

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 南島島

緯度: 24 °17 N

経度: 153 °59 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 35.0(cm)

2021 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	36	41	47	52	55	55	54	54	56	59	64	71	76	80	80	78	71	62	52	43	35	31	30	1337	55.7		4:56	55	14:45	81	*	*	*	*	7:31	54	22:39	# 30	*	*	*	*	
2	33	38	43	49	53	54	54	53	54	56	61	67	73	78	80	80	76	68	59	50	41	34	31	1339	55.8		5:33	55	15:22	80	*	*	*	*	8: 2	53	23:18	31	*	*	*	*	
3	32	36	41	46	50	53	54	54	53	53	54	57	62	68	73	77	79	77	72	65	56	47	40	35	1334	55.6		6:10	54	15:59	79	*	*	*	*	8:43	53	23:56	33	*	*	*	*
4	33	35	39	44	49	53	55	55	54	54	53	55	58	63	68	72	75	75	73	68	61	53	46	40	1331	55.5		6:45	55	16:37	76	*	*	*	*	9:36	53	*	*	*	*	*	*
5	37	37	40	44	48	53	56	57	57	55	54	54	55	58	62	66	69	71	70	68	63	57	51	46	1328	55.3		7:17	57	17:16	71	*	*	*	*	0:32	37	10:47	54	*	*	*	*
6	42	41	42	45	49	54	57	60	60	59	57	56	55	55	57	59	62	64	65	64	62	59	55	51	1330	55.4	L	7:47	60	18: 0	65	*	*	*	*	1: 4	41	12:18	55	*	*	*	*
7	48	46	46	48	51	56	60	63	64	64	62	60	57	55	54	54	55	57	58	58	58	57	56	54	1341	55.9		8:19	64	19: 2	58	*	*	*	*	1:30	46	14:19	54	*	*	*	*
8	52	51	50	51	54	58	62	66	69	70	68	66	62	58	54	52	50	50	50	51	52	53	53	54	1356	56.5		8:56	70	*	*	*	*	1:45	50	16:46	50	*	*	*	*		
9	54	54	54	55	57	60	64	69	72	74	75	73	69	64	58	53	49	46	45	44	45	47	49	52	1382	57.6		9:39	75	*	*	*	*	18:30	44	*	*	*	*	*	*		
10	54	56	57	57	59	61	65	69	74	77	79	79	77	72	65	58	51	46	42	40	40	41	44	48	1411	58.8		10:30	79	*	*	*	*	19:28	39	*	*	*	*	*	*		
11	52	55	57	59	60	62	64	68	72	77	81	83	83	80	74	66	57	49	43	38	36	37	39	43	1435	59.8		11:24	83	*	*	*	*	20:12	36	*	*	*	*	*	*		
12	48	53	57	59	60	61	63	65	69	74	80	84	86	86	82	75	66	56	47	40	35	34	36	40	1456	60.7		12:19	86	*	*	*	*	20:52	34	*	*	*	*	*	*		
13	45	50	55	58	60	61	61	62	65	70	76	81	86	88	87	82	74	64	54	45	38	34	34	37	1467	61.1	N	13:12	# 88	*	*	*	*	21:30	34	*	*	*	*	*	*		
14	42	47	53	57	59	60	60	60	61	64	69	76	82	87	88	87	81	72	61	51	43	37	35	36	1468	61.2		14: 1	# 88	*	*	*	*	22: 5	35	*	*	*	*	*	*		
15	40	45	50	55	58	59	59	59	59	60	63	69	76	82	86	87	84	78	68	58	48	41	37	36	1457	60.7		5:20	60	14:46	# 88	*	*	*	*	7:44	58	22:37	36	*	*	*	*
16	39	43	49	54	57	59	59	58	57	57	58	63	69	76	81	85	85	81	73	64	54	46	40	38	1445	60.2		5:33	60	15:28	85	*	*	*	*	8:45	57	23: 7	38	*	*	*	*
17	39	43	47	53	57	59	60	59	58	56	56	58	62	68	74	79	81	80	75	67	59	50	44	40	1424	59.3		5:52	60	16: 8	81	*	*	*	*	9:40	56	23:34	40	*	*	*	*
18	40	43	47	52	56	60	61	61	59	57	55	55	57	61	65	69	71	70	67	62	54	48	43	43	1406	58.6		6:16	61	16:45	77	*	*	*	*	10:34	55	23:57	42	*	*	*	*
19	42	44	47	52	56	60	62	63	62	59	57	55	55	57	61	65	69	71	70	67	62	56	51	47	1390	57.9		6:42	63	17:21	71	*	*	*	*	11:33	55	*	*	*	*	*	*
20	45	45	48	52	56	61	63	65	64	62	60	57	55	55	56	59	61	64	65	64	61	57	53	49	1377	57.4		7:10	65	17:58	65	*	*	*	*	0:16	44	12:41	55	*	*	*	*
21	47	47	49	53	57	61	64	66	66	65	63	60	57	55	54	54	55	57	58	59	58	56	53	51	1365	56.9	U	7:41	66	18:42	59	*	*	*	*	0:32	47	14:10	54	*	*	*	*
22	50	50	51	54	57	61	64	67	68	68	66	64	60	57	54	52	51	52	52	53	53	53	53	52	1362	56.8		8:17	68	20:11	53	*	*	*	*	0:40	50	16:20	51	*	*	*	*
23	52	52	53	55	58	61	64	67	69	70	69	67	64	60	56	52	50	48	47	47	48	49	51	52	1361	56.7		9: 1	70	*	*	*	*	0:21	52	18:11	47	*	*	*	*		
24	53	54	55	56	58	61	64	66	69	71	71	70	68	64	60	55	50	46	44	43	44	45	48	50	1365	56.9		9:55	71	*	*	*	*	19: 5	43	*	*	*	*	*	*		
25	53	55	56	57	59	60	63	65	68	70	72	73	72	69	64	59	52	47	42	40	40	41	44	48	1369	57.0		10:54	73	*	*	*	*	19:43	39	*	*	*	*	*	*		
26	51	54	56	58	59	60	61	63	66	69	72	74	75	73	70	64	57	50	43	39	37	37	40	44	1372	57.2		11:50	75	*	*	*	*	20:17	36	*	*	*	*	*	*		
27	49	53	56	58	58	59	60	61	64	67	71	74	77	77	75	70	63	54	46	39	35	34	36	40	1376	57.3		12:41	77	*	*	*	*	20:50	34	*	*	*	*	*	*		
28	46	51	55	57	58	58	59	60	64	68	73	77	80	79	76	69	61	51	42	36	33	33	37	1381	57.5		13:26	80	*	*	*	*	21:22	32	*	*	*	*	*	*			
29	42	48	53	56	58	57	57	56	57	60	64	70	75	80	82	80	75	67	58	48	39	34	32	34	1382	57.6	F	4:24	58	14: 9	82	*	*	*	*	6:58	56	21:55	32	*	*	*	*
30	39	45	50	55	57	57	56	55	55	56	59	65	71	77	81	82	80	73	64	54	44	37	33	33	1378	57.4		4:35	57	14:50	82	*	*	*	*	7:52	55	22:27	32	*	*	*	*
31	37	42	48	53	57	58	57	55	53	53	55	59	65	72	78	81	81	77	69	60	50	42	36	34	1372	57.2		4:53	58	15:29	81	*	*	*	*	8:42	53	22:56	34	*	*	*	*

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	42897	57.7	15 日 14 時 46 分	88	3	1 日 22 時 39 分	30	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 南島島

緯度: 24 °17 N

経度: 153 °59 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 35.0(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		
1	36	41	47	53	57	59	58	56	54	52	52	54	59	65	72	76	78	77	72	64	56	47	41	37	1363	56.8		5:14	59	16: 7	78	*	*	*	*	9:34	51	23:23	37	*	*	*	*
2	38	41	47	53	58	61	61	59	56	53	51	51	53	58	64	69	73	74	71	66	59	52	46	42	1356	56.5		5:36	61	16:45	74	*	*	*	*	10:28	50	23:46	41	*	*	*	*
3	41	43	48	54	59	63	64	63	60	56	52	50	50	53	57	62	65	67	67	64	60	55	50	46	1349	56.2		6: 0	64	17:24	68	*	*	*	*	11:29	50	*	*	*	*	*	*
4	45	46	50	55	61	65	68	68	65	61	56	52	50	50	51	54	58	60	61	60	58	55	52	50	1351	56.3		6:26	68	18: 4	61	*	*	*	*	0: 2	45	12:39	49	*	*	*	*
5	49	49	52	57	62	67	71	72	70	67	62	57	53	50	49	49	51	53	54	54	54	53	52	51	1358	56.6	L	6:58	72	18:54	54	*	*	*	*	0: 8	49	14:10	49	23:40	51	*	*
6	51	52	54	58	62	67	72	74	74	72	69	64	59	54	50	48	47	47	47	48	48	49	50	51	1367	57.0		7:37	75	*	*	*	*	*	*	16:29	47	*	*	*	*	*	*
7	52	54	56	58	62	66	71	74	76	76	74	71	66	60	55	50	46	44	43	42	43	44	46	49	1378	57.4		8:31	76	*	*	*	*	*	*	18:50	42	*	*	*	*	*	*
8	52	54	56	59	61	64	68	72	75	77	77	76	73	68	62	56	50	44	41	39	39	40	42	46	1391	58.0		9:47	78	*	*	*	*	*	*	19:42	39	*	*	*	*	*	*
9	50	54	56	58	60	62	64	68	71	75	78	79	78	75	70	63	55	48	42	38	36	36	39	43	1398	58.3		11:11	79	*	*	*	*	*	*	20:19	36	*	*	*	*	*	*
10	47	52	56	58	59	60	61	63	66	70	75	78	80	80	76	70	63	54	46	39	35	34	36	40	1398	58.3		12:23	80	*	*	*	*	*	*	20:51	34	*	*	*	*	*	*
11	45	50	54	57	58	58	58	58	60	64	69	74	79	81	81	77	70	61	51	43	37	34	35	38	1392	58.0		13:20	81	*	*	*	*	*	*	21:20	34	*	*	*	*	*	*
12	42	48	53	57	58	58	56	55	55	57	62	68	75	79	82	80	75	67	57	48	40	35	34	36	1377	57.4	N	4:15	58	14: 8	#82	*	*	*	*	7:32	55	21:47	34	*	*	*	*
13	41	46	52	56	58	58	56	54	52	52	55	61	68	75	79	80	78	71	62	53	44	38	35	36	1360	56.7		4:22	58	14:51	80	*	*	*	*	8:26	52	22:11	35	*	*	*	*
14	40	45	51	56	59	59	57	54	51	49	50	54	61	68	74	77	77	73	65	57	48	41	37	37	1340	55.8		4:37	59	15:29	78	*	*	*	*	9:14	49	22:33	36	*	*	*	*
15	40	45	51	56	59	61	59	56	52	49	47	49	54	60	66	71	73	72	66	59	51	44	39	38	1317	54.9		4:54	61	16: 4	73	*	*	*	*	9:59	47	22:51	38	*	*	*	*
16	40	45	50	56	60	62	61	58	54	50	47	46	48	53	59	64	68	68	65	59	53	46	42	40	1294	53.9		5:13	62	16:37	68	*	*	*	*	10:44	46	23: 6	40	*	*	*	*
17	41	45	50	56	60	63	63	61	57	52	48	45	45	48	52	57	61	62	61	58	53	48	44	42	1272	53.0		5:32	64	17:10	62	*	*	*	*	11:31	45	23:18	41	*	*	*	*
18	42	45	50	56	60	64	65	63	60	55	51	47	45	45	47	50	54	56	56	55	52	48	45	43	1254	52.3		5:53	65	17:42	57	*	*	*	*	12:23	44	23:24	43	*	*	*	*
19	44	46	50	55	60	63	65	65	62	58	54	49	46	44	44	46	48	50	51	51	49	47	46	45	1238	51.6		6:15	65	18:18	51	*	*	*	*	13:24	44	23:16	45	*	*	*	*
20	45	47	51	55	59	63	65	65	63	61	57	53	49	46	44	43	44	45	46	46	46	45	45	45	1228	51.2	U	6:40	65	19:14	46	*	*	*	*	14:53	43	22: 6	45	*	*	*	*
21	46	48	51	54	58	61	64	65	64	62	60	56	52	49	45	43	41	41	41	41	42	43	44	45	1216	50.7		7:10	65	*	*	*	*	*	*	17:39	41	*	*	*	*	*	*
22	47	49	51	54	57	60	62	63	64	63	62	60	57	53	49	44	41	39	37	37	37	39	41	44	1210	50.4		8: 1	64	*	*	*	*	*	*	18:57	37	*	*	*	*	*	*
23	46	49	51	53	55	57	59	61	62	63	63	63	61	58	53	48	43	38	35	33	33	35	38	41	1198	49.9		9:49	63	*	*	*	*	*	*	19:34	33	*	*	*	*	*	*
24	45	48	50	52	54	55	56	58	60	62	64	65	65	63	59	54	47	40	35	31	29	30	34	38	1194	49.8		11:28	65	*	*	*	*	*	*	20: 6	29	*	*	*	*	*	*
25	43	47	50	51	52	53	54	56	59	62	65	67	67	65	60	53	45	37	31	28	27	30	34	1189	49.5		12:33	68	*	*	*	*	*	*	20:35	27	*	*	*	*	*	*	
26	40	45	49	51	51	51	50	51	52	55	59	63	68	70	70	66	59	51	42	33	28	26	27	32	1189	49.5		3:56	51	13:24	70	*	*	*	*	6:27	50	21: 3	#26	*	*	*	*
27	37	43	48	51	51	50	48	47	47	49	54	59	65	69	72	70	65	57	47	38	30	26	26	30	1179	49.1	F	3:42	51	14: 9	72	*	*	*	*	7:31	47	21:29	#26	*	*	*	*
28	36	42	48	51	52	51	48	45	43	44	47	53	59	65	70	71	69	62	53	44	35	29	28	30	1175	49.0		3:48	52	14:51	71	*	*	*	*	8:21	43	21:54	28	*	*	*	*

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	36331	54.1	12日 14時 8分	82	1	27日 21時 29分	26	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 南島島

緯度: 24 °17 N

経度: 153 °59 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 35.0(cm)

2021 年 3 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	35	42	48	53	54	53	49	45	42	40	41	45	52	59	65	68	68	64	57	49	40	34	30	31	1164	48.5		4:1	54	15:32	#69	*	*	*	*	9:9	40	22:16	30	*	*	*	*
2	36	43	49	55	57	57	53	48	42	38	37	39	44	50	57	62	64	63	59	52	44	38	34	34	1155	48.1		4:19	58	16:12	65	*	*	*	*	9:58	37	22:34	34	*	*	*	*
3	38	44	51	57	61	61	58	52	46	40	36	35	37	42	48	54	58	59	57	52	47	42	38	37	1150	47.9		4:40	61	16:51	59	*	*	*	*	10:48	35	22:48	37	*	*	*	*
4	39	45	51	58	63	65	63	58	51	44	38	35	34	36	41	46	50	52	52	50	47	43	40	40	1141	47.5		5:3	65	17:31	52	*	*	*	*	11:41	34	22:54	40	*	*	*	*
5	41	45	52	58	64	67	67	64	58	51	44	38	35	34	36	39	42	45	46	46	44	43	41	41	1141	47.5		5:31	67	18:13	46	*	*	*	*	12:41	34	22:41	41	*	*	*	*
6	43	46	51	57	63	67	69	67	63	57	50	44	39	36	35	35	37	39	40	40	40	41	41	42	1142	47.6	L	6:3	#69	*	*	*	*	*	14:0	35	*	*	*	*	*	*	
7	43	46	50	55	60	64	67	68	66	62	57	51	45	40	37	35	34	34	35	35	36	37	39	41	1137	47.4		6:43	68	*	*	*	*	*	16:17	34	*	*	*	*	*	*	
8	43	46	49	52	56	60	64	66	66	64	61	57	52	47	42	38	35	33	32	31	32	34	36	39	1135	47.3		7:38	66	*	*	*	*	*	18:46	31	*	*	*	*	*	*	
9	43	45	48	50	53	55	58	61	63	64	63	62	58	54	49	43	38	34	30	29	29	30	33	37	1129	47.0		9:16	64	*	*	*	*	*	19:29	29	*	*	*	*	*	*	
10	41	45	47	49	50	51	52	55	57	60	62	63	63	60	55	49	43	37	31	28	27	28	31	35	1119	46.6		11:13	63	*	*	*	*	*	19:59	27	*	*	*	*	*	*	
11	40	44	47	48	48	48	48	48	51	54	58	62	64	64	61	56	49	41	34	29	26	26	29	33	1108	46.2		3:34	48	12:29	64	*	*	*	*	5:53	48	20:25	26	*	*	*	*
12	38	44	47	48	48	46	44	43	44	47	52	57	62	64	64	60	54	46	38	31	26	25	27	32	1087	45.3		3:11	48	13:24	65	*	*	*	*	7:9	43	20:49	25	*	*	*	*
13	37	43	47	49	49	46	43	40	39	40	45	51	57	62	64	63	58	50	42	34	28	26	27	31	1071	44.6	N	3:16	49	14:9	64	*	*	*	*	8:0	39	21:10	25	*	*	*	*
14	37	43	48	50	50	48	43	39	35	35	38	43	50	56	61	62	59	53	45	37	31	27	27	30	1047	43.6		3:28	51	14:49	62	*	*	*	*	8:43	35	21:29	26	*	*	*	*
15	36	42	48	52	52	50	45	40	35	31	32	36	42	49	55	59	58	54	47	40	33	29	28	31	1024	42.7		3:43	53	15:25	59	*	*	*	*	9:24	31	21:45	28	*	*	*	*
16	36	42	48	53	54	53	48	42	36	31	29	30	35	42	48	53	55	53	48	42	35	31	29	31	1004	41.8		3:59	54	15:59	55	*	*	*	*	10:3	28	21:59	29	*	*	*	*
17	36	42	48	53	56	55	51	45	38	32	28	27	30	35	41	46	49	50	47	42	37	33	31	32	984	41.0		4:16	56	16:32	50	*	*	*	*	10:42	27	22:10	30	*	*	*	*
18	36	42	48	53	56	57	53	48	41	34	29	26	26	30	35	40	43	45	44	41	37	34	32	32	962	40.1		4:33	57	17:4	45	*	*	*	*	11:22	26	22:18	32	*	*	*	*
19	36	41	47	52	56	57	55	50	44	37	31	27	25	27	30	34	37	40	40	38	36	34	33	33	940	39.2		4:51	57	17:38	40	*	*	*	*	12:2	25	22:17	32	*	*	*	*
20	36	40	45	51	54	56	55	52	46	40	34	29	26	26	27	29	32	34	36	35	34	33	33	33	916	38.2		5:10	56	18:17	36	*	*	*	*	12:49	26	21:54	33	*	*	*	*
21	36	39	44	49	52	55	54	52	48	43	38	33	29	27	26	27	28	30	31	31	31	32	32	33	900	37.5	U	5:28	55	*	*	*	*	*	13:53	26	*	*	*	*	*	*	
22	36	39	42	47	50	52	53	52	49	45	41	37	33	29	27	26	25	26	26	27	28	29	31	33	883	36.8		5:49	53	*	*	*	*	*	15:58	25	*	*	*	*	*	*	
23	35	38	41	44	47	50	51	50	49	47	44	41	37	34	30	27	24	23	22	22	24	26	28	31	865	36.0		6:18	51	*	*	*	*	*	18:13	22	*	*	*	*	*	*	
24	34	37	40	42	44	46	47	48	48	47	47	45	43	39	35	30	25	22	19	19	20	22	26	30	855	35.6		7:26	48	*	*	*	*	*	18:59	19	*	*	*	*	*	*	
25	33	37	39	41	42	43	43	44	45	46	47	48	47	45	41	35	29	23	19	16	16	19	23	28	849	35.4		11:1	48	*	*	*	*	*	19:31	16	*	*	*	*	*	*	
26	32	36	38	39	39	39	39	39	41	43	46	48	50	50	47	41	35	27	21	16	15	17	21	26	845	35.2		12:22	50	*	*	*	*	*	19:58	#15	*	*	*	*	*	*	
27	32	36	39	39	38	37	35	34	35	37	41	46	49	52	51	47	41	33	25	19	16	16	20	26	844	35.2		2:48	39	13:18	52	*	*	*	*	7:6	34	20:22	#15	*	*	*	*
28	32	37	41	41	39	36	32	29	29	30	34	40	45	50	52	51	46	38	30	23	18	18	21	26	838	34.9		2:42	41	14:7	52	*	*	*	*	7:53	29	20:43	17	*	*	*	*
29	33	39	43	44	42	38	32	27	24	23	26	32	38	45	49	51	48	43	35	28	23	20	22	27	832	34.7	F	2:50	45	14:53	51	*	*	*	*	8:37	23	21:3	20	*	*	*	*
30	34	41	47	49	47	42	35	28	22	19	19	23	30	37	43	47	47	44	38	32	27	24	24	29	828	34.5		3:5	49	15:37	47	*	*	*	*	9:22	18	21:20	23	*	*	*	*
31	36	43	50	53	53	48	40	32	23	17	15	16	21	28	35	40	43	42	39	34	30	27	26	30	821	34.2		3:25	54	16:20	43	*	*	*	*	10:6	#15	21:34	26	*	*	*	*

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	30916	41.6	6日6時3分	69	2	31日10時6分	15	3

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 南島島

緯度: 24 °17 N

経度: 153 °59 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 35.0(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	36	44	51	56	57	54	47	38	28	20	15	13	15	20	26	32	36	38	37	34	31	28	28	30	814	33.9		3:49	57	17: 4	38	*	*	*	*	10:53	13	21:41	28	*	*	*	*
2	36	43	51	57	60	59	53	45	35	26	18	14	13	16	20	25	29	32	33	32	30	29	29	30	815	34.0		4:16	# 60	17:51	33	*	*	*	*	11:41	13	21:36	29	*	*	*	*
3	35	41	48	54	59	60	57	51	42	33	25	18	15	15	17	20	23	26	28	28	28	28	29	30	810	33.8		4:47	# 60	*	*	*	*	*	*	12:35	14	*	*	*	*	*	*
4	33	38	44	50	55	58	57	54	47	40	32	25	20	17	17	18	20	22	23	24	25	26	28	30	803	33.5	L	5:21	58	*	*	*	*	*	*	13:45	17	*	*	*	*	*	*
5	32	36	40	45	50	53	54	53	50	44	38	32	26	22	19	18	18	19	20	21	22	24	27	29	792	33.0		6: 2	54	*	*	*	*	*	*	15:38	18	*	*	*	*	*	*
6	31	34	37	40	43	46	49	49	48	46	43	38	33	28	24	21	19	17	17	18	20	22	25	29	777	32.4		6:56	49	*	*	*	*	*	*	17:42	17	*	*	*	*	*	*
7	31	33	35	37	38	40	42	43	44	45	44	42	39	35	30	25	21	18	16	16	17	20	24	28	763	31.8		8:44	45	*	*	*	*	*	*	18:37	16	*	*	*	*	*	*
8	31	34	35	35	35	35	35	36	38	40	42	43	42	40	35	30	25	20	16	15	16	18	23	27	746	31.1		11: 5	43	*	*	*	*	*	*	19: 9	15	*	*	*	*	*	*
9	32	35	36	35	33	31	30	29	31	34	38	41	43	43	40	35	29	23	18	15	15	17	22	27	732	30.5		2: 4	36	12:25	43	*	*	*	*	6:35	29	19:35	15	*	*	*	*
10	32	36	37	37	34	30	26	24	24	27	31	36	40	43	42	39	33	27	21	17	15	17	21	27	716	29.8		2: 7	37	13:21	43	*	*	*	*	7:26	24	19:58	15	*	*	*	*
11	32	37	40	39	36	31	25	21	18	20	24	30	35	40	42	41	36	30	24	19	16	17	21	27	701	29.2		2:19	40	14: 6	42	*	*	*	*	8: 8	18	20:17	16	*	*	*	*
12	33	38	42	42	39	33	26	19	15	14	17	22	29	35	39	40	38	33	27	21	18	18	21	27	686	28.6	N	2:33	42	14:47	40	*	*	*	*	8:47	14	20:34	17	*	*	*	*
13	33	39	43	44	42	36	28	21	14	10	11	15	21	28	34	37	37	33	28	23	20	19	21	26	663	27.6		2:49	45	15:24	37	*	*	*	*	9:23	10	20:49	19	*	*	*	*
14	33	40	44	46	45	40	32	23	15	9	7	10	15	21	28	33	34	33	29	25	21	20	21	26	650	27.1		3: 5	46	16: 0	34	*	*	*	*	9:58	7	21: 2	20	*	*	*	*
15	32	39	44	47	47	43	35	27	18	11	6	6	10	15	22	27	30	30	28	25	22	21	21	25	631	26.3		3:23	48	16:34	31	*	*	*	*	10:32	6	21:12	21	*	*	*	*
16	31	38	43	47	48	45	38	30	21	13	8	5	7	11	16	22	26	27	27	24	22	21	22	24	616	25.7		3:42	48	17: 9	27	*	*	*	*	11: 6	5	21:17	21	*	*	*	*
17	29	36	41	45	47	45	40	33	25	17	10	6	6	8	12	17	21	23	24	23	22	21	21	24	596	24.8		4: 1	47	17:48	24	*	*	*	*	11:42	6	21:10	21	*	*	*	*
18	28	33	39	43	45	45	41	35	28	21	14	9	7	7	9	13	16	19	20	21	20	20	21	23	577	24.0		4:20	46	*	*	*	*	*	*	12:23	6	*	*	*	*	*	*
19	26	31	36	40	43	43	41	37	31	24	18	13	9	7	8	10	12	14	16	17	18	19	21	23	557	23.2		4:39	43	*	*	*	*	*	*	13:17	7	*	*	*	*	*	*
20	25	29	33	37	40	41	40	37	33	28	23	18	13	10	8	8	9	10	12	14	15	17	20	22	542	22.6	U	5: 1	41	*	*	*	*	*	*	14:43	8	*	*	*	*	*	*
21	25	28	31	34	36	38	38	36	34	31	27	23	19	15	11	9	8	7	8	10	12	15	18	21	534	22.3		5:26	38	*	*	*	*	*	*	16:40	7	*	*	*	*	*	*
22	24	27	29	31	33	34	34	34	33	32	30	27	24	20	16	12	9	7	6	7	10	13	17	21	530	22.1		6: 1	34	*	*	*	*	*	*	17:50	6	*	*	*	*	*	*
23	24	26	28	28	29	29	29	29	30	30	30	30	29	26	22	17	12	8	6	6	8	12	17	22	527	22.0		10:16	31	*	*	*	*	*	*	18:29	6	*	*	*	*	*	*
24	25	27	28	27	26	24	23	23	24	26	28	30	31	31	28	23	18	12	9	7	9	13	18	23	533	22.2		1:52	28	12: 9	31	*	*	*	*	6:38	23	18:58	7	*	*	*	*
25	28	30	30	28	25	21	18	16	17	19	22	27	30	32	31	28	23	18	13	10	11	14	20	26	537	22.4		1:31	30	13:17	32	*	*	*	*	7:21	16	19:21	10	*	*	*	*
26	31	34	35	32	27	21	15	11	9	11	15	20	25	30	32	31	27	22	17	14	13	16	22	29	539	22.5		1:35	35	14:13	32	*	*	*	*	8: 1	9	19:41	13	*	*	*	*
27	35	39	40	38	32	24	16	8	4	3	6	11	18	24	29	30	29	26	21	18	16	18	23	31	539	22.5	F	1:50	41	15: 4	30	*	*	*	*	8:42	3	19:59	16	*	*	*	*
28	38	43	46	45	39	30	20	10	3	-1	-1	3	9	16	23	27	28	26	23	20	19	20	24	31	541	22.5		2:11	46	15:53	28	*	*	*	*	9:24	-2	20:13	19	*	*	*	*
29	39	46	50	51	46	38	27	15	6	-1	-4	-3	2	9	15	21	24	25	23	21	20	20	23	29	542	22.6		2:37	51	16:42	25	*	*	*	*	10: 6	-4	20:22	20	*	*	*	*
30	37	45	51	54	52	45	35	23	12	3	-3	-5	-2	3	9	15	19	21	22	21	20	20	22	27	546	22.8		3: 7	54	17:35	22	*	*	*	*	10:50	# -5	20:22	20	*	*	*	*

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	19355	26.9	3日 4時 47分	60	2	30日 10時 50分	-5	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 南鳥島

緯度: 24 °17 N

経度: 153 °59 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 35.0(cm)

2021 年 5 月

日	毎時潮位																							日合計		日平均		月		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	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	34	42	49	53	54	50	42	31	20	10	2	-3	-3	0	5	10	14	17	19	19	19	19	21	24	548	22.8		3:39	# 54	*	*	*	*	*	*	*	11:35	-3	*	*	*	*	*	*		
2	30	36	43	49	51	50	45	37	27	17	9	3	0	0	3	6	10	13	16	17	18	19	20	22	541	22.5		4:14	52	*	*	*	*	*	*	*	12:23	0	*	*	*	*	*	*		
3	26	31	37	42	46	47	45	40	33	24	16	9	5	3	3	5	8	10	13	15	16	18	20	21	533	22.2		4:52	47	*	*	*	*	*	*	*	13:21	3	*	*	*	*	*	*		
4	24	27	31	35	39	42	42	39	35	29	23	16	11	7	6	6	7	8	10	13	15	17	20	21	523	21.8	L	5:33	42	*	*	*	*	*	*	*	14:38	5	*	*	*	*	*	*		
5	23	25	27	29	32	34	36	35	34	31	26	22	17	13	10	8	7	7	9	11	14	17	20	22	509	21.2		6:24	36	*	*	*	*	*	*	*	16: 7	7	*	*	*	*	*	*		
6	24	25	25	25	26	27	28	29	30	29	28	25	22	18	14	11	9	8	8	10	13	17	20	24	495	20.6		7:55	30	*	*	*	*	*	*	*	17:12	8	*	*	*	*	*	*		
7	26	26	25	24	22	21	21	22	23	25	26	26	25	22	19	15	11	9	8	9	12	17	21	25	480	20.0		0:47	26	10:36	26	*	*	*	*	*	*	5:37	21	17:54	8	*	*	*	*	*
8	28	29	27	24	21	18	15	15	16	19	21	24	25	25	22	19	15	11	9	10	12	16	22	26	469	19.5		0:50	29	12:14	25	*	*	*	*	*	*	6:45	15	18:26	9	*	*	*	*	*
9	30	32	30	27	22	16	12	9	9	11	15	20	23	25	25	22	18	14	12	11	12	17	22	28	462	19.3		1: 4	32	13:19	25	*	*	*	*	*	*	7:29	9	18:51	11	*	*	*	*	*
10	32	35	34	30	24	17	10	5	3	4	8	14	19	23	25	24	21	17	14	12	13	17	22	28	451	18.8		1:21	35	14:10	25	*	*	*	*	*	*	8: 7	3	19:13	12	*	*	*	*	*
11	34	37	37	34	28	20	12	4	0	-1	2	7	13	19	23	24	22	19	16	14	14	17	22	28	445	18.5		1:38	38	14:54	24	*	*	*	*	*	*	8:42	-1	19:31	14	*	*	*	*	*
12	34	39	40	38	32	24	14	5	-1	-5	-3	1	7	14	19	22	22	21	18	16	15	17	21	28	438	18.3	N	1:57	40	15:33	23	*	*	*	*	*	*	9:15	-5	19:47	15	*	*	*	*	*
13	34	39	42	41	36	28	18	8	0	-5	-7	-4	2	9	15	19	21	20	18	16	15	17	20	26	428	17.8		2:17	42	16:10	21	*	*	*	*	*	*	9:46	-7	20: 2	15	*	*	*	*	*
14	33	38	42	42	39	32	23	13	3	-4	-7	-6	-2	4	10	16	19	19	18	17	16	16	19	24	424	17.7		2:39	43	16:45	19	*	*	*	*	*	*	10:18	-7	20:14	16	*	*	*	*	*
15	30	36	41	42	41	35	27	17	7	-1	-6	-7	-5	0	6	11	15	17	17	16	16	16	18	22	411	17.1		3: 2	42	17:25	17	*	*	*	*	*	*	10:50	-7	20:20	15	*	*	*	*	*
16	27	33	38	41	41	37	30	21	12	3	-3	-6	-6	-3	2	7	11	14	15	15	15	15	17	20	396	16.5		3:25	41	*	*	*	*	*	*	*	11:24	-7	*	*	*	*	*	*		
17	25	30	35	39	40	38	32	25	16	8	1	-4	-6	-4	-1	3	7	11	13	14	14	15	16	19	386	16.1		3:49	40	*	*	*	*	*	*	*	12: 5	-6	*	*	*	*	*	*		
18	22	27	32	36	38	37	33	28	21	13	6	0	-3	-4	-3	0	3	7	10	12	13	14	16	18	376	15.7		4:13	38	*	*	*	*	*	*	*	12:53	-4	*	*	*	*	*	*		
19	21	24	28	32	34	35	33	29	24	18	11	6	1	-1	-2	-1	1	4	6	9	12	14	16	18	372	15.5		4:39	35	*	*	*	*	*	*	*	13:55	-2	*	*	*	*	*	*		
20	20	22	25	28	30	31	30	28	25	21	16	11	7	3	1	0	0	2	4	8	11	14	16	18	371	15.5	U	5: 6	31	*	*	*	*	*	*	*	15: 8	0	*	*	*	*	*	*		
21	20	21	22	24	25	26	26	25	24	22	19	16	13	9	5	3	2	2	4	7	11	15	18	20	379	15.8		5:36	26	*	*	*	*	*	*	*	16:13	2	*	*	*	*	*	*		
22	21	22	21	21	20	20	20	20	20	20	19	19	17	14	11	8	6	5	6	8	12	17	21	24	392	16.3		0:49	22	*	*	*	*	*	*	*	17: 0	5	*	*	*	*	*	*		
23	25	24	22	20	17	14	13	12	13	15	16	18	19	18	16	14	11	9	9	11	15	20	25	28	404	16.8		0: 9	25	12:10	19	*	*	*	*	*	*	6:48	12	17:34	8	*	*	*	*	*
24	30	29	26	21	16	11	7	5	5	7	10	14	17	19	20	18	16	13	12	14	17	23	28	33	411	17.1		0:13	30	13:35	20	*	*	*	*	*	*	7:24	5	18: 0	12	*	*	*	*	*
25	36	36	33	27	19	11	4	-1	-2	-1	2	7	13	17	20	20	19	17	16	16	19	25	31	37	421	17.5		0:30	37	14:41	20	*	*	*	*	*	*	8: 3	-2	18:19	16	*	*	*	*	*
26	42	43	41	35	25	15	6	-2	-7	-8	-5	0	6	12	17	20	20	19	18	18	20	25	31	39	430	17.9	F	0:55	43	15:40	20	*	*	*	*	*	*	8:42	-8	18:34	18	*	*	*	*	*
27	45	48	48	43	34	23	11	1	-7	-11	-10	-7	-1	6	12	17	19	19	19	19	20	23	29	37	437	18.2		1:26	48	16:38	19	*	*	*	*	*	*	9:22	-11	18:42	19	*	*	*	*	*
28	44	50	52	49	43	32	19	7	-3	-10	-12	-10	-6	0	7	13	16	18	18	18	19	21	26	33	444	18.5		2: 1	52	*	*	*	*	*	*	10: 3	#-12	*	*	*	*	*	*			
29	41	48	52	52	48	40	28	16	4	-5	-10	-11	-8	-3	3	9	13	16	17	17	18	19	22	28	454	18.9		2:38	53	*	*	*	*	*	*	10:43	-11	*	*	*	*	*	*			
30	35	42	48	51	50	45	36	24	13	3	-5	-8	-8	-5	0	5	10	14	16	16	17	18	20	23	460	19.2		3:17	51	*	*	*	*	*	*	11:24	-9	*	*	*	*	*	*			
31	29	35	42	46	48	45	39	31	20	10	2	-3	-5	-4	-1	3	8	11	14	16	17	17	18	20	458	19.1		3:56	48	*	*	*	*	*	*	12: 6	-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	13748	18.5	1日 3時 39分	54	1	28日 10時 3分	-12	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 南鳥島

緯度: 24 °17 N

経度: 153 °59 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 35.0(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	24	29	34	39	42	42	39	33	26	17	9	3	-1	-2	0	3	6	10	13	15	17	18	18	19	453	18.9		4:36	43	*	*	*	*	*	*	12:49	-2	*	*	*	*	*	*		
2	21	24	27	31	35	37	36	33	28	21	14	8	4	2	1	3	6	9	12	15	18	19	20	20	444	18.5	L	5:16	37	*	*	*	*	*	*	13:35	1	*	*	*	*	*	*		
3	21	21	23	25	27	29	30	29	27	23	18	13	9	6	4	4	6	8	12	15	18	21	22	23	434	18.1		6:0	30	22:57	23	*	*	*	*	*	*	14:24	4	*	*	*	*	*	*
4	22	21	21	21	21	22	23	23	23	21	19	16	13	10	8	7	7	9	12	15	19	22	25	26	426	17.8		7:1	23	23:15	26	*	*	*	*	*	*	2:52	21	15:15	7	*	*	*	*
5	25	24	21	19	17	16	15	16	17	17	18	17	15	13	11	10	9	10	12	15	19	23	27	29	415	17.3		9:36	18	23:37	29	*	*	*	*	*	*	5:40	15	16:2	9	*	*	*	*
6	29	27	24	20	15	12	9	9	10	12	14	16	16	16	15	13	12	12	13	16	20	24	29	32	415	17.3		12:13	16	*	*	*	*	*	*	6:45	9	16:43	12	*	*	*	*		
7	33	31	28	22	16	10	6	3	3	5	9	12	15	17	17	16	15	14	14	16	20	25	30	34	411	17.1		0:0	33	13:37	17	*	*	*	*	*	*	7:26	3	17:17	14	*	*	*	*
8	36	35	32	26	19	11	4	0	-2	-1	3	8	12	16	18	18	17	16	16	17	20	25	30	35	411	17.1		0:23	36	14:35	18	*	*	*	*	*	*	8:1	-2	17:47	16	*	*	*	*
9	38	39	36	31	23	14	5	-1	-5	-5	-2	3	8	14	17	19	19	18	17	17	20	24	29	35	413	17.2		0:47	39	15:20	19	*	*	*	*	*	*	8:33	-6	18:14	17	*	*	*	*
10	39	41	40	36	28	18	9	0	-6	-8	-7	-2	4	10	15	18	19	19	18	18	19	22	27	33	410	17.1	N	1:13	41	15:57	19	*	*	*	*	*	*	9:4	-8	18:40	17	*	*	*	*
11	38	42	42	39	33	24	13	3	-4	-9	-9	-6	0	6	12	17	19	19	18	17	18	20	25	31	408	17.0		1:41	43	16:31	19	*	*	*	*	*	*	9:34	#-10	19:6	17	*	*	*	*
12	37	41	43	42	37	29	18	8	-1	-8	-10	-8	-4	2	9	14	17	18	18	17	17	19	22	28	405	16.9		2:10	43	17:4	18	*	*	*	*	*	*	10:5	#-10	19:29	17	*	*	*	*
13	34	39	43	43	40	33	24	13	3	-4	-9	-10	-6	-1	5	11	15	17	17	17	17	20	24	402	16.8		2:39	43	*	*	*	*	*	*	10:37	#-10	*	*	*	*	*	*			
14	30	36	40	42	41	36	28	19	9	0	-6	-9	-8	-4	1	7	12	15	16	16	16	17	18	22	394	16.4		3:8	43	*	*	*	*	*	*	11:12	-9	*	*	*	*	*	*		
15	27	32	37	41	41	38	32	24	14	5	-2	-7	-8	-6	-1	4	9	12	15	16	16	17	18	20	394	16.4		3:37	41	*	*	*	*	*	*	11:50	-8	*	*	*	*	*	*		
16	24	28	33	37	39	38	34	27	19	11	3	-2	-5	-5	-3	1	6	10	13	16	16	17	18	19	394	16.4		4:6	39	*	*	*	*	*	*	12:30	-6	*	*	*	*	*	*		
17	21	25	29	33	35	35	33	29	23	16	9	3	-1	-3	-2	1	5	9	13	16	17	18	19	19	402	16.8		4:35	35	*	*	*	*	*	*	13:11	-3	*	*	*	*	*	*		
18	20	22	25	27	30	31	30	27	24	19	14	9	5	2	1	3	5	9	13	17	19	21	21	21	415	17.3	U	5:5	31	22:4	21	*	*	*	*	*	*	13:52	1	*	*	*	*	*	*
19	21	21	21	22	23	24	24	23	22	19	16	13	10	8	6	6	8	11	15	19	22	25	26	25	430	17.9		5:36	24	22:9	26	*	*	*	*	*	*	0:45	21	14:29	6	*	*	*	*
20	24	22	20	18	17	17	17	17	17	16	16	15	14	13	11	11	12	14	18	22	26	29	31	31	448	18.7		22:30	31	*	*	*	*	*	*	14:57	11	*	*	*	*	*	*		
21	29	26	22	17	14	11	10	9	10	11	12	14	15	16	16	16	16	17	20	24	29	34	37	38	463	19.3		22:59	38	*	*	*	*	*	*	6:54	9	*	*	*	*	*	*		
22	36	33	27	20	14	8	4	2	2	4	7	10	14	17	18	19	19	20	22	26	31	36	41	43	473	19.7		23:34	44	*	*	*	*	*	*	7:29	2	*	*	*	*	*	*		
23	44	41	35	27	18	10	3	-2	-4	-3	0	5	10	15	18	20	21	22	23	26	31	37	42	47	486	20.3		*	*	*	*	*	*	*	8:6	-4	*	*	*	*	*	*			
24	49	48	44	36	25	15	5	-2	-7	-7	-5	-1	5	11	16	20	21	22	23	25	29	34	41	47	494	20.6		0:15	49	*	*	*	*	*	*	8:44	-8	*	*	*	*	*	*		
25	51	53	51	45	35	23	12	2	-6	-9	-9	-5	0	7	13	18	20	22	22	24	26	30	36	43	504	21.0	F	0:58	53	*	*	*	*	*	*	9:22	-9	*	*	*	*	*	*		
26	50	54	55	51	43	33	20	9	-1	-7	-9	-7	-3	3	10	15	19	21	22	22	23	26	31	37	517	21.5		1:42	#55	*	*	*	*	*	*	9:59	-9	*	*	*	*	*	*		
27	45	51	54	54	49	40	29	17	6	-2	-7	-7	-4	1	7	13	17	20	21	21	21	22	25	31	524	21.8		2:26	#55	*	*	*	*	*	*	10:35	-7	*	*	*	*	*	*		
28	38	45	50	52	51	45	36	25	14	4	-2	-5	-4	0	5	11	16	19	21	21	21	21	22	25	531	22.1		3:9	52	*	*	*	*	*	*	11:10	-5	*	*	*	*	*	*		
29	31	37	43	47	49	46	40	30	20	11	3	-1	-2	1	5	10	15	19	21	22	22	21	21	22	533	22.2		3:49	49	19:8	22	*	*	*	*	*	11:42	-2	21:47	21	*	*	*	*	
30	25	30	35	40	43	43	40	33	25	16	9	3	1	2	5	10	15	19	22	24	24	23	22	21	530	22.1		4:28	44	19:38	24	*	*	*	*	*	12:11	1	22:58	21	*	*	*	*	

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	13379	18.6	27日2時26分	55	2	13日10時37分	-10	3

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 南島島

緯度: 24 °17 N

経度: 153 °59 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 35.0(cm)

2021 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	22	25	29	33	36	37	36	32	26	20	13	8	5	4	6	10	15	19	23	25	26	26	25	23	524	21.8		5: 4	37	20:14	26	*	*	*	*	12:37	4	*	*	*	*	*	*
2	22	22	24	26	28	30	31	29	25	21	16	11	8	7	8	11	15	19	23	26	28	29	28	26	513	21.4	L	5:40	31	20:53	29	*	*	*	*	0:24	22	13: 0	7	*	*	*	*
3	24	22	21	21	22	23	24	23	22	20	17	14	12	11	11	13	16	19	24	27	30	31	31	30	508	21.2		6:20	24	21:33	32	*	*	*	*	2:32	21	13:18	11	*	*	*	*
4	28	25	21	19	17	17	17	17	17	17	16	15	14	14	14	15	17	20	24	28	31	33	34	34	504	21.0		22:12	34	*	*	*	*	13:25	14	*	*	*	*	*	*		
5	32	28	24	19	15	13	11	11	11	12	14	15	16	16	17	18	19	21	24	28	31	35	37	37	504	21.0		22:51	37	*	*	*	*	6:46	11	*	*	*	*	*	*		
6	36	33	28	22	16	11	7	5	6	7	10	13	16	18	19	20	21	22	24	27	31	35	38	40	505	21.0		23:30	40	*	*	*	*	7:24	5	*	*	*	*	*	*		
7	40	37	33	26	19	12	6	2	1	2	6	10	14	18	20	21	22	23	24	26	30	34	38	41	505	21.0		*	*	*	*	*	7:56	1	*	*	*	*	*	*			
8	42	41	37	31	23	15	7	1	-2	-1	1	6	11	16	20	22	23	23	24	25	28	32	36	41	502	20.9		0: 8	42	*	*	*	*	8:26	-2	*	*	*	*	*	*		
9	43	44	42	37	29	19	10	3	-2	-4	-2	2	8	14	19	22	23	23	23	24	26	29	34	39	505	21.0		0:45	44	*	*	*	*	8:55	-4	*	*	*	*	*	*		
10	43	46	45	41	34	25	15	6	-1	-5	-5	-1	5	11	17	21	23	23	23	23	24	26	31	36	506	21.1	N	1:22	46	*	*	*	*	9:24	-5	*	*	*	*	*	*		
11	42	46	47	45	40	31	21	10	2	-4	-6	-4	1	8	14	19	22	23	22	22	22	24	27	33	507	21.1		1:58	47	17: 4	23	*	*	*	*	9:55	# -6	19:24	22	*	*	*	*
12	39	44	47	47	44	36	27	16	6	-2	-6	-5	-1	4	11	17	21	22	22	21	21	22	24	29	506	21.1		2:33	48	17:26	22	*	*	*	*	10:26	# -6	20: 5	21	*	*	*	*
13	35	41	45	47	46	40	32	22	12	3	-3	-5	-3	2	8	14	19	22	22	22	21	21	22	25	510	21.3		3: 6	47	17:53	22	*	*	*	*	10:57	-5	20:46	21	*	*	*	*
14	30	36	42	45	46	42	36	27	17	8	1	-3	-3	1	6	12	18	21	23	23	22	21	21	22	514	21.4		3:38	46	18:20	23	*	*	*	*	11:28	-3	21:33	21	*	*	*	*
15	26	31	37	41	43	42	37	30	22	14	6	1	0	2	6	12	17	22	24	25	24	22	21	21	526	21.9		4: 9	43	18:47	25	*	*	*	*	11:57	0	22:31	21	*	*	*	*
16	23	26	31	35	38	38	36	31	25	18	12	7	4	5	8	13	18	23	26	28	27	26	24	22	544	22.7		4:40	38	19:14	28	*	*	*	*	12:22	4	23:47	22	*	*	*	*
17	22	23	25	28	31	32	31	29	25	20	16	12	9	9	11	15	20	25	29	31	32	30	28	25	558	23.3	U	5:11	32	19:42	32	*	*	*	*	12:40	9	*	*	*	*	*	*
18	23	21	21	22	24	25	25	24	22	20	18	15	14	14	15	18	22	27	32	35	36	36	34	30	573	23.9		5:40	25	20:16	36	*	*	*	*	1:33	21	12:40	14	*	*	*	*
19	27	23	20	19	18	18	18	18	17	17	17	17	17	18	19	21	25	29	34	38	40	41	40	37	588	24.5		21: 0	41	*	*	*	*	10:14	17	*	*	*	*	*	*		
20	33	28	23	19	15	13	11	11	11	12	13	16	18	20	22	24	26	30	34	39	43	45	46	45	597	24.9		21:54	46	*	*	*	*	7:17	11	*	*	*	*	*	*		
21	41	36	29	23	16	11	7	5	5	6	9	12	16	20	23	25	27	30	33	38	42	46	49	50	599	25.0		22:56	50	*	*	*	*	7:41	5	*	*	*	*	*	*		
22	48	44	38	30	21	13	7	3	1	1	4	8	14	19	23	25	28	29	32	35	39	44	49	52	607	25.3		23:56	53	*	*	*	*	8:14	1	*	*	*	*	*	*		
23	53	52	47	39	29	19	10	3	-1	-1	0	5	10	16	21	25	27	28	30	31	35	40	45	51	614	25.6		*	*	*	*	*	8:47	-2	*	*	*	*	*	*			
24	55	56	53	47	38	28	17	8	1	-2	-1	2	7	13	19	24	26	27	28	28	30	34	39	46	623	26.0	F	0:52	56	*	*	*	*	9:19	-2	*	*	*	*	*	*		
25	52	56	57	53	46	36	25	14	5	0	-1	1	5	11	18	23	26	27	27	26	26	28	33	39	633	26.4		1:43	# 57	17:16	27	*	*	*	*	9:50	-2	19:27	26	*	*	*	*
26	46	52	56	56	51	43	32	21	11	4	0	1	5	10	17	22	26	28	27	26	25	25	27	32	643	26.8		2:28	56	17:17	28	*	*	*	*	10:18	0	20:33	24	*	*	*	*
27	39	46	51	54	52	47	38	27	17	8	3	2	5	10	16	22	26	29	29	27	25	23	23	26	645	26.9		3: 9	54	17:31	29	*	*	*	*	10:44	2	21:29	23	*	*	*	*
28	32	38	45	49	50	47	40	31	22	13	7	5	6	10	16	22	27	30	31	30	27	24	23	23	648	27.0		3:47	50	17:50	31	*	*	*	*	11: 7	5	22:22	22	*	*	*	*
29	26	31	37	42	45	44	40	33	25	17	11	8	8	11	16	22	27	31	33	32	30	27	24	22	642	26.8		4:22	45	18:13	33	*	*	*	*	11:26	7	23:19	22	*	*	*	*
30	23	25	30	34	38	39	37	32	26	20	14	11	10	13	17	23	28	32	35	35	33	31	27	24	637	26.5		4:54	39	18:38	35	*	*	*	*	11:41	10	*	*	*	*	*	*
31	22	22	24	27	30	32	32	29	25	21	17	14	13	15	18	23	28	33	36	37	36	34	31	27	626	26.1	L	5:26	32	19: 7	37	*	*	*	*	0:24	22	11:51	13	*	*	*	*

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	17416	23.4	25日 1時 43分	57	1	12日 10時 26分	-6	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 南島島

緯度: 24 °17 N

経度: 153 °59 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 35.0(cm)

2021 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	24	22	22	22	24	25	26	25	23	20	18	16	16	17	20	24	28	33	36	38	38	37	35	31	620	25.8		5:57	26	19:40	39	*	*	*	*	1:51	22	11:50	16	*	*	*	*
2	28	24	21	20	19	19	19	19	19	18	18	18	18	19	22	25	28	32	36	38	39	39	38	35	611	25.5		20:23	39	*	*	*	*	10:48	18	*	*	*	*	*	*		
3	32	28	24	20	17	15	14	14	14	15	16	18	19	21	23	26	29	32	35	37	39	40	40	39	607	25.3		21:24	40	*	*	*	*	6:49	14	*	*	*	*	*	*		
4	36	32	27	22	18	14	11	10	10	11	14	17	19	22	24	26	29	31	33	36	38	40	41	41	602	25.1		22:38	42	*	*	*	*	7:20	10	*	*	*	*	*	*		
5	40	37	32	26	20	14	10	7	6	8	11	14	19	22	25	27	28	30	31	33	36	39	41	43	599	25.0		23:42	43	*	*	*	*	7:48	6	*	*	*	*	*	*		
6	43	42	38	32	24	17	10	6	3	4	7	12	17	21	25	27	28	29	30	31	33	36	40	43	598	24.9		*	*	*	*	*	*	8:16	3	*	*	*	*	*	*		
7	45	46	43	37	30	21	13	6	2	1	4	8	14	20	24	27	28	28	28	30	33	37	42	595	24.8		0:33	46	*	*	*	*	8:43	1	*	*	*	*	*	*			
8	46	48	47	43	36	27	17	9	2	0	1	5	11	18	23	26	28	28	27	26	27	29	34	39	597	24.9	N	1:17	48	16:19	28	*	*	*	*	9:10	0	19:5	26	*	*	*	*
9	44	48	50	48	42	33	23	13	5	0	-1	3	8	15	21	26	28	28	26	25	24	26	29	35	599	25.0		1:56	50	16:24	28	*	*	*	*	9:37	# -1	19:54	24	*	*	*	*
10	41	47	50	50	46	39	29	18	9	2	-1	1	6	13	20	25	28	29	27	25	23	23	25	30	605	25.2		2:32	51	16:37	29	*	*	*	*	10:4	# -1	20:38	23	*	*	*	*
11	36	43	48	50	48	43	34	24	14	6	2	2	6	12	19	25	29	30	29	26	23	22	22	25	618	25.8		3:8	50	16:54	30	*	*	*	*	10:29	1	21:24	21	*	*	*	*
12	30	37	43	47	47	44	37	29	19	11	6	4	7	12	19	26	30	33	32	29	25	22	20	21	630	26.3		3:42	47	17:14	33	*	*	*	*	10:53	4	22:12	20	*	*	*	*
13	25	30	36	41	43	42	38	31	24	16	11	8	9	14	20	27	32	35	36	33	29	25	21	20	646	26.9		4:16	43	17:35	36	*	*	*	*	11:12	8	23:6	20	*	*	*	*
14	21	24	29	34	37	37	36	31	26	20	15	13	13	16	22	28	34	38	40	38	34	29	25	21	661	27.5		4:49	37	17:58	40	*	*	*	*	11:25	13	*	*	*	*	*	*
15	19	20	23	26	29	31	30	28	25	22	19	17	17	20	24	30	36	40	43	43	40	35	30	25	672	28.0		5:21	31	18:25	43	*	*	*	*	0:9	19	11:25	17	*	*	*	*
16	21	20	19	21	22	24	24	23	22	21	20	19	20	22	26	31	37	41	45	46	45	42	37	32	680	28.3	U	5:51	24	18:59	46	*	*	*	*	1:33	19	10:46	19	*	*	*	*
17	27	22	20	18	18	18	18	18	18	18	18	19	20	22	24	28	32	36	41	45	47	48	47	44	39	687	28.6		19:47	48	*	*	*	*	6:5	18	*	*	*	*	*	*	
18	34	29	24	19	16	14	13	12	13	14	16	19	22	25	28	32	35	39	43	46	48	49	48	46	684	28.5		21:2	49	*	*	*	*	7:18	12	*	*	*	*	*	*		
19	42	37	30	24	19	14	11	9	8	10	13	17	21	25	28	31	34	36	39	42	46	48	50	50	684	28.5		22:41	50	*	*	*	*	7:42	8	*	*	*	*	*	*		
20	49	45	39	32	24	17	11	7	6	7	9	14	19	24	28	31	32	34	35	37	41	45	48	51	685	28.5		*	*	*	*	*	*	8:9	6	*	*	*	*	*	*		
21	53	51	47	40	31	23	15	8	5	5	7	12	17	23	28	30	32	32	32	32	35	39	44	49	690	28.8		0:0	53	*	*	*	*	8:36	5	*	*	*	*	*	*		
22	53	54	53	47	39	30	20	12	6	5	6	10	16	22	27	31	32	31	30	29	29	32	37	44	695	29.0	F	1:0	54	16:2	32	*	*	*	*	9:1	5	19:19	29	*	*	*	*
23	50	54	55	52	45	36	26	17	9	6	6	10	15	21	27	31	33	32	30	27	25	26	30	36	699	29.1		1:49	# 55	16:3	33	*	*	*	*	9:25	5	20:14	25	*	*	*	*
24	44	50	53	53	49	41	32	22	13	8	7	10	15	22	28	32	35	34	31	27	24	23	24	29	706	29.4		2:31	54	16:14	35	*	*	*	*	9:46	7	21:1	23	*	*	*	*
25	36	43	49	51	50	44	36	26	18	11	9	11	15	22	28	34	37	37	34	30	25	21	21	23	711	29.6		3:9	51	16:30	37	*	*	*	*	10:5	9	21:46	21	*	*	*	*
26	29	36	42	46	47	44	38	29	21	15	12	12	16	22	29	35	38	39	37	33	28	23	20	20	711	29.6		3:44	47	16:47	39	*	*	*	*	10:22	11	22:31	19	*	*	*	*
27	23	28	34	39	42	41	37	31	24	18	14	14	17	23	29	35	40	42	40	37	31	26	21	19	705	29.4		4:17	42	17:6	42	*	*	*	*	10:35	14	23:18	19	*	*	*	*
28	19	23	27	32	35	36	34	30	25	20	17	16	19	23	29	35	40	43	43	40	35	29	24	20	694	28.9		4:50	36	17:26	43	*	*	*	*	10:44	16	*	*	*	*	*	*
29	19	19	22	26	29	31	30	28	25	21	19	18	20	24	29	35	40	43	44	42	38	33	28	23	686	28.6		5:21	31	17:47	44	*	*	*	*	0:8	19	10:46	18	*	*	*	*
30	20	19	19	21	23	25	25	24	23	21	20	20	22	25	29	34	39	42	43	43	40	36	32	27	672	28.0	L	5:53	25	18:10	43	*	*	*	*	1:9	19	10:27	20	*	*	*	*
31	23	20	19	19	19	20	20	20	20	20	21	23	26	29	34	37	40	42	42	41	39	35	32	661	27.5		6:36	20	18:37	42	*	*	*	*	2:48	19	9:6	20	*	*	*	*	

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	20310	27.3	23日1時49分	55	1	10日10時4分	-1	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名：南島島

緯度：24 °17 N

経度：153 °59 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 35.0(cm)

2021 年 9 月

Table with 30 rows (days) and 32 columns. Columns include hourly tide levels (0-23), daily/average tide, and specific high/low tide times and levels. The table is divided into '毎時潮位' (hourly tide), '満潮' (high tide), and '干潮' (low tide) sections.

Summary table with 3 columns: N (Total count), Sum (Total), Mean (Average), and two sub-columns for '推算月最高潮位' (High tide) and '推算月最低潮位' (Low tide) containing start time, level, and count.

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名 : 南鳥島

緯度 : 24 °17 N

経度 : 153 °59 E

潮位表基準面の零点 : 平均海面下 35.0(cm)

2021 年 12 月

Main data table with columns for dates, hourly tide levels (0-23), daily averages, and specific high/low tide times and levels.

Summary table with 9 columns: N (総回数), Sum (推算月合計), Mean (推算月平均), and grouped columns for 推算月最高潮位 (起時, 潮位, 回数) and 推算月最低潮位 (起時, 潮位, 回数).