

験 潮 記 録

平成 24 年 04 月 (2012)

方 面 : 南西諸島

験潮所 : 名瀬

緯 度 028 度 23 分 08 秒 N

経 度 129 度 29 分 43 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 24 年 04 月 01 日

至 平成 24 年 04 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	247	257	262	263	258	251	243	237	234	235	240	247	255	260	262	257	246	231	215	200	189	186	191	205	236.3
2	224	244	261	272	275	271	260	246	234	225	222	226	236	250	263	272	273	264	247	226	204	187	180	186	239.5
3	202	227	256	280	294	299	292	275	248	229	215	208	211	226	250	272	287	290	279	254	223	193	171	162	243.5
4	171	195	229	265	293	305	303	284	254	222	196	181	183	200	229	262	291	309	309	291	259	222	187	165	241.9
5	162	178	209	249	287	314	320	309	280	241	204	177	165	173	199	237	279	312	329	324	298	259	215	181	245.9
6	163	165	188	226	271	309	329	328	305	265	219	176	149	143	159	194	241	288	322	335	322	291	245	202	243.1
7	169	156	165	195	239	284	318	331	319	285	236	186	145	123	125	149	192	245	293	324	331	314	278	233	234.8
8	193	166	160	176	212	258	301	326	330	309	267	215	165	129	113	122	154	202	255	299	324	325	302	267	232.1
9	227	195	176	177	199	237	279	313	330	324	295	251	200	156	126	118	132	167	214	263	300	318	313	292	233.4
10	261	228	203	192	200	222	256	291	317	325	312	280	237	191	153	131	129	147	180	224	265	294	306	301	235.2
11	281	256	231	214	208	219	242	273	302	318	320	302	273	234	197	166	150	152	169	200	235	266	288	297	241.4
12	291	276	257	237	226	225	233	250	273	292	303	302	286	261	230	200	179	168	169	182	204	232	257	276	242.0
13	284	282	272	259	246	237	236	242	254	271	285	294	291	278	261	237	215	198	189	187	195	211	233	255	246.3
14	271	280	283	277	267	255	244	239	240	246	256	266	275	279	273	261	243	224	208	197	192	195	208	225	246.0
15	246	265	279	286	282	271	257	244	233	227	231	241	254	267	275	277	271	257	239	220	205	198	199	210	247.3
16	227	250	273	289	295	293	280	260	241	226	219	221	233	250	267	281	286	281	267	246	224	206	195	195	250.2
17	207	229	257	280	296	299	291	271	245	222	203	197	203	221	244	269	287	295	286	268	242	217	197	189	246.5
18	194	211	237	266	290	302	300	284	258	227	200	183	182	195	220	251	278	296	300	289	266	237	210	192	244.5
19	189	199	222	254	284	305	310	300	275	240	205	180	169	175	197	229	264	293	308	306	288	259	228	203	245.1
20	190	193	211	239	273	301	315	312	291	257	218	183	162	159	176	206	245	282	307	315	304	278	246	217	245.0
21	197	192	203	228	261	293	316	321	307	278	237	198	169	157	165	190	227	269	303	322	320	302	272	240	248.6
22	214	201	204	223	254	287	313	325	318	294	255	212	175	153	150	168	200	241	279	306	315	306	282	251	246.9
23	223	204	199	210	234	266	296	316	318	302	271	229	188	157	145	153	178	216	257	291	310	310	294	268	243.1
24	239	216	205	209	227	252	283	307	317	310	286	251	210	175	154	151	167	199	238	274	300	311	304	283	244.5
25	257	233	218	216	227	249	277	301	317	317	302	274	238	200	173	160	168	191	222	257	289	308	311	296	250.0
26	274	252	233	225	228	241	263	287	307	316	307	286	256	221	191	170	166	176	200	231	263	287	297	295	248.8
27	282	263	244	231	227	233	248	267	286	298	300	289	268	240	212	188	175	175	187	210	238	264	281	287	245.5
28	284	272	258	243	235	232	237	249	264	278	286	285	274	256	232	209	191	181	183	195	215	238	259	274	242.9
29	280	278	269	257	246	237	234	239	248	260	272	280	279	270	257	238	218	204	195	195	205	222	242	262	245.3
30	278	287	288	282	272	259	248	242	242	247	257	269	278	284	281	272	257	237	220	208	204	211	225	245	253.9

\* : 欠測データを補間した値

243.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 999.1cm

驗潮記錄

平成 24 年 04 月 (2012)

方 面：南西諸島  
 驗潮所：名瀬

緯 度 028 度 23 分 08 秒 N  
 經 度 129 度 29 分 43 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 24 年 04 月 01 日  
 至 平成 24 年 04 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	02:43		263	08:17		234	--		--		--		13:49	262	20:57	186	--		--		--		--	
2	03:54		275	09:56		222	--		--		--		15:34	274	22:03	180	--		--		--		--	
3	05:01		299	11:18		208	--		--		--		16:44	290	23:01	162	--		--		--		--	
4	05:22		306	11:26		180	--		--		--		17:31	312	23:40	160	--		--		--		--	
5	05:49		320	--		--	--		--		--		18:19	330	12:11	165	--		--		--		--	
6	06:28		331	00:25		161	--		--		--		19:00	335	12:47	142	--		--		--		--	
7	07:01		331	01:09		156	--		--		--		19:47	332	13:26	120	--		--		--		--	
8	07:39		332	01:46		159	--		--		--		20:35	328	14:10	113	--		--		--		--	
9	08:19		331	02:27		173	--		--		--		21:17	319	14:51	117	--		--		--		--	
10	08:53		325	03:08		192	--		--		--		22:16	306	15:36	127	--		--		--		--	
11	09:36		321	03:52		208	--		--		--		23:03	297	16:24	149	--		--		--		--	
12	10:25		304	04:35		224	--		--		--		--	--	17:29	167	--		--		--		--	
13	00:18		285	05:38	235	11:20	295	--		--	--		--	--	18:46	186	--		--		--		--	
14	01:47		283	07:22	238	--		--		--	--		13:03	279	20:14	192	--		--		--		--	
15	03:10		286	09:06	227	--		--		--	--		14:49	277	21:30	197	--		--		--		--	
16	04:19		296	10:18	219	--		--		--	--		16:06	286	22:29	193	--		--		--		--	
17	04:46		300	11:00	197	--		--		--	--		16:57	295	23:10	188	--		--		--		--	
18	05:24		303	11:36	181	--		--		--	--		17:44	301	23:45	188	--		--		--		--	
19	05:51		311	--		--		--		--	--		18:26	310	12:11	169	--		--		--		--	
20	06:20		316	00:24	189	--		--		--	--		18:55	315	12:40	158	--		--		--		--	
21	06:46		322	00:51	191	--		--		--	--		19:26	324	13:08	157	--		--		--		--	
22	07:11		326	01:22	200	--		--		--	--		19:57	315	13:38	148	--		--		--		--	
23	07:35		320	01:48	198	--		--		--	--		20:33	313	14:06	145	--		--		--		--	
24	08:08		317	02:19	204	--		--		--	--		21:04	311	14:37	150	--		--		--		--	
25	08:32		319	02:37	214	--		--		--	--		21:40	312	15:08	160	--		--		--		--	
26	09:04		316	03:17	225	--		--		--	--		22:20	298	15:46	165	--		--		--		--	
27	09:36		301	03:56	227	--		--		--	--		23:07	287	16:32	173	--		--		--		--	
28	10:25		287	04:54	232	--		--		--	--		--	--	17:22	180	--		--		--		--	
29	00:21		280	05:50	234	11:25	281	--		--	--		--	--	18:32	193	--		--		--		--	
30	01:34		288	07:30	241	--		--		--	--		13:13	284	19:49	204	--		--		--		--	

最高潮位 06 日 19:00 335cm 最低潮位 08 日 14:10 113cm