

験潮記録

令和5年05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05月01日
 至 令和5年05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	189	214	239	258	270	270	259	240	218	199	187	184	191	206	226	245	255	254	244	225	199	176	162	161	219.6
2	173	197	224	250	270	278	270	251	223	194	172	160	163	179	205	234	256	266	261	243	214	184	159	146	215.5
3	149	169	200	234	262	275	273	256	228	193	161	142	139	152	180	215	246	268	277	267	240	206	174	152	210.8
4	148	163	192	228	260	281	289	278	250	211	170	140	126	133	160	199	241	277	299	300	282	250	213	180	219.7
5	163	167	188	223	260	292	308	303	277	237	192	151	125	121	141	179	225	269	302	316	307	281	245	210	228.3
6	185	178	191	218	254	289	312	317	300	264	217	168	132	116	123	152	199	250	293	320	328	314	286	250	235.6
7	218	200	201	218	247	282	314	331	325	300	257	204	158	131	124	138	171	219	270	311	334	335	315	284	245.2
8	252	225	210	212	232	264	298	323	331	317	281	233	184	143	120	121	142	180	226	272	305	320	316	298	241.9
9	272	246	226	220	227	248	276	303	318	317	296	258	212	169	139	125	128	152	190	234	273	301	311	306	239.5
10	291	270	249	234	229	238	258	283	303	312	304	282	247	207	172	147	135	142	164	196	234	267	288	297	239.5
11	295	283	267	253	243	241	247	262	280	293	297	289	270	241	208	178	156	146	150	168	194	224	252	272	237.8
12	283	285	279	266	253	243	240	243	253	265	276	282	279	266	243	216	191	172	162	161	173	195	223	248	237.4
13	270	284	288	283	273	260	247	239	236	240	250	261	270	272	266	252	232	210	190	176	172	179	196	220	240.2
14	247	270	286	293	289	275	256	238	223	216	218	229	245	261	271	272	263	245	222	198	180	172	176	193	239.1
15	218	247	273	291	297	289	269	243	218	201	193	198	214	237	261	280	286	279	261	234	207	186	175	179	239.1
16	195	220	251	280	297	298	282	254	222	192	172	167	178	201	233	265	289	297	289	268	238	209	188	179	236.0
17	184	204	234	266	293	305	297	273	237	197	164	146	146	163	194	232	267	293	301	290	265	232	203	186	232.2
18	183	195	219	251	281	304	309	293	260	216	174	144	133	140	166	205	248	285	307	310	295	268	236	209	234.6
19	194	197	214	242	273	298	310	303	279	239	191	150	124	120	137	173	217	262	295	310	307	288	260	230	233.9
20	207	200	207	229	259	287	307	310	292	258	212	166	130	113	119	144	182	227	270	299	309	298	275	248	231.2
21	224	209	208	217	236	265	289	298	290	267	228	180	137	110	102	115	148	193	239	275	296	297	282	260	223.5
22	238	220	212	215	229	251	277	296	301	289	260	217	172	136	119	122	141	177	221	260	289	302	298	283	230.1
23	261	239	223	219	228	245	266	284	294	288	268	236	198	161	133	122	131	155	189	226	260	282	288	281	228.2
24	265	246	228	217	217	228	246	266	280	284	273	250	217	179	147	128	127	142	170	202	231	252	265	267	221.9
25	258	245	231	221	217	220	232	247	261	270	267	255	234	206	179	157	147	148	162	185	211	236	255	262	221.1
26	261	255	244	233	225	223	226	233	243	253	258	255	243	224	201	181	166	158	161	175	195	217	239	254	221.8
27	262	261	254	245	235	227	224	225	230	237	244	248	247	239	224	205	188	174	169	172	182	200	221	240	223.0
28	253	260	261	256	246	234	223	217	216	221	228	235	242	244	241	232	218	203	191	184	186	195	211	230	226.2
29	249	264	272	272	264	251	236	223	214	211	215	224	236	247	254	255	249	235	218	204	196	196	205	220	233.7
30	241	263	278	283	279	266	247	227	208	197	195	203	218	237	257	269	271	263	247	226	208	198	198	208	237.0
31	227	251	275	291	296	287	267	240	213	192	181	183	197	220	246	269	283	286	275	256	232	212	201	202	240.8

*: 欠測データを補間した値

231.1
31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 809.7cm

日	時	h	m	cm
12	09:10	809.6		
	09:15	809.9		
	09:20	809.5		
	09:25	809.3		
	09:30	809.8		
	平均	809.6		
25	06:10	809.8		
	06:15	809.4		
	06:20	809.5		
	06:25	809.8		
	06:30	809.9		
	平均	809.7		

驗潮記錄

令和5年05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05月01日
 至 令和5年05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	04:33	271	10:48	184	--	---	--	---	--	---	--	---	16:26	256	22:35	160	--	---	--	---	--	---	--	---
2	05:00	278	11:19	160	--	---	--	---	--	---	--	---	17:12	266	23:22	145	--	---	--	---	--	---	--	---
3	05:22	276	11:41	138	--	---	--	---	--	---	--	---	18:01	277	23:41	147	--	---	--	---	--	---	--	---
4	05:58	289	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:35	302	12:11	126	--	---	--	---	--	---	--	---
5	06:15	309	00:18	162	--	---	--	---	--	---	--	---	19:08	316	12:41	120	--	---	--	---	--	---	--	---
6	06:42	318	00:50	178	--	---	--	---	--	---	--	---	19:51	328	13:11	116	--	---	--	---	--	---	--	---
7	07:15	331	01:28	198	--	---	--	---	--	---	--	---	20:33	337	13:51	124	--	---	--	---	--	---	--	---
8	07:55	331	02:24	209	--	---	--	---	--	---	--	---	21:15	321	14:28	118	--	---	--	---	--	---	--	---
9	08:28	320	02:59	220	--	---	--	---	--	---	--	---	22:07	311	15:18	124	--	---	--	---	--	---	--	---
10	09:03	312	03:50	229	--	---	--	---	--	---	--	---	23:18	298	16:09	135	--	---	--	---	--	---	--	---
11	09:49	297	04:45	241	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:11	146	--	---	--	---	--	---	--	---
12	00:41	285	06:02	240	11:10	282	--	---	--	---	--	---	--	---	18:33	160	--	---	--	---	--	---	--	---
13	01:57	288	07:54	236	--	---	--	---	--	---	--	---	12:47	272	19:52	172	--	---	--	---	--	---	--	---
14	03:10	293	09:17	216	--	---	--	---	--	---	--	---	14:35	273	21:10	171	--	---	--	---	--	---	--	---
15	03:57	297	10:08	193	--	---	--	---	--	---	--	---	15:58	286	22:15	175	--	---	--	---	--	---	--	---
16	04:34	300	10:49	167	--	---	--	---	--	---	--	---	17:00	297	23:09	179	--	---	--	---	--	---	--	---
17	05:06	305	11:32	144	--	---	--	---	--	---	--	---	17:53	301	23:41	182	--	---	--	---	--	---	--	---
18	05:44	310	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:39	311	12:07	132	--	---	--	---	--	---	--	---
19	06:08	310	00:21	193	--	---	--	---	--	---	--	---	19:19	311	12:42	119	--	---	--	---	--	---	--	---
20	06:39	311	00:58	200	--	---	--	---	--	---	--	---	19:57	309	13:16	113	--	---	--	---	--	---	--	---
21	07:02	298	01:33	208	--	---	--	---	--	---	--	---	20:33	299	13:54	102	--	---	--	---	--	---	--	---
22	07:46	301	02:11	211	--	---	--	---	--	---	--	---	21:15	302	14:22	118	--	---	--	---	--	---	--	---
23	08:10	294	02:48	219	--	---	--	---	--	---	--	---	21:55	288	15:03	122	--	---	--	---	--	---	--	---
24	08:44	284	03:35	215	--	---	--	---	--	---	--	---	22:40	267	15:35	125	--	---	--	---	--	---	--	---
25	09:18	270	04:05	217	--	---	--	---	--	---	--	---	23:18	262	16:21	146	--	---	--	---	--	---	--	---
26	10:07	258	04:59	223	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:16	158	--	---	--	---	--	---	--	---
27	00:22	262	06:17	223	11:19	248	--	---	--	---	--	---	--	---	18:09	169	--	---	--	---	--	---	--	---
28	01:38	262	07:37	216	--	---	--	---	--	---	--	---	12:58	244	19:21	184	--	---	--	---	--	---	--	---
29	02:30	273	08:53	211	--	---	--	---	--	---	--	---	14:38	256	20:28	195	--	---	--	---	--	---	--	---
30	03:03	283	09:41	195	--	---	--	---	--	---	--	---	15:42	272	21:30	196	--	---	--	---	--	---	--	---
31	03:51	296	10:21	180	--	---	--	---	--	---	--	---	16:41	286	22:27	200	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 7日 20:33 337cm
 最低潮位 21日 13:54 102cm