

験 潮 記 録

平成 24 年 02 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 02 月 01 日

至 平成 24 年 02 月 28 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	249	250	246	240	232	227	226	231	239	251	263	272	276	273	266	254	237	220	205	195	191	194	203	217	235.7
2	229	240	245	246	244	240	238	236	236	239	245	253	261	267	268	264	253	239	222	205	191	183	184	191	234.1
3	205	221	236	248	257	257	255	249	243	237	235	238	245	254	264	269	268	258	242	221	198	180	168	167	234.0
4	177	196	219	242	260	269	269	261	249	237	228	224	228	239	254	270	280	278	268	245	218	188	165	154	234.1
5	156	172	199	229	258	278	286	283	270	251	233	221	217	226	244	267	288	299	296	278	248	211	177	153	239.2
6	145	154	178	213	250	280	300	302	290	267	243	221	210	214	229	256	285	308	317	309	283	247	205	170	244.8
7	146	143	160	194	236	275	304	318	311	290	260	231	206	197	204	228	260	293	317	321	306	272	225	180	244.9
8	143	126	130	156	198	245	286	314	318	301	268	232	198	181	179	197	228	267	303	321	320	294	253	203	235.9
9	158	128	118	132	166	214	263	301	319	312	284	246	207	177	164	171	197	235	277	311	324	315	284	238	230.9
10	190	151	128	129	153	194	245	290	319	323	305	269	228	190	166	160	174	206	248	288	315	322	306	271	232.1
11	224	181	150	137	146	178	222	269	306	323	316	289	249	207	173	155	156	175	210	250	285	305	306	285	229.0
12	251	210	175	154	151	167	201	243	283	308	315	300	268	228	191	164	151	159	181	215	252	281	295	291	226.4
13	272	243	211	185	174	178	197	229	266	296	311	309	289	256	220	188	167	160	170	191	220	249	272	282	230.6
14	278	263	241	218	203	198	205	224	251	279	298	305	298	277	251	221	195	177	172	178	195	219	243	260	235.4
15	269	269	261	248	237	226	224	230	242	261	279	294	295	288	272	251	227	206	190	182	182	192	209	229	240.1
16	247	259	266	269	261	252	243	237	237	245	255	268	282	285	283	274	256	234	213	194	180	176	180	193	241.2
17	212	233	252	266	271	268	262	252	243	238	238	244	255	267	278	282	278	264	243	219	194	174	163	163	240.0
18	175	197	224	250	270	279	279	270	254	238	225	221	226	240	259	275	287	286	273	249	217	187	163	149	237.2
19	150	167	195	229	262	284	293	287	271	247	223	208	204	214	233	259	283	296	295	278	248	210	175	148	235.8
20	136	142	165	201	242	276	297	301	287	261	231	205	192	192	209	237	269	295	308	303	279	243	200	164	234.8
21	141	136	150	183	224	266	297	310	305	283	251	218	193	185	195	221	257	292	317	324	311	280	238	194	240.5
22	162	146	150	174	214	260	299	323	326	308	276	239	207	187	187	206	240	279	314	333	332	310	272	228	248.8
23	191	164	159	173	203	248	292	324	337	327	298	259	220	194	182	190	216	254	294	322	333	322	292	252	251.9
24	210	179	162	165	187	225	267	305	326	325	305	270	231	197	178	175	193	224	264	300	321	322	304	269	246.0
25	231	196	175	170	183	212	251	289	316	325	311	282	244	211	183	172	180	203	237	275	303	315	308	284	244.0
26	251	219	195	185	189	211	242	278	307	322	316	294	260	224	194	176	175	190	217	251	281	299	301	287	244.3
27	262	233	208	193	193	206	230	261	290	308	310	296	269	236	205	184	174	180	199	226	254	278	289	284	240.3
28	269	247	225	210	206	213	229	255	281	300	309	301	282	256	229	207	194	191	199	216	239	262	277	281	244.9
29	274	259	244	230	224	224	232	247	267	285	296	297	285	267	244	221	203	193	193	202	218	236	252	262	244.0

* : 欠測データを補間した値

238.7

潮高の基準面 : 鍾測基点下 999.1cm

	h m	cm
1 日	11:10	998.7
	11:15	998.6
	11:20	998.9
	11:25	998.9
	11:30	999.0
	平均	998.8

験潮記録

平成24年02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02月01日

至 平成24年02月28日

観測者: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	00:40		250	05:41		226	--	--	--	--	--	--	12:02		276	20:04		191	--	--	--	--	--	--
2	03:03		246	07:27		236	--	--	--	--	--	--	13:48		268	21:27		183	--	--	--	--	--	--
3	04:24		258	09:53		235	--	--	--	--	--	--	15:20		270	22:38		166	--	--	--	--	--	--
4	05:31		270	11:02		224	--	--	--	--	--	--	16:21		280	23:19		153	--	--	--	--	--	--
5	06:13		286	11:51		217	--	--	--	--	--	--	17:21		300	--		--	--	--	--	--	--	--
6	06:40		303	00:00		145	--	--	--	--	--	--	18:03		317	12:16		210	--	--	--	--	--	--
7	07:09		318	00:36		141	--	--	--	--	--	--	18:40		322	13:05		197	--	--	--	--	--	--
8	07:38		319	01:19		125	--	--	--	--	--	--	19:27		323	13:39		178	--	--	--	--	--	--
9	08:11		319	01:55		118	--	--	--	--	--	--	20:05		324	14:12		164	--	--	--	--	--	--
10	08:42		324	02:26		126	--	--	--	--	--	--	20:49		322	14:50		160	--	--	--	--	--	--
11	09:12		324	03:05		137	--	--	--	--	--	--	21:33		308	15:29		153	--	--	--	--	--	--
12	09:49		315	03:40		150	--	--	--	--	--	--	22:18		296	16:08		151	--	--	--	--	--	--
13	10:23		313	04:17		173	--	--	--	--	--	--	23:15		282	16:58		160	--	--	--	--	--	--
14	10:57		305	04:55		198	--	--	--	--	--	--	--		--	17:59		172	--	--	--	--	--	--
15	00:28		270	05:46		224	11:32		295	--	--	--	--		--	19:36		181	--	--	--	--	--	--
16	02:49		270	07:31		235	--	--	--	--	--	--	12:57		285	21:04		176	--	--	--	--	--	--
17	04:05		271	09:31		237	--	--	--	--	--	--	15:07		282	22:26		162	--	--	--	--	--	--
18	05:29		281	11:01		221	--	--	--	--	--	--	16:27		288	23:25		147	--	--	--	--	--	--
19	06:04		293	11:49		204	--	--	--	--	--	--	17:27		298	--		--	--	--	--	--	--	--
20	06:41		302	00:13		136	--	--	--	--	--	--	18:12		308	12:30		190	--	--	--	--	--	--
21	07:15		311	00:47		135	--	--	--	--	--	--	18:51		325	13:00		185	--	--	--	--	--	--
22	07:38		327	01:22		145	--	--	--	--	--	--	19:27		335	13:29		185	--	--	--	--	--	--
23	08:00		337	01:40		158	--	--	--	--	--	--	20:01		333	14:09		181	--	--	--	--	--	--
24	08:27		329	02:23		160	--	--	--	--	--	--	20:34		324	14:40		174	--	--	--	--	--	--
25	08:54		325	02:46		169	--	--	--	--	--	--	21:03		315	15:06		172	--	--	--	--	--	--
26	09:16		322	03:14		185	--	--	--	--	--	--	21:39		302	15:35		173	--	--	--	--	--	--
27	09:40		311	03:35		191	--	--	--	--	--	--	22:13		289	16:09		174	--	--	--	--	--	--
28	10:03		309	03:48		206	--	--	--	--	--	--	22:57		281	16:45		191	--	--	--	--	--	--
29	10:38		297	04:35		223	--	--	--	--	--	--	23:43		264	17:29		191	--	--	--	--	--	--

最高潮位 23日 08:00 337cm 最低潮位 09日 01:55 118cm