

験 潮 記 録

平成 28 年 06 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 06 月 01 日  
 至 平成 28 年 06 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	239	271	294	305	301	283	254	221	193	176	172	183	207	238	268	291	301	294	274	248	221	200	192	200	242.8
2	221	251	283	308	319	313	290	255	214	178	156	152	167	198	236	273	300	312	304	281	251	220	199	190	244.6
3	195	218	251	285	311	321	311	281	237	192	155	133	132	152	189	235	280	310	321	313	288	253	221	199	241.0
4	191	200	226	263	299	322	326	309	274	225	174	134	115	121	146	191	244	290	320	327	314	283	246	214	239.8
5	195	192	204	232	270	305	325	324	300	256	201	148	108	92	104	139	192	250	295	321	325	308	275	236	233.2
6	204	186	187	203	234	273	307	323	313	279	230	174	124	95	94	109	148	202	257	299	320	318	296	262	226.5
7	228	203	191	195	215	248	285	309	318	303	267	217	165	123	102	106	131	173	224	273	307	321	314	290	229.5
8	258	227	206	199	207	231	264	295	315	317	297	260	212	166	132	117	123	152	195	245	287	313	320	308	235.3
9	284	254	226	208	204	216	241	270	295	308	304	285	249	203	163	136	130	144	171	211	253	287	307	310	235.8
10	296	271	244	220	209	210	222	244	270	290	297	291	270	237	202	171	154	153	167	195	230	265	291	304	237.6
11	302	287	265	242	224	216	217	226	243	263	278	284	277	260	234	207	185	174	175	187	209	237	266	287	239.4
12	295	292	279	260	241	228	222	221	228	244	262	276	282	278	264	244	225	210	202	203	212	229	253	276	246.9
13	292	298	295	283	265	246	231	222	222	229	241	257	269	276	277	269	256	241	227	219	217	225	241	262	252.5
14	282	297	302	296	283	264	244	227	215	211	215	228	245	261	272	277	273	260	245	231	219	216	221	235	250.8
15	256	276	290	295	288	272	251	228	207	193	188	195	212	234	256	271	278	276	264	247	230	218	215	221	244.2
16	235	257	279	294	297	289	270	243	217	193	179	177	188	210	238	264	282	288	280	265	244	224	210	207	242.9
17	216	236	260	281	293	292	278	253	221	189	165	155	159	175	203	235	264	283	288	278	257	233	213	202	234.5
18	201	212	234	260	282	292	287	267	236	199	165	143	136	146	170	205	244	273	288	287	270	244	218	198	227.4
19	191	196	213	238	266	285	291	280	252	213	172	140	124	126	146	177	217	257	284	296	286	265	236	208	223.3
20	190	187	200	223	253	281	300	297	275	240	195	154	126	115	124	152	194	239	277	298	300	286	257	225	224.5
21	200	188	191	207	236	271	296	305	293	262	220	174	134	110	108	126	161	207	252	284	299	295	273	242	222.3
22	212	192	187	195	217	247	279	300	301	281	246	199	153	118	103	110	139	180	227	269	294	299	286	260	220.6
23	227	200	186	188	202	226	258	286	299	292	265	224	178	136	108	103	118	151	195	242	278	297	295	276	217.9
24	249	219	194	182	189	211	240	271	294	299	283	251	209	165	131	116	119	139	175	217	258	286	297	289	220.1
25	269	241	212	190	181	191	215	242	269	285	284	265	232	193	158	131	121	127	150	187	226	262	285	290	216.9
26	280	258	229	202	183	178	188	209	233	255	269	267	250	223	191	162	142	135	144	168	200	235	265	283	214.5
27	285	272	249	222	199	185	180	188	207	230	255	269	266	251	228	201	176	159	154	162	183	213	243	269	218.6
28	283	284	272	249	222	197	179	172	179	196	219	*241	256	260	253	236	215	193	178	172	177	193	217	243	(220.3)
29	266	280	280	267	245	216	188	169	162	166	179	202	228	249	261	260	249	230	210	194	185	187	200	221	220.6
30	245	268	282	286	274	250	218	188	165	152	153	167	193	223	250	267	273	266	248	228	210	198	197	206	225.3

\* : 欠測データを補間した値

231.6

潮高の基準面 : 錘測基点下 809.7cm

14 日	h m	cm
	10:05	810.3
	10:10	808.8
	10:15	809.3
	10:20	809.6
	10:25	809.4
	平均	809.5

驗潮記錄

平成 28 年 06 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 06 月 01 日

至 平成 28 年 06 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	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	03:18	306	09:45	172	--	—	--	—	--	—	--	—	16:04	301	22:02	192	--	—	--	—	--	—	--	—
2	04:11	319	10:42	151	--	—	--	—	--	—	--	—	17:07	312	23:12	189	--	—	--	—	--	—	--	—
3	05:03	321	11:36	130	--	—	--	—	--	—	--	—	18:04	321	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
4	05:40	327	00:03	191	--	—	--	—	--	—	--	—	18:49	327	12:15	114	--	—	--	—	--	—	--	—
5	06:27	328	00:44	191	--	—	--	—	--	—	--	—	19:40	326	13:05	92	--	—	--	—	--	—	--	—
6	07:11	323	01:28	184	--	—	--	—	--	—	--	—	20:24	322	13:34	92	--	—	--	—	--	—	--	—
7	07:54	318	02:20	190	--	—	--	—	--	—	--	—	21:12	321	14:20	101	--	—	--	—	--	—	--	—
8	08:36	318	03:01	199	--	—	--	—	--	—	--	—	21:50	320	15:14	116	--	—	--	—	--	—	--	—
9	09:15	308	03:46	204	--	—	--	—	--	—	--	—	22:42	311	15:48	129	--	—	--	—	--	—	--	—
10	10:06	297	04:25	208	--	—	--	—	--	—	--	—	23:24	305	16:33	151	--	—	--	—	--	—	--	—
11	10:57	284	05:25	215	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:27	173	--	—	--	—	--	—	--	—
12	00:12	296	06:41	220	--	—	--	—	--	—	--	—	12:10	282	18:29	201	--	—	--	—	--	—	--	—
13	01:12	298	07:30	221	--	—	--	—	--	—	--	—	13:36	277	19:42	217	--	—	--	—	--	—	--	—
14	01:59	302	09:04	211	--	—	--	—	--	—	--	—	15:04	277	21:01	216	--	—	--	—	--	—	--	—
15	02:58	295	09:53	188	--	—	--	—	--	—	--	—	16:19	278	21:55	215	--	—	--	—	--	—	--	—
16	03:43	298	10:38	176	--	—	--	—	--	—	--	—	16:51	288	22:44	207	--	—	--	—	--	—	--	—
17	04:28	294	11:14	154	--	—	--	—	--	—	--	—	17:49	288	23:35	200	--	—	--	—	--	—	--	—
18	05:12	292	11:53	136	--	—	--	—	--	—	--	—	18:31	290	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
19	05:51	291	00:07	191	--	—	--	—	--	—	--	—	19:00	296	12:24	123	--	—	--	—	--	—	--	—
20	06:24	302	00:40	186	--	—	--	—	--	—	--	—	19:38	302	13:07	115	--	—	--	—	--	—	--	—
21	06:57	305	01:17	188	--	—	--	—	--	—	--	—	20:19	300	13:36	106	--	—	--	—	--	—	--	—
22	07:31	304	01:51	187	--	—	--	—	--	—	--	—	20:45	300	14:13	102	--	—	--	—	--	—	--	—
23	08:13	299	02:22	185	--	—	--	—	--	—	--	—	21:24	299	14:44	102	--	—	--	—	--	—	--	—
24	08:42	300	03:08	181	--	—	--	—	--	—	--	—	22:02	297	15:22	115	--	—	--	—	--	—	--	—
25	09:27	288	04:01	181	--	—	--	—	--	—	--	—	22:48	290	16:08	121	--	—	--	—	--	—	--	—
26	10:26	270	04:48	177	--	—	--	—	--	—	--	—	23:37	286	16:58	135	--	—	--	—	--	—	--	—
27	11:21	270	05:54	180	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:53	154	--	—	--	—	--	—	--	—
28	00:35	285	07:02	172	--	—	--	—	--	—	--	—	12:52	260	19:04	172	--	—	--	—	--	—	--	—
29	01:30	282	08:06	162	--	—	--	—	--	—	--	—	14:26	262	20:20	185	--	—	--	—	--	—	--	—
30	02:45	286	09:26	150	--	—	--	—	--	—	--	—	15:55	273	21:38	196	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 最低潮位  
 05 日 06:27 328cm 05 日 13:05 92cm  
 06 日 13:34 92cm