

験 潮 記 録

平成 26 年 11 月 (2014)

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 26 年 11 月 01 日

至 平成 26 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	290	291	281	265	244	223	207	198	200	211	231	254	276	292	302	303	294	275	255	238	229	228	238	256	253.4
2	274	288	295	292	280	260	236	216	202	200	209	228	254	280	301	315	315	300	277	250	225	209	207	218	255.5
3	239	266	289	305	308	296	274	245	218	199	193	201	223	254	287	313	325	322	303	271	234	203	186	186	255.8
4	202	232	265	296	314	318	306	280	246	214	193	188	200	227	262	298	324	335	326	299	258	216	184	169	256.3
5	173	196	232	272	307	328	330	314	283	246	212	193	191	208	239	278	313	336	341	324	289	240	195	163	258.5
6	152	163	194	237	281	317	335	334	314	278	239	206	190	194	214	250	*290	324	341	337	312	269	218	173	(256.8)
7	145	140	159	197	245	291	324	337	329	305	267	230	201	190	200	227	266	305	334	343	327	293	245	194	253.9
8	154	133	137	164	208	257	300	329	335	321	291	254	221	201	200	216	248	286	320	338	337	315	276	227	252.8
9	182	150	140	154	186	230	275	310	329	328	310	280	248	222	210	215	235	267	300	325	334	324	297	255	254.4
10	209	171	149	146	165	200	244	284	313	324	317	296	267	239	221	216	226	248	278	308	325	325	310	278	252.5
11	238	197	167	155	161	184	221	260	293	313	316	305	285	259	237	227	227	240	262	288	309	317	311	291	252.6
12	262	226	193	172	167	178	203	235	268	292	303	301	290	270	250	234	227	231	244	264	283	297	300	291	249.2
13	271	244	215	190	177	177	189	213	241	266	285	291	288	277	261	244	233	229	234	245	261	273	281	282	244.5
14	273	257	236	214	196	189	191	203	223	245	265	277	282	279	270	257	244	234	230	232	239	249	259	265	242.0
15	266	261	251	236	220	206	199	201	209	225	243	260	271	276	275	269	257	244	233	226	223	227	235	245	239.9
16	254	259	259	253	243	227	215	207	205	212	225	243	261	275	284	285	278	265	249	234	223	218	221	230	242.7
17	244	257	268	273	270	261	245	229	218	212	217	229	248	268	285	295	294	285	266	243	222	207	201	205	247.6
18	219	239	260	275	282	279	267	247	227	212	206	211	226	248	272	292	301	296	281	256	227	201	185	181	245.4
19	191	212	239	266	285	291	284	266	242	219	203	199	208	230	258	285	305	309	299	275	243	209	183	170	244.6
20	173	191	221	254	284	302	305	292	267	238	213	199	200	216	244	275	302	316	313	293	260	220	184	159	246.7
21	152	165	193	231	270	300	315	312	292	262	231	207	197	204	225	258	291	316	324	314	284	243	199	164	247.9
22	145	147	167	203	245	284	312	322	313	287	253	221	201	197	212	241	277	309	329	329	308	272	226	181	249.2
23	148	137	148	177	219	264	303	326	328	311	281	246	217	202	205	225	258	294	324	336	326	297	255	207	251.4
24	164	139	135	153	189	234	279	314	330	326	304	273	241	216	207	216	241	276	310	333	337	321	287	243	252.8
25	196	158	139	143	168	208	254	295	323	332	323	299	268	240	220	217	230	259	293	323	340	338	316	278	256.7
26	233	190	160	148	157	184	224	266	303	325	327	314	290	260	235	221	221	235	261	291	315	325	319	296	254.2
27	259	216	179	155	149	161	189	226	264	294	310	310	298	275	250	229	217	219	235	259	285	305	312	303	245.8
28	282	249	213	183	165	163	177	204	237	269	294	308	308	296	276	253	233	224	226	237	256	278	294	301	246.9
29	294	277	249	221	198	184	184	195	216	244	271	292	303	304	293	275	253	235	224	222	230	245	265	280	248.1
30	289	288	276	258	234	214	202	199	208	225	248	272	292	306	309	301	284	259	238	224	218	223	237	257	252.5

\* : 欠測データを補間した値

250.4

潮高の基準面 : 錘測基点下 998.5cm

驗潮記錄

平成 26 年 11 月 (2014)

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 26 年 11 月 01 日  
 至 平成 26 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	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	00:36	292	07:21	198	--	—	--	—	--	—	--	—	14:40	304	20:35	227	--	—	--	—	--	—	--	—
2	02:18	295	08:41	199	--	—	--	—	--	—	--	—	15:33	317	21:38	206	--	—	--	—	--	—	--	—
3	03:42	308	09:55	193	--	—	--	—	--	—	--	—	16:20	326	22:30	184	--	—	--	—	--	—	--	—
4	04:45	319	10:47	188	--	—	--	—	--	—	--	—	17:07	335	23:22	168	--	—	--	—	--	—	--	—
5	05:37	332	11:36	189	--	—	--	—	--	—	--	—	17:41	342	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
6	06:27	337	00:02	153	--	—	--	—	--	—	--	—	18:19	342	12:18	189	--	—	--	—	--	—	--	—
7	07:06	338	00:41	139	--	—	--	—	--	—	--	—	18:51	343	13:04	190	--	—	--	—	--	—	--	—
8	07:46	335	01:20	132	--	—	--	—	--	—	--	—	19:28	340	13:36	198	--	—	--	—	--	—	--	—
9	08:27	331	01:53	140	--	—	--	—	--	—	--	—	20:01	334	14:15	210	--	—	--	—	--	—	--	—
10	09:06	324	02:36	144	--	—	--	—	--	—	--	—	20:34	327	14:48	215	--	—	--	—	--	—	--	—
11	09:41	317	03:12	154	--	—	--	—	--	—	--	—	21:05	317	15:28	226	--	—	--	—	--	—	--	—
12	10:20	303	03:49	167	--	—	--	—	--	—	--	—	21:43	301	16:11	227	--	—	--	—	--	—	--	—
13	11:09	292	04:30	175	--	—	--	—	--	—	--	—	22:34	283	16:54	229	--	—	--	—	--	—	--	—
14	--	—	05:17	188	--	—	--	—	--	—	--	—	12:05	282	18:08	230	23:44	266	--	—	--	—	--	—
15	--	—	06:19	199	--	—	--	—	--	—	--	—	13:22	277	20:00	223	--	—	--	—	--	—	--	—
16	01:32	260	07:44	205	--	—	--	—	--	—	--	—	14:39	285	21:14	218	--	—	--	—	--	—	--	—
17	03:10	274	09:06	212	--	—	--	—	--	—	--	—	15:29	296	22:05	201	--	—	--	—	--	—	--	—
18	04:13	282	10:05	206	--	—	--	—	--	—	--	—	16:12	301	22:48	181	--	—	--	—	--	—	--	—
19	04:56	291	10:47	198	--	—	--	—	--	—	--	—	16:46	309	23:19	169	--	—	--	—	--	—	--	—
20	05:40	306	11:25	198	--	—	--	—	--	—	--	—	17:22	317	23:51	152	--	—	--	—	--	—	--	—
21	06:22	316	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:03	324	12:10	197	--	—	--	—	--	—	--	—
22	07:01	322	00:24	143	--	—	--	—	--	—	--	—	18:30	332	12:42	196	--	—	--	—	--	—	--	—
23	07:37	330	00:59	137	--	—	--	—	--	—	--	—	19:07	336	13:21	201	--	—	--	—	--	—	--	—
24	08:18	331	01:41	133	--	—	--	—	--	—	--	—	19:39	339	14:00	207	--	—	--	—	--	—	--	—
25	08:57	332	02:21	138	--	—	--	—	--	—	--	—	20:26	342	14:41	216	--	—	--	—	--	—	--	—
26	09:38	329	03:05	148	--	—	--	—	--	—	--	—	21:11	325	15:31	219	--	—	--	—	--	—	--	—
27	10:33	312	03:49	148	--	—	--	—	--	—	--	—	21:55	312	16:25	216	--	—	--	—	--	—	--	—
28	11:29	310	04:37	162	--	—	--	—	--	—	--	—	23:01	301	17:21	223	--	—	--	—	--	—	--	—
29	--	—	05:31	182	--	—	--	—	--	—	--	—	12:35	305	18:42	221	--	—	--	—	--	—	--	—
30	00:29	290	06:46	199	--	—	--	—	--	—	--	—	13:45	310	20:07	218	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 07 日 18:51 343cm 最低潮位 08 日 01:20 132cm