

験 潮 記 録

平成 28 年 04 月 (2016)

方 面 : 南西諸島
 験潮所 : 中之島

緯 度 029 度 50 分 31 秒 N
 経 度 129 度 50 分 52 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 28 年 04 月 01 日
 至 平成 28 年 04 月 30 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	252	256	254	247	237	228	221	220	224	233	245	254	258	256	246	230	212	194	180	171	170	178	193	213	223.8
2	232	248	257	260	256	247	236	225	218	216	221	231	243	252	256	252	241	225	205	185	170	164	168	181	224.5
3	204	228	251	267	275	271	259	240	221	207	201	205	219	239	258	270	271	261	241	216	189	166	155	158	228.0
4	175	207	241	271	292	299	290	267	239	211	190	184	192	213	242	270	287	291	278	251	216	181	153	140	232.5
5	147	173	210	251	286	306	306	289	257	219	185	164	160	175	206	247	282	303	305	287	252	208	167	138	230.1
6	129	141	174	219	265	300	317	310	282	239	194	157	137	141	167	210	258	298	320	317	291	248	199	156	227.9
7	130	127	149	188	238	287	320	327	309	269	217	167	131	119	131	165	216	270	311	329	320	287	238	188	226.4
8	150	129	133	160	204	256	301	324	321	292	242	186	138	108	104	125	166	223	277	315	328	313	277	228	220.8
9	183	151	139	149	178	223	272	309	324	310	272	219	163	121	98	99	126	174	232	283	314	321	304	266	217.9
10	220	182	158	152	167	199	243	285	314	319	297	255	201	149	112	97	105	136	184	238	281	303	302	282	215.9
11	249	211	183	166	166	184	213	249	282	298	292	267	227	180	138	110	102	116	150	194	238	273	290	287	211.0
12	267	240	213	192	184	189	206	230	259	282	289	278	252	217	180	148	128	123	137	166	204	239	265	275	215.1
13	271	258	239	221	208	204	210	225	246	265	277	279	268	247	219	188	161	147	147	161	186	216	243	264	222.9
14	273	270	262	249	233	222	217	221	230	243	256	265	266	259	241	218	194	173	162	161	170	186	207	228	225.3
15	247	257	261	256	246	235	224	217	215	219	228	238	247	253	251	242	227	208	189	175	168	171	183	202	223.3
16	222	242	256	262	261	253	241	228	218	212	212	217	228	241	253	260	256	245	228	206	186	176	177	191	228.0
17	210	234	260	276	279	272	256	235	213	196	188	190	201	219	239	255	263	259	245	222	197	178	167	166	225.8
18	178	199	226	254	275	282	273	254	225	199	180	170	172	189	214	240	262	272	267	248	218	185	160	149	220.5
19	153	173	202	236	265	280	279	262	234	201	171	152	149	161	184	215	246	267	274	262	236	203	171	150	213.6
20	145	156	182	217	250	274	282	268	241	206	168	140	133	143	165	196	230	260	280	281	262	230	193	162	211.0
21	147	152	173	205	242	275	297	297	275	236	192	155	135	135	152	183	221	259	288	298	287	259	222	186	219.6
22	161	153	164	192	230	266	292	299	284	253	212	171	139	123	130	158	198	240	276	297	295	274	242	204	218.9
23	173	157	161	182	214	250	280	296	290	264	224	181	146	123	121	140	174	217	261	292	303	295	270	236	218.8
24	199	173	164	175	201	238	273	294	299	282	247	205	163	132	120	129	156	195	238	276	298	298	282	253	220.4
25	220	192	177	178	195	225	258	285	298	292	266	228	188	154	133	129	144	175	215	255	285	297	293	273	223.1
26	245	215	193	184	191	211	241	271	291	294	278	247	208	169	140	129	136	158	191	231	267	289	293	282	223.1
27	262	236	213	198	196	207	230	260	284	297	294	274	241	205	173	152	146	158	183	217	251	279	293	292	230.9
28	281	263	241	224	214	216	228	247	269	285	291	281	259	230	197	171	158	158	171	194	223	251	272	283	233.6
29	282	271	255	239	226	219	220	229	245	263	274	275	266	247	222	195	174	164	166	176	193	216	240	260	229.9
30	270	271	265	252	239	227	220	219	224	236	250	261	264	259	245	225	204	188	177	172	176	188	208	232	228.0

* : 欠測データを補間した値

223.0

潮高の基準面 : 錘測基点下 809.7cm

15 日	h m	cm
	12:35	809.5
	12:40	808.9
	12:45	810.3
	12:50	809.1
	12:55	808.8
	平均	809.3

驗潮記錄

平成 28 年 04 月 (2016)

方 面：南西諸島

驗潮所：中之島

緯 度 029 度 50 分 31 秒 N

經 度 129 度 50 分 52 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 28 年 04 月 01 日

至 平成 28 年 04 月 30 日

觀測者：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	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	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm
1	01:01	256	06:44	220	--	—	--	—	--	—	--	—	12:12	259	19:34	169	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
2	02:54	260	08:45	216	--	—	--	—	--	—	--	—	14:05	256	21:09	164	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
3	04:13	275	10:11	201	--	—	--	—	--	—	--	—	15:36	272	22:20	155	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
4	04:56	299	10:55	184	--	—	--	—	--	—	--	—	16:46	291	23:11	140	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
5	05:33	309	11:42	159	--	—	--	—	--	—	--	—	17:35	307	23:55	128	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
6	06:15	318	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:24	322	12:21	136	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
7	06:45	328	00:37	125	--	—	--	—	--	—	--	—	19:10	329	13:00	119	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
8	07:25	326	01:22	128	--	—	--	—	--	—	--	—	19:58	328	13:37	102	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
9	08:02	324	02:03	139	--	—	--	—	--	—	--	—	20:46	322	14:28	96	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
10	08:39	320	02:47	151	--	—	--	—	--	—	--	—	21:31	306	15:10	96	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
11	09:16	298	03:31	164	--	—	--	—	--	—	--	—	22:20	291	15:52	102	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
12	09:47	289	04:07	184	--	—	--	—	--	—	--	—	23:15	275	16:46	122	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
13	10:38	280	04:56	204	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:32	145	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
14	00:16	273	06:06	217	11:39	267	--	—	--	—	--	—	--	—	18:37	160	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
15	01:55	261	07:52	215	--	—	--	—	--	—	--	—	13:17	253	20:14	168	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
16	03:22	262	09:31	211	--	—	--	—	--	—	--	—	15:14	260	21:26	174	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
17	03:45	279	10:17	188	--	—	--	—	--	—	--	—	16:13	263	22:34	165	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
18	04:54	282	11:22	169	--	—	--	—	--	—	--	—	17:14	273	23:13	148	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
19	05:28	282	11:40	148	--	—	--	—	--	—	--	—	17:52	274	23:50	144	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
20	05:52	282	11:49	133	--	—	--	—	--	—	--	—	18:33	283	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
21	06:30	300	00:15	146	--	—	--	—	--	—	--	—	18:59	298	12:31	132	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
22	06:45	299	00:54	153	--	—	--	—	--	—	--	—	19:27	299	13:15	123	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
23	07:16	297	01:19	157	--	—	--	—	--	—	--	—	20:02	303	13:36	119	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
24	07:43	299	01:56	164	--	—	--	—	--	—	--	—	20:32	301	14:06	120	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
25	08:14	299	02:27	176	--	—	--	—	--	—	--	—	21:15	298	14:40	128	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
26	08:39	295	03:05	184	--	—	--	—	--	—	--	—	21:44	294	15:09	129	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
27	09:22	298	03:37	195	--	—	--	—	--	—	--	—	22:30	294	15:49	146	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
28	09:51	291	04:22	214	--	—	--	—	--	—	--	—	23:27	284	16:30	156	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
29	10:34	276	05:23	218	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:22	164	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
30	00:38	272	06:42	218	11:52	264	--	—	--	—	--	—	--	—	19:08	172	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			

最高潮位 07 日 19:10 329cm 最低潮位 09 日 14:28 96cm
 10 日 15:10 96cm