

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)

2017 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	3	7	25	51	81	109	127	135	131	119	103	88	79	79	89	105	122	135	138	130	111	84	54	28	2133	88.9		7: 9	135	17:48	139	*	*	*	*	0:13	3	12:26	78	*	*	*	*
2	11	7	17	38	65	93	116	130	133	125	111	95	83	78	82	93	109	124	133	132	120	100	73	47	2115	88.1		7:44	133	18:26	134	*	*	*	*	0:47	7	13: 4	78	*	*	*	*
3	26	15	17	30	52	78	103	122	130	129	119	104	89	79	77	82	94	108	120	126	123	110	90	67	2090	87.1		8:20	131	19:10	126	*	*	*	*	1:23	14	13:49	76	*	*	*	*
4	46	31	25	30	45	66	90	110	124	128	124	112	98	85	76	74	80	90	102	112	116	113	102	85	2064	86.0		8:58	128	20: 3	116	*	*	*	*	2: 1	25	14:44	74	*	*	*	*
5	67	51	40	38	45	59	79	98	115	124	125	119	107	93	81	72	70	73	82	92	101	106	104	97	2038	84.9		9:40	126	21:16	106	*	*	*	*	2:44	38	15:53	70	*	*	*	*
6	85	72	61	54	53	60	72	88	104	117	124	123	116	104	90	76	66	61	62	69	79	89	96	99	2020	84.2	U	10:28	124	23: 4	99	*	*	*	*	3:35	53	17:16	61	*	*	*	*
7	97	91	82	74	68	68	72	82	95	108	118	124	123	116	103	87	70	57	49	48	54	65	78	90	2019	84.1		11:23	124	*	*	*	*	4:40	67	18:37	47	*	*	*	*		
8	98	102	100	95	88	82	79	81	88	99	110	120	126	125	117	102	83	62	44	33	31	38	52	69	2024	84.3		1:11	102	12:24	127	*	*	*	*	6: 6	79	19:45	31	*	*	*	*
9	87	102	110	112	108	100	92	87	86	91	101	113	124	130	129	119	101	77	52	30	17	15	24	42	2049	85.4		2:46	112	13:24	131	*	*	*	*	7:35	86	20:41	14	*	*	*	*
10	66	89	109	120	123	118	108	98	90	88	93	103	117	129	136	134	121	99	70	40	16	2	2	15	2086	86.9		3:49	123	14:18	137	*	*	*	*	8:49	88	21:31	0	*	*	*	*
11	39	67	95	117	129	131	124	111	98	89	87	93	106	122	135	142	138	121	94	61	28	3	-9	-5	2116	88.2		4:39	132	15: 8	142	*	*	*	*	9:46	87	22:17	-9	*	*	*	*
12	13	41	74	104	126	136	135	124	109	95	86	85	94	109	127	141	146	138	117	86	51	18	-5	-14	2136	89.0	F	5:22	137	15:54	146	*	*	*	*	10:33	84	23: 0	#-14	*	*	*	*
13	-5	18	50	84	113	133	139	134	120	103	88	81	84	96	114	132	145	147	135	110	77	41	11	-8	2142	89.3		6: 1	139	16:38	#148	*	*	*	*	11:14	81	23:40	-12	*	*	*	*
14	-11	2	29	63	96	122	136	138	128	112	94	81	77	83	98	117	135	145	143	127	101	67	34	8	2125	88.5		6:37	139	17:21	146	*	*	*	*	11:53	77	*	*	*	*	*	*
15	-5	-2	17	45	78	108	128	136	132	119	101	85	75	75	84	101	119	134	140	134	116	89	58	30	2097	87.4		7: 9	137	18: 1	140	*	*	*	*	0:18	-6	12:31	73	*	*	*	*
16	10	5	14	35	64	93	117	131	133	124	108	91	77	70	74	85	102	118	129	131	122	104	79	52	2068	86.2		7:39	134	18:41	132	*	*	*	*	0:53	5	13: 9	70	*	*	*	*
17	30	19	19	33	55	82	106	124	130	127	114	98	82	71	68	74	86	100	113	121	119	109	92	71	2043	85.1		8: 7	130	19:23	121	*	*	*	*	1:26	17	13:49	68	*	*	*	*
18	51	36	31	37	53	74	97	115	126	127	119	105	90	76	68	67	73	84	95	105	109	107	98	84	2027	84.5		8:36	127	20: 9	109	*	*	*	*	1:57	31	14:36	67	*	*	*	*
19	68	54	46	47	55	70	89	107	119	124	121	112	98	84	73	66	66	70	79	88	95	98	96	90	2015	84.0		9: 7	124	21: 8	98	*	*	*	*	2:29	45	15:35	65	*	*	*	*
20	80	70	62	59	62	71	84	99	112	119	121	116	106	94	81	71	64	62	65	71	78	84	88	89	2008	83.7	L	9:43	121	22:49	89	*	*	*	*	3: 4	59	16:54	62	*	*	*	*
21	87	83	78	73	72	75	82	93	103	112	117	118	113	104	92	80	68	60	56	56	60	67	75	82	2006	83.6		10:31	118	*	*	*	*	3:49	72	18:24	55	*	*	*	*		
22	88	90	90	87	85	83	84	89	96	104	111	116	116	112	103	91	77	63	52	46	46	50	59	70	2008	83.7		1:23	90	11:36	116	*	*	*	*	5: 5	83	19:37	45	*	*	*	*
23	82	91	97	99	97	93	90	89	91	96	103	110	116	117	113	104	89	72	55	42	35	35	42	55	2013	83.9		2:55	99	12:47	117	*	*	*	*	6:52	89	20:30	34	*	*	*	*
24	71	87	100	107	108	105	98	92	89	90	95	103	112	119	120	115	103	85	64	44	29	23	26	38	2023	84.3		3:44	109	13:47	121	*	*	*	*	8:19	88	21:11	23	*	*	*	*
25	56	77	96	110	117	115	108	98	90	86	87	94	105	117	124	125	117	100	77	52	30	16	13	21	2031	84.6		4:19	117	14:35	126	*	*	*	*	9:15	85	21:48	13	*	*	*	*
26	39	62	87	108	120	123	118	107	94	84	81	86	97	111	124	131	128	115	93	65	38	17	6	8	2042	85.1		4:50	123	15:16	131	*	*	*	*	9:56	81	22:22	5	*	*	*	*
27	22	46	74	100	119	128	126	116	101	87	78	78	86	102	119	132	136	129	110	83	52	24	5	-1	2052	85.5		5:19	129	15:54	136	*	*	*	*	10:31	77	22:55	-1	*	*	*	*
28	8	29	58	88	113	128	132	124	109	92	78	72	76	90	109	127	138	138	126	102	71	39	13	-1	2059	85.8	N	5:47	132	16:31	140	*	*	*	*	11: 5	72	23:28	-3	*	*	*	*
29	-1	15	41	72	102	124	134	131	118	99	81	69	68	77	95	116	133	141	137	119	91	58	28	7	2055	85.6		6:16	134	17: 9	141	*	*	*	*	11:39	67	*	*	*	*	*	*
30	-1	6	27	57	88	115	131	135	126	108	88	71	63	66	80	100	121	136	140	131	109	80	48	22	2047	85.3		6:45	135	17:48	140	*	*	*	*	0: 1	-1	12:13	62	*	*	*	*
31	7	6	19	44	74	103	125	134	131	117	97	77	62	58	66	82	103	123	134	134	121	99	70	43	2029	84.5		7:14	135	18:30	136	*	*	*	*	0:34	4	12:51	58	*	*	*	*

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	63780	85.7	13日 16時 38分	148	1	12日 23時 0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)

2017 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	22	14	19	37	62	91	115	130	133	124	106	85	67	56	56	66	83	103	120	128	125	111	89	65	2007	83.6		7:44	133	19:14	128	*	*	*	*	1: 8	14	13:31	55	*	*	*	*
2	43	30	27	37	56	80	104	122	130	127	115	96	76	60	52	54	65	81	99	112	118	114	101	84	1983	82.6		8:14	131	20: 5	118	*	*	*	*	1:42	27	14:18	52	*	*	*	*
3	65	50	42	45	56	74	94	113	125	127	120	106	88	69	56	49	51	61	75	90	101	106	103	95	1961	81.7		8:46	127	21:10	106	*	*	*	*	2:17	42	15:15	49	*	*	*	*
4	83	71	62	59	63	73	88	104	117	123	122	114	100	83	66	53	47	47	53	65	77	88	95	96	1949	81.2	U	9:23	124	22:49	96	*	*	*	*	2:55	59	16:28	46	*	*	*	*
5	93	87	81	76	75	79	87	97	108	116	120	119	111	98	82	66	52	42	39	43	52	64	76	87	1950	81.3		10:12	121	*	*	*	*	3:44	75	17:57	39	*	*	*	*		
6	94	97	96	94	90	89	90	94	100	108	114	118	118	112	100	85	66	49	36	29	30	38	52	68	1967	82.0		1:21	97	11:25	118	*	*	*	*	5:11	89	19:22	28	*	*	*	*
7	83	96	104	107	106	101	97	94	94	98	104	112	118	120	116	105	87	66	44	27	17	17	26	44	1983	82.6		3: 6	107	12:55	120	*	*	*	*	7:26	94	20:30	16	*	*	*	*
8	65	86	104	114	118	114	107	99	92	90	93	101	112	121	126	123	110	89	63	37	16	5	7	20	2012	83.8		3:58	118	14: 8	126	*	*	*	*	8:55	90	21:24	4	*	*	*	*
9	42	69	94	114	124	125	118	106	94	85	83	88	100	114	127	133	129	113	87	57	28	6	-3	2	2035	84.8		4:35	126	15: 6	133	*	*	*	*	9:48	83	22: 9	-3	*	*	*	*
10	20	48	78	105	124	131	127	115	99	84	75	76	85	101	120	134	139	131	111	82	49	19	0	-5	2048	85.3		5: 8	131	15:55	139	*	*	*	*	10:29	74	22:49	# -6	*	*	*	*
11	5	29	60	92	117	131	133	124	107	88	73	66	71	85	106	126	139	141	129	105	73	40	13	-2	2051	85.5	F	5:38	134	16:39	#142	*	*	*	*	11: 5	66	23:25	-4	*	*	*	*
12	-1	16	44	76	106	127	135	130	115	94	74	62	60	70	89	111	130	141	138	122	95	63	32	10	2039	85.0		6: 6	135	17:19	#142	*	*	*	*	11:39	59	23:59	3	*	*	*	*
13	3	11	33	63	94	119	133	133	122	102	80	62	54	58	72	93	115	132	138	131	111	84	54	28	2025	84.4		6:31	135	17:58	138	*	*	*	*	12:11	54	*	*	*	*		
14	14	14	29	54	83	110	128	134	126	109	87	67	53	50	59	76	97	117	129	130	119	99	73	48	2005	83.5		6:55	134	18:35	131	*	*	*	*	0:29	12	12:44	50	*	*	*	*
15	30	24	31	49	75	101	121	131	129	116	96	74	57	48	50	62	80	99	115	122	119	107	87	65	1988	82.8		7:18	132	19:13	123	*	*	*	*	0:57	24	13:18	48	*	*	*	*
16	47	37	38	50	70	93	114	127	129	120	104	84	65	52	47	53	65	82	98	109	112	107	95	79	1977	82.4		7:41	129	19:53	112	*	*	*	*	1:24	36	13:55	47	*	*	*	*
17	63	52	49	55	69	87	106	120	126	122	110	93	75	59	50	49	55	67	81	93	100	102	97	87	1967	82.0		8: 6	126	20:41	102	*	*	*	*	1:51	49	14:38	49	*	*	*	*
18	76	67	61	63	71	84	99	113	121	121	114	101	86	70	58	51	51	56	65	76	85	90	92	90	1961	81.7		8:34	122	21:52	92	*	*	*	*	2:18	61	15:34	50	*	*	*	*
19	85	79	74	73	76	84	94	105	113	116	114	107	95	82	70	59	53	51	54	60	68	76	82	86	1956	81.5	L	9: 7	116	*	*	*	*	2:49	73	16:52	51	*	*	*	*		
20	88	88	86	85	84	87	91	98	104	109	111	108	103	94	83	71	60	52	48	48	52	59	68	77	1954	81.4		0:20	88	9:56	111	*	*	*	*	3:37	84	18:28	47	*	*	*	*
21	86	92	95	96	94	93	92	93	96	100	104	107	106	103	96	85	72	59	47	40	39	43	52	64	1954	81.4		2:45	96	11:28	107	*	*	*	*	5:52	92	19:47	38	*	*	*	*
22	78	90	100	104	104	101	96	92	90	92	96	101	106	109	107	100	87	70	53	39	30	29	35	48	1957	81.5		3:29	105	13: 8	109	*	*	*	*	8: 4	90	20:41	28	*	*	*	*
23	66	84	100	110	113	110	102	94	87	84	86	93	102	111	115	113	103	86	65	44	28	19	20	31	1966	81.9		3:58	113	14:13	116	*	*	*	*	9: 4	84	21:23	18	*	*	*	*
24	50	73	95	111	120	119	111	98	86	78	76	82	93	107	119	124	119	105	82	57	33	16	10	16	1980	82.5		4:25	121	15: 2	124	*	*	*	*	9:43	76	22: 0	10	*	*	*	*
25	33	58	85	108	123	127	120	106	89	75	67	70	81	98	116	129	131	122	102	75	46	21	7	6	1995	83.1		4:50	127	15:45	132	*	*	*	*	10:16	67	22:35	4	*	*	*	*
26	18	42	72	100	121	131	128	115	95	76	62	58	66	84	106	125	137	136	122	97	66	35	13	3	2008	83.7	N	5:16	132	16:26	138	*	*	*	*	10:49	58	23: 9	3	*	*	*	*
27	8	28	57	88	115	132	134	124	105	81	61	50	52	66	89	114	133	142	136	117	88	56	28	10	2014	83.9		5:42	135	17: 7	#142	*	*	*	*	11:22	49	23:42	6	*	*	*	*
28	6	19	43	75	105	127	137	132	115	90	65	47	41	49	69	95	120	138	142	132	110	80	49	25	2011	83.8		6: 9	137	17:49	#142	*	*	*	*	11:56	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
			672	55703	82.9	28日 17時 49分	142	4

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)

2017 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	14	18	35	63	93	119	135	136	124	101	74	51	36	36	49	72	99	123	136	137	124	101	73	47	1996	83.2		6:35	137	18:32	138	*	*	*	*	0:15	13	12:32	34	*	*	*	*
2	30	25	35	56	83	109	129	136	130	112	86	60	40	30	35	51	75	100	120	130	127	114	92	69	1974	82.3		7: 2	136	19:17	131	*	*	*	*	0:48	25	13:11	30	*	*	*	*
3	50	40	42	55	76	100	121	132	132	120	99	74	50	34	29	36	53	75	97	113	120	116	104	87	1955	81.5		7:29	134	20: 8	120	*	*	*	*	1:20	40	13:54	29	*	*	*	*
4	71	59	55	61	75	94	112	125	130	124	109	88	65	46	33	31	38	53	71	89	102	107	105	97	1940	80.8		7:57	130	21:12	107	*	*	*	*	1:52	55	14:45	30	*	*	*	*
5	87	77	71	72	79	91	104	117	124	123	115	101	82	63	47	36	34	38	49	64	78	89	96	97	1934	80.6	U	8:28	124	22:51	97	*	*	*	*	2:24	71	15:51	33	*	*	*	*
6	95	91	87	85	87	92	99	108	115	118	116	109	97	82	66	52	41	35	36	43	54	67	79	88	1942	80.9		9: 9	118	*	*	*	*	3: 3	85	17:21	35	*	*	*	*		
7	95	98	99	98	96	96	97	100	104	108	110	110	107	99	88	73	57	43	34	31	34	44	57	73	1951	81.3		1:43	99	10:30	111	*	*	*	*	4:45	96	18:58	31	*	*	*	*
8	87	98	106	108	107	103	99	95	94	96	100	105	109	110	106	95	80	61	43	30	24	26	36	53	1971	82.1		3: 6	108	12:44	110	*	*	*	*	7:55	94	20:14	23	*	*	*	*
9	73	92	106	115	116	111	103	94	86	83	86	93	103	112	117	114	103	84	62	40	23	16	20	34	1986	82.8		3:41	116	14:10	117	*	*	*	*	9: 4	83	21: 9	16	*	*	*	*
10	56	80	101	117	123	120	110	96	83	74	72	78	91	106	119	126	122	107	84	58	34	17	12	20	2006	83.6		4:10	123	15: 9	126	*	*	*	*	9:44	72	21:53	12	*	*	*	*
11	39	65	92	114	126	127	118	102	84	69	61	63	75	93	113	128	133	125	107	80	51	27	13	13	2018	84.1		4:36	128	15:56	133	*	*	*	*	10:18	60	22:30	11	*	*	*	*
12	27	51	80	107	125	132	126	110	89	68	54	50	58	76	99	121	134	136	124	101	72	44	22	14	2020	84.2	F	5: 1	132	16:37	137	*	*	*	*	10:49	50	23: 3	14	*	*	*	*
13	21	40	68	97	121	133	131	118	96	72	52	42	45	59	82	107	127	137	134	118	92	63	38	23	2016	84.0		5:24	134	17:15	138	*	*	*	*	11:19	42	23:34	20	*	*	*	*
14	22	35	59	88	114	131	134	125	105	80	56	40	36	45	65	90	114	131	136	128	108	82	56	36	2016	84.0		5:47	135	17:52	136	*	*	*	*	11:48	35	*	*	*	*		
15	28	35	54	80	106	126	135	130	113	89	63	42	32	35	49	72	97	119	130	130	118	97	73	52	2005	83.5		6: 8	135	18:28	132	*	*	*	*	0: 2	28	12:18	31	*	*	*	*
16	40	40	52	74	99	120	132	132	120	99	73	49	34	30	38	57	80	102	119	125	121	107	87	67	1997	83.2		6:30	134	19: 4	125	*	*	*	*	0:29	38	12:48	30	*	*	*	*
17	53	48	55	71	92	113	128	132	124	107	84	60	41	31	33	45	64	85	104	115	117	110	97	81	1990	82.9		6:52	132	19:42	117	*	*	*	*	0:55	48	13:21	30	*	*	*	*
18	67	59	60	71	87	106	121	128	125	113	94	72	52	38	33	39	52	69	87	101	108	107	101	90	1980	82.5		7:15	128	20:26	109	*	*	*	*	1:21	58	13:57	33	*	*	*	*
19	79	71	69	74	85	99	113	122	123	116	101	83	64	49	40	39	45	57	71	85	95	100	99	95	1974	82.3		7:39	123	21:23	100	*	*	*	*	1:47	69	14:39	38	*	*	*	*
20	88	82	78	80	85	95	105	113	117	114	106	92	77	62	51	44	44	49	58	69	79	87	92	94	1961	81.7		8: 6	117	23: 5	94	*	*	*	*	2:17	78	15:36	43	*	*	*	*
21	93	91	88	87	89	93	99	105	109	109	106	98	88	76	65	55	49	46	49	55	63	72	81	89	1955	81.5	L	8:40	110	*	*	*	*	2:59	87	17: 0	46	*	*	*	*		
22	94	97	97	96	95	94	95	97	99	101	102	100	96	89	80	70	59	50	45	44	48	56	67	79	1950	81.3		1:46	98	9:51	102	*	*	*	*	5: 9	94	18:39	44	*	*	*	*
23	90	99	104	105	103	98	94	91	90	91	94	98	100	100	95	86	74	60	48	39	37	41	51	66	1954	81.4		2:45	106	12:21	101	*	*	*	*	7:49	90	19:54	37	*	*	*	*
24	82	97	108	113	112	105	96	87	81	80	83	91	99	106	108	104	92	76	58	42	31	29	35	50	1965	81.9		3:16	114	13:50	108	*	*	*	*	8:46	80	20:46	28	*	*	*	*
25	70	91	108	119	121	114	102	87	75	69	70	78	92	106	116	118	112	96	75	52	34	23	23	35	1986	82.8		3:42	121	14:48	119	*	*	*	*	9:21	68	21:28	22	*	*	*	*
26	55	80	104	121	128	124	110	92	73	60	56	62	77	97	115	127	128	117	97	71	45	26	18	23	2006	83.6		4: 7	128	15:35	129	*	*	*	*	9:54	55	22: 7	18	*	*	*	*
27	41	67	94	118	131	132	121	100	76	55	44	44	58	80	105	126	137	135	119	94	65	39	22	19	2022	84.3		4:33	134	16:20	138	*	*	*	*	10:26	42	22:43	19	*	*	*	*
28	30	53	83	111	131	138	131	111	84	57	37	30	37	58	86	114	135	143	137	117	90	60	37	25	2035	84.8	N	5: 0	138	17: 4	143	*	*	*	*	11: 0	30	23:19	24	*	*	*	*
29	27	44	71	100	125	139	138	123	97	66	39	22	21	35	61	92	121	140	144	134	112	85	58	39	2033	84.7		5:26	141	17:48	#145	*	*	*	*	11:35	19	23:53	33	*	*	*	*
30	33	42	63	90	117	136	141	132	110	80	48	24	13	17	37	66	97	124	139	140	127	106	81	59	2022	84.3		5:53	142	18:34	141	*	*	*	*	12:13	12	*	*	*	*	*	*
31	47	48	61	83	108	129	140	137	122	95	64	35	15	10	19	41	70	99	121	132	131	119	100	80	2006	83.6		6:20	141	19:22	133	*	*	*	*	0:27	46	12:52	#9	*	*	*	*

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	61566	82.8	29日 17時 48分	145	1	31日 12時 52分	9	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)

2017 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	65	59	65	80	100	120	134	137	129	109	82	53	28	14	13	24	46	72	97	115	122	120	110	96	1990	82.9		6:47	138	20:16	123	*	*	*	*	1: 0	59	13:35	12	*	*	*	*
2	82	74	74	81	95	111	125	132	130	118	97	72	48	29	19	20	31	49	71	91	105	111	111	104	1980	82.5		7:16	133	21:21	112	*	*	*	*	1:32	73	14:24	18	*	*	*	*
3	96	88	85	87	94	104	115	123	125	120	107	90	69	50	35	27	28	36	51	67	83	95	102	104	1981	82.5		7:47	125	22:59	104	*	*	*	*	2: 8	85	15:26	27	*	*	*	*
4	103	99	96	94	96	100	106	111	115	115	110	101	88	73	58	45	37	35	39	49	62	76	88	97	1993	83.0	U	8:28	115	*	*	*	*	2:59	94	16:48	35	*	*	*	*		
5	103	105	105	102	100	98	98	100	102	104	105	104	100	92	81	67	54	44	38	39	45	57	71	86	2000	83.3		1:13	105	10: 5	105	*	*	*	*	5:37	98	18:24	38	*	*	*	*
6	98	107	111	111	106	100	94	90	88	89	93	99	103	104	100	90	76	61	47	38	37	42	55	71	2010	83.8		2:22	111	12:44	104	*	*	*	*	8: 4	88	19:44	36	*	*	*	*
7	89	104	114	117	114	105	94	84	76	74	78	86	97	107	111	109	98	82	63	47	36	35	42	58	2020	84.2		2:58	117	14:10	112	*	*	*	*	8:52	74	20:41	34	*	*	*	*
8	78	98	114	122	122	113	99	83	69	61	62	70	85	101	114	120	116	103	83	62	44	34	35	47	2035	84.8		3:26	123	15: 7	120	*	*	*	*	9:27	60	21:26	33	*	*	*	*
9	66	89	110	124	128	121	106	86	67	53	48	54	69	89	109	123	128	120	103	81	58	41	34	40	2047	85.3		3:51	128	15:52	128	*	*	*	*	9:58	48	22: 3	34	*	*	*	*
10	56	80	104	122	131	128	115	93	69	49	38	39	51	73	97	118	131	131	120	99	75	53	40	39	2051	85.5		4:15	132	16:32	133	*	*	*	*	10:27	37	22:35	38	*	*	*	*
11	50	71	96	118	132	134	123	102	76	52	34	28	36	55	81	107	126	135	131	115	93	69	51	43	2058	85.8	F	4:38	135	17:10	135	*	*	*	*	10:55	28	23: 6	43	*	*	*	*
12	48	65	88	112	130	137	130	112	86	58	35	23	25	39	63	91	116	132	135	126	108	85	64	51	2059	85.8		5: 1	137	17:46	135	*	*	*	*	11:24	22	23:35	49	*	*	*	*
13	50	62	82	105	125	136	135	121	97	68	42	24	18	27	47	74	101	122	132	131	118	99	79	63	2058	85.8		5:23	137	18:21	133	*	*	*	*	11:52	18	*	*	*	*	*	*
14	56	62	77	98	119	133	136	127	107	80	52	30	18	20	34	57	84	108	124	129	123	109	91	75	2049	85.4		5:46	137	18:57	129	*	*	*	*	0: 3	56	12:22	17	*	*	*	*
15	65	65	75	92	111	127	135	130	115	92	65	40	24	19	27	44	68	92	111	122	123	115	101	86	2044	85.2		6: 9	135	19:35	123	*	*	*	*	0:30	64	12:53	19	*	*	*	*
16	75	71	76	88	104	120	129	130	120	101	78	54	35	24	25	36	54	76	96	110	117	115	107	96	2037	84.9		6:33	131	20:16	117	*	*	*	*	0:58	71	13:26	23	*	*	*	*
17	85	79	79	86	98	111	122	126	121	108	89	68	48	35	29	33	45	62	80	96	106	110	108	102	2026	84.4		6:58	126	21: 8	110	*	*	*	*	1:28	78	14: 4	29	*	*	*	*
18	94	88	85	87	94	104	113	118	118	111	97	80	63	48	39	36	41	51	65	80	93	101	105	104	2015	84.0		7:26	119	22:21	105	*	*	*	*	2: 3	85	14:51	36	*	*	*	*
19	101	96	93	91	93	98	104	109	111	109	102	90	77	64	53	45	43	46	54	65	78	89	98	103	2012	83.8	L	8: 0	111	*	*	*	*	2:56	91	15:55	43	*	*	*	*		
20	105	104	101	98	95	94	96	98	101	102	101	97	89	80	69	59	51	47	47	53	62	74	87	98	2008	83.7		0: 6	105	9: 4	102	*	*	*	*	4:51	94	17:23	46	*	*	*	*
21	106	110	110	106	100	94	90	88	89	92	95	98	98	94	87	77	65	54	47	45	49	59	73	88	2014	83.9		1:27	110	11:32	98	*	*	*	*	7: 8	88	18:50	45	*	*	*	*
22	102	112	117	115	108	97	87	79	75	77	83	92	100	105	104	97	85	70	55	45	41	46	58	75	2025	84.4		2:12	117	13:22	105	*	*	*	*	8: 9	75	19:56	41	*	*	*	*
23	94	111	121	124	118	105	88	73	63	61	66	78	94	107	115	115	107	91	72	54	42	39	46	62	2046	85.3		2:46	124	14:30	117	*	*	*	*	8:49	60	20:48	39	*	*	*	*
24	83	105	122	130	128	115	95	73	55	45	46	58	78	99	118	128	126	114	94	72	52	40	40	51	2067	86.1		3:15	131	15:23	128	*	*	*	*	9:24	44	21:33	38	*	*	*	*
25	71	96	118	133	136	127	106	80	54	35	28	35	54	81	108	129	138	134	119	96	71	52	42	45	2088	87.0		3:45	137	16:12	138	*	*	*	*	10: 0	28	22:15	42	*	*	*	*
26	61	85	110	131	141	137	120	92	61	33	16	15	28	55	86	116	137	144	138	119	95	71	54	48	2093	87.2	N	4:14	142	17: 0	144	*	*	*	*	10:37	13	22:54	48	*	*	*	*
27	57	76	101	125	141	145	133	108	76	42	16	3	7	27	58	93	122	141	146	136	117	93	72	60	2095	87.3		4:43	145	17:48	146	*	*	*	*	11:15	2	23:31	58	*	*	*	*
28	59	71	92	116	136	146	142	124	94	59	26	4	-3	7	31	64	97	125	140	142	132	113	92	76	2085	86.9		5:13	#147	18:37	143	*	*	*	*	11:55	# -3	*	*	*	*	*	*
29	68	72	87	107	128	142	145	135	112	80	46	17	0	-2	12	37	69	100	123	135	135	125	109	92	2074	86.4		5:44	146	19:28	136	*	*	*	*	0: 8	68	12:37	# -3	*	*	*	*
30	81	79	86	100	118	133	142	139	124	100	69	39	15	3	5	20	45	73	99	118	127	126	118	105	2064	86.0		6:16	142	20:24	128	*	*	*	*	0:45	78	13:22	2	*	*	*	*

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	61124	84.9	28日 5時 13分	147	1	29日 12時 37分	-3	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)

2017 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	94	88	88	96	108	122	132	135	129	113	90	64	39	21	13	16	30	52	75	97	112	119	119	113	2065	86.0		6:50	135	21:27	120	*	*	*	*	1:24	87	14:11	13	*	*	*	*
2	104	97	94	95	101	110	119	125	125	117	104	85	64	45	31	25	28	40	57	76	93	106	113	114	2068	86.2		7:29	126	22:43	114	*	*	*	*	2:11	93	15: 8	25	*	*	*	*
3	111	105	100	97	97	100	105	110	114	113	108	98	85	69	54	43	37	39	47	60	76	91	103	110	2072	86.3	U	8:22	114	*	*	*	*	3:27	97	16:17	37	*	*	*	*		
4	113	112	107	102	97	94	93	95	98	101	103	102	97	89	77	65	54	48	47	52	63	76	91	103	2079	86.6		0: 7	113	10:12	103	*	*	*	*	5:46	93	17:39	46	*	*	*	*
5	112	116	114	109	101	92	85	82	82	85	91	97	101	101	96	87	75	63	54	51	55	65	79	94	2087	87.0		1:12	116	12:33	102	*	*	*	*	7:30	81	18:56	51	*	*	*	*
6	108	117	120	116	107	95	82	72	67	68	75	85	96	105	108	105	95	81	67	57	54	58	69	85	2092	87.2		1:56	120	14: 0	108	*	*	*	*	8:22	67	19:59	54	*	*	*	*
7	102	116	124	124	116	101	84	68	57	53	57	69	85	101	112	116	112	100	84	69	58	56	62	76	2102	87.6		2:30	125	14:59	116	*	*	*	*	8:59	53	20:48	56	*	*	*	*
8	94	112	125	129	124	110	91	70	52	42	42	52	69	90	109	121	123	116	102	84	68	59	59	69	2112	88.0		2:59	129	15:45	124	*	*	*	*	9:32	41	21:29	58	*	*	*	*
9	86	105	122	132	132	120	100	76	53	36	30	36	52	75	99	118	128	128	117	100	81	67	61	65	2119	88.3		3:27	133	16:26	130	*	*	*	*	10: 2	30	22: 5	61	*	*	*	*
10	79	98	118	132	136	129	111	86	59	36	23	23	35	58	84	109	127	133	129	115	96	78	67	65	2126	88.6		3:53	136	17: 4	133	*	*	*	*	10:31	22	22:39	64	*	*	*	*
11	74	91	111	129	138	136	121	97	69	42	23	15	22	41	67	95	119	133	135	126	110	91	76	69	2130	88.8	F	4:18	139	17:40	135	*	*	*	*	11: 1	15	23:10	68	*	*	*	*
12	72	85	104	123	136	139	130	109	81	52	28	14	14	27	51	79	106	126	134	132	120	103	86	75	2126	88.6		4:44	140	18:16	135	*	*	*	*	11:30	12	23:41	73	*	*	*	*
13	73	81	97	116	132	139	135	119	94	65	38	19	12	18	37	63	90	114	129	133	126	113	97	83	2123	88.5		5:10	139	18:51	133	*	*	*	*	12: 1	12	*	*	*	*	*	*
14	77	80	92	108	125	135	137	126	106	79	52	29	16	15	27	48	74	99	118	128	128	119	106	92	2116	88.2		5:37	137	19:28	129	*	*	*	*	0:11	77	12:33	14	*	*	*	*
15	83	81	88	101	116	129	134	129	115	93	67	43	25	18	23	38	60	84	105	119	125	122	113	101	2112	88.0		6: 4	134	20: 8	125	*	*	*	*	0:42	81	13: 6	18	*	*	*	*
16	91	85	87	95	107	120	128	128	120	103	81	58	39	27	25	33	49	69	90	107	118	120	116	108	2104	87.7		6:34	129	20:53	120	*	*	*	*	1:16	85	13:42	24	*	*	*	*
17	99	91	89	92	100	109	118	122	119	109	93	74	55	40	32	33	42	57	75	93	107	115	117	113	2094	87.3		7: 7	122	21:48	117	*	*	*	*	1:58	89	14:25	32	*	*	*	*
18	107	99	93	92	94	100	107	113	114	110	101	87	71	57	45	40	41	49	63	79	94	106	114	116	2092	87.2		7:50	114	22:55	116	*	*	*	*	2:57	92	15:18	40	*	*	*	*
19	113	107	101	95	91	92	95	100	104	106	104	97	87	75	63	53	47	48	54	66	80	94	107	115	2094	87.3	L	9: 0	106	*	*	*	*	4:27	91	16:27	47	*	*	*	*		
20	118	116	109	101	92	86	84	85	89	95	99	101	99	92	83	71	61	54	52	57	67	81	96	110	2098	87.4		0: 3	118	10:58	101	*	*	*	*	6: 9	83	17:46	52	*	*	*	*
21	119	122	119	110	98	85	75	70	71	78	87	97	104	106	102	93	81	68	59	55	59	69	84	101	2112	88.0		0:59	122	12:52	106	*	*	*	*	7:20	70	19: 1	55	*	*	*	*
22	116	126	127	121	107	90	72	59	53	56	67	82	98	111	116	114	104	89	74	62	57	61	73	90	2125	88.5		1:42	128	14:11	116	*	*	*	*	8:10	53	20: 4	57	*	*	*	*
23	109	125	133	131	120	100	76	54	40	35	42	59	81	103	120	128	125	113	96	78	65	61	66	80	2140	89.2		2:20	134	15:13	128	*	*	*	*	8:53	35	20:58	61	*	*	*	*
24	100	120	135	140	133	114	88	59	35	20	19	32	55	84	111	130	137	133	119	100	82	69	66	74	2155	89.8		2:56	140	16: 7	138	*	*	*	*	9:34	18	21:46	66	*	*	*	*
25	91	112	131	143	144	130	105	73	41	16	4	8	26	56	89	118	137	144	138	122	102	84	73	73	2160	90.0		3:31	145	16:59	144	*	*	*	*	10:16	3	22:31	72	*	*	*	*
26	84	102	124	141	149	143	124	94	58	25	2	-6	3	26	59	94	123	141	146	138	122	102	86	78	2158	89.9	N	4: 6	149	17:50	146	*	*	*	*	10:59	-6	23:14	78	*	*	*	*
27	81	94	114	134	148	150	139	115	82	45	14	-6	-9	4	31	65	99	126	141	144	135	119	101	88	2154	89.8		4:42	#151	18:40	144	*	*	*	*	11:42	#-10	23:55	84	*	*	*	*
28	84	90	104	123	140	149	147	132	105	71	37	9	-6	-5	11	39	72	103	126	138	138	129	114	100	2150	89.6		5:20	150	19:30	140	*	*	*	*	12:26	-7	*	*	*	*	*	*
29	90	89	97	111	127	140	145	139	122	95	64	34	11	1	5	23	49	79	106	125	133	132	123	110	2150	89.6		6: 0	145	20:21	134	*	*	*	*	0:37	89	13:12	1	*	*	*	*
30	98	92	93	101	113	126	135	137	129	112	88	61	36	19	13	19	36	60	85	107	122	128	125	117	2152	89.7		6:42	137	21:11	128	*	*	*	*	1:23	92	13:59	13	*	*	*	*
31	106	97	93	94	101	110	120	126	126	118	104	84	62	43	30	27	34	49	69	90	108	119	123	121	2154	89.8		7:30	127	22: 4	123	*	*	*	*	2:17	93	14:49	27	*	*	*	*

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	65621	88.2	27日 4時 42分	151	1	27日 11時 42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)

2017 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	113	104	96	92	92	96	103	110	114	114	109	98	83	67	53	44	42	48	61	78	95	109	118	121	2160	90.0	U	8:31	115	22:59	121	*	*	*	*	3:28	91	15:43	42	*	*	*	*
2	118	111	102	94	88	86	88	92	98	103	105	103	97	87	75	64	56	55	59	70	84	99	111	119	2164	90.2		10: 4	105	23:53	121	*	*	*	*	5: 3	86	16:45	54	*	*	*	*
3	121	118	110	100	89	81	77	76	80	86	93	99	101	99	93	83	74	67	64	68	77	89	103	114	2162	90.1		12: 3	101	*	*	*	*	6:35	76	17:54	64	*	*	*	*		
4	122	123	118	108	95	82	71	64	64	68	77	88	98	104	105	100	92	82	74	71	74	82	95	108	2165	90.2		0:43	123	13:39	105	*	*	*	*	7:39	63	19: 2	71	*	*	*	*
5	119	126	125	118	104	88	71	58	51	52	60	73	88	102	111	113	108	98	87	78	75	78	87	100	2170	90.4		1:27	126	14:46	113	*	*	*	*	8:25	50	20: 2	75	*	*	*	*
6	114	125	130	127	115	97	77	58	44	39	43	56	74	93	109	119	120	113	101	89	80	77	82	93	2175	90.6		2: 6	130	15:37	120	*	*	*	*	9: 3	39	20:53	77	*	*	*	*
7	108	122	132	133	125	109	86	63	43	31	29	39	57	80	102	119	127	125	116	102	89	80	79	86	2182	90.9		2:41	134	16:19	127	*	*	*	*	9:37	29	21:37	79	*	*	*	*
8	100	116	130	137	134	120	98	72	47	29	21	25	40	64	90	112	127	132	127	115	100	87	80	83	2186	91.1		3:13	137	16:58	132	*	*	*	*	10: 9	20	22:15	80	*	*	*	*
9	93	109	125	136	139	130	111	85	57	33	18	15	26	47	74	101	122	133	134	125	111	96	85	81	2186	91.1	F	3:44	139	17:34	135	*	*	*	*	10:41	14	22:50	81	*	*	*	*
10	88	101	118	133	141	138	123	99	71	43	21	11	15	32	57	86	111	129	136	132	121	105	91	83	2185	91.0		4:15	141	18: 8	136	*	*	*	*	11:13	11	23:23	83	*	*	*	*
11	84	94	110	126	138	141	132	113	86	56	31	14	11	21	42	69	97	120	133	135	128	114	99	88	2182	90.9		4:45	141	18:43	136	*	*	*	*	11:45	10	23:56	84	*	*	*	*
12	84	89	102	118	132	140	137	123	100	72	45	23	13	16	31	54	82	107	125	134	132	122	107	94	2182	90.9		5:16	140	19:17	134	*	*	*	*	12:17	12	*	*	*	*	*	*
13	86	86	94	108	123	134	137	130	112	88	61	37	21	16	24	43	67	93	114	128	132	126	115	102	2177	90.7		5:48	138	19:53	132	*	*	*	*	0:30	85	12:51	16	*	*	*	*
14	91	86	89	99	112	125	133	131	121	101	77	53	34	23	24	35	55	79	101	119	128	128	121	110	2175	90.6		6:23	133	20:32	129	*	*	*	*	1: 7	86	13:27	22	*	*	*	*
15	98	89	87	91	101	113	123	127	123	111	92	71	50	36	30	34	47	66	88	107	121	127	125	117	2174	90.6		7: 2	127	21:14	127	*	*	*	*	1:50	87	14: 6	30	*	*	*	*
16	106	95	88	87	91	100	109	117	119	115	103	87	69	53	42	39	44	57	75	94	111	122	126	123	2172	90.5		7:51	120	22: 1	126	*	*	*	*	2:44	86	14:51	39	*	*	*	*
17	114	103	93	86	83	87	94	102	109	112	108	100	87	72	60	51	49	55	67	82	99	114	123	126	2176	90.7	L	8:58	112	22:53	126	*	*	*	*	3:54	83	15:46	49	*	*	*	*
18	122	113	101	89	80	76	77	83	92	100	105	106	101	92	80	70	62	60	64	74	88	103	117	125	2180	90.8		10:35	106	23:47	127	*	*	*	*	5:15	76	16:52	60	*	*	*	*
19	127	122	111	97	83	71	64	64	70	81	92	102	107	107	101	91	81	73	69	71	80	93	108	121	2186	91.1		12:26	108	*	*	*	*	6:30	63	18: 7	69	*	*	*	*		
20	129	130	123	110	91	73	57	48	48	56	70	87	102	113	116	112	103	92	82	76	77	85	98	113	2191	91.3		0:39	130	13:58	116	*	*	*	*	7:31	47	19:21	76	*	*	*	*
21	127	134	134	124	106	83	59	40	30	31	43	62	85	106	120	126	123	114	101	89	82	82	90	104	2195	91.5		1:27	135	15: 9	126	*	*	*	*	8:25	29	20:27	81	*	*	*	*
22	120	134	141	138	124	100	72	44	23	14	17	33	58	87	112	129	136	132	121	106	93	85	86	96	2201	91.7		2:13	141	16: 8	136	*	*	*	*	9:14	13	21:25	85	*	*	*	*
23	111	128	142	147	140	121	93	60	30	8	0	8	29	59	91	118	136	142	137	124	108	94	88	90	2204	91.8		2:57	147	17: 1	142	*	*	*	*	10: 1	0	22:15	87	*	*	*	*
24	101	118	136	148	151	140	117	84	49	18	-2	-7	5	30	63	97	124	141	145	138	123	107	94	89	2209	92.0	N	3:41	151	17:50	145	*	*	*	*	10:47	-8	23: 2	89	*	*	*	*
25	93	106	125	142	152	151	137	110	76	40	10	-7	-8	8	36	71	104	129	143	144	135	119	103	92	2211	92.1		4:25	#153	18:36	145	*	*	*	*	11:32	#-9	23:46	89	*	*	*	*
26	89	96	111	129	145	152	148	130	102	68	34	8	-5	-1	18	47	80	111	132	142	140	129	113	98	2216	92.3		5:10	152	19:19	142	*	*	*	*	12:16	-5	*	*	*	*	*	*
27	89	89	98	113	130	144	148	141	122	94	62	32	11	4	12	32	61	91	117	133	139	133	121	105	2221	92.5		5:55	148	19:59	139	*	*	*	*	0:30	88	12:59	4	*	*	*	*
28	93	86	88	98	113	128	138	140	131	113	87	59	35	20	18	28	49	75	101	121	133	134	126	113	2227	92.8		6:41	140	20:37	134	*	*	*	*	1:15	86	13:41	17	*	*	*	*
29	99	88	84	87	97	109	122	129	129	120	104	82	60	42	33	34	46	65	88	109	124	131	128	119	2229	92.9		7:29	130	21:14	131	*	*	*	*	2: 3	84	14:22	32	*	*	*	*
30	106	94	84	81	84	92	103	112	118	118	110	97	80	64	52	47	51	63	80	99	115	125	128	124	2227	92.8		8:25	119	21:52	128	*	*	*	*	3: 0	81	15: 3	47	*	*	*	*

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	65670	91.2	25 日 4 時 25 分	153	1	25 日 11 時 32 分	-9	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)

2017 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	114	102	90	81	78	79	85	94	102	107	108	103	94	83	72	64	62	66	77	91	107	119	126	126	2230	92.9	U	9:38	108	22:35	127	*	*	*	*	4: 9	78	15:49	62	*	*	*	*
2	121	111	98	86	77	72	72	76	83	91	98	101	101	96	89	81	76	74	78	87	99	111	121	126	2225	92.7		11:21	101	23:24	126	*	*	*	*	5:30	71	16:45	74	*	*	*	*
3	125	119	108	95	82	71	64	62	66	74	83	93	100	103	102	97	91	85	83	86	93	103	114	122	2221	92.5		13:13	103	*	*	*	*	6:46	62	17:56	83	*	*	*	*		
4	126	125	118	106	91	75	62	54	52	56	66	79	93	103	109	110	105	98	92	89	90	96	106	116	2217	92.4		0:19	127	14:34	110	*	*	*	*	7:46	52	19:13	89	*	*	*	*
5	124	129	127	118	103	84	66	51	42	42	49	63	80	97	111	117	117	112	103	95	91	92	98	108	2219	92.5		1:12	129	15:29	118	*	*	*	*	8:34	41	20:21	90	*	*	*	*
6	119	128	132	128	116	97	75	54	39	31	34	46	65	86	106	120	125	123	115	104	95	90	92	100	2220	92.5		2: 0	132	16:12	126	*	*	*	*	9:14	31	21:14	90	*	*	*	*
7	112	124	133	135	127	111	88	63	41	27	23	31	48	71	96	116	128	131	126	114	102	92	89	93	2221	92.5		2:41	135	16:49	131	*	*	*	*	9:50	23	21:57	89	*	*	*	*
8	104	118	131	138	136	124	103	77	50	29	18	19	32	55	81	107	125	135	133	124	110	97	88	88	2222	92.6		3:19	139	17:22	135	*	*	*	*	10:24	17	22:34	87	*	*	*	*
9	96	109	125	137	142	135	118	92	64	37	19	13	20	39	66	94	118	133	137	132	119	104	91	85	2225	92.7	F	3:55	142	17:54	137	*	*	*	*	10:57	13	23: 8	85	*	*	*	*
10	89	100	116	132	142	142	130	108	80	51	27	13	13	26	50	79	106	127	137	137	127	111	96	85	2224	92.7		4:30	143	18:26	138	*	*	*	*	11:30	11	23:41	83	*	*	*	*
11	84	91	106	123	138	144	139	122	97	67	40	20	13	19	37	64	92	117	133	138	133	119	103	89	2228	92.8		5: 5	144	18:57	138	*	*	*	*	12: 3	13	*	*	*	*	*	*
12	82	84	95	112	128	140	142	132	112	85	57	33	19	17	29	51	78	105	126	137	136	127	111	95	2233	93.0		5:41	142	19:28	138	*	*	*	*	0:16	81	12:36	16	*	*	*	*
13	83	80	85	99	115	130	138	136	123	102	75	50	31	23	27	43	66	92	116	131	137	132	119	103	2236	93.2		6:19	139	20: 1	137	*	*	*	*	0:53	80	13:10	23	*	*	*	*
14	88	79	79	86	100	116	128	133	128	114	93	69	48	35	32	40	58	80	104	123	133	134	126	112	2238	93.3		7: 1	133	20:34	135	*	*	*	*	1:34	78	13:46	32	*	*	*	*
15	96	83	76	77	85	99	113	123	126	120	106	88	68	52	44	45	55	72	93	113	127	133	130	120	2244	93.5		7:50	126	21:11	133	*	*	*	*	2:21	75	14:25	43	*	*	*	*
16	105	90	78	72	73	81	93	106	115	117	113	102	87	73	61	56	59	69	85	102	118	129	132	127	2243	93.5		8:52	117	21:52	132	*	*	*	*	3:19	72	15: 9	56	*	*	*	*
17	115	101	85	73	66	66	73	84	96	105	110	109	102	92	82	74	70	73	82	95	109	121	129	130	2242	93.4	L	10:17	110	22:40	131	*	*	*	*	4:29	66	16: 4	70	*	*	*	*
18	125	113	97	81	67	58	56	61	71	84	96	105	108	107	101	94	87	83	85	91	101	113	123	130	2237	93.2		12:10	109	23:38	131	*	*	*	*	5:46	56	17:17	83	*	*	*	*
19	131	125	112	95	76	59	47	43	47	58	74	90	104	112	115	113	106	99	94	92	96	104	115	125	2232	93.0		13:58	115	*	*	*	*	7: 0	43	18:45	92	*	*	*	*		
20	133	134	128	113	93	70	49	34	28	32	46	66	87	106	120	125	123	116	107	100	96	98	105	117	2226	92.8		0:41	134	15:15	125	*	*	*	*	8: 4	28	20: 9	96	*	*	*	*
21	129	137	139	132	115	90	63	38	20	14	20	38	62	89	112	128	135	132	123	111	101	95	97	106	2226	92.8		1:43	139	16:11	135	*	*	*	*	9: 0	14	21:16	95	*	*	*	*
22	119	133	143	145	135	115	86	55	27	9	4	13	35	64	94	120	136	141	136	124	109	97	92	95	2227	92.8		2:39	145	16:57	141	*	*	*	*	9:51	3	22: 9	92	*	*	*	*
23	106	123	139	149	150	137	113	81	47	18	1	-1	12	38	71	103	128	142	144	135	120	104	91	87	2238	93.3	N	3:31	151	17:38	145	*	*	*	*	10:38	-2	22:54	87	*	*	*	*
24	93	108	127	144	153	151	135	108	74	40	12	-2	1	19	48	82	113	135	145	142	130	112	95	84	2249	93.7		4:20	#154	18:16	146	*	*	*	*	11:21	#-3	23:35	82	*	*	*	*
25	83	93	110	130	147	154	149	130	101	67	35	11	3	11	32	63	96	123	140	144	137	121	102	86	2268	94.5		5: 6	#154	18:50	144	*	*	*	*	12: 2	3	*	*	*	*	*	*
26	78	81	93	112	131	146	150	142	121	93	61	33	16	14	26	50	80	109	131	141	140	128	110	91	2277	94.9		5:51	150	19:21	142	*	*	*	*	0:15	78	12:39	13	*	*	*	*
27	78	74	80	94	112	130	141	142	132	111	85	57	36	26	30	46	70	97	121	136	139	132	118	99	2286	95.3		6:35	143	19:50	140	*	*	*	*	0:54	74	13:15	26	*	*	*	*
28	82	72	71	79	94	111	125	133	131	120	101	79	58	44	41	49	66	88	111	128	136	135	124	108	2286	95.3		7:20	134	20:18	137	*	*	*	*	1:36	71	13:48	41	*	*	*	*
29	90	76	69	71	79	92	106	118	122	120	109	94	77	63	56	57	67	84	103	120	131	134	128	116	2282	95.1		8: 8	123	20:48	134	*	*	*	*	2:21	69	14:21	55	*	*	*	*
30	100	85	73	68	70	77	88	99	108	112	109	102	91	80	72	69	73	83	98	113	125	131	130	122	2278	94.9		9: 7	112	21:21	131	*	*	*	*	3:15	68	14:55	69	*	*	*	*
31	110	95	82	71	66	67	73	81	91	98	103	103	100	94	87	83	82	86	95	106	117	125	128	125	2268	94.5	U	10:34	103	22: 3	128	*	*	*	*	4:22	66	15:39	82	*	*	*	*

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	69468	93.4	25日 5時 6分	154	2	24日 11時 21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)

2017 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	118	106	93	80	70	63	62	66	73	82	91	98	102	102	100	97	93	93	95	101	109	117	123	125	2259	94.1		12:43	102	23: 2	125	*	*	*	*	5:43	62	16:46	92	*	*	*	*
2	123	116	105	92	78	66	58	55	58	65	75	87	97	105	109	109	106	101	99	99	102	108	115	121	2249	93.7		14:25	109	*	*	*	*	7: 1	55	18:27	99	*	*	*	*		
3	124	123	117	106	91	74	60	50	46	49	58	72	88	102	113	117	117	112	106	100	98	101	106	114	2244	93.5		0:16	124	15:21	118	*	*	*	*	8: 2	46	19:59	98	*	*	*	*
4	122	126	126	119	105	87	67	51	40	37	42	56	74	94	111	122	125	122	114	105	98	95	98	106	2242	93.4		1:24	127	16: 0	125	*	*	*	*	8:50	37	21: 0	95	*	*	*	*
5	116	126	131	129	119	102	80	58	40	29	29	40	58	81	104	121	130	131	123	112	100	92	91	96	2238	93.3		2:18	131	16:32	132	*	*	*	*	9:30	28	21:43	90	*	*	*	*
6	108	121	132	137	132	118	96	70	46	28	21	26	42	66	92	115	131	136	132	120	105	93	86	88	2241	93.4		3: 2	137	17: 1	136	*	*	*	*	10: 5	21	22:18	86	*	*	*	*
7	98	113	128	139	141	132	113	86	58	34	20	18	29	51	78	106	127	138	138	128	113	96	84	80	2248	93.7		3:41	142	17:29	140	*	*	*	*	10:39	17	22:51	80	*	*	*	*
8	87	101	120	136	145	143	128	104	75	47	25	15	19	37	63	93	119	136	142	136	121	102	85	76	2255	94.0	F	4:19	146	17:57	142	*	*	*	*	11:12	15	23:24	75	*	*	*	*
9	77	89	107	127	142	148	141	121	94	64	37	20	17	28	50	79	108	131	142	141	129	110	90	76	2268	94.5		4:56	148	18:24	143	*	*	*	*	11:44	16	23:57	70	*	*	*	*
10	70	77	92	113	133	146	146	135	112	83	55	32	21	25	41	67	96	122	139	144	136	119	98	79	2281	95.0		5:35	148	18:52	144	*	*	*	*	12:16	21	*	*	*	*	*	*
11	68	67	78	96	118	136	144	141	126	102	75	50	33	29	38	58	85	111	132	142	140	128	108	87	2292	95.5		6:15	145	19:20	143	*	*	*	*	0:33	66	12:49	29	*	*	*	*
12	70	62	66	79	99	119	134	139	133	117	94	70	51	41	42	55	77	101	123	137	141	134	117	97	2298	95.8		6:58	139	19:49	141	*	*	*	*	1:11	62	13:22	40	*	*	*	*
13	77	63	59	65	79	98	116	128	131	124	109	90	71	58	54	59	73	93	114	130	138	137	126	108	2300	95.8		7:47	131	20:19	139	*	*	*	*	1:54	59	13:56	54	*	*	*	*
14	88	71	59	57	63	77	93	109	119	121	115	104	90	77	70	69	76	90	106	122	132	136	131	118	2293	95.5		8:46	121	20:54	136	*	*	*	*	2:45	57	14:34	69	*	*	*	*
15	101	83	67	57	54	59	71	85	99	108	112	110	104	96	88	84	85	91	101	114	124	131	132	126	2282	95.1	L	10: 9	112	21:37	132	*	*	*	*	3:50	54	15:20	84	*	*	*	*
16	114	99	81	66	55	50	52	61	74	87	98	106	109	108	105	101	98	97	101	107	116	123	129	129	2266	94.4		12:15	109	22:40	130	*	*	*	*	5:10	50	16:32	97	*	*	*	*
17	125	115	100	83	65	51	43	42	49	61	77	92	105	113	117	116	112	108	105	105	108	113	120	127	2252	93.8		14:16	117	*	*	*	*	6:35	42	18:33	104	*	*	*	*		
18	130	128	119	104	85	64	46	34	31	37	51	70	90	108	121	126	126	120	112	106	102	103	109	118	2240	93.3		0: 9	130	15:21	127	*	*	*	*	7:50	31	20:16	102	*	*	*	*
19	127	134	134	126	109	86	61	39	24	20	28	45	69	94	116	130	135	132	122	110	100	95	96	105	2237	93.2		1:32	135	16: 4	135	*	*	*	*	8:51	20	21:18	95	*	*	*	*
20	118	131	140	142	132	112	85	56	31	15	13	24	46	75	103	126	139	140	133	118	103	91	86	90	2249	93.7		2:37	142	16:40	141	*	*	*	*	9:41	12	22: 3	86	*	*	*	*
21	103	120	137	148	148	135	111	81	49	24	10	12	28	54	86	115	136	144	141	128	109	91	79	77	2266	94.4		3:31	149	17:12	145	*	*	*	*	10:25	# 9	22:42	77	*	*	*	*
22	86	103	124	143	153	150	134	107	74	43	20	11	18	39	69	101	127	143	146	136	118	96	78	69	2288	95.3	N	4:18	#154	17:41	146	*	*	*	*	11: 4	11	23:18	69	*	*	*	*
23	72	85	106	129	147	154	148	128	99	67	38	21	18	31	56	87	116	137	146	142	126	104	82	67	2306	96.1		5: 2	#154	18: 9	146	*	*	*	*	11:40	17	23:53	62	*	*	*	*
24	62	70	87	110	133	148	151	141	119	90	61	38	28	32	50	76	105	130	143	144	133	113	90	70	2324	96.8		5:44	151	18:34	145	*	*	*	*	12:13	27	*	*	*	*	*	*
25	59	59	71	91	114	133	144	143	130	108	82	58	43	40	50	71	96	121	138	144	138	121	100	78	2332	97.2		6:25	145	18:58	144	*	*	*	*	0:27	57	12:43	40	*	*	*	*
26	61	55	60	74	94	115	130	136	132	118	99	77	61	53	56	70	91	113	131	141	140	128	109	88	2332	97.2		7: 6	136	19:22	142	*	*	*	*	1: 3	55	13:11	53	*	*	*	*
27	69	57	55	63	78	96	113	124	126	121	108	92	77	67	66	74	88	107	124	136	138	132	117	98	2326	96.9		7:49	127	19:47	139	*	*	*	*	1:41	55	13:39	65	*	*	*	*
28	80	65	57	58	66	79	94	107	115	116	111	102	91	82	78	80	89	102	117	128	134	132	123	108	2314	96.4		8:40	116	20:14	134	*	*	*	*	2:24	56	14: 9	78	*	*	*	*
29	92	76	65	59	61	68	78	90	100	106	108	105	100	94	90	89	93	100	110	120	127	129	125	115	2300	95.8	U	9:53	108	20:48	129	*	*	*	*	3:18	59	14:43	89	*	*	*	*
30	103	89	76	66	61	61	66	74	83	92	99	103	105	104	102	100	99	101	106	112	118	122	119	2283	95.1		12: 5	105	21:37	123	*	*	*	*	4:30	61	15:41	99	*	*	*	*	
31	112	102	90	78	68	61	59	61	67	76	86	96	104	109	111	110	108	105	105	106	109	113	117	118	2271	94.6		14:11	111	23: 8	118	*	*	*	*	6: 1	59	17:51	105	*	*	*	*

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	70576	94.9	23日 5時 2分	154	2	21日 10時 25分	9	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)

2017 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	117	112	104	93	80	67	58	53	54	60	70	84	97	109	116	119	117	112	107	103	102	104	108	114	2260	94.2		15:2	119	*	*	*	*	*	*	*	7:22	52	19:51	102	*	*	*	*
2	118	120	116	108	94	78	63	50	44	46	55	69	87	104	118	125	126	120	112	103	96	95	98	106	2251	93.8		0:52	120	15:35	126	*	*	*	*	*	8:19	44	20:49	95	*	*	*	*
3	115	123	126	122	111	93	73	55	41	36	40	54	73	95	115	128	133	129	119	106	94	87	88	95	2251	93.8		1:59	126	16:2	133	*	*	*	*	*	9:3	36	21:27	87	*	*	*	*
4	107	121	131	133	126	111	89	65	44	32	30	39	58	83	107	127	137	137	127	111	95	83	78	83	2254	93.9		2:48	133	16:27	138	*	*	*	*	*	9:40	29	21:59	78	*	*	*	*
5	96	113	129	139	139	128	107	81	55	35	25	28	44	69	97	122	138	142	135	119	100	82	71	71	2265	94.4		3:30	141	16:52	143	*	*	*	*	*	10:14	25	22:30	69	*	*	*	*
6	82	100	122	139	147	143	126	100	71	45	28	24	34	56	84	113	135	145	143	129	107	85	67	61	2286	95.3	F	4:10	147	17:18	146	*	*	*	*	*	10:47	#23	23:2	61	*	*	*	*
7	67	84	107	131	147	151	142	120	92	62	39	27	29	46	72	102	128	145	148	137	117	92	69	55	2309	96.2		4:49	151	17:43	148	*	*	*	*	*	11:20	26	23:35	53	*	*	*	*
8	54	66	88	115	137	151	150	137	112	83	56	38	32	41	63	91	119	140	149	144	127	102	76	55	2326	96.9		5:29	#152	18:9	149	*	*	*	*	*	11:52	32	*	*	*	*	*	*
9	46	51	68	93	120	140	150	145	129	104	77	55	43	45	59	82	109	132	146	147	135	114	87	62	2339	97.5		6:11	150	18:35	148	*	*	*	*	*	0:10	46	12:24	42	*	*	*	*
10	46	42	52	72	97	121	138	144	137	120	98	76	60	55	62	78	101	123	140	146	141	124	100	75	2348	97.8		6:56	144	19:2	146	*	*	*	*	*	0:47	42	12:56	55	*	*	*	*
11	53	41	42	54	74	98	118	132	134	127	113	95	79	70	71	80	96	115	132	142	142	131	113	90	2342	97.6		7:45	135	19:30	143	*	*	*	*	*	1:28	40	13:28	69	*	*	*	*
12	67	50	42	44	56	74	94	111	122	124	119	108	97	87	84	87	96	110	124	134	138	134	122	105	2329	97.0		8:46	124	20:1	138	*	*	*	*	*	2:17	41	14:2	84	*	*	*	*
13	84	65	51	44	46	55	70	87	101	111	115	113	108	103	98	97	100	107	116	125	131	132	127	117	2303	96.0	L	10:13	115	20:40	132	*	*	*	*	*	3:18	44	14:44	97	*	*	*	*
14	102	85	69	55	48	47	52	63	77	90	101	109	113	113	111	109	108	108	111	115	120	124	125	123	2278	94.9		12:35	113	21:51	125	*	*	*	*	*	4:39	46	16:13	108	*	*	*	*
15	116	105	91	75	60	49	44	46	54	67	82	97	109	117	121	120	117	113	109	107	108	112	117	121	2257	94.0		14:21	121	*	*	*	*	*	*	6:15	44	19:6	107	*	*	*	*	
16	123	120	112	99	82	64	48	40	39	46	60	79	98	114	125	129	127	120	111	103	98	98	103	112	2250	93.8		0:1	123	15:6	129	*	*	*	*	*	7:36	38	20:29	97	*	*	*	*
17	121	128	129	121	106	86	63	45	33	32	41	59	82	105	123	134	135	128	116	102	91	85	87	97	2249	93.7		1:37	129	15:38	136	*	*	*	*	*	8:37	31	21:14	85	*	*	*	*
18	111	125	136	138	129	110	86	60	39	28	29	43	65	92	117	134	141	137	124	106	88	76	72	79	2265	94.4		2:41	138	16:7	141	*	*	*	*	*	9:24	27	21:51	72	*	*	*	*
19	94	114	133	144	145	133	110	82	55	35	27	33	51	78	106	130	143	143	132	113	91	72	62	63	2289	95.4		3:32	146	16:33	145	*	*	*	*	*	10:5	27	22:24	61	*	*	*	*
20	76	97	120	140	150	147	131	105	76	50	33	31	43	66	95	122	141	147	140	122	98	75	57	52	2314	96.4	N	4:16	151	16:58	147	*	*	*	*	*	10:40	30	22:57	52	*	*	*	*
21	59	77	103	128	146	152	145	125	98	70	48	37	41	59	85	113	136	147	145	131	108	81	59	46	2339	97.5		4:57	#152	17:22	148	*	*	*	*	*	11:13	37	23:28	45	*	*	*	*
22	47	60	83	110	133	148	149	138	116	90	65	49	46	57	78	104	129	144	148	138	117	91	66	47	2353	98.0		5:36	150	17:45	148	*	*	*	*	*	11:43	46	23:59	40	*	*	*	*
23	40	47	66	91	116	136	145	142	128	106	83	65	56	60	75	98	121	139	147	142	126	102	76	54	2361	98.4		6:14	145	18:7	147	*	*	*	*	*	12:11	56	*	*	*	*	*	*
24	41	41	52	73	97	120	135	139	132	117	98	80	69	67	76	93	114	133	143	143	132	112	88	64	2359	98.3		6:53	139	18:30	145	*	*	*	*	*	0:31	39	12:38	66	*	*	*	*
25	47	40	45	60	80	102	120	129	130	122	109	94	82	77	80	92	108	125	137	141	135	120	99	77	2351	98.0		7:33	131	18:53	141	*	*	*	*	*	1:4	40	13:5	77	*	*	*	*
26	58	46	45	52	67	85	103	116	122	121	114	104	94	87	87	93	104	118	129	135	134	124	108	89	2335	97.3		8:20	122	19:18	136	*	*	*	*	*	1:41	44	13:34	86	*	*	*	*
27	71	57	50	51	59	71	86	100	110	114	114	109	103	98	95	97	103	111	121	127	129	124	114	100	2314	96.4		9:22	114	19:46	129	*	*	*	*	*	2:24	49	14:7	95	*	*	*	*
28	85	71	61	56	57	63	72	84	95	103	108	110	109	107	104	103	104	108	113	118	121	120	116	108	2296	95.7	U	11:7	110	20:22	121	*	*	*	*	*	3:22	55	15:2	103	*	*	*	*
29	97	86	75	66	61	59	63	70	79	89	98	106	111	113	113	111	109	107	107	109	111	112	113	111	2276	94.8		13:22	113	21:41	113	*	*	*	*	*	4:45	59	17:29	107	*	*	*	*
30	107	100	90	80	70	62	58	59	65	74	85	98	109	116	120	119	115	110	104	101	100	102	106	109	2259	94.1		14:20	120	*	*	*	*	*	*	6:20	58	19:43	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
720	69008	95.8	21日4時57分	152	2	6日10時47分	23	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)

2017 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	112	111	105	96	84	71	60	54	53	59	71	86	102	116	125	127	123	115	105	96	91	91	95	103	2251	93.8		0:14	112	14:52	127	*	*	*	*	7:34	53	20:32	90	*	*	*	*
2	112	118	118	113	101	85	68	54	47	47	57	73	92	112	126	133	132	122	108	94	83	79	82	92	2248	93.7		1:39	119	15:18	134	*	*	*	*	8:25	46	21: 4	79	*	*	*	*
3	106	119	127	128	119	103	82	62	47	40	45	59	80	104	124	137	139	131	115	96	79	68	67	77	2254	93.9		2:33	129	15:43	140	*	*	*	*	9: 7	40	21:35	66	*	*	*	*
4	93	113	129	138	136	123	101	77	55	40	38	47	67	93	118	137	145	140	125	102	79	61	54	59	2270	94.6		3:18	138	16: 7	145	*	*	*	*	9:44	37	22: 5	54	*	*	*	*
5	76	99	123	140	147	140	122	97	71	49	38	41	56	81	109	133	147	148	135	112	85	60	44	43	2296	95.7		4: 0	147	16:33	149	*	*	*	*	10:19	37	22:38	42	*	*	*	*
6	55	79	107	133	149	152	141	119	92	66	47	42	50	71	99	126	145	152	145	124	95	66	42	31	2328	97.0	F	4:42	153	16:58	152	*	*	*	*	10:53	42	23:11	31	*	*	*	*
7	36	56	84	115	140	153	152	138	114	87	64	51	52	66	89	116	139	152	151	135	109	77	48	29	2353	98.0		5:25	#155	17:25	154	*	*	*	*	11:27	50	23:47	24	*	*	*	*
8	24	35	59	90	121	143	152	148	131	108	84	67	60	67	84	108	131	148	153	144	122	93	62	36	2370	98.8		6: 9	152	17:52	153	*	*	*	*	12: 0	60	*	*	*	*		
9	22	23	39	65	95	122	140	146	140	124	104	86	74	74	84	101	122	140	150	148	133	109	80	51	2372	98.8		6:57	146	18:19	150	*	*	*	*	0:26	# 20	12:34	73	*	*	*	*
10	30	22	27	44	69	96	119	134	137	131	118	103	90	85	88	99	115	131	142	145	138	121	98	71	2353	98.0		7:49	137	18:48	146	*	*	*	*	1: 8	22	13: 7	85	*	*	*	*
11	48	32	27	34	50	71	94	113	124	127	123	114	105	98	97	101	110	122	132	138	137	128	112	91	2328	97.0		8:53	127	19:20	138	*	*	*	*	1:55	27	13:44	96	*	*	*	*
12	70	51	39	36	41	53	71	89	104	114	119	118	114	110	106	106	109	114	121	127	129	127	119	107	2294	95.6	L	10:22	119	20: 1	129	*	*	*	*	2:54	36	14:37	106	*	*	*	*
13	91	75	60	49	44	46	54	67	82	96	108	115	118	118	116	113	110	110	111	113	116	118	115	115	2263	94.3		12:24	119	21:27	118	*	*	*	*	4:13	44	16:54	110	*	*	*	*
14	108	97	84	70	58	50	48	53	63	77	92	106	116	122	124	121	115	109	103	101	101	104	108	113	2243	93.5		13:45	124	*	*	*	*	5:47	48	19:26	100	*	*	*	*		
15	115	114	106	94	79	64	53	48	51	61	76	93	110	122	129	128	122	112	100	91	86	87	93	103	2237	93.2		0: 7	115	14:26	130	*	*	*	*	7:10	48	20:22	86	*	*	*	*
16	114	121	122	116	103	85	67	53	47	50	61	79	100	119	131	135	130	118	102	86	75	71	75	87	2247	93.6		1:42	123	14:56	135	*	*	*	*	8:12	46	21: 0	71	*	*	*	*
17	103	119	129	132	124	107	87	66	51	46	52	67	89	111	130	139	138	127	108	87	69	59	58	68	2266	94.4		2:43	132	15:23	140	*	*	*	*	8:59	46	21:33	57	*	*	*	*
18	86	108	127	138	138	127	108	84	63	50	49	59	78	103	125	140	144	135	117	93	70	52	45	50	2289	95.4		3:31	140	15:49	144	*	*	*	*	9:39	48	22: 4	45	*	*	*	*
19	67	91	116	135	145	141	126	104	80	61	52	56	71	94	118	138	147	143	127	103	76	52	38	37	2318	96.6		4:14	145	16:13	147	*	*	*	*	10:13	52	22:34	36	*	*	*	*
20	49	72	99	125	142	147	140	122	98	76	61	58	67	86	110	132	146	148	136	113	85	58	37	29	2336	97.3	N	4:53	147	16:36	149	*	*	*	*	10:45	57	23: 4	29	*	*	*	*
21	35	54	81	109	133	146	146	134	114	92	74	64	68	82	103	126	143	149	142	124	97	68	42	28	2354	98.1		5:30	147	17: 0	149	*	*	*	*	11:15	64	23:34	25	*	*	*	*
22	27	40	63	91	118	137	145	140	126	107	87	74	72	80	97	118	137	147	146	132	108	80	53	33	2358	98.3		6: 7	145	17:23	148	*	*	*	*	11:44	71	*	*	*	*		
23	25	31	48	74	101	123	137	140	132	118	100	86	79	82	94	111	129	142	145	137	118	93	66	43	2354	98.1		6:44	140	17:47	146	*	*	*	*	0: 4	25	12:12	79	*	*	*	*
24	29	28	39	59	84	107	125	134	133	124	110	97	87	86	93	106	121	135	141	138	125	104	79	56	2340	97.5		7:23	135	18:12	141	*	*	*	*	0:36	27	12:41	85	*	*	*	*
25	39	32	36	49	69	91	110	123	128	125	117	106	97	92	94	102	114	126	134	135	127	112	92	71	2321	96.7		8: 6	128	18:37	136	*	*	*	*	1: 9	32	13:13	92	*	*	*	*
26	53	41	39	45	59	76	94	109	119	121	119	112	105	99	98	101	108	117	125	128	125	116	102	85	2296	95.7		8:58	121	19: 5	128	*	*	*	*	1:47	39	13:50	98	*	*	*	*
27	68	55	48	47	54	65	80	94	106	114	117	116	112	107	104	103	105	109	114	118	119	115	107	96	2273	94.7		10:11	117	19:39	119	*	*	*	*	2:33	47	14:50	103	*	*	*	*
28	83	70	61	55	54	59	68	80	92	103	111	115	117	115	111	108	105	104	105	107	109	109	107	103	2251	93.8	U	11:50	117	20:41	110	*	*	*	*	3:35	54	16:56	104	*	*	*	*
29	95	86	76	67	61	59	61	68	78	90	102	112	118	121	119	115	108	102	97	96	97	99	103	105	2235	93.1		13: 6	121	23:21	105	*	*	*	*	5: 1	59	19: 6	96	*	*	*	*
30	104	100	93	83	73	64	59	60	65	76	90	104	117	125	127	123	114	103	93	86	83	86	92	100	2220	92.5		13:50	127	*	*	*	*	6:27	59	19:58	83	*	*	*	*		
31	107	111	109	102	90	76	64	57	57	64	77	94	112	125	133	132	123	108	92	78	70	69	76	89	2215	92.3		1:11	111	14:23	133	*	*	*	*	7:34	56	20:33	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	71133	95.6	7日 5時 25分	155	1	9日 0時 26分	20	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)

2017 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	104	116	122	120	110	94	77	62	54	55	65	82	103	123	136	139	133	117	96	75	59	53	57	71	2223	92.6		2:16	122	14:51	140	*	*	*	*	8:25	53	21: 6	53	*	*	*	*
2	91	111	127	133	129	116	96	76	60	53	57	71	93	116	135	145	143	128	105	78	55	40	37	49	2244	93.5		3: 7	133	15:19	145	*	*	*	*	9: 9	53	21:40	37	*	*	*	*
3	70	97	122	139	143	136	118	96	74	59	55	64	82	107	130	146	150	140	118	88	58	34	22	27	2275	94.8		3:53	144	15:47	151	*	*	*	*	9:49	55	22:14	22	*	*	*	*
4	45	74	105	132	148	150	138	118	94	74	62	62	75	97	122	143	154	150	132	103	69	38	17	11	2313	96.4	F	4:38	150	16:16	154	*	*	*	*	10:27	60	22:51	10	*	*	*	*
5	21	47	80	113	139	152	151	137	116	93	75	68	73	90	113	136	152	156	145	120	87	52	22	6	2344	97.7		5:24	153	16:46	#156	*	*	*	*	11: 5	68	23:30	3	*	*	*	*
6	6	22	51	86	119	142	151	148	133	113	93	80	78	87	105	126	145	155	152	135	107	72	39	13	2358	98.3		6:12	152	17:17	#156	*	*	*	*	11:42	77	*	*	*	*	*	*
7	2	8	28	58	91	120	140	146	141	127	110	95	87	89	100	117	135	148	152	143	123	94	62	32	2348	97.8		7: 2	146	17:49	152	*	*	*	*	0:11	#2	12:19	86	*	*	*	*
8	13	7	15	36	65	94	119	134	139	133	122	108	98	94	99	109	124	137	145	144	132	112	85	57	2321	96.7		7:55	139	18:23	146	*	*	*	*	0:54	7	12:58	94	*	*	*	*
9	34	19	16	26	45	70	95	115	127	130	127	118	109	102	101	105	114	124	132	136	133	121	103	81	2283	95.1		8:56	130	19: 2	136	*	*	*	*	1:42	16	13:44	101	*	*	*	*
10	59	41	30	29	37	53	73	93	110	120	124	122	117	111	106	104	106	111	117	122	124	121	112	99	2241	93.4		10: 8	124	19:53	124	*	*	*	*	2:37	28	14:55	104	*	*	*	*
11	83	66	52	43	42	47	59	75	92	106	117	122	122	118	112	107	103	101	103	105	109	111	111	108	2214	92.3	L	11:30	122	21:31	112	*	*	*	*	3:44	41	17: 5	101	*	*	*	*
12	100	89	77	64	56	52	55	64	77	92	106	117	123	124	120	113	104	96	91	89	91	95	101	106	2202	91.8		12:40	124	23:59	108	*	*	*	*	5: 4	52	19: 0	89	*	*	*	*
13	108	106	98	87	75	65	59	60	67	79	94	109	121	127	127	120	109	96	85	76	73	77	85	96	2199	91.6		13:28	128	*	*	*	*	6:25	59	19:58	73	*	*	*	*		
14	106	113	114	108	96	83	71	63	63	70	84	100	116	128	132	129	118	101	84	69	60	59	66	79	2212	92.2		1:37	114	14: 4	132	*	*	*	*	7:32	62	20:38	58	*	*	*	*
15	96	111	120	122	115	102	86	73	65	66	75	91	109	125	135	136	127	110	89	68	52	45	48	61	2227	92.8		2:41	122	14:35	137	*	*	*	*	8:25	65	21:12	44	*	*	*	*
16	80	101	119	129	129	120	104	87	73	67	71	83	101	120	135	141	136	121	98	73	50	36	33	42	2249	93.7		3:30	130	15: 4	141	*	*	*	*	9: 8	67	21:44	33	*	*	*	*
17	62	86	110	128	136	133	120	103	85	73	70	78	94	113	132	143	143	131	109	82	55	34	24	27	2271	94.6		4:12	136	15:31	144	*	*	*	*	9:46	70	22:15	24	*	*	*	*
18	43	68	96	120	136	140	133	118	99	83	74	76	87	106	125	141	146	139	121	94	64	38	21	18	2286	95.3	N	4:51	140	15:58	146	*	*	*	*	10:21	74	22:45	17	*	*	*	*
19	28	50	79	107	129	141	141	130	113	95	81	77	84	99	118	136	146	145	131	107	77	48	25	14	2301	95.9		5:28	142	16:24	147	*	*	*	*	10:53	77	23:15	14	*	*	*	*
20	18	35	61	91	117	135	142	137	124	106	91	82	83	93	110	129	142	146	138	119	91	61	34	17	2302	95.9		6: 3	142	16:51	146	*	*	*	*	11:24	81	23:45	13	*	*	*	*
21	14	24	46	74	102	124	137	139	131	116	101	89	85	90	103	120	135	144	141	127	104	76	48	27	2297	95.7		6:39	140	17:18	144	*	*	*	*	11:55	85	*	*	*	*	*	*
22	16	19	34	58	85	110	128	135	133	123	109	96	89	89	98	112	126	137	140	132	114	90	63	40	2276	94.8		7:15	136	17:46	140	*	*	*	*	0:17	16	12:27	88	*	*	*	*
23	25	21	29	47	70	95	115	128	131	127	116	104	95	91	95	104	117	128	134	132	120	101	78	55	2258	94.1		7:53	131	18:15	134	*	*	*	*	0:49	21	13: 1	91	*	*	*	*
24	38	28	29	40	58	80	101	117	125	126	121	111	102	96	95	99	108	117	125	127	121	109	91	71	2235	93.1		8:36	127	18:46	127	*	*	*	*	1:24	27	13:42	94	*	*	*	*
25	53	40	35	39	51	68	87	104	116	122	122	117	109	102	97	97	100	107	113	117	117	111	99	85	2208	92.0		9:27	123	19:25	118	*	*	*	*	2: 3	35	14:38	96	*	*	*	*
26	69	55	47	44	49	60	75	91	105	115	121	121	116	110	103	98	96	97	101	105	108	107	103	95	2191	91.3		10:29	121	20:26	108	*	*	*	*	2:50	44	16: 7	96	*	*	*	*
27	84	72	62	55	53	56	65	78	92	106	116	121	122	118	111	102	95	90	88	90	94	98	101	100	2169	90.4	U	11:35	122	22:23	101	*	*	*	*	3:52	53	17:55	88	*	*	*	*
28	96	89	80	70	63	60	61	69	80	94	108	119	125	125	120	110	98	86	78	75	77	83	91	98	2155	89.8		12:33	126	*	*	*	*	5:10	60	19: 7	75	*	*	*	*		
29	103	103	98	90	79	70	64	64	71	83	98	113	124	130	129	120	105	88	72	62	58	63	73	87	2147	89.5		0:31	103	13:18	131	*	*	*	*	6:29	64	19:55	58	*	*	*	*
30	101	110	113	109	100	87	75	67	67	73	87	104	120	132	136	131	116	95	73	54	42	41	50	68	2151	89.6		1:56	114	13:56	136	*	*	*	*	7:36	66	20:36	40	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	67500	93.8	6日 17時 17分	156	2	7日 0時 11分	2	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)

2017 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	89	108	121	125	120	108	93	78	70	69	78	94	113	130	141	141	130	108	81	54	33	23	26	42	2175	90.6		2:57	125	14:32	142	*	*	*	*	8:32	68	21:16	22	*	*	*	*
2	66	94	117	132	136	129	114	96	81	72	74	85	104	124	141	148	143	125	97	64	34	13	6	15	2210	92.1		3:49	136	15: 6	148	*	*	*	*	9:21	72	21:55	6	*	*	*	*
3	38	69	101	126	141	143	134	117	98	83	76	81	95	115	135	150	152	141	116	83	47	16	-2	-4	2251	93.8		4:39	144	15:42	153	*	*	*	*	10: 6	76	22:37	-5	*	*	*	*
4	11	39	74	108	134	147	146	135	117	98	85	81	89	105	126	145	155	152	135	105	69	32	4	-10	2282	95.1	F	5:28	148	16:18	#155	*	*	*	*	10:49	81	23:19	#-11	*	*	*	*
5	-7	13	44	81	114	137	147	145	132	114	97	87	87	97	115	134	150	155	147	126	94	57	23	-2	2287	95.3		6:16	148	16:56	#155	*	*	*	*	11:30	86	*	*	*	*	*	*
6	-11	-3	20	52	87	117	137	144	140	127	110	96	90	93	104	121	138	149	150	139	115	84	50	20	2269	94.5		7: 4	144	17:35	151	*	*	*	*	0: 2	#-11	12:12	90	*	*	*	*
7	1	-4	7	31	62	93	119	135	139	133	121	106	96	92	97	108	123	136	144	141	128	105	77	47	2237	93.2		7:53	139	18:17	144	*	*	*	*	0:47	-4	12:56	92	*	*	*	*
8	23	9	9	21	44	71	98	119	131	132	126	115	103	95	93	98	107	119	129	133	129	117	97	74	2192	91.3		8:42	133	19: 3	133	*	*	*	*	1:32	7	13:47	93	*	*	*	*
9	50	32	23	25	37	57	80	102	118	127	127	121	111	101	94	92	95	102	110	117	120	117	107	92	2157	89.9		9:32	128	19:59	120	*	*	*	*	2:20	22	14:52	92	*	*	*	*
10	75	57	44	38	41	52	68	87	105	118	124	123	117	108	99	92	88	88	92	98	104	107	106	101	2132	88.8	L	10:25	124	21:22	107	*	*	*	*	3:11	38	16:23	88	*	*	*	*
11	92	79	67	58	53	55	64	78	93	108	118	123	122	116	106	96	87	80	78	79	84	91	96	100	2123	88.5		11:19	123	23:26	100	*	*	*	*	4:10	53	18: 5	78	*	*	*	*
12	99	95	87	78	70	66	67	74	85	98	111	120	124	122	115	104	91	78	69	64	65	71	80	90	2123	88.5		12:13	124	*	*	*	*	5:19	66	19:20	64	*	*	*	*		
13	98	103	102	96	88	80	75	75	80	90	103	115	124	127	124	114	99	82	67	55	50	53	62	75	2137	89.0		1:21	103	13: 2	127	*	*	*	*	6:33	74	20:11	50	*	*	*	*
14	90	102	109	110	105	96	87	80	79	84	95	108	120	129	130	124	110	91	71	52	41	37	43	57	2150	89.6		2:37	111	13:45	131	*	*	*	*	7:40	79	20:51	37	*	*	*	*
15	76	95	110	118	118	111	100	89	82	82	88	100	114	126	134	132	122	103	80	56	37	27	28	39	2167	90.3		3:30	119	14:22	134	*	*	*	*	8:37	81	21:26	26	*	*	*	*
16	59	82	104	119	126	124	114	101	89	82	83	92	106	121	133	138	132	116	92	65	40	23	17	23	2181	90.9		4:13	126	14:57	138	*	*	*	*	9:23	82	21:59	17	*	*	*	*
17	41	66	92	114	128	132	126	113	99	87	82	86	98	114	129	139	139	127	106	78	49	26	12	12	2195	91.5		4:51	132	15:30	140	*	*	*	*	10: 3	82	22:31	10	*	*	*	*
18	25	48	76	104	124	135	134	124	109	94	84	83	91	105	122	136	142	136	119	93	62	34	14	6	2200	91.7	N	5:25	136	16: 1	142	*	*	*	*	10:39	82	23: 2	6	*	*	*	*
19	13	32	60	89	115	131	137	132	119	103	89	83	86	97	114	130	141	141	129	107	78	47	22	8	2203	91.8		5:59	137	16:32	142	*	*	*	*	11:11	83	23:33	5	*	*	*	*
20	7	20	44	73	102	123	135	135	126	111	96	85	83	90	105	121	135	141	136	119	93	63	35	15	2193	91.4		6:31	136	17: 3	141	*	*	*	*	11:43	83	*	*	*	*	*	*
21	7	13	31	58	87	112	129	135	130	118	103	90	83	85	96	111	126	137	137	127	106	79	51	27	2178	90.8		7: 3	135	17:34	138	*	*	*	*	0: 4	7	12:16	83	*	*	*	*
22	13	12	24	45	72	98	119	131	132	124	111	96	86	83	89	101	115	128	133	129	115	93	67	43	2159	90.0		7:36	132	18: 7	133	*	*	*	*	0:36	11	12:51	83	*	*	*	*
23	25	17	22	37	60	85	108	123	130	127	117	104	92	84	84	91	103	116	125	126	119	103	82	59	2139	89.1		8:10	130	18:42	127	*	*	*	*	1: 8	17	13:30	83	*	*	*	*
24	40	28	26	34	51	73	95	113	125	127	122	111	99	89	84	85	92	102	112	118	117	109	94	75	2121	88.4		8:47	127	19:24	118	*	*	*	*	1:42	25	14:18	83	*	*	*	*
25	57	42	35	37	47	63	83	102	117	124	124	118	107	96	86	82	83	88	96	104	108	107	100	88	2094	87.3		9:29	125	20:19	109	*	*	*	*	2:20	35	15:21	81	*	*	*	*
26	74	60	50	46	49	59	74	91	107	118	124	122	115	104	93	83	77	76	80	86	94	99	100	96	2077	86.5	U	10:16	124	21:44	100	*	*	*	*	3: 5	46	16:41	76	*	*	*	*
27	88	78	68	60	57	60	69	81	96	110	120	124	122	114	102	89	77	68	65	67	74	83	91	96	2059	85.8		11: 9	124	23:45	98	*	*	*	*	4: 3	57	18: 4	65	*	*	*	*
28	97	94	88	80	72	69	70	76	87	100	113	122	126	123	114	99	82	66	54	49	51	60	73	86	2051	85.5		12: 5	126	*	*	*	*	5:18	68	19:12	49	*	*	*	*		
29	97	103	104	100	92	84	78	77	81	91	104	117	126	130	126	113	94	73	52	37	31	35	47	66	2058	85.8		1:37	105	12:59	130	*	*	*	*	6:42	77	20: 7	31	*	*	*	*
30	85	102	113	116	112	103	93	84	81	85	95	109	123	133	135	128	112	87	60	35	18	13	20	38	2080	86.7		2:54	116	13:48	136	*	*	*	*	7:58	81	20:56	13	*	*	*	*
31	63	89	111	124	128	123	112	99	88	84	88	99	114	129	140	140	129	107	78	46	18	1	-2	10	2118	88.3		3:53	128	14:34	141	*	*	*	*	9: 2	84	21:42	-3	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	66998	90.1	5日 16時 56分	155	2	6日 0時 2分	-11	2