

験 潮 記 録

平成 28 年 03 月 (2016)

方 面 : 南西諸島
 験潮所 : 名瀬

緯 度 028 度 23 分 57 秒 N
 経 度 129 度 29 分 52 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 28 年 03 月 01 日
 至 平成 28 年 03 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	265	251	234	217	206	202	208	223	243	263	278	283	277	262	240	217	198	186	184	191	205	222	240	252	231.1
2	257	254	246	235	224	218	218	224	235	250	263	271	273	267	254	237	219	203	194	190	193	202	215	230	232.2
3	242	250	253	251	246	239	233	231	232	238	247	257	265	269	266	257	244	227	212	199	190	188	195	208	235.0
4	224	240	255	263	265	261	253	244	237	234	235	241	251	262	270	273	268	255	237	216	197	182	177	182	238.4
5	196	217	241	262	276	280	275	262	245	231	222	221	229	245	264	281	289	286	272	248	219	192	173	167	241.4
6	174	194	224	258	286	301	304	293	271	246	225	213	215	228	251	279	301	311	305	284	251	214	182	162	248.8
7	157	170	199	238	278	309	323	318	296	265	232	207	196	202	225	258	292	317	326	315	285	242	199	163	250.5
8	143	144	166	204	251	294	323	331	316	284	246	209	185	178	193	225	267	307	334	340	321	283	236	190	248.8
9	156	141	148	178	227	282	328	348	344	318	275	231	193	172	170	192	233	284	328	352	350	322	275	222	252.9
10	177	147	140	156	194	245	296	334	347	333	295	248	203	168	152	161	193	241	291	330	347	337	305	258	245.8
11	208	168	145	146	171	214	266	311	338	341	318	277	229	184	154	146	162	198	246	294	328	338	323	290	241.5
12	246	202	172	160	169	197	239	284	319	336	328	298	254	207	169	148	148	169	207	252	293	319	322	303	239.2
13	271	235	201	180	178	191	221	259	294	320	329	313	281	242	203	172	157	163	186	222	261	294	313	313	241.6
14	297	272	245	221	207	210	227	253	284	309	322	319	302	272	236	202	179	167	172	193	221	251	276	289	246.9
15	289	277	258	238	223	216	217	229	250	272	290	298	294	279	255	227	201	182	173	176	191	215	240	260	239.6
16	272	274	268	257	244	234	229	230	237	251	266	277	283	281	270	254	231	210	194	184	183	192	208	229	239.9
17	247	261	268	268	263	254	245	239	236	237	243	253	263	271	274	271	259	240	220	202	188	182	187	201	240.5
18	220	242	261	274	280	278	269	257	245	235	232	236	245	258	271	280	282	274	257	235	212	193	183	186	246.0
19	200	222	249	274	290	296	291	277	258	240	226	220	225	237	256	276	289	292	284	263	234	205	183	173	248.3
20	177	194	223	255	283	300	303	292	272	245	221	206	203	212	232	259	285	302	304	290	262	228	195	173	246.5
21	166	175	199	233	269	297	310	306	286	257	227	202	190	192	209	238	271	298	311	306	285	250	212	180	244.5
22	162	162	181	213	251	287	310	314	300	272	237	206	186	181	192	218	254	288	312	319	306	277	237	199	244.3
23	172	162	172	199	237	277	309	324	317	292	257	219	190	176	180	200	234	273	307	325	322	300	264	222	247.1
24	188	168	168	187	221	262	298	321	323	304	270	229	192	170	165	178	208	249	288	315	324	311	280	238	244.0
25	200	175	166	175	203	243	283	312	323	313	284	244	204	173	160	165	188	224	264	298	316	314	293	258	240.8
26	219	189	173	174	193	225	263	296	313	311	290	255	214	179	159	156	170	201	239	276	301	309	299	272	236.5
27	237	205	184	177	187	211	246	280	303	309	295	266	228	190	163	152	158	180	214	250	281	298	297	279	232.9
28	252	222	198	186	188	205	232	264	291	304	299	278	245	209	179	160	157	169	194	227	258	280	289	282	232.0
29	263	238	214	198	194	202	221	246	273	290	293	282	258	227	198	174	162	165	181	205	232	258	273	276	230.1
30	268	252	233	217	208	208	218	236	258	278	287	284	270	247	220	195	178	172	177	192	213	237	256	266	232.1
31	268	262	250	237	227	222	224	234	248	264	276	280	275	263	246	225	206	194	189	192	203	220	239	255	237.5

* : 欠測データを補間した値

241.2

潮高の基準面 : 錘測基点下 998.5cm

28 日	h	m	cm
	09:30		998.3
	09:35		998.3
	09:40		998.3
	09:45		998.4
	09:50		998.4
	平均		998.3

驗潮記錄

平成 28 年 03 月 (2016)

方 面 : 南西諸島
 驗潮所 : 名瀬

緯 度 028 度 23 分 57 秒 N
 經 度 129 度 29 分 52 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 28 年 03 月 01 日
 至 平成 28 年 03 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	10:58	283	04:56	202	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:48	183	--	—	--	—	--	—	--	—
2	00:08	257	05:28	217	11:45	273	--	—	--	—	--	—	--	—	19:06	190	--	—	--	—	--	—	--	—
3	02:08	253	07:17	230	--	—	--	—	--	—	--	—	13:05	269	20:41	188	--	—	--	—	--	—	--	—
4	03:49	265	09:14	234	--	—	--	—	--	—	--	—	14:54	273	22:02	177	--	—	--	—	--	—	--	—
5	04:59	280	10:36	220	--	—	--	—	--	—	--	—	16:14	289	22:59	167	--	—	--	—	--	—	--	—
6	05:42	304	11:22	212	--	—	--	—	--	—	--	—	17:09	311	23:47	157	--	—	--	—	--	—	--	—
7	06:14	323	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:59	327	12:10	196	--	—	--	—	--	—	--	—
8	06:51	331	00:28	141	--	—	--	—	--	—	--	—	18:45	341	12:49	178	--	—	--	—	--	—	--	—
9	07:19	349	01:13	140	--	—	--	—	--	—	--	—	19:26	354	13:34	168	--	—	--	—	--	—	--	—
10	07:58	347	01:51	139	--	—	--	—	--	—	--	—	20:09	347	14:12	152	--	—	--	—	--	—	--	—
11	08:38	343	02:28	143	--	—	--	—	--	—	--	—	20:54	338	14:50	145	--	—	--	—	--	—	--	—
12	09:11	336	03:07	160	--	—	--	—	--	—	--	—	21:40	323	15:31	145	--	—	--	—	--	—	--	—
13	09:51	329	03:43	177	--	—	--	—	--	—	--	—	22:30	315	16:16	157	--	—	--	—	--	—	--	—
14	10:21	323	04:19	206	--	—	--	—	--	—	--	—	23:27	290	17:14	167	--	—	--	—	--	—	--	—
15	11:12	298	05:26	215	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:14	173	--	—	--	—	--	—	--	—
16	00:44	274	06:25	228	--	—	--	—	--	—	--	—	12:17	283	19:39	182	--	—	--	—	--	—	--	—
17	02:38	269	08:14	236	--	—	--	—	--	—	--	—	14:05	274	21:04	182	--	—	--	—	--	—	--	—
18	04:16	280	09:53	232	--	—	--	—	--	—	--	—	15:42	282	22:16	183	--	—	--	—	--	—	--	—
19	05:01	296	11:00	220	--	—	--	—	--	—	--	—	16:50	293	23:16	173	--	—	--	—	--	—	--	—
20	05:40	304	11:44	202	--	—	--	—	--	—	--	—	17:37	305	23:59	166	--	—	--	—	--	—	--	—
21	06:17	311	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:17	311	12:21	189	--	—	--	—	--	—	--	—
22	06:44	315	00:33	160	--	—	--	—	--	—	--	—	18:52	320	12:52	180	--	—	--	—	--	—	--	—
23	07:10	324	01:03	162	--	—	--	—	--	—	--	—	19:20	327	13:19	176	--	—	--	—	--	—	--	—
24	07:35	325	01:32	165	--	—	--	—	--	—	--	—	19:57	324	13:46	164	--	—	--	—	--	—	--	—
25	08:03	323	02:00	166	--	—	--	—	--	—	--	—	20:23	318	14:14	160	--	—	--	—	--	—	--	—
26	08:26	315	02:26	171	--	—	--	—	--	—	--	—	20:57	309	14:42	155	--	—	--	—	--	—	--	—
27	08:48	309	02:56	177	--	—	--	—	--	—	--	—	21:28	300	15:11	151	--	—	--	—	--	—	--	—
28	09:15	304	03:24	185	--	—	--	—	--	—	--	—	22:07	289	15:43	156	--	—	--	—	--	—	--	—
29	09:42	294	03:50	193	--	—	--	—	--	—	--	—	22:46	277	16:21	161	--	—	--	—	--	—	--	—
30	10:17	287	04:32	207	--	—	--	—	--	—	--	—	23:44	269	17:05	172	--	—	--	—	--	—	--	—
31	10:59	280	05:12	222	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:09	189	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 09 日 19:26 354cm
 最低潮位 10 日 01:51 139cm