

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 沖縄

緯度: 26 °11 N

経度: 127 °49 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 120.0(cm)

2024 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	109	75	45	26	24	37	63	95	126	150	161	158	144	124	105	91	86	93	108	127	145	157	158	147	2554	106.4		10:18	161	21:35	159	*	*	*	*	3:40	23	15:54	86	*	*	*	*
2	125	97	69	47	36	40	57	83	112	138	154	158	151	135	116	99	88	86	93	108	124	138	146	145	2545	106.0		10:51	159	22:21	147	*	*	*	*	4:14	36	16:41	86	*	*	*	*
3	133	114	91	69	54	50	58	76	100	125	145	155	155	145	129	110	95	85	84	91	103	116	128	134	2545	106.0		11:29	156	23:20	135	*	*	*	*	4:51	50	17:39	84	*	*	*	*
4	133	124	109	91	75	66	66	75	92	113	133	148	155	152	141	124	106	91	81	79	83	93	105	117	2552	106.3	L	12:12	155	*	*	*	*	5:33	65	18:49	78	*	*	*	*		
5	124	125	120	110	98	86	80	80	88	103	120	137	149	154	150	138	121	102	85	73	68	71	80	93	2555	106.5		0:43	126	13: 2	154	*	*	*	*	6:27	79	20: 6	68	*	*	*	*
6	107	118	124	124	118	108	98	92	91	97	109	124	140	151	155	150	137	117	95	75	60	53	56	67	2566	106.9		2:27	125	13:58	155	*	*	*	*	7:38	90	21:13	53	*	*	*	*
7	83	102	118	129	133	129	120	109	100	96	100	112	127	143	155	159	153	137	113	86	61	43	36	40	2584	107.7		3:57	133	14:54	159	*	*	*	*	8:58	96	22: 9	35	*	*	*	*
8	55	77	102	125	140	146	141	130	115	103	97	101	113	131	149	163	166	157	136	106	73	44	24	17	2611	108.8		5: 2	146	15:47	166	*	*	*	*	10: 8	97	22:57	17	*	*	*	*
9	25	46	76	108	136	153	158	151	135	116	101	94	100	115	137	158	173	175	161	134	97	58	25	4	2636	109.8		5:52	158	16:38	176	*	*	*	*	11: 3	94	23:42	0	*	*	*	*
10	0	15	44	81	119	149	167	168	156	134	111	95	90	99	119	146	170	184	183	164	129	86	41	6	2656	110.7		6:36	169	17:26	186	*	*	*	*	11:51	90	*	*	*	*	*	*
11	-13	-11	10	47	90	132	163	177	173	155	128	103	87	86	100	126	156	182	195	189	164	122	73	26	2660	110.8	N	7:17	178	18:13	196	*	*	*	*	0:26	-14	12:35	84	*	*	*	*
12	-8	-23	-15	13	56	104	146	174	183	173	149	119	93	79	82	102	133	166	192	202	191	160	113	61	2645	110.2		7:57	183	19: 0	202	*	*	*	*	1: 9	-23	13:19	78	*	*	*	*
13	14	-17	-26	-11	24	71	119	159	182	184	168	138	107	82	72	81	105	139	173	197	203	187	151	103	2605	108.5		8:36	186	19:47	#203	*	*	*	*	1:52	#-26	14: 2	72	*	*	*	*
14	51	8	-17	-19	2	41	89	135	170	185	180	158	126	95	73	67	80	107	142	174	195	197	177	140	2556	106.5		9:15	186	20:35	199	*	*	*	*	2:35	-21	14:48	67	*	*	*	*
15	93	46	10	-8	-3	23	63	109	149	176	184	173	147	114	84	66	64	79	107	140	169	186	184	164	2519	105.0		9:54	184	21:25	187	*	*	*	*	3:17	-9	15:36	62	*	*	*	*
16	129	86	47	19	10	20	48	87	127	160	178	179	163	135	103	76	61	61	77	103	133	157	170	167	2496	104.0		10:32	181	22:19	171	*	*	*	*	3:58	10	16:28	59	*	*	*	*
17	149	119	85	54	36	33	47	74	108	141	165	176	171	153	125	95	71	58	58	72	95	120	140	151	2496	104.0		11:12	176	23:22	152	*	*	*	*	4:39	32	17:26	56	*	*	*	*
18	150	136	114	89	68	57	59	73	96	123	148	165	171	163	144	118	91	68	55	54	64	82	103	122	2513	104.7	U	11:55	171	*	*	*	*	5:22	56	18:35	53	*	*	*	*		
19	133	136	128	115	99	86	80	82	94	111	132	150	162	165	157	139	115	89	66	52	48	54	68	86	2547	106.1		0:43	136	12:45	165	*	*	*	*	6:13	79	19:54	48	*	*	*	*
20	105	120	127	128	122	113	104	98	99	106	118	133	148	158	160	154	138	114	88	64	46	38	41	53	2575	107.3		2:32	129	13:48	161	*	*	*	*	7:25	98	21:15	38	*	*	*	*
21	72	94	113	127	134	133	126	118	110	107	109	117	130	144	155	160	154	139	115	87	59	37	27	28	2595	108.1		4:22	134	15: 0	160	*	*	*	*	9: 6	106	22:22	26	*	*	*	*
22	42	64	90	115	134	144	144	136	125	113	106	106	113	127	143	156	163	158	141	114	81	50	26	15	2606	108.6		5:32	145	16: 6	163	*	*	*	*	10:32	105	23:16	14	*	*	*	*
23	18	36	63	95	124	145	154	152	140	124	108	99	99	109	126	146	162	169	162	141	109	72	37	13	2603	108.5		6:18	155	17: 2	169	*	*	*	*	11:30	98	*	*	*	*	*	*
24	5	13	37	70	106	137	157	162	154	137	116	98	90	94	108	130	153	170	175	163	136	99	58	24	2592	108.0		6:53	162	17:48	175	*	*	*	*	0: 0	5	12:12	90	*	*	*	*
25	3	0	16	47	85	123	151	166	164	149	126	103	87	83	92	113	140	164	179	178	159	126	84	42	2580	107.5		7:24	167	18:27	180	*	*	*	*	0:38	-1	12:47	83	*	*	*	*
26	11	-3	3	27	64	105	140	163	170	159	137	111	89	77	80	97	123	151	174	183	175	149	110	67	2562	106.8	F	7:52	170	19: 3	183	*	*	*	*	1:12	-4	13:19	76	*	*	*	*
27	28	3	-2	14	46	86	126	156	170	167	148	122	95	76	72	82	105	134	162	180	182	166	134	92	2544	106.0		8:18	171	19:37	184	*	*	*	*	1:44	-3	13:49	71	*	*	*	*
28	50	17	2	8	33	70	111	146	167	171	158	133	104	80	68	71	88	115	145	169	180	174	151	115	2526	105.3		8:42	171	20:10	181	*	*	*	*	2:14	2	14:19	67	*	*	*	*
29	74	37	15	11	26	57	96	133	160	171	165	144	116	88	69	64	74	96	125	152	170	174	160	133	2510	104.6		9: 7	171	20:43	174	*	*	*	*	2:42	10	14:50	64	*	*	*	*
30	96	60	32	20	27	50	84	121	151	168	169	154	128	99	75	63	64	80	104	131	153	164	161	143	2497	104.0		9:31	171	21:17	165	*	*	*	*	3: 9	20	15:23	62	*	*	*	*
31	115	82	53	36	34	49	76	109	140	162	169	160	140	112	86	67	60	67	85	108	131	148	153	146	2488	103.7		9:57	169	21:55	153	*	*	*	*	3:36	33	16: 0	60	*	*	*	*

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	79519	106.9	13日 19時 47分	203	1	13日 1時 52分	-26	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 沖縄

緯度: 26 °11 N

経度: 127 °49 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 120.0(cm)

2024 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	127	101	75	55	47	53	72	100	129	152	164	163	149	125	99	77	63	61	70	87	108	126	138	140	2481	103.4		10:24	165	22:41	140	*	*	*	*	4: 4	47	16:41	60	*	*	*	*
2	131	115	95	76	65	64	74	94	118	140	156	161	154	137	114	91	72	61	61	70	85	102	116	126	2478	103.3		10:56	161	23:43	128	*	*	*	*	4:35	63	17:32	60	*	*	*	*
3	127	121	110	97	85	80	82	93	109	128	144	153	154	145	129	108	87	70	60	59	65	76	91	104	2477	103.2	L	11:35	155	*	*	*	*	5:13	80	18:40	58	*	*	*	*		
4	114	119	119	113	106	99	96	98	105	117	130	142	149	149	141	126	107	86	69	57	52	54	63	77	2488	103.7		1:23	120	12:30	150	*	*	*	*	6:11	96	20: 9	52	*	*	*	*
5	92	107	118	124	124	120	114	109	107	110	117	127	138	146	148	143	130	110	88	66	49	39	38	47	2511	104.6		3:34	124	13:49	148	*	*	*	*	7:58	107	21:34	37	*	*	*	*
6	63	84	106	124	135	139	135	126	116	108	107	112	123	136	148	155	152	138	116	88	59	35	21	19	2545	106.0		4:56	139	15:13	155	*	*	*	*	9:46	106	22:38	19	*	*	*	*
7	31	53	82	112	136	151	154	146	131	114	102	98	104	119	139	157	167	165	149	121	85	48	18	2	2584	107.7		5:45	154	16:22	168	*	*	*	*	10:54	98	23:29	0	*	*	*	*
8	2	19	50	87	124	153	167	166	151	128	105	90	87	97	119	146	170	183	180	159	122	78	34	1	2618	109.1		6:25	168	17:19	184	*	*	*	*	11:43	86	*	*	*	*		
9	-15	-10	15	55	100	142	170	180	171	148	117	90	75	76	93	123	157	185	198	191	163	119	67	20	2630	109.6		7: 1	180	18:10	199	*	*	*	*	0:15	-16	12:27	73	*	*	*	*
10	-13	-25	-12	22	70	120	161	185	187	169	137	101	72	60	67	93	130	169	198	208	195	160	110	55	2619	109.1	N	7:36	189	18:58	208	*	*	*	*	0:58	#-25	13: 8	59	*	*	*	*
11	8	-20	-23	-2	40	91	141	178	194	186	159	120	81	55	47	62	94	137	177	204	210	191	151	99	2580	107.5		8:10	194	19:44	#211	*	*	*	*	1:38	#-25	13:50	47	*	*	*	*
12	45	4	-16	-10	19	65	117	162	190	195	178	142	100	63	41	40	60	97	141	179	201	202	179	137	2531	105.5		8:43	196	20:31	205	*	*	*	*	2:17	-17	14:32	37	*	*	*	*
13	88	41	9	0	14	48	94	141	177	194	189	163	124	82	48	32	37	62	99	140	173	190	185	161	2491	103.8		9:15	195	21:18	191	*	*	*	*	2:54	0	15:16	31	*	*	*	*
14	123	80	45	24	24	45	80	121	159	184	190	176	145	106	68	40	30	39	64	99	134	160	171	165	2472	103.0		9:47	190	22: 8	171	*	*	*	*	3:30	22	16: 1	30	*	*	*	*
15	143	112	80	56	46	54	76	108	141	168	182	179	160	129	93	61	40	34	43	66	94	122	142	150	2479	103.3		10:20	183	23: 5	150	*	*	*	*	4: 4	46	16:52	33	*	*	*	*
16	144	128	107	86	73	72	82	102	127	150	167	172	164	145	117	87	61	44	40	47	64	85	106	122	2492	103.8		10:55	172	*	*	*	*	4:38	71	17:52	40	*	*	*	*		
17	130	128	120	109	99	93	95	104	118	134	149	158	159	151	135	113	89	67	52	45	48	58	73	90	2517	104.9	U	0:21	130	11:38	160	*	*	*	*	5:16	93	19:12	45	*	*	*	*
18	105	116	121	121	118	114	111	112	115	123	131	140	146	148	143	132	115	95	74	57	46	44	49	61	2537	105.7		2:31	122	12:47	148	*	*	*	*	6:24	111	20:51	43	*	*	*	*
19	77	95	111	122	129	130	128	123	118	116	117	122	129	137	142	143	136	122	102	80	58	42	35	38	2552	106.3		4:46	130	14:36	143	*	*	*	*	9:14	116	22:12	35	*	*	*	*
20	51	70	93	115	132	141	142	136	126	115	107	106	110	121	133	144	149	145	130	107	79	52	33	24	2561	106.7		5:37	143	16: 4	149	*	*	*	*	10:47	105	23: 8	24	*	*	*	*
21	29	47	72	101	127	145	153	149	136	119	104	94	94	103	119	138	153	160	153	134	105	71	41	21	2568	107.0		6: 9	153	17: 2	160	*	*	*	*	11:33	93	23:49	15	*	*	*	*
22	16	26	51	83	116	143	159	160	148	128	106	88	81	86	102	125	149	166	170	158	131	95	57	27	2571	107.1		6:35	161	17:45	170	*	*	*	*	12: 6	81	*	*	*	*		
23	11	13	32	64	102	136	160	168	160	139	112	88	73	72	85	109	138	163	177	175	155	120	79	41	2572	107.2		6:59	168	18:22	178	*	*	*	*	0:23	9	12:35	70	*	*	*	*
24	14	7	19	47	86	125	156	171	169	151	122	93	70	61	69	91	122	153	176	184	172	144	103	61	2566	106.9	F	7:22	172	18:55	184	*	*	*	*	0:54	6	13: 2	61	*	*	*	*
25	26	9	12	35	71	113	149	171	175	161	134	101	72	56	56	73	103	137	167	184	182	162	126	84	2559	106.6		7:43	176	19:26	186	*	*	*	*	1:21	7	13:29	54	*	*	*	*
26	44	19	12	27	59	100	139	168	179	170	146	112	79	55	47	57	83	117	151	175	184	173	145	106	2547	106.1		8: 4	179	19:57	184	*	*	*	*	1:47	12	13:56	47	*	*	*	*
27	66	35	20	26	51	88	129	161	179	177	157	125	89	59	43	45	64	95	130	159	176	176	157	125	2532	105.5		8:24	180	20:28	178	*	*	*	*	2:12	20	14:24	42	*	*	*	*
28	88	54	34	31	48	79	117	152	175	180	166	138	102	68	45	38	49	74	106	138	162	170	162	139	2515	104.8		8:46	180	21: 1	170	*	*	*	*	2:37	30	14:53	38	*	*	*	*
29	107	75	51	42	50	74	107	141	167	178	171	149	116	81	53	38	40	57	84	115	141	157	158	146	2498	104.1		9: 8	178	21:36	160	*	*	*	*	3: 2	42	15:25	37	*	*	*	*

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	73571	105.7	11 日 19 時 44 分	211	1	11 日 1 時 38 分	-25	2

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 沖繩

緯度: 26 °11 N

経度: 127 °49 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 120.0(cm)

2024 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	122	95	71	57	58	73	100	130	156	171	172	157	130	97	67	46	39	46	65	91	117	137	147	144	2488	103.7		9:32	174	22:17	147	*	*	*	*	3:27	56	16:0	39	*	*	*	*
2	131	111	91	76	71	78	96	119	143	161	167	160	141	114	85	60	45	43	52	70	92	112	127	134	2479	103.3		9:59	167	23:12	134	*	*	*	*	3:54	71	16:42	42	*	*	*	*
3	131	121	108	95	88	88	97	113	131	147	157	157	147	128	105	81	61	50	48	55	69	85	102	114	2478	103.3		10:32	158	*	*	*	*	4:27	87	17:41	47	*	*	*	*		
4	122	123	119	113	107	103	105	111	121	133	143	149	148	139	124	105	85	67	55	49	51	60	72	87	2491	103.8	L	0:44	123	11:23	149	*	*	*	*	5:16	103	19:13	49	*	*	*	*
5	102	114	122	126	125	122	118	115	116	120	126	134	140	143	140	130	114	95	75	57	45	40	44	56	2519	105.0		3:19	126	12:58	143	*	*	*	*	7:24	115	21:2	40	*	*	*	*
6	74	95	115	131	140	141	136	127	117	111	110	115	125	137	146	149	144	129	106	79	53	34	24	27	2565	106.9		4:41	142	14:54	149	*	*	*	*	9:39	110	22:17	23	*	*	*	*
7	42	66	96	124	146	157	156	144	127	109	97	94	103	119	139	157	166	162	145	115	79	44	18	6	2611	108.8		5:24	158	16:14	167	*	*	*	*	10:44	94	23:11	6	*	*	*	*
8	12	34	68	107	142	166	174	165	144	116	92	77	77	92	118	148	174	186	180	156	118	73	32	3	2654	110.6		5:58	174	17:12	186	*	*	*	*	11:30	75	23:56	-6	*	*	*	*
9	-6	6	37	80	126	163	184	184	165	133	97	69	56	62	86	123	161	190	202	192	161	114	63	20	2668	111.2		6:31	187	18:3	202	*	*	*	*	12:11	55	*	*	*	*	*	*
10	-7	-9	12	52	102	150	184	197	186	155	114	73	44	36	51	85	130	173	203	212	195	157	106	54	2655	110.6	N	7:2	197	18:51	212	*	*	*	*	0:37	#-11	12:51	36	*	*	*	*
11	13	-6	0	31	77	129	174	200	201	178	137	89	48	24	23	47	89	137	181	208	211	189	147	95	2622	109.3		7:33	204	19:37	#213	*	*	*	*	1:15	-7	13:31	20	*	*	*	*
12	47	15	6	22	59	107	156	192	206	195	161	114	65	27	10	18	49	94	142	182	203	200	174	133	2577	107.4		8:4	206	20:23	205	*	*	*	*	1:52	5	14:11	10	*	*	*	*
13	86	48	26	28	51	91	136	176	200	201	179	139	91	46	15	6	21	55	99	142	175	189	182	156	2538	105.8		8:34	203	21:9	189	*	*	*	*	2:26	24	14:52	6	*	*	*	*
14	119	83	56	46	56	83	120	157	185	196	187	159	118	73	35	13	12	30	62	101	137	162	170	161	2521	105.0		9:3	196	21:57	170	*	*	*	*	3:0	46	15:35	10	*	*	*	*
15	139	111	85	70	70	84	110	140	167	183	184	168	139	101	64	35	20	23	40	68	99	127	144	149	2520	105.0		9:33	186	22:52	149	*	*	*	*	3:31	68	16:21	19	*	*	*	*
16	142	126	108	94	88	93	107	128	149	165	172	166	149	123	93	64	43	33	36	50	70	93	113	126	2531	105.5		10:5	172	*	*	*	*	4:3	88	17:16	33	*	*	*	*		
17	131	129	122	113	107	106	111	121	134	145	154	155	149	135	116	94	72	56	47	47	54	68	84	100	2550	106.3	U	0:8	131	10:44	156	*	*	*	*	4:39	106	18:32	46	*	*	*	*
18	112	121	125	125	123	120	119	120	124	128	134	138	140	137	130	118	102	85	69	57	52	53	61	74	2567	107.0		2:29	125	11:56	140	*	*	*	*	6:1	119	20:18	51	*	*	*	*
19	90	106	119	129	134	134	130	125	119	116	116	119	124	130	134	133	126	113	96	77	60	49	47	53	2579	107.5		4:29	134	14:22	134	*	*	*	*	9:33	116	21:46	46	*	*	*	*
20	68	87	108	127	140	145	142	133	121	110	102	101	106	117	129	140	143	138	123	101	77	55	41	39	2593	108.0		5:8	145	15:56	143	*	*	*	*	10:41	100	22:42	38	*	*	*	*
21	48	68	94	120	141	153	154	144	128	109	94	86	88	100	118	137	151	156	147	127	99	69	45	32	2608	108.7		5:35	155	16:52	156	*	*	*	*	11:17	86	23:23	31	*	*	*	*
22	34	50	77	108	137	157	164	156	138	114	91	76	72	82	102	127	151	165	166	151	123	89	57	34	2621	109.2		5:59	164	17:33	167	*	*	*	*	11:46	72	23:55	27	*	*	*	*
23	27	37	61	95	130	157	170	167	150	123	94	71	60	64	83	112	142	166	177	170	147	112	75	44	2634	109.8		6:20	171	18:8	177	*	*	*	*	12:12	59	*	*	*	*	*	*
24	27	29	49	82	120	153	173	176	162	134	101	70	52	49	64	92	127	158	179	182	166	135	96	60	2636	109.8		6:41	177	18:40	183	*	*	*	*	0:24	25	12:38	48	*	*	*	*
25	34	28	41	70	108	146	173	182	173	147	111	75	49	38	46	71	106	143	172	185	179	155	119	80	2631	109.6	F	7:0	182	19:11	185	*	*	*	*	0:51	27	13:4	38	*	*	*	*
26	48	33	38	61	97	136	168	185	182	159	124	84	51	32	32	51	84	122	157	180	184	169	139	101	2617	109.0		7:20	186	19:43	185	*	*	*	*	1:16	32	13:30	29	*	*	*	*
27	67	45	41	57	88	126	161	183	187	170	138	98	59	32	23	34	61	99	137	166	180	176	154	121	2603	108.5		7:41	188	20:15	181	*	*	*	*	1:41	40	13:57	23	*	*	*	*
28	87	61	49	57	81	115	150	177	187	178	151	113	72	39	22	23	43	75	113	146	168	174	162	137	2580	107.5		8:2	187	20:48	174	*	*	*	*	2:6	49	14:26	20	*	*	*	*
29	107	79	63	62	78	106	139	167	183	181	162	129	89	53	28	20	30	55	88	122	149	163	162	147	2562	106.8		8:26	184	21:25	165	*	*	*	*	2:32	60	14:57	20	*	*	*	*
30	123	98	79	72	80	100	127	154	173	179	168	143	108	72	43	26	26	41	67	97	125	145	153	149	2548	106.2		8:51	179	22:7	153	*	*	*	*	2:59	72	15:31	24	*	*	*	*
31	134	115	97	87	87	98	118	141	160	170	168	152	126	94	64	42	32	35	51	73	99	121	136	141	2541	105.9		9:19	171	23:4	141	*	*	*	*	3:29	85	16:14	31	*	*	*	*

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	79787	107.2				11日 19時 37分	213	1	10日 0時 37分	-11	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 沖繩

緯度: 26 °11 N

経度: 127 °49 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 120.0(cm)

2024 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	137	127	114	104	99	103	113	129	145	157	161	155	139	116	90	66	48	41	44	55	73	93	111	124	2544	106.0		9:56	161	*	*	*	*	*	*	*	4: 6	99	17:13	41	*	*	*	*	
2	131	132	128	122	116	113	114	121	130	140	148	150	146	134	116	95	75	59	49	47	53	65	82	99	2565	106.9	L	0:38	132	10:52	150	*	*	*	*	*	*	5: 9	113	18:44	47	*	*	*	*
3	115	128	135	137	134	128	122	118	118	122	129	136	142	143	138	126	109	89	69	53	44	44	53	70	2602	108.4		2:49	137	12:43	143	*	*	*	*	*	7:34	118	20:30	43	*	*	*	*	
4	91	114	133	146	151	147	137	124	112	106	106	114	126	139	149	151	143	126	102	75	51	36	32	41	2652	110.5		4: 2	151	14:44	151	*	*	*	*	*	9:25	105	21:47	32	*	*	*	*	
5	62	91	121	147	163	166	156	137	115	95	85	86	99	120	143	162	169	162	142	111	76	45	25	22	2700	112.5		4:44	166	16: 3	169	*	*	*	*	*	10:23	84	22:42	21	*	*	*	*	
6	35	64	100	137	166	180	177	157	128	96	71	61	67	89	120	153	178	188	179	152	113	72	37	18	2738	114.1		5:18	181	17: 2	188	*	*	*	*	*	11: 8	60	23:28	15	*	*	*	*	
7	19	39	76	119	160	187	194	180	149	108	70	44	37	51	83	125	165	193	202	188	155	110	66	32	2752	114.7		5:50	194	17:53	202	*	*	*	*	*	11:49	37	*	*	*	*	*	*	
8	17	25	54	98	144	182	202	199	173	130	83	42	19	19	43	84	132	176	203	207	188	151	104	61	2736	114.0		6:22	204	18:41	209	*	*	*	*	*	0: 9	17	12:29	16	*	*	*	*	
9	32	26	42	78	124	169	200	209	194	157	106	56	17	1	10	42	89	140	182	205	204	181	142	97	2703	112.6	N	6:53	209	19:28	208	*	*	*	*	*	0:47	25	13: 9	1	*	*	*	*	
10	61	41	43	67	106	150	188	208	206	179	134	82	33	1	-7	10	48	96	145	182	199	193	168	131	2664	111.0		7:24	#210	20:15	199	*	*	*	*	*	1:24	39	13:49	#-7	*	*	*	*	
11	93	66	56	66	94	132	170	197	206	193	159	111	61	20	-4	-4	19	57	103	146	175	186	177	152	2631	109.6		7:54	206	21: 1	186	*	*	*	*	*	1:59	56	14:30	#-7	*	*	*	*	
12	121	93	76	75	90	118	151	180	196	194	174	137	92	49	16	2	8	32	68	108	142	163	169	159	2613	108.9		8:26	198	21:50	169	*	*	*	*	*	2:33	73	15:12	1	*	*	*	*	
13	139	116	97	89	94	111	135	160	178	185	177	153	119	81	46	23	15	24	47	77	108	134	149	152	2609	108.7		8:58	185	22:45	153	*	*	*	*	*	3: 8	89	15:57	15	*	*	*	*	
14	145	131	116	105	103	110	124	142	158	169	169	158	136	108	78	53	36	32	40	58	82	105	125	136	2619	109.1		9:32	170	23:56	140	*	*	*	*	*	3:44	103	16:49	32	*	*	*	*	
15	140	136	128	120	115	114	119	129	139	149	154	152	142	126	106	84	65	52	48	53	65	82	100	116	2634	109.8		10:16	154	*	*	*	*	*	*	4:33	114	17:57	48	*	*	*	*		
16	128	134	135	132	127	123	121	121	124	129	134	138	138	134	124	111	94	78	65	58	59	66	79	95	2647	110.3	U	1:41	135	11:35	139	*	*	*	*	*	6:22	120	19:27	58	*	*	*	*	
17	112	126	136	140	139	134	127	120	115	113	115	120	127	132	134	130	120	105	89	73	62	59	64	77	2669	111.2		3:19	140	13:51	134	*	*	*	*	*	8:56	113	20:53	59	*	*	*	*	
18	94	114	131	144	149	146	137	124	111	102	98	101	110	122	133	140	140	131	114	93	74	60	56	62	2686	111.9		4: 8	149	15:26	141	*	*	*	*	*	10: 3	98	21:55	56	*	*	*	*	
19	78	100	124	143	156	157	149	133	114	96	85	83	91	106	125	142	152	151	138	117	92	69	55	53	2709	112.9		4:41	158	16:25	153	*	*	*	*	*	10:42	82	22:39	52	*	*	*	*	
20	64	86	113	139	159	167	162	145	121	96	77	68	71	87	110	135	155	163	159	140	114	85	62	51	2729	113.7		5: 7	167	17: 9	164	*	*	*	*	*	11:13	67	23:15	50	*	*	*	*	
21	55	73	101	132	158	173	173	158	132	101	74	56	54	66	90	121	149	168	173	161	137	105	76	56	2742	114.3		5:30	175	17:47	173	*	*	*	*	*	11:41	53	23:46	51	*	*	*	*	
22	51	63	89	122	153	175	181	170	145	111	76	51	40	46	68	101	135	164	179	176	157	127	94	67	2741	114.2		5:52	181	18:22	180	*	*	*	*	*	12: 8	39	*	*	*	*	*	*	
23	54	59	79	111	146	173	186	181	159	124	85	51	31	29	46	77	115	151	176	184	173	148	115	84	2737	114.0		6:14	187	18:56	184	*	*	*	*	*	0:15	54	12:35	28	*	*	*	*	
24	63	59	73	101	136	167	187	189	172	139	98	58	29	18	27	54	91	131	164	182	182	165	136	103	2724	113.5	F	6:36	191	19:30	185	*	*	*	*	*	0:44	58	13: 3	18	*	*	*	*	
25	77	65	71	92	124	158	183	193	183	155	115	72	36	15	14	33	66	107	145	172	182	175	153	123	2709	112.9		7: 0	193	20: 4	182	*	*	*	*	*	1:12	65	13:33	12	*	*	*	*	
26	95	76	73	87	114	146	174	190	189	169	133	90	50	21	10	18	44	81	120	153	173	176	164	140	2686	111.9		7:26	192	20:41	177	*	*	*	*	*	1:40	72	14: 4	10	*	*	*	*	
27	113	91	81	86	105	133	161	182	189	178	150	112	71	36	16	13	28	58	94	129	156	169	167	152	2670	111.3		7:53	189	21:21	170	*	*	*	*	*	2:10	81	14:38	12	*	*	*	*	
28	130	108	94	91	101	122	147	169	182	181	163	133	96	59	32	18	22	40	69	102	131	152	160	156	2658	110.8		8:24	184	22: 9	161	*	*	*	*	*	2:43	90	15:17	18	*	*	*	*	
29	143	125	109	101	102	114	133	153	169	176	169	150	120	87	57	35	27	33	50	76	104	128	145	152	2658	110.8		9: 1	176	23:11	152	*	*	*	*	*	3:21	100	16: 5	27	*	*	*	*	
30	149	139	126	115	110	112	122	136	152	163	166	158	140	115	88	62	45	37	42	56	77	101	123	139	2673	111.4		9:48	166	*	*	*	*	*	*	4:12	110	17: 7	37	*	*	*	*		

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	80200	111.4	10日 7時 24分	210	1	11日 14時 30分	-7	2

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 沖繩

緯度: 26 °11 N

経度: 127 °49 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 120.0(cm)

2024 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	147	148	142	132	123	117	117	122	132	143	152	156	151	139	119	96	74	56	47	47	57	74	96	118	2705	112.7	L	0:34	148	10:59	156	*	*	*	*	5:35	116	18:28	45	*	*	*	*
2	136	149	153	150	140	129	118	112	113	119	129	141	149	151	144	130	110	87	66	52	48	54	70	93	2743	114.3		2: 2	153	12:46	151	*	*	*	*	7:29	112	19:55	48	*	*	*	*
3	118	141	157	163	159	147	129	111	99	95	101	114	131	147	157	156	145	124	99	73	54	46	51	69	2786	116.1		3: 6	164	14:29	158	*	*	*	*	8:54	95	21: 7	46	*	*	*	*
4	95	125	152	171	176	167	147	121	95	78	72	81	100	126	150	167	171	161	137	107	77	55	45	52	2828	117.8		3:52	176	15:46	171	*	*	*	*	9:53	72	22: 5	45	*	*	*	*
5	73	105	140	169	186	186	169	139	104	72	52	49	63	91	125	158	179	185	173	146	111	78	55	48	2856	119.0		4:30	188	16:48	185	*	*	*	*	10:41	48	22:54	47	*	*	*	*
6	58	85	122	159	187	199	191	163	124	81	45	26	28	50	87	129	167	190	195	179	149	112	78	57	2861	119.2		5: 6	199	17:43	195	*	*	*	*	11:25	25	23:38	53	*	*	*	*
7	55	71	103	142	178	202	205	187	150	102	56	21	6	15	45	89	135	174	197	198	179	147	110	79	2846	118.6		5:40	207	18:34	200	*	*	*	*	12: 7	6	*	*	*	*	*	*
8	63	67	89	124	162	194	210	204	176	131	80	33	2	-5	11	47	95	142	179	198	195	174	141	107	2819	117.5	N	6:14	#210	19:22	199	*	*	*	*	0:19	62	12:49	-6	*	*	*	*
9	82	73	83	109	144	178	203	209	194	159	111	59	17	-6	-7	16	56	103	148	179	193	186	164	134	2787	116.1		6:49	#210	20: 9	193	*	*	*	*	0:59	73	13:31	#-10	*	*	*	*
10	105	88	86	100	127	159	187	203	201	179	140	92	45	10	-5	1	28	67	112	150	176	183	174	153	2761	115.0		7:23	205	20:56	183	*	*	*	*	1:37	84	14:12	-6	*	*	*	*
11	127	106	95	98	115	141	168	189	197	187	161	123	79	39	13	4	16	43	80	118	150	168	172	162	2751	114.6		7:59	197	21:43	172	*	*	*	*	2:15	94	14:55	4	*	*	*	*
12	143	123	108	103	110	126	148	169	183	184	171	145	110	72	41	22	19	33	58	91	122	147	160	161	2749	114.5		8:37	185	22:34	162	*	*	*	*	2:55	103	15:40	18	*	*	*	*
13	151	136	121	112	110	118	132	149	164	172	170	156	132	102	72	49	36	36	49	72	98	124	143	152	2756	114.8		9:18	172	23:30	153	*	*	*	*	3:39	110	16:28	34	*	*	*	*
14	152	145	134	123	116	115	121	131	144	154	159	156	144	125	101	78	60	50	51	62	81	103	124	140	2769	115.4		10: 8	159	*	*	*	*	4:36	115	17:24	49	*	*	*	*		
15	148	149	144	135	125	119	116	119	125	134	142	146	145	137	123	105	86	71	63	63	72	87	106	125	2785	116.0	U	0:37	149	11:19	147	*	*	*	*	5:59	116	18:29	62	*	*	*	*
16	140	148	150	146	137	127	118	112	111	115	122	130	137	140	136	127	112	95	81	71	70	77	91	110	2803	116.8		1:46	150	12:58	140	*	*	*	*	7:41	111	19:40	70	*	*	*	*
17	128	144	153	155	150	138	124	111	102	99	102	111	122	134	141	141	134	120	103	87	76	74	81	96	2826	117.8		2:44	156	14:33	142	*	*	*	*	8:59	99	20:45	74	*	*	*	*
18	116	136	153	162	161	152	135	116	99	87	84	90	103	120	136	147	149	142	126	107	89	78	76	85	2849	118.7		3:27	163	15:44	149	*	*	*	*	9:51	84	21:39	75	*	*	*	*
19	103	126	148	164	170	165	149	126	101	81	70	69	81	100	123	144	157	158	148	130	108	89	78	79	2867	119.5		4: 1	170	16:38	159	*	*	*	*	10:30	68	22:24	77	*	*	*	*
20	92	114	140	162	175	176	163	139	109	81	60	52	59	77	104	133	155	167	166	152	129	105	86	79	2875	119.8		4:31	177	17:23	168	*	*	*	*	11: 4	52	23: 3	79	*	*	*	*
21	85	103	130	156	176	184	176	154	122	87	58	41	39	54	81	114	145	168	176	170	150	125	100	84	2878	119.9		4:59	184	18: 3	176	*	*	*	*	11:36	38	23:39	81	*	*	*	*
22	82	95	118	147	173	188	187	169	138	100	63	36	25	32	56	90	127	159	178	181	169	145	118	96	2872	119.7		5:27	189	18:41	182	*	*	*	*	12: 7	25	*	*	*	*	*	*
23	85	89	108	136	165	186	194	184	157	118	77	41	20	17	32	64	103	141	170	184	181	163	137	111	2863	119.3	F	5:56	194	19:19	185	*	*	*	*	0:13	84	12:39	15	*	*	*	*
24	93	89	100	123	153	179	195	194	174	140	97	56	24	10	15	39	75	116	153	177	185	176	155	129	2847	118.6		6:27	197	19:58	185	*	*	*	*	0:47	88	13:13	9	*	*	*	*
25	106	94	96	112	138	167	189	197	188	161	122	78	40	14	8	20	49	88	128	160	179	182	169	147	2832	118.0		7: 0	197	20:39	183	*	*	*	*	1:21	93	13:50	7	*	*	*	*
26	122	104	97	105	125	151	176	193	195	179	147	107	65	31	12	12	30	61	99	136	164	177	176	161	2825	117.7		7:36	196	21:23	178	*	*	*	*	1:58	97	14:31	10	*	*	*	*
27	140	119	105	103	114	135	159	180	191	188	168	135	96	58	30	16	21	41	72	108	140	163	173	169	2824	117.7		8:16	192	22:12	174	*	*	*	*	2:39	102	15:15	16	*	*	*	*
28	155	136	118	108	109	120	140	161	178	186	179	158	127	91	58	34	25	31	52	81	113	142	162	170	2834	118.1		9: 2	186	23: 8	170	*	*	*	*	3:27	107	16: 5	25	*	*	*	*
29	166	152	135	120	111	112	122	138	157	171	177	170	152	124	93	64	44	36	43	61	88	117	143	162	2858	119.1		9:58	177	*	*	*	*	4:26	110	17: 2	36	*	*	*	*		
30	169	165	153	136	121	111	109	117	131	147	161	168	164	150	127	100	74	56	48	53	70	94	121	146	2891	120.5		0: 9	169	11:10	168	*	*	*	*	5:40	109	18: 6	48	*	*	*	*
31	164	172	168	155	137	119	105	100	105	117	134	150	160	162	153	134	110	86	68	59	62	77	100	127	2924	121.8	L	1:10	172	12:38	162	*	*	*	*	7: 2	100	19:14	59	*	*	*	*

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	87470	117.6	9日6時49分	210	2	9日13時31分	-10	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 沖縄

緯度: 26 °11 N

経度: 127 °49 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 120.0(cm)

2024 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮																
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位			
1	152	170	177	173	157	135	112	94	85	87	100	119	140	156	163	159	145	123	99	79	69	71	85	108	2958	123.3		2: 6	178	14: 9	163	*	*	*	*	8:17	84	20:22	68	*	*	*	*	
2	135	161	179	185	177	157	129	99	76	65	67	82	106	133	156	168	168	156	134	110	89	77	79	93	2981	124.2		2:56	185	15:30	170	*	*	*	*	9:20	64	21:24	76	*	*	*	*	
3	117	146	172	189	192	179	152	117	82	56	43	47	67	97	130	159	176	178	166	143	117	95	84	86	2990	124.6		3:40	193	16:39	179	*	*	*	*	10:15	42	22:20	83	*	*	*	*	
4	102	129	159	184	199	196	177	143	102	63	35	24	32	57	94	132	164	183	185	172	148	121	100	90	2991	124.6		4:23	200	17:38	187	*	*	*	*	11: 4	24	23:11	89	*	*	*	*	
5	94	113	141	171	195	205	197	170	130	85	44	17	10	24	55	96	138	171	189	189	174	149	122	102	2981	124.2		5: 4	205	18:31	191	*	*	*	*	11:50	10	23:58	95	*	*	*	*	
6	95	103	124	153	182	202	207	192	159	115	68	28	5	4	23	59	103	145	176	192	189	171	145	120	2960	123.3	N	5:44	207	19:20	193	*	*	*	*	12:35	2	*	*	*	*	*	*	*
7	103	100	112	135	164	190	205	204	183	146	100	54	18	1	6	30	68	112	152	180	190	184	164	139	2940	122.5		6:25	207	20: 6	190	*	*	*	*	0:43	99	13:18	#0	*	*	*	*	
8	116	104	105	120	145	172	194	204	197	171	132	87	45	15	4	15	43	82	123	159	180	185	175	155	2928	122.0		7: 6	204	20:49	186	*	*	*	*	1:25	103	14: 0	4	*	*	*	*	
9	132	113	105	111	128	152	176	194	198	186	158	119	77	40	18	14	29	59	96	134	163	178	178	166	2924	121.8		7:46	199	21:30	180	*	*	*	*	2: 6	105	14:42	13	*	*	*	*	
10	145	125	111	107	116	134	156	177	190	189	173	144	108	70	41	26	28	46	76	111	143	165	174	170	2925	121.9		8:27	191	22:10	174	*	*	*	*	2:47	107	15:23	25	*	*	*	*	
11	156	137	120	110	110	120	137	157	174	182	177	160	132	100	69	46	38	44	64	93	123	149	166	170	2934	122.3		9:10	182	22:52	170	*	*	*	*	3:30	109	16: 4	38	*	*	*	*	
12	163	149	132	117	110	112	122	138	154	167	171	165	148	124	96	71	56	52	61	81	107	133	154	165	2948	122.8		9:56	171	23:35	167	*	*	*	*	4:18	110	16:46	52	*	*	*	*	
13	166	158	144	128	116	110	112	120	134	147	157	160	154	140	119	97	78	67	67	77	96	119	141	158	2965	123.5		10:50	160	*	*	*	*	5:16	110	17:32	65	*	*	*	*			
14	166	164	155	141	126	114	107	108	115	126	138	147	151	147	136	119	102	87	79	80	90	108	128	147	2981	124.2	U	0:21	166	12: 0	151	*	*	*	*	6:24	107	18:23	78	*	*	*	*	
15	161	167	164	154	139	122	109	101	100	105	116	128	139	145	145	137	124	109	97	90	91	100	116	135	2994	124.8		1:10	167	13:25	146	*	*	*	*	7:38	99	19:22	89	*	*	*	*	
16	153	165	170	165	153	135	116	100	90	88	94	106	121	135	145	148	143	132	118	105	98	99	108	124	3011	125.5		1:59	170	14:52	148	*	*	*	*	8:45	88	20:25	97	*	*	*	*	
17	142	160	171	173	166	150	128	106	87	76	74	82	98	118	136	150	155	151	140	125	111	103	104	114	3020	125.8		2:45	174	16: 3	155	*	*	*	*	9:39	73	21:26	102	*	*	*	*	
18	130	150	168	178	177	165	144	117	91	70	59	60	73	95	120	143	159	165	160	146	129	114	105	107	3025	126.0		3:27	179	17: 0	165	*	*	*	*	10:24	58	22:20	105	*	*	*	*	
19	119	138	160	177	184	179	162	134	102	73	51	43	50	69	97	128	154	170	174	166	149	129	113	106	3027	126.1		4: 7	184	17:48	174	*	*	*	*	11: 4	43	23: 6	106	*	*	*	*	
20	111	126	148	171	186	190	179	155	121	84	53	34	30	43	70	104	138	166	180	181	168	147	126	110	3021	125.9		4:46	191	18:30	182	*	*	*	*	11:43	30	23:49	106	*	*	*	*	
21	106	115	135	160	182	196	194	176	145	106	66	36	20	23	43	76	115	151	177	188	183	166	142	120	3021	125.9		5:25	197	19:11	188	*	*	*	*	12:21	19	*	*	*	*	*	*	
22	107	107	121	145	171	193	203	195	171	133	90	50	22	11	20	47	85	127	162	185	192	182	161	136	3016	125.7	F	6: 5	203	19:52	192	*	*	*	*	0:30	106	13: 2	11	*	*	*	*	
23	115	105	110	128	155	182	202	207	193	163	121	76	37	13	8	24	56	97	139	172	190	192	177	154	3016	125.7		6:47	207	20:34	193	*	*	*	*	1:10	105	13:43	8	*	*	*	*	
24	128	110	105	114	136	164	190	207	207	189	154	110	65	30	11	12	33	68	110	150	179	193	189	171	3025	126.0		7:31	#209	21:16	193	*	*	*	*	1:52	104	14:26	9	*	*	*	*	
25	146	122	106	105	117	141	169	194	207	203	181	145	101	60	29	15	22	46	82	123	160	184	192	184	3034	126.4		8:17	208	21:59	192	*	*	*	*	2:37	104	15:11	15	*	*	*	*	
26	164	139	116	103	104	119	143	170	192	202	196	173	137	97	59	34	26	36	62	98	136	168	187	190	3051	127.1		9: 7	202	22:44	191	*	*	*	*	3:26	102	15:57	26	*	*	*	*	
27	179	158	132	111	100	102	117	140	165	185	193	186	164	132	96	65	45	41	54	80	113	147	174	188	3067	127.8		10: 3	193	23:29	190	*	*	*	*	4:21	99	16:44	41	*	*	*	*	
28	188	175	152	127	106	95	97	111	132	155	174	182	176	158	131	101	76	61	60	73	97	127	157	179	3090	128.8		11: 7	182	*	*	*	*	5:22	94	17:34	59	*	*	*	*			
29	189	186	171	147	121	100	88	88	100	120	142	160	170	168	156	135	111	91	79	79	91	113	139	164	3108	129.5	L	0:17	190	12:22	171	*	*	*	*	6:29	87	18:29	78	*	*	*	*	
30	182	190	185	168	143	116	93	79	76	86	104	127	147	161	164	157	142	124	107	97	96	106	124	147	3121	130.0		1: 6	190	13:50	165	*	*	*	*	7:41	76	19:33	95	*	*	*	*	

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	90053	125.1	24日 7時 31分	209	1	7日 13時 18分	0	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 沖繩

緯度: 26 °11 N

経度: 127 °49 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 120.0(cm)

2024 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	169	185	191	185	166	139	110	83	66	62	70	89	113	137	156	165	163	153	137	121	110	108	116	131	3125	130.2		1:59	191	15:21	166	*	*	*	*	8:51	62	20:44	108	*	*	*	*
2	152	173	188	193	185	165	135	102	73	53	47	55	76	104	132	156	170	172	163	148	131	119	115	121	3128	130.3		2:54	193	16:40	172	*	*	*	*	9:55	47	21:55	115	*	*	*	*
3	136	156	177	192	196	186	163	130	93	60	39	33	44	68	100	134	161	177	180	171	154	136	122	116	3124	130.2		3:48	196	17:44	181	*	*	*	*	10:51	33	22:58	116	*	*	*	*
4	122	138	160	182	197	199	187	160	122	82	48	27	23	38	67	103	140	169	185	186	175	155	134	119	3118	129.9		4:41	200	18:35	188	*	*	*	*	11:41	22	23:51	115	*	*	*	*
5	115	123	141	165	188	202	202	185	154	113	71	37	18	19	39	72	112	150	178	191	188	172	150	128	3113	129.7		5:30	204	19:18	192	*	*	*	*	12:27	16	*	*	*	*	*	*
6	114	113	124	146	172	194	206	202	181	145	101	59	28	15	22	47	84	126	162	186	193	185	165	140	3110	129.6	N	6:16	207	19:57	193	*	*	*	*	0:37	112	13:9	14	*	*	*	*
7	120	109	112	128	152	179	200	208	198	172	133	89	49	24	17	31	61	101	141	173	190	191	177	154	3109	129.5		6:59	208	20:32	193	*	*	*	*	1:17	108	13:49	17	*	*	*	*
8	129	111	106	114	134	160	186	203	205	190	159	119	77	43	25	26	47	80	120	156	182	191	184	166	3113	129.7		7:39	206	21:4	191	*	*	*	*	1:55	106	14:25	23	*	*	*	*
9	141	119	105	105	118	141	167	189	201	198	178	145	105	68	42	32	42	67	102	139	169	186	188	175	3122	130.1		8:17	202	21:35	189	*	*	*	*	2:31	103	15:0	32	*	*	*	*
10	153	129	110	102	107	123	147	171	189	195	186	163	130	94	64	46	45	61	90	124	156	178	187	181	3131	130.5		8:55	195	22:5	187	*	*	*	*	3:8	102	15:33	44	*	*	*	*
11	164	141	119	105	101	109	127	150	170	183	184	172	148	118	88	66	57	63	83	112	143	168	183	184	3138	130.8		9:34	186	22:36	185	*	*	*	*	3:47	101	16:5	57	*	*	*	*
12	173	154	131	112	101	101	111	129	149	165	174	172	158	136	111	88	74	72	83	105	131	157	175	183	3145	131.0		10:18	174	23:9	183	*	*	*	*	4:30	100	16:39	71	*	*	*	*
13	179	165	144	123	107	99	101	111	127	143	157	163	160	148	130	111	95	87	89	102	122	145	165	178	3151	131.3		11:11	163	23:46	181	*	*	*	*	5:20	98	17:16	86	*	*	*	*
14	181	173	157	137	118	103	96	98	107	120	135	146	152	151	143	130	116	106	101	106	117	135	153	169	3150	131.3	U	12:20	153	*	*	*	*	6:19	96	18:1	101	*	*	*	*		
15	178	177	168	152	132	113	99	91	91	98	111	125	138	146	149	145	136	126	118	115	118	127	142	157	3152	131.3		0:29	179	13:53	149	*	*	*	*	7:28	90	19:3	115	*	*	*	*
16	170	177	175	166	149	129	108	92	82	81	87	100	116	133	145	152	152	147	138	129	124	125	132	144	3153	131.4		1:21	177	15:30	153	*	*	*	*	8:40	80	20:23	124	*	*	*	*
17	158	171	178	176	166	148	125	101	82	70	67	75	91	112	133	150	161	163	157	147	136	128	126	133	3154	131.4		2:21	178	16:45	163	*	*	*	*	9:44	67	21:42	126	*	*	*	*
18	145	161	175	182	181	168	146	119	91	68	54	53	64	85	112	139	161	173	174	166	152	137	126	124	3156	131.5		3:20	183	17:38	175	*	*	*	*	10:37	52	22:44	124	*	*	*	*
19	132	147	166	182	191	188	171	144	111	78	52	38	39	56	84	117	149	174	185	184	170	151	133	121	3163	131.8		4:15	191	18:21	186	*	*	*	*	11:24	37	23:34	119	*	*	*	*
20	120	131	151	174	193	202	195	174	140	100	63	35	23	30	53	88	128	163	187	196	188	169	145	124	3172	132.2		5:6	202	19:1	196	*	*	*	*	12:9	23	*	*	*	*	*	*
21	113	116	132	158	185	205	212	202	174	133	88	47	21	13	26	57	99	142	178	199	202	188	163	135	3188	132.8	F	5:55	212	19:39	203	*	*	*	*	0:18	113	12:51	13	*	*	*	*
22	114	106	114	136	166	196	217	220	204	170	123	75	35	12	10	31	68	114	159	192	207	203	182	152	3206	133.6		6:41	221	20:16	208	*	*	*	*	1:0	106	13:33	#8	*	*	*	*
23	123	103	99	113	140	174	206	224	223	201	162	113	64	28	11	17	44	86	133	175	203	211	199	172	3224	134.3		7:28	#226	20:53	211	*	*	*	*	1:43	98	14:15	10	*	*	*	*
24	139	110	93	94	113	144	180	210	225	220	194	152	103	59	28	19	32	64	108	153	189	209	209	190	3237	134.9		8:15	225	21:29	212	*	*	*	*	2:27	91	14:55	19	*	*	*	*
25	159	125	98	85	91	113	146	180	207	218	210	182	142	98	60	38	36	55	89	131	170	199	211	203	3246	135.3		9:4	218	22:6	211	*	*	*	*	3:12	85	15:35	34	*	*	*	*
26	179	146	113	89	80	88	111	143	175	198	206	196	170	134	97	69	55	60	81	114	151	183	203	207	3248	135.3		9:56	206	22:43	208	*	*	*	*	4:1	80	16:15	55	*	*	*	*
27	194	167	135	104	83	76	86	108	136	164	183	189	180	159	131	104	84	78	86	107	136	165	189	202	3246	135.3		10:54	189	23:22	203	*	*	*	*	4:54	76	16:56	78	*	*	*	*
28	200	184	157	127	99	80	74	82	101	125	149	166	173	168	154	134	116	103	101	110	127	150	172	189	3241	135.0	L	12:5	173	*	*	*	*	5:55	74	17:43	101	*	*	*	*		
29	197	192	176	151	123	97	79	72	76	90	111	132	150	160	161	154	143	131	123	121	127	139	156	172	3233	134.7		0:8	197	13:38	161	*	*	*	*	7:6	72	18:44	121	*	*	*	*
30	185	191	186	172	150	123	98	78	67	68	78	96	118	138	153	160	161	155	146	138	134	135	142	154	3226	134.4		1:5	191	15:30	161	*	*	*	*	8:28	66	20:16	133	*	*	*	*
31	168	181	187	185	173	152	125	98	74	60	57	66	84	108	133	154	167	171	166	157	146	137	135	139	3223	134.3		2:17	187	16:58	171	*	*	*	*	9:45	57	21:55	135	*	*	*	*

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	98245	132.0	23日7時28分	226	1	22日13時33分	8	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 沖繩

緯度: 26 °11 N

経度: 127 °49 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 120.0(cm)

2024 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		
1	149	164	178	188	188	177	156	126	95	68	50	46	56	78	106	136	161	177	181	175	161	146	133	128	3223	134.3		3:33	189	17:52	181	*	*	*	*	10:47	46	23: 4	128	*	*	*	*
2	132	145	163	181	193	194	182	157	124	88	58	40	38	52	79	113	147	173	187	188	177	158	138	123	3230	134.6		4:37	195	18:32	189	*	*	*	*	11:38	36	23:52	119	*	*	*	*
3	119	126	144	166	188	201	201	185	155	116	77	47	31	34	55	88	126	161	186	195	189	171	147	125	3233	134.7		5:29	203	19: 6	195	*	*	*	*	12:20	30	*	*	*	*		
4	112	112	125	148	175	198	209	204	182	146	104	64	37	28	38	66	105	145	178	196	198	184	159	133	3246	135.3	N	6:13	209	19:35	199	*	*	*	*	0:31	110	12:57	28	*	*	*	*
5	112	103	109	129	157	186	207	213	201	173	132	88	52	32	31	51	86	127	165	191	201	193	172	143	3254	135.6		6:52	213	20: 2	201	*	*	*	*	1: 5	103	13:31	29	*	*	*	*
6	117	100	98	112	138	168	196	212	211	192	157	115	74	45	34	44	72	110	151	183	200	200	183	155	3267	136.1		7:28	214	20:28	202	*	*	*	*	1:37	97	14: 1	34	*	*	*	*
7	126	102	93	98	119	148	179	202	211	202	177	139	98	64	45	45	64	98	137	172	196	202	191	167	3275	136.5		8: 2	211	20:52	202	*	*	*	*	2: 8	92	14:30	42	*	*	*	*
8	137	109	92	90	103	128	158	185	202	203	188	159	122	87	62	53	63	90	125	161	188	201	197	178	3281	136.7		8:35	205	21:15	202	*	*	*	*	2:39	89	14:57	53	*	*	*	*
9	150	120	97	86	91	109	136	164	186	196	190	171	141	109	82	67	69	87	116	149	179	196	199	186	3276	136.5		9:10	196	21:40	200	*	*	*	*	3:12	86	15:24	66	*	*	*	*
10	162	133	106	89	85	95	115	141	164	180	184	175	155	129	103	86	81	90	111	139	167	188	197	191	3266	136.1		9:48	185	22: 6	197	*	*	*	*	3:47	85	15:51	80	*	*	*	*
11	173	147	120	98	86	87	99	119	141	160	170	171	161	143	123	106	96	98	111	132	156	177	189	191	3254	135.6		10:32	172	22:35	192	*	*	*	*	4:26	85	16:21	96	*	*	*	*
12	180	160	135	111	94	86	89	101	118	136	151	159	158	151	138	125	115	111	116	129	146	164	179	185	3237	134.9		11:29	160	23:11	185	*	*	*	*	5:13	86	16:55	111	*	*	*	*
13	182	169	150	128	108	94	87	89	99	112	127	140	148	151	148	141	134	128	127	131	140	153	165	175	3226	134.4	U	12:58	151	*	*	*	*	6:14	87	17:46	127	*	*	*	*		
14	179	175	164	147	127	109	94	86	85	90	101	115	130	142	149	152	151	147	142	139	139	144	152	162	3221	134.2		0: 1	179	15: 7	152	*	*	*	*	7:39	84	19:23	138	*	*	*	*
15	170	175	173	165	150	130	110	92	79	74	77	88	104	123	142	156	163	164	159	151	144	139	140	147	3215	134.0		1:16	175	16:38	165	*	*	*	*	9: 8	74	21:21	139	*	*	*	*
16	157	169	177	179	172	157	135	110	86	67	59	62	75	97	124	149	168	178	177	168	155	141	132	132	3226	134.4		2:45	179	17:27	179	*	*	*	*	10:16	58	22:33	131	*	*	*	*
17	140	155	172	186	191	185	166	138	105	74	51	41	47	67	97	132	163	184	193	187	171	150	131	120	3246	135.3		3:59	191	18: 5	193	*	*	*	*	11: 8	41	23:22	119	*	*	*	*
18	122	136	158	182	200	207	198	173	137	96	59	34	26	38	66	105	147	181	201	204	190	165	137	115	3277	136.5		4:57	207	18:39	205	*	*	*	*	11:53	26	*	*	*	*		
19	106	113	134	164	195	216	222	208	175	131	83	43	20	18	38	75	122	167	200	214	208	185	152	119	3308	137.8		5:47	222	19:12	215	*	*	*	*	0: 5	106	12:35	16	*	*	*	*
20	97	92	107	136	174	208	230	232	211	171	120	70	32	14	20	49	94	144	188	216	221	205	172	133	3336	139.0	F	6:35	234	19:45	222	*	*	*	*	0:45	92	13:14	# 13	*	*	*	*
21	99	80	82	104	141	183	218	238	234	207	162	109	61	28	18	34	70	119	168	207	225	220	194	154	3355	139.8		7:21	#239	20:17	226	*	*	*	*	1:26	78	13:53	18	*	*	*	*
22	113	81	67	75	104	145	188	222	236	227	196	150	100	58	35	35	58	98	146	190	219	226	211	177	3357	139.9		8: 7	236	20:49	227	*	*	*	*	2: 7	67	14:30	32	*	*	*	*
23	135	94	66	59	73	106	148	188	217	226	213	181	139	96	65	52	60	88	128	170	204	222	219	196	3345	139.4		8:55	226	21:21	224	*	*	*	*	2:50	59	15: 6	51	*	*	*	*
24	159	117	81	59	57	75	107	146	181	204	208	194	166	131	100	79	76	90	118	153	186	210	217	206	3320	138.3		9:45	209	21:54	217	*	*	*	*	3:35	56	15:42	75	*	*	*	*
25	179	143	105	75	59	61	78	107	140	168	185	188	176	155	130	110	99	102	117	142	169	192	205	205	3290	137.1		10:41	189	22:30	207	*	*	*	*	4:24	57	16:18	99	*	*	*	*
26	191	165	133	101	76	64	66	81	103	129	151	165	169	163	150	136	125	121	125	138	155	173	188	195	3263	136.0	L	11:51	169	23:12	195	*	*	*	*	5:22	63	16:58	121	*	*	*	*
27	192	178	156	130	104	83	72	71	80	96	115	134	148	156	157	153	147	141	139	141	148	157	168	178	3244	135.2		13:41	157	*	*	*	*	6:36	70	18: 3	139	*	*	*	*		
28	182	181	172	156	135	112	92	78	72	75	85	102	120	138	151	159	162	159	154	149	146	146	150	157	3233	134.7		0:16	183	15:57	162	*	*	*	*	8:11	72	20:29	146	*	*	*	*
29	166	173	176	173	162	143	121	98	79	68	66	75	92	114	136	156	168	173	170	161	151	141	136	138	3236	134.8		2: 1	176	17: 5	173	*	*	*	*	9:39	66	22:15	136	*	*	*	*
30	146	158	171	179	180	171	152	126	98	74	59	57	67	88	116	144	167	181	183	175	160	143	129	123	3247	135.3		3:36	181	17:42	183	*	*	*	*	10:41	56	23: 8	123	*	*	*	*
31	126	139	157	176	188	191	179	156	124	91	64	49	50	66	94	127	159	182	192	188	172	149	128	113	3260	135.8		4:40	191	18:12	192	*	*	*	*	11:27	48	23:45	110	*	*	*	*

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	101247	136.1	21 日 7 時 21 分	239	1	20 日 13 時 14 分	13	1



# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 沖繩

緯度: 26 °11 N

経度: 127 °49 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 120.0(cm)

2024 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		
1	110	119	139	164	187	200	199	182	152	115	78	52	42	50	74	109	146	177	195	197	184	160	133	110	3274	136.4		5:27	202	18:37	199	*	*	*	*	12: 4	42	*	*	*	*	*	*
2	99	102	120	147	176	200	210	202	178	141	100	64	43	42	59	92	131	168	194	204	195	172	142	113	3294	137.3		6: 6	210	19: 1	204	*	*	*	*	0:16	98	12:35	40	*	*	*	*
3	93	89	101	127	160	191	211	214	198	166	124	83	53	42	51	78	116	157	189	206	204	184	153	120	3310	137.9	N	6:40	215	19:23	207	*	*	*	*	0:45	89	13: 4	42	*	*	*	*
4	93	81	86	107	140	174	202	215	210	185	148	106	70	50	49	69	104	145	181	204	209	194	166	130	3318	138.3		7:12	216	19:44	209	*	*	*	*	1:13	80	13:31	47	*	*	*	*
5	98	78	75	89	118	154	187	208	213	198	168	128	91	64	55	67	95	133	171	199	210	202	177	143	3321	138.4		7:44	213	20: 5	210	*	*	*	*	1:40	74	13:56	55	*	*	*	*
6	107	80	69	75	98	131	166	194	207	203	181	148	112	82	67	70	91	124	160	191	208	207	188	156	3315	138.1		8:16	208	20:26	210	*	*	*	*	2: 8	68	14:20	66	*	*	*	*
7	120	88	69	67	81	109	143	173	194	199	188	163	132	102	82	78	91	117	150	181	202	207	195	168	3299	137.5		8:49	199	20:48	207	*	*	*	*	2:37	65	14:45	78	*	*	*	*
8	134	100	75	65	71	91	120	150	174	187	186	171	147	121	100	91	96	114	141	169	191	202	197	178	3271	136.3		9:24	188	21:11	202	*	*	*	*	3: 8	65	15:10	91	*	*	*	*
9	148	116	88	71	68	79	100	127	151	169	176	171	156	137	118	107	105	115	135	158	179	192	194	183	3243	135.1		10: 4	176	21:38	195	*	*	*	*	3:42	67	15:37	104	*	*	*	*
10	161	133	105	84	73	74	86	106	127	146	159	163	158	147	134	124	119	122	133	149	166	180	186	182	3217	134.0		10:56	163	22: 9	186	*	*	*	*	4:23	72	16: 7	119	*	*	*	*
11	169	148	125	102	86	79	80	90	105	121	136	147	152	151	146	140	135	133	136	144	154	165	173	176	3193	133.0	U	12:22	152	22:56	176	*	*	*	*	5:18	78	16:52	133	*	*	*	*
12	172	161	145	125	107	92	84	82	87	97	110	124	137	146	152	154	152	149	146	145	146	151	158	164	3186	132.8		14:55	154	*	*	*	*	6:45	82	18:53	145	*	*	*	*		
13	168	168	162	150	134	116	98	85	77	76	83	96	114	132	149	161	167	166	160	151	144	140	141	147	3185	132.7		0:26	169	16:20	167	*	*	*	*	8:35	75	21:17	139	*	*	*	*
14	157	166	173	172	163	147	124	100	79	64	60	67	85	110	137	161	177	183	178	165	148	133	125	127	3201	133.4		2:27	173	17: 1	183	*	*	*	*	9:52	60	22:21	125	*	*	*	*
15	137	154	172	185	189	180	159	129	96	67	48	44	56	81	115	150	179	195	196	183	160	134	115	106	3230	134.6		3:49	189	17:34	198	*	*	*	*	10:46	43	23: 6	106	*	*	*	*
16	112	131	157	184	203	208	196	167	128	87	52	33	33	52	87	130	171	200	211	203	178	145	113	91	3272	136.3		4:47	209	18: 5	211	*	*	*	*	11:30	30	23:46	86	*	*	*	*
17	86	100	129	165	200	221	224	205	169	122	75	40	24	32	61	105	153	194	218	220	200	164	123	87	3317	138.2		5:38	226	18:35	222	*	*	*	*	12:10	# 24	*	*	*	*	*	*
18	67	70	93	132	176	214	235	233	207	163	112	65	34	26	43	81	130	179	215	230	220	188	143	96	3352	139.7	F	6:25	237	19: 6	230	*	*	*	*	0:25	66	12:48	26	*	*	*	*
19	62	48	59	91	137	185	223	240	232	200	153	102	60	38	40	66	109	158	202	229	231	209	168	118	3360	140.0		7:11	#240	19:36	233	*	*	*	*	1: 4	48	13:25	36	*	*	*	*
20	72	42	36	55	94	143	190	223	234	221	187	142	97	64	52	63	95	139	183	217	232	223	191	145	3340	139.2		7:58	234	20: 7	232	*	*	*	*	1:44	35	14: 1	52	*	*	*	*
21	95	54	32	33	58	99	146	188	215	221	205	172	133	98	76	74	92	125	164	200	222	225	206	170	3303	137.6		8:45	221	20:38	226	*	*	*	*	2:26	29	14:36	73	*	*	*	*
22	124	79	46	31	39	65	104	145	180	200	201	186	159	129	105	94	100	120	149	180	204	216	210	187	3253	135.5		9:35	203	21:10	216	*	*	*	*	3:10	31	15:10	94	*	*	*	*
23	151	110	73	48	40	49	74	106	140	166	180	181	169	150	131	117	114	123	140	163	184	198	201	191	3199	133.3		10:31	182	21:44	202	*	*	*	*	3:57	40	15:46	114	*	*	*	*
24	169	138	105	77	59	53	61	80	105	130	150	161	164	158	148	138	132	132	139	151	165	177	185	184	3161	131.7		11:45	164	22:27	185	*	*	*	*	4:52	53	16:28	131	*	*	*	*
25	175	157	135	110	88	73	67	71	82	99	118	135	147	154	155	153	149	145	144	146	150	157	163	168	3141	130.9	L	13:48	156	23:42	169	*	*	*	*	6: 7	67	17:56	144	*	*	*	*
26	169	165	155	139	121	102	86	76	74	79	91	107	125	141	153	160	162	159	153	147	142	140	142	148	3136	130.7		15:48	162	*	*	*	*	7:49	74	20:58	140	*	*	*	*		
27	155	161	163	160	150	133	113	94	79	71	73	84	102	123	144	161	171	172	165	153	140	130	124	127	3148	131.2		1:58	163	16:37	172	*	*	*	*	9:19	71	22:13	124	*	*	*	*
28	135	148	161	170	170	161	143	118	94	74	64	67	81	104	131	156	174	181	178	164	145	126	112	108	3165	131.9		3:34	171	17: 9	182	*	*	*	*	10:19	64	22:54	108	*	*	*	*
29	115	130	150	169	181	182	169	145	115	86	65	58	65	86	115	146	173	188	189	176	154	128	107	95	3187	132.8		4:32	183	17:34	190	*	*	*	*	11: 1	58	23:25	93	*	*	*	*
30	96	110	133	160	182	194	190	170	140	105	75	57	55	71	99	134	167	189	197	188	166	136	107	86	3207	133.6		5:15	194	17:57	197	*	*	*	*	11:35	54	23:53	80	*	*	*	*

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	97398	135.3	19日 7時 11分	240	1	17日 12時 10分	24	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 沖繩

緯度: 26 °11 N

経度: 127 °49 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 120.0(cm)

2024 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	80	90	113	144	174	196	202	191	164	128	91	64	53	61	86	121	158	187	202	198	178	147	112	84	3224	134.3		5:51	202	18:19	203	*	*	*	*	12: 5	53	*	*	*	*	*	*
2	69	72	92	124	159	189	206	204	184	150	112	78	59	58	77	109	148	182	203	206	190	159	121	87	3238	134.9		6:25	207	18:39	207	*	*	*	*	0:20	68	12:32	56	*	*	*	*
3	64	59	72	102	139	175	200	209	198	171	134	97	71	61	72	100	137	173	200	209	199	172	133	94	3241	135.0	N	6:57	209	18:59	209	*	*	*	*	0:46	58	12:58	61	*	*	*	*
4	64	50	56	80	116	155	187	205	204	186	154	117	87	70	73	93	126	163	194	209	206	183	147	106	3231	134.6		7:28	207	19:19	210	*	*	*	*	1:12	50	13:23	69	*	*	*	*
5	70	48	45	62	93	131	168	193	202	193	169	137	105	84	78	91	118	152	184	205	208	192	161	121	3210	133.8		8: 0	202	19:41	209	*	*	*	*	1:39	44	13:48	78	*	*	*	*
6	82	54	42	49	73	108	144	175	192	193	178	152	123	100	88	93	112	141	172	196	205	197	173	137	3179	132.5		8:33	195	20: 4	205	*	*	*	*	2: 7	41	14:13	88	*	*	*	*
7	99	66	46	44	59	87	120	152	176	185	180	163	139	116	102	99	111	133	160	183	197	197	181	152	3147	131.1		9: 8	185	20:28	199	*	*	*	*	2:37	43	14:39	99	*	*	*	*
8	117	83	58	47	52	71	99	128	154	170	174	166	150	132	117	110	114	128	149	170	185	191	183	163	3111	129.6		9:49	174	20:56	191	*	*	*	*	3:11	47	15: 8	110	*	*	*	*
9	135	104	77	60	55	63	81	105	129	148	160	161	155	144	132	124	122	129	141	156	171	180	179	169	3080	128.3		10:42	162	21:30	181	*	*	*	*	3:51	55	15:43	122	*	*	*	*
10	150	126	101	80	67	65	71	86	104	123	139	149	153	151	146	140	135	134	138	146	155	164	169	168	3060	127.5		12:10	153	22:21	169	*	*	*	*	4:46	64	16:40	134	*	*	*	*
11	160	146	127	107	89	77	72	74	83	97	113	129	142	151	155	155	151	146	141	139	141	146	152	158	3051	127.1	U	14:21	156	*	*	*	*	*	*	6:11	71	19: 3	139	*	*	*	*
12	161	159	150	137	119	100	84	73	69	73	85	103	123	143	158	167	168	162	151	139	130	127	130	139	3050	127.1		0: 6	161	15:36	168	*	*	*	*	7:59	69	21: 1	127	*	*	*	*
13	150	161	166	164	152	133	110	87	68	59	62	75	98	126	153	173	183	180	167	147	127	112	107	112	3072	128.0		2:14	167	16:17	183	*	*	*	*	9:18	59	21:59	107	*	*	*	*
14	128	148	168	181	182	170	146	115	84	59	48	52	72	103	138	170	192	197	187	163	133	105	87	83	3111	129.6		3:35	183	16:51	198	*	*	*	*	10:14	48	22:42	83	*	*	*	*
15	96	121	152	181	199	200	184	153	114	77	50	41	50	78	117	158	192	209	207	185	149	110	77	59	3159	131.6		4:35	202	17:22	211	*	*	*	*	11: 0	41	23:23	58	*	*	*	*
16	62	84	120	161	196	215	214	192	154	110	70	45	41	59	95	139	182	212	221	207	173	127	81	47	3207	133.6		5:27	217	17:53	221	*	*	*	*	11:41	40	*	*	*	*	*	*
17	35	46	78	123	171	208	225	220	192	149	103	66	47	51	77	119	165	204	226	224	197	152	100	53	3231	134.6	F	6:15	226	18:25	228	*	*	*	*	0: 2	35	12:20	46	*	*	*	*
18	23	18	38	79	130	179	214	227	216	185	142	99	68	58	70	102	145	188	219	230	216	179	128	74	3227	134.5		7: 3	227	18:56	#230	*	*	*	*	0:42	17	12:57	58	*	*	*	*
19	31	8	11	39	84	136	182	213	220	206	173	134	98	76	75	94	128	168	204	224	224	200	158	105	3191	133.0		7:50	221	19:29	227	*	*	*	*	1:23	6	13:34	73	*	*	*	*
20	55	19	4	15	46	92	140	180	204	207	190	161	128	102	90	95	117	149	183	209	219	209	180	137	3131	130.5		8:38	208	20: 2	219	*	*	*	*	2: 5	#4	14:11	89	*	*	*	*
21	89	46	18	12	26	58	99	140	173	190	189	174	150	126	109	105	115	136	162	187	203	205	190	160	3062	127.6		9:28	192	20:36	206	*	*	*	*	2:49	11	14:48	105	*	*	*	*
22	121	81	47	28	26	42	70	104	137	161	173	172	161	144	129	120	120	130	146	166	182	190	187	171	3008	125.3		10:24	175	21:14	190	*	*	*	*	3:35	25	15:28	118	*	*	*	*
23	145	114	82	57	44	44	57	79	105	130	149	159	160	154	144	135	130	130	137	148	159	169	173	169	2973	123.9		11:35	161	22: 3	173	*	*	*	*	4:29	42	16:22	129	*	*	*	*
24	157	138	114	91	72	61	59	68	83	103	123	139	150	154	153	148	142	137	134	136	140	146	153	156	2957	123.2	L	13:14	154	23:24	157	*	*	*	*	5:38	59	18: 9	134	*	*	*	*
25	156	150	138	121	103	87	75	70	73	84	100	118	135	148	156	158	154	147	138	131	126	126	130	137	2961	123.4		14:48	158	*	*	*	*	7: 6	70	20:31	126	*	*	*	*		
26	145	150	150	144	132	115	97	82	74	74	82	98	118	138	154	164	165	159	147	133	119	111	110	116	2977	124.0		1:34	151	15:42	166	*	*	*	*	8:31	73	21:41	109	*	*	*	*
27	127	140	151	157	154	142	123	102	84	73	72	82	101	124	147	165	174	171	159	140	119	102	93	95	2997	124.9		3: 9	157	16:17	174	*	*	*	*	9:34	71	22:23	93	*	*	*	*
28	106	124	143	160	167	163	148	125	100	80	69	72	86	110	138	163	178	182	172	151	125	100	82	77	3021	125.9		4:10	167	16:45	182	*	*	*	*	10:20	69	22:56	77	*	*	*	*
29	84	103	128	153	171	177	169	148	121	94	74	67	76	97	126	156	179	189	183	164	135	103	77	63	3037	126.5		4:55	177	17: 9	189	*	*	*	*	10:56	67	23:25	62	*	*	*	*
30	64	81	108	139	167	183	184	169	143	112	85	70	70	87	115	147	176	192	193	176	147	111	78	55	3052	127.2		5:34	185	17:32	195	*	*	*	*	11:29	68	23:53	48	*	*	*	*
31	48	59	85	119	154	180	191	185	164	133	102	79	71	80	104	137	169	192	199	188	160	123	84	53	3059	127.5		6: 9	191	17:54	199	*	*	*	*	11:58	71	*	*	*	*	*	*

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	96255	129.4	18日 18時 56分	230	1	20日 2時 5分	4	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 沖繩

緯度: 26 °11 N

経度: 127 °49 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 120.0(cm)

2024 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		
1	37	41	62	96	135	168	190	194	180	153	121	93	77	78	96	126	159	187	201	197	174	137	95	58	3055	127.3	N	6:43	194	18:16	202	*	*	*	*	0:20	36	12:27	75	*	*	*	*
2	33	28	42	72	111	150	180	194	190	169	140	110	88	81	91	116	148	179	199	202	186	153	111	70	3043	126.8		7:16	194	18:40	203	*	*	*	*	0:47	27	12:54	81	*	*	*	*
3	37	22	27	51	87	127	163	185	191	180	156	127	102	88	90	108	136	167	191	201	193	168	129	87	3013	125.5		7:50	192	19: 5	201	*	*	*	*	1:16	22	13:22	87	*	*	*	*
4	49	25	20	34	64	102	140	170	185	183	167	143	117	99	94	104	126	154	179	196	196	179	147	107	2980	124.2		8:24	186	19:32	198	*	*	*	*	1:46	20	13:51	94	*	*	*	*
5	68	38	23	26	47	79	115	148	170	178	172	155	133	113	102	104	118	141	165	184	192	185	162	129	2947	122.8		9: 2	178	20: 2	192	*	*	*	*	2:18	22	14:22	102	*	*	*	*
6	91	57	35	28	37	60	91	123	149	166	169	161	145	128	115	110	116	130	150	169	182	183	171	147	2913	121.4		9:46	169	20:36	184	*	*	*	*	2:55	28	14:57	110	*	*	*	*
7	115	83	55	39	37	49	70	98	125	146	159	161	154	142	129	120	118	125	137	152	166	174	172	159	2885	120.2		10:42	161	21:18	174	*	*	*	*	3:39	36	15:44	118	*	*	*	*
8	137	110	83	61	48	47	57	76	99	122	141	152	156	153	144	135	127	124	127	136	146	157	163	161	2862	119.3		11:58	156	22:21	163	*	*	*	*	4:35	46	16:59	124	*	*	*	*
9	152	135	113	90	71	58	55	62	76	96	118	137	151	158	158	151	141	131	124	122	126	134	144	152	2855	119.0	U	13:27	159	*	*	*	*	5:49	55	18:51	122	*	*	*	*		
10	155	152	140	123	102	82	67	60	62	74	93	116	138	156	166	167	159	145	128	115	107	108	116	130	2861	119.2		0: 1	155	14:34	168	*	*	*	*	7:15	59	20:25	106	*	*	*	*
11	144	155	159	152	137	115	92	72	60	60	71	92	119	146	168	179	177	163	141	117	96	84	85	98	2882	120.1		1:53	159	15:22	180	*	*	*	*	8:32	58	21:26	83	*	*	*	*
12	118	141	161	171	168	152	127	99	74	59	58	72	97	129	161	183	192	184	161	129	96	70	58	62	2922	121.8		3:16	171	16: 1	192	*	*	*	*	9:34	57	22:15	57	*	*	*	*
13	81	111	144	171	185	182	164	135	102	74	59	60	79	110	146	179	199	202	185	151	110	70	42	31	2972	123.8		4:21	186	16:38	203	*	*	*	*	10:25	57	22:59	31	*	*	*	*
14	42	70	110	150	182	197	193	171	138	102	74	62	68	91	127	165	196	211	205	177	134	86	42	15	3008	125.3		5:17	198	17:13	212	*	*	*	*	11:11	61	23:42	10	*	*	*	*
15	11	29	66	113	158	191	205	197	172	137	101	76	68	80	109	147	184	210	216	200	163	113	61	19	3026	126.1		6: 9	205	17:48	217	*	*	*	*	11:54	68	*	*	*	*	*	*
16	-4	-1	25	68	119	164	196	206	195	168	132	100	80	79	96	128	165	198	216	214	189	145	92	41	3011	125.5	F	6:58	206	18:24	#218	*	*	*	*	0:24	-6	12:35	77	*	*	*	*
17	3	-12	-3	29	75	125	168	195	201	187	159	127	100	87	92	113	144	178	204	214	204	173	126	74	2963	123.5		7:47	201	19: 1	214	*	*	*	*	1: 7	#-13	13:15	87	*	*	*	*
18	28	-2	-11	5	39	85	131	168	189	191	175	150	122	102	96	105	127	156	184	202	205	189	155	110	2901	120.9		8:35	192	19:39	206	*	*	*	*	1:50	-11	13:55	96	*	*	*	*
19	63	24	2	0	19	53	95	135	165	180	178	163	141	120	106	104	116	136	161	182	194	191	172	139	2839	118.3		9:23	181	20:19	195	*	*	*	*	2:35	-2	14:37	104	*	*	*	*
20	99	59	29	13	16	36	67	103	136	159	169	166	153	135	119	111	112	123	140	159	174	180	174	156	2788	116.2		10:14	170	21: 2	180	*	*	*	*	3:20	12	15:23	110	*	*	*	*
21	127	93	62	39	29	34	52	79	109	135	153	160	157	146	133	121	115	116	124	137	151	161	165	159	2757	114.9		11: 9	160	21:52	165	*	*	*	*	4: 9	29	16:19	114	*	*	*	*
22	143	120	94	69	52	46	51	67	89	113	134	148	154	152	144	133	123	117	116	120	129	139	147	150	2750	114.6		12:12	155	23: 0	150	*	*	*	*	5: 3	46	17:38	115	*	*	*	*
23	147	136	119	99	80	66	60	64	77	95	116	134	147	153	152	145	134	123	114	110	111	117	125	133	2757	114.9	L	13:19	154	*	*	*	*	6: 5	60	19:19	110	*	*	*	*		
24	139	140	134	122	106	90	77	71	73	84	100	119	137	150	157	155	147	134	119	107	99	97	102	112	2771	115.5		0:36	140	14:18	157	*	*	*	*	7:14	71	20:42	97	*	*	*	*
25	124	134	139	138	129	114	98	85	78	79	89	105	125	144	157	163	159	147	129	109	93	83	82	89	2792	116.3		2:17	140	15: 5	163	*	*	*	*	8:22	77	21:38	81	*	*	*	*
26	103	120	135	144	145	136	121	104	88	80	82	94	112	134	154	167	169	160	141	117	93	75	65	67	2806	116.9		3:33	146	15:42	169	*	*	*	*	9:20	80	22:19	65	*	*	*	*
27	80	100	123	142	153	153	143	125	105	89	82	86	101	123	147	166	175	171	155	129	100	72	54	49	2823	117.6		4:30	155	16:14	175	*	*	*	*	10: 8	81	22:54	49	*	*	*	*
28	57	77	104	132	153	163	160	146	124	102	87	83	92	111	137	161	177	180	169	144	111	77	50	35	2832	118.0		5:16	164	16:43	181	*	*	*	*	10:49	83	23:25	34	*	*	*	*
29	36	53	81	114	145	165	171	163	144	120	98	86	86	101	125	152	175	185	180	159	126	88	53	29	2835	118.1		5:56	171	17:12	186	*	*	*	*	11:26	84	23:56	21	*	*	*	*
30	21	31	57	92	128	158	174	175	161	138	113	93	86	93	113	141	168	185	188	174	144	105	64	31	2833	118.0		6:33	177	17:40	189	*	*	*	*	12: 0	86	*	*	*	*	*	*

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	86682	120.4	16日 18時 24分	218	1	17日 1時 7分	-13	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 沖繩

緯度: 26 °11 N

経度: 127 °49 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 120.0(cm)

2024 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		
1	13	14	33	66	106	142	169	180	174	155	129	105	90	90	103	128	157	180	191	186	162	125	82	43	2823	117.6	N	7: 9	180	18:11	192	*	*	*	*	0:27	11	12:33	88	*	*	*	*
2	15	5	15	42	80	120	154	175	179	168	145	120	99	91	97	116	143	170	188	192	177	147	105	62	2805	116.9		7:45	180	18:42	193	*	*	*	*	1: 0	5	13: 6	90	*	*	*	*
3	27	6	5	22	55	94	133	162	176	174	159	135	112	97	94	106	128	155	179	191	187	165	130	88	2780	115.8		8:22	178	19:16	191	*	*	*	*	1:34	3	13:40	93	*	*	*	*
4	47	17	4	10	34	68	107	142	165	174	167	149	127	107	97	100	115	138	163	182	188	178	152	115	2746	114.4		9: 2	174	19:54	188	*	*	*	*	2:11	4	14:17	97	*	*	*	*
5	75	39	16	9	20	46	81	117	147	165	169	160	142	122	106	100	106	122	144	165	179	180	167	140	2717	113.2		9:46	169	20:36	182	*	*	*	*	2:51	9	15: 0	100	*	*	*	*
6	104	68	38	20	18	32	59	92	124	149	163	164	154	137	120	107	103	109	124	144	161	172	171	156	2689	112.0		10:35	165	21:25	173	*	*	*	*	3:36	17	15:53	103	*	*	*	*
7	131	99	68	42	29	30	44	69	99	128	150	162	162	152	136	119	107	103	107	120	136	152	161	161	2667	111.1		11:30	163	22:27	162	*	*	*	*	4:26	27	16:59	103	*	*	*	*
8	149	128	101	73	52	41	42	56	78	106	132	152	163	162	153	136	119	104	97	98	108	123	139	150	2662	110.9		12:29	164	23:49	153	*	*	*	*	5:23	40	18:19	96	*	*	*	*
9	153	146	130	107	84	64	53	54	65	86	111	136	156	167	166	155	136	115	96	84	83	91	106	124	2668	111.2	U	13:27	168	*	*	*	*	6:28	52	19:40	82	*	*	*	*		
10	140	149	148	137	118	97	78	65	64	74	93	118	143	163	173	171	157	134	106	82	66	62	70	88	2696	112.3		1:25	150	14:20	174	*	*	*	*	7:38	63	20:50	62	*	*	*	*
11	111	134	149	154	148	132	110	90	76	72	81	100	125	152	172	181	176	157	127	93	63	43	39	49	2734	113.9		2:56	154	15: 9	182	*	*	*	*	8:47	72	21:48	38	*	*	*	*
12	72	102	132	154	164	160	144	121	99	83	78	87	108	135	162	182	189	179	153	116	76	42	20	17	2775	115.6		4:12	164	15:55	189	*	*	*	*	9:50	78	22:40	16	*	*	*	*
13	32	62	99	134	161	173	170	153	128	104	87	83	94	116	146	173	192	194	178	146	102	57	21	1	2806	116.9		5:16	174	16:39	196	*	*	*	*	10:46	83	23:28	-2	*	*	*	*
14	1	22	58	100	140	169	181	176	156	130	105	89	87	101	126	156	183	199	196	174	135	87	39	4	2814	117.3		6:11	181	17:22	200	*	*	*	*	11:36	86	*	*	*	*	*	*
15	-13	-7	19	60	106	148	175	185	177	155	127	103	89	91	108	136	166	191	202	193	165	122	71	25	2794	116.4	F	7: 1	185	18: 5	#202	*	*	*	*	0:14	-14	12:23	88	*	*	*	*
16	-7	-19	-7	25	69	116	155	179	184	172	148	121	99	90	96	116	144	173	194	200	186	154	108	58	2754	114.8		7:47	185	18:48	200	*	*	*	*	0:59	#-19	13: 7	89	*	*	*	*
17	16	-11	-16	2	37	81	126	160	179	179	163	138	113	95	91	101	123	151	177	193	193	175	140	95	2701	112.5		8:30	181	19:30	196	*	*	*	*	1:43	-17	13:49	90	*	*	*	*
18	49	12	-7	-5	16	53	96	135	163	175	170	152	128	106	93	93	106	129	155	177	187	182	161	125	2651	110.5		9:11	175	20:12	188	*	*	*	*	2:25	-9	14:30	91	*	*	*	*
19	83	43	14	3	11	35	71	110	143	163	169	160	141	119	101	92	96	110	132	154	171	177	168	145	2611	108.8		9:50	169	20:54	177	*	*	*	*	3: 5	3	15:13	92	*	*	*	*
20	112	75	43	22	18	30	56	89	122	148	162	162	150	131	112	98	93	98	112	131	150	162	163	153	2592	108.0		10:29	163	21:38	164	*	*	*	*	3:45	17	15:59	93	*	*	*	*
21	131	102	72	47	34	36	51	76	105	132	151	159	155	142	124	108	96	93	98	111	126	141	149	149	2588	107.8		11: 9	159	22:28	150	*	*	*	*	4:24	33	16:52	93	*	*	*	*
22	138	120	96	73	56	49	54	70	93	117	139	152	156	150	137	120	105	94	91	95	105	117	129	136	2592	108.0		11:51	156	23:31	137	*	*	*	*	5: 5	49	17:56	91	*	*	*	*
23	136	128	114	97	80	68	65	71	86	105	126	143	153	154	147	133	117	101	90	85	87	95	105	116	2602	108.4	L	12:38	154	*	*	*	*	5:51	65	19:13	85	*	*	*	*		
24	125	127	124	115	102	90	81	79	84	97	114	131	145	153	153	145	131	113	96	82	75	75	82	93	2612	108.8		0:58	127	13:29	154	*	*	*	*	6:47	78	20:29	74	*	*	*	*
25	106	118	125	126	121	111	100	92	89	93	104	119	135	149	156	154	144	127	107	86	70	61	61	69	2623	109.3		2:38	127	14:21	156	*	*	*	*	7:56	89	21:31	60	*	*	*	*
26	84	102	118	129	134	130	121	109	99	95	97	108	123	140	153	159	156	143	121	96	72	54	45	47	2635	109.8		4: 2	134	15: 9	160	*	*	*	*	9: 8	95	22:19	44	*	*	*	*
27	59	80	103	124	139	144	140	128	114	102	96	99	111	128	146	160	164	157	139	112	82	55	36	29	2647	110.3		5: 2	144	15:54	164	*	*	*	*	10:10	96	23: 0	29	*	*	*	*
28	36	55	82	110	135	150	154	146	131	114	100	95	100	115	136	155	168	169	156	132	99	64	36	18	2656	110.7		5:48	154	16:35	170	*	*	*	*	11: 0	95	23:37	15	*	*	*	*
29	17	30	57	90	122	148	161	161	148	129	109	96	93	103	122	146	166	176	172	153	121	82	45	17	2664	111.0		6:28	162	17:15	177	*	*	*	*	11:42	93	*	*	*	*	*	*
30	4	9	31	64	102	136	160	169	163	145	122	102	91	93	108	132	157	177	183	172	146	107	65	27	2665	111.0		7: 4	169	17:54	183	*	*	*	*	0:14	4	12:20	90	*	*	*	*
31	2	-5	8	37	76	117	150	170	172	160	137	112	93	87	95	116	143	170	186	187	170	136	92	48	2659	110.8	N	7:39	173	18:33	189	*	*	*	*	0:51	-5	12:57	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	83428	112.1	15日 18時 5分	202	1	16日 0時 59分	-19	1