

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：那覇

緯度：26° 13' N

経度：127° 40' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 118.0(cm)

2025 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	26	-2	-12	0	30	71	115	150	171	173	159	135	107	86	78	86	108	139	169	189	193	177	144	99	2591	108.0		8:38	175	19:42	194	*	*	*	*	1:56	-12	14: 1	78	*	*	*	*
2	53	14	-9	-10	9	45	89	131	162	176	171	151	123	96	78	75	89	115	148	177	193	191	169	132	2568	107.0		9:13	176	20:24	195	*	*	*	*	2:34	-12	14:41	74	*	*	*	*
3	86	41	8	-8	-2	24	63	107	145	170	176	165	141	112	87	73	74	92	120	152	178	190	183	158	2535	105.6		9:50	176	21: 9	190	*	*	*	*	3:13	-8	15:24	71	*	*	*	*
4	119	75	35	9	1	14	43	83	124	156	174	173	157	131	102	79	69	74	93	121	151	173	181	171	2508	104.5		10:28	176	21:57	181	*	*	*	*	3:53	1	16:11	68	*	*	*	*
5	145	108	70	37	18	17	34	65	102	138	163	174	168	149	122	94	73	65	71	90	117	143	162	167	2492	103.8		11: 8	174	22:51	168	*	*	*	*	4:33	16	17: 4	65	*	*	*	*
6	157	134	103	71	47	35	38	56	85	118	147	166	172	162	141	115	88	69	61	66	83	106	130	147	2497	104.0		11:51	172	23:56	153	*	*	*	*	5:17	34	18: 6	61	*	*	*	*
7	153	145	128	104	80	62	55	60	77	102	129	152	166	168	157	136	110	84	64	55	57	71	91	113	2519	105.0	U	12:38	169	*	*	*	*	6: 5	55	19:17	54	*	*	*	*		
8	131	139	138	127	111	94	80	75	79	92	112	134	154	165	166	155	135	108	81	59	46	44	55	74	2554	106.4		1:21	140	13:34	167	*	*	*	*	7: 5	75	20:36	44	*	*	*	*
9	96	117	131	136	133	123	110	98	91	92	101	117	136	153	165	166	156	135	107	77	51	34	29	37	2591	108.0		3: 6	136	14:39	167	*	*	*	*	8:25	91	21:52	29	*	*	*	*
10	57	82	108	128	141	143	136	124	111	101	98	103	116	135	153	166	170	160	138	107	73	42	20	13	2625	109.4		4:43	143	15:46	170	*	*	*	*	9:54	98	22:57	13	*	*	*	*
11	21	43	73	105	132	149	154	148	134	117	103	96	100	114	135	156	172	176	165	140	105	65	30	6	2639	110.0		5:54	154	16:48	176	*	*	*	*	11: 9	96	23:53	-1	*	*	*	*
12	-1	10	37	73	110	141	160	164	155	136	115	98	91	96	113	137	162	179	183	169	140	99	55	17	2639	110.0		6:46	164	17:44	183	*	*	*	*	12: 6	91	*	*	*	*		
13	-7	-11	6	38	80	121	153	169	169	154	131	107	89	84	93	114	143	170	187	188	169	134	89	42	2612	108.8		7:29	171	18:33	190	*	*	*	*	0:42	-12	12:53	84	*	*	*	*
14	5	-15	-13	10	49	94	135	164	175	168	147	120	95	80	78	93	120	151	178	192	188	163	123	75	2575	107.3	F	8: 6	175	19:16	193	*	*	*	*	1:25	-17	13:34	77	*	*	*	*
15	30	-3	-16	-7	24	67	112	150	172	175	161	135	106	83	72	77	97	128	160	184	193	182	151	108	2541	105.9		8:39	176	19:57	193	*	*	*	*	2: 4	-16	14:11	72	*	*	*	*
16	60	19	-6	-10	9	45	89	132	162	175	169	148	119	92	73	68	80	105	137	167	185	187	169	134	2508	104.5		9:10	175	20:34	188	*	*	*	*	2:40	-11	14:47	68	*	*	*	*
17	90	47	14	-1	6	32	71	113	149	170	172	158	133	103	79	66	69	86	113	144	168	180	174	151	2487	103.6		9:39	173	21:11	180	*	*	*	*	3:12	-1	15:21	65	*	*	*	*
18	115	75	39	17	13	28	59	97	134	161	171	164	144	117	90	70	64	72	92	119	146	164	168	157	2476	103.2		10: 6	171	21:47	169	*	*	*	*	3:42	12	15:57	64	*	*	*	*
19	132	98	64	38	27	32	54	86	120	149	166	166	153	129	103	80	66	65	77	97	121	142	154	153	2472	103.0		10:33	168	22:25	155	*	*	*	*	4:11	27	16:34	64	*	*	*	*
20	139	115	87	61	46	43	55	79	109	137	157	164	158	140	116	92	74	65	67	80	98	118	134	140	2474	103.1		11: 1	164	23: 9	141	*	*	*	*	4:39	42	17:17	65	*	*	*	*
21	137	123	104	83	67	59	63	78	100	125	146	157	158	148	129	107	87	72	66	69	79	94	110	122	2483	103.5		11:33	159	*	*	*	*	5:10	59	18:10	65	*	*	*	*		
22	126	123	114	101	87	78	76	82	96	114	133	147	153	150	139	122	102	84	71	65	66	74	86	99	2488	103.7	L	0: 7	126	12:12	153	*	*	*	*	5:46	76	19:19	65	*	*	*	*
23	109	115	116	113	105	98	92	91	96	106	120	133	143	148	145	135	119	101	84	69	61	59	64	74	2496	104.0		1:42	117	13: 5	148	*	*	*	*	6:40	91	20:45	59	*	*	*	*
24	87	100	110	117	118	116	111	105	102	104	110	119	130	140	145	144	135	120	102	82	64	52	47	51	2511	104.6		3:50	118	14:19	145	*	*	*	*	8:15	102	22: 4	47	*	*	*	*
25	62	78	96	113	124	130	128	122	113	106	104	107	116	128	140	147	148	140	124	101	77	54	38	32	2528	105.3		5:16	130	15:35	149	*	*	*	*	9:58	104	23: 3	32	*	*	*	*
26	37	52	75	100	122	137	143	139	128	115	103	98	101	113	129	145	156	157	147	126	97	66	39	21	2546	106.1		6: 5	143	16:38	158	*	*	*	*	11: 6	98	23:49	16	*	*	*	*
27	16	26	48	79	110	136	152	154	145	128	109	94	90	96	113	135	156	169	168	153	125	88	51	20	2561	106.7		6:41	155	17:29	170	*	*	*	*	11:55	89	*	*	*	*		
28	3	3	21	52	90	126	153	165	161	144	120	97	82	81	94	118	147	171	183	178	156	119	75	33	2572	107.2		7:14	166	18:14	184	*	*	*	*	0:30	1	12:35	80	*	*	*	*
29	2	-11	-3	24	64	108	145	169	174	162	136	107	82	70	75	96	127	161	186	195	183	152	108	59	2571	107.1	N	7:46	175	18:57	195	*	*	*	*	1: 8	-11	13:13	70	*	*	*	*
30	16	-12	-18	0	36	83	129	164	181	177	155	123	90	66	60	72	101	138	174	198	201	182	143	93	2552	106.3		8:18	182	19:39	202	*	*	*	*	1:45	-18	13:52	59	*	*	*	*
31	43	3	-18	-14	13	56	106	151	179	187	173	143	105	72	53	52	72	107	148	183	202	199	173	130	2518	104.9		8:50	187	20:22	#204	*	*	*	*	2:21	#-19	14:31	50	*	*	*	*

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	78729	105.8	31日 20時 22分	204	1	31日 2時 21分	-19	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：那覇

緯度：26° 13' N

経度：127° 40' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 118.0(cm)

2025 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	79	31	-2	-13	0	35	82	131	169	188	185	162	126	87	56	42	49	75	113	154	186	199	189	159	2482	103.4		9:22	190	21: 6	199	*	*	*	*	2:57	#-13	15:11	42	*	*	*	*
2	115	68	27	4	3	24	63	109	152	181	189	177	147	108	71	45	37	49	78	116	153	179	187	174	2456	102.3		9:54	190	21:51	187	*	*	*	*	3:33	0	15:54	36	*	*	*	*
3	143	103	63	32	19	27	53	91	132	166	184	183	164	131	93	59	39	35	50	79	114	146	166	169	2441	101.7		10:27	186	22:41	170	*	*	*	*	4: 8	19	16:41	34	*	*	*	*
4	155	129	96	66	47	43	55	81	115	147	171	180	172	149	117	83	54	38	37	51	76	106	131	147	2446	101.9		11: 2	180	23:40	150	*	*	*	*	4:44	42	17:33	36	*	*	*	*
5	149	139	119	97	77	67	68	82	104	130	153	168	171	160	138	110	80	56	41	39	50	69	92	113	2472	103.0	U	11:42	171	*	*	*	*	5:23	66	18:39	39	*	*	*	*		
6	127	132	128	118	105	94	89	91	101	117	134	150	160	160	151	133	109	84	61	45	39	44	57	75	2504	104.3		1: 2	132	12:34	161	*	*	*	*	6:12	89	20: 5	39	*	*	*	*
7	94	110	121	125	124	118	112	108	107	110	119	130	142	150	153	149	135	115	91	67	47	35	33	42	2537	105.7		3:11	125	13:55	153	*	*	*	*	7:44	106	21:40	33	*	*	*	*
8	58	79	101	119	131	136	134	127	119	112	109	112	120	132	144	152	153	144	124	98	70	44	26	20	2564	106.8		5:10	136	15:34	154	*	*	*	*	10: 1	109	22:57	20	*	*	*	*
9	27	46	72	101	126	143	149	146	134	120	107	99	100	110	127	145	159	163	154	133	101	67	35	14	2578	107.4		6: 8	149	16:51	163	*	*	*	*	11:23	98	23:53	7	*	*	*	*
10	7	18	42	75	110	139	157	160	151	133	112	94	85	89	105	128	152	169	174	162	135	98	57	22	2574	107.3		6:46	161	17:48	174	*	*	*	*	12:13	85	*	*	*	*		
11	1	-1	16	48	88	127	155	169	165	148	122	97	78	73	83	106	136	164	182	183	164	130	86	43	2563	106.8		7:17	169	18:33	184	*	*	*	*	0:37	-2	12:51	73	*	*	*	*
12	9	-7	-1	25	65	109	147	170	175	162	136	105	79	64	65	83	114	148	176	190	184	158	117	70	2543	106.0	F	7:45	175	19:13	191	*	*	*	*	1:14	-7	13:25	62	*	*	*	*
13	28	0	-6	10	45	89	133	165	179	173	150	117	85	61	54	64	91	126	161	186	192	177	143	99	2522	105.1		8:11	179	19:48	192	*	*	*	*	1:47	-7	13:56	54	*	*	*	*
14	53	17	-1	4	31	72	117	155	177	179	162	131	96	66	49	50	70	103	140	171	188	185	162	124	2501	104.2		8:35	181	20:21	190	*	*	*	*	2:17	-2	14:26	47	*	*	*	*
15	79	39	13	8	25	59	102	143	172	181	171	144	109	74	50	43	54	80	116	150	175	183	171	142	2483	103.5		8:58	181	20:54	183	*	*	*	*	2:44	7	14:55	43	*	*	*	*
16	102	63	32	19	26	52	90	131	163	179	176	155	122	87	57	42	43	62	92	126	155	172	170	152	2468	102.8		9:20	180	21:26	173	*	*	*	*	3: 9	18	15:24	40	*	*	*	*
17	121	85	54	35	34	51	82	119	152	173	177	163	135	101	69	47	40	49	72	102	132	153	161	153	2460	102.5		9:42	178	21:59	161	*	*	*	*	3:33	32	15:55	40	*	*	*	*
18	132	103	75	54	46	55	78	109	140	164	173	166	145	116	84	58	44	44	58	81	108	131	145	146	2455	102.3		10: 5	173	22:36	147	*	*	*	*	3:57	46	16:29	42	*	*	*	*
19	135	116	93	73	63	64	78	101	128	151	164	165	151	128	100	74	55	47	51	66	86	107	123	132	2451	102.1		10:30	166	23:22	132	*	*	*	*	4:22	62	17: 8	47	*	*	*	*
20	130	121	106	91	81	78	84	98	118	137	152	157	152	137	115	92	72	58	53	58	69	84	99	111	2453	102.2		11: 0	157	*	*	*	*	4:50	77	18: 0	53	*	*	*	*		
21	118	118	113	106	98	94	94	101	111	125	137	146	147	141	128	110	92	75	64	58	59	65	76	87	2463	102.6	L	0:33	119	11:40	147	*	*	*	*	5:24	93	19:22	58	*	*	*	*
22	99	107	113	114	113	111	109	108	110	116	123	131	137	139	135	127	114	98	82	68	58	53	55	62	2482	103.4		3: 5	114	12:53	139	*	*	*	*	6:44	108	21:13	53	*	*	*	*
23	74	89	104	116	124	127	125	120	115	111	111	115	122	130	137	139	134	123	106	86	66	50	40	39	2503	104.3		5: 6	127	14:51	139	*	*	*	*	9:32	111	22:35	38	*	*	*	*
24	48	65	86	109	128	139	142	136	125	113	103	100	105	116	130	143	150	148	136	114	86	58	35	22	2537	105.7		5:48	142	16:18	151	*	*	*	*	10:55	100	23:28	21	*	*	*	*
25	23	37	62	93	123	146	156	154	141	121	102	89	86	96	115	137	157	168	164	146	116	79	43	16	2570	107.1		6:19	157	17:16	168	*	*	*	*	11:42	86	*	*	*	*		
26	5	11	34	70	109	143	165	171	159	136	108	83	70	73	91	120	151	176	186	178	151	111	66	26	2593	108.0		6:48	171	18: 4	186	*	*	*	*	0:10	4	12:21	69	*	*	*	*
27	-1	-7	8	42	87	132	166	182	178	155	122	87	61	52	63	91	130	167	194	200	185	149	101	51	2595	108.1		7:17	183	18:48	201	*	*	*	*	0:48	-8	12:58	52	*	*	*	*
28	10	-11	-9	18	62	112	157	186	193	176	142	100	62	39	37	58	96	142	182	206	207	183	140	87	2575	107.3	N	7:46	193	19:32	#210	*	*	*	*	1:24	#-13	13:35	35	*	*	*	*

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	70271	104.6	28日 19時 32分	210	1	28日 1時 24分	-13	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：那覇

緯度：26° 13' N

経度：127° 40' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 118.0(cm)

2025 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	37	2	-11	2	39	89	140	180	199	193	164	121	75	39	22	29	59	104	152	191	210	203	173	126	2538	105.8		8:16	200	20:15	#211	*	*	*	*	1:59	-11	14:13	21	*	*	*	*
2	74	30	3	2	25	68	119	165	195	202	184	146	98	52	20	11	27	63	111	158	192	204	191	157	2497	104.0		8:45	203	20:59	204	*	*	*	*	2:34	-1	14:52	11	*	*	*	*
3	112	66	31	16	25	55	99	145	182	200	195	167	124	76	35	11	9	31	70	115	157	183	188	172	2464	102.7		9:16	201	21:44	189	*	*	*	*	3: 8	16	15:33	7	*	*	*	*
4	140	101	65	42	38	54	86	126	164	189	195	180	147	104	61	27	11	15	38	74	114	147	166	167	2451	102.1		9:47	195	22:33	169	*	*	*	*	3:42	37	16:17	10	*	*	*	*
5	152	126	96	73	61	65	84	112	144	170	184	181	161	129	91	55	29	19	25	46	75	107	132	146	2463	102.6		10:20	185	23:32	147	*	*	*	*	4:15	60	17: 7	19	*	*	*	*
6	146	135	118	100	87	83	90	106	128	150	165	171	164	145	118	88	60	40	31	35	50	71	94	113	2488	103.7		10:57	171	*	*	*	*	4:50	83	18:11	31	*	*	*	*		
7	125	129	126	118	110	104	104	109	118	131	144	153	155	149	136	117	94	72	54	43	41	48	62	79	2521	105.0	U	1: 0	129	11:49	155	*	*	*	*	5:37	103	19:43	41	*	*	*	*
8	96	110	121	126	126	124	120	117	116	118	123	130	137	141	142	136	124	106	86	66	50	41	41	49	2546	106.1		3:38	126	13:34	142	*	*	*	*	7:53	116	21:31	40	*	*	*	*
9	65	85	105	122	134	139	137	131	122	113	108	108	114	124	135	143	144	136	120	97	72	49	34	30	2567	107.0		5:14	139	15:38	145	*	*	*	*	10:27	108	22:49	30	*	*	*	*
10	39	58	83	110	133	148	152	146	132	115	100	92	92	102	119	138	152	157	149	129	101	69	41	24	2581	107.5		5:53	152	16:54	157	*	*	*	*	11:27	91	23:40	20	*	*	*	*
11	21	34	60	93	125	150	162	160	146	124	100	82	74	80	98	123	148	166	170	158	131	95	59	29	2588	107.8		6:22	163	17:46	170	*	*	*	*	12: 5	74	*	*	*	*	*	*
12	14	18	39	73	111	145	166	171	160	136	107	80	63	61	75	102	135	163	179	178	158	124	83	45	2586	107.8		6:48	172	18:26	181	*	*	*	*	0:19	13	12:37	60	*	*	*	*
13	18	11	24	55	95	135	165	178	172	150	117	84	58	47	55	79	114	150	177	188	178	149	109	66	2574	107.3		7:11	179	19: 2	188	*	*	*	*	0:52	11	13: 6	47	*	*	*	*
14	32	14	17	41	80	123	159	180	181	163	131	93	60	40	39	58	91	130	165	187	188	169	133	90	2564	106.8	F	7:33	184	19:34	190	*	*	*	*	1:21	12	13:33	37	*	*	*	*
15	51	24	18	34	67	110	150	178	186	174	144	105	67	39	29	40	68	107	146	176	189	180	153	114	2549	106.2		7:54	187	20: 6	189	*	*	*	*	1:47	17	14: 0	29	*	*	*	*
16	73	41	26	33	59	98	139	172	187	182	157	119	79	45	26	27	48	83	123	158	180	182	165	133	2535	105.6		8:15	188	20:37	184	*	*	*	*	2:12	26	14:27	24	*	*	*	*
17	95	60	39	37	55	88	127	162	184	185	167	134	93	55	29	21	33	61	98	136	164	175	169	146	2513	104.7		8:35	187	21: 8	176	*	*	*	*	2:36	36	14:54	21	*	*	*	*
18	113	80	56	47	56	82	116	151	176	184	174	146	109	70	39	23	26	45	76	111	142	161	164	151	2498	104.1		8:57	184	21:40	165	*	*	*	*	3: 0	47	15:23	22	*	*	*	*
19	127	99	74	60	62	79	107	138	164	178	175	155	124	88	55	33	26	36	59	89	119	142	152	149	2490	103.8		9:20	179	22:15	153	*	*	*	*	3:24	59	15:53	26	*	*	*	*
20	134	113	91	76	72	81	101	126	150	167	170	159	136	105	74	49	35	36	49	71	96	119	134	139	2483	103.5		9:44	171	22:57	139	*	*	*	*	3:48	72	16:28	34	*	*	*	*
21	134	121	106	92	85	88	99	117	137	153	161	157	143	120	94	70	52	44	47	59	76	95	112	123	2485	103.5		10:13	161	*	*	*	*	4:15	85	17:13	44	*	*	*	*		
22	126	123	116	108	101	99	103	112	125	138	147	150	144	131	113	93	74	60	54	54	62	74	88	101	2496	104.0	L	0: 0	126	10:50	150	*	*	*	*	4:50	99	18:24	53	*	*	*	*
23	111	118	121	120	117	114	113	113	117	124	131	137	139	136	128	115	100	84	70	60	55	56	64	75	2518	104.9		2:16	121	11:58	139	*	*	*	*	6:10	112	20:17	55	*	*	*	*
24	90	105	118	127	132	131	127	121	115	112	114	119	126	133	137	135	127	113	95	76	59	48	44	50	2554	106.4		4:22	132	14:15	137	*	*	*	*	9:10	112	21:53	44	*	*	*	*
25	64	84	107	127	142	147	144	134	119	106	98	98	106	119	134	146	150	144	128	103	76	51	34	29	2590	107.9		5: 7	148	15:55	150	*	*	*	*	10:31	97	22:53	29	*	*	*	*
26	38	59	88	119	145	161	163	152	131	108	88	78	81	96	119	144	163	170	161	139	106	70	39	19	2637	109.9		5:38	164	16:58	170	*	*	*	*	11:18	77	23:38	16	*	*	*	*
27	17	33	63	102	140	167	179	172	150	118	86	63	55	65	91	125	159	182	188	175	144	102	59	26	2661	110.9		6: 7	179	17:49	189	*	*	*	*	11:57	55	*	*	*	*	*	*
28	9	13	39	79	125	164	188	191	172	137	95	58	36	34	55	92	136	176	199	201	181	142	94	49	2665	111.0		6:37	192	18:35	203	*	*	*	*	0:18	8	12:34	32	*	*	*	*
29	17	6	21	56	104	152	188	203	193	161	115	67	30	12	20	51	98	148	189	210	206	178	134	84	2643	110.1	N	7: 6	203	19:20	#211	*	*	*	*	0:55	6	13:12	12	*	*	*	*
30	41	16	16	40	82	132	177	205	208	185	142	89	40	6	-4	14	54	106	157	195	210	200	168	123	2602	108.4		7:37	210	20: 6	#211	*	*	*	*	1:32	13	13:51	-4	*	*	*	*
31	76	41	26	35	66	112	159	195	211	201	168	118	64	18	-8	-9	16	60	113	161	193	202	187	154	2559	106.6		8: 8	#211	20:51	202	*	*	*	*	2: 8	26	14:32	#-12	*	*	*	*

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	78906	106.1	31日 8時 8分	211	4	31日 14時 32分	-12	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：那覇

緯度：26° 13' N

経度：127° 40' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 118.0(cm)

2025 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		
1	112	74	49	44	61	95	138	177	202	206	186	147	96	46	7	-11	-4	25	69	117	158	182	185	169	2530	105.4		8:40	208	21:39	186	*	*	*	*	2:43	43	15:14	-12	*	*	*	*
2	139	105	77	63	67	87	120	155	184	198	193	167	127	80	37	7	-3	8	36	75	116	148	165	165	2516	104.8		9:13	199	22:30	167	*	*	*	*	3:18	62	15:59	-3	*	*	*	*
3	151	128	104	87	81	89	109	136	162	180	185	174	148	112	74	40	18	13	23	47	78	109	134	146	2528	105.3		9:49	185	23:33	148	*	*	*	*	3:54	81	16:50	12	*	*	*	*
4	147	138	124	109	100	99	107	122	140	157	167	167	156	135	107	77	52	35	30	37	54	76	99	118	2553	106.4		10:30	169	*	*	*	*	4:36	99	17:55	30	*	*	*	*		
5	130	135	132	126	119	114	113	116	124	134	144	150	150	143	129	110	88	68	53	45	46	55	71	89	2584	107.7	U	1: 6	135	11:32	151	*	*	*	*	5:44	113	19:23	44	*	*	*	*
6	107	121	131	135	134	130	124	119	116	116	120	126	133	138	138	132	120	103	84	66	53	48	52	64	2610	108.8		3:17	135	13:33	139	*	*	*	*	8:24	115	21: 4	48	*	*	*	*
7	82	102	122	136	144	144	138	127	115	106	101	103	111	122	134	142	142	133	116	94	71	54	45	47	2631	109.6		4:32	145	15:30	143	*	*	*	*	10:13	101	22:18	44	*	*	*	*
8	60	82	107	131	148	156	152	140	122	103	89	83	87	101	120	139	152	154	144	123	96	69	49	40	2647	110.3		5:11	156	16:41	154	*	*	*	*	11: 5	83	23: 9	40	*	*	*	*
9	45	63	91	121	147	163	165	154	133	107	84	69	67	78	100	126	150	164	164	149	123	91	61	42	2657	110.7		5:40	166	17:30	166	*	*	*	*	11:41	66	23:47	37	*	*	*	*
10	37	49	75	109	141	165	174	168	147	117	86	62	51	56	77	107	139	164	175	169	148	115	80	52	2663	111.0		6: 5	174	18:10	176	*	*	*	*	12:11	51	*	*	*	*	*	*
11	37	41	62	95	132	162	179	179	160	130	94	62	42	39	54	84	121	155	177	181	168	139	102	68	2663	111.0		6:28	181	18:45	182	*	*	*	*	0:19	36	12:39	38	*	*	*	*
12	45	39	53	83	120	155	179	186	173	144	105	67	39	27	35	61	98	137	169	184	180	159	125	88	2651	110.5		6:50	186	19:18	185	*	*	*	*	0:48	39	13: 6	27	*	*	*	*
13	59	44	50	73	108	146	175	189	183	157	119	78	42	22	21	40	74	115	153	178	185	172	144	109	2636	109.8	F	7:11	189	19:50	185	*	*	*	*	1:14	44	13:33	18	*	*	*	*
14	76	55	51	67	98	135	168	188	189	170	135	92	52	23	13	24	52	91	132	164	181	178	158	128	2620	109.2		7:33	191	20:22	182	*	*	*	*	1:40	50	14: 0	13	*	*	*	*
15	95	69	58	66	89	123	157	182	190	179	149	109	67	32	13	14	34	68	108	144	168	176	165	142	2597	108.2		7:56	190	20:54	176	*	*	*	*	2: 6	58	14:28	11	*	*	*	*
16	112	85	69	68	84	112	144	172	186	183	161	126	86	48	22	13	24	50	85	121	150	166	165	150	2582	107.6		8:20	187	21:27	167	*	*	*	*	2:32	66	14:57	13	*	*	*	*
17	126	101	82	75	83	104	131	158	177	181	169	141	105	68	38	21	21	38	65	98	128	150	157	152	2569	107.0		8:45	182	22: 4	157	*	*	*	*	2:58	75	15:29	19	*	*	*	*
18	136	116	97	86	87	99	120	144	164	174	170	152	123	90	59	37	28	34	52	78	105	129	143	147	2570	107.1		9:14	174	22:48	147	*	*	*	*	3:27	85	16: 6	28	*	*	*	*
19	140	127	112	100	95	100	113	131	149	162	165	156	137	111	83	58	43	38	45	62	83	106	124	135	2575	107.3		9:47	165	23:52	138	*	*	*	*	4: 0	95	16:52	38	*	*	*	*
20	138	134	125	115	108	106	110	120	133	145	153	154	145	129	107	84	65	52	48	53	65	82	100	117	2588	107.8		10:32	155	*	*	*	*	4:49	106	17:57	48	*	*	*	*		
21	128	134	135	130	124	118	114	114	119	127	136	143	144	140	129	112	93	76	62	54	54	62	76	94	2618	109.1	L	1:33	135	11:48	145	*	*	*	*	6:26	114	19:30	53	*	*	*	*
22	112	128	139	143	141	134	124	115	109	109	114	123	133	141	143	137	125	106	86	68	54	50	55	69	2658	110.8		3: 9	143	13:48	143	*	*	*	*	8:34	108	21: 0	50	*	*	*	*
23	90	114	136	151	157	153	140	123	106	94	90	97	110	128	144	154	153	141	120	94	69	50	42	48	2704	112.7		4: 4	157	15:25	154	*	*	*	*	9:51	90	22: 6	42	*	*	*	*
24	66	93	124	151	168	171	161	139	112	87	71	68	79	101	129	154	169	170	156	130	97	66	44	36	2742	114.3		4:44	172	16:34	172	*	*	*	*	10:43	67	22:58	36	*	*	*	*
25	45	70	105	142	171	186	182	161	128	91	60	43	44	64	97	135	167	186	186	167	135	97	62	39	2763	115.1		5:18	186	17:30	188	*	*	*	*	11:26	41	23:42	34	*	*	*	*
26	35	51	84	125	164	191	199	185	152	108	64	31	17	26	56	99	144	181	199	196	172	135	93	58	2765	115.2		5:51	199	18:21	201	*	*	*	*	12: 7	17	*	*	*	*	*	*
27	39	42	65	104	148	186	207	204	179	135	84	37	5	-3	14	54	104	154	190	206	198	170	130	89	2741	114.2		6:25	209	19:10	206	*	*	*	*	0:24	38	12:49	-4	*	*	*	*
28	58	46	56	86	128	170	202	214	201	165	114	59	13	-13	-14	12	57	111	160	194	205	193	163	124	2704	112.7	N	6:59	#214	19:58	205	*	*	*	*	1: 4	46	13:31	-17	*	*	*	*
29	87	63	58	75	108	149	187	210	212	190	147	93	40	-1	-20	-13	18	65	117	162	190	196	181	152	2666	111.1		7:34	#214	20:47	197	*	*	*	*	1:43	58	14:14	#-21	*	*	*	*
30	118	88	72	75	95	128	165	195	209	202	174	129	77	29	-4	-16	-4	28	73	120	158	180	182	168	2641	110.0		8:11	209	21:37	184	*	*	*	*	2:22	71	14:59	-16	*	*	*	*

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	78972	109.7	29日 7時 34分	214	2	29日 14時 14分	-21	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：那覇

緯度：26° 13' N

経度：127° 40' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 118.0(cm)

2025 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	142	114	93	84	91	112	142	172	193	199	187	157	114	69	29	3	-3	11	41	81	120	151	167	167	2636	109.8		8:51	200	22:31	169	*	*	*	*	3: 3	84	15:47	-4	*	*	*	*
2	155	135	114	100	97	105	124	147	169	184	184	170	142	106	68	36	17	15	28	54	86	118	142	154	2650	110.4		9:33	186	23:33	156	*	*	*	*	3:47	97	16:40	14	*	*	*	*
3	155	146	132	118	109	107	114	127	144	160	169	167	155	133	104	74	50	35	33	43	63	89	114	133	2674	111.4		10:24	169	*	*	*	*	4:41	107	17:41	32	*	*	*	*		
4	145	147	143	133	123	116	112	115	123	134	145	152	153	145	129	108	85	65	52	48	54	69	89	111	2696	112.3	U	0:49	148	11:34	153	*	*	*	*	6: 3	112	18:53	48	*	*	*	*
5	129	141	147	145	138	128	119	112	109	112	120	130	138	143	141	132	116	97	79	65	58	61	72	90	2722	113.4		2:14	147	13:14	143	*	*	*	*	7:55	109	20:12	58	*	*	*	*
6	111	130	145	152	151	143	130	116	104	97	98	105	117	130	140	143	138	125	107	88	71	63	64	75	2743	114.3		3:22	152	14:55	143	*	*	*	*	9:26	97	21:23	62	*	*	*	*
7	94	117	138	154	160	156	144	125	106	90	82	83	93	110	129	144	150	147	133	113	91	73	64	66	2762	115.1		4: 8	160	16:10	151	*	*	*	*	10:23	81	22:18	63	*	*	*	*
8	80	103	128	151	165	168	158	139	114	90	72	65	70	87	111	134	152	160	154	137	114	89	71	64	2776	115.7		4:43	168	17: 4	160	*	*	*	*	11: 4	65	23: 2	64	*	*	*	*
9	71	90	116	144	165	175	171	153	126	95	69	53	51	64	88	118	145	164	168	158	137	110	85	69	2785	116.0		5:12	175	17:48	168	*	*	*	*	11:38	50	23:39	66	*	*	*	*
10	67	79	104	134	161	178	180	167	140	106	73	48	37	43	65	96	130	158	174	173	157	131	102	79	2782	115.9		5:39	181	18:27	175	*	*	*	*	12: 9	37	*	*	*	*	*	*
11	68	73	93	122	153	177	186	179	155	120	82	49	29	27	43	73	110	145	170	180	172	150	122	94	2772	115.5		6: 4	186	19: 3	180	*	*	*	*	0:12	68	12:38	25	*	*	*	*
12	76	72	85	111	142	171	187	187	169	137	97	58	29	17	25	50	86	125	158	178	180	166	140	111	2757	114.9		6:30	190	19:37	181	*	*	*	*	0:42	71	13: 7	17	*	*	*	*
13	87	76	81	101	130	161	184	191	181	153	115	73	37	16	14	31	63	102	140	168	180	174	155	127	2740	114.2	F	6:56	191	20:11	180	*	*	*	*	1:12	75	13:37	12	*	*	*	*
14	101	83	80	93	118	148	175	190	188	168	134	92	53	23	11	18	43	79	118	151	172	176	164	142	2720	113.3		7:24	192	20:45	176	*	*	*	*	1:41	80	14: 8	11	*	*	*	*
15	116	95	85	89	108	135	163	183	190	179	152	114	74	39	18	14	29	58	94	130	157	170	168	153	2713	113.0		7:53	190	21:20	171	*	*	*	*	2:11	84	14:41	13	*	*	*	*
16	130	108	93	90	101	122	148	172	185	184	166	135	97	60	32	19	23	42	73	107	137	158	165	159	2706	112.8		8:25	186	22: 0	165	*	*	*	*	2:43	90	15:17	19	*	*	*	*
17	143	123	105	96	99	112	133	156	174	181	174	152	121	86	54	33	26	34	55	84	115	140	156	159	2711	113.0		9: 0	181	22:46	159	*	*	*	*	3:18	96	15:57	26	*	*	*	*
18	151	137	120	107	102	107	120	139	158	171	173	163	141	111	81	55	39	35	45	66	92	119	140	153	2725	113.5		9:41	174	23:43	155	*	*	*	*	4: 2	102	16:44	35	*	*	*	*
19	155	148	136	122	111	107	111	122	138	153	163	164	154	134	109	82	60	47	45	54	72	96	120	140	2743	114.3		10:34	165	*	*	*	*	5: 0	107	17:41	44	*	*	*	*		
20	152	155	150	139	125	114	108	109	117	130	144	154	157	150	135	113	90	70	56	53	60	76	98	122	2777	115.7	L	0:51	155	11:48	157	*	*	*	*	6:22	108	18:51	52	*	*	*	*
21	142	156	160	156	144	128	113	102	99	104	117	132	146	154	152	142	123	101	80	64	58	63	78	101	2815	117.3		1:58	160	13:22	154	*	*	*	*	7:51	99	20: 5	58	*	*	*	*
22	126	149	165	170	163	147	125	104	88	81	86	101	121	141	156	160	153	136	113	89	70	61	65	81	2851	118.8		2:55	170	14:53	160	*	*	*	*	9: 5	81	21:13	61	*	*	*	*
23	106	135	161	177	180	169	146	117	88	67	58	65	84	112	141	162	171	167	149	123	96	75	64	68	2881	120.0		3:43	181	16: 9	172	*	*	*	*	10: 4	58	22:13	64	*	*	*	*
24	87	116	148	175	190	189	171	139	101	66	42	34	45	72	108	144	171	183	179	159	130	100	77	68	2894	120.6		4:26	192	17:13	184	*	*	*	*	10:55	34	23: 6	67	*	*	*	*
25	74	97	129	164	190	202	194	167	127	82	42	17	12	30	64	108	149	180	193	187	165	134	102	80	2889	120.4		5: 6	202	18:10	193	*	*	*	*	11:43	11	23:55	73	*	*	*	*
26	73	83	110	145	179	203	209	194	159	111	62	21	-2	-2	21	62	111	155	187	198	190	165	133	103	2870	119.6		5:47	210	19: 4	198	*	*	*	*	12:29	-5	*	*	*	*	*	*
27	83	80	94	124	160	192	212	211	188	147	96	44	5	-14	-8	21	66	116	160	189	198	187	161	130	2842	118.4	N	6:29	#214	19:55	198	*	*	*	*	0:41	79	13:16	-15	*	*	*	*
28	102	87	88	106	137	172	200	214	207	179	134	82	33	-2	-16	-5	27	73	122	163	188	193	179	154	2817	117.4		7:11	#214	20:45	193	*	*	*	*	1:26	85	14: 3	#-16	*	*	*	*
29	126	102	92	97	117	147	179	202	210	199	167	122	72	28	-1	-9	5	39	83	128	163	183	184	170	2805	116.9		7:55	211	21:34	186	*	*	*	*	2:11	91	14:51	-10	*	*	*	*
30	146	121	103	97	105	125	153	180	199	202	187	155	112	67	30	7	4	21	53	93	132	162	176	174	2804	116.8		8:41	203	22:24	177	*	*	*	*	2:57	97	15:39	3	*	*	*	*
31	160	139	119	105	102	111	130	154	176	190	189	173	143	106	68	37	20	21	39	68	104	136	159	169	2818	117.4		9:29	191	23:14	169	*	*	*	*	3:45	101	16:28	19	*	*	*	*

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	85876	115.4	28日7時11分	214	2	28日14時3分	-16	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：那覇

緯度：26° 13' N

経度：127° 40' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 118.0(cm)

2025 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	166	153	135	118	107	105	113	130	150	167	177	175	160	134	103	72	48	37	40	57	83	113	139	157	2839	118.3		10:20	178	*	*	*	*	*	*	4:40	104	17:17	36	*	*	*	*
2	164	160	148	132	118	108	106	112	125	141	156	163	162	149	129	104	79	61	53	57	73	96	121	142	2859	119.1		0:7	164	11:20	164	*	*	*	*	5:45	106	18:9	53	*	*	*	*
3	157	162	158	146	131	117	107	103	107	117	130	143	151	151	143	128	108	88	74	68	72	86	106	127	2880	120.0	U	1:1	162	12:33	152	*	*	*	*	7:0	103	19:6	68	*	*	*	*
4	146	159	163	158	146	130	114	102	96	97	106	119	132	142	146	142	130	114	98	85	80	83	96	114	2898	120.8		1:56	163	13:59	146	*	*	*	*	8:18	96	20:7	80	*	*	*	*
5	134	152	163	165	159	145	126	107	92	85	85	94	109	125	139	146	145	136	122	106	93	88	91	103	2910	121.3		2:46	166	15:23	147	*	*	*	*	9:25	84	21:9	87	*	*	*	*
6	121	142	159	169	169	159	141	118	96	79	71	73	85	104	124	142	152	152	143	128	111	98	92	96	2924	121.8		3:31	170	16:32	153	*	*	*	*	10:17	70	22:5	92	*	*	*	*
7	110	130	151	167	175	171	156	132	105	80	62	56	63	80	104	130	150	161	160	149	131	112	99	94	2928	122.0		4:11	175	17:26	162	*	*	*	*	11:0	56	22:54	94	*	*	*	*
8	101	117	140	161	176	180	170	149	119	88	62	46	44	57	81	111	139	160	169	165	150	130	110	97	2922	121.8		4:47	180	18:11	170	*	*	*	*	11:37	43	23:37	95	*	*	*	*
9	96	107	127	151	172	184	182	165	137	102	69	44	32	37	57	88	122	151	170	175	167	147	125	105	2912	121.3		5:21	185	18:50	176	*	*	*	*	12:12	32	*	*	*	*	*	*
10	96	99	115	139	164	183	189	180	156	121	83	50	29	24	37	64	99	135	163	178	177	163	141	117	2902	120.9		5:55	189	19:27	180	*	*	*	*	0:14	95	12:46	24	*	*	*	*
11	101	96	105	126	152	177	191	191	174	143	104	65	34	19	22	42	75	113	148	172	181	174	155	131	2891	120.5	F	6:29	193	20:3	181	*	*	*	*	0:50	96	13:21	18	*	*	*	*
12	109	97	99	114	138	165	187	196	188	164	127	86	49	23	15	26	53	89	128	160	178	180	168	146	2885	120.2		7:3	196	20:38	181	*	*	*	*	1:24	96	13:56	15	*	*	*	*
13	122	104	97	104	124	151	177	194	196	181	151	112	71	37	18	18	35	66	105	141	168	180	176	159	2887	120.3		7:39	197	21:15	180	*	*	*	*	1:59	97	14:32	16	*	*	*	*
14	136	114	100	99	111	134	161	184	196	192	172	138	98	59	31	19	25	48	81	119	152	173	179	170	2891	120.5		8:17	197	21:53	179	*	*	*	*	2:36	98	15:10	19	*	*	*	*
15	151	129	109	99	103	118	142	167	187	194	185	161	126	87	53	31	25	36	62	96	131	160	175	176	2903	121.0		8:57	194	22:34	178	*	*	*	*	3:16	99	15:50	24	*	*	*	*
16	165	145	123	106	100	105	122	146	169	185	188	176	150	116	81	52	36	35	50	77	110	142	166	177	2922	121.8		9:43	189	23:18	177	*	*	*	*	4:3	100	16:33	33	*	*	*	*
17	174	160	140	119	104	99	105	122	144	165	179	180	167	143	112	81	57	45	48	64	91	122	150	170	2941	122.5		10:35	181	*	*	*	*	4:57	99	17:20	44	*	*	*	*		
18	178	173	158	137	116	100	95	101	116	137	157	170	171	161	140	114	87	67	58	62	78	103	132	157	2968	123.7		0:6	178	11:39	172	*	*	*	*	6:0	95	18:12	58	*	*	*	*
19	174	180	173	156	134	111	94	86	90	104	125	145	160	165	159	143	121	98	80	72	76	91	114	140	2991	124.6	L	0:57	180	12:57	165	*	*	*	*	7:10	86	19:13	72	*	*	*	*
20	163	179	183	175	156	130	104	84	73	75	88	110	133	152	163	162	150	132	111	94	86	87	100	122	3012	125.5		1:49	183	14:25	164	*	*	*	*	8:21	72	20:20	85	*	*	*	*
21	147	170	185	188	177	155	125	95	70	56	56	70	95	123	148	164	168	161	145	125	107	96	96	107	3029	126.2		2:43	188	15:51	168	*	*	*	*	9:29	54	21:31	94	*	*	*	*
22	128	154	177	192	193	180	153	119	83	54	37	37	54	82	116	147	169	177	172	156	135	115	102	101	3033	126.4		3:37	194	17:6	177	*	*	*	*	10:30	35	22:37	100	*	*	*	*
23	112	134	160	185	199	199	182	151	111	70	37	19	21	40	74	113	150	175	186	181	164	141	119	105	3028	126.2		4:30	201	18:10	186	*	*	*	*	11:26	18	23:36	102	*	*	*	*
24	103	116	139	168	193	207	204	183	147	102	57	23	5	9	33	72	116	155	182	193	186	166	141	118	3018	125.8		5:22	208	19:5	193	*	*	*	*	12:19	4	*	*	*	*	*	*
25	104	104	119	145	175	200	213	207	182	141	92	46	12	-3	5	34	76	122	162	188	196	186	164	137	3007	125.3	N	6:12	213	19:54	196	*	*	*	*	0:29	102	13:9	-3	*	*	*	*
26	114	102	105	122	151	182	206	216	206	177	133	83	38	6	-4	9	41	86	132	170	192	195	181	156	2999	125.0		7:1	#216	20:40	196	*	*	*	*	1:19	101	13:57	#-4	*	*	*	*
27	129	108	99	106	127	156	187	209	215	201	169	123	75	33	7	2	20	55	100	143	176	192	190	172	2994	124.8		7:49	215	21:21	193	*	*	*	*	2:5	99	14:42	1	*	*	*	*
28	147	121	103	98	108	131	161	189	207	209	191	157	113	68	32	13	15	37	74	117	155	181	190	182	2999	125.0		8:35	210	22:1	190	*	*	*	*	2:50	98	15:25	12	*	*	*	*
29	162	136	113	99	98	111	135	163	188	201	198	178	144	103	65	37	26	34	60	96	134	165	183	185	3014	125.6		9:20	202	22:38	186	*	*	*	*	3:34	97	16:4	26	*	*	*	*
30	173	151	127	107	97	99	114	137	162	182	190	183	163	131	97	66	47	44	57	83	116	148	172	182	3028	126.2		10:5	190	23:14	182	*	*	*	*	4:19	96	16:42	43	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	88414	122.8	26日7時1分	216	1	26日13時57分	-4	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：那覇

緯度：26° 13' N

経度：127° 40' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 118.0(cm)

2025 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		
1	178	163	142	120	103	96	100	115	136	156	172	176	168	149	122	94	72	61	64	79	105	134	159	175	3039	126.6		10:52	176	23:50	179	*	*	*	*	5: 7	96	17:19	60	*	*	*	*
2	179	171	155	134	114	100	95	100	113	131	148	159	162	155	139	118	98	83	78	84	100	122	146	165	3049	127.0		11:46	162	*	*	*	*	6: 0	95	17:58	78	*	*	*	*		
3	175	175	165	148	128	110	98	93	97	108	123	137	148	151	146	135	120	106	96	94	101	115	134	153	3056	127.3	U	0:29	176	12:55	151	*	*	*	*	7: 2	93	18:44	93	*	*	*	*
4	167	174	172	161	144	124	106	93	88	90	99	113	127	139	145	145	138	127	116	109	107	112	124	140	3060	127.5		1:14	174	14:25	146	*	*	*	*	8:12	87	19:45	107	*	*	*	*
5	156	168	173	170	158	140	120	101	86	79	80	89	104	121	136	145	149	145	137	126	118	115	119	129	3064	127.7		2: 6	173	15:57	149	*	*	*	*	9:21	78	20:59	115	*	*	*	*
6	143	158	169	174	170	157	137	114	92	76	67	69	80	98	119	138	152	157	154	145	133	123	118	120	3063	127.6		3: 2	174	17: 8	157	*	*	*	*	10:20	67	22:11	118	*	*	*	*
7	130	145	161	173	177	171	156	132	106	81	62	55	59	74	97	123	146	161	167	162	150	135	122	116	3061	127.5		3:57	177	18: 0	167	*	*	*	*	11: 9	54	23: 8	116	*	*	*	*
8	120	132	149	167	179	182	173	153	125	94	66	48	43	52	73	102	132	157	172	175	166	149	131	117	3057	127.4		4:46	183	18:41	175	*	*	*	*	11:52	43	23:55	112	*	*	*	*
9	113	119	135	156	176	188	188	174	148	114	79	51	34	34	50	78	112	145	170	182	179	164	143	123	3055	127.3		5:30	190	19:18	182	*	*	*	*	12:31	32	*	*	*	*	*	*
10	110	109	121	142	167	187	197	192	172	139	100	63	36	24	31	54	88	127	160	182	188	178	158	134	3059	127.5		6:12	198	19:52	188	*	*	*	*	0:35	108	13: 9	24	*	*	*	*
11	114	104	108	126	152	179	199	205	193	166	127	84	47	24	19	33	64	104	143	175	191	189	173	148	3067	127.8	F	6:52	205	20:25	192	*	*	*	*	1:12	104	13:45	18	*	*	*	*
12	123	104	100	110	133	163	191	208	208	190	156	112	69	35	17	20	43	80	122	161	187	196	187	165	3080	128.3		7:31	210	20:59	196	*	*	*	*	1:49	99	14:22	16	*	*	*	*
13	136	111	97	97	114	142	173	200	212	206	182	143	98	57	28	18	29	59	99	142	176	195	196	180	3090	128.8		8:12	213	21:32	198	*	*	*	*	2:28	95	14:58	18	*	*	*	*
14	153	124	101	91	97	118	149	181	204	211	200	170	129	86	50	28	27	45	79	121	160	188	199	193	3104	129.3		8:54	211	22: 7	200	*	*	*	*	3: 8	91	15:35	25	*	*	*	*
15	171	141	113	92	86	97	121	153	183	202	205	189	158	118	80	50	37	43	66	102	141	175	195	199	3117	129.9		9:39	206	22:42	200	*	*	*	*	3:51	86	16:12	37	*	*	*	*
16	186	160	130	102	85	83	96	122	152	179	194	194	177	147	112	80	59	53	64	89	123	157	184	198	3126	130.3		10:28	196	23:19	199	*	*	*	*	4:38	82	16:51	52	*	*	*	*
17	195	178	150	120	95	80	80	93	117	145	169	182	181	166	141	113	88	74	73	86	110	140	168	189	3133	130.5		11:25	183	*	*	*	*	5:31	78	17:34	71	*	*	*	*		
18	196	189	170	143	113	89	75	75	87	108	134	155	168	169	159	141	120	102	93	94	106	126	151	174	3137	130.7	L	0: 1	196	12:36	170	*	*	*	*	6:33	73	18:24	92	*	*	*	*
19	189	193	185	165	138	110	85	70	67	76	95	118	140	156	162	158	147	133	119	111	111	120	135	155	3138	130.8		0:50	193	14: 7	162	*	*	*	*	7:45	67	19:31	110	*	*	*	*
20	174	187	191	183	164	138	109	82	64	57	62	79	102	127	147	160	163	158	147	135	125	122	126	138	3140	130.8		1:50	191	15:51	163	*	*	*	*	9: 3	57	21: 0	122	*	*	*	*
21	154	172	186	192	186	168	141	109	79	55	44	47	63	89	118	145	164	173	171	160	146	133	124	125	3144	131.0		3: 0	192	17:17	173	*	*	*	*	10:18	43	22:28	123	*	*	*	*
22	135	151	171	188	196	192	174	144	108	73	45	30	33	51	81	116	149	173	184	181	168	150	132	120	3145	131.0		4:11	197	18:18	184	*	*	*	*	11:22	29	23:36	118	*	*	*	*
23	119	130	149	173	194	204	200	180	146	105	64	33	18	23	45	81	122	159	184	194	188	170	146	125	3152	131.3		5:15	205	19: 6	194	*	*	*	*	12:17	17	*	*	*	*	*	*
24	112	112	126	150	178	202	213	207	183	143	97	54	23	10	20	49	90	134	172	195	199	187	164	136	3156	131.5		6:10	214	19:46	200	*	*	*	*	0:30	110	13: 4	10	*	*	*	*
25	113	102	106	125	155	186	211	220	209	179	136	87	44	16	10	26	61	106	151	185	202	199	180	152	3161	131.7	N	6:59	220	20:21	203	*	*	*	*	1:15	101	13:47	#9	*	*	*	*
26	123	101	94	104	129	162	194	216	221	205	170	123	75	37	16	18	42	82	128	169	196	204	193	168	3170	132.1		7:43	#222	20:54	204	*	*	*	*	1:56	94	14:25	14	*	*	*	*
27	136	108	91	90	106	135	170	200	217	215	193	155	109	66	35	24	35	65	107	150	184	202	200	181	3174	132.3		8:24	219	21:24	203	*	*	*	*	2:34	88	15: 0	24	*	*	*	*
28	152	121	96	85	91	112	143	175	201	211	202	176	137	96	60	40	40	59	93	134	170	194	201	190	3179	132.5		9: 3	211	21:51	201	*	*	*	*	3:10	85	15:31	37	*	*	*	*
29	166	135	107	88	83	94	118	149	177	196	199	185	157	122	87	62	53	62	87	121	157	184	198	194	3181	132.5		9:41	200	22:18	198	*	*	*	*	3:47	83	16: 1	53	*	*	*	*
30	177	149	120	96	84	85	100	124	151	173	185	183	167	141	111	86	72	72	87	113	144	172	190	194	3176	132.3		10:20	186	22:45	194	*	*	*	*	4:24	83	16:29	70	*	*	*	*
31	184	162	135	110	91	84	89	104	126	148	165	171	166	151	130	109	93	87	93	111	135	160	180	189	3173	132.2		11: 4	171	23:15	189	*	*	*	*	5: 5	84	16:59	87	*	*	*	*

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	96506	129.7	26日 7時 43分	222	1	25日 13時 47分	9	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：那覇

緯度：26° 13' N

経度：127° 40' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 118.0(cm)

2025 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	186	171	149	125	104	90	86	92	106	124	141	153	157	153	142	127	113	105	104	113	129	148	167	179	3164	131.8	U	11:58	157	23:50	183	*	*	*	*	5:53	86	17:32	104	*	*	*	*
2	182	176	161	141	120	102	90	87	92	103	117	131	141	146	146	140	132	124	119	120	127	139	153	166	3155	131.5		13:22	147	*	*	*	*	6:54	87	18:20	119	*	*	*	*		
3	174	175	168	155	138	119	102	91	85	87	95	107	120	132	141	146	145	141	136	132	131	134	142	152	3148	131.2		0:38	176	15:24	146	*	*	*	*	8:15	85	19:46	131	*	*	*	*
4	162	169	171	166	155	139	120	102	88	79	78	84	97	113	129	143	153	156	153	147	139	134	134	138	3149	131.2		1:49	171	17: 0	156	*	*	*	*	9:39	78	21:37	133	*	*	*	*
5	147	158	167	172	169	159	142	121	99	80	68	66	73	89	110	133	152	164	168	163	152	140	131	128	3151	131.3		3:12	172	17:52	168	*	*	*	*	10:45	65	22:52	128	*	*	*	*
6	133	144	158	172	179	177	166	144	118	90	67	53	53	65	87	116	144	166	178	177	167	150	133	122	3159	131.6		4:21	180	18:28	179	*	*	*	*	11:34	51	23:42	119	*	*	*	*
7	120	128	145	165	182	191	187	171	143	109	76	51	39	43	62	93	128	160	182	189	182	164	142	121	3173	132.2		5:14	191	19: 0	189	*	*	*	*	12:15	38	*	*	*	*		
8	111	112	127	151	176	196	204	196	171	136	95	59	34	27	39	68	107	147	179	196	196	181	155	127	3190	132.9		6: 0	204	19:30	198	*	*	*	*	0:22	110	12:52	27	*	*	*	*
9	107	99	108	131	161	191	211	215	199	166	123	79	42	22	23	45	82	127	168	197	206	197	172	140	3211	133.8	F	6:41	216	19:59	206	*	*	*	*	0:58	99	13:27	20	*	*	*	*
10	110	92	90	107	138	174	205	223	220	196	156	108	62	30	18	28	60	104	151	189	210	210	190	157	3228	134.5		7:22	224	20:29	213	*	*	*	*	1:34	89	14: 2	# 18	*	*	*	*
11	121	92	79	85	110	147	186	216	228	218	187	142	93	51	26	24	44	83	130	175	206	217	206	177	3243	135.1		8: 3	#228	20:59	217	*	*	*	*	2:11	79	14:36	22	*	*	*	*
12	139	102	77	70	84	115	155	193	219	225	208	173	127	82	48	32	40	68	111	156	194	216	215	195	3244	135.2		8:45	226	21:29	218	*	*	*	*	2:50	69	15:10	32	*	*	*	*
13	160	120	85	65	65	85	120	160	195	215	214	194	158	116	78	54	49	64	97	138	178	206	217	207	3240	135.0		9:29	217	22: 1	217	*	*	*	*	3:31	63	15:45	48	*	*	*	*
14	180	142	104	74	59	65	87	122	159	188	203	199	178	146	111	83	69	72	92	124	159	191	209	210	3226	134.4		10:17	203	22:34	212	*	*	*	*	4:14	59	16:20	68	*	*	*	*
15	194	164	128	93	68	59	67	89	120	151	175	186	181	164	139	115	96	90	98	117	144	172	194	204	3208	133.7		11:11	186	23:11	204	*	*	*	*	5: 3	59	16:57	90	*	*	*	*
16	199	181	153	120	90	69	62	68	87	112	138	158	167	166	156	140	125	115	113	120	135	155	175	189	3193	133.0	L	12:22	168	23:59	195	*	*	*	*	6: 2	62	17:42	112	*	*	*	*
17	195	189	172	148	120	94	75	65	68	80	99	121	140	152	157	155	148	140	133	131	134	143	156	169	3184	132.7		14:10	157	*	*	*	*	7:18	65	18:56	131	*	*	*	*		
18	180	185	182	171	151	127	102	80	66	62	69	84	104	126	144	157	162	161	155	147	141	138	140	148	3182	132.6		1:10	185	16:18	162	*	*	*	*	8:52	62	21: 6	138	*	*	*	*
19	159	171	180	183	176	160	137	109	83	62	53	55	69	92	119	145	164	174	174	167	154	141	132	130	3189	132.9		2:49	183	17:32	175	*	*	*	*	10:18	52	22:45	130	*	*	*	*
20	136	150	167	182	190	187	172	145	113	80	54	40	43	60	89	122	154	177	187	184	171	151	132	119	3205	133.5		4:16	191	18:16	188	*	*	*	*	11:22	39	23:43	116	*	*	*	*
21	116	125	145	169	190	202	199	181	149	109	71	42	29	35	59	95	135	170	192	198	188	166	140	116	3221	134.2		5:20	203	18:51	198	*	*	*	*	12:11	29	*	*	*	*		
22	103	104	120	147	177	202	214	208	183	144	100	59	32	24	37	69	112	154	187	204	201	182	153	122	3238	134.9		6:11	214	19:22	205	*	*	*	*	0:27	102	12:52	24	*	*	*	*
23	99	89	97	121	154	189	214	221	209	177	133	86	47	26	27	50	90	135	176	203	209	196	168	134	3250	135.4	N	6:54	221	19:50	210	*	*	*	*	1: 4	89	13:27	24	*	*	*	*
24	103	83	80	97	128	166	200	221	221	201	163	116	72	40	29	41	73	117	161	195	211	206	183	149	3256	135.7		7:32	224	20:15	212	*	*	*	*	1:38	79	13:59	29	*	*	*	*
25	113	84	72	79	103	139	178	208	221	213	185	144	100	62	41	42	65	102	146	184	208	211	195	163	3258	135.8		8: 8	221	20:39	212	*	*	*	*	2:10	72	14:28	39	*	*	*	*
26	126	92	71	68	83	114	151	186	209	213	197	165	125	87	60	52	64	94	133	172	200	211	202	176	3251	135.5		8:42	214	21: 2	211	*	*	*	*	2:41	67	14:54	52	*	*	*	*
27	141	105	77	65	71	93	125	160	189	202	198	177	145	110	82	67	70	91	123	159	190	206	205	186	3237	134.9		9:16	203	21:25	208	*	*	*	*	3:11	65	15:20	66	*	*	*	*
28	155	120	89	69	65	78	103	135	164	185	190	180	158	130	103	85	81	93	117	148	177	197	202	191	3215	134.0		9:51	190	21:48	203	*	*	*	*	3:43	65	15:44	81	*	*	*	*
29	167	135	104	80	68	72	88	113	140	162	175	175	163	143	121	104	96	100	116	139	165	185	195	191	3197	133.2		10:29	176	22:14	195	*	*	*	*	4:17	68	16:10	96	*	*	*	*
30	175	149	121	96	79	73	80	96	117	138	154	161	159	149	135	121	112	111	119	134	153	171	183	185	3171	132.1		11:16	162	22:43	186	*	*	*	*	4:56	73	16:38	110	*	*	*	*
31	177	160	137	114	95	83	81	87	99	115	131	142	148	148	143	136	129	125	127	133	144	157	168	174	3153	131.4	U	12:28	149	23:23	175	*	*	*	*	5:47	81	17:14	125	*	*	*	*

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	99289	133.5	11日 8時 3分	228	1	10日 14時 2分	18	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：那覇

緯度：26° 13' N

経度：127° 40' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 118.0(cm)

2025 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	173	165	151	133	115	100	90	86	89	96	108	120	131	139	144	145	144	141	139	138	141	146	153	160	3147	131.1		14:54	145	*	*	*	*	*	*	7: 6	86	18:39	138	*	*	*	*
2	165	165	160	151	137	122	107	94	86	83	87	96	109	123	137	148	154	156	153	148	142	139	140	144	3146	131.1		0:34	165	16:48	156	*	*	*	*	8:55	83	21:21	139	*	*	*	*
3	151	158	163	164	158	146	130	111	92	78	72	74	84	102	123	144	160	169	169	161	150	138	130	129	3156	131.5		2:35	164	17:31	170	*	*	*	*	10:17	71	22:41	128	*	*	*	*
4	135	146	159	170	175	171	156	134	108	83	65	56	61	77	103	132	159	177	183	177	162	143	125	115	3172	132.2		4: 2	175	18: 0	183	*	*	*	*	11:10	56	23:26	114	*	*	*	*
5	116	128	147	168	185	191	184	164	133	99	68	47	42	53	79	114	150	179	194	194	178	154	127	107	3201	133.4		4:59	191	18:28	196	*	*	*	*	11:50	42	*	*	*	*		
6	99	106	126	155	183	203	207	194	165	125	84	51	32	33	55	91	134	173	199	208	196	170	136	105	3230	134.6		5:45	208	18:55	208	*	*	*	*	0: 2	99	12:26	30	*	*	*	*
7	86	83	100	131	168	201	220	219	197	159	112	68	36	24	36	68	113	159	197	216	213	190	153	113	3262	135.9		6:28	222	19:22	218	*	*	*	*	0:37	82	13: 1	# 24	*	*	*	*
8	81	66	72	99	140	182	216	231	223	193	147	98	55	29	27	49	91	140	186	216	225	209	174	130	3279	136.6	F	7: 9	231	19:50	225	*	*	*	*	1:13	65	13:35	25	*	*	*	*
9	87	58	51	67	103	150	194	225	234	218	182	134	85	49	33	42	73	119	168	208	228	223	196	152	3279	136.6		7:51	#234	20:19	229	*	*	*	*	1:49	50	14: 9	33	*	*	*	*
10	105	64	42	43	68	110	158	201	226	228	206	167	121	79	53	48	66	103	149	192	221	228	212	176	3266	136.1		8:34	230	20:49	229	*	*	*	*	2:27	39	14:42	47	*	*	*	*
11	129	83	48	33	43	73	116	162	199	217	213	189	153	113	82	66	71	95	132	172	205	223	219	195	3231	134.6		9:19	218	21:20	224	*	*	*	*	3: 7	33	15:16	65	*	*	*	*
12	156	110	69	42	34	48	79	120	160	189	201	194	172	142	113	92	87	97	122	154	185	208	215	204	3193	133.0		10: 8	201	21:53	215	*	*	*	*	3:50	34	15:51	86	*	*	*	*
13	176	139	99	65	45	42	57	85	118	150	172	181	175	159	138	120	109	109	121	142	166	187	200	200	3155	131.5		11: 4	181	22:31	202	*	*	*	*	4:39	41	16:28	108	*	*	*	*
14	187	162	130	98	71	56	53	64	85	111	135	153	162	161	153	142	132	127	129	137	150	166	179	186	3129	130.4	L	12:24	162	23:22	187	*	*	*	*	5:39	53	17:16	127	*	*	*	*
15	185	174	156	132	106	84	69	63	68	81	99	119	136	148	155	155	152	147	142	140	142	147	155	164	3119	130.0		14:36	156	*	*	*	*	*	7: 4	63	19: 6	140	*	*	*	*	
16	171	173	169	158	141	120	98	80	68	65	72	86	105	126	144	158	165	164	159	151	142	136	135	140	3126	130.3		0:55	173	16:29	165	*	*	*	*	8:48	65	21:40	135	*	*	*	*
17	149	160	169	173	169	155	134	109	84	66	57	61	76	99	126	151	169	177	176	165	149	133	121	118	3146	131.1		3: 0	173	17:19	178	*	*	*	*	10:13	57	22:53	118	*	*	*	*
18	124	138	157	174	184	182	168	143	112	81	58	48	53	73	103	136	165	184	189	181	162	138	116	102	3171	132.1		4:23	185	17:52	189	*	*	*	*	11:11	48	23:37	100	*	*	*	*
19	101	113	135	162	185	197	194	176	144	107	72	48	41	52	80	117	154	183	198	195	177	149	119	95	3194	133.1		5:20	198	18:21	199	*	*	*	*	11:53	41	*	*	*	*		
20	84	89	109	140	173	198	209	200	174	136	95	61	41	42	62	98	139	176	200	205	192	163	128	96	3210	133.8		6: 4	209	18:46	206	*	*	*	*	0:12	83	12:29	39	*	*	*	*
21	75	70	85	115	152	187	210	214	198	164	122	81	52	41	52	82	123	165	197	210	203	178	142	104	3222	134.3		6:42	215	19:10	211	*	*	*	*	0:44	70	13: 0	41	*	*	*	*
22	73	59	65	89	127	167	200	216	211	187	148	106	70	49	50	72	109	152	189	210	211	191	156	116	3223	134.3	N	7:17	217	19:32	213	*	*	*	*	1:13	59	13:28	47	*	*	*	*
23	79	56	51	68	101	142	181	207	214	200	170	130	91	64	56	69	99	139	178	205	213	201	170	130	3214	133.9		7:51	214	19:54	213	*	*	*	*	1:42	50	13:54	56	*	*	*	*
24	90	59	46	53	78	116	156	189	207	204	184	150	113	83	67	71	93	128	166	196	211	206	182	145	3193	133.0		8:23	208	20:15	212	*	*	*	*	2:10	45	14:19	66	*	*	*	*
25	104	69	47	45	61	93	131	167	191	199	189	164	133	102	82	78	92	120	153	185	204	206	190	159	3164	131.8		8:55	199	20:37	208	*	*	*	*	2:38	43	14:43	78	*	*	*	*
26	121	83	56	45	52	75	107	142	171	186	186	171	147	120	99	90	95	115	142	171	193	201	193	170	3131	130.5		9:29	188	21: 0	201	*	*	*	*	3: 7	45	15: 8	89	*	*	*	*
27	137	101	71	53	51	64	89	119	147	168	175	170	155	134	115	103	103	114	134	158	179	192	190	176	3098	129.1		10: 5	175	21:26	193	*	*	*	*	3:38	50	15:33	101	*	*	*	*
28	150	120	90	68	59	62	77	100	124	145	159	162	156	143	129	118	113	118	130	147	165	178	182	176	3071	128.0		10:48	162	21:54	182	*	*	*	*	4:14	58	16: 1	113	*	*	*	*
29	159	136	111	88	74	69	74	86	104	122	138	147	150	146	140	132	127	126	131	140	151	162	169	169	3051	127.1		11:55	150	22:32	170	*	*	*	*	4:59	69	16:38	126	*	*	*	*
30	162	148	130	111	94	83	78	81	89	101	115	127	137	143	145	144	142	139	137	138	141	147	153	158	3043	126.8	U	14:10	145	23:41	159	*	*	*	*	6: 9	78	18:12	137	*	*	*	*

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	95222	132.3	9日7時51分	234	1	7日13時1分	24	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：那覇

緯度：26°13' N

経度：127°40' E

潮位表基準面の零点：平均海面下118.0(cm)

2025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			
1	158	154	146	133	119	104	92	84	81	84	92	104	119	133	145	153	155	154	148	142	136	134	136	141	3047	127.0		16:3	155	*	*	*	*	*	*	*	8:0	81	21:3	134	*	*	*	*
2	148	153	156	153	144	130	113	96	82	73	73	81	96	116	138	156	167	169	163	151	137	125	119	121	3060	127.5		2:1	156	16:46	169	*	*	*	*	*	9:33	72	22:16	119	*	*	*	*
3	130	143	157	166	167	159	141	118	93	72	60	60	72	95	124	152	173	183	180	166	144	122	106	100	3083	128.5		3:38	168	17:16	184	*	*	*	*	*	10:31	58	22:59	100	*	*	*	*
4	106	123	146	169	183	185	173	148	116	84	59	47	51	71	104	141	173	193	197	184	159	127	99	81	3119	130.0		4:38	186	17:43	198	*	*	*	*	*	11:15	46	23:35	78	*	*	*	*
5	80	95	123	156	185	202	201	182	149	109	72	46	38	51	81	123	164	196	211	204	178	141	101	70	3158	131.6		5:27	204	18:11	211	*	*	*	*	*	11:53	38	*	*	*	*	*	
6	56	63	90	129	171	203	218	211	184	143	98	60	38	39	61	101	148	190	216	220	200	162	115	72	3188	132.8		6:12	219	18:39	221	*	*	*	*	*	0:11	56	12:29	35	*	*	*	*
7	42	35	53	90	139	185	217	227	214	179	134	88	54	40	50	82	128	175	212	228	219	187	139	87	3204	133.5	F	6:56	227	19:9	228	*	*	*	*	*	0:47	35	13:5	40	*	*	*	*
8	44	20	22	50	96	149	195	223	227	207	169	123	82	55	51	71	109	155	198	225	229	208	166	113	3187	132.8		7:40	229	19:40	#231	*	*	*	*	*	1:25	18	13:40	50	*	*	*	*
9	61	23	8	19	54	104	156	198	220	218	195	157	115	82	65	71	96	136	178	212	228	221	190	144	3151	131.3		8:25	222	20:12	229	*	*	*	*	*	2:5	8	14:16	65	*	*	*	*
10	91	44	14	6	24	62	111	158	193	209	203	179	145	112	89	82	94	121	157	191	215	220	205	171	3096	129.0		9:12	209	20:46	221	*	*	*	*	*	2:47	#6	14:52	82	*	*	*	*
11	125	77	38	16	15	35	71	114	154	181	191	184	164	139	115	101	101	115	140	168	193	207	205	186	3035	126.5		10:4	191	21:23	208	*	*	*	*	*	3:32	13	15:30	100	*	*	*	*
12	154	113	74	43	27	30	48	78	113	144	165	173	168	154	138	123	116	119	131	149	169	185	192	187	2993	124.7		11:6	173	22:6	192	*	*	*	*	*	4:23	26	16:14	116	*	*	*	*
13	170	143	111	81	57	44	45	59	81	107	131	149	157	158	152	142	134	130	130	137	147	159	169	174	2967	123.6		12:32	158	23:9	174	*	*	*	*	*	5:26	43	17:22	129	*	*	*	*
14	171	160	141	118	94	74	61	58	64	79	99	119	137	149	156	156	151	145	138	133	132	136	143	151	2965	123.5	L	14:30	156	*	*	*	*	*	*	6:51	58	19:42	132	*	*	*	*	
15	158	161	158	147	130	110	90	74	65	65	74	91	112	133	151	162	165	160	151	138	127	119	119	125	2985	124.4		1:1	161	15:54	165	*	*	*	*	*	8:28	64	21:37	118	*	*	*	*
16	136	149	159	163	158	144	123	100	79	65	62	70	89	113	139	160	173	174	166	149	129	112	101	100	3013	125.5		2:58	163	16:39	175	*	*	*	*	*	9:47	61	22:35	99	*	*	*	*
17	109	127	147	164	173	170	155	130	102	77	61	58	70	94	124	153	175	185	180	163	139	112	91	81	3040	126.7		4:15	174	17:12	185	*	*	*	*	*	10:41	58	23:16	80	*	*	*	*
18	84	101	126	154	175	185	179	159	129	97	71	57	59	77	107	141	171	190	192	178	152	120	90	69	3063	127.6		5:8	185	17:39	193	*	*	*	*	*	11:23	56	23:49	64	*	*	*	*
19	64	76	101	134	166	187	193	182	156	122	88	64	56	66	92	128	163	189	199	191	167	132	95	66	3077	128.2		5:51	193	18:4	199	*	*	*	*	*	11:57	56	*	*	*	*	*	*
20	51	54	76	110	147	179	197	196	178	146	110	79	61	62	81	114	152	184	202	201	181	146	106	69	3082	128.4		6:28	199	18:27	204	*	*	*	*	*	0:19	50	12:28	59	*	*	*	*
21	45	39	53	84	124	163	191	201	193	167	132	98	73	64	75	103	139	175	199	205	192	161	120	79	3075	128.1	N	7:3	201	18:49	206	*	*	*	*	*	0:48	39	12:56	64	*	*	*	*
22	46	31	36	61	99	140	176	197	199	182	152	118	88	72	75	95	127	163	192	206	199	174	136	92	3056	127.3		7:36	200	19:12	206	*	*	*	*	*	1:15	30	13:22	71	*	*	*	*
23	55	31	26	42	75	115	155	184	196	189	167	136	105	84	79	91	117	151	181	201	202	185	151	110	3028	126.2		8:8	196	19:35	204	*	*	*	*	*	1:43	25	13:49	78	*	*	*	*
24	69	38	24	31	55	91	131	165	185	189	175	150	122	98	86	90	110	138	168	191	200	191	165	127	2989	124.5		8:41	190	20:0	200	*	*	*	*	*	2:11	24	14:15	86	*	*	*	*
25	87	52	31	28	42	71	107	142	168	180	176	160	136	113	97	94	106	128	154	179	193	191	174	144	2953	123.0		9:14	181	20:26	194	*	*	*	*	*	2:40	27	14:42	94	*	*	*	*
26	107	72	45	33	38	58	87	119	147	165	170	162	146	126	110	102	106	120	142	164	180	186	177	156	2918	121.6		9:51	170	20:54	186	*	*	*	*	*	3:12	33	15:11	102	*	*	*	*
27	126	93	65	47	42	52	72	98	125	146	158	159	151	137	123	114	111	118	132	149	165	175	174	162	2894	120.6		10:35	160	21:27	176	*	*	*	*	*	3:49	42	15:44	111	*	*	*	*
28	141	114	88	66	54	54	64	82	103	125	141	149	150	145	136	127	121	121	126	136	149	159	164	161	2876	119.8		11:37	151	22:10	164	*	*	*	*	*	4:33	53	16:33	120	*	*	*	*
29	150	132	111	90	74	64	64	71	85	102	120	134	144	148	146	141	135	129	127	128	133	141	148	153	2870	119.6		13:12	148	23:22	153	*	*	*	*	*	5:35	63	18:11	127	*	*	*	*
30	152	145	132	116	98	83	73	69	72	82	98	115	132	145	153	154	150	142	133	125	121	122	128	136	2876	119.8	U	14:45	155	*	*	*	*	*	*	7:2	69	20:18	120	*	*	*	*	
31	144	149	148	140	127	109	91	77	68	68	77	93	114	136	154	165	166	159	145	128	113	104	104	112	2891	120.5		1:21	149	15:40	167	*	*	*	*	*	8:31	67	21:33	103	*	*	*	*

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	93939	126.3				8日19時40分	231	1	10日2時47分	6	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：那覇

緯度：26° 13' N

経度：127° 40' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 118.0(cm)

2025 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	126	141	154	159	154	140	119	96	76	63	61	72	93	120	147	169	180	177	162	139	113	92	81	83	2917	121.5		3: 2	159	16:19	180	*	*	*	*	9:39	61	22:22	80	*	*	*	*
2	97	120	145	165	174	170	153	126	97	71	57	56	72	100	134	166	187	194	183	157	123	89	64	54	2954	123.1		4:11	175	16:52	194	*	*	*	*	10:31	55	23: 3	54	*	*	*	*
3	62	87	120	154	180	191	184	161	128	93	66	52	57	79	115	154	187	205	202	180	143	99	60	35	2994	124.8		5: 6	191	17:24	206	*	*	*	*	11:15	51	23:43	29	*	*	*	*
4	30	47	82	125	167	195	204	193	164	126	89	62	53	65	95	136	176	206	216	203	169	122	72	31	3028	126.2		5:56	204	17:57	216	*	*	*	*	11:57	53	*	*	*	*	*	*
5	9	12	39	83	134	178	206	211	195	162	121	85	62	60	79	115	158	196	219	219	196	152	98	45	3034	126.4	F	6:45	212	18:31	222	*	*	*	*	0:23	7	12:37	58	*	*	*	*
6	7	-9	3	38	88	141	185	209	210	190	155	116	84	68	73	98	136	177	210	224	214	181	132	76	3006	125.3		7:32	213	19: 7	#224	*	*	*	*	1: 5	-9	13:16	68	*	*	*	*
7	26	-7	-15	3	43	95	147	186	205	202	180	146	112	87	79	90	117	154	190	215	220	202	165	114	2956	123.2		8:21	207	19:44	221	*	*	*	*	1:48	#-16	13:56	79	*	*	*	*
8	60	16	-10	-11	12	52	102	148	181	195	189	168	139	111	94	92	106	133	165	194	210	209	187	148	2890	120.4		9:11	196	20:25	212	*	*	*	*	2:33	-14	14:37	91	*	*	*	*
9	101	53	17	-2	1	25	63	106	145	172	181	175	157	134	113	102	104	118	141	167	189	199	193	171	2825	117.7		10: 4	182	21: 9	199	*	*	*	*	3:21	-3	15:22	102	*	*	*	*
10	136	95	56	27	13	18	39	72	108	139	160	168	163	150	133	118	111	113	124	142	161	176	182	176	2780	115.8		11: 5	168	22: 0	182	*	*	*	*	4:14	13	16:17	111	*	*	*	*
11	157	129	96	65	42	32	36	52	78	107	133	151	158	157	148	135	124	117	117	123	135	148	160	165	2765	115.2		12:17	159	23: 8	165	*	*	*	*	5:14	31	17:35	116	*	*	*	*
12	161	149	128	103	78	59	49	51	63	83	106	128	145	155	156	150	140	128	119	114	115	121	132	142	2775	115.6	L	13:38	156	*	*	*	*	6:24	48	19:21	113	*	*	*	*		
13	150	152	146	132	113	92	74	63	61	69	86	107	128	146	157	160	154	143	128	114	104	101	105	115	2800	116.7		0:44	152	14:48	160	*	*	*	*	7:41	61	20:56	101	*	*	*	*
14	129	141	149	148	139	123	103	85	72	67	74	89	111	134	153	164	166	158	142	121	102	88	83	88	2829	117.9		2:28	150	15:39	167	*	*	*	*	8:54	67	21:59	83	*	*	*	*
15	102	121	139	151	155	148	131	110	90	75	71	78	95	119	144	164	173	171	157	134	108	85	70	66	2857	119.0		3:49	155	16:18	174	*	*	*	*	9:53	71	22:45	66	*	*	*	*
16	76	96	120	144	159	163	154	135	112	90	75	73	84	106	133	158	176	180	171	148	119	88	64	51	2875	119.8		4:48	163	16:50	181	*	*	*	*	10:41	72	23:21	50	*	*	*	*
17	53	70	97	127	153	169	170	157	135	109	87	75	77	94	120	149	173	185	182	163	133	98	65	43	2884	120.2		5:35	171	17:18	186	*	*	*	*	11:20	74	23:53	36	*	*	*	*
18	36	47	72	105	139	165	177	173	155	129	102	83	76	85	108	137	166	185	189	176	148	111	73	42	2879	120.0		6:15	177	17:45	190	*	*	*	*	11:55	76	*	*	*	*	*	*
19	26	28	48	81	119	153	175	181	171	148	120	95	80	81	97	124	155	180	192	186	163	128	87	49	2867	119.5		6:52	182	18:12	192	*	*	*	*	0:24	25	12:27	79	*	*	*	*
20	24	17	28	57	95	134	165	181	180	164	137	110	89	82	90	113	142	171	189	192	176	145	104	63	2848	118.7	N	7:26	183	18:39	193	*	*	*	*	0:53	16	12:57	82	*	*	*	*
21	30	13	15	36	71	111	148	173	182	173	152	125	100	86	87	103	129	158	182	193	186	161	124	82	2820	117.5		7:59	182	19: 7	193	*	*	*	*	1:23	11	13:27	85	*	*	*	*
22	44	18	10	22	50	87	126	158	175	176	162	139	113	95	88	96	117	144	171	188	189	174	143	103	2788	116.2		8:33	178	19:36	191	*	*	*	*	1:54	10	13:57	88	*	*	*	*
23	63	31	14	15	34	66	103	138	162	172	167	149	127	106	93	94	107	130	156	177	186	180	158	125	2753	114.7		9: 7	172	20: 8	187	*	*	*	*	2:26	12	14:28	92	*	*	*	*
24	86	51	26	17	26	49	81	116	145	162	166	156	138	118	103	97	102	118	140	162	177	180	168	143	2727	113.6		9:45	166	20:41	181	*	*	*	*	3: 0	17	15: 2	97	*	*	*	*
25	109	74	45	28	26	39	63	94	124	147	159	158	148	131	115	104	102	110	125	145	162	172	170	155	2705	112.7		10:27	160	21:20	173	*	*	*	*	3:38	25	15:43	102	*	*	*	*
26	129	99	69	46	34	37	51	75	103	129	147	155	153	143	129	116	107	107	114	127	143	157	163	159	2692	112.2		11:17	156	22: 7	163	*	*	*	*	4:20	34	16:37	106	*	*	*	*
27	144	121	94	70	51	43	47	61	83	108	131	147	154	152	144	131	118	109	107	111	122	135	147	153	2683	111.8		12:18	155	23:12	153	*	*	*	*	5:11	43	17:51	107	*	*	*	*
28	150	138	120	97	76	60	53	56	68	88	111	133	149	157	156	147	134	119	106	100	101	110	123	136	2688	112.0	U	13:24	158	*	*	*	*	6:12	53	19:20	100	*	*	*	*		
29	145	146	139	125	105	85	69	61	62	73	91	115	137	155	164	163	152	134	114	96	85	84	92	108	2700	112.5		0:42	147	14:23	165	*	*	*	*	7:24	60	20:38	83	*	*	*	*
30	125	141	148	147	135	117	96	78	67	65	76	95	120	146	165	174	170	154	130	102	78	64	61	72	2726	113.6		2:19	149	15:13	174	*	*	*	*	8:36	65	21:39	61	*	*	*	*

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	85045	118.1	6日 19時 7分	224	1	7日 1時 48分	-16	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：那覇

緯度：26° 13' N

経度：127° 40' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 118.0(cm)

2025 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	94	119	142	156	158	149	129	106	84	70	68	79	101	130	158	178	185	176	153	119	84	55	38	37	2768	115.3		3:41	159	15:57	185	*	*	*	*	9:41	67	22:31	35	*	*	*	*
2	54	83	117	147	167	172	161	140	113	88	72	71	84	110	142	172	191	194	178	146	104	62	29	12	2809	117.0		4:49	172	16:39	195	*	*	*	*	10:37	70	23:19	11	*	*	*	*
3	16	40	77	119	155	178	183	171	146	116	89	74	75	92	122	157	187	203	199	175	135	86	39	5	2839	118.3		5:47	183	17:20	204	*	*	*	*	11:28	72	*	*	*	*	*	*
4	-9	1	32	76	123	163	186	190	175	147	116	89	76	81	103	136	171	199	210	200	168	121	68	20	2842	118.4		6:40	191	18:3	210	*	*	*	*	0:5	-9	12:15	76	*	*	*	*
5	-13	-22	-6	31	80	129	169	191	191	173	144	113	89	80	89	113	148	182	206	212	196	159	108	53	2815	117.3	F	7:31	194	18:46	#213	*	*	*	*	0:52	-22	13:1	80	*	*	*	*
6	6	-22	-26	-5	36	86	135	172	190	187	167	138	109	89	84	97	123	157	189	208	208	187	147	96	2758	114.9		8:21	191	19:31	211	*	*	*	*	1:39	#-28	13:46	84	*	*	*	*
7	43	1	-22	-21	4	45	94	140	172	185	179	158	131	105	90	89	104	130	162	189	204	199	175	135	2691	112.1		9:10	185	20:18	204	*	*	*	*	2:27	-24	14:33	87	*	*	*	*
8	86	39	3	-13	-8	18	58	103	143	169	177	169	149	124	103	91	93	109	133	161	184	193	186	162	2632	109.7		9:58	177	21:6	193	*	*	*	*	3:15	-14	15:21	90	*	*	*	*
9	124	81	41	12	1	10	36	73	112	145	164	169	159	141	119	102	93	96	110	132	155	173	179	171	2598	108.3		10:47	169	21:57	179	*	*	*	*	4:3	1	16:15	93	*	*	*	*
10	149	116	80	47	26	20	30	55	87	120	146	160	162	152	135	116	102	94	97	108	126	144	158	163	2593	108.0		11:37	163	22:54	163	*	*	*	*	4:52	20	17:16	94	*	*	*	*
11	155	137	111	82	58	42	40	50	72	99	126	147	157	157	147	132	115	101	93	93	101	115	130	142	2602	108.4		12:29	158	*	*	*	*	5:42	39	18:28	92	*	*	*	*		
12	147	143	130	110	89	70	59	58	68	86	109	131	148	156	155	146	130	113	98	88	86	91	102	116	2629	109.5	L	0:4	147	13:23	157	*	*	*	*	6:35	57	19:49	86	*	*	*	*
13	128	135	135	128	114	98	83	74	73	81	97	117	136	150	157	155	145	128	109	91	79	74	78	89	2654	110.6		1:30	136	14:16	158	*	*	*	*	7:35	72	21:4	74	*	*	*	*
14	104	119	130	134	131	121	107	94	85	83	90	104	123	141	155	160	156	143	124	101	80	66	60	64	2675	111.5		3:4	134	15:6	160	*	*	*	*	8:42	83	22:4	60	*	*	*	*
15	78	96	116	131	139	138	129	115	101	91	89	95	110	129	147	160	164	157	139	115	88	65	50	46	2688	112.0		4:23	140	15:51	164	*	*	*	*	9:46	88	22:50	45	*	*	*	*
16	54	72	96	120	138	147	146	135	119	103	92	91	99	115	136	155	166	167	154	131	102	72	47	33	2690	112.1		5:21	148	16:32	168	*	*	*	*	10:41	90	23:29	32	*	*	*	*
17	34	48	72	102	129	149	157	152	138	118	101	91	91	103	123	145	164	172	167	148	119	85	53	29	2690	112.1		6:7	157	17:9	172	*	*	*	*	11:27	90	*	*	*	*	*	*
18	20	27	48	79	113	141	159	163	153	135	113	96	88	93	110	133	156	173	176	164	138	103	66	34	2681	111.7		6:46	163	17:44	177	*	*	*	*	0:5	20	12:6	88	*	*	*	*
19	14	12	27	55	91	127	154	167	165	150	127	105	90	87	98	119	145	168	180	176	157	124	85	46	2669	111.2		7:21	168	18:18	180	*	*	*	*	0:38	11	12:42	87	*	*	*	*
20	18	5	10	33	68	106	141	163	170	161	141	116	96	85	89	106	131	158	177	184	173	146	107	66	2650	110.4	N	7:55	170	18:52	184	*	*	*	*	1:12	4	13:15	85	*	*	*	*
21	30	7	2	16	45	84	122	152	168	168	153	129	105	88	84	94	116	144	169	184	183	164	131	90	2628	109.5		8:27	170	19:27	185	*	*	*	*	1:45	1	13:48	84	*	*	*	*
22	49	17	2	5	27	61	101	136	161	169	162	142	118	96	84	86	102	127	155	176	185	177	152	115	2605	108.5		9:0	169	20:2	185	*	*	*	*	2:19	1	14:22	83	*	*	*	*
23	73	36	11	3	14	42	79	117	148	165	167	154	132	108	90	83	90	110	136	162	179	181	167	137	2584	107.7		9:34	168	20:39	182	*	*	*	*	2:53	3	14:59	83	*	*	*	*
24	99	60	28	10	11	28	59	97	131	156	167	162	145	122	100	86	84	95	116	141	164	176	173	154	2564	106.8		10:10	167	21:19	177	*	*	*	*	3:29	8	15:40	83	*	*	*	*
25	123	86	52	26	16	23	45	77	112	142	161	166	156	137	115	95	84	84	97	118	141	160	168	162	2546	106.1		10:48	166	22:5	168	*	*	*	*	4:6	16	16:27	82	*	*	*	*
26	142	112	79	50	32	28	39	63	94	125	150	164	164	152	131	109	91	81	82	94	114	135	151	158	2540	105.8		11:30	165	23:0	158	*	*	*	*	4:46	27	17:23	80	*	*	*	*
27	151	133	107	79	56	43	42	55	79	107	135	155	165	162	148	127	104	86	75	75	86	104	124	140	2538	105.8		12:16	165	*	*	*	*	5:31	41	18:29	74	*	*	*	*		
28	147	143	129	108	86	67	57	58	71	92	117	141	159	166	161	146	124	100	78	65	63	72	89	109	2548	106.2	U	0:10	147	13:7	166	*	*	*	*	6:25	56	19:42	63	*	*	*	*
29	127	138	140	132	116	98	82	73	73	83	101	124	146	162	168	163	146	122	94	69	52	46	53	71	2579	107.5		1:39	141	14:3	169	*	*	*	*	7:31	71	20:56	46	*	*	*	*
30	94	117	134	142	140	129	113	97	86	83	90	106	128	150	167	173	167	148	119	86	56	34	26	33	2618	109.1		3:16	143	15:2	173	*	*	*	*	8:48	83	22:3	26	*	*	*	*
31	53	81	110	134	149	151	143	127	110	96	90	94	109	131	154	172	179	171	149	115	77	41	15	6	2657	110.7		4:42	152	16:0	179	*	*	*	*	10:5	90	23:3	6	*	*	*	*

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	82380	110.7	5日 18時 46分	213	1	6日 1時 39分	-28	1