

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)

2019 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	94	100	101	97	91	84	80	81	87	97	108	118	125	126	120	108	91	73	56	43	38	41	51	66	2076	86.5		1:40	101	12:39	126	*	*	*	*	6:20	80	20: 8	38	*	*	*	*
2	82	96	106	109	107	100	93	88	88	93	102	113	123	129	129	121	105	84	62	42	29	25	31	45	2102	87.6		3: 1	109	13:27	130	*	*	*	*	7:35	87	20:54	25	*	*	*	*
3	65	86	104	115	118	115	107	98	91	90	95	105	117	128	134	131	119	99	74	49	28	17	16	26	2127	88.6		3:56	118	14:12	134	*	*	*	*	8:41	90	21:34	15	*	*	*	*
4	46	70	95	113	124	125	119	108	98	91	91	97	109	123	134	137	131	115	90	62	35	16	7	12	2148	89.5		4:39	126	14:54	137	*	*	*	*	9:32	90	22:10	7	*	*	*	*
5	28	52	80	105	123	131	128	119	106	94	89	91	100	115	129	139	139	128	107	78	48	22	6	3	2160	90.0		5:15	131	15:32	140	*	*	*	*	10:15	89	22:44	2	*	*	*	*
6	13	35	63	92	116	130	133	127	114	100	90	87	92	105	121	135	142	137	121	95	65	35	12	1	2161	90.0	N	5:48	134	16: 7	142	*	*	*	*	10:51	86	23:17	0	*	*	*	*
7	4	20	46	76	104	124	133	132	121	107	93	85	86	95	111	127	139	141	132	111	82	51	24	6	2150	89.6		6:20	134	16:42	142	*	*	*	*	11:24	84	23:49	1	*	*	*	*
8	1	11	32	61	90	114	129	133	126	113	98	86	82	87	100	117	132	140	137	122	98	68	39	17	2133	88.9		6:50	133	17:15	140	*	*	*	*	11:56	82	*	*	*	*	*	*
9	5	7	23	47	76	102	121	130	128	118	103	89	81	81	90	105	121	133	136	128	110	85	56	31	2106	87.8		7:19	131	17:49	136	*	*	*	*	0:20	4	12:28	80	*	*	*	*
10	15	10	19	38	63	90	112	125	128	121	109	94	82	78	82	93	107	121	130	129	117	97	73	48	2081	86.7		7:47	128	18:24	130	*	*	*	*	0:51	10	13: 3	78	*	*	*	*
11	29	19	21	33	54	78	101	118	125	123	114	100	87	78	76	82	94	107	118	122	118	105	86	64	2052	85.5		8:16	125	19: 1	122	*	*	*	*	1:21	18	13:42	76	*	*	*	*
12	45	32	28	34	49	70	91	109	120	123	117	106	93	82	75	75	82	92	103	111	113	107	95	78	2030	84.6		8:47	123	19:45	113	*	*	*	*	1:52	28	14:29	74	*	*	*	*
13	61	47	40	41	49	65	83	101	114	120	119	112	100	88	78	72	72	78	86	95	101	102	98	88	2010	83.8		9:20	121	20:42	103	*	*	*	*	2:25	39	15:29	71	*	*	*	*
14	76	64	55	52	55	64	78	93	107	116	119	116	107	96	84	74	67	66	70	77	85	91	94	93	1999	83.3	U	9:58	119	22:10	94	*	*	*	*	3: 3	52	16:45	66	*	*	*	*
15	88	80	73	67	65	68	76	87	99	110	117	118	114	105	93	79	67	59	56	58	64	74	83	90	1990	82.9		10:44	118	*	*	*	*	3:53	65	18: 6	55	*	*	*	*		
16	93	93	89	84	80	78	79	85	93	103	112	118	118	114	104	90	74	58	47	41	43	51	64	78	1989	82.9		0:25	93	11:41	119	*	*	*	*	5: 7	78	19:15	41	*	*	*	*
17	90	99	102	102	97	92	88	87	90	97	106	114	120	121	116	104	86	65	46	31	25	28	39	57	2002	83.4		2:18	103	12:42	122	*	*	*	*	6:45	87	20:11	24	*	*	*	*
18	77	95	108	114	114	109	101	94	91	92	99	108	118	126	127	119	103	80	55	31	14	8	13	30	2026	84.4		3:26	115	13:39	127	*	*	*	*	8:12	91	21: 1	8	*	*	*	*
19	54	80	103	119	126	124	116	106	96	91	93	100	112	125	133	133	122	102	73	43	15	-2	-7	3	2060	85.8		4:17	126	14:31	134	*	*	*	*	9:17	91	21:48	-7	*	*	*	*
20	26	55	86	112	129	135	131	119	105	94	89	92	103	118	132	141	139	124	98	65	31	2	-15	-16	2095	87.3		5: 2	135	15:20	141	*	*	*	*	10: 8	89	22:34	-17	*	*	*	*
21	-1	27	61	95	122	137	139	131	117	101	89	85	91	105	123	139	147	142	123	93	56	20	-8	-21	2113	88.0	F	5:43	140	16: 8	147	*	*	*	*	10:52	85	23:18	#-22	*	*	*	*
22	-18	2	34	71	105	129	141	139	127	109	93	82	81	91	108	128	144	149	141	119	86	48	14	-11	2112	88.0		6:22	141	16:55	#149	*	*	*	*	11:34	80	*	*	*	*	*	*
23	-20	-11	13	47	83	114	134	140	134	118	99	83	75	78	91	110	130	144	146	135	111	79	43	12	2088	87.0		6:58	140	17:42	147	*	*	*	*	0: 0	-20	12:14	75	*	*	*	*
24	-7	-10	3	29	63	96	121	135	136	125	107	88	74	69	75	90	109	127	139	139	126	102	72	41	2049	85.4		7:32	137	18:30	140	*	*	*	*	0:42	-11	12:56	69	*	*	*	*
25	16	4	6	23	49	80	108	126	133	128	114	95	77	66	64	72	87	105	120	129	127	114	93	68	2004	83.5		8: 4	133	19:20	129	*	*	*	*	1:21	3	13:41	64	*	*	*	*
26	44	27	21	28	45	70	96	117	128	129	120	103	85	69	61	60	68	81	97	109	116	113	103	87	1977	82.4		8:33	130	20:14	116	*	*	*	*	1:58	21	14:32	59	*	*	*	*
27	68	51	42	41	50	67	88	108	122	127	123	111	95	78	65	57	57	63	74	86	96	101	101	94	1965	81.9		9: 3	127	21:23	102	*	*	*	*	2:33	40	15:32	56	*	*	*	*
28	84	72	63	59	62	71	85	101	115	123	124	117	105	90	74	62	54	52	56	64	73	83	89	92	1970	82.1	L	9:36	124	23:12	92	*	*	*	*	3: 7	59	16:49	52	*	*	*	*
29	91	86	81	77	76	79	87	97	108	117	121	120	113	102	88	73	60	50	46	47	53	62	72	81	1987	82.8		10:16	121	*	*	*	*	3:47	76	18:19	46	*	*	*	*		
30	89	93	94	92	90	89	91	95	102	110	116	119	118	112	102	88	72	57	45	38	37	42	53	66	2010	83.8		1:48	94	11:16	119	*	*	*	*	4:54	89	19:37	37	*	*	*	*
31	80	91	100	103	103	100	97	96	98	102	108	114	118	118	113	103	87	69	51	36	28	27	34	48	2024	84.3		3:22	104	12:36	119	*	*	*	*	6:58	96	20:36	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	63796	85.7	22日 16時 55分	149	1	21日 23時 18分	-22	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)

2019 年 2 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	66	84	99	109	113	111	105	99	95	95	99	105	113	120	121	116	104	85	63	42	26	18	20	31	2039	85.0		4:5	113	13:47	121	*	*	*	*	8:37	95	21:21	17	*	*	*	*
2	49	72	93	110	119	120	114	105	96	90	90	95	105	116	124	125	118	102	79	54	31	16	10	16	2049	85.4		4:37	120	14:41	126	*	*	*	*	9:33	89	21:59	10	*	*	*	*
3	33	56	82	105	120	126	122	112	99	89	84	86	95	108	122	130	129	117	97	70	43	20	7	6	2058	85.8		5:5	126	15:25	131	*	*	*	*	10:12	84	22:33	5	*	*	*	*
4	18	40	68	95	116	127	128	119	105	90	80	78	85	98	115	129	134	129	113	88	58	30	10	2	2055	85.6		5:32	129	16:3	134	*	*	*	*	10:44	78	23:5	2	*	*	*	*
5	8	26	53	83	108	125	130	124	111	94	79	72	75	87	104	122	134	136	126	104	75	45	20	5	2046	85.3	N	5:57	130	16:39	137	*	*	*	*	11:14	72	23:35	2	*	*	*	*
6	4	16	40	69	98	119	130	128	116	99	81	69	67	75	92	111	128	137	133	117	92	62	34	13	2030	84.6		6:21	130	17:13	137	*	*	*	*	11:43	67	*	*	*	*	*	*
7	5	12	30	58	87	111	126	129	121	105	86	70	62	65	78	98	117	131	135	126	106	79	50	26	2013	83.9		6:45	130	17:47	135	*	*	*	*	0:3	5	12:12	62	*	*	*	*
8	13	12	26	49	76	102	121	129	125	111	92	73	61	58	66	83	103	120	130	128	115	93	67	42	1995	83.1		7:8	129	18:22	131	*	*	*	*	0:31	11	12:44	58	*	*	*	*
9	25	19	26	43	68	94	115	126	126	116	99	79	63	55	57	69	86	105	119	124	118	103	82	59	1976	82.3		7:30	128	18:59	124	*	*	*	*	0:58	19	13:17	55	*	*	*	*
10	40	30	31	43	63	86	107	122	126	120	105	87	69	56	52	58	71	87	103	114	115	107	93	74	1959	81.6		7:53	126	19:40	116	*	*	*	*	1:24	29	13:55	52	*	*	*	*
11	57	45	41	47	61	81	100	116	123	121	111	95	77	62	52	51	58	70	85	98	105	105	98	86	1945	81.0		8:18	124	20:30	106	*	*	*	*	1:52	41	14:39	51	*	*	*	*
12	72	61	55	56	64	78	94	109	119	121	115	102	87	71	57	50	49	55	65	78	89	96	97	93	1933	80.5		8:44	121	21:41	97	*	*	*	*	2:21	54	15:36	48	*	*	*	*
13	85	77	71	69	72	80	91	103	113	118	116	109	97	82	67	55	47	44	48	56	68	78	87	91	1924	80.2	U	9:17	118	23:47	92	*	*	*	*	2:55	69	16:53	44	*	*	*	*
14	92	90	87	84	84	86	91	98	106	112	115	113	106	95	82	66	52	42	36	37	44	55	68	81	1922	80.1		10:5	115	*	*	*	*	3:47	84	18:22	36	*	*	*	*		
15	91	97	100	100	98	96	95	97	100	105	110	113	113	108	99	84	67	49	34	24	23	30	43	60	1936	80.7		2:23	101	11:29	113	*	*	*	*	5:53	95	19:41	22	*	*	*	*
16	79	95	107	112	113	109	103	99	96	97	102	108	114	117	115	105	88	66	43	23	10	8	16	34	1959	81.6		3:32	113	13:7	117	*	*	*	*	8:12	96	20:43	8	*	*	*	*
17	57	82	103	118	124	122	114	104	95	91	92	98	109	119	125	124	112	91	64	35	11	-3	-4	8	1991	83.0		4:14	124	14:20	126	*	*	*	*	9:20	90	21:36	-5	*	*	*	*
18	31	60	90	114	128	132	126	113	98	87	82	85	96	112	127	135	133	118	92	60	27	1	-13	-11	2023	84.3		4:49	132	15:18	136	*	*	*	*	10:6	82	22:23	-14	*	*	*	*
19	6	35	69	101	125	136	134	123	105	87	75	72	80	97	117	135	143	139	120	90	54	20	-5	-16	2042	85.1		5:22	137	16:10	143	*	*	*	*	10:45	72	23:6	#-16	*	*	*	*
20	-9	14	47	83	113	133	139	131	113	91	72	62	64	77	99	122	141	147	139	117	85	48	15	-6	2037	84.9	F	5:53	139	16:59	#147	*	*	*	*	11:22	61	23:46	-11	*	*	*	*
21	-10	2	29	64	98	125	137	136	121	99	75	58	51	58	76	101	125	142	146	135	111	78	44	16	2017	84.0		6:22	138	17:46	146	*	*	*	*	12:0	51	*	*	*	*	*	*
22	2	4	22	51	84	113	132	137	128	108	83	60	46	44	55	76	101	124	138	138	125	101	72	43	1987	82.8		6:49	137	18:32	140	*	*	*	*	0:23	1	12:37	43	*	*	*	*
23	23	17	25	46	74	103	125	135	131	116	93	68	48	38	41	55	76	100	119	128	126	113	92	68	1960	81.7		7:14	135	19:19	129	*	*	*	*	0:57	17	13:17	38	*	*	*	*
24	47	36	36	49	70	95	117	130	132	122	103	79	57	41	36	41	56	75	95	109	116	113	101	85	1941	80.9		7:38	133	20:10	116	*	*	*	*	1:27	35	13:59	36	*	*	*	*
25	68	56	52	58	72	91	110	125	130	125	111	91	70	51	40	37	43	56	72	87	98	102	100	93	1938	80.8		8:1	130	21:10	103	*	*	*	*	1:55	52	14:47	37	*	*	*	*
26	83	74	69	70	78	90	105	118	125	124	116	101	83	66	51	42	40	45	54	66	78	86	91	92	1947	81.1	L	8:25	126	22:45	92	*	*	*	*	2:20	68	15:47	40	*	*	*	*
27	90	86	83	82	85	92	101	111	118	120	117	108	96	81	66	54	46	42	44	50	58	68	77	85	1960	81.7		8:54	120	*	*	*	*	2:43	82	17:10	42	*	*	*	*		
28	90	93	94	93	94	96	100	104	109	112	113	110	104	94	83	70	58	48	42	40	43	51	61	73	1975	82.3		9:38	113	*	*	*	*	18:50	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
672	55657	82.8	20日 16時 59分	147	1	19日 23時 6分	-16	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：岡田

緯度：34 °47 N

経度：139 °23 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2019 年 3 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	84	94	100	103	103	101	100	100	100	102	105	107	107	104	97	87	74	59	46	37	33	36	44	58	1981	82.5		3:30	103	11:34	107	*	*	*	*	6:50	100	20:7	33	*	*	*	*
2	74	89	102	109	111	108	103	97	93	92	94	99	104	108	108	103	91	75	57	41	30	26	30	42	1986	82.8		3:52	111	13:30	109	*	*	*	*	8:50	92	20:59	26	*	*	*	*
3	60	80	99	112	117	116	108	98	89	84	84	89	98	107	114	115	107	92	72	51	32	21	19	28	1992	83.0		4:15	118	14:35	115	*	*	*	*	9:32	83	21:40	19	*	*	*	*
4	46	68	91	110	121	122	115	102	89	78	74	77	88	102	115	122	120	109	89	65	41	23	14	18	1999	83.3		4:38	122	15:21	123	*	*	*	*	10:3	74	22:14	14	*	*	*	*
5	32	55	81	105	120	126	121	108	91	75	66	66	76	92	109	123	129	123	106	82	55	31	15	12	1999	83.3		5:0	126	15:59	129	*	*	*	*	10:30	65	22:44	12	*	*	*	*
6	22	43	70	97	117	127	126	114	95	76	62	57	63	79	99	119	131	132	121	99	71	43	22	12	1997	83.2		5:21	128	16:35	133	*	*	*	*	10:56	57	23:13	12	*	*	*	*
7	16	33	59	87	112	127	129	120	101	79	60	50	51	64	85	108	127	135	131	114	88	60	34	19	1989	82.9	N	5:42	130	17:9	135	*	*	*	*	11:23	49	23:40	16	*	*	*	*
8	16	28	50	78	105	124	131	125	108	85	63	47	42	51	69	94	116	132	134	124	104	77	50	30	1983	82.6		6:2	131	17:43	135	*	*	*	*	11:51	42	*	*	*	*	*	*
9	22	27	45	70	97	119	130	129	115	93	69	48	37	39	54	76	101	121	132	129	115	92	67	45	1972	82.2		6:22	131	18:18	132	*	*	*	*	0:6	22	12:20	37	*	*	*	*
10	32	32	44	65	90	113	128	130	121	101	77	53	37	33	41	59	83	106	122	127	121	104	83	61	1963	81.8		6:42	131	18:55	127	*	*	*	*	0:32	30	12:51	33	*	*	*	*
11	46	41	47	63	85	107	123	129	124	108	86	62	42	32	33	45	64	87	107	118	119	111	95	77	1951	81.3		7:3	130	19:36	120	*	*	*	*	0:57	41	13:25	31	*	*	*	*
12	62	53	54	65	82	101	117	126	125	114	95	73	51	36	30	35	48	67	87	103	111	110	102	90	1937	80.7		7:24	127	20:25	112	*	*	*	*	1:23	52	14:3	30	*	*	*	*
13	77	68	65	70	82	97	111	121	124	117	103	84	64	46	35	32	37	49	65	82	95	101	102	97	1924	80.2		7:47	124	21:32	102	*	*	*	*	1:50	65	14:52	32	*	*	*	*
14	90	83	79	80	86	95	106	115	119	117	109	95	78	61	47	37	33	37	46	59	73	85	93	97	1920	80.0	U	8:13	119	23:36	97	*	*	*	*	2:20	79	16:0	33	*	*	*	*
15	97	95	93	92	93	97	102	108	112	113	111	103	93	79	64	50	39	33	33	38	48	62	75	87	1917	79.9		8:49	114	*	*	*	*	3:2	92	17:34	32	*	*	*	*		
16	96	102	105	104	103	101	101	102	103	106	107	107	103	97	86	71	56	41	30	25	27	37	52	69	1931	80.5		2:23	105	10:21	107	*	*	*	*	5:57	101	19:10	25	*	*	*	*
17	87	101	111	115	114	109	103	98	94	94	98	103	107	109	106	96	80	60	40	23	15	16	27	46	1952	81.3		3:15	115	12:56	109	*	*	*	*	8:29	94	20:23	14	*	*	*	*
18	69	92	110	121	124	119	109	97	87	82	83	91	102	113	120	118	107	87	61	36	16	6	9	23	1982	82.6		3:48	124	14:20	120	*	*	*	*	9:17	82	21:18	5	*	*	*	*
19	48	76	102	121	130	128	117	100	84	72	68	74	87	106	122	131	129	115	90	60	31	10	2	8	2011	83.8		4:17	130	15:20	132	*	*	*	*	9:54	68	22:5	#1	*	*	*	*
20	28	57	88	115	131	134	125	107	85	66	55	55	67	88	112	131	141	136	118	90	57	28	8	4	2026	84.4		4:45	135	16:12	141	*	*	*	*	10:29	53	22:46	4	*	*	*	*
21	16	41	73	104	127	137	133	116	92	66	47	39	45	64	91	118	138	145	138	116	86	54	27	13	2026	84.4	F	5:12	137	17:0	#145	*	*	*	*	11:4	39	23:23	12	*	*	*	*
22	15	32	60	92	120	136	138	125	101	73	47	31	29	41	65	95	122	140	144	133	110	81	52	31	2013	83.9		5:37	139	17:46	144	*	*	*	*	11:39	28	23:57	24	*	*	*	*
23	24	33	54	83	111	132	139	132	112	84	55	32	21	25	42	69	98	123	137	137	124	102	76	54	1999	83.3		6:1	139	18:31	139	*	*	*	*	12:14	20	*	*	*	*	*	*
24	41	41	55	77	104	126	138	136	121	96	67	40	22	17	26	46	73	99	120	129	126	114	94	74	1982	82.6		6:23	139	19:17	129	*	*	*	*	0:28	39	12:51	17	*	*	*	*
25	60	55	61	77	98	119	133	137	127	108	81	54	32	20	20	32	52	76	98	113	119	115	104	89	1980	82.5		6:45	137	20:5	119	*	*	*	*	0:56	54	13:28	18	*	*	*	*
26	76	69	70	80	95	113	127	133	129	115	94	70	47	30	24	27	39	57	77	93	104	108	105	97	1979	82.5		7:7	133	21:1	108	*	*	*	*	1:22	68	14:9	24	*	*	*	*
27	88	82	80	84	94	107	119	127	127	118	103	84	64	46	35	31	35	46	60	74	87	95	99	99	1984	82.7		7:30	128	22:22	99	*	*	*	*	1:47	80	14:57	31	*	*	*	*
28	95	92	89	91	95	103	111	118	120	116	107	94	79	64	51	42	39	42	49	59	70	80	89	94	1989	82.9	L	7:55	120	*	*	*	*	2:13	89	16:3	39	*	*	*	*		
29	97	98	98	97	98	101	104	108	110	110	106	100	91	80	69	58	50	45	44	48	55	65	75	86	1993	83.0		8:24	110	*	*	*	*	17:39	44	*	*	*	*	*	*		
30	95	101	104	105	103	101	99	99	99	99	100	99	97	93	85	76	65	54	47	43	44	50	61	74	1993	83.0		2:38	105	10:4	100	*	*	*	*	7:16	99	19:15	43	*	*	*	*
31	88	100	108	111	109	104	98	92	88	88	90	94	98	100	99	92	82	68	55	44	38	39	47	61	1993	83.0		3:7	111	13:10	100	*	*	*	*	8:45	88	20:20	38	*	*	*	*

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	61343	82.5	21日 17時 0分	145	1	19日 22時 5分	1	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：岡田

緯度：34 °47 N

経度：139 °23 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2019 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	78	95	109	116	116	110	100	89	80	76	78	84	93	102	108	107	99	85	68	51	38	33	37	49	2001	83.4		3:31	117	14:22	108	*	*	*	*	9:14	76	21: 6	33	*	*	*	*
2	67	87	106	118	121	116	104	89	75	67	65	72	84	99	111	117	114	102	84	63	44	32	30	38	2005	83.5		3:53	121	15:10	117	*	*	*	*	9:40	65	21:42	30	*	*	*	*
3	56	78	100	117	125	122	110	93	74	60	54	58	71	89	108	121	125	117	101	78	55	37	29	32	2010	83.8		4:15	125	15:50	125	*	*	*	*	10: 6	54	22:14	29	*	*	*	*
4	46	68	93	114	127	128	117	99	76	56	45	44	56	76	99	119	130	129	117	96	71	48	34	31	2019	84.1		4:35	129	16:26	131	*	*	*	*	10:31	43	22:44	30	*	*	*	*
5	40	60	85	109	126	131	124	106	82	57	39	33	40	59	84	109	128	135	129	112	88	63	44	35	2018	84.1	N	4:55	132	17: 2	135	*	*	*	*	10:58	33	23:12	34	*	*	*	*
6	39	54	78	103	124	133	130	114	90	62	39	26	27	41	66	94	119	134	135	125	104	80	58	44	2019	84.1		5:15	134	17:38	136	*	*	*	*	11:26	25	23:39	41	*	*	*	*
7	42	52	72	97	119	133	134	122	99	71	44	24	18	26	47	75	103	125	135	132	117	96	74	57	2014	83.9		5:35	135	18:15	135	*	*	*	*	11:56	18	*	*	*	*	*	*
8	49	54	69	91	113	130	135	128	109	82	53	29	16	16	31	55	84	109	126	132	125	109	90	72	2007	83.6		5:56	135	18:54	132	*	*	*	*	0: 6	49	12:27	14	*	*	*	*
9	61	60	70	87	107	125	134	131	117	93	66	39	20	13	20	38	63	89	111	123	125	117	102	87	1998	83.3		6:18	134	19:38	126	*	*	*	*	0:34	59	13: 1	13	*	*	*	*
10	75	70	74	86	102	118	129	131	122	104	79	53	31	18	16	25	44	67	90	108	117	117	110	99	1985	82.7		6:40	132	20:30	118	*	*	*	*	1: 2	70	13:40	15	*	*	*	*
11	88	82	81	88	99	112	123	127	124	111	92	70	48	31	21	22	31	48	67	86	101	109	110	106	1977	82.4		7: 5	127	21:41	110	*	*	*	*	1:32	81	14:28	20	*	*	*	*
12	100	94	91	93	98	107	115	120	121	114	102	86	67	49	35	28	27	34	47	63	79	93	102	106	1971	82.1		7:33	121	23:36	106	*	*	*	*	2: 8	91	15:32	27	*	*	*	*
13	106	104	102	100	100	103	107	111	113	112	107	98	86	71	57	44	35	31	34	43	56	72	86	98	1976	82.3	U	8:12	113	*	*	*	*	3:17	100	17: 3	31	*	*	*	*		
14	107	111	111	109	105	102	100	100	100	102	103	103	99	92	81	67	53	40	32	31	37	50	67	84	1986	82.8		1:36	111	10:18	103	*	*	*	*	6:48	100	18:39	31	*	*	*	*
15	100	112	118	118	113	105	96	90	86	87	92	98	104	107	103	94	78	60	43	31	27	33	47	67	2009	83.7		2:28	119	12:58	107	*	*	*	*	8:16	86	19:54	27	*	*	*	*
16	88	108	120	125	121	111	97	83	73	70	74	84	98	111	118	116	105	87	64	43	29	25	32	50	2032	84.7		3: 2	125	14:20	118	*	*	*	*	8:57	70	20:52	25	*	*	*	*
17	74	98	118	129	129	119	102	82	65	54	54	64	81	102	120	129	127	113	91	66	43	29	27	38	2054	85.6		3:31	131	15:20	130	*	*	*	*	9:32	53	21:39	27	*	*	*	*
18	60	86	112	129	135	128	111	87	63	44	36	41	58	83	108	129	138	134	117	93	66	44	33	36	2071	86.3		3:58	135	16:11	138	*	*	*	*	10: 7	36	22:19	32	*	*	*	*
19	51	76	103	126	138	136	122	97	68	42	26	23	34	58	87	115	135	142	135	116	91	66	48	42	2077	86.5	F	4:23	139	16:59	142	*	*	*	*	10:42	22	22:56	42	*	*	*	*
20	49	69	95	120	137	141	131	109	79	48	24	12	16	34	62	93	121	138	141	132	112	88	67	54	2072	86.3		4:48	142	17:45	142	*	*	*	*	11:17	12	23:30	53	*	*	*	*
21	54	67	88	113	133	143	139	121	93	61	32	12	6	16	39	69	99	123	136	136	125	106	86	70	2067	86.1		5:13	#143	18:30	138	*	*	*	*	11:52	# 6	*	*	*	*	*	*
22	64	70	85	106	127	140	142	130	107	77	46	21	7	8	22	47	76	103	123	131	129	117	101	85	2064	86.0		5:37	#143	19:15	132	*	*	*	*	0: 1	64	12:27	# 6	*	*	*	*
23	76	75	85	101	120	135	141	135	118	92	63	36	17	10	15	32	56	82	105	119	124	120	109	97	2063	86.0		6: 2	141	20: 1	124	*	*	*	*	0:31	74	13: 3	10	*	*	*	*
24	87	83	87	98	112	127	135	135	124	104	79	54	32	20	18	26	43	65	86	103	113	116	112	104	2063	86.0		6:27	136	20:52	116	*	*	*	*	1: 0	83	13:40	17	*	*	*	*
25	96	90	90	96	106	117	126	129	124	111	92	71	50	35	27	28	37	52	70	87	100	107	110	107	2058	85.8		6:53	129	21:57	110	*	*	*	*	1:31	89	14:23	27	*	*	*	*
26	102	98	95	96	101	108	115	120	119	112	100	85	68	53	42	37	39	46	58	72	85	96	103	106	2056	85.7		7:22	120	23:27	107	*	*	*	*	2:12	95	15:16	37	*	*	*	*
27	106	104	101	99	99	101	105	108	109	108	102	93	82	71	59	51	46	46	51	60	71	83	93	102	2050	85.4	L	7:57	110	*	*	*	*	3:27	99	16:29	46	*	*	*	*		
28	107	109	107	104	100	98	96	96	97	98	98	96	92	85	77	67	59	53	50	53	60	70	82	94	2048	85.3		1: 1	109	9:26	99	*	*	*	*	6:20	96	18: 0	50	*	*	*	*
29	104	111	113	110	105	97	91	86	85	86	89	93	96	96	92	85	75	64	55	51	52	59	70	85	2050	85.4		1:55	113	12:30	97	*	*	*	*	7:59	85	19:18	51	*	*	*	*
30	99	111	117	117	111	100	89	79	73	72	77	85	94	101	104	101	92	79	66	55	50	51	60	75	2058	85.8		2:29	118	13:57	104	*	*	*	*	8:36	72	20:15	49	*	*	*	*

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	60878	84.6	22 日 5 時 37 分	143	2	22 日 12 時 27 分	6	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 岡田

緯度: 34 °47 N

経度: 139 °23 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 90.0(cm)

2019 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	92	108	119	122	118	106	91	75	64	59	62	72	86	100	110	113	108	96	80	64	53	49	53	66	2066	86.1		2:56	122	14:52	113	*	*	*	*	9: 6	59	20:59	49	*	*	*	*
2	84	103	118	126	125	114	96	75	58	47	47	56	73	93	110	120	121	113	97	78	61	51	50	59	2075	86.5		3:20	127	15:35	122	*	*	*	*	9:34	46	21:36	49	*	*	*	*
3	76	97	116	128	131	122	104	80	57	40	33	39	55	79	102	121	129	127	114	95	75	59	52	56	2087	87.0		3:42	131	16:15	130	*	*	*	*	10: 2	33	22: 9	52	*	*	*	*
4	70	90	111	128	135	130	113	88	61	37	23	23	37	60	88	113	130	135	128	112	91	72	60	57	2092	87.2		4: 5	135	16:54	135	*	*	*	*	10:31	22	22:41	57	*	*	*	*
5	66	84	106	125	137	136	123	99	69	41	20	12	19	40	68	98	123	136	137	127	108	88	71	63	2096	87.3	N	4:28	138	17:33	138	*	*	*	*	11: 1	12	23:13	63	*	*	*	*
6	66	80	100	120	136	140	132	111	82	50	24	8	7	21	46	78	107	129	138	135	122	104	86	73	2095	87.3		4:52	140	18:14	139	*	*	*	*	11:34	5	23:44	70	*	*	*	*
7	71	79	95	114	131	140	138	122	96	65	35	12	2	8	27	55	86	113	131	136	130	117	100	86	2089	87.0		5:17	141	18:58	136	*	*	*	*	12: 9	#2	*	*	*	*	*	*
8	79	81	92	108	125	137	139	130	110	82	51	24	7	3	13	35	63	91	115	128	131	124	112	99	2079	86.6		5:43	140	19:46	131	*	*	*	*	0:17	78	12:47	3	*	*	*	*
9	89	86	91	103	117	130	136	133	120	97	70	43	21	9	9	21	42	68	93	112	123	125	119	109	2066	86.1		6:12	137	20:41	125	*	*	*	*	0:51	86	13:29	7	*	*	*	*
10	100	94	94	100	110	121	129	131	124	109	88	64	42	24	16	17	29	48	70	91	108	117	119	116	2061	85.9		6:45	131	21:50	119	*	*	*	*	1:30	93	14:20	15	*	*	*	*
11	109	103	99	99	104	110	117	122	121	115	102	84	65	47	32	25	26	36	51	70	89	103	113	117	2059	85.8		7:25	122	23:13	117	*	*	*	*	2:25	99	15:22	25	*	*	*	*
12	116	111	106	102	100	101	104	108	111	111	107	99	86	72	56	43	35	34	40	53	69	86	101	112	2063	86.0	U	8:31	112	*	*	*	*	4: 6	100	16:40	34	*	*	*	*		
13	118	118	114	107	100	95	92	93	95	99	103	104	101	94	82	68	54	44	40	44	54	70	87	103	2079	86.6		0:31	118	10:49	104	*	*	*	*	6:24	92	18: 3	40	*	*	*	*
14	116	122	121	115	105	93	83	77	77	81	89	98	105	108	104	94	80	64	52	45	47	57	73	92	2098	87.4		1:25	122	12:56	108	*	*	*	*	7:39	76	19:17	45	*	*	*	*
15	110	122	127	123	112	97	80	67	59	60	68	82	97	110	117	115	105	89	71	57	50	52	63	81	2114	88.1		2: 4	127	14:17	117	*	*	*	*	8:27	59	20:17	49	*	*	*	*
16	102	119	130	131	123	105	84	63	47	41	45	59	79	101	118	126	124	113	95	76	61	55	59	73	2129	88.7		2:37	132	15:19	127	*	*	*	*	9: 7	41	21: 7	55	*	*	*	*
17	93	114	130	137	133	117	94	67	44	29	26	35	56	82	107	126	134	131	117	98	79	66	62	69	2146	89.4		3: 7	137	16:11	134	*	*	*	*	9:44	25	21:50	62	*	*	*	*
18	86	107	127	139	141	129	107	78	49	26	14	16	32	58	88	114	133	139	133	118	99	81	71	71	2156	89.8		3:36	142	17: 0	139	*	*	*	*	10:21	13	22:29	70	*	*	*	*
19	82	100	121	138	145	139	121	93	62	32	12	5	14	35	64	95	121	136	139	131	115	97	83	77	2157	89.9	F	4: 5	145	17:45	140	*	*	*	*	10:57	5	23: 5	77	*	*	*	*
20	81	95	114	132	144	145	133	109	78	46	19	4	4	18	43	73	103	125	137	137	127	111	95	85	2158	89.9		4:33	#146	18:29	138	*	*	*	*	11:32	#2	23:39	83	*	*	*	*
21	83	91	107	125	140	146	140	122	95	64	34	12	3	9	27	53	83	109	127	134	131	121	106	94	2156	89.8		5: 2	#146	19:11	135	*	*	*	*	12: 8	3	*	*	*	*	*	*
22	88	90	101	116	131	141	142	131	109	82	52	27	12	9	19	39	65	91	113	126	130	125	114	102	2155	89.8		5:32	143	19:53	130	*	*	*	*	0:13	88	12:43	8	*	*	*	*
23	93	91	97	108	122	133	138	133	119	97	71	45	26	16	18	31	51	75	97	114	123	124	118	109	2149	89.5		6: 3	138	20:37	124	*	*	*	*	0:47	91	13:20	16	*	*	*	*
24	100	94	95	101	111	122	130	130	123	107	86	64	44	30	25	30	43	62	82	100	113	119	119	113	2143	89.3		6:35	131	21:25	120	*	*	*	*	1:25	94	13:59	25	*	*	*	*
25	106	99	95	97	102	111	118	122	120	111	97	80	62	47	37	36	41	54	70	87	101	112	116	115	2136	89.0		7:12	122	22:21	116	*	*	*	*	2:13	95	14:44	35	*	*	*	*
26	111	104	99	96	96	100	105	110	112	109	102	91	78	64	53	47	46	51	62	75	90	102	111	115	2129	88.7		7:58	112	23:24	115	*	*	*	*	3:21	96	15:37	45	*	*	*	*
27	115	111	104	98	94	92	93	96	100	102	101	97	90	80	70	61	55	54	58	67	79	92	103	112	2124	88.5	L	9:17	102	*	*	*	*	5: 4	92	16:44	54	*	*	*	*		
28	116	116	111	104	95	88	84	83	85	90	94	97	97	93	87	78	69	63	60	63	71	82	95	107	2128	88.7		0:24	117	11:31	97	*	*	*	*	6:42	83	17:59	60	*	*	*	*
29	116	120	118	111	100	88	77	71	70	74	82	90	98	102	101	95	86	76	68	64	67	74	87	101	2136	89.0		1:11	120	13:18	102	*	*	*	*	7:41	70	19: 8	64	*	*	*	*
30	113	122	124	119	107	92	76	63	56	57	65	78	92	104	110	109	103	92	80	71	67	70	80	94	2144	89.3		1:48	124	14:27	110	*	*	*	*	8:22	56	20: 4	67	*	*	*	*
31	109	122	128	127	116	99	78	59	46	41	47	61	79	98	113	120	118	109	96	83	73	70	75	87	2154	89.8		2:19	129	15:19	120	*	*	*	*	8:57	41	20:52	70	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	65519	88.1	21日 5時 2分	146	2	20日 11時 32分	2	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：岡田

緯度：34 °47 N

経度：139 °23 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2019 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	103	119	130	133	126	109	86	61	41	29	29	41	61	85	108	123	129	125	113	98	84	75	74	82	2164	90.2		2:48	133	16: 4	129	*	*	*	*	9:30	27	21:34	73	*	*	*	*
2	97	115	130	138	135	121	98	70	42	23	15	21	39	66	94	118	132	136	129	115	98	84	78	80	2174	90.6		3:16	138	16:47	136	*	*	*	*	10: 4	15	22:13	77	*	*	*	*
3	92	109	126	139	142	133	112	83	52	25	8	5	18	42	73	103	127	139	139	129	114	97	86	82	2175	90.6	N	3:45	142	17:31	140	*	*	*	*	10:40	4	22:51	82	*	*	*	*
4	88	102	120	136	145	142	126	100	68	36	11	-2	2	20	48	81	111	132	141	139	127	112	97	88	2170	90.4		4:16	145	18:16	142	*	*	*	*	11:17	-2	23:29	87	*	*	*	*
5	88	97	113	130	143	146	138	117	88	54	24	2	-5	4	26	56	89	116	134	140	136	124	109	97	2166	90.3		4:49	146	19: 2	140	*	*	*	*	11:57	# -5	*	*	*	*	*	*
6	91	94	105	121	135	144	143	130	107	77	44	17	1	-2	10	34	64	94	119	133	137	131	119	106	2154	89.8		5:25	145	19:51	137	*	*	*	*	0: 8	91	12:40	-3	*	*	*	*
7	97	94	99	111	124	136	141	137	122	98	69	40	17	5	6	20	43	71	98	119	130	132	126	115	2150	89.6		6: 4	141	20:42	133	*	*	*	*	0:50	94	13:26	4	*	*	*	*
8	105	97	96	102	112	123	132	134	128	113	91	66	42	23	14	17	31	52	77	100	118	127	128	122	2150	89.6		6:49	134	21:36	128	*	*	*	*	1:39	96	14:16	14	*	*	*	*
9	112	103	97	96	100	108	116	123	125	119	107	89	68	48	34	27	30	42	61	83	102	117	125	125	2157	89.9		7:44	125	22:31	126	*	*	*	*	2:42	96	15:11	27	*	*	*	*
10	119	110	101	94	91	93	98	105	111	114	112	103	90	74	59	46	41	43	53	69	88	105	118	124	2161	90.0	U	9: 3	114	23:25	125	*	*	*	*	4: 6	91	16:13	41	*	*	*	*
11	124	118	108	97	88	82	81	85	92	99	105	107	104	96	84	71	60	54	55	63	77	94	110	121	2175	90.6		10:55	107	*	*	*	*	5:41	81	17:21	54	*	*	*	*		
12	126	125	117	104	90	78	69	66	70	78	89	99	106	108	104	95	83	72	66	66	73	85	101	115	2185	91.0		0:15	127	12:49	108	*	*	*	*	6:57	66	18:31	65	*	*	*	*
13	126	130	126	115	99	81	64	54	50	55	67	82	98	110	115	113	105	94	82	75	74	81	93	109	2198	91.6		1: 0	130	14:15	115	*	*	*	*	7:55	50	19:36	74	*	*	*	*
14	123	132	134	126	111	90	68	49	37	35	43	59	80	100	116	123	122	114	101	89	82	81	88	101	2204	91.8		1:41	134	15:21	124	*	*	*	*	8:42	35	20:34	80	*	*	*	*
15	117	131	138	136	124	104	79	54	34	23	24	37	58	83	106	123	131	129	119	105	93	86	87	96	2217	92.4		2:19	139	16:15	131	*	*	*	*	9:24	22	21:24	85	*	*	*	*
16	110	126	138	143	136	119	94	66	39	20	12	18	36	62	90	114	131	136	132	120	106	94	89	92	2223	92.6		2:56	143	17: 2	136	*	*	*	*	10: 4	12	22: 9	89	*	*	*	*
17	103	118	134	144	144	133	111	82	52	26	10	7	18	41	70	99	122	136	138	131	118	104	94	91	2226	92.8	F	3:32	146	17:44	139	*	*	*	*	10:42	7	22:49	91	*	*	*	*
18	97	110	126	140	147	142	126	100	70	40	17	5	8	24	50	80	108	128	138	137	128	114	100	92	2227	92.8		4: 7	#147	18:24	139	*	*	*	*	11:18	5	23:26	92	*	*	*	*
19	93	102	117	133	144	146	137	116	88	57	30	12	6	15	35	62	91	116	132	137	133	121	107	96	2226	92.8		4:42	#147	19: 1	137	*	*	*	*	11:53	6	*	*	*	*	*	*
20	92	96	107	122	136	144	141	128	105	76	48	24	12	12	25	48	75	101	122	133	134	126	114	101	2222	92.6		5:16	144	19:36	134	*	*	*	*	0: 1	92	12:28	10	*	*	*	*
21	93	92	99	111	126	137	140	134	117	93	66	41	24	17	22	38	61	87	109	125	131	128	119	107	2217	92.4		5:52	140	20:11	131	*	*	*	*	0:37	91	13: 3	17	*	*	*	*
22	96	91	93	101	113	126	133	133	123	106	83	59	39	28	26	35	52	74	97	115	125	128	123	112	2211	92.1		6:28	134	20:47	128	*	*	*	*	1:15	90	13:38	25	*	*	*	*
23	101	93	90	93	101	112	122	126	123	113	96	76	57	42	35	38	48	66	85	104	118	124	124	117	2204	91.8		7: 8	126	21:25	125	*	*	*	*	1:59	90	14:15	35	*	*	*	*
24	107	97	90	88	91	99	108	115	117	113	104	89	73	59	49	46	50	61	77	94	109	119	123	121	2199	91.6		7:55	117	22: 6	123	*	*	*	*	2:53	88	14:56	46	*	*	*	*
25	114	104	94	87	85	87	93	100	106	108	105	98	87	75	65	58	57	62	72	86	100	113	120	123	2199	91.6	L	8:59	108	22:52	123	*	*	*	*	4: 2	85	15:43	57	*	*	*	*
26	119	111	101	91	83	79	79	84	90	96	100	101	97	90	82	74	68	67	72	81	93	105	116	122	2201	91.7		10:34	101	23:41	123	*	*	*	*	5:23	78	16:41	67	*	*	*	*
27	123	119	110	97	85	75	69	68	73	81	89	97	101	101	97	90	83	78	76	79	87	98	110	119	2205	91.9		12:30	101	*	*	*	*	6:36	68	17:50	76	*	*	*	*		
28	125	125	118	107	91	76	63	55	55	62	73	86	98	106	109	106	100	92	86	83	85	93	103	115	2212	92.2		0:29	126	14: 1	109	*	*	*	*	7:32	54	19: 3	83	*	*	*	*
29	124	129	127	117	101	82	62	47	40	42	52	69	87	103	115	119	116	109	99	91	87	90	97	109	2214	92.3		1:13	129	15: 5	119	*	*	*	*	8:18	40	20: 8	87	*	*	*	*
30	121	131	134	129	114	93	69	47	31	25	31	46	68	92	112	125	129	125	115	103	94	90	93	103	2220	92.5		1:54	134	15:57	129	*	*	*	*	9: 0	25	21: 4	90	*	*	*	*

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	65806	91.4	19日 4時 42分	147	2	5日 11時 57分	-5	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：岡田

緯度：34 °47 N

経度：139 °23 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2019 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	116	129	138	138	129	109	83	54	30	15	12	23	44	72	99	121	134	137	130	118	105	95	92	97	2220	92.5		2:34	139	16:44	137	*	*	*	*	9:42	12	21:53	92	*	*	*	*
2	109	124	137	144	141	126	102	71	40	15	2	4	20	46	78	108	130	141	141	132	118	104	95	94	2222	92.6		3:14	145	17:29	142	*	*	*	*	10:23	1	22:38	94	*	*	*	*
3	102	115	132	144	149	142	122	93	59	27	4	-6	0	21	52	85	115	136	145	142	130	115	102	94	2220	92.5	N	3:54	149	18:14	145	*	*	*	*	11: 6	-6	23:21	94	*	*	*	*
4	96	106	121	138	149	151	139	116	84	49	18	-2	-8	3	27	60	93	122	139	145	139	126	110	98	2219	92.5		4:37	#151	18:57	145	*	*	*	*	11:50	#-8	*	*	*	*	*	*
5	93	97	109	125	141	150	148	134	109	76	43	15	-2	-3	11	37	70	101	126	140	142	134	119	104	2219	92.5		5:22	#151	19:40	142	*	*	*	*	0: 3	93	12:34	-4	*	*	*	*
6	93	91	97	110	126	140	147	143	127	102	71	41	17	5	8	24	50	81	109	129	138	137	126	112	2224	92.7		6: 9	147	20:20	139	*	*	*	*	0:48	90	13:19	5	*	*	*	*
7	98	89	88	95	108	123	135	139	134	119	96	69	44	25	18	24	41	65	92	115	130	135	131	119	2232	93.0		7: 0	139	21: 0	135	*	*	*	*	1:37	87	14: 4	18	*	*	*	*
8	104	91	84	84	90	102	115	125	129	125	112	93	71	51	38	35	42	58	80	102	120	131	132	125	2239	93.3		7:59	129	21:38	133	*	*	*	*	2:32	83	14:49	35	*	*	*	*
9	113	98	86	78	77	83	92	104	113	118	115	107	93	77	63	54	53	60	75	93	111	124	131	129	2247	93.6	U	9:11	118	22:19	131	*	*	*	*	3:39	77	15:37	52	*	*	*	*
10	121	108	93	80	72	69	72	80	91	101	107	109	105	97	86	76	70	70	76	88	103	117	127	131	2249	93.7		10:47	109	23: 3	131	*	*	*	*	4:56	69	16:31	69	*	*	*	*
11	127	118	104	89	74	64	59	60	67	78	90	100	106	107	104	97	90	85	84	89	98	110	121	129	2250	93.8		12:44	107	23:53	131	*	*	*	*	6:15	59	17:36	84	*	*	*	*
12	131	127	117	102	84	67	54	47	48	55	68	83	98	108	113	113	108	101	95	94	97	104	114	124	2252	93.8		14:23	114	*	*	*	*	7:25	46	18:53	93	*	*	*	*		
13	132	133	128	116	98	78	58	43	35	37	46	63	82	100	114	121	121	116	108	101	98	100	107	117	2252	93.8		0:48	134	15:31	122	*	*	*	*	8:21	35	20: 9	98	*	*	*	*
14	127	135	136	130	115	94	70	48	32	25	29	42	62	86	107	122	129	128	121	111	103	99	101	108	2260	94.2		1:41	137	16:20	130	*	*	*	*	9: 9	25	21:11	99	*	*	*	*
15	120	132	139	139	130	111	87	60	37	22	17	25	43	68	94	116	131	135	131	121	109	100	97	100	2264	94.3		2:30	140	17: 0	135	*	*	*	*	9:51	17	21:59	97	*	*	*	*
16	111	124	137	143	140	127	105	77	49	27	14	14	27	50	77	105	125	137	138	130	117	104	96	94	2268	94.5		3:14	143	17:36	139	*	*	*	*	10:30	12	22:39	94	*	*	*	*
17	101	114	129	142	146	139	122	96	66	38	18	10	16	34	60	90	115	133	140	136	125	110	97	91	2268	94.5	F	3:55	146	18: 8	140	*	*	*	*	11: 5	10	23:15	90	*	*	*	*
18	93	104	119	135	145	146	135	113	85	55	29	14	12	23	46	74	102	125	137	139	130	116	101	90	2268	94.5		4:33	147	18:38	139	*	*	*	*	11:39	11	23:48	87	*	*	*	*
19	87	94	108	124	139	146	142	126	102	73	45	24	15	19	35	61	89	114	131	138	134	122	106	92	2266	94.4		5: 9	146	19: 6	138	*	*	*	*	12:11	14	*	*	*	*	*	*
20	84	86	96	112	128	140	143	135	116	90	63	39	24	21	31	51	77	103	123	134	135	127	112	97	2267	94.5		5:45	143	19:34	136	*	*	*	*	0:21	84	12:43	20	*	*	*	*
21	85	81	86	99	115	129	138	136	124	104	80	55	37	29	32	46	67	92	114	129	134	130	118	103	2263	94.3		6:22	138	20: 2	134	*	*	*	*	0:55	81	13:13	28	*	*	*	*
22	89	80	80	87	100	115	127	131	127	113	94	72	53	41	38	46	62	84	105	122	131	131	123	109	2260	94.2		7: 1	131	20:30	132	*	*	*	*	1:33	79	13:44	38	*	*	*	*
23	95	83	77	79	87	99	112	121	123	117	104	87	69	56	49	52	62	78	97	114	126	130	126	116	2259	94.1		7:44	123	20:59	130	*	*	*	*	2:17	77	14:16	49	*	*	*	*
24	102	89	78	74	76	84	95	106	113	114	108	97	84	72	64	61	66	77	92	107	120	127	128	121	2255	94.0		8:38	114	21:32	128	*	*	*	*	3: 9	74	14:51	61	*	*	*	*
25	110	97	84	75	70	72	79	88	98	104	106	103	96	88	80	75	74	80	89	101	114	123	127	125	2258	94.1	L	9:52	106	22:11	127	*	*	*	*	4:13	70	15:33	74	*	*	*	*
26	118	106	93	80	69	64	64	70	79	89	97	102	103	100	95	90	87	87	90	98	108	117	124	126	2256	94.0		11:44	103	23: 1	126	*	*	*	*	5:27	63	16:33	86	*	*	*	*
27	124	116	104	89	74	62	54	53	59	69	81	93	103	108	109	106	102	98	96	98	103	111	119	125	2256	94.0		13:43	109	*	*	*	*	6:38	53	18: 1	96	*	*	*	*		
28	128	125	117	103	85	66	51	41	40	47	60	77	94	108	116	119	117	112	106	102	101	105	112	121	2253	93.9		0: 2	128	15: 1	119	*	*	*	*	7:41	39	19:36	101	*	*	*	*
29	128	132	129	118	101	79	56	38	27	26	35	53	75	98	116	127	130	126	118	110	103	101	105	114	2245	93.5		1: 6	132	15:55	130	*	*	*	*	8:35	25	20:49	101	*	*	*	*
30	124	134	138	134	120	98	72	45	24	12	14	27	51	78	105	125	137	138	132	120	109	101	99	105	2242	93.4		2: 4	138	16:39	139	*	*	*	*	9:24	11	21:44	99	*	*	*	*
31	116	130	141	145	139	121	95	63	33	11	1	6	24	53	85	114	135	144	142	132	118	104	96	96	2244	93.5		2:56	145	17:20	145	*	*	*	*	10:10	0	22:30	95	*	*	*	*

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	69697	93.7	5日5時22分	151	2	4日11時50分	-8	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)

2019 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	104	119	136	148	151	142	120	89	55	23	1	-6	4	27	60	94	123	142	148	142	128	110	96	89	2245	93.5	N	3:46	152	17:58	148	*	*	*	*	10:55	# -6	23:12	89	*	*	*	*
2	92	105	123	142	154	155	142	117	83	47	17	-2	-5	9	37	71	105	131	146	147	136	119	100	87	2258	94.1		4:35	156	18:34	148	*	*	*	*	11:39	# -6	23:53	82	*	*	*	*
3	82	89	105	126	144	155	154	139	112	77	43	16	2	4	22	52	85	116	138	146	142	127	107	89	2272	94.7		5:23	156	19: 8	146	*	*	*	*	12:21	1	*	*	*	*	*	*
4	77	77	86	104	126	143	152	148	132	105	73	43	21	13	20	41	70	101	126	141	143	133	116	95	2286	95.3		6:13	152	19:40	144	*	*	*	*	0:35	76	13: 1	13	*	*	*	*
5	78	70	72	84	102	122	137	144	139	123	99	71	48	33	31	41	62	89	114	133	141	137	124	105	2299	95.8		7: 4	144	20:10	141	*	*	*	*	1:19	69	13:40	30	*	*	*	*
6	85	70	64	68	80	97	115	128	132	127	114	94	74	57	49	52	64	83	106	125	136	138	130	114	2302	95.9		8: 0	132	20:39	138	*	*	*	*	2: 7	64	14:17	49	*	*	*	*
7	95	78	65	61	64	75	90	104	115	119	117	107	94	81	71	68	72	84	101	117	130	136	133	123	2300	95.8		9: 5	119	21:11	136	*	*	*	*	3: 3	61	14:54	68	*	*	*	*
8	107	90	74	63	58	60	68	80	92	102	108	109	105	98	91	86	85	90	100	112	124	131	133	129	2295	95.6	U	10:37	109	21:48	133	*	*	*	*	4:10	58	15:35	85	*	*	*	*
9	118	104	88	73	61	55	55	60	70	81	92	101	106	107	105	102	99	99	102	109	117	124	129	130	2287	95.3		12:51	107	22:40	130	*	*	*	*	5:32	54	16:34	99	*	*	*	*
10	126	117	104	88	72	59	50	47	51	60	73	86	99	108	114	114	112	109	107	107	111	116	122	127	2279	95.0		14:42	115	23:58	129	*	*	*	*	6:55	47	18:21	107	*	*	*	*
11	129	126	118	105	88	70	55	44	39	43	53	69	86	103	115	122	123	119	114	109	106	108	113	120	2277	94.9		15:38	123	*	*	*	*	8: 3	39	20: 8	106	*	*	*	*		
12	126	130	129	121	106	87	66	48	35	31	37	51	70	92	111	124	130	129	122	113	105	101	103	110	2277	94.9		1:18	131	16:15	130	*	*	*	*	8:56	31	21:12	101	*	*	*	*
13	119	129	135	133	123	105	83	59	39	27	26	35	54	77	102	121	133	135	129	118	106	97	95	99	2279	95.0		2:20	135	16:45	136	*	*	*	*	9:38	25	21:54	94	*	*	*	*
14	109	122	134	140	136	123	101	75	49	30	21	24	39	62	89	114	131	139	136	125	110	97	89	89	2284	95.2		3: 9	140	17:12	139	*	*	*	*	10:15	20	22:28	88	*	*	*	*
15	98	112	128	141	144	136	118	93	64	39	23	18	27	48	75	103	125	138	140	131	116	99	86	82	2284	95.2	F	3:50	144	17:38	141	*	*	*	*	10:49	18	22:59	82	*	*	*	*
16	87	100	118	136	146	145	133	110	82	53	31	20	22	37	62	91	117	135	141	136	122	104	87	77	2292	95.5		4:27	147	18: 3	141	*	*	*	*	11:20	19	23:29	76	*	*	*	*
17	77	88	106	125	141	148	142	125	99	70	44	27	22	32	52	79	107	128	140	139	128	110	90	76	2295	95.6		5: 3	148	18:26	141	*	*	*	*	11:49	22	23:58	71	*	*	*	*
18	71	76	92	112	131	144	145	135	114	87	60	39	29	31	47	70	97	121	136	140	132	116	96	78	2299	95.8		5:38	146	18:49	140	*	*	*	*	12:17	28	*	*	*	*	*	*
19	68	68	78	96	117	134	142	139	124	102	77	54	40	37	46	65	89	113	131	139	135	122	103	84	2303	96.0		6:13	142	19:11	139	*	*	*	*	0:30	66	12:44	36	*	*	*	*
20	69	63	68	82	100	119	132	136	129	113	92	70	54	46	50	64	84	106	125	136	137	127	111	91	2304	96.0		6:50	136	19:33	138	*	*	*	*	1: 3	63	13:10	46	*	*	*	*
21	74	63	62	69	84	102	118	127	127	119	103	85	69	59	58	66	82	101	119	132	136	131	118	100	2304	96.0		7:31	128	19:57	136	*	*	*	*	1:39	61	13:37	58	*	*	*	*
22	82	68	60	62	71	85	100	113	119	118	110	97	84	74	70	73	83	97	113	126	133	132	123	109	2302	95.9		8:19	120	20:22	133	*	*	*	*	2:21	60	14: 6	70	*	*	*	*
23	92	76	64	59	61	69	82	95	106	111	110	105	97	89	84	83	88	97	108	120	128	130	126	116	2296	95.7	L	9:24	111	20:52	130	*	*	*	*	3:13	59	14:38	83	*	*	*	*
24	103	87	73	62	57	58	64	75	87	97	104	106	105	102	98	96	96	100	106	114	122	126	126	122	2286	95.3		11:11	106	21:33	127	*	*	*	*	4:21	57	15:24	96	*	*	*	*
25	113	101	86	72	60	53	51	55	65	77	89	100	107	111	111	110	108	107	107	110	115	120	123	124	2275	94.8		13:43	112	22:47	124	*	*	*	*	5:45	51	17: 9	107	*	*	*	*
26	122	114	103	88	71	56	45	40	43	53	68	84	100	112	120	123	121	117	112	109	109	112	117	122	2261	94.2		15: 2	123	*	*	*	*	7: 7	40	19:33	109	*	*	*	*		
27	126	126	120	108	90	69	49	34	27	30	42	61	84	105	121	131	133	128	120	111	105	103	107	115	2245	93.5		0:31	127	15:45	133	*	*	*	*	8:13	27	20:50	103	*	*	*	*
28	124	132	134	129	114	92	66	41	22	15	19	36	60	88	114	132	140	139	130	117	105	96	95	102	2242	93.4		1:51	135	16:21	141	*	*	*	*	9: 8	15	21:38	95	*	*	*	*
29	115	129	141	144	137	118	91	60	32	12	6	14	36	66	97	124	141	146	140	125	108	93	85	87	2247	93.6		2:52	145	16:54	146	*	*	*	*	9:56	6	22:18	85	*	*	*	*
30	99	117	136	150	153	143	120	88	54	24	6	3	17	43	77	110	135	148	147	135	115	94	79	73	2266	94.4	N	3:45	154	17:26	149	*	*	*	*	10:40	2	22:56	73	*	*	*	*
31	80	97	120	143	157	158	144	118	84	49	21	7	9	28	58	93	124	144	150	142	124	100	78	65	2293	95.5		4:35	#159	17:55	150	*	*	*	*	11:21	6	23:34	63	*	*	*	*

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	70734	95.1	31日 4時 35分	159	1	2日 11時 39分	-6	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：岡田

緯度：34 °47 N

経度：139 °23 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2019 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	64	76	98	124	146	159	157	141	113	79	47	24	16	24	47	78	110	135	148	147	132	109	84	63	2321	96.7		5:24	#160	18:23	149	*	*	*	*	12:0	#16	*	*	*	*	*	*
2	54	58	74	98	124	145	155	151	133	106	76	50	34	32	45	70	99	126	143	148	139	119	94	69	2342	97.6		6:12	155	18:49	148	*	*	*	*	0:13	54	12:36	31	*	*	*	*
3	52	47	55	73	98	122	139	146	140	124	100	76	57	49	53	69	92	117	137	146	143	128	106	81	2350	97.9		7:2	146	19:14	146	*	*	*	*	0:53	47	13:9	49	*	*	*	*
4	59	47	45	55	73	95	116	130	134	128	114	97	80	69	68	76	92	111	130	141	143	134	117	95	2349	97.9		7:55	134	19:39	144	*	*	*	*	1:37	45	13:40	67	*	*	*	*
5	72	55	46	47	57	72	91	107	118	121	117	108	97	88	84	86	95	109	123	135	140	136	125	108	2337	97.4		8:57	121	20:5	140	*	*	*	*	2:25	45	14:9	83	*	*	*	*
6	88	70	56	49	50	58	70	84	97	106	110	110	107	102	98	98	101	109	118	127	133	134	128	118	2321	96.7	U	10:29	111	20:35	134	*	*	*	*	3:24	49	14:39	97	*	*	*	*
7	103	87	72	60	53	52	57	65	76	87	97	104	109	110	110	108	109	110	114	120	124	127	126	122	2302	95.9		13:6	110	21:20	127	*	*	*	*	4:42	52	15:31	108	*	*	*	*
8	114	103	90	77	65	56	52	53	59	69	81	93	104	112	117	118	116	114	113	113	114	117	120	121	2291	95.5		14:49	118	23:9	121	*	*	*	*	6:17	52	18:29	113	*	*	*	*
9	120	116	107	95	81	67	55	48	47	53	64	79	95	110	120	125	124	120	114	108	106	106	109	114	2283	95.1		15:23	125	*	*	*	*	7:38	47	20:24	105	*	*	*	*		
10	120	122	120	113	99	83	65	51	42	42	49	64	83	102	119	129	131	126	117	107	99	95	97	104	2279	95.0		1:9	122	15:49	131	*	*	*	*	8:35	41	21:10	95	*	*	*	*
11	114	123	128	127	117	100	80	59	44	36	38	50	69	92	113	129	135	133	123	109	96	88	86	92	2281	95.0		2:17	129	16:13	136	*	*	*	*	9:18	35	21:42	86	*	*	*	*
12	104	118	131	136	132	118	97	73	51	36	31	38	56	80	105	125	137	138	129	114	97	83	77	80	2286	95.3		3:5	136	16:36	139	*	*	*	*	9:54	31	22:10	76	*	*	*	*
13	92	109	127	139	141	133	114	89	63	42	31	32	45	68	95	119	136	141	135	120	100	82	70	69	2292	95.5		3:44	142	16:58	141	*	*	*	*	10:25	30	22:38	68	*	*	*	*
14	78	96	117	136	145	143	129	106	79	54	36	31	39	58	84	111	132	142	140	127	106	84	67	60	2300	95.8	F	4:20	146	17:19	143	*	*	*	*	10:54	31	23:5	60	*	*	*	*
15	65	81	104	126	143	148	140	122	96	69	47	36	38	52	76	103	126	141	143	133	113	89	68	55	2314	96.4		4:55	148	17:39	144	*	*	*	*	11:22	35	23:33	53	*	*	*	*
16	55	66	88	112	134	146	146	133	112	86	61	45	42	51	70	95	120	138	144	138	120	97	73	55	2327	97.0		5:29	148	17:59	144	*	*	*	*	11:48	41	*	*	*	*	*	*
17	48	54	71	95	120	138	145	139	123	101	77	59	50	53	68	90	114	133	143	141	127	105	81	59	2334	97.3		6:4	145	18:19	144	*	*	*	*	0:2	48	12:13	50	*	*	*	*
18	46	46	58	78	102	124	137	139	130	113	92	73	62	60	69	87	108	127	140	142	132	114	90	67	2336	97.3		6:41	140	18:39	142	*	*	*	*	0:32	45	12:38	59	*	*	*	*
19	50	43	48	63	84	106	124	133	131	121	105	88	75	70	74	87	104	122	135	140	135	121	100	78	2337	97.4		7:21	133	19:0	140	*	*	*	*	1:5	43	13:3	70	*	*	*	*
20	58	46	44	52	68	87	106	120	125	122	113	101	89	82	82	90	102	117	129	136	135	126	109	90	2329	97.0		8:7	125	19:22	137	*	*	*	*	1:42	43	13:29	81	*	*	*	*
21	70	55	46	47	55	69	86	102	112	117	115	109	102	95	93	96	103	113	123	130	132	128	117	101	2316	96.5		9:10	117	19:48	132	*	*	*	*	2:28	45	13:59	93	*	*	*	*
22	84	68	55	49	49	55	66	80	94	104	110	111	110	107	105	105	107	112	118	123	126	126	121	112	2297	95.7	L	11:0	111	20:22	127	*	*	*	*	3:30	48	14:39	105	*	*	*	*
23	99	85	71	59	50	48	51	59	71	84	97	106	113	116	117	116	114	113	114	116	118	120	120	118	2275	94.8		13:42	117	21:39	120	*	*	*	*	4:59	48	17:7	113	*	*	*	*
24	113	104	91	77	62	50	43	42	49	61	77	93	108	119	125	126	123	118	113	109	108	109	113	118	2251	93.8		14:43	126	*	*	*	*	6:35	42	19:55	108	*	*	*	*		
25	120	120	113	101	83	64	47	35	32	38	53	73	95	115	129	135	133	126	115	105	98	96	100	109	2235	93.1		0:19	121	15:17	135	*	*	*	*	7:50	32	20:47	96	*	*	*	*
26	120	128	131	125	110	88	64	42	27	24	32	51	76	103	125	139	142	135	121	105	90	83	83	93	2237	93.2		1:50	131	15:47	142	*	*	*	*	8:48	23	21:25	82	*	*	*	*
27	108	126	139	143	135	117	90	61	36	21	20	33	57	86	115	137	146	143	129	109	88	72	67	72	2250	93.8		2:52	143	16:15	147	*	*	*	*	9:36	19	22:1	67	*	*	*	*
28	89	111	134	149	153	142	119	89	58	33	20	24	41	70	102	129	146	149	139	118	92	69	54	53	2283	95.1		3:45	153	16:42	150	*	*	*	*	10:18	20	22:36	52	*	*	*	*
29	65	88	116	141	156	157	144	118	86	56	34	27	36	58	89	119	142	152	146	128	101	73	50	40	2322	96.8	N	4:34	159	17:9	152	*	*	*	*	10:57	27	23:13	39	*	*	*	*
30	44	62	90	120	145	158	156	140	114	84	57	42	41	55	80	109	135	150	151	138	113	83	55	36	2358	98.3		5:22	159	17:34	153	*	*	*	*	11:33	39	23:50	30	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	69135	96.0	1日5時24分	160	1	1日12時0分	16	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：岡田

緯度：34 °47 N

経度：139 °23 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2019 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	31	41	63	93	123	145	154	150	133	108	82	63	54	60	77	102	127	146	152	145	125	97	66	41	2378	99.1		6:10	154	17:58	152	*	*	*	*	12: 7	54	*	*	*	*	*	*
2	28	28	43	67	96	122	140	146	140	124	103	84	72	71	80	99	121	140	150	148	134	110	82	55	2383	99.3		6:58	146	18:22	151	*	*	*	*	0:28	26	12:37	70	*	*	*	*
3	35	27	32	48	71	97	118	131	135	129	116	101	89	84	88	99	116	132	144	147	139	121	98	72	2369	98.7		7:50	135	18:45	147	*	*	*	*	1: 7	27	13: 6	84	*	*	*	*
4	50	36	33	39	55	75	95	111	121	124	119	111	103	97	96	102	113	125	136	141	138	127	110	89	2346	97.8		8:50	124	19:10	141	*	*	*	*	1:50	33	13:33	96	*	*	*	*
5	69	52	43	41	48	60	75	91	104	112	115	114	111	107	105	107	112	119	127	132	133	127	117	103	2324	96.8		10:15	115	19:37	133	*	*	*	*	2:40	41	14: 4	105	*	*	*	*
6	87	71	59	52	50	54	62	74	86	97	105	111	114	114	113	112	113	115	118	121	123	122	118	111	2302	95.9	U	12:35	114	20:11	123	*	*	*	*	3:47	50	15:11	112	*	*	*	*
7	101	90	78	67	60	56	56	62	70	81	93	104	112	118	119	118	116	113	111	110	111	112	112	112	2282	95.1		14: 5	119	22:12	112	*	*	*	*	5:21	55	19: 1	110	*	*	*	*
8	109	104	96	85	74	64	57	55	59	67	79	93	107	118	124	125	121	114	107	102	99	99	103	107	2268	94.5		14:39	125	*	*	*	*	6:54	55	20:21	99	*	*	*	*		
9	112	114	111	103	91	77	64	55	52	55	66	81	99	115	126	130	127	119	107	96	89	86	90	98	2263	94.3		0:57	114	15: 5	130	*	*	*	*	7:59	52	20:53	86	*	*	*	*
10	108	117	121	119	109	94	76	61	50	48	55	69	89	109	125	134	133	125	110	95	82	75	76	85	2265	94.4		2: 8	121	15:28	135	*	*	*	*	8:45	48	21:20	74	*	*	*	*
11	99	114	126	130	124	111	92	71	55	46	48	59	78	101	121	135	138	131	116	97	78	66	63	71	2270	94.6		2:56	130	15:50	138	*	*	*	*	9:22	45	21:47	63	*	*	*	*
12	86	106	124	135	136	126	108	86	65	50	45	52	69	92	115	133	141	138	123	102	79	61	53	56	2281	95.0		3:36	137	16:11	141	*	*	*	*	9:54	45	22:13	52	*	*	*	*
13	71	93	116	134	142	139	124	102	79	59	48	50	62	84	108	130	142	143	131	109	84	60	46	44	2300	95.8		4:12	143	16:31	144	*	*	*	*	10:24	47	22:40	43	*	*	*	*
14	55	76	102	126	142	146	137	118	95	72	56	52	60	78	102	125	141	146	137	118	91	64	44	35	2318	96.6	F	4:47	146	16:51	146	*	*	*	*	10:52	52	23: 7	35	*	*	*	*
15	40	58	85	113	135	146	145	131	110	87	68	59	61	75	96	119	138	147	143	126	101	72	47	31	2333	97.2		5:22	147	17:11	147	*	*	*	*	11:18	58	23:36	29	*	*	*	*
16	30	43	66	95	122	140	146	139	123	102	82	69	66	75	92	114	133	145	146	133	111	83	55	34	2344	97.7		5:58	146	17:32	147	*	*	*	*	11:45	66	*	*	*	*	*	*
17	26	31	49	76	104	127	140	141	132	115	97	82	75	78	90	109	127	141	146	138	120	95	67	43	2349	97.9		6:36	142	17:53	146	*	*	*	*	0: 6	26	12:11	74	*	*	*	*
18	28	26	37	58	84	109	127	136	134	124	109	95	85	84	91	105	122	136	143	140	127	106	80	56	2342	97.6		7:17	136	18:15	143	*	*	*	*	0:39	25	12:38	84	*	*	*	*
19	37	28	30	44	65	88	109	124	129	126	117	106	97	93	96	104	116	129	137	138	131	115	94	71	2324	96.8		8: 6	129	18:39	139	*	*	*	*	1:16	27	13: 7	93	*	*	*	*
20	51	37	32	37	50	68	88	106	117	122	120	114	108	103	102	106	113	122	129	133	130	121	106	88	2303	96.0		9:12	122	19: 6	133	*	*	*	*	2: 1	32	13:42	102	*	*	*	*
21	69	53	42	38	42	52	67	84	99	110	116	118	116	113	111	110	112	116	120	123	124	121	113	102	2271	94.6	L	10:56	118	19:42	124	*	*	*	*	3: 0	38	14:43	110	*	*	*	*
22	89	74	60	49	44	44	51	63	77	92	105	114	120	121	120	117	114	112	111	112	113	114	114	111	2241	93.4		12:58	121	21:21	114	*	*	*	*	4:25	43	18: 1	111	*	*	*	*
23	105	96	83	69	57	47	44	47	57	71	88	105	118	126	128	125	119	111	104	99	98	101	106	111	2215	92.3		13:56	128	*	*	*	*	6: 2	44	19:47	98	*	*	*	*		
24	115	114	107	95	79	62	48	41	42	52	69	90	110	125	134	134	127	115	101	89	83	83	90	101	2206	91.9		0:21	115	14:32	135	*	*	*	*	7:21	40	20:29	82	*	*	*	*
25	114	123	126	120	106	86	65	47	39	40	53	73	97	120	135	141	136	122	103	84	70	64	68	82	2214	92.3		1:50	126	15: 1	141	*	*	*	*	8:21	38	21: 5	64	*	*	*	*
26	101	120	134	138	131	114	90	66	47	39	43	60	84	110	132	144	144	132	110	85	63	49	47	57	2240	93.3		2:53	138	15:29	146	*	*	*	*	9:10	39	21:40	46	*	*	*	*
27	78	104	128	144	148	138	117	91	67	49	44	53	73	99	125	144	150	142	122	94	65	42	31	34	2282	95.1		3:46	148	15:55	150	*	*	*	*	9:52	44	22:16	30	*	*	*	*
28	52	79	110	136	151	152	140	118	91	68	55	55	68	91	117	140	152	150	134	107	74	45	24	18	2327	97.0	N	4:35	153	16:22	153	*	*	*	*	10:31	53	22:52	18	*	*	*	*
29	28	52	83	115	140	153	151	137	115	91	72	64	69	86	110	134	150	154	144	121	89	56	29	13	2356	98.2		5:23	154	16:48	#155	*	*	*	*	11: 7	64	23:29	11	*	*	*	*
30	14	29	57	89	120	141	150	146	131	111	91	78	76	86	104	126	145	154	151	133	106	73	42	19	2372	98.8		6:10	150	17:13	#155	*	*	*	*	11:40	76	*	*	*	*	*	*
31	10	16	36	64	95	121	139	144	138	124	107	93	86	89	102	119	138	150	152	141	120	91	60	34	2369	98.7		6:57	144	17:39	152	*	*	*	*	0: 6	# 10	12:11	86	*	*	*	*

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	71437	96.0	30日 17時 13分	155	2	31日 0時 6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)

2019 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	18	15	25	46	72	99	120	133	135	129	118	105	97	95	101	114	129	142	147	143	129	106	79	53	2350	97.9		7:46	136	18: 6	147	*	*	*	*	0:43	14	12:42	95	*	*	*	*
2	33	23	24	36	56	79	100	117	126	127	122	114	106	101	103	110	120	131	139	139	131	116	95	73	2321	96.7		8:40	127	18:34	140	*	*	*	*	1:23	22	13:16	101	*	*	*	*
3	53	39	33	36	48	64	83	100	112	119	121	118	112	108	106	108	114	121	127	130	127	119	105	89	2292	95.5		9:46	121	19: 4	130	*	*	*	*	2: 7	33	13:59	106	*	*	*	*
4	72	57	48	44	47	57	70	84	98	108	115	118	117	114	111	109	109	112	115	118	118	115	109	99	2264	94.3	U	11:13	118	19:41	118	*	*	*	*	3: 0	44	15:21	109	*	*	*	*
5	88	76	65	57	54	56	62	72	84	96	106	114	118	119	116	112	108	105	104	104	105	106	106	104	2237	93.2		12:38	119	21:18	106	*	*	*	*	4:11	54	18:15	104	*	*	*	*
6	99	92	83	74	66	61	60	64	72	84	96	108	117	122	122	118	111	103	96	92	91	94	97	102	2224	92.7		13:31	123	*	*	*	*	5:40	60	19:44	91	*	*	*	*		
7	104	104	99	91	81	71	64	61	64	73	85	100	113	123	127	125	116	104	92	83	78	79	85	94	2216	92.3		0:21	104	14: 6	127	*	*	*	*	6:59	61	20:21	78	*	*	*	*
8	103	110	111	107	98	85	73	64	61	65	76	91	108	122	130	131	123	109	93	77	67	64	69	81	2218	92.4		1:48	112	14:34	132	*	*	*	*	7:56	61	20:51	64	*	*	*	*
9	96	109	118	120	114	101	86	72	63	61	68	82	100	118	131	136	131	117	97	76	59	51	53	65	2224	92.7		2:42	120	14:58	136	*	*	*	*	8:41	61	21:19	51	*	*	*	*
10	83	103	119	128	127	118	102	84	70	62	64	75	93	113	130	139	138	125	104	79	57	42	38	47	2240	93.3		3:25	129	15:21	140	*	*	*	*	9:18	62	21:47	38	*	*	*	*
11	66	90	113	130	136	131	118	99	81	68	65	71	87	107	127	140	143	134	113	87	59	38	27	31	2261	94.2		4: 4	136	15:44	143	*	*	*	*	9:51	65	22:15	27	*	*	*	*
12	47	73	100	124	138	141	132	115	95	79	69	71	82	101	122	139	146	141	124	97	67	40	22	18	2283	95.1	F	4:41	141	16: 6	146	*	*	*	*	10:22	69	22:44	18	*	*	*	*
13	30	53	83	112	133	144	141	129	110	92	78	74	81	96	116	135	147	146	133	109	78	48	23	12	2303	96.0		5:18	144	16:29	148	*	*	*	*	10:53	74	23:15	11	*	*	*	*
14	16	34	62	93	121	139	144	138	124	105	89	81	82	93	110	129	144	149	141	121	92	61	32	13	2313	96.4		5:57	144	16:54	149	*	*	*	*	11:23	80	23:48	8	*	*	*	*
15	9	19	42	72	102	126	140	141	133	118	102	90	86	92	105	123	138	147	145	131	107	77	47	22	2314	96.4		6:37	142	17:20	148	*	*	*	*	11:53	86	*	*	*	*	*	*
16	10	11	26	51	80	108	128	137	136	126	113	101	93	94	102	116	130	141	144	136	119	93	65	38	2298	95.8		7:22	138	17:47	144	*	*	*	*	0:24	9	12:26	93	*	*	*	*
17	20	13	18	35	59	86	109	125	132	129	121	111	102	99	102	110	122	132	138	137	126	107	83	59	2275	94.8		8:13	132	18:18	139	*	*	*	*	1: 4	12	13: 3	99	*	*	*	*
18	37	23	20	27	43	65	88	108	121	126	125	119	111	106	104	107	113	121	128	130	126	116	99	79	2242	93.4		9:15	126	18:55	130	*	*	*	*	1:50	20	13:51	104	*	*	*	*
19	59	42	31	29	35	49	68	87	104	116	122	123	119	113	109	106	107	110	115	118	119	116	109	97	2203	91.8		10:32	123	19:49	119	*	*	*	*	2:46	29	15:17	106	*	*	*	*
20	82	66	52	42	38	42	53	68	86	102	115	122	124	121	116	109	104	101	100	102	105	108	109	106	2173	90.5	L	11:52	124	21:48	109	*	*	*	*	3:59	38	17:42	100	*	*	*	*
21	100	89	77	63	52	47	47	56	69	86	103	116	125	127	123	115	105	95	88	85	86	91	99	105	2149	89.5		12:52	127	*	*	*	*	5:22	46	19:11	85	*	*	*	*		
22	109	108	101	89	75	62	53	52	58	72	90	108	122	131	131	124	111	95	80	70	66	69	79	93	2148	89.5		0:16	109	13:34	132	*	*	*	*	6:40	51	20: 1	66	*	*	*	*
23	107	116	119	113	101	84	69	59	56	63	78	97	116	131	137	134	121	102	80	61	49	47	55	71	2166	90.3		1:49	119	14: 9	137	*	*	*	*	7:45	56	20:43	47	*	*	*	*
24	92	112	125	129	124	110	92	75	64	62	71	88	108	127	140	142	132	113	87	61	40	30	31	46	2201	91.7		2:55	130	14:41	143	*	*	*	*	8:39	62	21:21	29	*	*	*	*
25	69	95	119	134	138	131	115	96	79	69	70	81	100	121	139	147	143	127	101	70	42	21	14	22	2243	93.5		3:50	138	15:11	147	*	*	*	*	9:26	68	21:59	14	*	*	*	*
26	42	71	101	126	141	143	134	117	98	82	76	80	94	114	134	148	151	140	117	85	52	24	8	6	2284	95.2		4:40	144	15:42	151	*	*	*	*	10: 7	75	22:37	5	*	*	*	*
27	19	45	77	109	133	145	144	133	116	98	85	83	91	107	127	144	153	149	131	103	69	37	12	0	2310	96.3	N	5:28	146	16:12	#153	*	*	*	*	10:46	82	23:14	#0	*	*	*	*
28	5	23	53	85	115	136	145	141	129	112	97	89	90	101	119	137	150	152	142	120	89	55	26	6	2317	96.5		6:13	145	16:43	#153	*	*	*	*	11:21	88	23:51	1	*	*	*	*
29	1	11	33	63	94	120	136	141	136	123	108	97	93	98	111	127	142	150	146	131	106	75	45	20	2307	96.1		6:56	141	17:14	150	*	*	*	*	11:56	93	*	*	*	*	*	*
30	7	8	21	45	74	101	122	134	135	128	116	104	97	97	104	117	131	142	144	136	118	93	65	39	2278	94.9		7:39	136	17:46	145	*	*	*	*	0:27	6	12:31	96	*	*	*	*

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	67654	94.0	28日 16時 43分	153	2	27日 23時 14分	0	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：岡田

緯度：34 °47 N

経度：139 °23 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2019 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	21	14	19	35	58	83	106	122	130	129	121	111	102	98	100	108	119	130	136	135	124	106	83	59	2249	93.7		8:22	130	18:19	137	*	*	*	*	1: 4	14	13: 9	97	*	*	*	*
2	39	27	25	32	48	69	91	109	121	125	123	116	107	101	98	101	108	117	124	127	123	112	95	76	2214	92.3		9: 8	125	18:55	127	*	*	*	*	1:42	24	13:56	98	*	*	*	*
3	58	43	36	37	46	60	78	96	110	118	121	119	113	106	100	98	100	104	110	114	115	111	102	89	2184	91.0		9:59	121	19:39	115	*	*	*	*	2:24	35	15: 2	98	*	*	*	*
4	75	61	51	47	49	57	69	84	98	110	117	119	117	112	105	99	95	94	96	100	103	104	101	96	2159	90.0	U	10:57	119	20:50	104	*	*	*	*	3:13	47	16:43	94	*	*	*	*
5	88	78	68	61	57	59	65	75	88	101	111	118	120	118	111	103	95	88	85	85	87	91	95	97	2144	89.3		11:57	120	23: 8	97	*	*	*	*	4:14	57	18:29	84	*	*	*	*
6	95	91	85	77	70	66	66	71	80	92	104	114	121	122	119	110	98	86	77	71	71	76	83	91	2136	89.0		12:47	123	*	*	*	*	5:29	65	19:32	71	*	*	*	*		
7	97	100	99	93	86	78	72	71	75	84	96	109	119	126	125	118	105	89	73	62	56	58	67	79	2137	89.0		1:12	100	13:27	126	*	*	*	*	6:44	71	20:13	56	*	*	*	*
8	92	103	108	108	102	92	83	76	74	79	89	102	116	126	130	126	114	96	75	57	45	42	48	63	2146	89.4		2:25	109	14: 1	130	*	*	*	*	7:46	74	20:48	42	*	*	*	*
9	81	99	112	118	116	108	97	85	78	77	84	96	111	125	134	134	124	105	81	57	38	28	30	43	2161	90.0		3:16	118	14:31	135	*	*	*	*	8:36	77	21:20	28	*	*	*	*
10	64	88	109	123	127	123	112	98	86	80	81	90	105	121	134	139	134	117	92	64	38	20	15	24	2184	91.0		3:59	127	14:59	139	*	*	*	*	9:19	79	21:53	15	*	*	*	*
11	44	70	97	119	132	134	126	112	97	86	82	87	99	116	132	142	142	129	106	76	45	20	6	7	2206	91.9		4:39	134	15:28	143	*	*	*	*	9:57	82	22:26	5	*	*	*	*
12	23	49	79	108	129	138	137	126	110	96	86	86	94	109	127	141	146	140	121	92	59	28	6	-2	2228	92.8	F	5:19	139	15:58	146	*	*	*	*	10:34	85	23: 1	-2	*	*	*	*
13	5	27	57	90	117	135	141	136	123	107	94	88	91	103	119	136	146	146	133	109	77	43	15	-3	2235	93.1		5:59	141	16:30	#148	*	*	*	*	11:10	88	23:38	#-6	*	*	*	*
14	-5	8	34	67	99	124	138	140	132	118	104	93	91	97	111	127	141	147	142	124	97	64	32	7	2232	93.0		6:41	141	17: 4	147	*	*	*	*	11:46	90	*	*	*	*	*	*
15	-5	-2	16	44	76	105	127	137	136	127	113	101	93	94	103	116	131	142	143	134	114	86	55	26	2212	92.2		7:25	138	17:41	144	*	*	*	*	0:18	-5	12:25	93	*	*	*	*
16	7	0	7	26	54	83	109	127	134	131	121	109	99	94	97	105	118	130	137	135	124	104	78	51	2180	90.8		8:11	134	18:22	137	*	*	*	*	1: 0	0	13: 9	94	*	*	*	*
17	27	12	9	18	38	63	90	112	125	130	126	117	106	97	94	96	104	114	123	128	125	114	97	75	2140	89.2		9: 0	130	19:10	128	*	*	*	*	1:45	9	14: 3	94	*	*	*	*
18	52	34	23	22	32	49	72	95	113	123	126	122	113	103	95	91	92	97	105	112	116	114	107	93	2101	87.5		9:51	126	20:15	116	*	*	*	*	2:34	21	15:17	91	*	*	*	*
19	77	59	45	37	37	45	60	80	99	114	123	124	120	111	100	91	85	83	86	91	98	103	105	102	2075	86.5	L	10:44	125	21:54	105	*	*	*	*	3:30	36	16:53	83	*	*	*	*
20	95	83	70	59	52	51	58	70	87	103	116	124	124	119	108	96	83	74	69	70	75	84	93	99	2062	85.9		11:36	125	*	*	*	*	4:35	50	18:23	69	*	*	*	*		
21	102	100	93	83	73	66	64	68	79	93	108	120	127	126	119	106	89	73	60	53	53	59	71	86	2071	86.3		0: 4	102	12:26	127	*	*	*	*	5:48	64	19:30	52	*	*	*	*
22	98	107	109	105	96	86	77	74	77	87	100	114	126	131	129	118	101	79	59	43	35	36	47	64	2098	87.4		1:50	109	13:12	131	*	*	*	*	7: 1	74	20:22	34	*	*	*	*
23	83	101	114	119	115	106	95	86	81	84	93	107	121	132	136	130	115	93	67	43	26	19	23	39	2128	88.7		3: 5	119	13:55	136	*	*	*	*	8: 8	81	21: 7	19	*	*	*	*
24	61	86	108	123	128	124	113	101	90	86	89	100	115	129	139	140	130	110	83	53	28	11	7	16	2170	90.4		4: 2	128	14:35	141	*	*	*	*	9: 5	86	21:48	7	*	*	*	*
25	37	64	93	116	131	134	128	116	102	92	88	94	106	122	137	144	141	126	101	70	39	14	1	1	2197	91.5		4:50	134	15:14	145	*	*	*	*	9:53	88	22:27	-1	*	*	*	*
26	16	41	72	102	125	136	137	128	114	100	91	90	98	113	130	143	147	139	119	90	57	26	4	-4	2214	92.3	N	5:32	138	15:52	147	*	*	*	*	10:35	89	23: 5	-4	*	*	*	*
27	2	22	51	83	111	131	139	135	124	109	96	89	92	103	119	136	146	145	133	109	77	45	17	0	2214	92.3		6:11	139	16:28	147	*	*	*	*	11:13	89	23:41	-4	*	*	*	*
28	-3	9	33	64	94	119	134	137	130	117	102	91	88	95	108	125	139	145	140	123	96	65	35	12	2198	91.6		6:47	137	17: 4	145	*	*	*	*	11:48	88	*	*	*	*	*	*
29	1	5	21	47	77	105	125	134	132	122	108	95	87	88	97	112	128	138	140	131	111	83	54	28	2169	90.4		7:21	134	17:39	141	*	*	*	*	0:15	1	12:23	86	*	*	*	*
30	12	8	17	36	63	90	113	127	131	125	114	100	89	85	89	100	114	127	134	131	119	98	72	47	2141	89.2		7:53	131	18:15	134	*	*	*	*	0:48	7	13: 0	85	*	*	*	*
31	27	17	19	31	52	76	99	117	126	125	118	106	94	86	85	91	101	113	123	126	120	106	87	65	2110	87.9		8:28	127	18:52	126	*	*	*	*	1:22	16	13:40	84	*	*	*	*

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	67095	90.2	13日 16時 30分	148	1	13日 23時 38分	-6	1