

験 潮 記 録

平成 28 年 11 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 11 月 01 日

至 平成 28 年 11 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	150	131	129	148	186	232	272	297	304	291	262	228	198	177	172	185	213	249	282	301	299	277	240	197	225.8
2	157	130	119	128	158	200	243	277	296	295	274	243	212	189	177	181	199	232	265	288	294	283	254	215	221.2
3	174	142	124	124	142	175	217	256	282	290	279	254	226	201	185	181	192	214	242	269	285	282	263	232	218.0
4	194	158	134	126	134	158	193	230	263	282	281	266	243	218	199	189	191	206	231	257	275	281	270	246	217.7
5	212	177	148	133	132	146	175	208	240	264	274	269	255	236	217	206	202	207	221	241	261	273	272	258	217.8
6	234	204	176	157	147	149	165	191	220	246	264	270	264	251	235	220	210	206	212	225	241	255	263	262	219.5
7	250	227	201	177	159	151	156	173	196	222	247	262	268	266	256	242	229	219	215	218	226	238	250	255	221.0
8	251	241	224	205	189	176	170	172	183	202	224	245	261	269	270	264	253	239	225	216	212	215	224	237	223.6
9	247	252	250	238	221	203	186	174	171	179	197	220	243	262	275	280	273	257	236	215	200	194	200	215	224.5
10	234	252	262	261	252	236	214	193	178	171	176	194	220	249	274	290	292	282	260	231	201	180	172	180	227.3
11	201	229	255	273	278	270	251	224	196	173	163	169	190	221	256	286	303	303	286	255	215	179	157	152	228.5
12	166	196	234	269	293	300	288	264	230	194	167	157	167	195	233	273	305	317	308	281	240	194	153	131	231.5
13	132	156	197	244	284	311	317	302	270	230	192	167	161	176	208	251	294	323	327	311	273	222	170	131	235.4
14	115	123	154	204	259	304	329	330	310	273	230	194	173	169	188	227	275	316	337	334	307	258	202	150	240.0
15	114	104	120	161	219	279	322	341	336	311	270	228	195	178	180	202	244	289	324	338	325	289	235	178	240.9
16	131	102	97	121	166	224	280	319	335	326	297	260	223	196	185	192	218	258	298	323	327	306	266	214	236.0
17	160	117	94	98	127	174	229	278	311	322	308	279	248	220	200	194	204	229	265	294	313	309	285	244	229.3
18	196	151	118	105	111	140	186	236	277	302	307	292	267	241	219	205	203	215	238	266	290	300	292	268	226.0
19	232	190	153	128	120	131	161	201	242	275	292	292	278	257	235	219	211	211	219	238	261	277	282	274	224.1
20	253	222	189	162	144	139	151	176	207	240	266	279	279	270	255	238	225	215	213	220	233	250	262	266	223.1
21	261	244	221	195	173	161	158	168	189	216	243	263	273	274	268	255	241	227	217	214	218	226	236	246	224.5
22	253	251	242	224	204	188	177	173	179	193	213	236	254	264	267	262	249	234	218	204	196	196	203	215	220.6
23	229	240	244	239	227	210	192	178	172	176	188	207	229	248	262	267	261	249	230	208	191	181	179	186	216.4
24	202	220	235	245	244	234	218	198	182	172	171	180	199	223	245	259	263	255	235	210	187	168	158	159	210.9
25	170	191	217	239	250	249	237	217	194	175	166	168	181	204	230	254	266	263	248	223	191	163	144	137	207.4
26	143	164	194	225	249	260	257	242	219	192	173	166	171	189	216	244	264	273	265	242	210	175	145	129	208.6
27	130	147	177	211	244	268	276	268	248	222	195	177	172	183	208	238	266	285	284	265	233	194	156	127	215.6
28	116	125	152	190	231	265	284	284	268	242	212	185	169	172	191	220	250	274	285	277	248	207	164	129	214.2
29	109	111	129	160	202	244	275	287	282	259	228	198	176	169	179	205	237	266	284	284	263	228	184	140	212.5
30	110	99	109	139	181	227	266	290	292	277	250	218	188	171	174	196	226	258	285	295	284	254	212	166	215.3

* : 欠測データを補間した値

222.6

潮高の基準面 : 錘測基点下 809.7cm

15 日	h m	cm
	10:20	809.3
	10:25	809.2
	10:30	809.5
	10:35	809.4
	10:40	809.2
	平均	809.3

驗潮記錄

平成 28 年 11 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 11 月 01 日
 至 平成 28 年 11 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
1	07:51	304	01:36	128	--	—	--	—	--	—	--	—	19:26	303	13:48	171	--	—	--	—	--	—	--	—
2	08:29	299	02:06	119	--	—	--	—	--	—	--	—	19:53	294	14:17	177	--	—	--	—	--	—	--	—
3	08:52	290	02:32	121	--	—	--	—	--	—	--	—	20:22	286	14:44	181	--	—	--	—	--	—	--	—
4	09:30	284	03:01	126	--	—	--	—	--	—	--	—	20:50	281	15:19	188	--	—	--	—	--	—	--	—
5	10:12	274	03:34	130	--	—	--	—	--	—	--	—	21:28	275	15:59	202	--	—	--	—	--	—	--	—
6	10:57	270	04:23	147	--	—	--	—	--	—	--	—	22:27	264	16:53	206	--	—	--	—	--	—	--	—
7	--	—	05:10	151	--	—	--	—	--	—	--	—	12:21	269	18:10	215	23:10	255	--	—	--	—	--	—
8	--	—	06:18	170	--	—	--	—	--	—	--	—	13:40	270	20:04	212	--	—	--	—	--	—	--	—
9	01:18	252	07:46	171	--	—	--	—	--	—	--	—	14:55	280	21:04	194	--	—	--	—	--	—	--	—
10	02:29	263	09:10	171	--	—	--	—	--	—	--	—	15:42	293	22:04	172	--	—	--	—	--	—	--	—
11	03:52	278	10:13	163	--	—	--	—	--	—	--	—	16:31	306	22:45	151	--	—	--	—	--	—	--	—
12	04:50	300	11:00	157	--	—	--	—	--	—	--	—	17:05	317	23:28	128	--	—	--	—	--	—	--	—
13	05:48	318	11:47	160	--	—	--	—	--	—	--	—	17:41	328	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
14	06:33	333	00:11	115	--	—	--	—	--	—	--	—	18:24	339	12:40	168	--	—	--	—	--	—	--	—
15	07:19	342	00:51	104	--	—	--	—	--	—	--	—	19:03	338	13:25	176	--	—	--	—	--	—	--	—
16	08:08	335	01:40	96	--	—	--	—	--	—	--	—	19:39	328	14:09	185	--	—	--	—	--	—	--	—
17	08:52	322	02:21	92	--	—	--	—	--	—	--	—	20:22	315	14:54	194	--	—	--	—	--	—	--	—
18	09:43	308	03:13	104	--	—	--	—	--	—	--	—	21:05	300	15:39	202	--	—	--	—	--	—	--	—
19	10:32	294	03:58	120	--	—	--	—	--	—	--	—	22:00	282	16:33	210	--	—	--	—	--	—	--	—
20	11:33	281	04:49	139	--	—	--	—	--	—	--	—	23:01	266	17:46	212	--	—	--	—	--	—	--	—
21	--	—	05:45	158	--	—	--	—	--	—	--	—	12:42	275	18:55	214	--	—	--	—	--	—	--	—
22	00:17	254	06:57	173	--	—	--	—	--	—	--	—	13:54	267	20:32	195	--	—	--	—	--	—	--	—
23	02:02	244	08:05	172	--	—	--	—	--	—	--	—	14:55	267	21:43	178	--	—	--	—	--	—	--	—
24	03:31	246	09:38	170	--	—	--	—	--	—	--	—	15:49	263	22:28	157	--	—	--	—	--	—	--	—
25	04:28	251	10:23	165	--	—	--	—	--	—	--	—	16:23	266	23:04	137	--	—	--	—	--	—	--	—
26	05:18	261	11:07	166	--	—	--	—	--	—	--	—	17:07	273	23:27	127	--	—	--	—	--	—	--	—
27	05:59	276	11:50	172	--	—	--	—	--	—	--	—	17:30	288	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
28	06:34	287	00:05	116	--	—	--	—	--	—	--	—	18:08	286	12:24	168	--	—	--	—	--	—	--	—
29	07:11	288	00:27	107	--	—	--	—	--	—	--	—	18:28	287	12:55	169	--	—	--	—	--	—	--	—
30	07:38	294	01:04	99	--	—	--	—	--	—	--	—	19:02	295	13:24	170	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 15 日 07:19 342cm 最低潮位 17 日 02:21 92cm