

# 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)

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		
1	18	-6	-10	6	40	82	125	158	175	174	157	131	104	86	80	89	109	136	162	178	178	161	128	85	2546	106.1		8:25	177	19:32	180	*	*	*	*	1:42	-11	13:54	80	*	*	*	*
2	43	9	-8	-5	18	55	99	138	165	175	167	146	120	96	82	94	117	143	166	177	172	150	114	2515	104.8		9: 2	175	20:12	177	*	*	*	*	2:20	-9	14:33	80	*	*	*	*	
3	73	34	7	-3	7	34	72	113	148	168	171	159	136	111	90	80	83	98	121	145	164	171	162	138	2482	103.4		9:42	172	20:57	171	*	*	*	*	2:59	-3	15:16	79	*	*	*	*
4	103	65	32	12	8	23	51	88	125	154	168	166	151	128	104	85	78	82	98	119	141	156	161	151	2449	102.0		10:23	169	21:48	161	*	*	*	*	3:41	7	16: 7	78	*	*	*	*
5	128	97	65	38	23	24	40	68	102	134	157	166	161	144	121	98	81	74	79	92	112	131	145	149	2429	101.2		11: 8	166	22:51	149	*	*	*	*	4:27	21	17: 7	74	*	*	*	*
6	141	123	98	71	50	39	42	58	83	112	139	157	163	156	139	116	93	76	68	70	81	99	117	132	2423	101.0	L	11:57	163	*	*	*	*	5:18	38	18:17	67	*	*	*	*		
7	139	136	124	104	83	66	57	59	72	94	119	142	157	162	154	136	113	88	68	57	56	65	82	102	2435	101.5		0:12	140	12:51	162	*	*	*	*	6:19	56	19:35	55	*	*	*	*
8	121	133	137	131	117	99	83	74	73	83	101	123	144	158	162	154	136	109	81	57	42	38	46	64	2466	102.8		1:52	137	13:50	162	*	*	*	*	7:32	72	20:49	38	*	*	*	*
9	88	113	132	143	142	132	116	98	86	83	89	105	126	147	161	166	157	136	106	73	44	24	19	28	2514	104.8		3:27	144	14:50	166	*	*	*	*	8:51	82	21:53	19	*	*	*	*
10	49	79	110	137	153	156	146	129	109	93	86	91	107	128	151	167	171	160	135	100	62	28	7	1	2555	106.5		4:43	156	15:48	171	*	*	*	*	10: 5	86	22:49	1	*	*	*	*
11	13	39	76	114	145	164	168	157	136	112	94	86	91	108	132	157	174	177	163	133	93	49	13	-9	2585	107.7		5:43	168	16:41	178	*	*	*	*	11: 6	86	23:39	-13	*	*	*	*
12	-12	4	37	79	122	156	175	176	161	136	109	90	83	90	111	138	165	181	181	163	128	82	36	0	2591	108.0		6:33	178	17:31	183	*	*	*	*	11:58	83	*	*	*	*	*	*
13	-20	-18	4	42	89	133	166	182	178	158	129	101	83	79	91	116	146	172	186	182	158	118	70	24	2569	107.0	N	7:17	183	18:17	187	*	*	*	*	0:26	-22	12:44	79	*	*	*	*
14	-10	-24	-16	12	55	103	146	174	183	173	149	118	91	77	78	95	123	154	178	188	178	149	106	57	2537	105.7		7:57	183	19: 1	188	*	*	*	*	1: 9	#-24	13:26	75	*	*	*	*
15	15	-13	-20	-5	28	73	119	157	178	179	163	135	105	82	73	79	100	130	159	180	183	168	135	91	2494	103.9		8:34	181	19:42	184	*	*	*	*	1:49	-20	14: 5	72	*	*	*	*
16	46	10	-9	-8	13	50	93	134	164	176	170	149	120	93	75	71	83	107	136	161	176	173	153	119	2455	102.3		9: 9	176	20:22	177	*	*	*	*	2:27	-11	14:43	71	*	*	*	*
17	78	39	12	2	11	36	73	113	146	166	170	157	133	106	83	71	73	88	112	138	158	166	159	136	2426	101.1		9:41	170	21: 1	166	*	*	*	*	3: 2	2	15:22	70	*	*	*	*
18	103	68	38	20	19	34	61	96	129	153	164	160	143	119	95	77	70	75	92	114	136	150	153	142	2411	100.5		10:13	164	21:42	154	*	*	*	*	3:35	17	16: 3	70	*	*	*	*
19	120	92	64	43	34	39	58	84	114	139	155	158	149	131	108	88	74	70	77	92	111	128	139	138	2405	100.2		10:45	158	22:29	140	*	*	*	*	4: 7	34	16:50	70	*	*	*	*
20	127	109	87	67	54	52	61	79	102	125	143	152	151	139	121	101	83	72	69	75	88	104	118	126	2405	100.2		11:21	153	23:30	127	*	*	*	*	4:42	51	17:47	69	*	*	*	*
21	126	118	104	89	76	69	70	80	95	113	131	143	148	144	132	116	97	80	69	66	70	80	94	106	2416	100.7	U	12: 4	148	*	*	*	*	5:22	69	18:57	66	*	*	*	*		
22	115	118	115	107	98	89	85	86	93	104	118	131	140	144	140	129	113	94	77	64	58	60	69	82	2429	101.2		0:59	118	12:58	144	*	*	*	*	6:19	85	20:14	58	*	*	*	*
23	97	109	117	119	116	110	103	98	96	100	108	119	130	139	143	139	128	111	90	70	54	46	48	58	2448	102.0		2:53	119	14: 4	143	*	*	*	*	7:48	96	21:22	46	*	*	*	*
24	74	93	111	123	129	128	122	113	104	100	100	107	118	130	141	146	142	129	109	84	59	41	32	35	2470	102.9		4:20	130	15: 7	146	*	*	*	*	9:23	99	22:15	31	*	*	*	*
25	49	70	96	119	135	142	140	130	117	105	97	97	105	118	134	147	152	147	130	104	73	45	24	17	2493	103.9		5:14	142	16: 1	152	*	*	*	*	10:30	96	23: 0	17	*	*	*	*
26	24	45	74	105	132	149	154	147	132	114	99	91	94	105	123	143	157	160	150	127	94	58	27	8	2512	104.7		5:54	154	16:47	161	*	*	*	*	11:18	91	23:40	4	*	*	*	*
27	5	19	47	83	119	147	162	162	149	128	106	90	85	92	109	132	155	168	168	151	120	80	40	9	2526	105.3		6:29	164	17:29	170	*	*	*	*	11:56	85	*	*	*	*	*	*
28	-6	-2	20	57	99	137	163	172	164	144	118	94	80	79	93	117	145	168	179	172	148	109	64	22	2536	105.7		7: 2	172	18: 9	179	*	*	*	*	0:17	-7	12:32	78	*	*	*	*
29	-6	-15	-2	29	72	117	154	175	176	160	133	104	81	71	77	98	127	157	179	185	172	139	95	47	2525	105.2	F	7:35	178	18:49	186	*	*	*	*	0:54	-15	13: 7	71	*	*	*	*
30	7	-15	-16	6	45	92	137	169	182	174	151	119	89	69	65	78	104	137	168	186	186	165	127	79	2504	104.3		8: 7	182	19:30	#189	*	*	*	*	1:31	-18	13:43	64	*	*	*	*
31	33	-2	-16	-8	22	65	113	154	179	182	166	137	103	74	59	62	81	111	145	173	187	181	154	113	2468	102.8		8:40	183	20:12	187	*	*	*	*	2: 8	-16	14:22	58	*	*	*	*

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	77019	103.5	30日 19時 30分	189	1	14日 1時 9分	-24	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)

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	時刻	潮位	時刻	潮位
1	67	25	-2	-8	9	43	88	133	167	182	177	154	121	87	63	53	61	84	116	148	172	181	170	141	2432	101.3		9:14	182	20:56	181	*	*	*	*	2:45	-8	15:3	53	*	*	*	*
2	101	59	25	7	10	31	68	110	148	173	179	166	139	106	75	55	50	61	85	116	145	164	169	156	2398	99.9		9:48	179	21:45	169	*	*	*	*	3:23	6	15:47	50	*	*	*	*
3	129	94	59	34	25	33	57	91	127	157	173	171	153	125	93	66	50	48	60	83	110	135	151	154	2378	99.1		10:24	174	22:41	154	*	*	*	*	4:3	25	16:38	47	*	*	*	*
4	143	121	93	68	51	47	58	80	109	138	159	167	161	142	115	86	62	48	46	57	76	99	120	135	2381	99.2		11:4	167	23:55	140	*	*	*	*	4:45	47	17:38	46	*	*	*	*
5	139	133	119	100	83	72	71	80	98	120	141	156	160	152	134	110	84	61	47	43	49	64	83	104	2403	100.1	L	11:51	160	*	*	*	*	5:37	70	18:53	43	*	*	*	*		
6	120	129	131	124	113	101	92	90	95	107	123	139	150	154	148	133	111	86	62	44	36	37	48	67	2440	101.7		1:39	131	12:54	154	*	*	*	*	6:50	90	20:21	35	*	*	*	*
7	88	110	126	135	136	129	119	108	102	101	108	119	133	145	152	149	137	116	89	62	39	25	23	32	2483	103.5		3:34	136	14:15	152	*	*	*	*	8:34	101	21:42	22	*	*	*	*
8	52	79	106	130	145	150	144	131	116	104	99	102	113	129	145	155	156	144	121	91	58	30	12	8	2520	105.0		4:55	150	15:33	157	*	*	*	*	10:8	99	22:46	7	*	*	*	*
9	19	44	77	111	140	158	163	154	135	115	98	90	94	108	128	149	163	165	152	125	89	50	18	-1	2544	106.0		5:48	163	16:38	166	*	*	*	*	11:11	90	23:36	-5	*	*	*	*
10	-3	13	44	83	123	154	171	171	155	131	105	86	79	87	107	133	158	174	174	156	123	81	39	6	2550	106.3		6:29	173	17:31	176	*	*	*	*	11:58	79	*	*	*	*	*	*
11	-11	-8	16	54	98	139	168	179	171	148	118	90	73	71	85	111	142	169	183	178	154	115	69	26	2538	105.8		7:4	179	18:16	183	*	*	*	*	0:20	-12	12:37	70	*	*	*	*
12	-4	-14	-3	28	72	118	156	178	180	164	134	101	74	62	67	88	120	153	178	187	175	144	101	54	2513	104.7	N	7:36	182	18:56	187	*	*	*	*	0:58	#-14	13:12	61	*	*	*	*
13	15	-7	-8	12	49	95	138	169	182	174	148	114	82	60	56	69	96	131	163	183	184	165	129	84	2483	103.5		8:5	182	19:33	186	*	*	*	*	1:33	-11	13:46	55	*	*	*	*
14	41	10	-2	7	35	76	120	156	177	177	159	129	94	66	52	55	75	107	141	168	181	174	148	110	2456	102.3		8:32	180	20:9	181	*	*	*	*	2:4	-2	14:18	51	*	*	*	*
15	68	33	12	11	29	63	103	141	167	176	166	141	108	76	54	48	59	84	116	147	167	172	158	129	2428	101.2		8:57	176	20:44	172	*	*	*	*	2:33	9	14:51	48	*	*	*	*
16	93	58	33	23	32	56	91	127	156	170	168	150	121	89	63	49	50	66	93	123	147	160	158	140	2416	100.7		9:22	172	21:20	161	*	*	*	*	3:1	23	15:25	48	*	*	*	*
17	112	81	55	41	41	57	83	115	143	161	165	155	132	103	76	56	49	55	74	99	124	142	148	142	2409	100.4		9:46	166	21:59	148	*	*	*	*	3:27	39	16:1	49	*	*	*	*
18	124	100	77	61	55	63	81	105	131	150	159	155	140	116	91	68	54	52	60	78	99	119	132	135	2405	100.2		10:12	159	22:47	135	*	*	*	*	3:55	55	16:44	51	*	*	*	*
19	128	114	96	81	73	74	84	100	120	138	149	151	143	127	106	84	67	56	55	63	77	94	109	120	2409	100.4		10:42	151	23:56	123	*	*	*	*	4:26	72	17:37	55	*	*	*	*
20	123	119	111	101	92	89	92	100	112	125	136	142	141	133	119	102	84	68	59	56	61	71	85	99	2420	100.8	U	11:22	143	*	*	*	*	5:5	89	18:51	56	*	*	*	*		
21	110	116	118	116	111	106	104	105	109	116	124	131	135	135	129	118	103	86	70	58	52	53	61	74	2440	101.7		1:52	118	12:28	135	*	*	*	*	6:18	104	20:22	51	*	*	*	*
22	89	105	117	124	126	124	119	114	110	109	112	118	125	131	134	132	123	108	89	69	52	42	40	48	2460	102.5		3:57	126	14:9	134	*	*	*	*	8:46	109	21:38	40	*	*	*	*
23	64	85	107	125	136	140	136	128	117	108	103	104	111	122	133	141	141	132	113	89	62	40	27	26	2490	103.8		4:58	140	15:31	142	*	*	*	*	10:17	103	22:34	25	*	*	*	*
24	38	60	89	117	139	152	153	144	128	111	98	92	96	109	126	143	154	153	140	115	83	50	23	10	2523	105.1		5:35	154	16:29	155	*	*	*	*	11:5	92	23:18	10	*	*	*	*
25	14	33	64	100	133	157	166	160	143	120	98	83	81	91	111	136	158	169	166	145	112	71	33	6	2550	106.3		6:7	166	17:17	170	*	*	*	*	11:42	80	23:58	-3	*	*	*	*
26	-3	7	36	76	118	153	173	176	161	134	104	80	68	72	90	119	150	174	184	174	145	102	56	16	2565	106.9		6:37	177	18:0	184	*	*	*	*	12:16	67	*	*	*	*	*	*
27	-8	-10	10	48	95	140	172	186	178	152	118	84	61	54	66	94	130	165	189	193	175	138	89	40	2559	106.6	F	7:7	186	18:42	194	*	*	*	*	0:35	-12	12:50	54	*	*	*	*
28	3	-14	-6	23	69	119	162	187	190	171	136	96	62	44	45	66	101	142	178	197	195	170	126	76	2538	105.8		7:37	192	19:24	#199	*	*	*	*	1:12	#-14	13:26	42	*	*	*	*

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	69131	102.9	28日 19時 24分	199	1	28日 1時 12分	-14	2

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)

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		
1	29	-2	-9	8	45	94	143	179	194	185	156	115	74	43	31	41	69	109	151	184	198	189	158	113	2497	104.0		8: 8	194	20: 7	198	*	*	*	*	1:48	#-10	14: 4	31	*	*	*	*
2	65	25	4	6	31	72	120	162	188	192	173	136	93	54	30	25	41	74	115	154	182	190	176	144	2452	102.2		8:39	193	20:52	190	*	*	*	*	2:25	2	14:43	24	*	*	*	*
3	102	61	31	20	30	59	100	142	174	188	181	155	116	75	41	23	25	45	78	117	151	172	175	160	2421	100.9		9:10	189	21:40	176	*	*	*	*	3: 1	20	15:25	22	*	*	*	*
4	131	97	65	46	43	58	87	122	155	176	180	166	136	99	63	36	24	29	49	79	112	140	156	157	2406	100.3		9:42	181	22:36	159	*	*	*	*	3:38	42	16:11	24	*	*	*	*
5	145	123	98	77	66	69	85	109	136	158	170	167	149	122	89	59	38	30	35	52	76	102	124	138	2417	100.7		10:18	170	23:49	141	*	*	*	*	4:18	66	17: 7	30	*	*	*	*
6	141	135	122	107	94	89	92	104	121	139	153	158	153	137	115	88	64	46	37	39	49	67	88	107	2445	101.9	L	11: 1	158	*	*	*	*	5: 7	88	18:21	36	*	*	*	*		
7	122	131	132	128	120	112	107	107	113	122	133	142	146	143	133	116	95	74	55	42	38	42	54	72	2479	103.3		1:43	133	12: 8	146	*	*	*	*	6:29	107	20: 0	38	*	*	*	*
8	93	113	128	137	139	135	127	118	112	110	114	121	130	138	141	137	125	106	84	61	43	32	31	42	2517	104.9		3:45	139	13:57	141	*	*	*	*	8:49	110	21:33	30	*	*	*	*
9	61	86	112	135	149	152	147	134	119	106	99	101	110	123	137	146	147	137	117	90	61	37	22	20	2548	106.2		4:52	153	15:34	148	*	*	*	*	10:20	99	22:38	19	*	*	*	*
10	33	57	89	121	147	162	163	151	131	109	92	84	88	102	123	143	157	160	148	123	90	55	27	12	2567	107.0		5:34	164	16:40	160	*	*	*	*	11:11	84	23:25	10	*	*	*	*
11	13	31	63	101	137	163	173	167	147	119	92	74	70	80	102	130	155	170	170	153	121	82	44	16	2573	107.2		6: 8	173	17:29	172	*	*	*	*	11:49	70	*	*	*	*	*	*
12	5	14	40	78	120	155	176	178	162	133	100	72	58	60	79	109	142	169	181	174	150	111	69	32	2567	107.0		6:37	180	18:10	181	*	*	*	*	0: 4	5	12:22	57	*	*	*	*
13	9	7	24	58	101	142	172	183	174	148	112	78	53	46	58	86	122	156	180	185	171	138	96	54	2553	106.4	N	7: 3	183	18:47	186	*	*	*	*	0:38	5	12:52	46	*	*	*	*
14	23	10	17	44	84	127	163	182	182	161	126	88	56	40	42	63	98	136	168	185	182	159	122	79	2537	105.7		7:28	185	19:21	186	*	*	*	*	1: 8	9	13:22	38	*	*	*	*
15	43	21	19	37	70	112	150	177	184	170	140	101	65	40	33	45	74	112	149	175	183	171	142	104	2517	104.9		7:50	184	19:54	183	*	*	*	*	1:36	17	13:51	32	*	*	*	*
16	66	38	28	37	63	99	138	168	181	175	151	115	77	46	30	33	54	88	126	157	175	174	155	124	2498	104.1		8:12	182	20:27	177	*	*	*	*	2: 2	28	14:20	29	*	*	*	*
17	88	59	42	43	60	90	125	156	175	176	159	129	92	58	35	29	40	67	101	135	159	168	160	138	2484	103.5		8:34	178	21: 1	168	*	*	*	*	2:28	40	14:50	29	*	*	*	*
18	108	80	60	53	63	85	115	144	165	172	163	139	107	73	46	32	34	51	79	110	138	154	156	144	2471	103.0		8:56	172	21:38	157	*	*	*	*	2:53	53	15:22	31	*	*	*	*
19	123	99	79	68	70	85	107	133	154	164	162	146	120	89	62	42	36	43	62	88	114	134	144	143	2467	102.8		9:19	165	22:21	145	*	*	*	*	3:20	67	15:58	36	*	*	*	*
20	131	114	97	85	82	89	104	123	141	153	156	147	129	105	80	59	46	44	52	69	90	111	126	133	2466	102.8		9:44	156	23:19	133	*	*	*	*	3:48	82	16:42	43	*	*	*	*
21	132	124	113	103	97	98	105	116	129	140	146	144	134	118	99	79	63	53	51	57	70	86	103	116	2476	103.2	U	10:15	146	*	*	*	*	4:24	97	17:43	51	*	*	*	*		
22	124	126	124	119	114	111	111	114	120	127	133	136	134	127	116	101	84	70	59	54	56	64	77	93	2494	103.9		0:57	126	11: 7	136	*	*	*	*	5:26	110	19:14	54	*	*	*	*
23	108	120	128	131	130	126	121	117	115	116	119	123	128	130	128	121	109	93	76	60	50	47	53	66	2515	104.8		3:11	131	13: 8	130	*	*	*	*	8:16	115	20:50	47	*	*	*	*
24	85	106	124	138	144	143	136	125	115	107	104	108	115	126	134	138	134	121	101	78	55	39	34	41	2551	106.3		4:20	144	15: 1	138	*	*	*	*	9:57	104	21:57	34	*	*	*	*
25	58	84	112	137	153	159	153	138	120	103	92	90	97	113	131	147	154	150	132	105	73	44	25	20	2590	107.9		4:58	159	16: 9	154	*	*	*	*	10:42	89	22:47	20	*	*	*	*
26	32	57	92	127	155	170	170	156	132	105	83	72	75	91	116	143	164	172	164	139	103	63	30	11	2622	109.3		5:29	172	17: 1	172	*	*	*	*	11:17	72	23:29	9	*	*	*	*
27	11	31	66	108	147	175	185	175	149	115	82	59	53	64	91	125	159	183	188	173	140	96	51	17	2643	110.1		5:59	185	17:47	189	*	*	*	*	11:52	53	*	*	*	*	*	*
28	3	11	40	83	130	170	192	191	170	133	91	56	36	37	59	95	138	176	198	198	175	135	86	41	2644	110.2		6:29	194	18:31	201	*	*	*	*	0: 8	3	12:27	34	*	*	*	*
29	11	4	22	59	108	155	189	201	188	155	110	64	31	18	28	59	103	150	187	206	199	170	125	76	2618	109.1	F	6:59	201	19:15	#206	*	*	*	*	0:46	4	13: 4	18	*	*	*	*
30	36	14	17	42	85	134	176	200	200	176	133	84	39	12	7	26	63	112	158	192	204	193	160	116	2579	107.5		7:30	203	20: 0	204	*	*	*	*	1:24	12	13:42	6	*	*	*	*
31	71	39	27	38	69	112	156	189	202	190	156	109	61	22	2	5	30	71	118	161	188	195	180	148	2539	105.8		8: 1	202	20:47	195	*	*	*	*	2: 1	27	14:22	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
744	78153	105.0	29 日 19 時 15 分	206	1	1 日 1 時 48 分	-10	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)

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	108	73	50	47	64	96	135	170	192	193	172	135	89	45	14	1	10	38	77	120	156	177	179	164	2505	104.4		8:33	195	21:38	181	*	*	*	*	2:39	46	15: 4	1	*	*	*	*
2	137	106	81	68	71	90	118	150	174	185	178	153	116	75	39	16	9	21	46	81	116	145	161	162	2498	104.1		9: 6	185	22:36	163	*	*	*	*	3:18	67	15:51	9	*	*	*	*
3	151	131	110	94	88	93	110	132	153	168	171	160	136	105	72	44	26	22	32	53	80	107	130	144	2512	104.7		9:42	172	23:54	148	*	*	*	*	4: 1	88	16:46	22	*	*	*	*
4	148	143	132	119	109	105	109	120	134	147	155	155	145	127	103	77	56	41	36	41	54	74	96	116	2542	105.9	L	10:28	156	*	*	*	*	4:58	105	18: 0	36	*	*	*	*		
5	131	140	142	138	130	122	117	116	119	126	134	140	141	137	126	109	90	70	55	45	44	51	66	85	2574	107.3		1:46	142	11:46	142	*	*	*	*	6:44	116	19:39	44	*	*	*	*
6	107	126	140	148	147	140	130	120	112	109	112	119	127	134	137	133	121	104	83	64	49	42	45	59	2608	108.7		3:26	148	13:54	137	*	*	*	*	9: 0	109	21:11	42	*	*	*	*
7	80	105	130	148	157	156	146	129	112	99	93	96	106	121	135	144	144	134	115	90	65	46	37	40	2628	109.5		4:23	158	15:31	146	*	*	*	*	10:10	93	22:14	36	*	*	*	*
8	56	82	113	141	161	168	161	143	120	97	81	76	84	101	123	144	156	157	144	120	90	61	40	32	2651	110.5		5: 1	168	16:33	158	*	*	*	*	10:53	76	23: 0	32	*	*	*	*
9	40	62	94	128	157	173	174	158	132	102	76	62	63	78	103	132	157	169	166	147	117	82	52	34	2658	110.8		5:31	176	17:19	170	*	*	*	*	11:27	60	23:37	30	*	*	*	*
10	32	47	76	113	148	173	181	172	146	112	79	55	47	56	80	113	146	170	178	169	143	108	72	44	2660	110.8		5:58	181	17:58	178	*	*	*	*	11:58	47	*	*	*	*	*	*
11	32	39	62	97	136	167	184	181	160	126	87	55	37	38	57	90	128	161	181	182	164	132	95	61	2652	110.5		6:23	185	18:33	184	*	*	*	*	0: 9	32	12:27	35	*	*	*	*
12	41	38	54	85	122	158	181	187	172	140	100	61	35	26	38	67	105	144	173	185	178	153	118	82	2643	110.1	N	6:45	187	19: 7	185	*	*	*	*	0:38	37	12:55	26	*	*	*	*
13	55	44	52	76	110	147	175	187	180	153	115	73	39	22	24	46	81	122	158	180	183	168	138	104	2632	109.7		7: 7	187	19:40	184	*	*	*	*	1: 6	44	13:23	20	*	*	*	*
14	73	55	55	71	100	135	166	184	183	164	129	88	50	24	17	30	59	98	137	167	180	175	154	123	2617	109.0		7:29	186	20:13	180	*	*	*	*	1:32	53	13:52	17	*	*	*	*
15	93	70	63	71	93	124	154	176	182	170	142	104	65	34	18	21	42	75	113	147	169	174	162	139	2601	108.4		7:51	182	20:47	174	*	*	*	*	1:59	63	14:21	17	*	*	*	*
16	111	87	74	75	90	114	142	165	177	172	152	120	83	50	27	21	31	56	90	124	151	164	163	149	2588	107.8		8:14	177	21:23	166	*	*	*	*	2:26	73	14:52	21	*	*	*	*
17	127	105	89	84	91	108	131	153	167	169	157	133	101	69	43	29	30	45	70	101	129	148	156	151	2586	107.8		8:39	170	22: 6	156	*	*	*	*	2:54	84	15:27	27	*	*	*	*
18	138	120	104	96	96	106	122	140	155	161	157	141	117	89	63	44	36	41	56	79	105	127	141	146	2580	107.5		9: 6	161	23: 1	146	*	*	*	*	3:26	95	16: 8	36	*	*	*	*
19	142	132	120	110	106	109	117	129	141	150	151	144	129	108	86	66	51	46	50	63	82	103	121	134	2590	107.9		9:40	151	*	*	*	*	4: 7	106	17: 3	46	*	*	*	*		
20	140	139	134	126	119	116	117	121	128	135	140	140	135	124	109	91	73	60	53	54	63	78	96	115	2606	108.6	U	0:22	140	10:34	141	*	*	*	*	5:19	116	18:23	53	*	*	*	*
21	130	139	143	141	135	128	121	117	117	119	124	130	134	134	128	117	101	83	67	56	52	57	71	90	2634	109.8		2: 7	143	12:29	134	*	*	*	*	7:40	116	19:56	52	*	*	*	*
22	112	132	146	153	152	144	131	118	108	103	105	112	123	134	141	140	131	114	92	70	52	45	49	64	2671	111.3		3:20	154	14:27	141	*	*	*	*	9:15	103	21:10	44	*	*	*	*
23	88	116	142	160	167	162	147	127	106	90	84	89	102	122	141	155	157	147	125	96	67	45	36	42	2713	113.0		4: 5	167	15:43	158	*	*	*	*	10: 5	84	22: 7	36	*	*	*	*
24	63	94	128	158	176	179	166	142	112	84	66	63	74	97	127	154	172	175	161	133	96	62	37	30	2749	114.5		4:41	180	16:40	176	*	*	*	*	10:45	62	22:54	30	*	*	*	*
25	41	69	107	147	177	191	186	163	127	88	57	40	43	63	97	136	170	190	190	170	135	93	56	33	2769	115.4		5:14	192	17:31	193	*	*	*	*	11:23	39	23:37	29	*	*	*	*
26	30	49	84	127	168	195	201	185	150	104	60	29	17	28	59	102	148	185	203	199	173	133	89	53	2771	115.5		5:47	202	18:19	204	*	*	*	*	12: 1	17	*	*	*	*	*	*
27	35	39	65	105	150	187	206	202	174	129	78	33	6	2	21	61	110	159	195	209	200	170	128	86	2750	114.6	F	6:19	208	19: 6	209	*	*	*	*	0:19	34	12:40	0	*	*	*	*
28	55	44	56	86	128	170	200	209	194	157	106	54	12	-9	-5	22	66	118	166	197	207	194	162	123	2712	113.0		6:53	#210	19:55	207	*	*	*	*	0:59	44	13:21	-10	*	*	*	*
29	86	63	60	76	109	148	184	204	203	179	136	85	36	1	-13	-2	29	74	124	166	193	198	183	154	2676	111.5		7:27	207	20:44	198	*	*	*	*	1:40	59	14: 4	#-13	*	*	*	*
30	120	91	76	78	98	128	162	189	200	190	161	117	69	27	0	-7	8	40	82	126	162	182	184	171	2654	110.6		8: 3	200	21:38	186	*	*	*	*	2:22	75	14:49	-7	*	*	*	*

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	79030	109.8	28 日 6 時 53 分	210	1	29 日 14 時 4 分	-13	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)

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	時刻
1	146	120	99	90	96	115	141	167	184	187	173	143	104	63	29	9	7	22	51	87	124	152	169	171	2649	110.4		8:41	188	22:38	171	*	*	*	*	3: 6	90	15:38	6	*	*	*	*	
2	160	142	123	109	104	110	125	144	162	173	171	157	131	98	66	40	25	24	36	60	89	118	142	156	2665	111.0		9:24	174	23:52	160	*	*	*	*	3:57	104	16:34	22	*	*	*	*	
3	160	154	142	129	118	114	117	126	139	151	158	156	144	125	100	75	55	42	40	48	65	88	112	133	2691	112.1		10:18	158	*	*	*	*	5: 5	114	17:42	39	*	*	*	*			
4	148	155	154	146	135	124	117	116	119	127	136	143	144	139	126	108	89	70	57	52	55	67	86	108	2721	113.4	L	1:19	155	11:43	144	*	*	*	*	6:47	115	19: 6	52	*	*	*	*	
5	130	147	156	157	151	138	124	113	106	106	112	122	132	139	140	133	120	102	83	67	58	58	68	86	2748	114.5		2:37	158	13:37	140	*	*	*	*	8:30	105	20:29	57	*	*	*	*	
6	109	133	152	163	163	153	137	118	101	91	90	98	112	128	140	146	143	131	111	90	71	60	60	70	2770	115.4		3:32	164	15: 9	146	*	*	*	*	9:36	90	21:33	58	*	*	*	*	
7	91	117	142	162	171	167	151	128	104	84	74	76	88	109	131	148	156	153	138	116	91	71	60	62	2790	116.3		4:12	171	16:13	157	*	*	*	*	10:21	73	22:22	59	*	*	*	*	
8	76	101	130	156	174	177	166	142	112	84	64	57	65	86	113	140	159	167	160	141	114	88	68	60	2800	116.7		4:44	178	17: 1	167	*	*	*	*	10:57	57	23: 1	60	*	*	*	*	
9	67	88	116	147	171	182	178	157	125	91	62	45	46	62	90	123	153	171	175	162	138	109	82	66	2806	116.9		5:12	183	17:42	175	*	*	*	*	11:29	43	23:36	63	*	*	*	*	
10	65	78	104	136	165	183	186	170	140	102	66	41	32	41	67	102	138	167	181	178	159	131	101	78	2811	117.1		5:38	187	18:19	182	*	*	*	*	11:59	32	*	*	*	*	*	*	
11	68	74	94	124	155	179	189	181	155	117	77	43	25	25	45	78	118	154	178	185	175	151	121	93	2804	116.8		6: 3	189	18:54	185	*	*	*	*	0: 8	68	12:28	23	*	*	*	*	
12	76	74	88	113	144	172	188	187	168	134	92	53	26	17	27	55	94	134	167	184	184	167	140	111	2795	116.5	N	6:27	190	19:27	186	*	*	*	*	0:38	73	12:58	17	*	*	*	*	
13	88	79	85	105	133	161	182	189	177	149	110	69	35	16	17	37	71	112	149	175	185	177	155	128	2784	116.0		6:52	189	20: 1	185	*	*	*	*	1: 7	79	13:28	14	*	*	*	*	
14	103	88	86	99	122	150	173	186	182	162	128	88	50	24	15	25	51	88	127	159	178	179	166	144	2773	115.5		7:18	187	20:36	181	*	*	*	*	1:36	85	13:59	15	*	*	*	*	
15	119	100	92	97	114	138	161	178	182	170	144	108	70	39	21	21	37	67	103	138	163	175	171	155	2763	115.1		7:45	182	21:14	175	*	*	*	*	2: 7	92	14:32	19	*	*	*	*	
16	134	114	101	100	109	127	148	167	176	173	155	126	92	60	36	26	32	52	82	115	144	163	168	162	2762	115.1		8:14	177	21:57	168	*	*	*	*	2:39	99	15: 9	26	*	*	*	*	
17	147	129	114	106	108	119	136	153	166	169	161	141	114	84	57	39	34	43	64	92	120	144	159	162	2761	115.0		8:48	169	22:48	162	*	*	*	*	3:17	106	15:51	34	*	*	*	*	
18	156	143	128	117	113	116	125	139	151	159	159	150	132	108	82	60	47	44	53	72	97	122	143	155	2771	115.5		9:31	161	23:53	159	*	*	*	*	4: 6	113	16:43	44	*	*	*	*	
19	159	154	144	132	122	117	118	125	134	144	151	151	144	129	109	87	68	55	52	59	75	97	121	141	2788	116.2		10:33	152	*	*	*	*	5:18	117	17:49	52	*	*	*	*			
20	155	160	157	148	136	124	116	113	116	124	134	142	146	144	134	117	97	78	63	57	61	76	97	121	2816	117.3	U	1: 7	161	12: 9	146	*	*	*	*	6:58	113	19: 6	57	*	*	*	*	
21	144	160	167	164	153	137	120	107	100	101	109	123	137	147	151	145	130	109	87	68	59	61	75	98	2852	118.8		2:12	167	13:53	151	*	*	*	*	8:22	99	20:19	58	*	*	*	*	
22	126	152	170	177	172	155	132	108	89	80	81	94	114	136	154	163	160	145	121	94	71	59	61	77	2891	120.5		3: 4	177	15:15	164	*	*	*	*	9:21	79	21:22	58	*	*	*	*	
23	104	135	164	183	187	176	152	120	89	65	55	61	80	109	141	166	179	176	158	130	98	72	60	63	2923	121.8		3:47	188	16:20	180	*	*	*	*	10: 9	55	22:17	59	*	*	*	*	
24	83	114	149	179	196	195	175	141	101	64	39	31	43	71	109	149	179	194	189	168	135	100	74	63	2941	122.5		4:26	198	17:16	194	*	*	*	*	10:53	31	23: 6	63	*	*	*	*	
25	70	94	129	166	194	206	197	168	125	78	38	14	12	31	68	114	158	191	205	198	172	137	102	77	2944	122.7		5: 4	206	18: 9	205	*	*	*	*	11:36	10	23:53	69	*	*	*	*	
26	69	81	109	146	182	206	210	193	155	106	55	16	-4	0	27	70	120	166	199	210	200	172	136	103	2927	122.0	F	5:42	211	19: 1	210	*	*	*	*	12:20	-5	*	*	*	*	*	*	
27	82	79	95	125	162	194	212	208	183	139	87	37	2	-12	-2	29	76	127	172	201	209	196	168	134	2903	121.0		6:21	#213	19:52	209	*	*	*	*	0:39	78	13: 5	#-13	*	*	*	*	
28	105	89	90	109	139	173	200	211	200	170	124	72	27	-3	-11	3	38	84	133	174	198	202	188	161	2876	119.8		7: 2	211	20:43	203	*	*	*	*	1:25	87	13:51	-12	*	*	*	*	
29	131	108	97	102	121	150	179	199	203	188	155	111	64	25	1	-2	15	50	93	137	171	191	192	178	2859	119.1		7:44	204	21:35	194	*	*	*	*	2:11	96	14:39	-3	*	*	*	*	
30	155	130	111	104	111	130	154	178	192	192	174	143	103	62	30	13	13	31	63	101	139	167	182	182	2860	119.2		8:29	194	22:30	184	*	*	*	*	3: 0	104	15:28	11	*	*	*	*	
31	170	150	129	115	110	117	133	153	171	181	178	161	133	100	67	41	29	31	48	76	108	139	162	174	2876	119.8		9:18	181	23:28	175	*	*	*	*	3:54	110	16:20	28	*	*	*	*	

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	87120	117.1	27日 6時 21分	213	1	27日 13時 5分	-13	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)

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		
1	174	163	147	130	117	113	118	130	146	160	167	164	151	129	102	76	56	46	49	63	86	113	139	159	2898	120.8		10:15	167	*	*	*	*	*	*	4:58	113	17:16	46	*	*	*	*
2	169	169	160	145	130	117	111	113	122	134	147	154	154	145	128	108	87	71	63	64	76	95	118	141	2921	121.7	L	0:29	170	11:28	155	*	*	*	*	6:15	111	18:19	62	*	*	*	*
3	158	168	168	159	144	128	113	105	104	111	122	134	144	148	144	132	116	99	84	76	76	85	102	123	2943	122.6		1:30	169	12:59	148	*	*	*	*	7:36	103	19:28	75	*	*	*	*
4	144	161	170	169	159	142	122	105	94	91	98	110	126	140	148	148	140	125	108	93	84	84	92	109	2962	123.4		2:24	171	14:30	149	*	*	*	*	8:45	91	20:34	83	*	*	*	*
5	130	151	167	174	171	156	135	111	91	79	77	86	103	123	141	153	155	148	133	115	99	89	89	99	2975	124.0		3:10	175	15:44	156	*	*	*	*	9:38	76	21:32	88	*	*	*	*
6	117	139	160	175	179	170	150	123	95	74	63	65	79	101	127	149	162	164	155	138	118	101	92	94	2990	124.6		3:49	179	16:40	165	*	*	*	*	10:21	62	22:21	91	*	*	*	*
7	106	127	151	171	182	181	165	138	106	76	55	48	56	78	107	137	160	173	172	159	139	117	100	94	2998	124.9		4:23	183	17:26	174	*	*	*	*	10:57	48	23:3	94	*	*	*	*
8	99	116	139	163	181	187	178	155	121	86	56	39	39	55	83	118	150	173	182	176	159	135	113	99	3002	125.1		4:54	187	18:6	182	*	*	*	*	11:31	37	23:40	96	*	*	*	*
9	97	107	128	153	176	189	187	170	139	101	64	38	28	36	60	95	132	164	183	187	175	154	129	109	3001	125.0		5:24	190	18:43	187	*	*	*	*	12:4	28	*	*	*	*	*	*
10	99	102	118	142	167	186	192	182	157	120	80	46	25	23	40	71	110	148	176	190	186	170	145	121	2996	124.8	N	5:54	192	19:17	190	*	*	*	*	0:15	98	12:36	22	*	*	*	*
11	105	101	110	130	155	179	192	191	172	140	100	61	32	19	26	50	86	127	162	185	191	181	161	136	2992	124.7		6:25	193	19:52	191	*	*	*	*	0:48	101	13:9	19	*	*	*	*
12	115	104	106	120	143	168	187	193	184	159	122	82	46	24	20	34	64	103	142	172	188	188	173	151	2988	124.5		6:56	193	20:28	190	*	*	*	*	1:21	103	13:43	19	*	*	*	*
13	127	111	106	113	131	154	176	190	189	173	143	105	67	38	23	26	47	80	119	154	178	188	181	164	2983	124.3		7:29	192	21:5	188	*	*	*	*	1:55	106	14:19	22	*	*	*	*
14	142	122	110	110	121	140	162	180	188	182	161	129	92	59	35	28	37	61	95	132	162	180	184	174	2986	124.4		8:5	188	21:45	185	*	*	*	*	2:31	108	14:57	28	*	*	*	*
15	156	135	119	111	114	127	146	165	179	182	172	149	118	85	56	38	36	49	75	108	141	167	180	180	2988	124.5		8:45	183	22:29	182	*	*	*	*	3:12	111	15:39	35	*	*	*	*
16	169	151	132	118	112	117	130	147	163	174	175	163	141	112	83	59	46	47	62	88	118	148	169	179	3003	125.1		9:33	176	23:19	180	*	*	*	*	4:2	112	16:25	45	*	*	*	*
17	177	165	147	130	117	112	115	127	142	157	167	167	157	138	113	87	67	56	59	73	97	126	152	172	3020	125.8		10:33	168	*	*	*	*	5:3	111	17:19	56	*	*	*	*		
18	180	177	164	146	127	113	106	108	118	132	148	159	162	156	141	119	96	78	68	70	83	105	132	157	3045	126.9	U	0:13	180	11:52	162	*	*	*	*	6:16	106	18:21	67	*	*	*	*
19	175	183	178	164	144	122	104	94	94	103	119	137	153	161	160	149	131	109	90	79	79	91	112	138	3069	127.9		1:8	183	13:23	162	*	*	*	*	7:30	93	19:30	77	*	*	*	*
20	163	181	187	181	164	139	112	90	77	75	86	105	129	151	165	170	162	145	123	102	88	87	97	118	3097	129.0		2:2	187	14:51	170	*	*	*	*	8:37	74	20:39	86	*	*	*	*
21	145	170	188	194	185	162	132	99	72	56	54	68	92	123	152	173	182	176	159	135	111	96	93	103	3120	130.0		2:53	194	16:5	182	*	*	*	*	9:35	53	21:44	92	*	*	*	*
22	125	153	179	197	200	186	158	121	82	51	34	34	52	84	121	157	184	195	189	170	143	117	100	97	3129	130.4		3:41	201	17:9	195	*	*	*	*	10:28	32	22:42	97	*	*	*	*
23	109	133	162	189	205	205	186	151	108	65	31	15	19	42	80	124	165	194	205	198	176	147	120	103	3132	130.5		4:29	207	18:6	205	*	*	*	*	11:18	14	23:37	100	*	*	*	*
24	101	115	141	172	198	212	207	183	143	94	49	16	2	10	39	82	130	173	202	211	202	177	147	120	3126	130.3		5:16	213	18:59	211	*	*	*	*	12:7	2	*	*	*	*	*	*
25	104	105	122	149	181	206	216	206	177	133	82	37	6	-4	10	43	89	138	180	206	212	200	173	143	3114	129.8	F	6:2	#216	19:48	213	*	*	*	*	0:27	103	12:55	#-4	*	*	*	*
26	117	105	109	128	157	187	209	215	201	168	122	73	30	4	-1	17	53	99	147	185	207	208	193	166	3099	129.1		6:49	#216	20:35	210	*	*	*	*	1:16	104	13:42	-2	*	*	*	*
27	136	114	106	113	134	162	190	209	210	193	158	113	67	30	9	10	31	68	112	156	188	204	201	183	3097	129.0		7:36	212	21:20	205	*	*	*	*	2:3	106	14:28	7	*	*	*	*
28	156	130	111	107	116	138	165	189	203	201	181	147	105	65	35	21	26	49	85	126	163	188	198	191	3096	129.0		8:23	204	22:4	198	*	*	*	*	2:50	106	15:13	21	*	*	*	*
29	172	147	124	109	108	119	139	164	184	194	189	168	137	101	68	45	38	47	70	103	138	168	186	190	3108	129.5		9:10	194	22:47	191	*	*	*	*	3:38	107	15:57	38	*	*	*	*
30	181	162	139	119	108	108	119	138	158	175	181	175	156	130	100	75	59	57	68	91	119	148	171	183	3120	130.0		10:1	181	23:30	185	*	*	*	*	4:29	107	16:40	56	*	*	*	*

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	90998	126.4	26日6時49分	216	2	25日12時55分	-4	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)

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	168	166	159	147	131	115	100	90	87	90	100	115	131	145	156	162	163	160	155	150	146	145	147	153	3281	136.7		0: 4	168	15:42	164	*	*	*	*	8: 0	87	20:45	145	*	*	*	*
2	159	164	166	162	152	137	118	100	85	78	80	90	107	128	149	165	174	175	170	160	150	141	137	139	3286	136.9		1:52	166	16:42	176	*	*	*	*	9:19	77	22:11	137	*	*	*	*
3	146	156	166	172	170	160	141	117	93	74	65	68	82	106	133	159	178	187	185	174	158	141	130	126	3287	137.0		3:18	172	17:18	188	*	*	*	*	10:17	65	22:55	126	*	*	*	*
4	131	144	161	176	184	181	167	141	110	81	59	51	59	81	112	146	175	194	198	189	170	147	127	115	3299	137.5		4:17	185	17:49	199	*	*	*	*	11: 1	51	23:28	114	*	*	*	*
5	115	128	148	172	191	198	191	169	135	98	65	44	41	57	87	126	165	194	208	204	185	158	129	108	3316	138.2		5: 3	198	18:17	208	*	*	*	*	11:39	40	*	*	*	*	*	*
6	101	109	130	158	187	207	211	196	165	124	82	48	33	38	63	103	147	186	211	216	202	173	138	108	3336	139.0		5:44	212	18:45	217	*	*	*	*	0: 0	101	12:15	32	*	*	*	*
7	90	90	106	137	172	203	220	218	195	156	109	66	37	29	44	79	125	171	206	222	216	190	153	115	3349	139.5	N	6:24	222	19:13	223	*	*	*	*	0:32	88	12:50	#29	*	*	*	*
8	86	75	83	109	147	186	216	228	218	187	143	95	55	34	36	61	102	150	193	220	225	207	172	130	3358	139.9		7: 4	228	19:42	226	*	*	*	*	1: 5	75	13:25	32	*	*	*	*
9	92	69	65	82	115	157	196	222	228	211	175	129	85	53	41	53	85	129	174	209	225	218	191	150	3354	139.8		7:45	#229	20:12	226	*	*	*	*	1:40	64	14: 0	41	*	*	*	*
10	107	73	57	61	85	122	164	200	221	220	199	162	120	82	60	58	77	112	154	192	217	221	204	170	3338	139.1		8:28	223	20:42	222	*	*	*	*	2:17	56	14:35	56	*	*	*	*
11	128	89	61	52	62	90	128	166	197	211	206	184	151	116	89	76	81	103	137	172	201	215	210	186	3311	138.0		9:15	212	21:14	215	*	*	*	*	2:57	52	15:12	76	*	*	*	*
12	151	112	78	57	53	67	94	129	162	186	196	191	172	146	120	102	97	106	127	155	182	200	205	194	3282	136.8		10: 8	196	21:48	205	*	*	*	*	3:42	52	15:52	97	*	*	*	*
13	169	137	103	75	60	59	72	95	124	151	171	180	177	165	148	131	121	119	127	143	163	181	192	192	3255	135.6		11:15	180	22:30	193	*	*	*	*	4:34	57	16:39	118	*	*	*	*
14	180	158	131	103	81	67	65	74	91	113	136	154	165	169	165	156	146	138	136	140	149	161	173	180	3231	134.6	U	12:55	169	23:31	181	*	*	*	*	5:41	65	17:53	136	*	*	*	*
15	180	171	156	134	111	90	75	69	71	82	100	120	141	158	168	172	168	161	152	145	142	144	151	160	3221	134.2		14:58	172	*	*	*	*	7:14	69	20: 3	142	*	*	*	*		
16	169	173	171	161	145	123	100	80	67	64	70	86	109	135	159	175	183	181	171	156	143	133	132	137	3223	134.3		1:14	173	16:16	183	*	*	*	*	8:52	63	21:45	131	*	*	*	*
17	149	163	174	178	173	158	134	106	80	60	53	59	78	106	138	167	188	195	189	173	151	131	118	116	3237	134.9		2:59	178	17: 3	195	*	*	*	*	10: 4	53	22:41	115	*	*	*	*
18	125	143	164	182	191	187	169	139	105	73	51	43	52	77	112	150	182	201	204	190	165	137	113	100	3255	135.6		4:12	191	17:39	205	*	*	*	*	10:57	43	23:22	99	*	*	*	*
19	102	118	144	172	195	204	197	173	137	97	63	42	39	55	87	128	168	198	211	205	182	149	116	92	3274	136.4		5: 5	204	18:10	212	*	*	*	*	11:39	37	23:58	84	*	*	*	*
20	84	93	118	151	184	207	214	200	169	128	86	53	38	43	67	106	150	188	211	214	197	164	126	93	3284	136.8		5:49	214	18:39	215	*	*	*	*	12:16	37	*	*	*	*	*	*
21	74	74	93	125	164	197	216	216	195	158	114	74	48	42	56	89	131	173	204	216	207	179	141	102	3288	137.0	F	6:29	219	19: 5	216	*	*	*	*	0:31	72	12:48	41	*	*	*	*
22	73	62	72	99	137	177	207	219	210	182	142	100	67	51	55	79	116	157	192	212	212	191	156	115	3283	136.8		7: 5	219	19:29	215	*	*	*	*	1: 2	62	13:18	50	*	*	*	*
23	80	59	58	77	111	151	187	210	214	197	165	126	90	67	62	76	105	143	179	204	211	199	169	130	3270	136.3		7:40	215	19:51	212	*	*	*	*	1:32	56	13:45	61	*	*	*	*
24	91	63	53	62	88	125	163	193	207	202	180	147	113	87	74	80	101	132	166	193	206	201	179	144	3250	135.4		8:14	208	20:13	207	*	*	*	*	2: 2	53	14:12	74	*	*	*	*
25	106	74	55	54	71	101	137	170	192	197	186	163	134	107	91	89	101	125	154	181	197	199	184	157	3225	134.4		8:49	198	20:36	200	*	*	*	*	2:33	53	14:38	88	*	*	*	*
26	122	89	65	56	62	83	113	145	171	185	184	170	149	126	108	101	106	122	145	168	185	192	184	165	3196	133.2		9:27	186	20:59	192	*	*	*	*	3: 6	56	15: 5	101	*	*	*	*
27	137	107	81	65	62	73	94	121	147	165	173	170	158	141	126	116	115	124	139	156	172	181	180	168	3171	132.1		10:11	174	21:24	182	*	*	*	*	3:42	62	15:35	115	*	*	*	*
28	148	124	100	81	71	72	83	101	123	142	156	162	159	151	141	132	128	130	137	148	159	168	170	166	3152	131.3		11:10	162	21:55	170	*	*	*	*	4:25	70	16:13	128	*	*	*	*
29	155	138	119	101	87	79	80	88	102	118	134	146	153	154	152	147	142	140	140	143	148	154	158	159	3137	130.7	L	12:50	154	22:47	159	*	*	*	*	5:26	78	17:25	139	*	*	*	*
30	156	148	137	122	108	95	86	83	86	96	109	125	139	150	157	159	157	153	148	143	141	141	143	147	3129	130.4		14:59	159	*	*	*	*	6:58	83	20:27	140	*	*	*	*		

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	9日 7時 45分	229	1	7日 12時 50分	29	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)

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	151	152	150	143	131	116	100	87	79	78	86	100	119	139	155	167	171	167	159	148	137	130	128	132	3125	130.2		0:59	152	16: 3	171	*	*	*	*	8:34	77	21:50	128	*	*	*	*
2	140	150	158	160	155	142	122	100	81	68	66	76	95	120	147	168	181	182	174	158	139	123	114	114	3133	130.5		2:52	160	16:39	183	*	*	*	*	9:40	66	22:29	113	*	*	*	*
3	123	139	157	171	175	168	150	123	94	69	55	55	70	98	131	162	185	195	190	172	147	121	103	96	3149	131.2		3:56	175	17: 8	195	*	*	*	*	10:28	53	23: 1	96	*	*	*	*
4	102	120	146	171	188	192	180	153	117	82	54	42	49	73	109	149	183	203	205	189	160	126	97	80	3170	132.1		4:44	192	17:36	206	*	*	*	*	11: 9	42	23:32	77	*	*	*	*
5	79	95	124	158	188	206	205	185	150	107	68	42	37	52	86	129	172	203	215	206	178	139	100	70	3194	133.1		5:28	208	18: 4	215	*	*	*	*	11:46	36	*	*	*	*	*	*
6	58	67	94	133	173	206	220	212	184	141	95	57	37	40	65	106	153	194	218	220	198	159	113	72	3215	134.0	N	6:10	220	18:33	222	*	*	*	*	0: 5	58	12:22	35	*	*	*	*
7	46	43	62	98	144	188	218	227	212	176	130	85	53	41	54	87	132	177	212	225	214	180	134	85	3223	134.3		6:52	#227	19: 3	225	*	*	*	*	0:39	41	12:58	41	*	*	*	*
8	47	29	35	63	106	155	197	222	225	204	166	120	81	57	55	75	112	156	196	220	221	199	158	108	3207	133.6		7:35	#227	19:33	224	*	*	*	*	1:16	28	13:35	53	*	*	*	*
9	62	31	21	35	69	114	162	199	218	215	191	154	115	84	70	76	100	137	176	206	219	209	179	135	3177	132.4		8:21	220	20: 5	219	*	*	*	*	1:54	21	14:12	70	*	*	*	*
10	88	48	24	22	41	77	120	162	193	206	200	178	146	116	94	88	99	124	155	186	205	208	191	159	3130	130.4		9:10	207	20:38	209	*	*	*	*	2:35	# 20	14:51	88	*	*	*	*
11	117	76	44	28	31	51	84	122	156	181	190	184	167	144	122	109	108	120	140	164	185	196	192	173	3084	128.5		10: 6	190	21:15	196	*	*	*	*	3:21	27	15:35	107	*	*	*	*
12	143	108	75	50	39	43	60	87	117	145	165	174	172	161	147	133	125	125	133	147	163	175	180	175	3042	126.8		11:18	174	22: 1	180	*	*	*	*	4:14	39	16:30	124	*	*	*	*
13	160	136	109	83	64	54	55	66	85	108	131	150	161	165	162	154	145	137	134	136	143	152	160	165	3015	125.6	U	13: 1	165	23:14	165	*	*	*	*	5:24	53	18: 6	134	*	*	*	*
14	163	154	138	118	97	79	66	62	67	79	98	119	140	157	167	169	164	154	143	134	129	130	136	145	3008	125.3		14:46	169	*	*	*	*	7: 0	62	20:20	129	*	*	*	*		
15	153	158	156	148	132	112	91	74	64	63	72	90	114	139	160	174	178	171	157	139	124	114	113	120	3016	125.7		1:18	158	15:50	178	*	*	*	*	8:36	62	21:39	112	*	*	*	*
16	133	148	161	166	161	146	123	98	75	60	57	67	88	116	146	171	185	185	173	151	126	106	95	95	3032	126.3		3: 2	166	16:32	187	*	*	*	*	9:46	56	22:26	93	*	*	*	*
17	108	129	152	170	178	173	155	128	97	71	55	53	67	94	128	161	185	195	188	166	136	106	84	76	3055	127.3		4: 8	179	17: 5	195	*	*	*	*	10:35	52	23: 3	75	*	*	*	*
18	83	103	132	161	183	190	181	158	125	90	64	51	55	76	109	146	179	197	198	181	150	114	82	63	3071	128.0		4:58	190	17:33	200	*	*	*	*	11:15	50	23:36	60	*	*	*	*
19	61	77	107	143	175	195	198	182	152	116	81	58	52	65	93	130	167	194	204	194	166	127	88	59	3084	128.5		5:39	199	17:59	204	*	*	*	*	11:49	52	*	*	*	*	*	*
20	47	55	81	118	157	188	203	198	176	141	104	73	58	61	82	116	154	186	203	201	179	142	100	63	3086	128.6	F	6:17	204	18:23	205	*	*	*	*	0: 6	47	12:20	57	*	*	*	*
21	41	39	57	91	133	171	197	205	192	164	127	93	70	64	77	105	140	175	198	204	189	157	115	74	3078	128.3		6:52	205	18:46	204	*	*	*	*	0:36	37	12:48	64	*	*	*	*
22	43	31	40	67	107	149	183	201	199	180	148	114	87	73	77	98	129	162	189	201	194	169	131	88	3060	127.5		7:25	203	19: 9	201	*	*	*	*	1: 5	31	13:16	73	*	*	*	*
23	52	31	30	49	82	123	162	188	197	188	164	134	105	86	83	95	120	150	178	194	195	177	145	105	3033	126.4		7:59	197	19:31	197	*	*	*	*	1:34	28	13:43	82	*	*	*	*
24	67	40	29	37	63	99	138	169	187	188	174	149	122	101	92	96	114	139	165	184	190	181	156	122	3002	125.1		8:33	190	19:55	191	*	*	*	*	2: 3	29	14:10	92	*	*	*	*
25	85	54	36	35	50	79	113	147	171	181	176	159	137	117	104	102	112	130	152	171	182	179	163	136	2971	123.8		9:10	181	20:19	182	*	*	*	*	2:35	33	14:39	101	*	*	*	*
26	104	73	51	41	46	64	92	123	149	166	170	163	148	131	118	111	114	125	141	158	170	172	164	146	2940	122.5		9:51	170	20:47	173	*	*	*	*	3: 9	41	15:12	111	*	*	*	*
27	121	94	70	55	50	58	77	101	125	146	157	160	154	143	132	123	121	125	134	145	155	161	160	150	2917	121.5		10:45	160	21:19	162	*	*	*	*	3:50	50	15:53	121	*	*	*	*
28	134	113	92	74	63	61	68	83	102	122	139	149	153	151	144	137	131	129	130	135	141	147	150	148	2896	120.7		12: 3	153	22:11	150	*	*	*	*	4:43	61	17: 7	129	*	*	*	*
29	141	130	114	98	83	72	69	73	83	99	116	133	145	153	154	151	145	137	132	128	128	131	135	139	2889	120.4	L	13:47	154	*	*	*	*	6: 0	69	19:34	128	*	*	*	*		
30	142	140	134	122	107	92	79	71	70	78	92	111	131	148	159	163	159	150	138	126	117	114	116	124	2883	120.1		0: 9	142	15: 0	163	*	*	*	*	7:34	69	21: 5	114	*	*	*	*
31	133	142	147	145	135	118	98	80	67	63	71	88	111	137	158	172	174	166	150	130	111	98	95	101	2890	120.4		2:13	147	15:44	175	*	*	*	*	8:50	63	21:50	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	94775	127.4	8日 7時 35分	227	2	10日 2時 35分	20	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)

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	116	134	151	161	161	148	126	100	75	59	55	66	88	119	150	174	186	183	166	140	111	88	74	75	2906	121.1		3:27	162	16:18	186	*	*	*	*	9:46	54	22:26	73	*	*	*	*
2	90	114	142	166	179	177	159	130	97	67	50	50	67	97	134	168	191	197	185	157	121	85	60	50	2933	122.2		4:22	180	16:50	198	*	*	*	*	10:32	48	23:1	50	*	*	*	*
3	59	83	119	155	184	196	190	165	129	91	60	46	51	76	113	154	188	206	203	179	139	95	55	32	2968	123.7		5:10	197	17:21	207	*	*	*	*	11:13	45	23:37	28	*	*	*	*
4	29	48	83	128	170	199	209	197	166	124	84	56	48	61	92	134	175	205	214	199	163	115	66	28	2993	124.7		5:56	209	17:53	214	*	*	*	*	11:54	48	*	*	*	*	*	*
5	10	16	44	88	138	182	210	215	197	161	119	81	58	57	77	113	156	193	215	213	187	142	89	40	3001	125.0	N	6:42	216	18:26	#217	*	*	*	*	0:15	9	12:33	55	*	*	*	*
6	6	-4	11	47	96	148	190	213	212	190	154	114	82	67	72	97	134	174	204	215	203	169	120	67	2981	124.2		7:29	216	19:0	215	*	*	*	*	0:55	-4	13:14	66	*	*	*	*
7	22	-4	-7	14	54	104	153	190	208	203	180	146	112	88	80	91	117	151	184	205	207	188	150	101	2937	122.4		8:17	209	19:36	209	*	*	*	*	1:36	#-9	13:55	80	*	*	*	*
8	53	15	-4	-1	24	64	110	153	184	196	190	169	141	114	97	95	107	132	160	185	198	193	170	133	2878	119.9		9:9	197	20:15	198	*	*	*	*	2:21	-5	14:39	94	*	*	*	*
9	89	48	18	6	12	36	72	112	148	173	182	177	160	139	119	108	108	120	139	161	178	184	176	154	2819	117.5		10:7	182	20:58	184	*	*	*	*	3:9	6	15:29	106	*	*	*	*
10	122	86	53	30	22	28	48	78	110	140	160	169	167	155	140	126	117	117	124	138	153	164	168	161	2776	115.7		11:16	170	21:52	168	*	*	*	*	4:4	22	16:33	116	*	*	*	*
11	144	119	91	65	47	39	43	58	80	106	131	150	160	162	155	144	132	122	118	120	128	138	148	152	2752	114.7	U	12:39	162	23:12	153	*	*	*	*	5:10	39	18:8	118	*	*	*	*
12	150	140	123	102	81	64	54	54	63	80	102	125	145	158	163	159	148	134	121	112	109	113	122	132	2754	114.8		14:1	163	*	*	*	*	6:32	53	19:54	109	*	*	*	*		
13	141	145	142	131	115	95	77	65	60	66	80	101	125	147	162	167	163	149	130	112	98	92	95	106	2764	115.2		1:4	145	15:2	167	*	*	*	*	7:58	60	21:8	92	*	*	*	*
14	122	137	147	150	142	126	106	85	69	63	67	82	105	131	155	170	173	164	144	120	96	79	74	80	2787	116.1		2:44	150	15:46	174	*	*	*	*	9:8	63	21:58	74	*	*	*	*
15	96	118	140	155	159	152	134	111	87	70	64	70	88	115	143	167	179	176	160	133	102	75	59	57	2810	117.1		3:53	160	16:21	180	*	*	*	*	10:1	64	22:37	56	*	*	*	*
16	70	94	122	148	165	169	159	137	110	85	69	66	77	100	130	158	178	184	173	148	114	79	53	41	2829	117.9		4:45	169	16:51	184	*	*	*	*	10:43	65	23:11	41	*	*	*	*
17	46	67	99	133	160	176	175	160	134	105	81	68	71	88	116	147	173	187	183	163	129	89	55	33	2838	118.3		5:28	178	17:19	188	*	*	*	*	11:20	68	23:42	28	*	*	*	*
18	29	43	73	110	147	173	183	177	155	126	97	77	71	81	104	134	164	184	189	175	144	104	64	33	2837	118.2		6:6	183	17:45	189	*	*	*	*	11:53	71	*	*	*	*	*	*
19	19	25	49	85	126	161	182	186	172	146	116	91	77	79	95	122	153	178	189	183	159	121	78	41	2833	118.0	F	6:42	187	18:10	189	*	*	*	*	0:12	18	12:24	76	*	*	*	*
20	17	13	29	61	102	142	172	186	182	163	134	106	87	81	90	112	140	167	185	186	170	137	96	55	2813	117.2		7:15	187	18:35	188	*	*	*	*	0:42	12	12:53	81	*	*	*	*
21	24	10	16	40	78	119	156	179	184	173	150	123	99	87	89	104	128	155	176	185	177	152	115	74	2793	116.4		7:49	185	19:1	185	*	*	*	*	1:12	9	13:23	86	*	*	*	*
22	38	15	11	26	56	95	134	164	179	177	161	137	113	96	91	99	118	142	165	178	178	162	132	94	2761	115.0		8:23	180	19:29	180	*	*	*	*	1:43	10	13:53	91	*	*	*	*
23	57	29	15	19	40	73	111	144	166	174	166	149	127	108	98	99	111	130	151	168	174	166	145	114	2734	113.9		8:59	174	19:58	174	*	*	*	*	2:16	14	14:24	97	*	*	*	*
24	79	48	27	22	32	56	88	121	148	164	166	156	139	121	107	102	107	120	137	154	164	164	152	129	2703	112.6		9:39	166	20:30	166	*	*	*	*	2:51	21	15:0	102	*	*	*	*
25	100	70	46	32	32	45	69	98	126	148	158	158	148	134	120	110	108	114	125	139	150	156	153	140	2679	111.6		10:26	159	21:9	156	*	*	*	*	3:31	30	15:46	108	*	*	*	*
26	119	93	69	50	41	43	57	78	104	128	145	154	153	145	133	122	114	112	115	123	133	142	146	142	2661	110.9		11:25	154	22:4	146	*	*	*	*	4:18	40	16:52	112	*	*	*	*
27	132	114	94	74	58	50	52	64	83	105	127	143	152	153	147	136	124	115	110	110	115	123	131	136	2648	110.3	L	12:35	154	23:33	137	*	*	*	*	5:18	50	18:28	109	*	*	*	*
28	137	130	118	101	82	67	58	58	67	84	105	127	145	156	158	151	139	124	110	100	97	100	109	120	2643	110.1		13:43	158	*	*	*	*	6:32	57	19:59	97	*	*	*	*		
29	131	137	136	127	112	93	75	63	59	67	84	107	132	152	164	165	156	138	117	96	82	77	81	95	2646	110.3		1:23	138	14:37	166	*	*	*	*	7:48	59	21:1	77	*	*	*	*
30	113	132	145	149	141	125	102	80	64	59	67	86	113	141	163	175	173	157	131	102	75	57	53	63	2666	111.1		2:51	149	15:21	176	*	*	*	*	8:55	59	21:48	53	*	*	*	*

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	84143	116.9	5日 18時 26分	217	1	7日 1時 36分	-9	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)

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	84	111	138	157	164	157	137	110	83	64	59	69	92	123	154	177	186	177	153	118	80	48	30	30	2701	112.5		3:58	164	16: 1	186	*	*	*	*	9:51	59	22:31	28	*	*	*	*
2	47	77	114	149	172	180	170	145	113	84	64	61	75	103	137	170	191	194	176	142	98	54	21	5	2742	114.3		4:55	180	16:39	195	*	*	*	*	10:41	60	23:14	5	*	*	*	*
3	11	37	76	121	161	186	192	178	149	114	83	66	66	85	116	153	184	201	196	170	127	76	29	-3	2774	115.6		5:47	192	17:17	202	*	*	*	*	11:29	64	23:57	-13	*	*	*	*
4	-13	0	33	80	130	171	195	198	180	149	113	84	70	75	97	131	168	195	205	192	158	109	55	9	2784	116.0	N	6:37	200	17:57	#205	*	*	*	*	12:14	69	*	*	*	*	*	*
5	-19	-23	-4	36	87	138	178	199	198	177	144	110	85	76	85	110	145	178	200	203	183	144	92	40	2762	115.1		7:27	201	18:38	#205	*	*	*	*	0:41	-25	13: 0	76	*	*	*	*
6	-2	-25	-23	1	43	95	143	179	196	191	170	138	108	88	83	96	122	154	183	199	195	171	130	80	2715	113.1		8:17	197	19:20	200	*	*	*	*	1:27	#-27	13:45	83	*	*	*	*
7	31	-5	-21	-15	12	54	102	146	176	188	182	160	132	107	91	91	104	129	157	181	191	183	157	118	2651	110.5		9: 7	188	20: 5	191	*	*	*	*	2:14	-22	14:33	89	*	*	*	*
8	72	31	1	-10	0	27	65	108	145	170	178	171	151	128	107	95	96	109	131	154	172	178	168	144	2591	108.0		10: 0	178	20:54	178	*	*	*	*	3: 2	-10	15:25	94	*	*	*	*
9	109	71	37	14	7	18	42	76	112	143	163	168	161	145	125	107	98	99	109	127	145	159	163	154	2552	106.3		10:55	168	21:49	163	*	*	*	*	3:53	7	16:25	97	*	*	*	*
10	134	105	75	48	31	27	36	57	86	115	140	156	161	155	141	123	107	98	97	104	117	132	143	148	2536	105.7		11:54	161	22:57	148	*	*	*	*	4:48	26	17:37	96	*	*	*	*
11	142	128	106	83	62	48	45	53	70	93	118	139	153	157	152	139	122	105	94	90	94	104	117	129	2543	106.0	U	12:55	157	*	*	*	*	5:48	45	19: 0	90	*	*	*	*		
12	136	135	126	111	93	76	64	60	66	79	99	121	140	153	157	151	137	118	99	85	78	80	89	103	2556	106.5		0:25	136	13:54	157	*	*	*	*	6:55	60	20:18	78	*	*	*	*
13	118	129	133	130	119	104	88	76	71	75	87	105	125	144	156	159	151	134	111	89	71	63	65	76	2579	107.5		2: 4	133	14:45	159	*	*	*	*	8: 7	71	21:19	62	*	*	*	*
14	94	113	129	138	137	128	114	97	84	78	81	93	111	132	151	162	161	149	127	99	73	54	46	51	2602	108.4		3:28	139	15:28	163	*	*	*	*	9:12	78	22: 6	46	*	*	*	*
15	67	91	115	135	146	146	136	120	101	87	81	85	99	119	142	159	167	161	143	114	82	54	36	32	2618	109.1		4:30	148	16: 6	167	*	*	*	*	10: 6	81	22:46	32	*	*	*	*
16	43	65	95	124	146	156	154	141	121	101	87	83	90	107	130	152	167	169	157	131	97	62	34	20	2632	109.7		5:19	157	16:40	170	*	*	*	*	10:52	82	23:21	19	*	*	*	*
17	23	41	71	105	137	158	165	158	140	117	97	85	85	96	117	142	163	173	168	148	115	76	41	17	2638	109.9		5:59	165	17:12	173	*	*	*	*	11:31	83	23:54	9	*	*	*	*
18	9	20	47	83	120	151	168	169	157	134	110	92	84	89	106	130	154	171	175	162	133	95	55	22	2636	109.8		6:35	171	17:43	175	*	*	*	*	12: 6	84	*	*	*	*	*	*
19	4	5	25	59	99	136	163	174	168	150	125	102	87	85	96	117	143	165	176	171	150	115	74	35	2624	109.3	F	7: 9	174	18:14	176	*	*	*	*	0:26	2	12:39	84	*	*	*	*
20	8	-1	9	36	75	116	150	170	174	162	139	114	94	85	89	106	130	155	172	176	163	135	96	55	2608	108.7		7:42	174	18:45	176	*	*	*	*	0:59	-1	13:11	85	*	*	*	*
21	21	1	0	19	52	93	131	160	173	169	151	127	104	89	86	96	117	141	163	174	171	151	117	78	2584	107.7		8:15	173	19:17	175	*	*	*	*	1:32	-2	13:43	86	*	*	*	*
22	40	12	1	9	34	70	110	144	165	170	160	140	116	97	87	90	105	127	149	166	171	161	136	101	2561	106.7		8:49	170	19:50	171	*	*	*	*	2: 5	1	14:16	87	*	*	*	*
23	63	30	10	7	21	50	87	123	152	166	165	151	129	108	93	89	96	112	133	153	164	164	149	121	2536	105.7		9:25	167	20:27	166	*	*	*	*	2:40	6	14:53	89	*	*	*	*
24	87	53	27	14	17	36	67	102	134	155	164	158	142	122	103	92	91	100	116	135	151	158	153	136	2513	104.7		10: 4	164	21: 8	158	*	*	*	*	3:17	13	15:36	90	*	*	*	*
25	110	79	50	29	22	30	51	81	113	140	157	160	152	136	116	100	91	91	100	115	131	144	149	143	2490	103.8		10:47	161	21:59	149	*	*	*	*	3:58	22	16:29	90	*	*	*	*
26	127	103	77	53	37	34	44	65	93	121	144	157	158	148	132	113	97	88	87	94	107	122	134	140	2475	103.1		11:35	159	23: 7	140	*	*	*	*	4:45	34	17:35	86	*	*	*	*
27	136	123	104	81	62	49	47	57	76	101	126	147	158	157	147	130	109	92	80	77	82	94	109	124	2468	102.8	L	12:29	159	*	*	*	*	5:40	46	18:52	77	*	*	*	*		
28	133	134	126	111	92	74	62	59	67	84	107	131	150	160	159	147	128	104	82	66	60	64	77	96	2473	103.0		0:37	134	13:25	161	*	*	*	*	6:46	59	20: 6	60	*	*	*	*
29	115	130	137	135	124	106	88	74	69	74	90	112	136	155	165	163	149	124	95	68	48	39	44	60	2500	104.2		2:15	138	14:20	166	*	*	*	*	8: 0	69	21: 9	39	*	*	*	*
30	84	110	133	146	148	139	121	100	83	75	79	94	117	142	163	173	168	149	119	83	50	26	16	23	2541	105.9		3:39	149	15:13	173	*	*	*	*	9:12	75	22: 5	16	*	*	*	*
31	44	75	110	139	158	163	154	134	111	91	81	84	99	124	150	171	179	171	146	109	67	29	3	-5	2587	107.8		4:49	163	16: 1	179	*	*	*	*	10:16	80	22:56	-5	*	*	*	*

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	80572	108.3	5日 18時 38分	205	2	6日 1時 27分	-27	1