

験 潮 記 録

令和5年10月(2023)  
方 面：南西諸島  
験潮所：中之島

緯 度 29度 50分 28秒 N  
経 度 129度 50分 54秒 E

使用時 135度 E

自 令和5年10月01日  
至 令和5年10月31日  
観測者：第十管区海上保安本部海洋情報部

時 日	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	平均
	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
1	184	151	141	157	198	252	304	339	350	338	304	261	218	186	174	183	210	254	302	337	346	331	298	254	253.0
2	205	164	143	144	170	215	265	310	337	339	320	288	254	223	202	200	216	246	285	319	336	332	308	270	253.8
3	226	183	153	143	154	184	226	271	307	322	318	298	271	246	226	215	220	240	270	299	320	325	312	285	250.6
4	247	207	173	154	151	166	197	234	269	293	302	296	281	261	244	234	234	244	263	283	301	310	305	286	247.2
5	258	225	192	167	157	160	176	201	230	255	272	276	272	263	252	241	234	234	242	256	271	280	283	278	236.4
6	263	239	213	189	173	166	170	183	201	222	240	253	259	257	252	247	243	241	243	248	255	261	263	261	231.0
7	255	244	228	210	192	178	170	170	178	192	208	222	234	243	249	252	252	250	247	243	241	243	245	246	224.7
8	246	244	240	230	218	206	194	184	180	181	189	202	216	230	243	252	256	257	252	243	235	227	223	227	224.0
9	232	238	244	245	241	231	217	202	188	177	172	179	194	213	235	255	267	272	267	254	237	222	213	211	225.3
10	217	229	243	256	261	256	239	214	190	173	162	162	176	199	228	257	276	284	282	269	248	225	206	198	227.1
11	202	216	236	256	273	279	272	252	224	195	172	161	164	181	211	245	275	292	294	281	257	228	201	185	231.3
12	184	195	217	245	271	286	287	272	245	212	181	161	157	169	197	235	271	296	305	295	270	237	204	180	232.1
13	170	176	198	230	265	292	303	296	273	238	201	172	159	164	186	221	260	292	309	307	286	250	211	178	234.9
14	161	160	178	210	249	285	308	311	295	264	225	189	166	160	175	206	244	281	305	311	295	261	219	180	234.9
15	152	142	152	181	220	262	295	309	302	277	240	201	172	160	167	190	226	265	294	305	293	264	224	181	228.1
16	148	131	131	150	187	233	275	300	303	286	256	218	183	162	164	183	210	248	284	304	301	278	238	192	223.6
17	149	121	114	128	160	205	250	285	302	298	278	248	216	189	180	186	205	233	266	293	303	288	256	213	223.6
18	170	135	114	114	140	178	218	257	285	294	285	264	236	208	191	186	195	219	253	285	300	293	269	232	221.5
19	188	148	124	118	129	155	192	231	267	287	290	279	258	236	217	207	210	224	248	272	290	296	285	259	225.4
20	224	188	158	137	132	147	173	206	240	267	281	282	274	261	248	238	232	232	243	262	281	290	288	273	231.5
21	248	219	191	164	146	144	157	181	209	237	258	271	275	271	261	250	240	234	236	246	258	267	272	271	229.3
22	257	234	213	193	173	157	152	159	175	197	221	243	258	267	269	265	257	248	238	233	235	242	250	256	224.6
23	258	253	242	225	203	179	163	157	158	169	187	209	232	253	268	276	275	267	253	238	225	220	225	235	223.9
24	247	257	260	257	245	225	202	181	164	156	161	178	204	234	261	282	292	289	273	249	224	205	199	205	227.1
25	220	241	261	274	275	263	239	207	175	152	146	156	178	210	247	281	302	308	297	272	238	205	183	178	229.4
26	191	218	250	281	299	301	287	257	217	181	156	146	157	186	227	270	303	320	317	294	258	217	179	158	236.4
27	159	182	219	260	295	316	317	296	259	213	173	151	150	172	208	251	294	323	329	314	279	230	181	143	238.2
28	131	145	179	225	274	312	331	327	303	265	219	178	157	162	188	228	273	311	330	325	297	251	196	149	239.9
29	122	121	141	182	234	282	317	330	320	292	251	207	176	167	180	209	249	289	317	323	305	267	215	161	235.8
30	121	104	111	140	187	242	288	316	323	310	280	241	204	182	180	199	234	271	303	319	313	286	242	191	232.8
31	144	112	102	118	154	202	252	293	314	313	294	264	232	207	195	201	221	252	284	305	309	294	262	217	230.8

\*: 欠測データを補間した値

232.5  
31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 809.7cm

	h	m	cm		h	m	cm		h	m	cm		h	m	cm
13 日	07:45		809.5	17 日	09:05		809.0	18 日	08:20		808.9	30 日	08:25		809.2
	07:50		809.4		09:10		809.1		08:25		808.7		08:30		809.4
	07:55		809.8		09:16		808.9		08:30		809.0		08:35		809.1
	08:00		809.6		09:20		809.1		08:35		808.8		08:40		809.3
	08:05		809.4		09:25		808.9		08:40		809.0		08:45		809.0
	平均		809.5		平均		809.0		平均		808.9		平均		809.2

驗潮記錄

令和5年10月(2023)  
 方面：南西諸島  
 驗潮所：中之島

緯度 29度 50分 28秒 N  
 經度 129度 50分 54秒 E

使用時 135度 E

自 令和5年10月01日  
 至 令和5年10月31日  
 観測者：第十管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				高潮				低潮				午後				高潮				低潮			
	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm
1	07:59	350	01:54	141	--	---	--	---	--	---	--	---	19:51	346	14:04	174	--	---	--	---	--	---	--	---
2	08:35	341	02:27	140	--	---	--	---	--	---	--	---	20:20	337	14:36	198	--	---	--	---	--	---	--	---
3	09:14	323	02:59	143	--	---	--	---	--	---	--	---	20:46	326	15:13	214	--	---	--	---	--	---	--	---
4	10:05	302	03:38	150	--	---	--	---	--	---	--	---	21:10	310	15:28	233	--	---	--	---	--	---	--	---
5	10:58	276	04:15	156	--	---	--	---	--	---	--	---	21:52	283	16:35	233	--	---	--	---	--	---	--	---
6	--	---	05:11	166	--	---	--	---	--	---	--	---	12:09	259	17:02	241	21:59	263	--	---	--	---	--	---
7	--	---	06:30	169	--	---	--	---	--	---	--	---	15:33	252	19:59	241	23:36	246	--	---	--	---	--	---
8	--	---	08:16	179	--	---	--	---	--	---	--	---	16:43	257	22:00	223	--	---	--	---	--	---	--	---
9	02:42	246	09:55	172	--	---	--	---	--	---	--	---	17:03	272	22:42	210	--	---	--	---	--	---	--	---
10	04:02	261	10:30	161	--	---	--	---	--	---	--	---	17:14	285	23:11	198	--	---	--	---	--	---	--	---
11	04:57	279	11:18	160	--	---	--	---	--	---	--	---	17:37	295	23:34	182	--	---	--	---	--	---	--	---
12	05:30	288	11:47	156	--	---	--	---	--	---	--	---	17:58	305	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
13	06:06	303	00:05	170	--	---	--	---	--	---	--	---	18:23	310	12:14	159	--	---	--	---	--	---	--	---
14	06:39	312	00:30	158	--	---	--	---	--	---	--	---	18:46	312	12:47	160	--	---	--	---	--	---	--	---
15	07:10	309	01:01	142	--	---	--	---	--	---	--	---	18:59	305	13:09	160	--	---	--	---	--	---	--	---
16	07:35	304	01:30	129	--	---	--	---	--	---	--	---	19:22	305	13:22	160	--	---	--	---	--	---	--	---
17	08:20	303	01:50	113	--	---	--	---	--	---	--	---	19:55	303	14:02	180	--	---	--	---	--	---	--	---
18	08:58	294	02:29	111	--	---	--	---	--	---	--	---	20:09	300	14:52	186	--	---	--	---	--	---	--	---
19	09:41	291	02:51	118	--	---	--	---	--	---	--	---	20:52	296	15:17	206	--	---	--	---	--	---	--	---
20	10:37	283	03:46	131	--	---	--	---	--	---	--	---	21:19	291	16:26	231	--	---	--	---	--	---	--	---
21	11:57	275	04:37	143	--	---	--	---	--	---	--	---	22:24	273	17:16	234	--	---	--	---	--	---	--	---
22	--	---	05:57	152	--	---	--	---	--	---	--	---	13:53	269	19:09	233	23:51	258	--	---	--	---	--	---
23	--	---	07:19	157	--	---	--	---	--	---	--	---	15:26	277	20:58	220	--	---	--	---	--	---	--	---
24	02:00	260	09:05	156	--	---	--	---	--	---	--	---	16:16	292	21:58	199	--	---	--	---	--	---	--	---
25	03:35	276	09:50	145	--	---	--	---	--	---	--	---	16:50	308	22:46	178	--	---	--	---	--	---	--	---
26	04:36	302	11:01	146	--	---	--	---	--	---	--	---	17:21	322	23:26	156	--	---	--	---	--	---	--	---
27	05:33	319	11:32	148	--	---	--	---	--	---	--	---	17:48	330	23:56	131	--	---	--	---	--	---	--	---
28	06:19	332	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:18	331	12:18	156	--	---	--	---	--	---	--	---
29	07:01	330	00:34	118	--	---	--	---	--	---	--	---	18:45	324	12:52	167	--	---	--	---	--	---	--	---
30	07:50	324	01:13	104	--	---	--	---	--	---	--	---	19:14	320	13:36	178	--	---	--	---	--	---	--	---
31	08:28	316	01:54	102	--	---	--	---	--	---	--	---	19:41	310	14:11	195	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 1日 07:59 350cm  
 最低潮位 31日 01:54 102cm