

験 潮 記 録

平成 26 年 03 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 03 月 01 日  
 至 平成 26 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	130	119	133	168	216	267	305	325	318	291	251	209	177	161	168	195	237	281	319	336	330	298	252	201	237.0
2	160	134	131	154	195	246	294	327	335	318	281	236	195	164	155	168	202	248	292	325	335	321	286	239	239.2
3	192	154	136	142	171	216	264	307	330	328	302	259	212	172	147	144	166	205	253	296	323	325	303	266	233.9
4	221	181	154	148	162	195	239	283	315	326	313	279	235	192	161	147	154	181	223	267	302	319	314	290	233.4
5	255	218	189	173	176	196	231	271	303	320	317	296	261	220	184	159	152	164	192	230	265	289	297	287	235.2
6	263	234	206	188	183	192	214	244	274	297	305	297	271	239	203	174	160	160	176	204	235	260	277	279	230.6
7	267	248	226	208	198	198	211	232	257	277	288	285	272	249	222	195	176	168	172	186	208	231	251	260	228.5
8	259	250	237	223	214	212	217	229	246	263	274	278	274	263	245	223	204	191	186	189	202	218	236	249	232.6
9	256	257	254	248	240	235	234	238	245	254	262	268	269	266	257	244	227	212	201	194	194	199	210	223	237.0
10	235	243	248	250	249	244	240	237	236	238	241	246	252	255	255	251	243	231	217	203	191	186	188	196	232.3
11	210	224	238	249	254	253	248	241	232	225	222	225	232	241	250	257	257	250	237	218	199	185	178	180	229.4
12	191	209	229	249	262	268	266	257	243	*229	*218	214	219	232	249	265	276	277	269	252	229	206	189	182	(236.7)
13	186	202	228	255	280	296	297	287	270	250	230	217	214	224	242	264	284	295	293	278	252	220	192	173	247.0
14	169	180	204	233	264	288	299	294	276	249	222	201	192	197	216	243	270	290	298	291	267	234	199	170	239.4
15	155	158	178	211	247	279	298	299	284	257	225	197	179	177	191	218	252	282	302	304	287	255	216	180	234.6
16	156	149	162	191	229	268	296	306	296	270	235	199	173	161	169	192	227	265	295	308	301	275	238	197	231.6
17	166	149	152	175	212	255	290	310	309	288	253	214	180	160	157	174	207	248	288	313	317	300	265	226	233.7
18	189	164	156	169	200	242	283	312	321	307	275	234	194	164	151	159	186	225	268	303	320	315	290	253	236.7
19	213	181	164	166	188	225	268	304	322	319	296	257	213	177	154	150	169	201	245	285	313	322	309	279	238.3
20	241	205	183	178	187	216	256	294	321	329	314	281	238	198	168	154	160	182	218	258	291	309	308	290	240.8
21	261	227	200	184	184	201	230	266	297	313	311	290	256	217	180	156	148	158	184	220	255	281	294	289	233.4
22	270	244	218	198	191	197	217	244	273	294	301	292	268	235	201	172	156	154	167	190	220	248	269	277	229.0
23	271	257	237	219	206	202	209	226	248	269	282	284	274	253	225	198	176	163	162	171	190	214	238	255	226.2
24	263	262	254	241	228	219	217	222	233	249	265	275	277	269	253	232	209	189	177	173	177	190	210	231	229.8
25	249	262	266	264	257	246	236	229	227	232	243	257	269	275	273	263	246	225	205	189	177	176	185	203	235.6
26	225	247	266	278	281	275	261	244	231	222	223	232	246	263	278	283	279	265	243	217	192	175	167	174	240.3
27	192	220	250	276	292	295	284	264	240	218	205	203	213	234	260	281	295	294	280	252	219	188	165	155	240.6
28	163	186	220	257	288	305	304	287	258	225	197	181	181	197	226	261	291	308	307	288	256	217	181	157	239.2
29	150	162	193	235	276	308	321	313	288	252	212	181	166	172	197	237	277	312	329	324	300	262	220	184	244.6
30	162	160	183	221	264	306	333	336	318	281	236	194	164	154	169	202	247	292	324	336	323	291	247	204	247.8
31	171	155	162	190	233	278	315	334	327	298	256	207	166	145	145	166	207	256	300	328	332	313	277	235	241.5

\* : 欠測データを補間した値

236.0

潮高の基準面 : 錘測基点下 998.5cm

12 日	h m	cm
	10:20	998.7
	10:25	998.6
	10:30	998.6
	10:35	998.4
	10:40	998.6
	平均	998.6

驗潮記錄

平成 26 年 03 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 03 月 01 日

至 平成 26 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	
	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	07:15		325	00:55		119	--		--		--		19:16	337	13:13	160	--		--		--		--	
2	07:47		336	01:37		129	--		--		--		19:57	335	13:56	155	--		--		--		--	
3	08:25		332	02:15		135	--		--		--		20:36	327	14:37	142	--		--		--		--	
4	08:57		326	02:50		147	--		--		--		21:16	320	15:11	147	--		--		--		--	
5	09:23		321	03:22		172	--		--		--		21:56	297	15:55	151	--		--		--		--	
6	10:05		305	03:56		183	--		--		--		22:38	280	16:36	158	--		--		--		--	
7	10:19		288	04:29		196	--		--		--		23:26	261	17:10	168	--		--		--		--	
8	10:58		278	04:47		212	--		--		--		--		18:16	186	--		--		--		--	
9	00:49		258	05:47		233	11:45	269	--		--		--		19:39	193	--		--		--		--	
10	03:02		250	08:06		236	--		--		--		13:34	256	21:20	186	--		--		--		--	
11	04:28		254	10:10		222	--		--		--		15:32	258	22:18	178	--		--		--		--	
12	05:17		268	10:58		214	--		--		--		16:38	278	23:08	182	--		--		--		--	
13	05:40		298	11:47		214	--		--		--		17:23	296	23:45	169	--		--		--		--	
14	06:10		299	--		--	--		--		--		18:06	298	12:12	192	--		--		--		--	
15	06:33		301	00:21		154	--		--		--		18:37	305	12:39	176	--		--		--		--	
16	07:00		306	00:53		149	--		--		--		19:10	309	13:08	161	--		--		--		--	
17	07:27		312	01:22		148	--		--		--		19:43	318	13:41	155	--		--		--		--	
18	07:54		321	01:52		156	--		--		--		20:16	321	14:11	151	--		--		--		--	
19	08:22		324	02:25		162	--		--		--		20:59	322	14:45	149	--		--		--		--	
20	08:56		329	02:47		177	--		--		--		21:28	311	15:11	153	--		--		--		--	
21	09:25		315	03:33		182	--		--		--		22:12	294	15:56	148	--		--		--		--	
22	09:57		301	04:03		191	--		--		--		23:04	277	16:37	153	--		--		--		--	
23	10:40		285	04:54		202	--		--		--		--		17:36	161	--		--		--		--	
24	00:22		264	05:51		217	11:45	277	--		--		--		19:02	173	--		--		--		--	
25	02:13		266	07:52		227	--		--		--		13:19	275	20:33	175	--		--		--		--	
26	03:47		281	09:26		222	--		--		--		15:06	283	22:03	167	--		--		--		--	
27	04:43		295	10:40		202	--		--		--		16:29	296	23:01	155	--		--		--		--	
28	05:28		307	11:31		179	--		--		--		17:30	310	23:56	150	--		--		--		--	
29	06:05		321	--		--	--		--		--		18:18	330	12:15	165	--		--		--		--	
30	06:36		338	00:39		158	--		--		--		18:58	336	12:52	154	--		--		--		--	
31	07:16		335	01:15		155	--		--		--		19:38	333	13:32	142	--		--		--		--	

最高潮位 30 日 06:36 338cm 最低潮位 01 日 00:55 119cm