

験 潮 記 録

平成 29 年 09 月 (2017)

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 29 年 09 月 01 日
 至 平成 29 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	261	270	275	273	265	252	234	215	198	189	189	198	214	235	257	274	284	285	279	267	253	240	233	232	244.7
2	240	252	265	274	275	267	251	228	205	186	173	172	184	205	232	259	281	294	295	282	262	241	226	218	240.3
3	221	234	253	272	285	286	274	252	223	193	168	154	157	176	206	242	273	296	305	298	278	250	224	208	238.7
4	203	212	233	260	285	300	298	283	254	215	180	155	147	159	185	223	265	299	317	318	301	273	240	213	242.4
5	203	207	224	254	287	313	322	314	286	245	206	173	152	149	167	201	245	287	317	328	317	291	254	218	248.3
6	194	187	203	230	269	304	327	333	317	280	229	186	158	146	154	182	228	277	316	337	335	313	277	237	250.8
7	203	183	188	212	250	293	326	343	340	315	272	222	177	151	149	170	209	258	303	336	345	332	303	260	255.8
8	215	183	173	187	220	263	304	334	344	331	299	255	205	166	150	159	188	230	277	317	339	336	316	279	252.9
9	232	190	166	166	188	228	274	313	337	337	322	286	241	200	173	167	183	216	258	300	330	338	325	296	252.8
10	255	213	180	163	170	196	234	277	312	328	323	302	268	231	198	177	177	198	234	274	308	326	324	307	249.0
11	274	232	194	168	159	171	201	241	279	307	318	310	289	259	227	202	192	198	222	254	287	313	322	313	247.2
12	290	257	216	180	163	161	178	207	241	273	296	303	297	280	257	233	217	212	218	236	261	286	303	307	244.7
13	299	277	244	211	187	173	172	184	205	233	259	279	288	286	276	262	247	236	231	234	245	263	281	293	244.4
14	297	290	275	252	225	201	183	177	183	198	221	244	264	278	285	283	274	263	252	245	244	250	260	273	246.5
15	285	292	290	280	262	238	213	194	182	182	194	214	239	264	285	299	302	295	282	267	253	246	245	254	252.4
16	269	285	298	304	300	283	255	225	199	181	176	186	209	241	273	300	318	323	314	296	275	255	242	241	260.3
17	254	273	297	320	—	—	—	—	259	221	183	168	175	199	235	273	303	319	321	305	277	248	225	211	—
18	211	227	254	287	317	329	321	298	261	219	179	153	146	161	194	238	280	310	325	319	297	262	227	200	250.6
19	189	196	220	257	295	321	332	322	291	247	199	159	138	139	164	206	253	292	319	324	309	278	236	200	245.3
20	177	171	186	216	260	300	327	332	315	277	228	182	148	134	146	179	225	273	312	329	323	297	256	212	241.9
21	177	159	164	187	226	274	312	334	330	305	264	216	174	147	145	166	205	254	298	327	330	313	280	235	242.6
22	194	165	158	169	201	246	291	324	337	323	293	251	207	173	157	165	192	236	280	312	324	316	289	249	243.8
23	207	171	152	152	169	205	248	286	310	311	292	260	220	184	163	159	176	209	248	285	308	310	292	257	232.3
24	215	178	153	144	156	183	221	261	291	305	300	280	248	215	190	180	186	206	235	270	295	302	293	269	232.3
25	234	198	169	152	152	167	196	231	264	287	293	282	260	233	210	196	194	205	228	255	281	296	295	281	231.6
26	256	225	194	174	166	172	190	217	244	268	282	282	270	252	233	219	213	216	228	246	265	279	284	279	235.6
27	263	239	212	189	178	178	186	202	225	248	265	273	272	264	252	240	233	231	234	245	258	269	277	279	238.0
28	271	254	233	214	201	194	194	200	212	229	246	258	266	268	264	258	253	248	245	245	249	256	263	268	241.2
29	268	264	255	241	227	214	204	201	203	209	220	234	248	260	267	270	268	263	256	249	245	243	246	251	241.9
30	257	261	260	255	245	232	217	203	192	189	195	209	227	246	264	278	284	283	272	259	245	235	232	237	240.7

* : 欠測データを補間した値

(244.4)
 29 日平均

潮高の基準面 : 錘測基点下 809.7cm

29 日	h m	cm
	09:25	809.4
	09:30	809.1
	09:35	809.1
	09:40	809.3
	09:45	809.3
	平均	809.2

驗潮記錄

平成 29 年 09 月 (2017)

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 29 年 09 月 01 日
 至 平成 29 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	气压	水温
	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								
1	02:18	275	09:29	188	--	—	--	—	--	—	--	—	16:42	286	22:35	231	--	—	--	—	--	—	—	—
2	03:34	276	10:36	171	--	—	--	—	--	—	--	—	17:32	297	23:17	218	--	—	--	—	--	—	—	—
3	04:35	287	11:22	153	--	—	--	—	--	—	--	—	18:04	305	23:52	203	--	—	--	—	--	—	—	—
4	05:23	301	11:53	147	--	—	--	—	--	—	--	—	18:32	320	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
5	06:07	322	00:13	202	--	—	--	—	--	—	--	—	19:00	328	12:36	148	--	—	--	—	--	—	—	—
6	06:47	333	00:46	187	--	—	--	—	--	—	--	—	19:24	339	13:10	145	--	—	--	—	--	—	—	—
7	07:22	344	01:19	182	--	—	--	—	--	—	--	—	19:51	346	13:35	147	--	—	--	—	--	—	—	—
8	07:55	344	01:54	173	--	—	--	—	--	—	--	—	20:22	341	14:08	150	--	—	--	—	--	—	—	—
9	08:28	340	02:32	163	--	—	--	—	--	—	--	—	20:51	339	14:47	166	--	—	--	—	--	—	—	—
10	09:15	329	03:15	163	--	—	--	—	--	—	--	—	21:25	327	15:29	173	--	—	--	—	--	—	—	—
11	10:00	318	03:57	159	--	—	--	—	--	—	--	—	21:59	322	16:11	192	--	—	--	—	--	—	—	—
12	10:55	303	04:38	160	--	—	--	—	--	—	--	—	22:49	307	16:57	212	--	—	--	—	--	—	—	—
13	--	—	05:36	171	--	—	--	—	--	—	--	—	12:24	288	18:16	231	23:53	297	--	—	--	—	—	—
14	--	—	06:59	177	--	—	--	—	--	—	--	—	14:22	285	19:42	244	--	—	--	—	--	—	—	—
15	01:22	292	08:32	181	--	—	--	—	--	—	--	—	15:47	302	21:36	244	--	—	--	—	--	—	—	—
16	03:14	305	09:54	176	--	—	--	—	--	—	--	—	16:50	323	22:34	239	--	—	--	—	--	—	—	—
17	--	—	11:13	168	--	—	--	—	--	—	--	—	17:37	322	23:30	209	--	—	--	—	--	—	—	—
18	05:07	329	11:50	145	--	—	--	—	--	—	--	—	18:15	326	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
19	06:05	332	00:08	189	--	—	--	—	--	—	--	—	18:42	325	12:30	136	--	—	--	—	--	—	—	—
20	06:40	333	00:45	170	--	—	--	—	--	—	--	—	19:17	329	13:04	134	--	—	--	—	--	—	—	—
21	07:22	336	01:17	158	--	—	--	—	--	—	--	—	19:36	332	13:36	142	--	—	--	—	--	—	—	—
22	07:55	337	01:52	157	--	—	--	—	--	—	--	—	20:09	324	14:12	157	--	—	--	—	--	—	—	—
23	08:31	314	02:32	150	--	—	--	—	--	—	--	—	20:36	312	14:41	158	--	—	--	—	--	—	—	—
24	09:14	305	02:56	144	--	—	--	—	--	—	--	—	20:56	302	15:07	180	--	—	--	—	--	—	—	—
25	09:47	293	03:33	150	--	—	--	—	--	—	--	—	21:27	297	15:43	193	--	—	--	—	--	—	—	—
26	10:34	284	04:07	166	--	—	--	—	--	—	--	—	22:05	284	16:12	213	--	—	--	—	--	—	—	—
27	11:25	274	04:35	177	--	—	--	—	--	—	--	—	22:42	279	16:57	231	--	—	--	—	--	—	—	—
28	--	—	05:39	193	--	—	--	—	--	—	--	—	12:53	268	18:29	244	23:36	269	--	—	--	—	—	—
29	--	—	07:06	201	--	—	--	—	--	—	--	—	15:04	270	20:47	243	--	—	--	—	--	—	—	—
30	01:27	261	08:49	189	--	—	--	—	--	—	--	—	16:24	285	21:50	232	--	—	--	—	--	—	—	—

最高潮位 最低潮位
 07 日 19:51 346cm 20 日 13:04 134cm