

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)

2020 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	38	39	42	46	50	53	56	56	56	55	54	54	55	58	63	67	70	71	70	66	60	53	47	43	1322	55.1		7:12	56	17:0	71	*	*	*	*	0:1	38	10:42	54	*	*	*	*	
2	40	40	42	45	49	52	55	57	57	57	56	55	55	56	58	61	64	66	66	64	60	56	51	46	1308	54.5		7:59	57	17:36	66	*	*	*	*	0:33	40	11:42	55	*	*	*	*	
3	43	42	43	46	49	52	55	58	59	59	58	57	56	55	55	57	58	60	61	60	59	56	52	49	1299	54.1	U	8:39	59	18:15	61	*	*	*	*	0:59	42	13:11	55	*	*	*	*	
4	46	45	45	47	49	52	56	58	60	61	61	60	58	56	54	54	54	54	55	55	55	54	53	51	1293	53.9		9:16	61	19:17	55	*	*	*	*	1:24	45	15:26	54	*	*	*	*	
5	49	48	48	49	51	53	56	59	62	63	64	63	61	58	55	53	51	50	49	50	51	51	52	52	1298	54.1		9:51	64	22:34	52	*	*	*	*	1:48	48	17:41	49	*	*	*	*	
6	52	51	51	51	52	54	57	60	63	66	67	67	65	62	58	53	49	46	45	45	46	47	49	51	1307	54.5		10:24	67	*	*	*	*	2:7	51	18:39	45	*	*	*	*			
7	53	53	54	54	54	56	58	61	64	67	69	70	69	66	62	56	50	45	42	40	40	43	46	49	1321	55.0		11:0	70	*	*	*	*	19:17	40	*	*	*	*	*	*	*		
8	52	55	56	56	56	57	59	61	65	68	71	73	74	72	67	61	53	46	41	37	36	38	41	46	1341	55.9		11:38	74	*	*	*	*	19:52	36	*	*	*	*	*	*	*		
9	50	54	56	57	58	58	59	61	64	68	72	75	77	77	73	67	59	50	42	36	33	33	36	41	1356	56.5		12:19	77	*	*	*	*	20:28	33	*	*	*	*	*	*	*		
10	47	52	56	58	58	58	58	60	62	66	71	76	79	81	79	74	66	57	47	39	33	31	32	36	1376	57.3		13:2	81	*	*	*	*	21:5	31	*	*	*	*	*	*	*		
11	42	48	54	57	58	58	58	58	60	63	68	74	79	83	83	81	74	65	55	45	36	31	30	33	1393	58.0	F	13:45	84	*	*	*	*	21:44	#30	*	*	*	*	*	*	*		
12	38	44	50	55	57	58	57	57	57	60	64	70	76	82	85	85	81	73	63	52	42	35	31	32	1404	58.5		4:48	58	14:29	#85	*	*	*	*	7:1	57	22:23	31	*	*	*	*	
13	35	41	47	52	56	57	57	56	56	56	59	64	71	78	82	85	84	79	70	60	50	41	35	33	1404	58.5		5:11	57	15:12	#85	*	*	*	*	7:56	56	23:0	33	*	*	*	*	
14	34	39	45	50	55	57	57	56	55	55	56	59	65	71	77	81	83	81	75	66	57	48	41	36	1399	58.3		5:36	58	15:55	83	*	*	*	*	8:53	55	23:36	36	*	*	*	*	
15	36	39	44	49	54	58	59	58	57	55	54	55	59	64	70	75	78	79	76	70	62	54	47	42	1394	58.1		6:3	59	16:36	79	*	*	*	*	9:54	54	*	*	*	*	*	*	*
16	39	41	44	50	55	59	61	61	60	57	55	54	55	59	63	68	72	73	73	70	64	58	52	47	1390	57.9		6:32	62	17:16	74	*	*	*	*	0:8	39	11:1	54	*	*	*	*	
17	44	44	46	50	56	60	64	65	64	62	59	56	55	55	57	61	64	66	67	66	63	60	55	51	1390	57.9	L	7:5	65	17:58	67	*	*	*	*	0:36	43	12:19	55	*	*	*	*	
18	48	47	49	52	57	62	66	68	69	67	64	61	57	55	55	55	57	59	60	60	60	58	56	54	1396	58.2		7:42	69	18:49	60	*	*	*	*	0:58	47	13:58	55	*	*	*	*	
19	52	51	51	54	57	62	67	71	72	72	70	67	63	58	55	53	52	52	53	54	54	55	55	55	1405	58.5		8:25	73	22:9	55	*	*	*	*	1:14	51	16:14	52	*	*	*	*	
20	54	54	54	56	58	62	67	71	74	76	75	73	69	64	59	54	51	49	48	48	49	50	52	54	1421	59.2		9:16	76	*	*	*	*	1:12	54	18:16	48	*	*	*	*			
21	55	56	57	58	59	62	65	70	74	77	79	78	75	71	65	58	53	48	45	43	44	45	48	51	1436	59.8		10:14	79	*	*	*	*	19:18	43	*	*	*	*	*	*	*		
22	54	57	58	59	60	61	64	67	72	76	79	81	80	77	72	65	57	50	45	41	40	41	44	48	1448	60.3		11:14	81	*	*	*	*	20:1	40	*	*	*	*	*	*	*		
23	52	56	59	60	61	61	62	64	68	73	78	81	83	82	78	72	64	55	48	42	38	38	40	44	1459	60.8		12:12	83	*	*	*	*	20:37	38	*	*	*	*	*	*	*		
24	49	54	58	60	61	61	61	61	64	68	73	79	83	84	83	78	70	61	52	45	39	37	38	41	1460	60.8		13:3	84	*	*	*	*	21:12	37	*	*	*	*	*	*	*		
25	46	51	56	59	61	60	60	59	60	63	68	74	80	84	85	82	76	68	58	49	42	37	36	39	1453	60.5	N	4:21	61	13:50	#85	*	*	*	*	7:0	59	21:44	36	*	*	*	*	
26	43	48	54	58	60	60	59	58	57	58	62	68	75	81	84	84	80	73	64	54	46	39	37	38	1440	60.0		4:36	60	14:32	#85	*	*	*	*	7:54	57	22:14	37	*	*	*	*	
27	41	46	51	56	59	60	59	57	56	55	57	62	69	75	80	83	82	77	68	59	50	43	38	38	1421	59.2		4:55	60	15:11	83	*	*	*	*	8:41	55	22:41	37	*	*	*	*	
28	40	45	50	55	58	60	59	58	55	54	54	57	62	69	75	79	80	77	71	63	54	46	41	39	1401	58.4		5:15	60	15:46	80	*	*	*	*	9:25	54	23:5	39	*	*	*	*	
29	40	44	49	54	58	60	60	59	56	54	53	54	57	63	68	73	76	75	71	65	57	49	44	41	1380	57.5		5:36	60	16:20	76	*	*	*	*	10:8	53	23:26	40	*	*	*	*	
30	41	44	48	53	57	60	61	60	58	55	53	52	54	57	62	67	70	71	69	65	58	52	46	43	1356	56.5		5:58	61	16:51	71	*	*	*	*	10:54	52	23:45	42	*	*	*	*	
31	42	44	48	53	57	60	62	62	60	58	55	53	52	54	57	61	64	66	66	63	58	53	49	45	1342	55.9		6:22	62	17:22	66	*	*	*	*	11:44	52	*	*	*	*	*	*	*

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	42813	57.5	26日 14時 32分	85	4	11日 21時 44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)

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	44	45	48	53	57	61	63	64	62	60	57	54	52	52	53	56	58	60	61	60	57	54	50	48	1329	55.4		6:46	64	17:54	61	*	*	*	*	0:0	44	12:45	52	*	*	*	*
2	46	47	50	53	57	61	64	65	64	63	60	57	54	52	51	52	53	54	55	55	54	53	51	50	1321	55.0	U	7:13	65	18:35	55	*	*	*	*	0:11	46	14:5	51	*	*	*	*
3	49	49	51	54	58	61	64	66	66	65	63	60	57	54	51	50	49	49	50	50	50	50	50	50	1316	54.8		7:44	66	*	*	*	*	*	*	0:8	49	16:11	49	*	*	*	*
4	51	52	53	55	58	61	64	66	68	68	66	64	61	57	53	49	47	45	45	45	46	47	48	50	1319	55.0		8:28	68	*	*	*	*	*	*	18:16	45	*	*	*	*	*	*
5	52	53	55	56	59	61	64	66	68	69	69	68	66	62	57	52	47	43	41	40	40	42	45	48	1323	55.1		9:35	70	*	*	*	*	*	*	19:8	40	*	*	*	*	*	*
6	51	54	55	57	59	61	63	65	68	70	72	72	71	68	63	57	50	44	39	36	36	37	40	45	1333	55.5		10:52	72	*	*	*	*	*	*	19:48	36	*	*	*	*	*	*
7	49	53	55	57	58	59	61	63	66	69	72	75	76	74	70	64	56	48	41	35	33	33	36	40	1343	56.0		11:59	76	*	*	*	*	*	*	20:25	32	*	*	*	*	*	*
8	46	51	54	56	57	58	58	60	62	66	70	74	78	79	77	72	64	55	46	38	32	30	32	36	1351	56.3		12:57	79	*	*	*	*	*	*	21:0	#30	*	*	*	*	*	*
9	42	48	53	56	57	57	56	56	58	61	66	71	77	80	81	79	72	63	53	43	35	31	31	34	1360	56.7	F	13:48	81	*	*	*	*	*	*	21:34	#30	*	*	*	*	*	*
10	39	45	51	55	57	56	55	54	54	55	60	66	72	78	81	82	78	70	61	50	41	34	31	33	1358	56.6		4:15	57	14:35	#82	*	*	*	*	7:37	54	22:5	31	*	*	*	*
11	38	44	50	55	57	57	55	53	51	51	53	58	65	72	78	81	80	75	67	57	47	39	34	34	1351	56.3		4:26	58	15:19	81	*	*	*	*	8:37	51	22:34	34	*	*	*	*
12	38	43	50	55	59	60	58	54	51	49	49	52	57	64	71	75	77	75	70	62	53	45	39	37	1343	56.0		4:44	60	16:0	77	*	*	*	*	9:32	48	22:59	37	*	*	*	*
13	39	44	50	56	61	63	62	58	54	50	47	47	51	56	62	68	71	72	69	63	56	49	43	40	1331	55.5		5:6	63	16:40	72	*	*	*	*	10:27	47	23:20	40	*	*	*	*
14	41	45	51	57	63	66	66	63	59	53	49	46	47	50	54	59	64	66	65	62	57	52	47	44	1326	55.3		5:32	66	17:18	66	*	*	*	*	11:25	46	23:37	43	*	*	*	*
15	44	46	51	58	64	68	70	68	64	59	53	49	46	46	49	52	56	58	59	58	56	52	49	47	1322	55.1		6:2	70	17:57	59	*	*	*	*	12:28	46	23:48	46	*	*	*	*
16	46	48	52	57	63	68	71	72	69	65	59	54	49	47	46	47	49	51	53	53	52	51	50	48	1320	55.0	L	6:36	72	18:41	53	*	*	*	*	13:47	46	23:43	48	*	*	*	*
17	48	49	52	56	62	67	71	73	72	70	65	60	55	50	47	46	45	46	47	47	48	48	48	49	1321	55.0		7:17	73	*	*	*	*	*	*	15:46	45	*	*	*	*	*	*
18	50	51	53	56	60	64	68	71	73	72	70	66	61	56	51	47	44	43	42	42	43	44	46	48	1321	55.0		8:10	73	*	*	*	*	*	*	18:19	42	*	*	*	*	*	*
19	50	52	53	55	58	61	64	68	70	72	72	70	67	62	57	51	46	42	40	39	39	40	43	46	1317	54.9		9:26	72	*	*	*	*	*	*	19:21	39	*	*	*	*	*	*
20	49	52	54	55	56	58	60	63	66	69	71	72	71	68	63	57	51	45	40	37	36	37	39	43	1312	54.7		10:57	72	*	*	*	*	*	*	19:58	36	*	*	*	*	*	*
21	48	51	54	55	56	56	56	58	61	65	68	71	73	72	69	63	56	49	42	37	34	34	36	40	1304	54.3		12:11	73	*	*	*	*	*	*	20:29	34	*	*	*	*	*	*
22	45	50	53	55	55	54	53	53	55	59	64	68	72	74	73	68	62	54	45	38	34	32	34	38	1288	53.7		3:32	55	13:8	74	*	*	*	*	6:34	53	20:58	32	*	*	*	*
23	43	48	52	55	55	54	52	50	50	53	57	63	69	73	74	72	67	59	50	42	35	32	32	36	1273	53.0		3:37	55	13:54	74	*	*	*	*	7:32	50	21:24	32	*	*	*	*
24	41	46	51	54	55	54	51	49	47	47	51	57	64	70	73	73	70	63	54	45	38	33	32	34	1252	52.2	N	3:51	55	14:33	74	*	*	*	*	8:17	47	21:47	32	*	*	*	*
25	39	45	50	54	56	55	52	48	45	44	46	50	57	64	69	72	70	65	57	48	40	35	32	34	1227	51.1		4:7	56	15:9	72	*	*	*	*	8:58	44	22:7	32	*	*	*	*
26	38	44	49	54	56	56	53	49	45	42	42	45	50	57	63	68	68	65	59	51	43	37	34	34	1202	50.1		4:23	56	15:41	68	*	*	*	*	9:37	42	22:24	33	*	*	*	*
27	37	43	49	54	57	57	55	51	46	42	40	41	45	51	57	62	64	63	59	52	45	39	35	35	1179	49.1		4:40	57	16:12	64	*	*	*	*	10:16	40	22:40	35	*	*	*	*
28	37	42	48	53	57	59	57	53	49	44	40	39	41	45	50	55	59	59	57	52	46	41	37	36	1156	48.2		4:58	59	16:42	60	*	*	*	*	10:55	39	22:53	36	*	*	*	*
29	38	42	48	53	57	59	59	56	51	46	42	39	38	41	45	49	53	55	54	51	46	42	39	38	1141	47.5		5:16	59	17:13	55	*	*	*	*	11:37	38	23:3	38	*	*	*	*

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	37639	54.1	10日 14時 35分	82	1	9日 21時 34分	30	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)

2020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	39	43	48	53	57	60	60	57	53	49	44	40	38	38	40	44	47	49	50	48	46	43	40	40	1126	46.9		5:34	60	17:46	50	*	*	*	*	12:23	38	23:4	39	*	*	*	*
2	40	43	48	52	57	60	60	59	56	51	47	42	39	37	38	39	41	43	44	44	43	42	41	41	1107	46.1		5:52	60	18:28	45	*	*	*	*	13:22	37	22:40	41	*	*	*	*
3	42	44	48	52	56	59	61	60	58	54	50	46	42	39	37	36	37	38	39	39	40	40	40	41	1098	45.8	U	6:13	61	*	*	*	*	*	*	14:54	36	*	*	*	*	*	*
4	43	45	48	52	55	58	60	60	59	57	54	50	46	42	39	36	34	34	34	34	35	36	38	41	1090	45.4		6:44	60	*	*	*	*	*	*	17:34	34	*	*	*	*	*	*
5	43	45	48	51	54	56	59	60	60	59	58	56	52	48	43	39	34	31	30	29	30	32	35	38	1090	45.4		7:42	60	*	*	*	*	*	*	18:52	29	*	*	*	*	*	*
6	42	45	47	50	52	54	56	58	59	60	60	60	58	55	50	44	38	32	28	26	26	27	31	35	1093	45.5		10:8	60	*	*	*	*	*	*	19:34	25	*	*	*	*	*	*
7	40	44	46	48	50	51	52	53	56	58	60	62	63	61	57	51	44	36	29	25	23	24	27	32	1092	45.5		11:51	63	*	*	*	*	*	*	20:7	23	*	*	*	*	*	*
8	38	43	46	47	48	48	48	48	50	53	57	61	64	66	64	59	51	43	34	27	23	23	25	30	1096	45.7		12:57	66	*	*	*	*	*	*	20:37	22	*	*	*	*	*	*
9	36	42	46	48	47	46	44	43	44	47	51	57	62	66	67	64	58	50	40	32	26	23	25	30	1094	45.6		3:20	48	13:50	#67	*	*	*	*	7:13	43	21:4	23	*	*	*	*
10	36	42	47	49	49	47	43	40	39	40	43	49	56	62	66	66	62	55	47	37	30	26	26	30	1087	45.3	F	3:21	50	14:37	66	*	*	*	*	8:10	39	21:28	25	*	*	*	*
11	36	43	49	52	52	49	45	40	36	34	36	41	48	55	60	63	63	58	51	43	35	30	28	31	1078	44.9		3:33	53	15:21	64	*	*	*	*	9:1	34	21:49	28	*	*	*	*
12	37	44	51	55	57	54	49	43	37	32	31	33	39	46	52	57	59	58	52	46	39	33	31	33	1068	44.5		3:52	57	16:3	59	*	*	*	*	9:51	31	22:8	31	*	*	*	*
13	38	45	52	58	61	60	55	48	40	34	30	29	32	37	44	49	53	54	51	46	41	36	34	34	1061	44.2		4:16	61	16:43	54	*	*	*	*	10:40	29	22:24	33	*	*	*	*
14	38	45	52	59	63	64	60	54	46	38	32	28	28	31	36	41	45	48	47	45	41	38	36	35	1050	43.8		4:42	64	17:23	48	*	*	*	*	11:30	28	22:35	35	*	*	*	*
15	38	44	51	57	63	65	64	59	52	44	37	31	28	29	31	35	39	41	42	42	40	38	37	37	1044	43.5		5:11	65	18:5	42	*	*	*	*	12:25	28	22:36	36	*	*	*	*
16	38	42	48	55	60	64	65	62	57	50	43	37	32	30	30	31	33	36	37	37	37	37	37	37	1035	43.1	L	5:44	65	*	*	*	*	*	*	13:30	29	*	*	*	*	*	*
17	39	41	46	51	56	60	63	62	59	55	49	43	37	33	31	30	30	31	32	33	34	35	36	37	1023	42.6		6:22	63	*	*	*	*	*	*	15:10	30	*	*	*	*	*	*
18	39	41	44	47	51	55	58	59	59	56	53	48	43	38	35	32	30	29	29	29	30	32	34	37	1008	42.0		7:12	59	*	*	*	*	*	*	17:40	29	*	*	*	*	*	*
19	39	41	43	45	47	50	52	54	56	56	55	52	49	44	40	35	31	28	26	26	27	29	32	35	992	41.3		8:34	56	*	*	*	*	*	*	18:51	26	*	*	*	*	*	*
20	39	41	43	43	44	45	46	48	50	52	54	54	53	50	45	40	35	30	26	24	24	26	29	34	975	40.6		10:41	54	*	*	*	*	*	*	19:28	24	*	*	*	*	*	*
21	38	41	43	43	42	42	41	42	44	47	50	53	54	53	50	45	39	33	27	23	22	23	27	31	953	39.7		2:44	43	12:8	54	*	*	*	*	5:56	41	19:58	22	*	*	*	*
22	36	41	43	43	42	40	38	37	38	41	45	50	53	55	54	50	43	36	30	24	21	22	25	30	937	39.0		2:37	43	13:5	55	*	*	*	*	7:2	37	20:22	21	*	*	*	*
23	35	40	43	44	42	39	36	33	32	34	39	44	50	54	55	52	47	40	33	26	22	21	24	28	913	38.0		2:47	44	13:50	55	*	*	*	*	7:48	32	20:44	21	*	*	*	*
24	34	40	44	45	44	40	35	31	28	28	32	38	44	50	53	53	49	43	36	29	23	21	23	28	891	37.1	N	3:0	45	14:28	54	*	*	*	*	8:27	28	21:3	21	*	*	*	*
25	34	39	44	47	46	42	37	31	26	24	26	31	38	44	49	51	50	45	38	31	25	22	23	27	870	36.3		3:15	47	15:3	51	*	*	*	*	9:4	24	21:19	22	*	*	*	*
26	33	39	45	48	48	45	39	32	26	22	22	25	31	38	44	48	48	45	39	33	27	24	24	27	852	35.5		3:30	48	15:36	48	*	*	*	*	9:39	22	21:33	23	*	*	*	*
27	32	39	45	49	50	47	42	35	28	22	20	21	25	31	38	43	45	43	39	34	29	25	24	27	833	34.7		3:47	50	16:8	45	*	*	*	*	10:13	20	21:47	24	*	*	*	*
28	32	38	44	49	51	49	44	38	30	24	19	18	21	26	31	37	40	41	38	34	30	27	26	27	814	33.9		4:3	51	16:40	41	*	*	*	*	10:48	18	21:58	26	*	*	*	*
29	32	38	44	48	51	50	47	40	33	26	21	18	18	21	26	31	35	37	36	34	30	28	27	28	799	33.3		4:20	51	17:15	37	*	*	*	*	11:24	#17	22:3	27	*	*	*	*
30	31	37	43	48	51	51	48	43	36	29	23	19	17	18	21	25	29	32	32	32	30	28	28	29	780	32.5		4:37	51	17:56	32	*	*	*	*	12:5	#17	21:54	28	*	*	*	*
31	32	36	41	46	50	51	49	45	39	33	27	22	18	17	18	21	24	26	28	28	28	28	29	764	31.8		4:55	51	*	*	*	*	*	*	12:57	#17	*	*	*	*	*	*	

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	30713	41.3	9日 13時 50分	67	1	31日 12時 57分	17	3

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)

2020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	32	35	40	45	48	50	49	47	42	37	31	26	22	19	18	18	19	21	22	24	25	26	27	29	752	31.3	U	5:16	50	*	*	*	*	*	*	14:15	18	*	*	*	*	*	*
2	32	35	38	42	46	48	48	47	44	41	36	32	27	23	20	18	17	17	19	20	23	25	28	743	31.0		5:45	49	*	*	*	*	*	*	16:26	17	*	*	*	*	*	*	
3	31	34	37	40	43	45	46	46	45	43	41	38	34	29	25	20	17	15	14	15	16	19	23	27	743	31.0		6:30	46	*	*	*	*	*	*	18:5	14	*	*	*	*	*	*
4	30	33	35	37	39	40	42	43	43	43	43	42	40	36	32	26	20	16	13	12	13	16	21	25	740	30.8		9:11	43	*	*	*	*	*	*	18:52	12	*	*	*	*	*	*
5	30	33	34	35	36	36	36	37	38	40	42	44	44	42	39	33	26	20	15	12	12	15	20	25	744	31.0		11:43	44	*	*	*	*	*	*	19:25	12	*	*	*	*	*	*
6	30	34	35	35	34	32	31	30	31	34	38	41	44	46	44	39	33	26	19	14	13	15	20	26	744	31.0		2:23	35	12:56	46	*	*	*	*	6:45	30	19:51	13	*	*	*	*
7	31	36	38	37	34	31	27	24	24	26	30	36	41	44	46	43	38	31	24	18	16	17	21	27	740	30.8		2:13	38	13:52	46	*	*	*	*	7:40	24	20:14	15	*	*	*	*
8	34	39	42	42	38	32	26	21	18	18	22	27	34	39	43	44	41	35	29	23	19	19	22	29	736	30.7	F	2:22	42	14:41	44	*	*	*	*	8:27	18	20:34	18	*	*	*	*
9	36	42	46	47	44	37	29	22	16	13	14	19	25	32	38	41	41	37	32	26	22	21	23	29	732	30.5		2:40	47	15:27	41	*	*	*	*	9:12	13	20:53	21	*	*	*	*
10	37	44	50	52	50	44	35	25	17	11	9	12	17	24	30	35	37	36	33	28	25	23	24	29	727	30.3		3:3	52	16:11	37	*	*	*	*	9:56	9	21:9	23	*	*	*	*
11	36	44	51	55	55	50	42	32	22	14	9	8	11	16	22	28	32	33	32	29	26	24	25	28	724	30.2		3:29	56	16:54	33	*	*	*	*	10:40	8	21:21	24	*	*	*	*
12	35	42	50	55	57	55	48	39	28	19	12	8	8	12	16	22	26	29	29	28	26	25	25	27	721	30.0		3:58	#57	17:41	29	*	*	*	*	11:25	8	21:29	25	*	*	*	*
13	32	39	46	52	56	56	52	44	35	25	17	11	9	10	13	17	21	24	25	25	25	25	26	710	29.6		4:28	56	18:44	25	*	*	*	*	12:12	9	21:16	25	*	*	*	*	
14	30	35	41	47	52	53	52	47	40	31	23	17	13	11	12	14	17	19	21	23	23	24	25	26	696	29.0		5:2	53	*	*	*	*	*	13:7	11	*	*	*	*	*	*	
15	28	32	36	41	46	48	49	47	42	36	29	23	18	14	13	13	14	16	18	19	21	23	24	26	676	28.2	L	5:38	49	*	*	*	*	*	14:23	13	*	*	*	*	*	*	
16	28	30	33	36	39	42	44	43	41	38	33	28	23	19	16	14	14	14	15	16	18	21	24	26	655	27.3		6:23	44	*	*	*	*	*	16:19	14	*	*	*	*	*	*	
17	28	29	31	32	34	35	37	38	38	37	35	32	29	25	21	17	15	13	13	14	16	19	22	26	636	26.5		7:35	38	*	*	*	*	*	17:45	13	*	*	*	*	*	*	
18	28	30	30	30	30	30	30	31	33	34	35	34	32	29	25	21	17	14	12	12	14	17	21	25	614	25.6		10:6	35	*	*	*	*	*	18:31	12	*	*	*	*	*	*	
19	29	30	31	29	28	26	25	25	26	29	31	33	34	33	30	25	20	16	13	11	12	16	20	25	597	24.9		1:34	31	11:52	34	*	*	*	*	6:22	24	19:3	11	*	*	*	*
20	29	32	32	30	27	24	20	19	20	22	26	30	33	34	33	29	24	19	14	12	12	15	19	25	580	24.2		1:39	32	12:56	34	*	*	*	*	7:13	19	19:28	12	*	*	*	*
21	30	33	34	32	29	23	18	15	14	16	20	25	30	33	34	31	27	22	17	13	12	14	19	25	566	23.6		1:52	34	13:44	34	*	*	*	*	7:52	14	19:48	12	*	*	*	*
22	30	35	37	35	31	25	18	13	9	10	13	19	25	30	33	32	29	24	19	15	13	15	19	25	554	23.1		2:6	37	14:25	33	*	*	*	*	8:27	9	20:5	13	*	*	*	*
23	31	36	39	38	34	28	20	13	7	5	7	12	19	25	30	31	30	26	21	17	15	15	19	24	542	22.6	N	2:21	39	15:1	31	*	*	*	*	9:0	5	20:21	14	*	*	*	*
24	31	37	40	41	37	31	23	14	7	3	3	6	12	19	25	29	29	27	23	19	16	16	18	24	530	22.1		2:37	41	15:36	29	*	*	*	*	9:32	2	20:36	15	*	*	*	*
25	31	37	41	43	40	34	26	17	9	3	0	2	7	14	20	25	27	26	23	20	17	17	18	23	520	21.7		2:55	43	16:11	27	*	*	*	*	10:3	0	20:50	17	*	*	*	*
26	30	36	41	43	42	38	30	21	12	4	0	-1	3	8	15	20	24	25	23	21	18	17	19	22	511	21.3		3:14	44	16:48	25	*	*	*	*	10:36	#-1	21:0	17	*	*	*	*
27	28	35	40	43	43	40	33	25	15	7	1	-1	0	4	9	15	19	21	22	20	19	18	19	22	497	20.7		3:34	44	17:31	22	*	*	*	*	11:11	#-1	21:1	18	*	*	*	*
28	27	33	38	42	43	41	36	29	20	12	5	0	-1	1	5	10	14	17	19	19	18	18	19	21	486	20.3		3:55	43	*	*	*	*	*	11:52	#-1	*	*	*	*	*	*	
29	25	30	36	40	42	42	38	32	25	17	10	4	1	0	2	5	9	12	14	16	17	17	19	21	474	19.8		4:17	43	*	*	*	*	*	12:42	0	*	*	*	*	*	*	
30	24	28	33	37	40	41	39	35	29	22	16	10	5	2	2	3	5	8	10	12	14	16	18	20	469	19.5		4:44	41	*	*	*	*	*	13:50	2	*	*	*	*	*	*	

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	19159	26.6	12日3時58分	57	1	28日11時52分	-1	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)

2020 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮																
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	23	26	30	34	36	38	37	35	31	27	22	16	11	7	4	3	3	5	7	9	12	14	17	20	467	19.5	U	5:15	38	*	*	*	*	*	*	15:22	3	*	*	*	*	*	*	
2	22	25	27	29	32	33	34	33	31	29	26	22	18	14	10	6	4	4	5	7	10	13	17	20	471	19.6		5:56	34	*	*	*	*	*	*	16:48	4	*	*	*	*	*	*	
3	22	24	25	26	27	27	28	28	28	28	26	24	20	16	12	8	5	5	6	10	14	18	22	477	19.9		7:41	28	*	*	*	*	*	*	17:43	5	*	*	*	*	*	*		
4	24	25	25	24	23	22	21	22	23	24	26	27	27	25	22	18	13	9	7	8	10	15	20	25	485	20.2		1:18	26	11:36	27	*	*	*	*	*	6: 8	21	18:18	7	*	*	*	*
5	28	29	28	25	22	18	15	14	15	17	20	24	26	28	26	23	18	14	11	10	12	17	23	28	491	20.5		0:59	29	12:59	28	*	*	*	*	*	7: 6	14	18:46	10	*	*	*	*
6	32	34	33	29	23	17	12	8	7	9	13	17	22	26	27	26	23	18	15	13	14	18	25	31	492	20.5		1: 8	34	14: 1	27	*	*	*	*	*	7:51	7	19: 9	13	*	*	*	*
7	37	40	40	36	28	20	12	5	1	1	4	9	15	21	25	26	25	22	18	16	16	19	26	33	495	20.6	F	1:26	40	14:55	26	*	*	*	*	*	8:32	1	19:30	16	*	*	*	*
8	40	44	46	43	36	26	16	6	0	-4	-2	2	8	15	20	24	25	23	20	18	17	19	25	32	499	20.8		1:50	46	15:44	25	*	*	*	*	*	9:13	-4	19:48	17	*	*	*	*
9	40	46	49	49	43	34	22	11	2	-4	-6	-4	1	8	14	20	22	22	21	19	18	19	23	30	499	20.8		2:18	50	16:32	23	*	*	*	*	*	9:54	-6	20: 4	18	*	*	*	*
10	38	45	50	52	48	41	30	18	7	-1	-6	-6	-3	3	9	14	19	20	20	19	18	19	21	27	502	20.9		2:49	# 52	17:22	20	*	*	*	*	*	10:34	-7	20:17	18	*	*	*	*
11	34	41	48	51	50	45	36	25	14	4	-2	-5	-4	-1	4	10	14	17	19	19	18	18	20	23	498	20.8		3:22	51	*	*	*	*	*	*	11:14	-6	*	*	*	*	*	*	
12	29	36	43	47	49	47	40	31	21	11	3	-2	-3	-2	2	6	11	14	16	17	18	18	19	21	492	20.5		3:56	49	*	*	*	*	*	*	11:55	-3	*	*	*	*	*	*	
13	25	30	36	41	44	44	41	34	26	17	9	3	0	-1	1	4	8	11	14	16	17	18	19	20	477	19.9		4:31	45	*	*	*	*	*	*	12:40	-1	*	*	*	*	*	*	
14	22	26	30	34	38	40	38	35	29	22	15	9	4	2	2	4	6	9	11	14	16	17	19	20	462	19.3	L	5: 7	40	*	*	*	*	*	*	13:33	2	*	*	*	*	*	*	
15	21	23	25	28	31	33	34	32	29	24	19	14	9	6	5	4	5	7	9	12	15	17	19	21	442	18.4		5:47	34	*	*	*	*	*	*	14:43	4	*	*	*	*	*	*	
16	21	22	23	24	25	26	27	27	26	24	21	18	14	11	8	6	6	6	8	11	14	17	20	22	427	17.8		6:40	27	*	*	*	*	*	*	16: 1	6	*	*	*	*	*	*	
17	23	23	22	21	20	20	20	21	21	22	21	20	18	15	12	9	7	7	7	10	13	17	20	23	412	17.2		0:20	23	8:44	22	*	*	*	*	*	5: 3	20	17: 1	7	*	*	*	*
18	25	25	23	21	18	15	14	14	15	17	18	19	19	18	15	13	10	8	8	9	13	17	21	25	400	16.7		0:24	25	11:25	19	*	*	*	*	*	6:31	14	17:41	8	*	*	*	*
19	27	28	26	22	17	13	10	8	9	11	14	17	19	19	18	16	13	11	9	10	13	17	22	27	396	16.5		0:37	28	12:49	19	*	*	*	*	*	7:14	8	18:11	9	*	*	*	*
20	30	31	29	25	19	13	7	4	3	4	8	13	17	19	20	18	16	13	11	11	13	17	23	28	392	16.3		0:53	31	13:46	20	*	*	*	*	*	7:49	3	18:34	11	*	*	*	*
21	32	34	33	29	22	14	7	1	-2	-1	2	7	13	17	20	20	18	15	13	12	14	17	23	29	389	16.2		1: 9	34	14:31	20	*	*	*	*	*	8:20	-2	18:55	12	*	*	*	*
22	33	36	36	33	26	17	8	1	-4	-6	-3	2	8	14	18	20	19	17	15	14	14	17	22	28	385	16.0		1:28	37	15:10	20	*	*	*	*	*	8:50	-6	19:16	13	*	*	*	*
23	34	38	39	36	30	21	12	2	-5	-8	-7	-3	3	10	15	19	20	18	16	15	15	17	21	27	385	16.0	N	1:49	39	15:47	20	*	*	*	*	*	9:20	-8	19:35	14	*	*	*	*
24	34	39	41	40	35	26	16	6	-3	-8	-10	-7	-2	5	11	16	19	19	17	16	15	16	20	26	387	16.1		2:12	41	16:25	19	*	*	*	*	*	9:51	-10	19:52	15	*	*	*	*
25	32	38	41	42	38	31	21	11	1	-7	-10	-10	-6	0	7	12	16	18	17	16	15	16	19	24	382	15.9		2:37	42	17: 7	18	*	*	*	*	*	10:24	#-11	20: 4	15	*	*	*	*
26	30	36	41	42	41	35	27	16	6	-2	-8	-11	-9	-4	2	8	13	15	16	16	15	16	18	21	380	15.8		3: 3	42	*	*	*	*	*	*	11: 1	#-11	*	*	*	*	*	*	
27	27	33	38	41	41	38	31	22	12	3	-4	-8	-9	-7	-2	3	8	12	14	15	15	15	17	20	375	15.6		3:31	42	*	*	*	*	*	*	11:42	-9	*	*	*	*	*	*	
28	24	30	35	39	40	39	34	27	19	10	2	-4	-7	-7	-4	0	4	8	11	13	14	15	16	18	376	15.7		4: 1	40	*	*	*	*	*	*	12:29	-7	*	*	*	*	*	*	
29	21	26	31	35	37	37	35	30	23	16	9	3	-2	-4	-4	-2	2	5	9	12	14	15	16	18	382	15.9		4:33	37	*	*	*	*	*	*	13:22	-4	*	*	*	*	*	*	
30	20	23	26	29	32	33	33	30	26	21	15	9	4	1	-1	-1	1	4	8	11	14	16	18	19	391	16.3	U	5: 7	33	*	*	*	*	*	*	14:22	-1	*	*	*	*	*	*	
31	20	21	22	24	26	27	28	27	25	22	19	15	11	7	4	3	3	5	8	12	15	18	21	22	405	16.9		5:46	28	23:38	22	*	*	*	*	*	15:20	2	*	*	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数
744	13513	18.2	10日 2時 49分	52	1	26日 11時 1分	-11	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)

2020 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	22	21	21	20	20	20	21	21	21	20	19	18	15	13	10	7	6	7	9	13	17	21	24	26	412	17.2		6:50	21	23:27	26	*	*	*	*	3:44	20	16:9	6	*	*	*	*
2	26	24	22	19	16	14	13	13	14	15	16	17	18	17	15	13	11	10	12	15	20	25	29	31	425	17.7		11:42	18	23:43	32	*	*	*	*	6:28	13	16:48	10	*	*	*	*
3	32	30	26	21	16	11	7	6	6	8	11	14	17	18	18	17	15	14	14	17	21	27	32	36	434	18.1		13:23	18	*	*	*	*	7:15	6	17:19	14	*	*	*	*		
4	38	37	33	26	18	11	5	1	-1	1	4	8	13	17	19	19	18	17	17	18	22	28	34	40	443	18.5		0:8	38	14:34	19	*	*	*	*	7:55	-1	17:46	17	*	*	*	*
5	43	44	40	34	24	15	6	-1	-5	-5	-2	2	8	13	18	20	20	19	18	19	22	27	34	41	454	18.9		0:38	44	15:33	20	*	*	*	*	8:33	-6	18:10	18	*	*	*	*
6	46	48	47	41	32	21	10	1	-6	-9	-7	-3	2	9	14	18	20	20	19	19	21	25	31	39	458	19.1	F	1:11	48	16:25	20	*	*	*	*	9:11	-9	18:34	19	*	*	*	*
7	45	50	51	48	40	29	17	6	-3	-8	-10	-7	-2	4	10	16	19	20	20	19	20	22	27	34	467	19.5		1:46	# 51	*	*	*	*	*	*	9:48	-10	*	*	*	*	*	*
8	42	48	51	51	46	37	25	13	3	-5	-9	-9	-5	0	7	12	16	19	19	19	19	20	23	29	471	19.6		2:23	# 51	*	*	*	*	*	*	10:24	-9	*	*	*	*	*	*
9	36	43	48	50	48	42	32	21	10	0	-6	-8	-6	-2	4	9	14	17	18	19	18	19	20	24	470	19.6		3:0	50	*	*	*	*	*	*	11:0	-8	*	*	*	*	*	*
10	30	37	43	46	47	43	36	26	16	7	-1	-5	-5	-3	2	7	11	15	17	18	18	18	19	21	463	19.3		3:37	47	*	*	*	*	*	*	11:36	-5	*	*	*	*	*	*
11	25	30	36	41	43	42	37	30	21	12	5	-1	-3	-2	1	5	10	13	16	18	19	19	19	19	455	19.0		4:13	43	*	*	*	*	*	*	12:12	-3	*	*	*	*	*	*
12	21	25	29	34	37	38	36	31	24	17	10	4	1	0	1	4	8	12	15	18	19	20	20	20	444	18.5		4:49	38	*	*	*	*	*	*	12:47	0	*	*	*	*	*	*
13	20	22	24	27	30	31	31	29	25	19	14	8	5	3	3	5	8	11	14	17	20	21	22	21	430	17.9	L	5:24	32	22:11	22	*	*	*	*	13:23	3	*	*	*	*	*	*
14	21	21	21	22	23	25	25	25	22	19	16	12	9	6	6	6	8	11	14	17	20	23	24	24	420	17.5		6:0	25	22:39	24	*	*	*	*	0:54	21	14:0	6	*	*	*	*
15	23	22	20	19	18	18	19	19	18	17	16	14	12	10	9	8	9	11	14	18	21	24	26	27	412	17.2		23:4	27	*	*	*	*	14:37	8	*	*	*	*	*	*		
16	26	24	21	18	16	14	12	12	13	13	14	14	14	13	12	11	11	13	15	18	22	25	28	30	409	17.0		10:42	14	23:27	30	*	*	*	*	6:37	12	15:17	11	*	*	*	*
17	30	28	24	19	15	11	8	7	7	8	11	13	14	15	14	14	14	16	19	22	26	30	33	413	17.2		13:12	15	23:50	33	*	*	*	*	7:13	6	15:58	14	*	*	*	*	
18	33	32	28	22	16	10	5	2	1	3	6	10	13	16	17	17	16	16	17	19	22	27	31	35	414	17.3		14:23	17	*	*	*	*	7:43	1	16:39	16	*	*	*	*		
19	37	36	32	26	19	11	4	-1	-3	-2	1	6	11	15	18	18	18	18	18	19	22	27	32	36	418	17.4		0:15	37	15:8	18	*	*	*	*	8:10	-3	17:20	18	*	*	*	*
20	39	40	37	31	23	14	5	-2	-6	-6	-3	2	7	13	17	19	19	19	19	19	22	26	31	36	421	17.5		0:42	40	15:44	20	*	*	*	*	8:39	-6	17:57	19	*	*	*	*
21	40	42	41	37	29	19	9	0	-6	-9	-7	-3	3	10	15	19	20	20	19	19	21	24	29	35	426	17.8	N	1:11	42	16:17	20	*	*	*	*	9:8	-9	18:31	19	*	*	*	*
22	40	44	44	42	35	25	15	4	-4	-9	-10	-7	-1	6	12	17	19	20	19	19	20	22	26	32	430	17.9		1:43	45	16:50	20	*	*	*	*	9:41	-10	19:1	19	*	*	*	*
23	39	43	46	45	40	32	21	10	0	-7	-10	-9	-5	1	8	14	18	19	19	19	19	20	24	29	435	18.1		2:17	46	*	*	*	*	10:15	#-11	*	*	*	*	*	*		
24	35	41	45	47	44	38	28	17	7	-2	-8	-10	-7	-2	4	10	15	18	19	19	18	19	21	25	441	18.4		2:51	47	*	*	*	*	10:52	-10	*	*	*	*	*	*		
25	31	37	42	45	45	41	34	24	14	4	-3	-7	-7	-4	1	7	12	16	18	19	18	18	19	22	446	18.6		3:26	46	*	*	*	*	11:31	-8	*	*	*	*	*	*		
26	26	32	38	42	43	42	37	29	20	11	3	-3	-5	-4	0	5	10	15	18	19	19	19	19	20	455	19.0		4:1	43	*	*	*	*	12:9	-5	*	*	*	*	*	*		
27	23	27	32	36	39	39	37	32	25	17	10	4	0	-1	1	5	10	15	18	21	21	21	21	20	473	19.7		4:36	39	20:9	21	*	*	*	*	12:46	-1	22:49	20	*	*	*	*
28	21	23	26	30	33	34	33	30	26	21	15	10	6	4	4	7	11	15	20	23	25	25	24	23	489	20.4	U	5:10	34	20:42	25	*	*	*	*	13:20	4	*	*	*	*	*	*
29	22	21	22	24	25	27	27	26	24	21	18	14	11	9	8	10	13	17	22	26	28	29	28	501	20.9		5:45	27	21:17	30	*	*	*	*	0:49	21	13:49	8	*	*	*	*	
30	25	23	21	20	19	20	20	20	19	19	18	16	15	14	13	13	15	19	23	28	32	34	35	34	515	21.5		21:54	35	*	*	*	*	14:8	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
720	13344	18.5	8日2時23分	51	2	23日10時15分	-11	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)

2020 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	31	27	23	19	16	14	13	13	13	14	15	16	17	17	17	17	18	21	24	29	34	38	40	40	526	21.9		22:35	40	*	*	*	*	*	*	*	6:49	13	*	*	*	*	*	*		
2	38	34	28	22	16	11	8	6	6	8	10	13	16	18	19	20	21	22	25	29	34	39	43	45	531	22.1		23:19	45	*	*	*	*	*	*	*	7:25	6	*	*	*	*	*	*		
3	45	41	35	28	20	12	6	2	1	2	5	9	13	18	20	22	23	23	25	28	33	39	44	48	542	22.6		*	*	*	*	*	*	*	*	8:0	1	*	*	*	*	*	*			
4	49	48	43	35	26	17	8	1	-2	-2	0	4	10	15	20	22	24	24	25	27	30	35	42	47	548	22.8		0:4	49	*	*	*	*	*	*	*	8:34	-3	*	*	*	*	*	*		
5	51	52	49	43	34	23	13	4	-2	-4	-3	1	6	12	18	22	24	24	25	25	27	31	37	44	556	23.2	F	0:48	52	*	*	*	*	*	*	*	9:8	-4	*	*	*	*	*	*		
6	50	53	53	49	41	31	20	9	1	-4	-5	-2	3	9	15	20	23	24	24	24	25	27	32	39	561	23.4		1:32	# 53	*	*	*	*	*	*	*	9:42	# -5	*	*	*	*	*	*		
7	45	51	53	52	47	38	27	16	6	-1	-4	-3	1	7	13	18	22	24	24	23	23	24	27	32	565	23.5		2:14	# 53	17:35	24	*	*	*	*	*	*	10:14	-4	19:58	23	*	*	*	*	*
8	39	46	50	52	49	43	33	22	12	3	-2	-3	0	5	11	16	21	23	24	23	22	22	23	27	561	23.4		2:53	52	17:55	24	*	*	*	*	*	*	10:44	-3	20:50	22	*	*	*	*	*
9	33	39	45	49	49	45	37	27	17	8	2	-1	0	4	9	15	20	23	24	24	23	22	21	23	558	23.3		3:30	49	18:19	24	*	*	*	*	*	*	11:13	-1	21:40	21	*	*	*	*	*
10	27	33	39	43	45	44	38	31	22	13	6	2	2	4	9	14	19	23	25	25	24	23	22	22	555	23.1		4:5	45	18:47	25	*	*	*	*	*	*	11:39	2	22:33	21	*	*	*	*	*
11	23	27	32	36	39	40	37	31	24	17	10	6	4	5	9	13	18	22	25	26	26	25	23	22	540	22.5		4:38	40	19:18	26	*	*	*	*	*	*	12:2	4	23:33	22	*	*	*	*	*
12	22	24	26	30	33	34	33	30	25	19	13	9	7	7	10	14	18	22	26	28	28	27	26	24	535	22.3		5:8	34	19:52	28	*	*	*	*	*	*	12:21	7	*	*	*	*	*	*	
13	23	22	23	24	26	27	28	26	23	19	15	12	10	10	12	15	19	23	26	29	30	30	29	27	528	22.0	L	5:35	28	20:29	30	*	*	*	*	*	*	0:53	22	12:36	10	*	*	*	*	*
14	25	23	21	21	21	21	21	21	20	18	16	14	13	13	14	16	19	23	27	30	32	32	32	31	524	21.8		5:52	21	21:11	32	*	*	*	*	*	*	3:16	21	12:40	13	*	*	*	*	*
15	28	25	22	19	18	16	16	16	15	15	15	15	15	15	16	18	21	24	27	30	33	34	35	34	522	21.8		21:55	35	*	*	*	*	*	*	*	11:6	15	*	*	*	*	*	*		
16	32	29	24	20	16	13	11	10	11	12	13	15	16	18	19	20	22	24	27	30	33	36	37	38	526	21.9		22:40	38	*	*	*	*	*	*	*	7:15	10	*	*	*	*	*	*		
17	36	33	28	23	17	12	8	6	6	7	10	13	16	19	21	22	23	25	27	30	33	36	39	40	530	22.1		23:24	41	*	*	*	*	*	*	*	7:36	6	*	*	*	*	*	*		
18	40	38	33	27	20	12	7	3	2	3	6	10	15	19	22	23	24	25	27	29	32	36	39	42	534	22.3		*	*	*	*	*	*	*	*	8:1	2	*	*	*	*	*	*			
19	44	43	39	33	24	16	8	2	-1	-1	1	6	12	17	21	24	25	26	27	30	34	38	43	536	22.3		0:8	44	*	*	*	*	*	*	*	8:29	-2	*	*	*	*	*	*			
20	46	47	45	39	31	21	12	3	-2	-4	-2	2	8	15	20	23	25	25	25	26	28	31	36	41	541	22.5		0:50	47	*	*	*	*	*	*	*	9:0	-4	*	*	*	*	*	*		
21	46	49	49	46	38	29	18	8	0	-5	-5	-1	4	11	18	22	24	25	25	24	25	27	32	38	547	22.8	N	1:32	50	*	*	*	*	*	*	*	9:32	# -5	*	*	*	*	*	*		
22	44	49	51	50	45	36	25	14	4	-3	-5	-4	1	8	15	20	24	25	24	23	23	24	28	33	554	23.1		2:12	51	17:2	25	*	*	*	*	*	*	10:5	# -5	19:51	23	*	*	*	*	*
23	40	46	50	52	49	42	33	21	11	2	-3	-4	0	6	13	19	23	25	25	24	22	22	24	28	570	23.8		2:52	52	17:21	25	*	*	*	*	*	*	10:37	-4	20:43	22	*	*	*	*	*
24	34	41	46	50	50	46	38	28	18	8	2	-1	0	5	11	18	23	26	27	25	23	22	22	24	586	24.4		3:30	50	17:43	27	*	*	*	*	*	*	11:8	-1	21:38	21	*	*	*	*	*
25	28	34	40	44	46	45	40	32	23	15	8	3	3	6	12	18	24	28	29	29	26	24	22	22	601	25.0		4:7	46	18:7	29	*	*	*	*	*	*	11:36	3	22:38	21	*	*	*	*	*
26	24	28	33	37	40	41	39	34	27	20	13	9	7	9	13	19	25	30	33	33	31	28	25	22	620	25.8		4:42	41	18:35	33	*	*	*	*	*	*	11:59	7	23:47	22	*	*	*	*	*
27	22	23	26	30	33	35	34	31	27	22	17	14	12	12	16	21	26	32	35	37	36	33	30	26	630	26.3	U	5:15	35	19:7	37	*	*	*	*	*	*	12:15	12	*	*	*	*	*	*	
28	23	22	22	24	26	27	28	27	25	22	19	17	16	16	18	22	27	33	37	40	41	39	36	32	639	26.6		5:46	28	19:45	41	*	*	*	*	*	*	1:17	22	12:19	16	*	*	*	*	*
29	28	24	22	20	20	20	21	21	20	19	19	19	19	19	21	24	28	33	38	42	44	44	42	39	646	26.9		20:34	44	*	*	*	*	*	*	*	11:24	19	*	*	*	*	*	*		
30	34	29	24	21	18	16	15	15	15	15	17	18	20	22	23	26	28	32	37	41	44	46	47	45	648	27.0		21:36	47	*	*	*	*	*	*	*	7:17	15	*	*	*	*	*	*		
31	41	36	30	24	19	14	11	10	10	11	13	17	20	23	25	27	29	31	35	39	43	46	49	49	652	27.2		22:46	49	*	*	*	*	*	*	*	7:34	10	*	*	*	*	*	*		

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	17512	23.5	7日2時14分	53	2	22日10時5分	-5	3

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)

2020 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	47	43	37	30	23	16	10	7	6	7	10	14	18	23	26	28	29	30	32	35	39	44	48	51	653	27.2		23:50	51	*	*	*	*	*	*	*	8: 2	6	*	*	*	*	*	*
2	51	49	45	37	29	20	13	7	4	4	6	11	16	21	26	28	29	30	30	32	34	39	44	49	654	27.3		*	*	*	*	*	*	*	*	8:31	4	*	*	*	*	*	*	
3	52	53	51	45	36	27	17	9	4	2	4	8	13	19	25	28	29	29	29	29	30	34	39	45	657	27.4		0:45	53	16:27	30	*	*	*	*	*	9: 0	2	18:42	29	*	*	*	*
4	50	54	54	50	43	33	23	14	6	3	3	6	11	17	23	27	30	30	28	27	27	28	33	39	659	27.5	F	1:33	# 54	16:28	30	*	*	*	*	*	9:29	2	19:44	27	*	*	*	*
5	46	51	54	53	48	39	29	19	10	4	3	5	10	16	22	27	30	30	29	26	25	25	27	33	661	27.5		2:15	# 54	16:41	30	*	*	*	*	*	9:55	3	20:32	24	*	*	*	*
6	40	46	51	53	50	43	34	24	15	8	4	5	9	14	21	26	30	31	30	27	24	23	27	658	27.4		2:53	53	16:57	31	*	*	*	*	*	10:19	4	21:17	23	*	*	*	*	
7	33	40	46	49	49	45	37	28	19	11	7	6	9	14	20	26	30	32	31	29	26	23	22	23	655	27.3		3:28	50	17:15	32	*	*	*	*	*	10:40	6	22: 0	22	*	*	*	*
8	27	33	39	44	46	44	38	30	22	15	9	8	10	14	20	25	30	33	33	31	28	25	22	21	647	27.0		4: 0	46	17:35	33	*	*	*	*	*	10:59	8	22:45	21	*	*	*	*
9	23	28	33	37	40	40	37	31	24	17	12	10	11	15	20	26	30	34	35	34	31	27	24	22	641	26.7		4:30	41	17:56	35	*	*	*	*	*	11:14	10	23:34	21	*	*	*	*
10	21	24	27	31	34	35	33	30	24	19	15	13	13	16	20	26	31	34	36	36	33	30	27	24	632	26.3		4:57	35	18:18	36	*	*	*	*	*	11:24	12	*	*	*	*	*	*
11	22	22	23	25	28	29	29	27	23	20	17	15	15	17	21	26	31	35	37	37	36	33	30	26	624	26.0		5:23	29	18:42	37	*	*	*	*	*	0:32	21	11:28	15	*	*	*	*
12	23	22	21	22	23	23	24	23	21	19	18	17	17	19	23	27	31	35	37	38	38	36	33	30	620	25.8	L	5:44	24	19:10	38	*	*	*	*	*	1:54	21	11: 9	17	*	*	*	*
13	27	23	21	20	19	19	19	18	18	18	18	18	19	21	24	27	31	34	37	38	39	38	36	34	616	25.7		19:50	39	*	*	*	*	*	9:33	18	*	*	*	*	*	*		
14	31	27	23	20	17	15	14	14	14	15	16	18	21	23	25	28	31	34	36	38	39	40	39	38	616	25.7		21: 1	40	*	*	*	*	*	7: 3	14	*	*	*	*	*	*		
15	35	31	27	22	17	13	11	9	10	11	14	17	21	24	26	29	31	33	35	37	39	41	42	42	617	25.7		22:36	42	*	*	*	*	*	7:22	9	*	*	*	*	*	*		
16	40	37	32	26	20	14	9	6	5	7	10	15	20	24	27	29	30	32	33	35	37	40	43	44	615	25.6		23:47	45	*	*	*	*	*	7:47	5	*	*	*	*	*	*		
17	45	43	39	33	25	17	10	5	2	3	6	11	17	22	26	29	30	30	31	32	34	38	41	45	614	25.6		*	*	*	*	*	*	8:15	2	*	*	*	*	*	*			
18	48	48	46	40	32	23	14	6	1	0	3	8	14	21	26	28	29	29	29	29	30	33	38	43	618	25.8		0:42	49	16:13	29	*	*	*	*	*	8:44	# 0	18:29	29	*	*	*	*
19	48	51	51	47	40	30	20	10	3	0	1	6	12	19	25	29	30	29	27	26	26	28	33	39	630	26.3	N	1:30	51	16: 1	30	*	*	*	*	*	9:13	# 0	19:33	26	*	*	*	*
20	45	50	53	52	46	38	27	16	8	2	1	5	11	18	24	29	31	30	28	25	23	24	27	32	645	26.9		2:14	53	16: 9	31	*	*	*	*	*	9:41	1	20:26	23	*	*	*	*
21	39	46	50	52	50	43	34	23	14	7	4	6	11	18	25	30	33	33	30	26	23	21	22	26	666	27.8		2:56	52	16:24	34	*	*	*	*	*	10: 7	4	21:16	21	*	*	*	*
22	32	39	45	49	49	45	38	29	20	12	8	8	12	19	26	32	36	37	34	30	25	21	19	20	685	28.5		3:35	49	16:43	37	*	*	*	*	*	10:30	7	22: 7	19	*	*	*	*
23	25	31	37	42	45	43	39	32	24	17	13	11	14	20	27	34	39	41	40	35	30	24	20	18	701	29.2		4:13	45	17: 6	41	*	*	*	*	*	10:49	11	23: 1	18	*	*	*	*
24	20	24	29	34	38	39	37	32	26	21	17	15	17	21	28	35	41	44	44	41	36	30	24	20	713	29.7		4:49	39	17:32	45	*	*	*	*	*	11: 3	15	*	*	*	*	*	*
25	19	20	23	27	30	32	32	30	26	23	20	19	20	23	29	35	41	46	47	46	42	36	30	25	721	30.0		5:24	32	18: 3	47	*	*	*	*	*	0: 1	19	11: 7	19	*	*	*	*
26	21	19	20	22	24	25	26	25	24	22	21	21	22	24	29	34	40	45	48	48	46	42	37	31	716	29.8	U	5:58	26	18:40	49	*	*	*	*	*	1:15	19	10:48	21	*	*	*	*
27	26	22	20	19	19	20	20	20	20	21	21	22	24	26	29	33	38	43	46	48	48	46	43	38	712	29.7		19:28	49	*	*	*	*	*	3:16	19	*	*	*	*	*	*		
28	33	28	24	20	18	17	16	16	16	18	20	22	25	27	30	32	36	39	43	46	47	48	47	44	712	29.7		20:42	48	*	*	*	*	*	6:43	16	*	*	*	*	*	*		
29	40	35	29	24	20	16	14	13	13	14	17	21	25	28	30	32	34	36	38	41	44	46	48	47	705	29.4		22:27	48	*	*	*	*	*	7:17	12	*	*	*	*	*	*		
30	46	42	36	30	24	18	13	11	10	12	15	19	24	28	31	32	33	33	34	36	39	42	46	48	702	29.3		23:50	49	*	*	*	*	*	7:45	10	*	*	*	*	*	*		
31	49	47	43	37	29	22	15	10	8	9	12	17	23	28	31	33	33	32	31	31	33	37	42	46	698	29.1		15:24	33	*	*	*	*	*	8:11	8	18:23	31	*	*	*	*		

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	20463	27.5	5日2時15分	54	2	19日9時13分	0	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)

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	49	50	48	43	35	27	19	12	8	8	11	15	21	27	31	33	33	31	29	27	28	31	36	42	694	28.9		0:50	50	15:21	33	*	*	*	*	8:37	8	19:23	27	*	*	*	*
2	47	51	51	48	41	32	23	15	10	8	9	14	20	26	31	34	34	32	29	26	24	25	29	36	695	29.0	F	1:36	51	15:31	34	*	*	*	*	9:0	8	20:8	24	*	*	*	*
3	43	48	51	50	45	37	28	19	12	9	9	13	19	26	31	35	36	34	30	25	22	21	24	29	696	29.0		2:16	51	15:45	36	*	*	*	*	9:22	9	20:48	21	*	*	*	*
4	36	43	48	49	47	40	32	23	15	11	10	13	19	25	31	36	37	36	32	27	22	19	20	23	694	28.9		2:52	49	16:0	37	*	*	*	*	9:41	10	21:27	19	*	*	*	*
5	30	37	43	46	46	41	34	26	19	13	12	14	19	25	32	37	39	38	35	29	24	19	18	19	695	29.0		3:25	46	16:16	39	*	*	*	*	9:57	12	22:5	18	*	*	*	*
6	24	30	36	41	42	40	35	28	21	16	14	15	19	25	32	37	40	40	38	33	27	21	18	17	689	28.7		3:56	42	16:33	41	*	*	*	*	10:11	14	22:44	17	*	*	*	*
7	19	24	30	35	37	37	34	29	23	18	16	16	20	26	32	37	41	42	40	36	30	24	19	17	682	28.4		4:26	38	16:50	42	*	*	*	*	10:21	16	23:24	17	*	*	*	*
8	17	20	24	29	32	33	31	28	24	20	18	18	21	26	32	37	41	43	42	38	33	27	22	19	675	28.1		4:55	33	17:7	43	*	*	*	*	10:27	18	*	*	*	*	*	*
9	17	18	20	24	26	28	28	26	23	21	20	20	22	26	31	37	41	43	42	40	36	31	26	21	667	27.8		5:25	28	17:25	43	*	*	*	*	0:9	17	10:21	19	*	*	*	*
10	18	17	18	20	22	23	24	23	22	21	21	21	23	27	31	36	40	42	43	41	38	34	29	25	659	27.5	L	6:1	24	17:43	43	*	*	*	*	1:5	17	9:48	21	*	*	*	*
11	22	19	18	17	18	19	19	19	19	20	21	22	25	28	31	35	39	41	42	42	40	37	34	30	657	27.4		18:6	42	*	*	*	*	*	*	2:39	17	*	*	*	*	*	*
12	26	22	19	17	16	15	15	15	16	18	20	22	25	28	31	34	37	40	41	41	41	39	37	35	650	27.1		18:47	41	*	*	*	*	*	*	5:52	15	*	*	*	*	*	*
13	32	28	23	19	15	13	11	11	12	14	18	21	25	28	31	34	36	37	39	40	40	40	41	40	648	27.0		21:34	41	*	*	*	*	*	*	6:44	11	*	*	*	*	*	*
14	38	34	30	24	18	13	9	8	8	11	15	20	24	28	31	33	34	34	35	36	38	40	42	43	646	26.9		23:34	43	*	*	*	*	*	*	7:17	8	*	*	*	*	*	*
15	43	41	37	31	23	16	10	6	6	8	12	18	23	28	31	32	32	32	31	32	34	36	40	43	645	26.9		15:32	32	*	*	*	*	*	*	7:46	6	18:5	31	*	*	*	*
16	46	46	44	38	30	22	14	8	5	6	10	16	23	28	32	33	32	30	28	27	28	31	35	41	653	27.2		0:39	47	15:0	33	*	*	*	*	8:13	#5	19:10	27	*	*	*	*
17	45	48	48	45	38	29	20	12	7	7	10	16	23	29	34	35	34	31	27	24	23	24	29	35	673	28.0	N	1:30	49	14:59	35	*	*	*	*	8:38	7	19:59	23	*	*	*	*
18	41	46	49	48	43	35	26	18	12	9	11	17	24	31	36	39	38	34	28	23	19	19	21	27	694	28.9		2:17	49	15:10	39	*	*	*	*	9:0	9	20:45	18	*	*	*	*
19	34	41	46	48	45	40	32	23	17	13	14	19	26	33	40	43	43	39	32	25	19	16	16	19	723	30.1		3:0	48	15:27	44	*	*	*	*	9:21	13	21:31	15	*	*	*	*
20	26	33	39	43	44	41	35	28	22	17	17	20	27	35	42	47	48	45	39	31	23	16	13	14	745	31.0		3:41	44	15:48	48	*	*	*	*	9:39	17	22:17	13	*	*	*	*
21	19	25	31	36	39	39	35	30	25	21	20	22	28	36	43	49	52	51	45	37	29	21	15	13	761	31.7		4:22	39	16:13	52	*	*	*	*	9:52	20	23:6	13	*	*	*	*
22	14	19	24	29	33	34	33	30	26	24	22	24	28	35	43	49	53	54	51	44	36	27	20	15	767	32.0		5:2	34	16:41	54	*	*	*	*	10:0	22	23:58	14	*	*	*	*
23	14	15	19	23	26	29	29	28	26	25	24	25	28	34	40	47	52	54	53	49	42	35	27	21	765	31.9		5:45	29	17:12	#55	*	*	*	*	9:54	24	*	*	*	*	*	*
24	17	16	17	19	21	23	25	25	25	25	25	26	29	33	38	43	49	52	53	51	47	41	34	28	762	31.8	U	17:49	53	*	*	*	*	*	*	1:1	16	*	*	*	*	*	*
25	23	19	18	18	18	20	21	21	22	24	25	27	29	32	36	40	44	47	49	49	48	44	40	35	749	31.2		18:35	50	*	*	*	*	*	*	2:36	18	*	*	*	*	*	*
26	30	25	22	19	18	17	17	18	20	22	25	27	30	32	34	37	39	42	44	45	46	45	43	40	737	30.7		19:50	46	*	*	*	*	*	*	5:12	17	*	*	*	*	*	*
27	36	32	27	23	19	17	16	16	17	20	23	27	30	33	34	35	36	37	38	40	42	43	44	44	729	30.4		22:13	44	*	*	*	*	*	*	6:26	16	*	*	*	*	*	*
28	42	38	33	28	23	18	15	14	15	18	22	27	31	34	35	35	34	33	33	34	36	39	42	44	723	30.1		14:21	35	23:48	45	*	*	*	*	7:2	14	17:48	33	*	*	*	*
29	45	43	39	34	27	21	17	14	14	16	21	26	31	35	36	36	34	31	29	28	30	33	38	42	720	30.0		14:12	36	*	*	*	*	*	*	7:30	13	18:51	28	*	*	*	*
30	45	46	44	39	32	25	19	15	13	15	20	25	31	36	38	38	35	31	27	24	24	27	32	37	718	29.9		0:48	46	14:21	38	*	*	*	*	7:55	13	19:35	24	*	*	*	*

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	21011	29.2	23日 17時 12分	55	1	16日 8時 13分	5	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)

2020 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	43	46	46	43	37	30	23	17	14	15	19	25	31	36	40	40	37	32	27	22	20	21	25	31	720	30.0		1:35	46	14:34	40	*	*	*	*	8:16	14	20:14	20	*	*	*	*
2	38	43	46	45	40	34	26	20	16	16	19	25	31	37	41	43	40	35	29	22	18	16	19	25	724	30.2	F	2:14	46	14:49	43	*	*	*	*	8:35	16	20:50	16	*	*	*	*
3	32	38	43	44	42	36	29	23	19	17	20	25	32	38	43	45	43	39	32	24	18	14	15	19	730	30.4		2:50	44	15: 4	45	*	*	*	*	8:51	17	21:25	14	*	*	*	*
4	25	32	38	41	41	37	32	26	21	19	21	25	32	39	44	47	46	42	35	27	20	15	13	15	733	30.5		3:24	42	15:20	47	*	*	*	*	9: 5	19	21:59	13	*	*	*	*
5	20	26	33	37	39	37	32	28	23	21	22	26	32	39	44	48	48	45	39	31	23	16	13	12	734	30.6		3:56	39	15:37	49	*	*	*	*	9:17	21	22:33	12	*	*	*	*
6	16	21	27	32	35	35	32	28	25	23	23	26	32	38	44	48	49	47	42	35	27	20	14	12	731	30.5		4:28	35	15:54	49	*	*	*	*	9:26	23	23: 8	12	*	*	*	*
7	13	17	22	27	31	32	31	28	26	24	24	27	31	37	43	47	49	48	44	38	30	23	17	14	723	30.1		5: 2	32	16:11	49	*	*	*	*	9:29	24	23:47	13	*	*	*	*
8	13	15	18	22	26	28	28	27	26	25	26	27	31	36	42	46	48	48	46	40	34	27	22	17	718	29.9		5:42	29	16:28	49	*	*	*	*	9:15	25	*	*	*	*	*	*
9	14	14	16	19	21	24	25	25	25	25	26	28	31	35	40	44	47	48	46	42	37	32	26	22	712	29.7		16:47	48	*	*	*	*	0:34	14	*	*	*	*	*	*		
10	18	16	15	16	18	19	21	22	23	24	26	29	31	35	39	42	45	46	46	44	40	36	32	27	710	29.6	L	17:10	46	*	*	*	*	1:45	15	*	*	*	*	*	*		
11	23	20	17	16	15	16	17	18	20	23	26	28	31	34	37	40	42	44	44	43	42	39	37	33	705	29.4		17:42	44	*	*	*	*	3:52	15	*	*	*	*	*	*		
12	30	25	21	18	15	14	14	15	17	21	24	28	31	34	36	38	39	40	41	41	41	41	40	39	703	29.3		19: 3	41	*	*	*	*	5:36	14	*	*	*	*	*	*		
13	36	33	28	23	18	14	13	13	15	19	23	28	32	35	36	36	36	36	36	37	38	39	41	42	707	29.5		23:21	42	*	*	*	*	6:24	12	*	*	*	*	*	*		
14	42	39	35	29	23	18	14	13	14	18	23	29	33	36	37	36	35	32	31	31	32	35	38	41	714	29.8		13:58	37	*	*	*	*	6:56	13	18:39	31	*	*	*	*		
15	44	44	41	36	30	23	18	15	15	19	24	30	36	39	40	38	35	31	27	25	25	28	32	37	732	30.5		0:35	44	13:48	40	*	*	*	*	7:23	15	19:24	25	*	*	*	*
16	42	45	45	42	36	29	23	19	18	20	26	33	39	43	45	43	38	32	26	21	19	20	25	31	760	31.7		1:32	46	13:56	45	*	*	*	*	7:46	18	20: 7	19	*	*	*	*
17	37	42	45	44	41	35	29	24	21	23	28	35	42	48	51	49	44	37	28	21	16	14	17	23	794	33.1	N	2:22	45	14:12	51	*	*	*	*	8: 6	21	20:50	14	*	*	*	*
18	29	36	41	43	42	38	33	28	25	26	30	37	45	52	56	56	52	44	34	24	16	12	12	15	826	34.4		3: 8	43	14:34	56	*	*	*	*	8:24	25	21:33	11	*	*	*	*
19	22	29	35	39	41	39	35	31	28	28	31	37	45	53	59	61	58	51	42	31	21	14	10	11	851	35.5		3:53	41	15: 0	61	*	*	*	*	8:38	28	22:16	# 10	*	*	*	*
20	16	22	28	33	37	37	35	32	30	30	31	37	44	52	59	63	63	58	49	39	28	19	13	11	866	36.1		4:38	37	15:29	# 63	*	*	*	*	8:49	30	23: 1	11	*	*	*	*
21	13	17	22	28	32	34	34	32	31	31	32	35	41	49	56	61	63	61	55	46	36	26	19	14	868	36.2		5:26	34	16: 0	# 63	*	*	*	*	8:52	31	23:48	13	*	*	*	*
22	13	15	19	23	27	30	31	31	31	31	32	35	39	45	51	57	60	61	57	51	43	34	26	20	862	35.9		16:35	61	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
23	17	16	18	21	24	27	28	30	30	31	32	34	37	41	46	51	55	57	56	53	47	40	33	27	851	35.5	U	17:12	57	*	*	*	*	0:41	16	*	*	*	*	*	*		
24	23	20	19	20	22	24	26	28	29	31	33	35	37	39	42	46	49	51	52	51	48	44	39	34	842	35.1		17:58	52	*	*	*	*	1:53	19	*	*	*	*	*	*		
25	29	25	23	22	21	22	24	26	28	31	33	35	37	38	40	41	43	45	46	47	46	45	43	39	829	34.5		19: 8	47	*	*	*	*	3:39	21	*	*	*	*	*	*		
26	35	31	27	25	23	22	22	24	27	30	33	37	38	39	39	39	39	39	40	41	42	43	43	42	820	34.2		13:27	39	21:41	43	*	*	*	*	5: 7	22	16:16	39	*	*	*	*
27	40	37	33	29	25	23	22	23	26	29	34	38	40	41	40	39	36	34	34	34	36	39	41	43	816	34.0		13: 0	41	23:33	43	*	*	*	*	5:57	22	18: 2	34	*	*	*	*
28	43	41	38	33	29	25	23	23	25	29	34	38	42	44	43	40	36	32	29	28	30	33	37	41	816	34.0		13: 8	44	*	*	*	*	6:31	22	18:53	28	*	*	*	*		
29	43	44	42	38	33	28	25	23	25	29	34	39	44	46	46	43	38	32	27	24	24	27	31	37	822	34.3		0:40	44	13:22	47	*	*	*	*	6:58	23	19:33	23	*	*	*	*
30	41	44	44	41	37	32	27	25	26	29	35	40	46	49	49	47	41	34	27	22	19	21	25	31	832	34.7		1:30	44	13:38	50	*	*	*	*	7:20	25	20: 9	19	*	*	*	*
31	37	42	44	43	40	35	30	28	27	30	35	41	47	51	53	50	45	37	29	22	17	16	19	25	843	35.1	F	2:13	44	13:54	53	*	*	*	*	7:39	27	20:43	16	*	*	*	*

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	24094	32.4	21 日 16 時 0 分	63	2	19 日 22 時 16 分	10	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)

2020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	32	38	42	43	41	37	33	30	29	31	35	42	48	53	55	54	49	41	32	24	17	14	15	20	855	35.6		2:51	43	14:12	55	*	*	*	*	7:55	29	21:15	14	*	*	*	*	
2	26	33	39	42	41	39	35	32	30	31	35	41	48	54	57	57	53	46	37	27	19	14	13	16	865	36.0		3:26	42	14:30	57	*	*	*	*	8:10	30	21:47	# 13	*	*	*	*	
3	21	28	34	39	40	39	36	34	32	32	35	41	47	53	57	58	56	50	41	32	23	16	13	14	871	36.3		4: 1	40	14:50	58	*	*	*	*	8:23	32	22:19	# 13	*	*	*	*	
4	18	24	30	35	38	38	37	35	33	33	35	40	46	52	57	59	58	53	45	36	27	20	15	13	877	36.5		4:36	39	15:11	59	*	*	*	*	8:33	33	22:53	# 13	*	*	*	*	
5	15	20	26	31	35	36	36	35	34	34	35	39	44	50	55	58	58	55	49	41	32	24	18	15	875	36.5		5:17	37	15:33	58	*	*	*	*	8:34	34	23:31	14	*	*	*	*	
6	15	18	22	27	31	33	34	34	34	34	36	38	43	48	53	56	58	56	51	45	37	30	23	19	875	36.5		15:56	58	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
7	16	17	19	23	27	30	32	33	33	34	36	38	41	46	50	54	56	56	53	48	42	35	29	24	872	36.3		16:21	56	*	*	*	*	*	*	0:18	16	*	*	*	*	*	*	*
8	20	18	19	20	23	26	28	30	32	34	36	38	41	44	48	51	53	54	53	50	46	41	35	30	870	36.3	L	16:50	54	*	*	*	*	*	*	1:20	18	*	*	*	*	*	*	*
9	26	23	21	20	21	23	25	28	31	33	36	38	40	43	45	47	49	50	50	49	47	44	41	37	867	36.1		17:27	50	*	*	*	*	*	*	2:45	20	*	*	*	*	*	*	*
10	33	29	25	23	22	22	24	26	30	33	37	39	41	42	43	44	45	45	46	46	46	45	44	42	872	36.3		18:42	46	*	*	*	*	*	*	4:11	22	*	*	*	*	*	*	*
11	39	36	31	27	25	23	24	26	30	34	38	41	43	44	43	42	41	40	40	40	41	43	44	44	879	36.6		12:51	44	23: 6	45	*	*	*	*	5: 9	23	17:43	40	*	*	*	*	
12	44	42	38	34	30	27	26	28	31	36	41	45	47	47	45	42	39	36	34	33	35	37	40	43	900	37.5		12:31	48	*	*	*	*	*	5:47	26	18:40	33	*	*	*	*		
13	45	45	43	40	36	32	30	31	34	39	45	49	53	53	51	46	40	34	29	27	27	30	34	39	932	38.8		0:35	46	12:39	53	*	*	*	*	6:16	30	19:24	27	*	*	*	*	
14	43	46	46	44	41	37	34	34	36	42	48	54	58	60	58	52	44	36	29	23	21	22	26	32	966	40.3		1:40	46	12:57	60	*	*	*	*	6:40	34	20: 6	21	*	*	*	*	
15	38	43	46	46	44	41	38	37	38	43	50	57	63	66	65	60	52	42	32	24	18	17	20	25	1005	41.9	N	2:35	46	13:21	66	*	*	*	*	7: 0	37	20:48	17	*	*	*	*	
16	31	38	43	45	45	43	41	39	40	44	50	58	65	69	71	68	60	50	39	28	20	16	16	19	1038	43.3		3:26	46	13:51	71	*	*	*	*	7:18	39	21:29	15	*	*	*	*	
17	25	32	38	42	44	44	42	41	41	43	48	56	64	70	74	73	68	59	47	35	25	18	15	16	1060	44.2		4:15	44	14:23	# 74	*	*	*	*	7:33	41	22:10	15	*	*	*	*	
18	21	27	33	38	42	43	42	42	41	43	46	52	60	67	72	74	72	65	55	44	33	24	19	17	1072	44.7		5: 6	43	14:58	# 74	*	*	*	*	7:46	41	22:52	17	*	*	*	*	
19	19	24	29	34	39	41	42	42	41	42	44	49	55	62	68	72	72	69	61	51	41	32	24	21	1074	44.8		15:35	73	*	*	*	*	*	23:35	20	*	*	*	*	*	*	*	
20	20	23	27	31	36	39	40	41	41	42	43	46	50	56	62	67	69	68	64	57	48	39	31	26	1066	44.4		16:14	69	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
21	24	24	26	30	33	37	39	41	42	42	43	44	47	51	56	60	63	64	63	58	52	45	38	32	1054	43.9		16:55	64	*	*	*	*	*	0:21	23	*	*	*	*	*	*	*	
22	28	27	27	29	32	35	38	40	42	43	44	45	46	48	50	54	57	59	59	57	54	49	44	38	1045	43.5	U	17:40	59	*	*	*	*	*	1:14	27	*	*	*	*	*	*	*	
23	34	31	30	30	32	34	37	39	42	44	45	46	46	46	47	48	50	52	53	53	52	50	47	43	1031	43.0		18:41	53	*	*	*	*	*	2:17	30	*	*	*	*	*	*	*	
24	39	36	33	32	32	33	36	39	42	45	47	48	48	47	46	45	45	45	46	48	48	48	46	46	1022	42.6		11:29	48	20:37	48	*	*	*	*	3:28	32	16: 4	45	*	*	*	*	
25	43	40	37	35	34	34	36	38	42	46	49	51	51	50	48	45	42	40	40	41	43	45	46	47	1023	42.6		11:44	51	23: 2	47	*	*	*	*	4:26	34	17:48	40	*	*	*	*	
26	46	44	41	39	37	36	36	39	42	47	51	53	55	54	51	46	42	38	35	35	36	39	42	45	1029	42.9		12: 3	55	*	*	*	*	*	5:10	36	18:43	35	*	*	*	*		
27	47	47	45	42	40	38	38	39	43	47	52	56	58	58	55	49	43	37	33	30	30	33	37	42	1039	43.3		0:30	47	12:23	58	*	*	*	*	5:42	38	19:23	30	*	*	*	*	
28	45	47	47	46	43	41	40	40	43	48	53	58	61	61	59	54	47	39	32	28	26	28	32	37	1055	44.0		1:30	48	12:43	62	*	*	*	*	6: 9	40	19:58	26	*	*	*	*	
29	42	46	48	48	46	43	42	42	44	48	54	59	63	65	63	58	51	42	34	27	24	23	27	32	1071	44.6		2:17	48	13: 4	65	*	*	*	*	6:32	42	20:31	23	*	*	*	*	
30	38	44	47	49	48	45	44	43	44	48	53	59	64	67	67	63	56	47	38	29	23	21	23	28	1088	45.3	F	2:58	49	13:28	67	*	*	*	*	6:53	43	21: 2	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	29148	40.5	18日 14時 58分	74	2	4日 22時 53分	13	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)

2020 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	34	40	45	48	48	47	45	44	45	47	52	58	64	68	69	67	61	52	42	33	25	21	21	24	1100	45.8		3:34	48	13:53	69	*	*	*	*	7:14	44	21:33	# 20	*	*	*	*
2	30	36	42	46	48	47	46	45	45	47	51	56	62	67	70	69	65	57	48	38	29	23	20	22	1109	46.2		4:10	48	14:20	70	*	*	*	*	7:34	45	22: 7	# 20	*	*	*	*
3	26	32	39	44	47	47	46	45	45	46	49	54	60	66	69	70	68	62	53	44	34	27	22	21	1116	46.5		4:48	47	14:48	70	*	*	*	*	7:50	45	22:43	21	*	*	*	*
4	24	29	35	40	44	46	46	45	45	46	48	52	57	63	68	70	69	65	58	50	40	32	26	23	1121	46.7		5:35	46	15:18	70	*	*	*	*	7:58	45	23:23	22	*	*	*	*
5	23	26	31	36	40	44	45	45	45	46	47	50	54	60	65	68	69	67	62	55	47	38	31	26	1120	46.7		15:49	69	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
6	24	25	29	33	37	41	43	44	45	46	47	49	52	56	61	65	67	67	64	59	52	45	38	32	1121	46.7		16:22	67	*	*	*	*	*	*	0: 9	24	*	*	*	*	*	*
7	28	27	28	31	35	38	42	44	45	46	47	48	50	53	57	60	63	64	63	60	55	50	44	39	1117	46.5		16:59	64	*	*	*	*	*	*	1: 0	27	*	*	*	*	*	*
8	34	31	30	31	34	37	41	44	46	48	49	49	50	51	53	55	58	59	59	58	56	53	49	45	1120	46.7	L	17:44	59	*	*	*	*	*	*	1:56	30	*	*	*	*	*	*
9	41	37	35	34	35	38	41	45	48	50	52	52	52	51	51	51	52	53	53	54	54	53	51	49	1132	47.2		10:53	52	19: 2	54	*	*	*	*	2:51	34	14: 7	51	*	*	*	*
10	46	43	40	39	38	40	43	47	50	54	56	56	55	53	51	49	47	46	46	47	48	49	50	50	1143	47.6		10:50	56	22:53	50	*	*	*	*	3:40	38	17:16	46	*	*	*	*
11	50	48	46	44	43	43	45	49	54	58	61	62	61	59	54	49	45	42	40	40	41	43	46	49	1172	48.8		11: 8	62	*	*	*	*	*	*	4:18	43	18:31	40	*	*	*	*
12	51	51	50	49	47	47	48	51	56	61	66	68	68	66	61	54	47	41	36	34	34	37	40	44	1207	50.3		0:50	51	11:35	69	*	*	*	*	4:49	47	19:21	34	*	*	*	*
13	48	51	52	52	51	50	50	53	57	63	69	73	75	74	69	61	52	44	36	31	29	30	34	39	1243	51.8		2: 8	52	12: 7	75	*	*	*	*	5:15	50	20: 4	29	*	*	*	*
14	44	49	52	53	53	52	52	53	57	63	69	75	79	80	77	70	60	50	40	32	27	26	29	33	1275	53.1		3:11	53	12:44	80	*	*	*	*	5:39	52	20:46	26	*	*	*	*
15	39	45	50	53	54	53	53	53	56	61	67	74	80	83	82	78	69	58	47	37	30	26	26	29	1303	54.3	N	13:23	83	*	*	*	*	*	*	21:26	26	*	*	*	*	*	*
16	35	41	46	51	53	53	53	53	54	57	63	70	77	82	84	83	76	67	56	45	35	29	26	28	1317	54.9		14: 4	# 84	*	*	*	*	*	*	22: 6	26	*	*	*	*	*	*
17	32	37	43	48	51	53	53	53	53	55	59	65	72	78	83	84	81	74	64	53	42	34	29	28	1324	55.2		14:46	# 84	*	*	*	*	*	*	22:45	28	*	*	*	*	*	*
18	31	35	41	46	50	52	53	53	52	53	55	59	65	72	78	81	81	77	69	60	50	41	34	31	1319	55.0		15:28	82	*	*	*	*	*	*	23:23	31	*	*	*	*	*	*
19	32	35	39	44	48	51	53	53	52	52	53	55	59	65	71	76	78	77	72	65	56	47	40	35	1308	54.5		6:47	53	16: 9	78	*	*	*	*	9: 1	52	*	*	*	*	*	*
20	34	35	38	42	47	50	52	53	53	53	52	53	55	59	64	69	72	73	71	66	60	52	45	40	1288	53.7		7:29	53	16:50	73	*	*	*	*	0: 0	34	10: 2	52	*	*	*	*
21	37	37	39	42	46	49	52	54	55	54	54	53	53	55	58	62	65	67	68	65	61	56	50	45	1277	53.2		8:13	55	17:32	68	*	*	*	*	0:37	37	11:14	53	*	*	*	*
22	41	40	40	42	45	49	52	55	56	57	56	55	54	54	54	56	58	61	62	62	60	56	53	48	1266	52.8	U	8:58	57	18:20	62	*	*	*	*	1:13	39	12:48	54	*	*	*	*
23	45	43	42	43	46	49	52	55	58	59	59	58	56	54	53	53	53	54	55	56	56	55	53	51	1258	52.4		9:38	59	19:30	56	*	*	*	*	1:49	42	15: 4	53	*	*	*	*
24	49	46	45	45	47	49	52	56	59	61	62	62	60	57	54	51	49	49	49	50	51	52	52	52	1259	52.5		10:14	62	22: 3	52	*	*	*	*	2:24	45	17:15	49	*	*	*	*
25	51	50	49	48	49	50	53	56	60	63	65	65	64	61	57	52	48	45	44	44	45	47	49	51	1266	52.8		10:47	65	*	*	*	*	*	*	3: 0	48	18:26	44	*	*	*	*
26	52	52	51	51	51	52	53	56	60	64	67	68	68	65	61	55	49	44	41	39	40	42	45	49	1275	53.1		0:35	52	11:19	68	*	*	*	*	3:38	51	19:11	39	*	*	*	*
27	51	53	54	53	53	53	54	57	60	64	68	70	71	69	65	59	52	45	40	36	36	37	41	45	1286	53.6		1:55	54	11:50	71	*	*	*	*	4:20	53	19:47	35	*	*	*	*
28	50	53	55	55	55	54	55	56	59	63	68	72	74	73	70	64	57	49	41	36	33	33	37	41	1303	54.3		2:46	55	12:23	74	*	*	*	*	5: 3	54	20:20	33	*	*	*	*
29	47	52	55	56	56	55	55	56	58	62	67	71	75	76	74	70	62	53	44	37	32	31	33	37	1314	54.8		3:21	56	12:57	76	*	*	*	*	5:46	55	20:52	31	*	*	*	*
30	43	49	53	56	56	56	55	55	57	60	65	70	75	78	78	74	68	59	50	41	34	30	30	34	1326	55.3	F	3:52	56	13:32	78	*	*	*	*	6:25	55	21:26	30	*	*	*	*
31	39	45	51	54	56	56	55	55	55	58	62	68	73	78	80	78	74	66	56	46	37	32	29	31	1334	55.6		4:24	56	14: 8	80	*	*	*	*	6:57	55	22: 2	29	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位					
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	38119	51.2				17日 14時 46分	84	2	2日 22時 7分	20	2