

験 潮 記 録

令和6年10月(2024)
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6年10月01日
至 令和6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	191	197	217	247	280	306	316	308	285	248	207	176	165	172	198	236	274	306	325	325	306	274	237	203	249.9
2	184	184	201	231	267	300	322	325	310	277	232	194	174	171	184	216	257	295	320	327	314	284	242	200	250.4
3	172	163	175	205	246	284	313	326	320	297	259	217	183	167	174	200	236	276	307	319	311	286	245	198	245.0
4	162	148	155	177	210	252	288	309	312	297	266	226	188	167	168	188	221	261	296	316	315	297	264	220	237.5
5	178	152	146	162	195	235	273	304	319	314	292	259	222	196	187	197	223	257	290	313	317	304	275	234	243.5
6	191	159	147	153	178	215	255	291	313	317	305	280	247	220	208	210	225	252	283	309	320	313	288	251	247.0
7	209	175	155	153	167	197	233	269	298	312	308	292	267	243	226	222	229	248	274	299	315	315	299	271	249.0
8	235	199	174	163	166	184	213	245	275	297	304	298	282	262	246	237	238	248	266	286	302	309	303	285	250.7
9	255	221	193	176	171	179	198	224	252	275	288	292	287	276	265	257	255	258	268	281	295	305	304	293	252.9
10	274	250	224	201	188	184	191	207	226	245	263	278	285	284	279	274	269	267	268	273	281	289	293	291	253.4
11	282	267	247	228	211	201	196	197	207	222	239	257	270	279	284	285	281	276	271	267	266	269	274	277	252.2
12	278	277	269	257	242	225	208	196	192	196	207	225	246	267	284	295	299	293	281	268	256	249	248	253	250.4
13	263	273	280	280	271	256	234	210	190	176	175	187	209	237	266	290	304	304	292	273	251	231	220	220	245.6
14	232	252	274	290	295	287	266	235	201	172	156	156	173	205	245	281	307	318	313	291	260	227	203	194	243.0
15	202	224	254	286	309	317	306	278	239	197	166	151	157	182	222	267	305	327	331	314	279	235	195	172	246.4
16	171	189	223	266	304	329	335	320	284	236	190	160	148	159	192	237	283	320	338	334	303	255	203	165	247.8
17	148	154	183	228	279	321	347	348	324	282	233	191	166	165	185	224	273	316	344	349	326	282	228	175	253.1
18	140	131	147	185	238	293	334	354	348	321	278	231	193	176	183	211	252	298	333	347	337	304	254	197	253.5
19	146	119	120	147	192	247	298	335	348	337	308	270	232	203	195	210	239	277	314	337	340	318	278	227	251.6
20	175	135	115	122	152	198	250	295	324	330	317	289	256	227	210	210	227	255	289	317	327	319	292	249	245.0
21	201	159	130	121	134	166	210	254	288	307	309	296	275	252	235	228	233	250	274	299	314	313	297	268	242.2
22	229	189	157	138	135	150	179	215	251	278	291	291	283	268	254	244	242	248	261	278	293	301	298	282	239.8
23	257	225	193	168	155	156	172	196	224	251	271	281	284	280	273	265	260	259	262	269	279	286	289	284	243.3
24	272	253	230	208	191	181	181	188	204	225	246	262	274	280	280	276	271	266	262	262	265	270	274	275	245.6
25	272	265	254	239	223	208	198	193	195	205	220	237	254	268	277	280	278	272	263	254	247	243	244	249	243.3
26	255	259	260	257	246	232	216	202	193	192	200	216	237	257	274	285	288	282	271	257	244	234	229	232	242.4
27	242	255	267	275	273	263	248	228	210	199	196	204	223	247	272	292	303	303	292	273	251	231	220	220	249.4
28	229	246	266	283	294	294	282	261	236	213	199	197	209	231	261	289	308	314	305	284	256	228	207	198	253.8
29	204	221	247	273	293	301	295	278	252	223	199	189	195	215	244	275	300	313	309	290	261	227	198	181	249.1
30	179	192	219	252	280	299	303	291	266	235	205	186	182	195	222	256	286	305	307	292	264	227	191	165	241.8
31	156	164	190	225	261	291	307	305	286	257	225	199	187	191	211	243	277	303	313	303	277	240	198	163	240.5

*: 欠測データを補間した値

247.1
31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 809.7cm

日	時	h	m	cm
11	06:30	809.3		
	06:35	809.2		
	06:40	809.4		
	06:45	809.6		
	06:50	809.3		
	平均	809.4		
28	07:30	809.2		
	07:35	809.4		
	07:40	809.2		
	07:45	809.5		
	07:50	809.4		
	平均	809.3		

驗潮記錄

令和6年10月(2024)
 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6年10月01日
 至 令和6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	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮										
	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm
1	06:02	316	00:04	191	--	---	--	---	--	---	--	---	18:30	328	12:05	165	--	---	--	---	--	---	--	---
2	06:40	326	00:29	182	--	---	--	---	--	---	--	---	18:50	327	12:43	170	--	---	--	---	--	---	--	---
3	07:10	327	00:54	163	--	---	--	---	--	---	--	---	19:04	319	13:12	166	--	---	--	---	--	---	--	---
4	07:40	313	01:05	148	--	---	--	---	--	---	--	---	19:26	318	13:26	165	--	---	--	---	--	---	--	---
5	08:14	319	01:45	145	--	---	--	---	--	---	--	---	19:44	318	13:56	187	--	---	--	---	--	---	--	---
6	08:42	318	02:09	147	--	---	--	---	--	---	--	---	20:07	320	14:23	207	--	---	--	---	--	---	--	---
7	09:15	312	02:39	152	--	---	--	---	--	---	--	---	20:29	317	14:53	222	--	---	--	---	--	---	--	---
8	10:00	304	03:17	162	--	---	--	---	--	---	--	---	21:03	309	15:25	236	--	---	--	---	--	---	--	---
9	10:55	292	03:56	171	--	---	--	---	--	---	--	---	21:27	306	15:57	255	--	---	--	---	--	---	--	---
10	--	---	04:52	184	--	---	--	---	--	---	--	---	12:23	285	17:19	267	22:14	293	--	---	--	---	--	---
11	--	---	06:18	195	--	---	--	---	--	---	--	---	14:39	285	19:46	265	--	---	--	---	--	---	--	---
12	00:07	278	08:02	192	--	---	--	---	--	---	--	---	15:50	299	21:39	247	--	---	--	---	--	---	--	---
13	02:31	281	09:34	174	--	---	--	---	--	---	--	---	16:33	306	22:29	219	--	---	--	---	--	---	--	---
14	03:55	295	10:30	154	--	---	--	---	--	---	--	---	17:12	319	23:01	194	--	---	--	---	--	---	--	---
15	04:55	317	11:13	151	--	---	--	---	--	---	--	---	17:41	332	23:32	169	--	---	--	---	--	---	--	---
16	05:48	336	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:19	340	12:02	148	--	---	--	---	--	---	--	---
17	06:33	351	00:15	147	--	---	--	---	--	---	--	---	18:42	351	12:34	163	--	---	--	---	--	---	--	---
18	07:15	354	00:50	130	--	---	--	---	--	---	--	---	19:06	347	13:12	176	--	---	--	---	--	---	--	---
19	08:00	348	01:27	117	--	---	--	---	--	---	--	---	19:36	342	13:50	195	--	---	--	---	--	---	--	---
20	08:47	330	02:16	115	--	---	--	---	--	---	--	---	20:04	327	14:28	208	--	---	--	---	--	---	--	---
21	09:35	310	02:54	121	--	---	--	---	--	---	--	---	20:26	315	15:05	228	--	---	--	---	--	---	--	---
22	10:33	292	03:39	134	--	---	--	---	--	---	--	---	21:15	302	15:43	242	--	---	--	---	--	---	--	---
23	11:48	284	04:24	154	--	---	--	---	--	---	--	---	21:55	289	16:47	258	--	---	--	---	--	---	--	---
24	--	---	05:32	180	--	---	--	---	--	---	--	---	13:21	281	18:27	262	22:55	275	--	---	--	---	--	---
25	--	---	07:12	192	--	---	--	---	--	---	--	---	15:10	280	21:16	243	--	---	--	---	--	---	--	---
26	01:49	260	08:35	192	--	---	--	---	--	---	--	---	15:50	288	22:09	229	--	---	--	---	--	---	--	---
27	03:16	275	09:47	195	--	---	--	---	--	---	--	---	16:33	304	22:31	219	--	---	--	---	--	---	--	---
28	04:29	295	10:37	196	--	---	--	---	--	---	--	---	16:52	314	23:08	198	--	---	--	---	--	---	--	---
29	05:05	301	11:08	189	--	---	--	---	--	---	--	---	17:14	313	23:37	178	--	---	--	---	--	---	--	---
30	05:46	304	11:46	181	--	---	--	---	--	---	--	---	17:38	309	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
31	06:22	309	00:04	155	--	---	--	---	--	---	--	---	18:01	313	12:15	186	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 18日 07:15 354cm
 最低潮位 20日 02:16 115cm