97	89	86	87	93	101	108	112	111	104	2163	90.1	U	10:19	127	21:15	112	*	*	*	*	3:2	38	16:11	86	*	*	*	*
30	93	79	66	57	53	55	64	79	95	110	121	126	125	118	107	94	84	77	76	79	87	95	102	106	2148	89.5		11:18	127	23:16	106	*	*	*	*	4:7	53	17:46	75	*	*	*	*

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	67515	93.8	8日 16時 41分	153	2	24日 23時 57分	0	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)

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	104	99	89	79	70	65	66	73	85	99	113	123	128	127	118	104	89	74	64	60	63	72	84	96	2144	89.3		12:14	129	*	*	*	*	*	*	*	5:23	65	19: 2	60	*	*	*	*
2	105	109	107	101	91	82	75	74	79	90	103	117	128	132	129	117	100	80	61	48	44	48	61	78	2159	90.0		1:12	109	13: 4	132	*	*	*	*	*	6:41	74	19:59	44	*	*	*	*
3	95	109	117	117	111	100	90	82	79	84	95	109	124	134	137	130	114	92	67	46	32	29	37	54	2184	91.0		2:33	118	13:49	137	*	*	*	*	*	7:50	79	20:46	29	*	*	*	*
4	77	99	116	126	126	118	106	94	85	83	88	100	116	131	140	140	129	108	81	53	30	18	18	31	2213	92.2		3:32	127	14:30	142	*	*	*	*	*	8:48	82	21:28	16	*	*	*	*
5	54	81	106	125	133	132	122	108	94	86	85	93	107	124	138	145	141	125	99	68	38	16	7	13	2240	93.3		4:20	134	15: 8	145	*	*	*	*	*	9:35	84	22: 7	7	*	*	*	*
6	32	59	89	115	132	138	133	121	106	92	86	88	98	115	132	144	147	138	116	86	54	25	7	3	2256	94.0	F	5: 2	138	15:45	148	*	*	*	*	*	10:17	85	22:44	2	*	*	*	*
7	14	38	69	99	124	137	139	131	117	101	89	86	91	105	122	138	147	145	130	105	73	41	15	2	2258	94.1		5:40	140	16:20	148	*	*	*	*	*	10:54	86	23:20	2	*	*	*	*
8	5	22	50	81	110	130	139	137	126	110	95	87	87	96	111	129	142	146	139	120	92	60	30	11	2255	94.0		6:16	140	16:54	146	*	*	*	*	*	11:29	86	23:54	4	*	*	*	*
9	4	13	35	64	94	119	134	137	131	118	102	90	85	89	101	117	132	142	141	129	107	79	49	25	2237	93.2		6:50	138	17:28	143	*	*	*	*	*	12: 3	85	*	*	*	*	*	*
10	12	12	26	50	78	105	125	134	133	123	109	95	87	86	93	105	120	132	137	132	117	94	68	43	2216	92.3		7:22	135	18: 1	137	*	*	*	*	*	0:28	10	12:37	85	*	*	*	*
11	25	18	24	41	66	92	114	128	132	127	115	102	90	85	87	95	107	119	128	129	121	105	83	61	2194	91.4		7:55	132	18:37	129	*	*	*	*	*	1: 1	18	13:15	85	*	*	*	*
12	41	30	29	39	57	80	102	119	128	127	120	108	96	87	84	87	95	106	115	120	118	109	94	76	2167	90.3		8:28	129	19:16	120	*	*	*	*	*	1:35	28	13:59	84	*	*	*	*
13	59	45	39	42	54	71	91	109	121	126	123	114	103	93	85	83	86	92	100	107	109	107	99	88	2146	89.4		9: 5	126	20: 4	109	*	*	*	*	*	2:11	39	14:56	83	*	*	*	*
14	74	62	53	50	55	67	83	99	113	122	124	119	111	100	90	83	80	81	86	91	96	99	98	94	2130	88.8	L	9:47	124	21:17	99	*	*	*	*	*	2:50	50	16:13	80	*	*	*	*
15	86	77	69	63	62	67	77	91	104	115	122	122	117	109	98	88	79	74	73	75	80	86	91	94	2119	88.3		10:36	123	23:21	94	*	*	*	*	*	3:39	62	17:45	73	*	*	*	*
16	93	90	84	78	74	73	76	85	96	107	117	122	122	117	108	95	82	71	64	61	63	70	78	87	2113	88.0		11:31	123	*	*	*	*	*	*	4:44	72	19: 0	61	*	*	*	*	
17	94	98	97	94	88	82	80	82	89	99	110	119	125	124	118	106	90	73	59	50	47	51	61	75	2111	88.0		1:24	98	12:26	125	*	*	*	*	*	6: 3	80	19:52	47	*	*	*	*
18	89	100	107	107	103	96	88	84	85	92	102	114	124	129	127	118	101	81	61	44	34	33	42	57	2118	88.3		2:38	108	13:16	129	*	*	*	*	*	7:20	84	20:34	32	*	*	*	*
19	76	95	110	117	117	111	101	91	86	87	94	106	120	130	134	130	116	94	69	45	27	18	22	36	2132	88.8		3:29	118	14: 0	134	*	*	*	*	*	8:22	86	21:13	18	*	*	*	*
20	58	82	105	121	127	125	115	102	91	86	88	98	112	127	138	140	131	111	84	54	28	10	5	14	2152	89.7		4:12	128	14:41	140	*	*	*	*	*	9:14	85	21:51	5	*	*	*	*
21	35	62	91	116	131	135	129	116	101	89	85	90	102	120	136	145	143	129	104	72	39	13	-2	-3	2178	90.8		4:52	135	15:22	146	*	*	*	*	*	9:59	85	22:30	-4	*	*	*	*
22	12	39	71	102	126	139	139	129	113	97	86	84	92	108	127	143	150	144	124	94	59	26	1	-10	2195	91.5	N	5:32	140	16: 3	150	*	*	*	*	*	10:41	84	23:10	# -10	*	*	*	*
23	-4	16	47	81	112	134	142	139	126	108	92	83	84	96	114	133	148	151	140	117	84	49	17	-4	2205	91.9		6:11	143	16:45	# 151	*	*	*	*	*	11:23	82	23:51	# -10	*	*	*	*
24	-10	1	25	58	92	120	138	142	135	119	101	86	80	84	99	118	136	148	147	134	108	75	41	13	2190	91.3		6:51	143	17:28	149	*	*	*	*	*	12: 4	80	*	*	*	*	*	*
25	-2	-3	12	38	71	102	126	139	139	128	111	93	81	78	85	100	118	135	143	140	124	99	68	39	2164	90.2		7:30	140	18:14	143	*	*	*	*	*	0:32	-5	12:49	77	*	*	*	*
26	16	6	11	28	54	84	111	130	137	133	120	103	87	76	75	83	98	115	128	134	129	114	91	65	2128	88.7		8: 8	137	19: 3	134	*	*	*	*	*	1:13	6	13:37	75	*	*	*	*
27	42	26	21	28	45	70	95	117	130	133	127	113	96	81	73	72	80	92	107	118	122	117	105	87	2097	87.4		8:47	134	20: 0	122	*	*	*	*	*	1:54	21	14:33	71	*	*	*	*
28	67	50	39	38	47	63	84	105	121	129	129	121	106	91	77	69	67	73	83	95	104	108	106	98	2070	86.3		9:27	130	21:10	109	*	*	*	*	*	2:36	38	15:40	67	*	*	*	*
29	86	73	61	56	56	65	78	95	111	123	128	125	116	103	87	73	64	60	63	71	81	91	97	99	2062	85.9	U	10:11	128	22:54	99	*	*	*	*	*	3:22	55	17: 2	60	*	*	*	*
30	96	90	82	75	71	73	79	89	102	114	123	126	124	115	101	84	69	57	51	51	58	68	79	89	2066	86.1		11: 3	126	*	*	*	*	*	*	4:18	71	18:26	50	*	*	*	*	
31	96	99	97	93	87	84	83	87	94	104	115	123	127	124	115	100	82	64	49	40	39	45	58	72	2077	86.5		1: 5	99	12: 8	127	*	*	*	*	*	5:38	83	19:37	38	*	*	*	*

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	66976	90.0	23日 16時 45分	151	1	23日 23時 51分	-10	2