

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 奄美

緯度: 28 °19 N

経度: 129 °32 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 119.0(cm)

2020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	126	107	85	66	55	56	67	86	110	132	147	153	147	133	113	92	74	65	65	74	89	106	120	128	2396	99.8		11:0	153	23:23	128	*	*	*	*	4:29	54	17:30	64	*	*	*	*
2	127	118	104	88	76	71	73	84	101	119	135	145	147	140	126	107	88	72	63	62	69	81	96	109	2401	100.0	U	11:42	147	*	*	*	*	5:10	70	18:39	61	*	*	*	*		
3	118	120	117	108	98	90	86	88	96	108	122	134	142	143	136	123	106	86	69	58	54	58	69	85	2414	100.6		0:51	121	12:39	143	*	*	*	*	6:9	86	19:58	54	*	*	*	*
4	100	113	121	123	119	111	104	98	97	101	110	121	132	140	143	138	125	106	84	63	48	41	44	56	2438	101.6		2:45	123	13:52	143	*	*	*	*	7:44	97	21:12	40	*	*	*	*
5	75	96	115	129	135	133	125	114	104	99	100	107	119	132	143	148	144	129	106	79	52	32	23	28	2467	102.8		4:13	135	15:4	148	*	*	*	*	9:23	99	22:11	23	*	*	*	*
6	44	69	98	124	142	150	146	134	118	103	94	94	103	118	137	152	159	153	134	105	70	37	14	5	2503	104.3		5:9	150	16:4	159	*	*	*	*	10:32	93	23:1	5	*	*	*	*
7	13	37	70	107	138	159	165	156	138	115	96	85	87	100	122	146	165	172	162	137	99	57	19	-5	2540	105.8		5:53	165	16:57	172	*	*	*	*	11:22	84	23:46	-11	*	*	*	*
8	-11	4	36	78	121	155	174	175	160	133	105	83	74	81	101	129	159	179	184	169	136	90	42	2	2559	106.6		6:32	177	17:45	185	*	*	*	*	12:6	74	*	*	*	*		
9	-20	-20	3	43	92	138	172	186	179	155	122	91	69	64	77	104	139	172	192	192	171	130	79	28	2558	106.6	F	7:10	186	18:32	195	*	*	*	*	0:30	-23	12:47	64	*	*	*	*
10	-11	-28	-20	11	58	110	156	185	191	176	144	107	74	56	57	77	110	149	182	199	194	166	121	67	2531	105.5		7:46	192	19:18	#200	*	*	*	*	1:12	#-28	13:27	54	*	*	*	*
11	17	-16	-26	-10	27	78	130	171	192	189	165	128	89	59	46	53	78	116	155	186	199	189	156	109	2480	103.3		8:23	194	20:4	199	*	*	*	*	1:53	-26	14:9	46	*	*	*	*
12	57	13	-12	-13	9	51	101	148	181	192	180	150	111	73	48	40	53	81	119	157	183	191	176	143	2432	101.3		8:58	192	20:51	191	*	*	*	*	2:33	-16	14:52	40	*	*	*	*
13	98	53	18	2	9	36	77	122	161	183	185	166	133	94	61	41	39	54	83	119	152	172	176	160	2394	99.8		9:33	187	21:40	177	*	*	*	*	3:13	2	15:37	37	*	*	*	*
14	130	92	56	32	24	36	63	101	138	167	179	172	150	117	82	54	39	40	56	83	113	140	156	157	2377	99.0		10:9	179	22:36	159	*	*	*	*	3:53	24	16:27	38	*	*	*	*
15	144	120	92	67	51	50	63	88	118	146	165	169	159	136	106	77	54	42	43	56	78	102	124	137	2387	99.5		10:47	169	23:46	141	*	*	*	*	4:35	49	17:24	41	*	*	*	*
16	140	133	117	99	82	74	75	86	105	127	146	157	158	147	127	102	77	57	45	44	53	68	88	107	2414	100.6	L	11:32	159	*	*	*	*	5:22	73	18:37	43	*	*	*	*		
17	121	128	128	121	111	100	94	94	101	113	127	140	148	148	140	124	103	81	61	47	42	45	56	73	2446	101.9		1:26	129	12:33	149	*	*	*	*	6:31	93	20:7	42	*	*	*	*
18	93	111	124	131	131	125	116	108	104	105	111	121	132	141	144	140	128	109	86	63	45	35	34	44	2481	103.4		3:27	132	13:58	144	*	*	*	*	8:20	104	21:33	33	*	*	*	*
19	62	85	109	129	140	143	137	126	113	104	100	104	113	127	139	147	145	134	114	88	61	38	25	23	2506	104.4		4:47	143	15:23	147	*	*	*	*	10:1	100	22:36	22	*	*	*	*
20	35	58	87	116	139	153	154	144	127	109	96	90	95	108	126	144	154	154	140	116	84	52	27	13	2521	105.0		5:36	155	16:28	155	*	*	*	*	11:2	90	23:23	12	*	*	*	*
21	15	32	62	96	130	154	164	160	143	120	98	83	80	90	109	133	153	164	161	142	111	74	39	14	2527	105.3		6:12	164	17:17	165	*	*	*	*	11:44	80	*	*	*	*		
22	5	14	38	74	113	146	167	170	158	133	105	82	71	74	90	117	144	166	173	164	138	100	60	25	2527	105.3		6:42	171	17:57	173	*	*	*	*	0:2	5	12:18	70	*	*	*	*
23	5	3	20	53	94	134	163	175	169	147	117	87	67	62	73	98	129	158	176	177	159	126	84	43	2519	105.0		7:10	175	18:33	179	*	*	*	*	0:35	1	12:48	61	*	*	*	*
24	14	2	10	36	75	118	153	174	176	159	129	96	69	55	59	79	110	144	170	182	174	148	108	66	2506	104.4	N	7:35	177	19:6	182	*	*	*	*	1:6	1	13:17	54	*	*	*	*
25	29	8	7	25	59	101	140	168	178	168	142	108	76	54	49	62	90	124	156	177	180	163	130	89	2483	103.5		7:59	178	19:39	181	*	*	*	*	1:34	5	13:46	49	*	*	*	*
26	50	22	11	21	48	86	126	159	176	173	153	121	86	59	45	50	71	102	137	164	177	171	147	111	2466	102.8		8:22	177	20:11	177	*	*	*	*	2:1	11	14:15	45	*	*	*	*
27	73	40	23	23	42	75	113	147	169	174	161	133	99	68	47	43	55	81	114	145	166	170	157	129	2447	102.0		8:45	175	20:44	171	*	*	*	*	2:27	21	14:46	42	*	*	*	*
28	94	62	39	32	43	67	101	135	160	171	165	144	113	81	55	43	46	64	92	122	148	161	158	140	2436	101.5		9:9	171	21:20	162	*	*	*	*	2:54	32	15:18	42	*	*	*	*
29	113	83	59	46	49	65	92	122	148	164	165	151	126	96	68	49	43	52	72	99	125	144	150	144	2425	101.0		9:33	166	22:0	150	*	*	*	*	3:21	46	15:54	43	*	*	*	*

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
696	71581	102.8	10日 19時 18分	200	1	10日 1時 12分	-28	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：奄美

緯度：28°19' N

経度：129°32' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 119.0(cm)

2020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	102	110	131	159	186	204	207	193	163	124	84	54	39	44	67	103	145	182	206	211	199	172	140	111	3336	139.0		5:40	208	18:48	212	*	*	*	*	12:16	39	*	*	*	*	*	*
2	95	95	111	139	171	199	213	210	187	151	109	70	46	40	54	85	126	167	198	213	208	186	153	119	3345	139.4	F	6:18	214	19:15	214	*	*	*	*	0:31	93	12:48	39	*	*	*	*
3	94	85	93	118	151	185	209	217	205	175	134	93	60	44	48	72	109	150	187	209	212	196	166	130	3342	139.3		6:53	217	19:39	214	*	*	*	*	1:1	85	13:17	43	*	*	*	*
4	99	81	81	98	129	165	196	214	213	192	158	117	80	56	51	66	96	135	173	201	212	203	178	143	3337	139.0		7:27	216	20:3	212	*	*	*	*	1:30	79	13:45	51	*	*	*	*
5	109	83	74	83	108	142	177	203	212	202	176	139	102	74	61	66	89	123	160	191	208	206	188	156	3332	138.8		7:59	212	20:26	209	*	*	*	*	2:0	74	14:12	60	*	*	*	*
6	121	91	74	74	91	120	154	184	202	203	187	158	124	94	76	73	87	114	147	178	199	205	193	168	3317	138.2		8:33	205	20:49	205	*	*	*	*	2:30	72	14:38	72	*	*	*	*
7	135	103	80	71	79	100	130	161	185	195	190	171	143	115	94	85	91	110	137	166	188	199	195	177	3300	137.5		9:9	196	21:13	199	*	*	*	*	3:2	71	15:6	85	*	*	*	*
8	149	118	92	76	74	86	109	137	163	180	184	175	157	134	114	101	101	111	131	154	176	189	191	181	3283	136.8		9:49	184	21:39	192	*	*	*	*	3:37	73	15:35	99	*	*	*	*
9	160	134	107	87	78	80	93	115	138	158	170	172	164	149	133	120	114	118	129	146	163	177	183	180	3268	136.2		10:38	172	22:9	184	*	*	*	*	4:18	77	16:8	114	*	*	*	*
10	167	148	125	104	88	82	85	97	114	133	150	160	162	157	149	139	131	129	132	141	152	164	172	174	3255	135.6	L	11:49	162	22:52	174	*	*	*	*	5:10	82	16:55	129	*	*	*	*
11	170	159	142	124	106	92	85	86	94	108	124	140	151	158	159	155	150	144	141	141	145	151	158	164	3247	135.3		13:41	159	*	*	*	*	6:24	84	18:29	141	*	*	*	*		
12	167	165	157	145	128	110	95	84	80	85	97	113	132	149	161	167	167	162	155	147	141	140	143	150	3240	135.0		0:8	167	15:29	168	*	*	*	*	7:57	80	20:50	140	*	*	*	*
13	158	165	168	164	153	136	115	93	77	69	71	84	105	130	154	172	181	181	172	159	144	133	129	132	3245	135.2		2:1	168	16:27	182	*	*	*	*	9:16	68	22:4	129	*	*	*	*
14	142	157	170	179	178	165	143	115	86	63	53	56	74	103	136	166	188	197	192	176	154	132	117	114	3256	135.7		3:24	180	17:7	197	*	*	*	*	10:15	52	22:50	113	*	*	*	*
15	121	139	162	183	195	194	177	147	110	74	47	37	46	71	109	149	184	205	209	196	170	140	113	98	3276	136.5		4:24	196	17:42	210	*	*	*	*	11:3	37	23:28	96	*	*	*	*
16	99	114	142	173	199	213	208	184	145	100	59	32	27	43	78	123	169	204	220	215	191	155	118	90	3301	137.5		5:15	213	18:16	221	*	*	*	*	11:46	26	*	*	*	*	*	*
17	79	87	112	149	187	216	228	217	185	138	88	47	24	25	50	93	144	190	220	228	212	177	134	94	3324	138.5	N	6:1	228	18:49	228	*	*	*	*	0:6	79	12:27	#22	*	*	*	*
18	68	63	80	114	158	200	228	235	218	179	128	78	40	25	35	68	116	167	209	230	226	199	157	110	3331	138.8		6:47	236	19:21	232	*	*	*	*	0:44	62	13:6	25	*	*	*	*
19	71	51	54	78	119	167	208	233	234	211	169	118	73	43	37	55	93	141	188	221	231	216	180	133	3324	138.5		7:33	#237	19:54	231	*	*	*	*	1:23	49	13:45	36	*	*	*	*
20	87	54	41	51	82	125	172	210	229	225	198	157	112	75	55	57	81	120	164	202	223	222	198	159	3299	137.5		8:19	230	20:27	226	*	*	*	*	2:4	41	14:24	53	*	*	*	*
21	112	71	45	39	54	87	130	172	203	216	209	184	148	112	85	75	83	108	143	179	206	216	206	178	3261	135.9		9:8	217	21:0	216	*	*	*	*	2:46	38	15:3	75	*	*	*	*
22	139	98	64	45	44	62	93	130	165	190	199	191	171	144	118	101	97	108	131	159	185	201	203	188	3226	134.4		10:2	199	21:36	204	*	*	*	*	3:31	42	15:44	97	*	*	*	*
23	161	126	92	65	52	54	70	95	126	153	173	181	177	163	145	129	119	119	128	145	164	181	189	186	3193	133.0		11:8	181	22:17	190	*	*	*	*	4:23	51	16:32	117	*	*	*	*
24	172	149	122	95	74	63	64	75	94	117	139	156	166	168	162	152	142	135	134	138	148	159	169	174	3167	132.0	U	12:42	168	23:15	175	*	*	*	*	5:27	62	17:45	134	*	*	*	*
25	172	163	146	126	104	86	74	71	76	88	106	126	144	159	166	167	163	154	146	140	138	141	148	156	3160	131.7		14:38	168	*	*	*	*	6:55	71	19:52	138	*	*	*	*		
26	162	165	161	151	135	116	97	81	72	71	80	96	118	140	160	172	176	172	161	148	136	128	128	134	3160	131.7		0:57	165	15:57	177	*	*	*	*	8:34	71	21:35	127	*	*	*	*
27	144	156	165	167	161	146	125	102	81	67	64	73	91	117	145	169	183	186	177	160	140	123	113	113	3168	132.0		2:47	167	16:43	186	*	*	*	*	9:47	64	22:29	112	*	*	*	*
28	123	140	158	173	178	172	154	129	100	75	60	58	70	94	126	158	182	194	191	174	150	124	105	97	3185	132.7		3:59	178	17:18	194	*	*	*	*	10:39	57	23:7	97	*	*	*	*
29	102	119	143	167	185	189	179	156	124	91	65	52	55	75	106	142	175	196	200	188	163	132	104	86	3194	133.1		4:50	190	17:46	201	*	*	*	*	11:18	51	23:38	83	*	*	*	*
30	84	98	123	154	181	197	197	180	150	113	79	56	49	61	88	125	163	192	205	199	177	143	109	83	3206	133.6		5:30	199	18:12	205	*	*	*	*	11:51	49	*	*	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	97878	135.9	19日7時33分	237	1	17日12時27分	22	1

