

験 潮 記 録

平成 28 年 09 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 09 月 01 日  
 至 平成 28 年 09 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	195	189	204	233	271	308	327	329	314	281	233	187	154	141	153	186	231	279	316	334	332	311	277	236	250.9
2	205	190	192	213	248	287	319	338	332	308	267	219	179	155	152	174	211	259	304	332	337	323	295	257	254.0
3	220	194	187	199	226	267	308	335	343	330	299	258	217	187	174	179	201	241	284	317	336	332	306	267	258.6
4	224	190	173	176	196	233	275	309	326	325	306	270	226	190	168	165	185	218	261	299	324	328	312	281	248.3
5	241	204	180	171	182	211	248	284	310	319	309	287	252	216	190	179	184	207	244	280	309	321	313	291	247.2
6	258	221	193	178	178	196	226	261	292	311	311	299	274	243	215	196	192	208	235	268	302	321	323	309	250.4
7	284	250	218	195	188	197	218	246	277	299	309	304	287	264	241	222	214	219	236	261	289	310	317	309	256.4
8	290	262	234	211	197	194	203	223	248	271	287	292	287	273	257	241	231	229	236	251	271	290	301	302	253.4
9	292	271	247	224	206	198	198	208	225	245	263	275	279	276	267	257	247	240	240	245	257	271	283	289	250.1
10	288	279	263	243	223	209	200	198	203	216	234	251	264	271	272	269	263	256	250	246	249	256	266	276	247.7
11	282	283	277	266	251	233	216	204	198	201	211	227	245	262	275	283	283	278	269	258	251	249	252	260	250.6
12	271	281	287	286	277	261	240	219	201	190	190	200	219	242	266	284	295	296	288	272	255	241	234	236	251.3
13	248	264	283	295	298	288	268	241	214	191	177	177	190	215	247	278	300	311	306	289	265	240	222	215	250.9
14	221	239	264	288	303	305	291	265	231	196	170	157	159	179	212	252	289	312	316	303	278	245	215	197	245.3
15	194	206	233	268	298	315	314	296	263	222	180	151	141	151	179	223	269	308	327	323	301	265	225	193	243.5
16	176	177	198	236	278	313	329	322	297	257	208	166	141	134	150	190	238	286	321	331	317	286	244	203	241.6
17	173	161	171	203	251	297	329	339	326	291	244	194	154	134	137	164	209	261	306	333	331	307	266	218	241.6
18	177	152	149	167	205	255	302	333	337	318	278	226	180	151	140	151	184	233	285	323	338	326	293	245	239.5
19	197	160	141	144	170	216	270	315	338	335	314	274	229	191	169	165	183	222	272	317	343	347	324	281	246.5
20	230	180	139	119	131	171	224	272	308	324	318	292	254	214	183	169	174	197	235	277	310	324	314	283	235.1
21	237	188	151	129	126	142	176	220	263	291	300	293	274	245	212	189	181	190	212	240	273	297	303	287	225.8
22	259	218	179	151	134	134	152	185	222	255	278	284	277	259	235	214	200	196	202	220	245	269	284	286	222.4
23	272	249	216	181	155	143	145	162	187	215	243	262	270	270	261	246	232	221	219	224	236	250	265	276	225.0
24	278	268	250	227	201	180	166	161	170	189	213	236	255	268	273	271	262	250	240	233	232	237	246	258	231.8
25	268	272	268	256	238	217	196	179	169	171	185	207	230	251	268	279	280	274	262	248	235	228	228	235	235.2
26	248	263	274	278	272	256	233	208	185	170	169	181	204	231	258	281	295	296	286	269	248	231	220	219	240.6
27	228	245	266	284	292	288	272	244	213	185	168	166	179	205	239	271	295	305	301	285	261	234	212	200	243.3
28	201	215	241	271	294	304	298	277	242	204	174	159	162	180	212	253	288	310	315	305	280	249	219	197	243.8
29	190	198	222	254	286	308	314	303	274	235	197	168	156	165	190	228	270	301	317	312	290	257	221	191	243.6
30	175	176	194	227	265	298	317	316	297	261	219	183	162	161	178	211	254	294	317	321	305	273	234	197	243.1

\* : 欠測データを補間した値

243.9

潮高の基準面 : 錘測基点下 809.7cm

15 日	h m	cm
09:05		810.0
09:10		810.0
09:15		811.0
09:20		809.6
09:25		810.4
平均		810.2

驗潮記錄

平成 28 年 09 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 09 月 01 日  
 至 平成 28 年 09 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			
	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	06:36	330	00:48	188	--	—	--	—	--	—	--	—	19:27	335	13:02	141	--	—	--	—	--	—	--	—			
2	07:17	339	01:22	188	--	—	--	—	--	—	--	—	19:43	338	13:38	150	--	—	--	—	--	—	--	—			
3	07:51	343	01:49	187	--	—	--	—	--	—	--	—	20:21	337	14:16	174	--	—	--	—	--	—	--	—			
4	08:27	328	02:24	172	--	—	--	—	--	—	--	—	20:40	329	14:40	163	--	—	--	—	--	—	--	—			
5	08:54	319	02:59	171	--	—	--	—	--	—	--	—	21:02	321	15:12	178	--	—	--	—	--	—	--	—			
6	09:30	313	03:33	175	--	—	--	—	--	—	--	—	21:35	324	15:40	191	--	—	--	—	--	—	--	—			
7	10:14	309	03:52	188	--	—	--	—	--	—	--	—	21:55	317	16:10	214	--	—	--	—	--	—	--	—			
8	10:56	292	04:46	193	--	—	--	—	--	—	--	—	22:36	303	16:43	228	--	—	--	—	--	—	--	—			
9	11:58	279	05:28	197	--	—	--	—	--	—	--	—	23:22	290	17:35	239	--	—	--	—	--	—	--	—			
10	--	—	06:53	198	--	—	--	—	--	—	--	—	13:46	272	19:12	246	--	—	--	—	--	—	--	—			
11	00:35	284	08:15	198	--	—	--	—	--	—	--	—	15:39	284	20:58	249	--	—	--	—	--	—	--	—			
12	02:21	288	09:35	188	--	—	--	—	--	—	--	—	16:39	297	22:21	233	--	—	--	—	--	—	--	—			
13	03:41	298	10:33	175	--	—	--	—	--	—	--	—	17:16	311	23:01	215	--	—	--	—	--	—	--	—			
14	04:38	306	11:21	156	--	—	--	—	--	—	--	—	17:42	317	23:43	193	--	—	--	—	--	—	--	—			
15	05:29	317	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:16	328	12:02	141	--	—	--	—	--	—	--	—			
16	06:10	330	00:29	174	--	—	--	—	--	—	--	—	18:51	332	12:49	134	--	—	--	—	--	—	--	—			
17	06:56	339	01:06	161	--	—	--	—	--	—	--	—	19:26	335	13:23	132	--	—	--	—	--	—	--	—			
18	07:38	339	01:38	148	--	—	--	—	--	—	--	—	20:03	338	14:04	140	--	—	--	—	--	—	--	—			
19	08:19	339	02:24	139	--	—	--	—	--	—	--	—	20:38	349	14:40	164	--	—	--	—	--	—	--	—			
20	09:14	325	03:14	118	--	—	--	—	--	—	--	—	21:08	324	15:15	169	--	—	--	—	--	—	--	—			
21	09:55	301	03:41	124	--	—	--	—	--	—	--	—	21:43	304	15:57	181	--	—	--	—	--	—	--	—			
22	10:51	284	04:33	132	--	—	--	—	--	—	--	—	22:39	287	16:58	196	--	—	--	—	--	—	--	—			
23	--	—	05:24	142	--	—	--	—	--	—	--	—	12:28	271	17:49	219	23:40	278	--	—	--	—	--	—			
24	--	—	06:52	161	--	—	--	—	--	—	--	—	14:18	273	19:46	232	--	—	--	—	--	—	--	—			
25	01:06	272	08:24	168	--	—	--	—	--	—	--	—	15:42	281	21:30	227	--	—	--	—	--	—	--	—			
26	02:53	278	09:36	168	--	—	--	—	--	—	--	—	16:36	297	22:36	218	--	—	--	—	--	—	--	—			
27	04:13	292	10:38	165	--	—	--	—	--	—	--	—	17:13	306	23:25	199	--	—	--	—	--	—	--	—			
28	05:09	304	11:22	158	--	—	--	—	--	—	--	—	17:51	316	23:56	190	--	—	--	—	--	—	--	—			
29	05:54	314	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:18	318	12:06	156	--	—	--	—	--	—	--	—			
30	06:27	319	00:27	174	--	—	--	—	--	—	--	—	18:43	322	12:31	159	--	—	--	—	--	—	--	—			

最高潮位 19 日 20:38 349cm 最低潮位 20 日 03:14 118cm