

験 潮 記 録

平成 28 年 08 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 08 月 01 日
 至 平成 28 年 08 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	217	230	255	285	309	322	318	295	257	210	164	134	128	145	177	218	263	301	322	324	310	285	253	226	247.8
2	211	213	232	262	296	324	335	326	298	255	208	165	138	133	153	192	241	288	323	338	333	311	281	249	254.4
3	225	215	219	241	276	309	333	340	324	291	245	195	155	135	138	163	205	256	301	329	336	324	296	261	254.7
4	230	208	202	216	244	280	313	332	332	309	270	222	177	144	133	145	179	226	275	312	330	329	309	277	249.8
5	240	211	198	201	221	255	292	321	333	323	294	252	207	169	147	144	163	201	250	296	323	330	316	289	249.0
6	257	224	200	193	204	230	264	298	320	324	307	275	234	193	164	153	163	190	230	275	309	326	323	301	248.2
7	269	238	212	197	198	214	242	275	303	316	312	291	260	225	193	173	171	185	216	255	291	314	319	306	249.0
8	282	253	223	201	194	200	219	246	277	298	305	295	273	244	216	192	182	187	205	235	270	297	310	308	246.3
9	291	266	239	214	197	193	200	217	243	267	281	283	273	254	231	211	199	196	201	217	244	274	293	297	240.9
10	287	267	241	217	201	191	190	198	215	235	252	262	265	258	243	226	211	201	203	216	235	259	278	288	235.0
11	289	278	259	237	215	195	187	192	204	217	232	246	255	258	255	246	235	225	219	221	229	242	258	273	236.1
12	281	282	273	258	237	216	201	193	193	200	212	228	245	257	264	265	259	248	237	232	233	240	251	262	240.3
13	273	281	282	275	261	239	217	201	192	189	194	207	226	246	263	274	279	275	265	252	243	240	243	250	244.5
14	262	275	286	291	287	274	253	229	204	186	179	185	202	227	253	278	295	301	297	283	266	249	239	237	251.6
15	245	261	281	298	306	301	284	258	226	197	177	169	178	202	235	269	297	314	318	308	288	263	242	231	256.2
16	232	246	269	296	317	324	316	292	256	217	183	163	159	175	206	245	285	317	332	330	311	283	253	230	259.9
17	220	227	249	281	312	333	336	320	289	248	205	170	151	152	177	219	265	305	334	341	329	302	268	235	261.2
18	214	210	225	255	293	326	344	341	316	278	231	186	152	139	153	190	237	285	323	343	342	321	287	248	260.0
19	214	196	198	223	261	301	334	348	337	309	266	215	168	137	133	156	201	254	301	332	345	336	308	267	255.8
20	226	197	186	195	226	270	312	341	348	332	296	247	196	157	138	143	173	222	276	319	345	349	330	292	254.8
21	247	208	183	179	198	232	277	318	340	341	322	283	234	188	158	147	159	191	239	289	325	341	336	309	251.8
22	269	226	190	172	173	193	230	275	312	328	323	299	261	218	182	160	159	178	212	256	298	325	332	318	245.4
23	287	246	206	178	165	171	197	234	274	304	315	310	288	254	220	194	181	184	204	237	274	304	319	318	244.3
24	301	270	234	200	177	169	178	202	235	270	295	303	297	279	254	229	211	203	207	225	252	280	300	308	245.0
25	302	286	261	231	203	182	174	180	198	225	254	274	284	282	270	254	238	227	223	226	237	257	279	294	243.4
26	298	294	279	257	231	204	181	172	178	195	217	241	262	278	284	279	268	256	246	239	237	244	257	270	244.5
27	282	290	291	283	265	239	212	189	176	174	184	204	230	256	277	289	291	285	274	260	248	240	240	247	246.9
28	262	278	291	297	292	276	248	216	189	171	166	175	196	225	256	282	299	303	297	282	262	243	228	225	248.3
29	234	252	274	293	304	302	286	257	221	187	163	152	161	188	226	264	296	316	319	307	283	255	230	214	249.3
30	213	226	251	280	306	317	312	291	257	215	175	149	144	159	192	235	278	311	326	323	303	273	241	215	249.7
31	203	206	227	261	295	319	327	317	289	246	201	164	142	141	164	205	254	297	321	327	316	289	254	219	249.3
*																									248.8

* : 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下 809.7cm

	h	m	cm		h	m	cm
9 日	17:21		810.7	15 日	08:45		809.6
	17:26		809.6		08:50		809.9
	17:32		809.3		08:55		809.3
	17:43		809.8		09:00		809.3
	17:50		809.6		09:05		809.0
	平均		809.8		平均		809.4

驗潮記錄

平成 28 年 08 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 08 月 01 日
 至 平成 28 年 08 月 31 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	h m	cm
1	05:15	323	11:43	127	--	—	--	—	--	—	--	—	18:36	326	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
2	06:07	335	00:26	210	--	—	--	—	--	—	--	—	19:16	339	12:41	132	--	—	--	—	--	—	--	—
3	06:47	340	01:15	215	--	—	--	—	--	—	--	—	19:50	336	13:23	133	--	—	--	—	--	—	--	—
4	07:28	335	01:48	202	--	—	--	—	--	—	--	—	20:28	332	14:01	133	--	—	--	—	--	—	--	—
5	08:05	333	02:22	197	--	—	--	—	--	—	--	—	20:48	330	14:38	142	--	—	--	—	--	—	--	—
6	08:40	325	02:53	192	--	—	--	—	--	—	--	—	21:25	328	15:01	153	--	—	--	—	--	—	--	—
7	09:18	317	03:26	195	--	—	--	—	--	—	--	—	21:43	320	15:36	169	--	—	--	—	--	—	--	—
8	09:52	305	03:59	193	--	—	--	—	--	—	--	—	22:23	311	16:12	182	--	—	--	—	--	—	--	—
9	10:39	284	04:49	193	--	—	--	—	--	—	--	—	22:45	297	17:03	196	--	—	--	—	--	—	--	—
10	11:47	265	05:40	189	--	—	--	—	--	—	--	—	23:34	290	17:23	200	--	—	--	—	--	—	--	—
11	--	—	05:58	187	--	—	--	—	--	—	--	—	13:03	258	18:22	219	--	—	--	—	--	—	--	—
12	00:34	283	07:33	193	--	—	--	—	--	—	--	—	14:36	266	19:18	231	--	—	--	—	--	—	--	—
13	01:37	283	08:54	189	--	—	--	—	--	—	--	—	16:07	279	20:55	240	--	—	--	—	--	—	--	—
14	03:06	291	10:02	179	--	—	--	—	--	—	--	—	17:07	301	22:40	236	--	—	--	—	--	—	--	—
15	04:11	306	11:01	169	--	—	--	—	--	—	--	—	17:45	318	23:28	229	--	—	--	—	--	—	--	—
16	05:00	324	11:42	158	--	—	--	—	--	—	--	—	18:25	333	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
17	05:38	337	00:08	220	--	—	--	—	--	—	--	—	18:49	342	12:27	148	--	—	--	—	--	—	--	—
18	06:23	346	00:41	209	--	—	--	—	--	—	--	—	19:26	345	13:02	139	--	—	--	—	--	—	--	—
19	07:01	348	01:26	193	--	—	--	—	--	—	--	—	20:05	345	13:39	131	--	—	--	—	--	—	--	—
20	07:46	349	02:04	186	--	—	--	—	--	—	--	—	20:40	351	14:20	137	--	—	--	—	--	—	--	—
21	08:35	344	02:42	177	--	—	--	—	--	—	--	—	21:21	342	14:59	147	--	—	--	—	--	—	--	—
22	09:17	329	03:26	170	--	—	--	—	--	—	--	—	21:49	332	15:34	157	--	—	--	—	--	—	--	—
23	10:14	315	04:15	164	--	—	--	—	--	—	--	—	22:25	320	16:21	180	--	—	--	—	--	—	--	—
24	10:58	303	04:58	169	--	—	--	—	--	—	--	—	23:05	308	17:13	203	--	—	--	—	--	—	--	—
25	--	—	06:04	174	--	—	--	—	--	—	--	—	12:24	284	18:09	223	23:59	298	--	—	--	—	--	—
26	--	—	07:04	171	--	—	--	—	--	—	--	—	13:57	284	19:44	237	--	—	--	—	--	—	--	—
27	01:38	292	08:40	173	--	—	--	—	--	—	--	—	15:45	291	21:33	239	--	—	--	—	--	—	--	—
28	03:11	297	09:50	166	--	—	--	—	--	—	--	—	16:53	303	22:45	224	--	—	--	—	--	—	--	—
29	04:22	305	11:07	152	--	—	--	—	--	—	--	—	17:42	320	23:33	211	--	—	--	—	--	—	--	—
30	05:12	317	11:45	143	--	—	--	—	--	—	--	—	18:21	327	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
31	05:57	327	00:20	202	--	—	--	—	--	—	--	—	18:50	327	12:31	138	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 20 日 20:40 351cm
 最低潮位 01 日 11:43 127cm