

験潮記録

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

時	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
日	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	210	226	236	238	231	220	208	197	191	192	202	219	237	254	265	266	256	237	211	184	162	150	150	161	212.6
2	181	204	225	239	245	242	234	223	212	204	203	210	224	242	258	267	266	254	232	204	175	151	138	140	215.5
3	153	176	203	229	249	258	256	247	232	218	208	206	212	224	243	260	270	268	253	226	192	160	136	126	216.7
4	131	149	177	210	239	260	268	264	251	234	217	206	205	213	231	251	267	273	267	246	213	176	142	119	217.0
5	112	122	148	183	219	250	269	273	265	247	225	208	198	199	213	235	259	275	277	265	237	198	157	122	214.8
6	103	104	123	156	197	236	265	280	278	263	241	219	203	198	205	225	250	273	286	285	265	230	188	147	217.5
7	117	106	115	143	182	223	258	283	291	282	261	236	215	202	203	216	240	266	287	294	284	257	217	173	223.0
8	135	112	108	125	160	202	245	279	295	292	275	249	223	203	196	203	223	252	277	293	292	272	237	194	222.5
9	151	118	103	109	136	176	220	259	284	291	280	257	230	207	194	194	208	235	264	285	293	284	258	220	219.0
10	177	139	115	110	126	159	202	243	275	291	289	272	247	221	201	194	200	219	246	273	289	290	274	244	220.6
11	205	164	133	118	124	148	184	225	261	283	288	277	255	229	207	193	192	205	227	253	274	284	279	260	219.5
12	228	191	158	137	132	146	174	209	245	273	287	285	268	244	220	202	195	198	212	234	259	276	281	271	221.9
13	249	220	189	164	150	152	170	199	233	265	285	291	281	262	239	218	202	196	202	218	240	260	273	275	226.4
14	266	247	223	199	181	174	181	201	229	259	282	295	294	282	262	239	218	205	201	207	221	240	258	269	234.7
15	271	263	248	228	208	196	194	203	222	246	270	288	292	287	275	256	233	213	198	194	199	211	226	243	236.0
16	256	261	258	248	233	218	207	204	209	223	243	263	277	282	277	262	241	217	194	178	170	172	185	204	228.4
17	225	243	253	255	249	238	226	217	213	216	227	242	259	272	278	274	260	237	210	184	163	151	152	165	225.4
18	187	213	237	255	263	263	254	240	227	219	217	225	238	256	271	279	275	261	235	203	172	147	133	133	225.1
19	149	176	209	242	267	281	282	271	254	236	222	216	220	234	257	278	288	286	269	238	197	156	125	109	227.6
20	111	132	167	208	247	278	294	294	278	255	232	215	207	213	233	260	284	297	293	272	233	185	138	102	226.3
21	86	93	120	161	209	256	292	309	303	281	252	224	204	198	208	232	265	293	307	303	277	231	176	125	225.2
22	88	73	84	119	168	222	271	304	317	306	277	243	214	196	195	213	246	282	312	325	316	284	234	177	227.7
23	126	91	80	97	137	189	243	288	314	320	303	271	236	205	188	190	212	248	287	316	327	313	276	223	228.3
24	167	119	89	87	110	150	203	257	299	319	314	287	249	211	182	170	178	203	239	277	304	310	291	253	219.4
25	202	150	111	90	94	123	168	219	266	298	309	297	265	226	192	169	167	181	207	244	279	299	300	279	214.0
26	241	194	151	123	116	128	159	201	245	283	303	302	281	250	217	190	175	176	192	219	253	282	296	292	219.5
27	271	240	205	176	161	161	176	203	238	271	295	304	295	272	241	210	187	175	176	191	216	244	266	275	227.0
28	272	255	230	204	186	178	182	198	223	252	277	291	289	275	253	225	200	182	173	177	191	212	233	249	225.3
29	255	250	238	222	208	199	198	206	221	241	260	273	277	271	258	238	216	196	182	175	177	187	202	219	223.7
30	233	241	243	239	232	225	220	220	225	233	245	256	264	268	265	255	238	218	199	182	172	171	177	190	225.5
31	205	222	235	243	246	246	242	239	236	236	240	247	254	261	266	266	259	245	225	202	183	170	165	169	229.3

*: 欠測データを補間した値

223.1
 31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 809.7cm

日	時	h m	cm
11	09:20	09	809.6
	09:25	09	809.5
	09:30	09	809.7
	09:35	09	809.6
	09:40	09	809.6
	平均		809.6
27	11:30	11	809.5
	11:35	11	809.7
	11:40	11	809.6
	11:45	11	809.6
	11:50	11	809.6
	平均		809.6

驗潮記錄

令和5年01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01月01日
 至 令和5年01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	02:39	238	08:21	190	--	---	--	---	--	---	--	---	14:32	267	21:31	148	--	---	--	---	--	---	--	---
2	04:08	245	09:37	203	--	---	--	---	--	---	--	---	15:25	267	22:24	137	--	---	--	---	--	---	--	---
3	05:21	258	10:44	206	--	---	--	---	--	---	--	---	16:20	270	23:09	126	--	---	--	---	--	---	--	---
4	06:12	268	11:41	204	--	---	--	---	--	---	--	---	17:01	273	23:52	112	--	---	--	---	--	---	--	---
5	06:50	274	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:42	278	12:23	197	--	---	--	---	--	---	--	---
6	07:24	281	00:28	101	--	---	--	---	--	---	--	---	18:25	288	12:57	198	--	---	--	---	--	---	--	---
7	07:58	291	01:03	106	--	---	--	---	--	---	--	---	18:57	294	13:27	201	--	---	--	---	--	---	--	---
8	08:21	296	01:41	107	--	---	--	---	--	---	--	---	19:26	295	14:03	196	--	---	--	---	--	---	--	---
9	08:52	291	02:13	102	--	---	--	---	--	---	--	---	19:59	293	14:31	192	--	---	--	---	--	---	--	---
10	09:23	292	02:45	109	--	---	--	---	--	---	--	---	20:33	291	15:05	193	--	---	--	---	--	---	--	---
11	09:47	288	03:13	118	--	---	--	---	--	---	--	---	21:11	284	15:34	191	--	---	--	---	--	---	--	---
12	10:20	288	03:46	132	--	---	--	---	--	---	--	---	21:49	281	16:10	194	--	---	--	---	--	---	--	---
13	10:50	291	04:21	149	--	---	--	---	--	---	--	---	22:42	276	16:58	196	--	---	--	---	--	---	--	---
14	11:28	296	05:00	174	--	---	--	---	--	---	--	---	23:40	271	17:53	201	--	---	--	---	--	---	--	---
15	11:53	292	05:37	193	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:58	194	--	---	--	---	--	---	--	---
16	01:09	262	06:55	204	--	---	--	---	--	---	--	---	13:00	282	20:18	169	--	---	--	---	--	---	--	---
17	02:42	255	08:04	213	--	---	--	---	--	---	--	---	14:08	278	21:25	150	--	---	--	---	--	---	--	---
18	04:24	264	09:38	217	--	---	--	---	--	---	--	---	15:12	279	22:27	131	--	---	--	---	--	---	--	---
19	05:33	283	11:08	216	--	---	--	---	--	---	--	---	16:22	289	23:22	107	--	---	--	---	--	---	--	---
20	06:28	296	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:17	298	12:05	207	--	---	--	---	--	---	--	---
21	07:15	309	00:13	86	--	---	--	---	--	---	--	---	18:17	308	12:51	198	--	---	--	---	--	---	--	---
22	08:03	317	01:04	73	--	---	--	---	--	---	--	---	19:06	325	13:34	193	--	---	--	---	--	---	--	---
23	08:44	320	01:54	80	--	---	--	---	--	---	--	---	19:56	327	14:24	187	--	---	--	---	--	---	--	---
24	09:18	320	02:35	84	--	---	--	---	--	---	--	---	20:44	311	15:05	170	--	---	--	---	--	---	--	---
25	09:59	309	03:21	89	--	---	--	---	--	---	--	---	21:32	302	15:37	165	--	---	--	---	--	---	--	---
26	10:27	305	03:53	115	--	---	--	---	--	---	--	---	22:15	296	16:25	174	--	---	--	---	--	---	--	---
27	10:59	304	04:30	158	--	---	--	---	--	---	--	---	23:15	276	17:23	174	--	---	--	---	--	---	--	---
28	11:22	292	05:09	178	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:14	173	--	---	--	---	--	---	--	---
29	00:02	255	05:33	197	11:54	277	--	---	--	---	--	---	--	---	19:19	174	--	---	--	---	--	---	--	---
30	01:40	243	06:30	220	--	---	--	---	--	---	--	---	13:07	268	20:40	170	--	---	--	---	--	---	--	---
31	04:19	247	08:30	236	--	---	--	---	--	---	--	---	14:29	267	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 23日 19:56 327cm
 最低潮位 22日 01:04 73cm