

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)

2021 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	-6	4	26	57	88	114	130	135	130	118	104	93	89	93	105	120	134	141	138	123	98	67	36	10	2147	89.5		6:56	135	17:13	142	*	*	*	*	11:58	89	*	*	*	*	*	*
2	-3	-3	12	38	68	98	120	131	132	124	110	97	89	88	96	109	124	135	139	132	114	87	57	29	2123	88.5		7:33	133	17:51	139	*	*	*	*	0:27	-5	12:34	87	*	*	*	*
3	9	1	6	25	51	80	106	124	130	127	117	103	91	85	87	96	109	122	131	132	122	104	79	52	2089	87.0		8:9	131	18:35	133	*	*	*	*	1:5	1	13:16	85	*	*	*	*
4	29	14	11	20	39	65	91	113	125	128	121	110	96	86	82	84	93	105	116	123	122	113	96	74	2056	85.7		8:45	128	19:25	123	*	*	*	*	1:45	10	14:6	82	*	*	*	*
5	52	34	24	25	36	55	78	100	117	125	124	116	103	90	80	76	78	86	96	106	112	111	104	91	2019	84.1		9:22	126	20:29	112	*	*	*	*	2:27	23	15:9	76	*	*	*	*
6	75	58	46	40	42	53	70	90	108	120	124	121	111	98	84	74	68	69	74	83	92	99	102	99	2000	83.3	L	10:1	124	22:0	102	*	*	*	*	3:13	39	16:26	68	*	*	*	*
7	92	81	70	61	57	60	69	84	100	113	122	124	118	107	93	78	65	57	55	59	67	78	88	96	1994	83.1		10:43	124	*	*	*	*	4:6	57	17:51	55	*	*	*	*		
8	99	97	92	84	78	74	76	83	94	107	118	124	124	118	105	88	71	55	43	39	42	51	65	80	2007	83.6		0:9	99	11:31	125	*	*	*	*	5:12	74	19:6	39	*	*	*	*
9	93	103	106	105	99	93	89	88	93	101	112	121	127	126	119	104	84	62	42	28	22	26	38	56	2037	84.9		2:10	106	12:25	128	*	*	*	*	6:34	88	20:8	22	*	*	*	*
10	76	96	110	117	117	112	105	99	96	99	106	116	126	131	130	120	103	79	53	29	13	7	12	28	2080	86.7		3:31	118	13:22	132	*	*	*	*	8:0	96	21:2	7	*	*	*	*
11	51	78	101	119	127	127	121	111	103	99	101	109	120	130	136	134	122	100	72	42	16	0	-5	4	2118	88.3		4:29	128	14:16	137	*	*	*	*	9:11	99	21:50	-5	*	*	*	*
12	25	53	83	109	127	135	133	124	112	102	98	101	111	124	136	142	137	122	96	64	32	6	-10	-11	2151	89.6		5:15	135	15:7	142	*	*	*	*	10:5	98	22:35	-12	*	*	*	*
13	2	27	59	91	117	133	138	133	121	107	97	95	101	113	128	141	145	138	118	89	55	23	-2	-14	2155	89.8	N	5:55	138	15:54	145	*	*	*	*	10:49	95	23:16	#-14	*	*	*	*
14	-10	8	37	70	101	124	136	137	127	113	99	91	91	101	116	132	144	145	134	112	80	46	16	-5	2145	89.4		6:31	138	16:38	#146	*	*	*	*	11:27	90	23:55	-11	*	*	*	*
15	-11	-2	20	50	83	111	129	136	131	118	103	90	85	89	101	118	134	143	141	127	102	70	38	12	2118	88.3		7:3	136	17:20	144	*	*	*	*	12:3	85	*	*	*	*	*	*
16	-2	-2	12	37	67	96	119	131	131	122	107	92	81	80	88	102	119	133	138	133	116	90	61	33	2084	86.8		7:32	132	18:0	138	*	*	*	*	0:30	-4	12:39	79	*	*	*	*
17	14	6	12	30	56	84	108	124	129	124	111	95	82	75	77	87	102	117	128	130	121	103	79	54	2048	85.3		7:59	129	18:40	130	*	*	*	*	1:3	6	13:17	75	*	*	*	*
18	33	21	20	31	50	75	99	117	126	125	115	101	86	75	71	75	86	100	112	119	118	108	91	71	2025	84.4		8:24	127	19:22	120	*	*	*	*	1:33	19	13:58	71	*	*	*	*
19	52	38	33	37	51	70	91	110	121	124	119	107	92	78	70	68	73	82	94	104	108	106	97	83	2008	83.7		8:50	124	20:9	108	*	*	*	*	2:2	33	14:46	68	*	*	*	*
20	68	55	48	48	56	69	87	103	116	122	120	112	99	86	74	66	64	68	76	85	93	96	95	89	1995	83.1		9:17	122	21:12	97	*	*	*	*	2:30	47	15:47	64	*	*	*	*
21	80	71	64	61	64	73	85	98	110	118	120	116	107	94	81	70	62	59	61	67	75	82	87	88	1993	83.0	U	9:49	120	22:58	88	*	*	*	*	3:0	61	17:2	59	*	*	*	*
22	87	83	79	76	76	79	86	95	104	112	117	117	112	103	91	78	66	56	52	52	57	65	74	81	1998	83.3		10:29	117	*	*	*	*	3:37	76	18:24	51	*	*	*	*		
23	87	91	91	90	89	88	90	94	100	106	112	115	115	110	102	89	74	59	48	41	41	46	57	69	2004	83.5		1:50	91	11:27	116	*	*	*	*	4:45	88	19:33	40	*	*	*	*
24	81	92	99	102	102	99	97	96	98	101	106	112	115	116	111	101	86	68	50	36	29	29	38	52	2016	84.0		3:24	102	12:37	116	*	*	*	*	6:55	96	20:26	28	*	*	*	*
25	69	86	100	109	112	110	106	101	98	97	100	106	113	118	119	113	100	81	59	38	23	16	20	32	2026	84.4		4:7	112	13:39	119	*	*	*	*	8:35	97	21:10	16	*	*	*	*
26	52	74	95	111	119	120	115	108	100	95	95	100	108	117	124	124	115	97	74	48	24	9	5	13	2042	85.1		4:39	120	14:30	125	*	*	*	*	9:31	94	21:50	5	*	*	*	*
27	32	57	83	106	121	126	124	115	104	95	91	93	101	113	124	131	128	114	92	63	34	10	-3	-2	2052	85.5		5:9	127	15:14	131	*	*	*	*	10:10	91	22:27	-4	*	*	*	*
28	12	37	66	95	117	129	130	123	110	97	88	86	92	105	120	132	137	130	111	83	51	21	-1	-10	2061	85.9		5:38	131	15:55	137	*	*	*	*	10:44	86	23:4	-10	*	*	*	*
29	-4	17	46	79	107	126	133	129	117	101	88	81	83	93	110	127	139	140	128	105	73	39	10	-8	2059	85.8	F	6:7	133	16:36	141	*	*	*	*	11:17	80	23:40	-12	*	*	*	*
30	-11	2	28	60	93	118	132	133	124	108	90	78	74	81	96	115	132	142	139	123	96	63	29	4	2049	85.4		6:36	134	17:17	142	*	*	*	*	11:51	74	*	*	*	*	*	*
31	-9	-5	14	43	76	106	127	134	129	114	95	78	68	69	80	98	118	134	140	133	115	86	54	25	2022	84.3		7:4	134	18:0	140	*	*	*	*	0:16	-9	12:27	67	*	*	*	*

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	63721	85.6	14日 16時 38分	146	1	13日 23時 16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)

2021 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				
1	5	-1	9	31	62	93	118	131	132	121	102	83	67	61	65	79	98	117	130	134	125	105	78	50	1995	83.1		7:32	133	18:46	134	*	*	*	*	0:52	-1	13: 6	61	*	*	*	*
2	27	14	15	29	53	81	107	125	131	125	110	90	71	58	55	62	76	95	112	122	123	114	96	74	1965	81.9		7:59	131	19:36	124	*	*	*	*	1:27	12	13:48	55	*	*	*	*
3	52	36	30	35	51	74	98	118	128	127	116	99	79	61	51	50	57	71	87	102	111	111	104	91	1939	80.8		8:25	129	20:35	112	*	*	*	*	2: 1	30	14:38	49	*	*	*	*
4	74	60	51	50	58	73	93	111	123	127	121	108	89	71	55	46	45	51	63	76	89	97	100	97	1928	80.3		8:53	127	21:56	100	*	*	*	*	2:35	49	15:39	45	*	*	*	*
5	90	81	73	69	71	79	92	106	118	124	123	115	101	84	67	52	43	40	43	51	63	75	85	92	1937	80.7	L	9:23	125	*	*	*	*	3:10	69	16:58	40	*	*	*	*		
6	94	94	91	88	87	89	95	103	112	119	122	120	112	99	83	66	51	39	33	32	38	49	62	76	1954	81.4		0:19	95	10: 3	122	*	*	*	*	3:53	87	18:31	32	*	*	*	*
7	88	97	102	104	103	102	102	103	107	112	117	119	118	112	101	86	68	49	34	24	20	25	37	53	1983	82.6		3: 3	104	11:11	119	*	*	*	*	5:37	101	19:54	20	*	*	*	*
8	72	90	104	113	116	114	110	106	104	105	109	114	118	120	116	106	90	68	46	27	13	9	14	29	2013	83.9		4: 5	116	12:51	120	*	*	*	*	8:12	104	20:57	9	*	*	*	*
9	51	75	97	114	123	124	119	111	104	99	99	104	112	121	125	123	111	92	67	41	18	3	0	9	2042	85.1		4:40	124	14:12	125	*	*	*	*	9:28	98	21:47	0	*	*	*	*
10	28	55	83	107	123	130	127	117	105	95	90	92	101	114	126	132	129	115	91	62	33	9	-4	-4	2056	85.7		5:10	130	15:11	132	*	*	*	*	10:12	90	22:29	-6	*	*	*	*
11	10	35	65	95	118	130	132	123	109	94	84	81	88	101	118	132	137	131	113	86	54	24	2	-7	2055	85.6		5:37	133	16: 0	137	*	*	*	*	10:46	81	23: 6	# -7	*	*	*	*
12	-1	19	48	80	108	127	133	128	114	96	80	72	74	86	105	124	137	140	129	107	77	45	17	0	2045	85.2	N	6: 2	133	16:42	140	*	*	*	*	11:18	72	23:40	-3	*	*	*	*
13	-2	10	35	66	96	120	132	131	119	100	81	67	64	72	88	110	128	139	137	122	97	66	36	14	2028	84.5		6:26	133	17:21	140	*	*	*	*	11:49	64	*	*	*	*	*	*
14	4	9	27	55	85	111	128	131	123	106	85	67	57	59	72	92	114	130	136	129	111	85	56	31	2003	83.5		6:47	132	17:59	136	*	*	*	*	0: 9	4	12:19	57	*	*	*	*
15	16	15	27	49	77	103	123	130	126	111	90	70	55	51	58	75	96	115	127	129	118	98	74	50	1983	82.6		7: 7	130	18:36	130	*	*	*	*	0:37	14	12:51	51	*	*	*	*
16	32	25	31	48	72	97	117	128	127	116	97	76	58	48	49	60	78	97	113	121	118	106	87	66	1967	82.0		7:27	129	19:14	121	*	*	*	*	1: 2	25	13:25	47	*	*	*	*
17	49	39	40	51	70	92	112	124	127	120	104	84	65	51	46	50	62	79	96	107	111	106	95	79	1959	81.6		7:46	127	19:56	111	*	*	*	*	1:25	38	14: 2	45	*	*	*	*
18	65	54	52	58	71	89	106	119	125	121	109	92	74	58	48	46	51	63	77	90	99	100	96	87	1950	81.3		8: 5	125	20:46	101	*	*	*	*	1:47	52	14:45	45	*	*	*	*
19	77	69	65	68	76	88	102	114	121	120	113	100	84	68	55	48	46	51	61	72	82	89	91	89	1949	81.2		8:26	121	22: 1	91	*	*	*	*	2: 8	65	15:40	46	*	*	*	*
20	85	81	78	79	83	90	100	109	115	117	113	105	93	79	66	55	48	46	49	55	64	73	80	85	1948	81.2	U	8:48	117	*	*	*	*	2:24	78	16:55	46	*	*	*	*		
21	88	89	89	90	92	95	100	105	109	112	111	107	100	90	79	67	55	46	42	42	47	55	65	75	1950	81.3		9:17	112	*	*	*	*	18:27	41	*	*	*	*	*	*		
22	85	92	97	100	101	101	102	102	104	105	106	106	105	100	93	81	68	53	41	34	32	36	46	60	1950	81.3		10:30	107	*	*	*	*	19:46	32	*	*	*	*	*	*		
23	75	89	101	108	110	109	106	102	99	99	100	103	106	107	105	97	84	67	48	32	22	20	27	41	1957	81.5		4: 8	110	12:58	107	*	*	*	*	8:50	99	20:43	20	*	*	*	*
24	60	81	99	111	117	117	112	104	97	92	92	96	103	111	115	113	103	85	62	39	20	10	10	21	1970	82.1		4:25	118	14:13	115	*	*	*	*	9:33	92	21:29	8	*	*	*	*
25	41	66	91	110	122	124	119	108	96	87	83	86	96	108	119	124	120	106	83	55	28	8	-1	4	1983	82.6		4:46	124	15: 6	125	*	*	*	*	10: 3	83	22: 9	-1	*	*	*	*
26	21	48	77	104	122	129	126	114	99	84	75	74	83	99	116	129	134	126	106	77	45	17	-2	-6	1997	83.2		5:10	130	15:52	134	*	*	*	*	10:32	73	22:46	# -7	*	*	*	*
27	5	29	60	92	117	131	132	121	104	84	69	63	68	83	104	125	138	140	127	102	70	36	9	-5	2004	83.5	F	5:34	133	16:36	141	*	*	*	*	11: 3	63	23:22	-6	*	*	*	*
28	-3	15	44	78	108	129	135	128	111	88	67	54	53	64	85	110	131	143	141	124	96	62	30	8	2001	83.4		5:58	135	17:20	#144	*	*	*	*	11:35	51	23:57	0	*	*	*	*

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	55511	82.6	28日 17時 20分	144	1	26日 22時 46分	-7	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)

2021 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	0	9	32	64	97	122	135	133	118	95	70	50	41	46	63	88	114	134	142	136	117	88	57	30	1981	82.5		6:22	136	18: 5	142	*	*	*	*	12: 9	41	*	*	*	*	*	*
2	14	14	29	55	86	114	132	136	125	104	77	53	36	32	42	63	89	114	131	136	128	108	82	56	1956	81.5		6:45	136	18:52	136	*	*	*	*	0:31	12	12:46	32	*	*	*	*
3	36	29	35	54	79	106	126	135	130	113	88	61	39	27	28	41	63	88	109	123	125	117	100	79	1931	80.5		7: 8	135	19:42	126	*	*	*	*	1: 3	29	13:25	26	*	*	*	*
4	61	50	49	60	78	101	121	132	132	120	100	74	50	32	24	28	42	61	83	100	111	112	106	94	1921	80.0		7:30	134	20:41	113	*	*	*	*	1:32	48	14:10	24	*	*	*	*
5	81	71	67	71	83	99	115	127	131	125	109	88	65	45	31	26	30	41	57	74	88	97	100	99	1920	80.0		7:52	131	22: 5	100	*	*	*	*	1:59	67	15: 3	26	*	*	*	*
6	93	88	84	85	90	100	111	121	127	125	116	101	82	63	47	35	30	31	39	50	63	75	85	92	1933	80.5	L	8:16	127	*	*	*	*	2:22	84	16:16	30	*	*	*	*		
7	96	97	97	98	100	104	109	115	119	120	117	109	97	83	67	53	41	33	31	33	41	52	65	78	1955	81.5		8:43	120	*	*	*	*	17:59	31	*	*	*	*	*	*		
8	90	99	105	108	109	109	109	110	111	111	110	106	99	89	75	60	46	34	27	26	31	43	59	1975	82.3		9:41	112	*	*	*	*	19:39	25	*	*	*	*	*	*			
9	76	93	106	114	117	115	110	105	101	100	101	104	108	109	106	97	84	66	47	31	21	18	25	39	1993	83.0		4: 0	117	12:52	109	*	*	*	*	9: 0	100	20:47	18	*	*	*	*
10	60	82	102	116	122	120	113	104	94	89	88	93	102	110	116	115	106	89	67	44	25	14	13	23	2007	83.6		4:18	122	14:22	116	*	*	*	*	9:35	88	21:35	12	*	*	*	*
11	43	68	93	113	124	126	118	105	91	80	75	79	89	104	117	125	122	110	89	63	38	19	10	13	2014	83.9		4:39	126	15:18	125	*	*	*	*	10: 4	75	22:13	9	*	*	*	*
12	29	54	82	107	123	129	123	109	91	74	65	64	74	91	110	125	132	126	109	84	56	31	14	10	2012	83.8		4:59	129	16: 3	132	*	*	*	*	10:32	63	22:46	10	*	*	*	*
13	20	42	70	98	120	130	128	115	95	74	58	52	58	75	97	118	132	135	125	103	76	47	25	15	2008	83.7	N	5:19	131	16:42	136	*	*	*	*	10:59	52	23:15	14	*	*	*	*
14	18	35	61	90	114	129	131	121	100	77	56	44	45	58	80	105	125	136	133	118	94	66	41	25	2002	83.4		5:39	132	17:18	136	*	*	*	*	11:26	43	23:42	22	*	*	*	*
15	22	33	55	82	108	127	133	125	107	83	58	41	35	43	62	88	112	129	135	127	108	83	58	39	1993	83.0		5:57	133	17:54	135	*	*	*	*	11:54	35	*	*	*	*	*	*
16	31	36	53	77	103	123	132	129	114	90	64	42	31	32	46	69	95	117	129	129	117	97	75	55	1986	82.8		6:15	133	18:30	130	*	*	*	*	0: 7	31	12:23	30	*	*	*	*
17	43	43	54	74	98	118	131	131	119	98	73	48	32	27	35	53	77	100	117	124	120	106	88	70	1979	82.5		6:32	132	19: 6	124	*	*	*	*	0:30	41	12:53	27	*	*	*	*
18	57	53	59	74	94	113	127	131	123	106	82	58	38	28	29	40	60	82	101	113	116	109	97	82	1972	82.2		6:50	131	19:45	116	*	*	*	*	0:52	53	13:25	27	*	*	*	*
19	70	64	66	77	92	109	122	128	124	111	91	69	48	34	29	34	47	65	84	98	106	106	100	91	1965	81.9		7: 7	128	20:31	107	*	*	*	*	1:14	64	14: 0	29	*	*	*	*
20	81	75	75	81	92	105	117	123	122	114	98	80	61	45	35	34	40	51	67	81	92	98	98	95	1960	81.7		7:24	124	21:33	98	*	*	*	*	1:33	74	14:43	33	*	*	*	*
21	90	86	84	87	94	103	111	117	118	113	103	89	73	58	46	40	38	43	52	64	75	84	90	93	1951	81.3	U	7:40	119	*	*	*	*	1:48	84	15:42	38	*	*	*	*		
22	94	94	94	95	98	102	107	111	112	110	104	96	85	73	61	51	44	40	42	48	57	67	77	86	1948	81.2		7:55	112	*	*	*	*	17:11	40	*	*	*	*	*	*		
23	93	98	101	103	104	104	104	105	105	104	103	99	94	87	78	67	55	45	38	36	39	48	60	74	1944	81.0		7:46	105	*	*	*	*	18:52	36	*	*	*	*	*	*		
24	87	99	107	110	110	108	104	100	97	96	97	98	100	99	95	86	72	57	42	31	27	30	41	57	1950	81.3		3:31	111	12:19	100	*	*	*	*	9: 5	96	20: 5	27	*	*	*	*
25	76	94	108	116	118	114	106	97	89	85	86	92	99	106	109	105	94	76	55	36	22	17	23	38	1961	81.7		3:44	118	13:58	109	*	*	*	*	9:17	85	20:57	17	*	*	*	*
26	60	84	105	120	125	121	110	96	83	74	73	79	91	106	117	122	116	100	77	51	28	13	11	22	1984	82.7		4: 3	125	14:57	122	*	*	*	*	9:41	72	21:41	10	*	*	*	*
27	43	70	98	119	129	128	117	99	80	65	58	62	75	95	115	129	133	123	103	75	45	22	10	12	2005	83.5		4:24	130	15:47	133	*	*	*	*	10: 9	58	22:20	9	*	*	*	*
28	29	56	86	113	130	134	125	106	82	59	45	43	54	75	101	125	139	140	127	102	71	41	20	13	2016	84.0		4:47	135	16:33	142	*	*	*	*	10:39	42	22:57	13	*	*	*	*
29	22	44	74	105	128	138	133	115	88	60	38	28	32	50	78	108	132	145	142	126	99	68	41	26	2020	84.2	F	5:10	138	17:20	#146	*	*	*	*	11:12	27	23:32	24	*	*	*	*
30	25	40	65	96	122	138	138	124	99	68	39	20	15	26	50	82	112	135	144	139	121	95	68	47	2008	83.7		5:33	140	18: 8	144	*	*	*	*	11:47	15	*	*	*	*	*	*
31	38	44	63	89	115	135	141	133	111	80	48	22	8	10	26	53	84	113	132	138	131	114	92	71	1991	83.0		5:56	141	18:57	138	*	*	*	*	0: 6	38	12:24	#7	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	61241	82.3	29日 17時 20分	146	1	31日 12時 24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)

2021 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	58	56	67	86	110	130	141	138	122	95	64	34	13	4	11	29	56	85	109	124	128	121	107	91	1979	82.5		6:18	141	19:50	128	*	*	*	*	0:37	55	13:4	4	*	*	*	*
2	78	72	76	88	106	124	137	139	129	108	81	52	27	12	8	16	34	58	82	101	113	116	112	103	1972	82.2		6:41	139	20:53	116	*	*	*	*	1:6	72	13:47	8	*	*	*	*
3	93	87	87	93	105	119	130	135	131	117	97	72	48	29	18	16	24	39	57	76	91	101	106	105	1976	82.3		7:4	135	22:26	106	*	*	*	*	1:32	86	14:39	16	*	*	*	*
4	102	99	97	100	106	114	122	127	127	120	107	89	70	52	37	28	26	31	41	54	68	81	92	99	1989	82.9	L	7:28	128	*	*	*	*	1:55	97	15:48	26	*	*	*	*		
5	104	105	106	106	107	110	114	116	117	115	109	100	88	74	61	48	39	34	35	40	49	61	75	88	2001	83.4		7:51	117	*	*	*	*	17:28	34	*	*	*	*	*	*		
6	99	107	111	112	111	108	106	105	105	104	104	102	99	93	83	72	59	47	39	35	37	45	58	74	2015	84.0		2:53	112	*	*	*	*	19:9	35	*	*	*	*	*	*		
7	90	104	113	117	115	109	102	96	91	90	92	97	101	103	101	93	81	66	51	39	33	35	44	60	2023	84.3		3:10	117	13:4	103	*	*	*	*	8:50	90	20:19	33	*	*	*	*
8	79	98	112	120	120	113	102	90	80	76	77	84	95	105	111	110	102	87	68	50	37	31	35	48	2030	84.6		3:29	121	14:24	112	*	*	*	*	9:15	75	21:6	31	*	*	*	*
9	68	90	109	121	125	118	105	88	73	63	62	69	83	99	113	120	118	106	88	66	47	34	32	40	2037	84.9		3:50	125	15:16	120	*	*	*	*	9:41	61	21:44	31	*	*	*	*
10	58	81	104	121	128	124	111	91	71	55	48	52	66	87	107	122	127	122	106	84	61	43	34	37	2040	85.0		4:9	128	15:59	127	*	*	*	*	10:7	48	22:16	34	*	*	*	*
11	51	73	98	118	130	130	118	97	73	51	39	38	49	70	95	117	130	131	121	102	78	56	42	39	2046	85.3		4:29	131	16:37	132	*	*	*	*	10:34	37	22:45	39	*	*	*	*
12	48	67	91	114	130	133	124	105	79	53	34	27	34	53	79	105	125	134	131	116	95	72	54	46	2049	85.4	N	4:47	134	17:13	135	*	*	*	*	11:0	27	23:11	46	*	*	*	*
13	50	64	86	110	128	135	130	113	87	59	35	21	22	36	60	89	114	130	134	126	109	88	68	56	2050	85.4		5:6	135	17:49	135	*	*	*	*	11:28	20	23:37	54	*	*	*	*
14	55	64	83	105	124	135	134	120	96	68	40	21	15	23	43	71	99	120	131	130	119	101	82	68	2047	85.3		5:25	136	18:24	132	*	*	*	*	11:56	15	*	*	*	*	*	*
15	62	67	81	101	120	133	135	126	106	78	50	27	14	16	30	53	81	106	122	128	123	110	94	80	2043	85.1		5:43	136	19:1	128	*	*	*	*	0:2	62	12:25	13	*	*	*	*
16	71	72	82	97	115	129	134	129	113	89	62	37	20	15	22	40	64	88	108	120	121	115	103	90	2036	84.8		6:2	134	19:40	122	*	*	*	*	0:26	71	12:56	15	*	*	*	*
17	81	79	84	95	110	123	131	129	118	99	75	50	31	20	20	31	49	71	92	107	114	114	107	98	2028	84.5		6:21	131	20:24	115	*	*	*	*	0:49	78	13:29	19	*	*	*	*
18	90	86	88	95	106	117	125	126	120	105	86	64	45	31	25	28	39	56	74	91	102	107	107	103	2016	84.0		6:41	127	21:23	108	*	*	*	*	1:12	86	14:9	25	*	*	*	*
19	97	94	93	97	103	111	118	121	118	109	95	78	60	45	35	32	35	44	58	73	87	96	102	104	2005	83.5		7:1	121	23:2	104	*	*	*	*	1:37	93	15:1	32	*	*	*	*
20	103	101	100	100	103	107	111	113	113	108	100	89	76	62	51	42	37	39	45	56	69	81	92	100	1998	83.3	U	7:22	113	*	*	*	*	2:13	100	16:17	37	*	*	*	*		
21	105	107	107	106	104	104	104	104	104	103	101	96	90	80	69	58	48	41	38	42	51	64	78	92	1996	83.2		1:23	107	*	*	*	*	17:53	38	*	*	*	*	*	*		
22	103	111	114	112	108	103	98	94	92	93	95	98	99	97	90	79	65	51	40	35	37	47	62	80	2003	83.5		2:11	114	11:54	99	*	*	*	*	8:9	92	19:14	35	*	*	*	*
23	97	111	119	120	115	105	94	84	79	78	83	91	100	107	108	102	89	71	53	39	31	34	46	65	2021	84.2		2:39	120	13:40	108	*	*	*	*	8:36	78	20:15	31	*	*	*	*
24	87	107	121	127	123	111	95	78	66	61	64	75	91	107	119	121	113	97	75	53	37	30	36	51	2045	85.2		3:4	127	14:45	121	*	*	*	*	9:6	60	21:4	30	*	*	*	*
25	75	99	120	131	131	119	100	77	57	44	43	53	72	96	117	131	133	122	102	78	54	38	34	44	2070	86.3		3:29	132	15:39	134	*	*	*	*	9:38	42	21:48	34	*	*	*	*
26	64	90	115	132	138	129	109	83	55	34	24	28	46	73	102	127	140	141	128	105	79	57	44	45	2088	87.0		3:53	138	16:30	142	*	*	*	*	10:12	23	22:28	43	*	*	*	*
27	58	82	108	130	141	139	122	94	62	32	13	8	19	43	76	108	133	145	143	129	106	81	63	55	2090	87.1	F	4:18	142	17:21	146	*	*	*	*	10:48	7	23:6	55	*	*	*	*
28	60	77	101	125	142	145	134	109	76	41	13	-2	-1	16	45	80	112	135	145	141	126	105	85	71	2081	86.7		4:44	146	18:12	145	*	*	*	*	11:26	-4	23:41	68	*	*	*	*
29	69	78	97	119	138	147	143	124	94	59	26	1	-8	-2	19	50	83	113	132	140	135	121	104	89	2071	86.3		5:10	#148	19:5	140	*	*	*	*	12:6	#-9	*	*	*	*	*	*
30	82	84	96	114	132	145	146	135	111	80	46	17	-2	-6	4	26	55	85	110	126	131	127	116	104	2064	86.0		5:38	147	20:2	131	*	*	*	*	0:15	81	12:48	-7	*	*	*	*

N	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	60909	84.6	29日5時10分	148	1	29日12時6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)

2021 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	95	92	98	110	125	138	144	139	124	99	70	40	17	3	3	14	34	59	84	104	117	122	119	113	2063	86.0		6:6	144	21:7	122	*	*	*	*	0:49	92	13:34	1	*	*	*	*
2	105	100	101	107	117	128	135	136	128	112	90	65	42	24	15	15	25	41	62	82	98	109	114	114	2065	86.0		6:36	137	22:28	115	*	*	*	*	1:24	100	14:26	14	*	*	*	*
3	111	107	105	106	111	117	123	127	125	116	103	85	66	49	35	28	28	35	47	63	79	93	104	111	2074	86.4		7:10	127	*	*	*	*	2:10	105	15:29	27	*	*	*	*		
4	113	112	109	107	106	107	110	112	114	112	106	98	86	72	59	48	41	39	43	52	64	78	92	103	2083	86.8	L	0:5	113	7:56	114	*	*	*	*	3:52	106	16:50	39	*	*	*	*
5	111	114	113	110	105	101	98	97	98	100	101	100	97	91	81	70	59	51	46	48	54	66	80	95	2086	86.9		1:16	114	10:14	101	*	*	*	*	6:51	97	18:17	46	*	*	*	*
6	107	115	117	114	107	98	90	84	82	84	89	95	100	101	98	90	79	67	56	51	51	58	70	86	2089	87.0		1:55	117	12:51	101	*	*	*	*	8:0	82	19:27	50	*	*	*	*
7	102	114	121	120	113	100	87	75	68	67	73	83	94	104	108	106	98	85	71	59	53	54	63	78	2096	87.3		2:24	121	14:12	108	*	*	*	*	8:37	67	20:21	53	*	*	*	*
8	96	112	123	125	119	106	88	71	58	52	56	67	83	99	111	117	113	103	87	72	60	56	60	72	2106	87.8		2:49	126	15:7	117	*	*	*	*	9:8	52	21:3	56	*	*	*	*
9	89	108	122	129	126	114	94	72	53	41	40	49	67	88	107	120	124	118	104	87	71	61	60	68	2112	88.0		3:13	130	15:51	124	*	*	*	*	9:37	39	21:39	59	*	*	*	*
10	83	103	120	131	132	122	102	78	53	35	28	33	49	73	97	117	128	129	119	103	85	71	64	67	2122	88.4		3:35	133	16:31	130	*	*	*	*	10:5	28	22:12	64	*	*	*	*
11	79	97	116	131	136	129	112	86	59	35	21	20	32	55	82	108	126	134	130	117	100	83	72	70	2130	88.8		3:57	136	17:9	134	*	*	*	*	10:34	18	22:43	70	*	*	*	*
12	78	93	112	128	137	135	121	97	68	40	20	12	18	37	64	93	118	132	135	127	113	96	82	76	2132	88.8	N	4:19	138	17:45	135	*	*	*	*	11:3	12	23:11	75	*	*	*	*
13	79	90	107	124	136	138	129	108	80	50	25	10	9	23	47	76	104	124	134	132	122	107	92	83	2129	88.7		4:41	139	18:22	134	*	*	*	*	11:33	8	23:39	81	*	*	*	*
14	81	89	103	119	133	139	134	118	93	63	35	15	7	13	32	58	87	111	127	132	127	116	102	91	2125	88.5		5:4	139	18:59	132	*	*	*	*	12:4	7	*	*	*	*	*	*
15	86	89	99	114	128	136	136	125	104	77	50	26	12	11	22	43	69	95	115	125	127	120	109	98	2116	88.2		5:28	137	19:38	127	*	*	*	*	0:7	86	12:37	10	*	*	*	*
16	91	91	97	108	121	131	134	128	113	91	65	41	22	14	18	32	53	77	99	115	122	121	114	105	2103	87.6		5:53	134	20:23	122	*	*	*	*	0:35	90	13:12	14	*	*	*	*
17	98	94	97	104	114	124	129	128	118	101	80	57	37	24	20	26	41	61	82	100	112	117	116	111	2091	87.1		6:19	130	21:17	118	*	*	*	*	1:6	94	13:53	20	*	*	*	*
18	104	99	98	101	107	115	121	123	119	108	92	74	55	39	30	28	34	47	65	83	99	110	115	114	2080	86.7		6:51	123	22:25	115	*	*	*	*	1:47	98	14:43	27	*	*	*	*
19	111	106	102	101	102	106	111	114	114	110	101	88	73	58	45	37	35	40	51	67	84	98	109	115	2078	86.6		7:34	114	23:40	116	*	*	*	*	2:56	101	15:47	35	*	*	*	*
20	115	113	108	103	99	98	99	101	104	105	104	99	90	79	66	53	44	41	44	54	68	84	100	111	2082	86.8	U	9:3	105	*	*	*	*	5:5	98	17:3	41	*	*	*	*		
21	118	119	115	108	99	92	87	86	88	93	98	102	102	98	89	76	63	52	46	47	56	70	88	104	2096	87.3		0:40	119	11:35	102	*	*	*	*	6:51	86	18:20	45	*	*	*	*
22	117	124	123	115	103	90	78	70	69	73	83	94	104	110	109	101	87	72	58	51	51	60	76	95	2113	88.0		1:23	124	13:21	110	*	*	*	*	7:45	69	19:26	50	*	*	*	*
23	113	125	130	125	112	93	74	59	50	50	60	76	94	111	120	121	113	98	80	65	56	58	68	86	2137	89.0		1:57	130	14:34	122	*	*	*	*	8:27	49	20:23	56	*	*	*	*
24	106	124	134	134	123	103	78	54	36	29	34	50	73	98	119	131	132	123	106	87	71	64	67	80	2156	89.8		2:29	135	15:35	133	*	*	*	*	9:7	29	21:14	64	*	*	*	*
25	99	120	135	141	135	116	89	59	33	15	11	21	44	73	103	127	140	140	129	112	93	78	73	79	2165	90.2		2:59	141	16:32	141	*	*	*	*	9:47	11	22:0	73	*	*	*	*
26	94	114	133	145	145	132	106	74	41	13	-2	-1	15	42	76	108	132	144	144	132	115	97	86	83	2168	90.3	F	3:31	147	17:26	145	*	*	*	*	10:28	-3	22:42	83	*	*	*	*
27	92	108	128	144	151	144	125	94	59	25	0	-11	-6	14	45	80	112	134	145	143	131	115	101	92	2165	90.2		4:3	151	18:20	145	*	*	*	*	11:11	-12	23:23	92	*	*	*	*
28	93	104	120	138	150	151	140	115	83	47	15	-6	-13	-4	19	50	84	113	133	141	138	128	114	103	2156	89.8		4:37	#152	19:14	141	*	*	*	*	11:55	#-13	*	*	*	*	*	*
29	98	102	113	129	143	151	147	132	106	73	40	12	-5	-7	5	28	57	88	113	129	135	132	123	112	2156	89.8		5:13	151	20:7	135	*	*	*	*	0:3	98	12:40	-8	*	*	*	*
30	103	102	107	119	132	143	146	139	122	96	67	38	15	4	4	17	39	65	91	112	125	129	125	118	2158	89.9		5:51	146	21:1	129	*	*	*	*	0:44	102	13:27	2	*	*	*	*
31	109	103	103	109	119	129	136	137	128	112	89	64	41	24	16	19	31	50	72	94	110	120	123	120	2158	89.9		6:33	138	21:55	123	*	*	*	*	1:30	103	14:15	16	*	*	*	*

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	65590	88.2	28日4時37分	152	1	28日11時55分	-13	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)

2021 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	106	102	102	107	114	121	126	125	117	104	86	66	48	35	30	33	44	60	79	97	110	118	120	2163	90.1		7:21	126	22:49	120	*	*	*	*	2:28	101	15: 7	30	*	*	*	*
2	117	110	103	99	97	100	104	110	113	113	108	98	85	71	57	48	44	47	56	70	85	100	112	118	2165	90.2	L	8:26	114	23:40	119	*	*	*	*	3:51	97	16: 4	44	*	*	*	*
3	119	115	108	100	93	89	89	92	97	101	103	102	97	88	78	67	60	56	58	66	78	91	105	115	2167	90.3		10:10	103	*	*	*	*	5:33	89	17: 8	56	*	*	*	*		
4	120	120	114	105	94	84	78	76	79	84	91	97	100	99	94	86	77	69	66	67	74	85	98	110	2167	90.3		0:26	121	12:17	101	*	*	*	*	6:54	76	18:15	66	*	*	*	*
5	120	123	121	112	99	85	72	64	62	66	75	86	97	104	106	102	94	85	77	73	74	81	92	105	2175	90.6		1: 6	124	13:50	106	*	*	*	*	7:48	62	19:18	72	*	*	*	*
6	117	125	127	120	107	90	72	57	49	49	57	71	87	101	111	114	110	101	91	82	78	79	87	100	2182	90.9		1:41	127	14:55	114	*	*	*	*	8:29	48	20:13	78	*	*	*	*
7	113	125	130	128	117	99	77	57	42	36	40	53	72	92	109	119	121	116	106	94	85	82	85	95	2193	91.4		2:14	131	15:45	122	*	*	*	*	9: 5	36	21: 1	82	*	*	*	*
8	108	122	132	134	126	109	86	61	40	27	26	36	55	78	101	119	128	127	119	107	95	87	85	91	2199	91.6		2:44	134	16:27	129	*	*	*	*	9:38	25	21:43	85	*	*	*	*
9	103	117	130	137	134	120	98	71	45	25	16	21	37	61	88	111	127	133	130	120	106	95	89	90	2204	91.8		3:13	137	17: 6	133	*	*	*	*	10:11	16	22:19	88	*	*	*	*
10	99	112	127	137	139	130	111	84	55	30	14	11	21	43	71	98	121	133	136	129	117	104	94	91	2207	92.0	N	3:41	139	17:44	136	*	*	*	*	10:43	10	22:53	91	*	*	*	*
11	96	107	122	134	141	137	122	98	69	40	18	7	10	27	52	82	108	127	136	134	125	112	100	93	2197	91.5		4:10	141	18:20	136	*	*	*	*	11:16	7	23:25	93	*	*	*	*
12	94	102	115	129	139	141	131	112	85	55	28	11	6	15	36	63	92	116	130	135	130	119	107	97	2188	91.2		4:39	141	18:57	135	*	*	*	*	11:50	6	23:56	94	*	*	*	*
13	94	98	109	122	134	140	137	123	100	72	44	21	9	10	23	47	74	100	120	131	132	125	114	103	2182	90.9		5:10	140	19:35	132	*	*	*	*	12:26	7	*	*	*	*	*	*
14	96	96	103	114	126	136	137	130	113	89	61	36	18	11	17	33	57	84	107	123	129	127	119	109	2171	90.5		5:43	138	20:15	130	*	*	*	*	0:30	95	13: 3	11	*	*	*	*
15	100	96	98	106	116	127	133	131	121	103	79	55	34	21	18	26	44	67	91	111	123	127	123	115	2165	90.2		6:19	133	20:58	127	*	*	*	*	1: 9	95	13:44	18	*	*	*	*
16	105	98	95	98	106	115	123	127	123	112	95	74	53	36	27	27	37	54	76	97	114	124	125	120	2161	90.0		7: 3	127	21:44	126	*	*	*	*	1:57	95	14:29	26	*	*	*	*
17	112	103	96	93	95	101	109	115	118	115	106	91	74	57	43	36	38	47	64	84	102	117	124	124	2164	90.2		8: 0	118	22:31	125	*	*	*	*	3: 1	93	15:20	36	*	*	*	*
18	119	109	99	91	87	88	92	99	105	110	109	103	93	79	65	54	48	49	58	73	91	108	120	126	2175	90.6	U	9:25	110	23:19	126	*	*	*	*	4:24	87	16:19	47	*	*	*	*
19	124	117	106	94	83	77	75	79	86	95	102	106	105	99	89	77	66	60	61	68	82	98	113	124	2186	91.1		11:19	107	*	*	*	*	5:48	75	17:26	59	*	*	*	*		
20	129	125	116	101	85	71	61	58	62	72	85	98	107	112	109	101	90	79	72	72	78	91	106	120	2200	91.7		0: 5	129	13: 8	112	*	*	*	*	6:56	58	18:35	71	*	*	*	*
21	130	132	126	113	94	73	55	43	40	46	59	78	97	112	120	121	114	103	91	83	82	88	99	114	2213	92.2		0:48	132	14:33	121	*	*	*	*	7:51	40	19:43	82	*	*	*	*
22	128	136	136	127	108	84	59	37	24	22	31	50	74	98	118	130	131	125	113	101	92	90	96	108	2218	92.4		1:30	138	15:41	132	*	*	*	*	8:42	21	20:45	90	*	*	*	*
23	123	136	143	140	126	102	73	44	21	7	8	21	45	74	102	125	137	139	132	120	107	98	97	104	2224	92.7		2:12	143	16:41	140	*	*	*	*	9:30	6	21:40	96	*	*	*	*
24	117	132	144	148	141	123	95	62	31	7	-5	-1	16	44	77	107	130	143	144	135	122	109	101	101	2223	92.6		2:55	148	17:35	144	*	*	*	*	10:17	-5	22:30	100	*	*	*	*
25	110	124	139	150	152	141	118	87	52	20	-2	-11	-4	17	48	82	112	134	144	143	134	120	108	102	2220	92.5	F	3:38	152	18:24	145	*	*	*	*	11: 3	#-11	23:15	102	*	*	*	*
26	104	114	129	144	153	152	138	112	79	45	15	-5	-10	1	24	56	89	117	135	143	140	129	115	105	2224	92.7		4:22	#154	19:10	143	*	*	*	*	11:49	-10	23:58	101	*	*	*	*
27	101	105	117	132	146	152	148	131	105	72	40	13	-2	-2	11	36	66	96	120	135	139	133	121	109	2224	92.7		5: 7	153	19:52	139	*	*	*	*	12:33	-4	*	*	*	*	*	*
28	100	98	105	118	132	144	147	141	123	97	67	38	17	7	11	26	50	78	104	123	133	133	125	113	2230	92.9		5:52	148	20:30	134	*	*	*	*	0:40	98	13:15	7	*	*	*	*
29	101	95	95	103	115	128	137	139	131	113	90	64	41	25	20	27	43	66	90	111	125	130	127	117	2233	93.0		6:39	139	21: 5	130	*	*	*	*	1:25	94	13:55	20	*	*	*	*
30	105	95	90	92	99	110	121	128	128	119	104	84	64	47	37	36	45	61	81	101	117	126	127	121	2238	93.3		7:28	129	21:39	127	*	*	*	*	2:15	90	14:34	35	*	*	*	*

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	65858	91.5	26 日 4 時 22 分	154	1	25 日 11 時 3 分	-11	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：岡田

緯度：34 °47 N

経度：139 °23 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2021 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	111	99	89	85	87	93	102	111	117	116	109	97	82	67	56	50	52	62	76	94	109	121	126	124	2235	93.1		8:26	117	22:14	126	*	*	*	*	3:15	85	15:13	50	*	*	*	*
2	116	105	94	84	79	80	85	92	100	105	106	102	95	84	74	67	65	68	77	89	103	115	123	126	2234	93.1	L	9:42	106	22:52	126	*	*	*	*	4:26	79	15:56	64	*	*	*	*
3	122	113	101	89	78	72	71	74	82	90	96	100	100	97	91	84	79	78	81	88	99	110	119	125	2239	93.3		11:30	101	23:37	126	*	*	*	*	5:43	70	16:50	77	*	*	*	*
4	125	120	110	97	83	70	62	60	64	72	82	92	99	103	103	99	94	90	88	90	96	104	114	122	2239	93.3		13:27	103	*	*	*	*	6:52	60	18:0	88	*	*	*	*		
5	127	126	120	107	91	74	60	51	49	54	64	78	92	103	110	112	109	103	98	95	96	100	108	117	2244	93.5		0:25	127	14:49	112	*	*	*	*	7:47	48	19:20	95	*	*	*	*
6	125	129	127	118	103	84	64	48	39	38	46	61	79	97	111	119	120	117	110	103	99	99	103	111	2250	93.8		1:13	129	15:44	121	*	*	*	*	8:33	37	20:29	98	*	*	*	*
7	121	129	132	127	115	96	73	51	35	27	30	43	62	85	105	120	127	127	121	112	104	99	100	106	2247	93.6		1:57	132	16:27	128	*	*	*	*	9:13	27	21:23	99	*	*	*	*
8	116	126	134	135	127	110	87	61	38	23	18	26	44	68	93	115	129	133	130	122	111	102	99	101	2248	93.7		2:37	135	17:4	133	*	*	*	*	9:51	18	22:5	99	*	*	*	*
9	110	121	132	138	136	123	102	75	47	25	13	13	27	49	77	103	124	135	136	130	118	107	99	98	2238	93.3		3:15	139	17:39	137	*	*	*	*	10:27	11	22:41	97	*	*	*	*
10	103	115	128	138	142	135	118	92	62	35	15	7	13	32	59	88	113	131	138	135	126	113	101	96	2235	93.1	N	3:52	142	18:12	138	*	*	*	*	11:3	7	23:15	95	*	*	*	*
11	98	107	121	134	143	143	131	109	80	50	24	8	6	18	41	70	99	122	136	138	131	119	106	96	2230	92.9		4:28	144	18:44	138	*	*	*	*	11:39	5	23:49	93	*	*	*	*
12	93	99	111	126	139	145	140	124	99	69	40	17	7	10	27	53	83	110	129	137	135	125	111	98	2227	92.8		5:5	145	19:17	138	*	*	*	*	12:15	6	*	*	*	*	*	*
13	91	92	100	114	129	140	143	134	115	89	60	33	16	10	19	39	67	95	119	133	137	130	118	103	2226	92.8		5:44	143	19:49	137	*	*	*	*	0:24	90	12:52	10	*	*	*	*
14	92	87	91	101	116	129	138	137	126	106	80	54	32	20	20	32	54	81	107	126	135	133	124	110	2231	93.0		6:27	139	20:22	135	*	*	*	*	1:4	87	13:29	18	*	*	*	*
15	95	86	83	88	100	113	126	132	129	118	99	76	53	36	29	34	48	70	95	116	130	134	129	117	2236	93.2		7:14	132	20:55	134	*	*	*	*	1:48	83	14:8	29	*	*	*	*
16	102	88	80	78	84	95	107	118	123	121	111	95	76	58	47	44	50	65	85	106	123	132	132	124	2244	93.5		8:12	124	21:29	133	*	*	*	*	2:41	78	14:49	44	*	*	*	*
17	110	94	81	73	71	76	86	98	108	114	114	107	95	82	69	61	61	68	81	99	115	128	132	129	2252	93.8	U	9:26	115	22:5	132	*	*	*	*	3:44	71	15:36	60	*	*	*	*
18	119	104	88	74	65	62	65	74	86	97	105	109	107	101	92	83	78	78	84	95	109	122	130	132	2259	94.1		11:9	109	22:47	133	*	*	*	*	4:57	62	16:31	77	*	*	*	*
19	127	116	100	82	66	55	49	51	60	72	87	99	108	112	110	105	99	94	93	97	105	116	126	132	2261	94.2		13:12	112	23:38	134	*	*	*	*	6:13	49	17:43	93	*	*	*	*
20	133	127	115	97	77	58	43	35	36	45	60	78	96	111	119	121	118	112	106	103	105	111	120	129	2255	94.0		14:52	121	*	*	*	*	7:24	35	19:11	103	*	*	*	*		
21	135	136	130	116	95	72	49	31	21	22	33	51	74	97	116	128	132	129	121	114	108	108	113	122	2253	93.9		0:39	137	16:0	132	*	*	*	*	8:26	20	20:34	108	*	*	*	*
22	132	139	141	134	117	93	66	39	19	9	10	24	47	75	102	123	136	140	135	125	115	108	107	113	2249	93.7		1:41	141	16:51	140	*	*	*	*	9:22	8	21:38	107	*	*	*	*
23	124	136	145	146	137	118	91	60	31	9	0	4	21	49	80	109	131	142	143	135	123	111	104	104	2253	93.9		2:40	147	17:34	144	*	*	*	*	10:12	-1	22:28	103	*	*	*	*
24	112	126	140	150	150	139	117	86	53	23	3	-4	4	26	56	89	117	137	145	142	130	116	103	98	2258	94.1	F	3:33	151	18:12	145	*	*	*	*	10:57	#-4	23:10	97	*	*	*	*
25	101	112	128	144	153	152	138	112	80	47	18	1	-1	11	36	68	100	125	140	143	136	121	105	94	2264	94.3		4:22	#154	18:45	144	*	*	*	*	11:39	-2	23:48	91	*	*	*	*
26	91	98	112	130	146	153	149	132	105	73	41	17	6	9	25	52	83	112	132	141	138	126	109	94	2274	94.8		5:9	153	19:15	141	*	*	*	*	12:18	5	*	*	*	*	*	*
27	85	86	96	113	131	145	149	142	123	96	66	39	21	16	24	44	71	99	122	136	138	130	115	97	2284	95.2		5:53	149	19:42	138	*	*	*	*	0:26	84	12:53	16	*	*	*	*
28	84	79	83	95	112	129	140	141	131	112	87	61	41	30	31	44	65	90	113	130	136	132	120	103	2289	95.4		6:36	142	20:7	136	*	*	*	*	1:4	79	13:24	29	*	*	*	*
29	87	76	74	81	94	110	124	132	130	119	102	81	61	48	44	50	65	85	106	124	133	133	125	110	2294	95.6		7:20	132	20:31	134	*	*	*	*	1:45	74	13:54	44	*	*	*	*
30	93	79	71	71	78	91	105	116	121	118	109	94	79	66	59	60	69	84	102	118	129	133	128	117	2290	95.4		8:9	121	20:55	133	*	*	*	*	2:30	70	14:22	59	*	*	*	*
31	102	86	74	68	68	75	86	98	106	110	108	102	92	82	75	73	77	86	99	113	124	130	129	122	2285	95.2	L	9:10	110	21:24	131	*	*	*	*	3:24	67	14:51	73	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	69823	93.8	25日4時22分	154	1	24日10時57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)

2021 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	111	96	82	71	65	65	70	79	89	97	102	102	100	95	90	87	87	92	100	109	119	126	128	125	2287	95.3		10:42	103	21:59	128	*	*	*	*	4:30	64	15:26	87	*	*	*	*
2	118	106	93	79	68	61	59	63	71	80	89	97	101	103	103	101	99	99	102	107	114	120	124	125	2282	95.1		13:10	103	22:50	125	*	*	*	*	5:47	59	16:24	99	*	*	*	*
3	122	116	105	91	76	63	54	51	54	62	73	86	97	105	111	112	111	109	107	108	110	114	118	122	2277	94.9		15: 1	112	*	*	*	*	7: 0	51	18:26	107	*	*	*	*		
4	124	122	116	104	89	72	56	45	42	45	55	70	86	101	113	120	121	119	115	110	108	109	112	117	2271	94.6		0: 4	124	15:50	121	*	*	*	*	8: 1	42	20:18	108	*	*	*	*
5	123	126	125	117	103	85	64	47	35	32	38	52	71	91	110	122	128	128	122	115	109	105	106	111	2265	94.4		1:17	126	16:23	129	*	*	*	*	8:50	32	21:19	105	*	*	*	*
6	119	126	131	129	119	101	78	55	35	24	23	34	53	77	100	120	131	134	130	121	111	103	100	104	2258	94.1		2:14	131	16:53	134	*	*	*	*	9:33	22	21:58	100	*	*	*	*
7	112	123	133	137	132	118	95	69	43	23	14	18	34	59	86	111	129	138	136	128	115	103	96	96	2248	93.7		3: 1	137	17:21	138	*	*	*	*	10:11	14	22:31	95	*	*	*	*
8	103	116	130	140	142	134	114	87	57	31	13	9	19	41	69	99	123	137	141	134	121	106	94	89	2249	93.7	N	3:43	143	17:48	141	*	*	*	*	10:48	9	23: 2	89	*	*	*	*
9	93	105	122	137	147	145	131	107	77	46	21	8	9	25	52	83	112	133	142	139	127	111	94	84	2250	93.8		4:23	147	18:15	143	*	*	*	*	11:23	# 6	23:35	83	*	*	*	*
10	84	93	109	128	143	150	144	126	98	67	37	16	9	17	38	68	99	125	140	143	134	117	98	83	2266	94.4		5: 3	150	18:42	143	*	*	*	*	11:58	9	*	*	*	*	*	*
11	76	80	93	112	132	145	149	139	118	89	58	33	17	17	31	56	86	114	135	143	139	124	104	85	2275	94.8		5:45	149	19: 8	143	*	*	*	*	0: 9	76	12:32	15	*	*	*	*
12	72	69	77	94	114	132	143	143	131	109	82	55	35	27	32	50	76	104	127	140	141	131	112	91	2287	95.3		6:30	145	19:34	142	*	*	*	*	0:46	69	13: 6	27	*	*	*	*
13	73	64	64	75	93	112	129	137	135	122	102	79	58	44	42	52	71	96	119	135	141	136	121	100	2300	95.8		7:18	138	20: 0	141	*	*	*	*	1:26	63	13:40	42	*	*	*	*
14	80	64	58	61	72	89	107	121	128	125	114	98	81	67	60	62	74	92	112	129	139	138	128	111	2310	96.3		8:13	128	20:26	140	*	*	*	*	2:11	57	14:14	59	*	*	*	*
15	90	71	58	53	57	67	82	98	110	116	116	109	99	88	80	78	83	94	108	123	134	138	133	121	2306	96.1		9:25	117	20:55	138	*	*	*	*	3: 5	53	14:50	78	*	*	*	*
16	103	84	67	55	49	51	60	72	86	98	106	110	109	105	100	96	96	100	108	119	128	134	134	128	2298	95.8	U	11:16	110	21:32	135	*	*	*	*	4:14	49	15:32	96	*	*	*	*
17	116	100	83	66	53	45	44	49	60	73	87	99	108	113	114	113	111	110	112	116	122	128	132	131	2285	95.2		13:56	114	22:29	132	*	*	*	*	5:40	44	16:51	110	*	*	*	*
18	127	117	102	85	67	51	40	35	38	47	62	79	96	110	120	125	124	122	118	116	117	120	124	129	2271	94.6		15:26	125	*	*	*	*	7: 9	35	19:18	116	*	*	*	*		
19	131	129	121	108	89	68	48	33	25	26	37	55	76	99	117	129	134	132	126	119	113	111	114	121	2261	94.2		0: 5	131	16:10	134	*	*	*	*	8:21	24	20:53	111	*	*	*	*
20	128	134	135	128	113	92	67	43	24	16	18	31	54	80	106	126	138	140	134	123	112	104	103	108	2257	94.0		1:38	136	16:43	140	*	*	*	*	9:18	15	21:44	103	*	*	*	*
21	119	131	140	143	135	117	92	63	36	17	9	15	33	60	90	116	135	143	140	129	114	101	93	95	2266	94.4		2:45	143	17:12	143	*	*	*	*	10: 5	9	22:22	93	*	*	*	*
22	104	120	136	147	149	138	117	88	57	29	12	8	19	42	72	103	128	142	143	134	118	101	87	83	2277	94.9	F	3:38	149	17:39	144	*	*	*	*	10:45	8	22:56	83	*	*	*	*
23	89	104	123	142	152	151	137	112	81	50	25	12	15	31	58	89	117	137	144	139	124	104	86	75	2297	95.7		4:25	#153	18: 4	144	*	*	*	*	11:21	12	23:29	73	*	*	*	*
24	75	86	106	128	145	153	148	130	103	72	44	25	19	28	50	78	107	130	142	141	129	109	88	72	2308	96.2		5: 7	#153	18:26	143	*	*	*	*	11:53	19	*	*	*	*	*	*
25	65	71	87	109	131	146	150	140	120	93	65	43	31	33	48	72	99	123	139	142	134	116	94	74	2325	96.9		5:47	150	18:47	143	*	*	*	*	0: 2	65	12:22	30	*	*	*	*
26	61	60	71	90	112	131	142	142	130	109	84	62	47	43	52	70	94	117	135	142	137	122	102	80	2335	97.3		6:26	143	19: 6	142	*	*	*	*	0:35	59	12:48	43	*	*	*	*
27	63	56	59	73	93	113	128	135	131	118	99	79	64	57	60	72	92	112	130	139	138	128	110	88	2337	97.4		7: 7	135	19:25	140	*	*	*	*	1: 9	55	13:12	56	*	*	*	*
28	69	57	54	61	76	94	111	122	125	120	108	93	80	71	71	78	92	109	125	135	138	131	117	98	2335	97.3		7:50	125	19:45	138	*	*	*	*	1:46	54	13:35	70	*	*	*	*
29	79	64	55	55	63	77	92	106	114	115	111	102	93	85	83	86	95	107	120	130	134	131	122	107	2326	96.9		8:43	115	20: 5	134	*	*	*	*	2:29	54	13:56	83	*	*	*	*
30	90	74	62	56	57	64	75	88	98	105	107	105	101	97	95	96	100	108	117	125	129	129	124	114	2316	96.5	L	10: 0	107	20:28	130	*	*	*	*	3:22	56	14:16	95	*	*	*	*
31	101	87	74	64	58	57	62	71	81	90	97	102	105	105	105	106	107	110	115	119	123	124	122	117	2302	95.9		20:56	124	*	*	*	*	4:34	57	*	*	*	*	*	*		

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	70927	95.3	24日 5時 7分	153	2	9日 11時 23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)

2021 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	110	99	88	75	65	57	55	57	63	73	83	94	103	109	113	115	115	115	115	115	117	118	118	118	2290	95.4		22: 8	118	*	*	*	*	*	*	*	6: 3	55	*	*	*	*	*	*
2	115	110	102	90	77	64	53	48	48	55	66	80	95	108	117	122	123	121	117	113	111	111	112	115	2273	94.7		15:44	123	*	*	*	*	*	*	*	7:24	47	20:40	110	*	*	*	*
3	118	119	115	106	93	76	59	45	38	39	48	63	82	101	117	127	130	128	121	113	107	103	104	109	2261	94.2		0:44	119	16: 3	130	*	*	*	*	*	8:23	38	21:18	103	*	*	*	*
4	116	123	126	122	111	93	71	50	35	28	31	45	66	89	111	127	135	134	127	115	104	97	95	100	2251	93.8		1:59	126	16:24	136	*	*	*	*	*	9: 9	28	21:45	95	*	*	*	*
5	110	122	132	135	128	112	89	63	39	24	20	28	48	74	101	124	137	140	133	120	104	91	85	88	2247	93.6		2:51	135	16:46	140	*	*	*	*	*	9:49	20	22:13	85	*	*	*	*
6	99	115	131	141	142	132	110	82	53	29	16	17	32	58	88	116	136	144	140	126	107	89	77	75	2255	94.0		3:35	143	17: 9	144	*	*	*	*	*	10:25	15	22:42	75	*	*	*	*
7	84	101	122	140	150	147	131	105	73	44	22	14	22	44	74	105	131	145	145	133	113	91	73	64	2273	94.7	N	4:18	150	17:32	147	*	*	*	*	*	11: 0	# 14	23:13	64	*	*	*	*
8	67	83	105	129	147	154	147	127	98	66	38	22	21	36	62	93	122	142	148	140	121	97	73	57	2295	95.6		5: 0	#154	17:55	148	*	*	*	*	*	11:33	20	23:46	53	*	*	*	*
9	54	63	84	110	134	150	153	143	120	91	62	39	30	36	56	84	113	137	148	146	130	106	79	57	2325	96.9		5:44	#154	18:18	149	*	*	*	*	*	12: 6	30	*	*	*	*	*	*
10	45	47	62	86	112	135	148	148	135	113	86	63	48	46	57	79	106	130	145	148	137	116	89	63	2344	97.7		6:29	150	18:41	149	*	*	*	*	*	0:21	44	12:38	45	*	*	*	*
11	45	38	45	62	87	111	131	141	138	126	107	86	70	62	66	81	101	124	141	148	142	126	102	75	2355	98.1		7:19	141	19: 4	148	*	*	*	*	*	1: 0	38	13: 9	62	*	*	*	*
12	53	39	36	45	63	85	106	122	130	128	118	104	91	82	81	88	102	119	135	144	144	133	114	91	2353	98.0		8:16	130	19:27	145	*	*	*	*	*	1:42	36	13:38	80	*	*	*	*
13	67	49	38	38	46	62	80	98	111	117	118	113	106	99	96	99	106	117	129	138	141	136	124	106	2334	97.3		9:32	118	19:52	141	*	*	*	*	*	2:33	37	14: 5	96	*	*	*	*
14	85	66	51	42	41	47	58	72	86	98	107	111	113	112	110	110	113	118	125	131	135	134	128	118	2311	96.3	U	11:57	113	20:23	135	*	*	*	*	*	3:40	40	14:29	110	*	*	*	*
15	103	87	71	57	47	43	44	51	62	75	88	100	110	117	120	121	121	121	121	123	125	127	126	123	2283	95.1		21:20	127	*	*	*	*	*	*	5:16	43	*	*	*	*	*	*	
16	117	107	94	79	64	51	42	39	43	52	67	83	100	114	124	129	128	125	120	116	115	115	118	121	2263	94.3		15:25	129	*	*	*	*	*	*	6:58	39	20:14	114	*	*	*	*	
17	123	122	115	104	88	69	52	39	33	35	46	64	85	106	122	132	135	130	122	112	105	102	104	111	2256	94.0		0:12	123	15:48	135	*	*	*	*	*	8:13	33	21: 3	102	*	*	*	*
18	120	128	130	125	112	93	70	49	33	27	31	46	68	93	116	132	139	136	125	111	98	90	89	96	2257	94.0		1:52	130	16:10	139	*	*	*	*	*	9: 6	27	21:36	88	*	*	*	*
19	109	124	135	139	133	116	93	67	44	29	25	34	53	80	107	128	140	140	131	114	96	81	75	79	2272	94.7		2:53	139	16:32	142	*	*	*	*	*	9:48	25	22: 6	75	*	*	*	*
20	93	112	131	143	146	136	116	89	61	39	27	29	43	68	96	122	139	144	136	119	98	78	65	64	2294	95.6		3:41	146	16:53	144	*	*	*	*	*	10:23	26	22:36	63	*	*	*	*
21	75	95	118	138	149	148	134	110	82	55	37	31	40	60	87	114	135	145	141	126	103	79	61	53	2316	96.5	F	4:23	150	17:13	145	*	*	*	*	*	10:54	31	23: 5	53	*	*	*	*
22	59	76	100	125	144	151	145	127	101	74	52	40	42	57	80	107	131	144	145	132	111	85	61	47	2336	97.3		5: 2	151	17:32	146	*	*	*	*	*	11:22	39	23:34	45	*	*	*	*
23	46	59	81	108	131	146	148	137	117	93	69	54	50	59	78	102	126	142	146	138	119	93	67	47	2356	98.2		5:39	149	17:51	146	*	*	*	*	*	11:48	50	*	*	*	*	*	*
24	40	46	63	88	114	134	144	141	128	108	86	69	61	64	78	99	121	138	146	141	126	102	76	53	2366	98.6		6:17	144	18: 9	146	*	*	*	*	*	0: 4	40	12:12	61	*	*	*	*
25	39	38	50	70	95	118	133	138	132	118	100	84	73	73	81	97	117	133	143	142	131	111	87	63	2366	98.6		6:55	138	18:27	144	*	*	*	*	*	0:35	37	12:35	72	*	*	*	*
26	45	38	42	57	77	100	118	128	129	122	109	96	86	82	87	98	113	128	139	141	134	118	97	75	2359	98.3		7:36	130	18:45	141	*	*	*	*	*	1: 8	38	12:57	82	*	*	*	*
27	55	44	41	49	63	82	100	114	120	120	114	105	97	93	94	101	112	123	133	137	133	122	106	87	2345	97.7		8:23	121	19: 2	137	*	*	*	*	*	1:44	41	13:17	92	*	*	*	*
28	69	54	47	47	55	68	83	97	107	112	112	109	105	102	102	105	112	120	127	131	130	123	112	97	2326	96.9		9:31	113	19:19	131	*	*	*	*	*	2:27	46	13:33	101	*	*	*	*
29	82	68	58	52	53	58	68	80	91	100	106	108	109	109	110	111	114	117	121	124	124	120	114	105	2302	95.9	L	19:31	124	*	*	*	*	*	*	3:27	52	*	*	*	*	*	*	
30	95	83	72	63	57	55	58	64	74	84	94	103	110	114	116	117	117	117	117	116	116	115	113	110	2280	95.0		15:28	117	*	*	*	*	*	*	4:56	55	*	*	*	*	*	*	

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	69144	96.0	9日5時44分	154	2	7日11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)

2021 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	105	98	89	78	67	58	53	52	57	67	79	93	105	116	122	124	123	119	114	110	107	107	108	110	2261	94.2		15:5	124	*	*	*	*	*	*	*	6:34	52	20:52	107	*	*	*	*	
2	111	110	105	96	83	68	55	46	44	50	62	79	97	113	125	130	129	123	114	105	98	96	98	104	2241	93.4		0:14	111	15:19	130	*	*	*	*	*	*	7:44	44	21:0	96	*	*	*	*
3	112	118	120	114	102	84	65	48	37	37	46	63	85	107	124	135	136	129	116	102	90	84	85	93	2232	93.0		1:45	120	15:38	136	*	*	*	*	*	*	8:35	36	21:21	83	*	*	*	*
4	106	120	130	131	123	105	82	59	40	30	33	47	70	97	120	136	142	136	122	103	85	72	69	77	2235	93.1		2:40	132	15:58	142	*	*	*	*	*	*	9:17	30	21:47	69	*	*	*	*
5	93	113	131	141	141	128	105	78	52	34	28	36	57	84	113	135	146	143	129	108	84	64	55	58	2256	94.0		3:27	143	16:20	146	*	*	*	*	*	*	9:55	28	22:16	54	*	*	*	*
6	73	96	121	142	151	147	129	103	73	48	33	33	48	73	103	130	146	149	138	116	88	62	44	40	2286	95.3	N	4:12	151	16:42	150	*	*	*	*	*	*	10:31	31	22:48	40	*	*	*	*
7	50	72	101	130	149	156	148	127	99	71	49	40	46	66	94	122	144	153	146	126	98	67	41	28	2323	96.8		4:57	#156	17:5	153	*	*	*	*	*	*	11:6	40	23:22	27	*	*	*	*
8	30	47	75	107	135	152	155	144	123	96	72	56	54	66	88	115	139	153	152	137	110	78	47	26	2357	98.2		5:43	#156	17:28	154	*	*	*	*	*	*	11:39	53	23:58	18	*	*	*	*
9	18	27	49	79	110	135	149	150	138	118	95	77	69	73	88	110	133	149	154	145	123	93	61	34	2377	99.0		6:31	151	17:51	154	*	*	*	*	*	*	12:11	69	*	*	*	*		
10	18	16	29	52	81	110	131	141	140	130	114	98	87	85	93	108	127	144	152	149	134	109	80	51	2379	99.1		7:24	142	18:15	153	*	*	*	*	*	*	0:37	#15	12:41	84	*	*	*	*
11	29	18	20	34	56	81	105	122	130	130	123	112	103	98	101	110	123	137	147	148	140	122	98	72	2359	98.3		8:26	131	18:40	149	*	*	*	*	*	*	1:20	17	13:10	98	*	*	*	*
12	49	32	25	28	40	58	78	97	111	119	121	118	114	110	110	114	121	130	138	141	139	128	112	93	2326	96.9		9:53	121	19:6	141	*	*	*	*	*	*	2:11	25	13:38	109	*	*	*	*
13	72	54	41	35	37	45	58	73	88	101	110	116	118	118	118	120	124	128	131	131	127	119	108	2290	95.4	U	19:35	131	*	*	*	*	*	*	*	3:18	35	*	*	*	*				
14	94	79	64	53	46	43	47	55	67	81	95	107	116	122	124	123	121	119	118	118	118	118	117	114	2259	94.1		14:13	124	*	*	*	*	*	*	4:53	43	*	*	*	*				
15	109	100	89	76	63	53	47	46	52	63	78	94	109	121	127	128	124	118	111	105	103	104	107	112	2239	93.3		14:39	128	*	*	*	*	*	*	6:36	46	20:15	103	*	*	*	*		
16	115	115	110	100	86	70	56	47	44	50	63	80	100	117	128	133	129	120	108	96	89	87	91	101	2235	93.1		0:31	116	15:1	133	*	*	*	*	*	7:49	44	20:46	87	*	*	*	*	
17	112	120	124	120	108	92	73	56	46	44	52	68	89	111	127	136	134	124	109	92	78	72	74	84	2245	93.5		1:59	124	15:22	136	*	*	*	*	*	8:40	43	21:15	71	*	*	*	*	
18	100	117	129	133	127	112	92	71	54	45	47	60	80	103	124	137	140	131	114	92	73	60	57	66	2264	94.3		2:55	133	15:43	140	*	*	*	*	*	9:20	45	21:44	57	*	*	*	*	
19	83	105	125	137	139	130	112	89	68	53	48	55	73	96	119	137	143	138	121	98	73	54	45	49	2290	95.4		3:40	140	16:3	143	*	*	*	*	*	9:54	48	22:12	45	*	*	*	*	
20	64	88	113	133	144	142	128	108	84	65	55	56	69	90	114	134	145	143	129	105	78	53	38	35	2313	96.4	F	4:20	144	16:22	146	*	*	*	*	*	10:24	54	22:40	34	*	*	*	*	
21	47	69	97	123	140	146	140	123	102	80	66	61	69	86	109	130	144	147	136	115	86	58	36	27	2337	97.4		4:58	146	16:42	147	*	*	*	*	*	10:51	61	23:8	27	*	*	*	*	
22	32	51	78	107	131	144	145	134	116	96	79	70	72	85	104	125	142	148	142	124	97	67	41	26	2356	98.2		5:34	146	17:1	148	*	*	*	*	*	11:17	69	23:37	23	*	*	*	*	
23	24	36	60	88	116	135	143	140	127	109	92	80	78	86	102	121	138	147	145	131	107	79	51	30	2365	98.5		6:11	143	17:20	147	*	*	*	*	*	11:43	78	*	*	*	*			
24	22	27	45	70	98	121	135	139	132	119	103	91	86	89	100	116	132	143	145	136	116	91	64	40	2360	98.3		6:48	139	17:40	145	*	*	*	*	*	0:7	22	12:7	86	*	*	*	*	
25	26	24	35	55	80	104	122	132	131	124	112	101	94	94	101	113	127	138	142	137	123	102	77	54	2348	97.8		7:28	133	18:0	142	*	*	*	*	*	0:38	24	12:31	93	*	*	*	*	
26	37	29	32	45	65	87	106	120	125	123	117	108	102	99	103	111	121	131	136	135	126	110	89	68	2325	96.9		8:13	125	18:19	137	*	*	*	*	*	1:12	28	12:55	99	*	*	*	*	
27	50	39	35	41	54	71	89	105	114	118	117	113	108	105	106	110	117	124	129	130	125	114	99	82	2295	95.6		9:13	118	18:38	130	*	*	*	*	*	1:52	35	13:21	105	*	*	*	*	
28	66	53	45	43	48	59	73	88	100	109	113	114	113	112	111	112	114	118	121	122	120	114	105	94	2267	94.5		10:52	114	18:55	122	*	*	*	*	*	2:42	43	14:0	111	*	*	*	*	
29	81	69	59	52	49	52	60	72	84	96	106	113	116	117	117	115	114	113	112	112	112	110	107	102	2240	93.3	L	13:3	117	*	*	*	*	*	3:56	49	*	*	*	*					
30	95	86	76	66	57	52	52	58	68	81	95	107	116	122	123	121	116	110	105	101	100	101	103	105	2216	92.3		13:49	123	23:36	105	*	*	*	*	*	5:29	52	20:6	100	*	*	*	*	
31	105	102	95	84	72	60	52	49	54	65	81	98	113	124	129	128	121	110	99	91	86	87	92	100	2197	91.5		14:15	129	*	*	*	*	*	6:50	49	20:23	86	*	*	*	*			

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	71073	95.5	8日5時43分	156	2	10日0時37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)

2021 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	108	114	113	105	92	76	60	49	46	52	66	86	106	123	134	135	128	114	97	82	72	69	75	87	2189	91.2		1:24	114	14:39	135	*	*	*	*	7:50	46	20:48	69	*	*	*	*
2	103	117	126	125	115	98	77	59	47	46	55	74	97	119	135	141	136	121	100	78	60	51	54	67	2201	91.7		2:27	127	15: 3	141	*	*	*	*	8:38	45	21:18	51	*	*	*	*
3	87	110	129	138	136	123	102	78	59	49	50	64	87	112	133	145	145	131	108	80	55	37	33	42	2233	93.0		3:19	139	15:27	147	*	*	*	*	9:21	48	21:50	32	*	*	*	*
4	63	91	119	139	148	143	127	103	79	61	55	61	79	104	129	146	151	142	120	89	57	31	17	19	2273	94.7		4: 8	148	15:51	152	*	*	*	*	10: 1	55	22:24	16	*	*	*	*
5	35	64	97	127	147	153	146	128	104	82	68	66	77	98	122	144	155	152	134	104	69	36	12	4	2324	96.8	N	4:57	153	16:17	155	*	*	*	*	10:39	65	23: 1	4	*	*	*	*
6	12	35	67	102	131	149	153	144	126	105	87	78	81	95	116	138	154	157	146	121	87	51	20	1	2356	98.2		5:47	154	16:44	#158	*	*	*	*	11:15	77	23:41	# -3	*	*	*	*
7	-2	11	38	72	105	132	147	149	139	123	106	93	89	97	112	132	149	157	153	136	107	73	39	12	2369	98.7		6:39	149	17:12	#158	*	*	*	*	11:50	89	*	*	*	*	*	*
8	-1	1	17	44	75	105	128	140	141	133	120	108	100	101	110	125	141	152	154	144	124	95	63	34	2354	98.1		7:35	142	17:42	155	*	*	*	*	0:23	-2	12:24	100	*	*	*	*
9	13	5	9	26	50	78	103	121	131	132	127	118	111	108	111	119	131	142	148	145	133	113	87	60	2321	96.7		8:39	132	18:14	148	*	*	*	*	1: 8	5	13: 0	108	*	*	*	*
10	37	22	16	21	36	56	78	98	114	122	125	122	118	114	112	115	122	129	135	137	133	121	104	84	2271	94.6		9:56	125	18:49	137	*	*	*	*	2: 0	16	13:46	112	*	*	*	*
11	64	46	34	30	34	44	60	78	94	108	117	121	121	118	116	114	114	117	120	123	123	120	112	101	2229	92.9	U	11:29	121	19:37	124	*	*	*	*	3: 1	30	15:18	114	*	*	*	*
12	87	72	58	48	43	44	51	63	78	93	106	116	121	122	119	115	110	107	106	106	108	110	110	107	2200	91.7		12:43	122	21:36	110	*	*	*	*	4:19	43	18:10	106	*	*	*	*
13	102	93	82	71	60	54	52	56	66	79	94	108	119	124	124	119	111	102	94	90	90	93	99	104	2186	91.1		13:27	125	*	*	*	*	5:46	52	19:33	89	*	*	*	*		
14	107	107	102	92	81	69	61	58	61	70	84	100	115	125	129	125	115	101	88	77	73	74	82	93	2189	91.2		0:24	108	13:58	129	*	*	*	*	7: 0	58	20:15	72	*	*	*	*
15	104	112	115	111	101	87	74	65	62	66	77	93	110	124	132	131	122	106	87	70	59	57	63	76	2204	91.8		1:54	115	14:24	133	*	*	*	*	7:57	62	20:48	56	*	*	*	*
16	93	109	120	123	118	106	91	77	67	66	73	87	104	122	134	137	130	114	92	69	52	43	45	57	2229	92.9		2:52	123	14:49	137	*	*	*	*	8:42	65	21:19	42	*	*	*	*
17	77	98	117	128	130	122	108	91	77	70	72	82	99	118	133	141	137	123	100	74	50	34	30	39	2250	93.8		3:39	130	15:13	141	*	*	*	*	9:20	70	21:49	30	*	*	*	*
18	58	83	108	126	135	134	123	107	90	78	75	80	94	112	130	142	143	132	111	83	54	32	21	24	2275	94.8		4:20	136	15:36	144	*	*	*	*	9:54	75	22:18	21	*	*	*	*
19	40	65	93	118	135	140	134	121	104	89	80	81	91	107	126	140	145	139	121	94	64	36	18	14	2295	95.6	F	4:58	140	15:59	145	*	*	*	*	10:25	80	22:48	14	*	*	*	*
20	24	46	75	104	127	140	141	132	117	100	89	85	90	103	120	136	145	144	130	106	76	46	22	11	2309	96.2		5:34	142	16:22	146	*	*	*	*	10:55	85	23:18	10	*	*	*	*
21	14	31	57	87	114	133	140	137	126	111	98	90	91	100	115	131	143	145	137	117	90	59	32	14	2312	96.3		6:10	141	16:46	146	*	*	*	*	11:24	89	23:49	10	*	*	*	*
22	10	20	41	69	98	121	135	137	131	119	106	96	93	98	110	125	137	144	140	126	102	74	46	24	2302	95.9		6:47	138	17:10	144	*	*	*	*	11:51	93	*	*	*	*	*	*
23	13	15	29	53	80	105	124	132	132	124	113	103	97	98	106	118	130	139	139	130	112	88	62	38	2280	95.0		7:25	133	17:35	140	*	*	*	*	0:21	12	12:20	97	*	*	*	*
24	22	17	24	41	64	88	109	123	128	125	118	109	102	100	104	112	122	131	135	131	119	100	77	54	2255	94.0		8: 7	128	18: 1	135	*	*	*	*	0:55	17	12:51	100	*	*	*	*
25	36	25	25	34	51	72	93	110	120	123	120	114	107	103	103	107	114	122	127	127	120	107	90	71	2221	92.5		8:57	123	18:30	127	*	*	*	*	1:34	24	13:30	103	*	*	*	*
26	52	39	32	34	43	59	77	95	109	118	120	118	113	108	105	105	108	112	116	118	117	110	99	85	2192	91.3		9:58	120	19: 6	118	*	*	*	*	2:19	32	14:33	105	*	*	*	*
27	70	56	45	40	42	50	64	80	96	109	117	120	118	114	109	105	103	102	104	106	107	107	103	96	2163	90.1	L	11: 8	120	20:16	108	*	*	*	*	3:15	40	16:38	102	*	*	*	*
28	86	75	63	53	48	48	55	67	82	97	110	119	122	121	116	108	101	94	91	91	93	97	100	101	2138	89.1		12:10	123	22:55	101	*	*	*	*	4:26	47	18:37	90	*	*	*	*
29	99	93	84	72	62	55	53	58	70	85	101	115	124	127	123	114	102	90	80	74	74	79	88	97	2119	88.3		12:55	127	*	*	*	*	5:44	53	19:30	74	*	*	*	*		
30	104	107	104	95	83	70	61	58	63	74	91	108	123	131	131	123	108	90	73	60	54	57	68	83	2119	88.3		0:58	107	13:31	132	*	*	*	*	6:54	58	20:10	54	*	*	*	*

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	67358	93.6	7日 17時 12分	158	2	6日 23時 41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)

2021 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	99	112	119	117	107	93	78	67	63	69	82	100	119	133	138	133	119	97	73	51	37	34	42	59	2141	89.2		2:16	119	14: 3	138	*	*	*	*	7:54	63	20:48	34	*	*	*	*
2	82	105	122	131	128	117	101	84	73	70	77	93	112	131	142	143	132	110	81	52	29	16	16	31	2178	90.8		3:17	131	14:34	144	*	*	*	*	8:47	70	21:27	14	*	*	*	*
3	55	85	112	132	141	137	124	107	90	79	79	88	106	126	142	150	144	126	97	64	32	8	-2	4	2226	92.8		4:12	141	15: 6	150	*	*	*	*	9:34	78	22: 7	-2	*	*	*	*
4	25	56	89	119	139	147	142	128	110	95	87	89	101	119	138	152	154	142	117	83	47	14	-7	-12	2274	94.8	N	5: 5	147	15:40	155	*	*	*	*	10:18	86	22:49	-12	*	*	*	*
5	-1	25	59	94	124	143	148	142	128	112	98	94	99	113	131	148	157	153	136	107	70	33	3	-14	2302	95.9		5:57	148	16:15	#157	*	*	*	*	11: 0	94	23:32	#-16	*	*	*	*
6	-14	1	29	64	98	126	142	145	139	125	111	101	100	107	122	139	152	157	148	127	96	60	26	0	2301	95.9		6:49	146	16:52	#157	*	*	*	*	11:40	99	*	*	*	*	*	*
7	-12	-9	9	37	70	101	125	138	140	133	121	109	103	104	113	127	141	151	151	139	117	87	54	25	2274	94.8		7:42	140	17:31	152	*	*	*	*	0:17	-13	12:21	102	*	*	*	*
8	4	-4	2	20	47	76	103	122	132	133	126	116	107	103	106	115	127	138	144	141	128	107	81	53	2227	92.8		8:33	133	18:13	144	*	*	*	*	1: 3	-4	13: 6	103	*	*	*	*
9	29	14	10	17	34	57	82	104	119	126	126	120	111	104	102	104	111	121	129	132	128	117	99	78	2174	90.6		9:25	127	19: 0	132	*	*	*	*	1:51	10	14: 0	102	*	*	*	*
10	56	38	27	26	33	48	68	88	106	117	123	121	115	108	101	98	99	104	110	116	118	115	107	94	2136	89.0		10:16	123	19:59	118	*	*	*	*	2:40	25	15:15	98	*	*	*	*
11	78	62	50	42	42	49	61	77	94	108	117	121	119	112	104	97	91	90	92	96	101	104	104	100	2111	88.0	U	11: 6	121	21:31	105	*	*	*	*	3:33	41	16:55	90	*	*	*	*
12	93	83	72	62	57	56	62	72	86	100	111	119	121	118	110	100	90	82	77	77	81	87	93	97	2106	87.8		11:54	121	23:47	99	*	*	*	*	4:33	56	18:29	77	*	*	*	*
13	99	96	90	82	74	69	68	72	81	93	105	116	122	123	118	107	94	80	69	63	62	68	77	87	2115	88.1		12:37	124	*	*	*	*	5:41	68	19:31	62	*	*	*	*		
14	96	102	102	99	92	84	78	77	80	88	100	112	122	127	125	116	102	84	66	53	47	49	58	72	2131	88.8		1:39	103	13:17	127	*	*	*	*	6:51	77	20:16	47	*	*	*	*
15	87	100	109	111	107	100	91	85	83	86	94	106	119	128	130	125	112	92	70	51	38	34	39	54	2151	89.6		2:52	111	13:53	131	*	*	*	*	7:54	83	20:54	34	*	*	*	*
16	73	92	108	118	120	114	105	95	88	86	91	101	114	126	133	132	122	103	79	54	34	23	24	35	2170	90.4		3:43	120	14:26	134	*	*	*	*	8:47	86	21:28	22	*	*	*	*
17	55	79	102	118	127	126	118	107	96	90	89	96	108	122	133	137	131	115	91	64	38	19	13	19	2193	91.4		4:25	127	14:57	137	*	*	*	*	9:32	89	22: 1	13	*	*	*	*
18	37	62	89	112	128	133	129	119	106	95	90	93	102	116	129	138	138	126	105	77	47	23	8	8	2210	92.1		5: 2	133	15:28	139	*	*	*	*	10:10	90	22:33	6	*	*	*	*
19	20	44	73	100	122	134	135	128	115	102	94	92	98	110	124	136	141	135	118	91	61	32	11	2	2218	92.4	F	5:37	136	15:58	141	*	*	*	*	10:44	91	23: 6	2	*	*	*	*
20	8	27	54	84	111	129	136	133	123	110	98	92	94	104	118	131	140	140	128	106	77	46	20	4	2213	92.2		6:11	136	16:28	141	*	*	*	*	11:15	92	23:38	1	*	*	*	*
21	2	14	37	67	96	119	132	135	128	116	104	94	92	98	110	124	136	140	135	118	93	63	34	13	2200	91.7		6:45	135	16:58	140	*	*	*	*	11:46	92	*	*	*	*	*	*
22	3	7	24	50	79	105	124	132	130	121	109	98	92	94	102	115	128	136	136	126	106	79	51	26	2173	90.5		7:19	132	17:30	138	*	*	*	*	0:12	3	12:17	92	*	*	*	*
23	10	7	16	36	63	90	112	126	130	125	115	103	94	92	96	106	118	128	133	129	115	94	68	43	2149	89.5		7:54	130	18: 3	133	*	*	*	*	0:46	6	12:52	92	*	*	*	*
24	24	13	15	28	49	75	99	117	126	126	119	109	98	92	91	97	106	116	124	125	119	104	84	61	2117	88.2		8:31	127	18:41	126	*	*	*	*	1:22	13	13:35	91	*	*	*	*
25	41	26	21	26	40	61	85	105	119	125	122	114	104	95	90	90	95	103	111	116	116	109	96	79	2089	87.0		9:11	125	19:29	117	*	*	*	*	2: 1	21	14:29	89	*	*	*	*
26	60	44	34	32	38	53	73	93	110	121	124	120	111	100	91	86	85	88	94	101	106	106	101	92	2063	86.0		9:53	124	20:37	106	*	*	*	*	2:44	31	15:43	85	*	*	*	*
27	79	64	52	45	44	51	65	82	100	114	122	123	118	108	96	86	78	75	76	81	88	95	98	98	2038	84.9	L	10:38	123	22:24	99	*	*	*	*	3:35	44	17:11	75	*	*	*	*
28	93	85	74	65	58	58	64	75	90	106	118	124	123	117	105	91	77	66	60	60	66	75	85	94	2029	84.5		11:25	125	*	*	*	*	4:36	57	18:29	60	*	*	*	*		
29	99	100	95	87	79	72	70	75	84	98	111	122	127	125	116	101	82	64	50	42	42	50	63	79	2033	84.7		0:34	100	12:13	127	*	*	*	*	5:49	70	19:30	41	*	*	*	*
30	94	105	110	108	102	93	85	81	84	92	105	118	128	132	128	115	95	72	49	31	22	24	35	54	2062	85.9		2:14	110	13: 0	132	*	*	*	*	7: 6	81	20:22	21	*	*	*	*
31	76	98	114	122	122	116	106	96	91	93	100	112	125	134	136	128	111	86	58	31	12	3	7	24	2101	87.5		3:30	123	13:43	136	*	*	*	*	8:18	91	21:10	3	*	*	*	*

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	66905	89.9	6日 16時 52分	157	2	5日 23時 32分	-16	1