

験 潮 記 録

平成 24 年 11 月 (2012)

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 24 年 11 月 01 日
 至 平成 24 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	188	162	155	168	198	237	277	309	324	321	302	272	241	220	213	221	242	270	299	319	325	314	286	246	254.5
2	204	172	156	160	181	214	252	287	310	316	305	282	254	228	216	217	231	255	283	306	318	315	296	264	250.9
3	225	189	166	159	170	196	229	265	293	308	307	292	269	244	227	222	229	245	270	293	309	314	305	282	250.3
4	249	214	188	173	174	190	217	249	280	303	310	302	286	263	244	234	233	241	257	279	298	309	308	295	254.0
5	272	243	215	195	187	191	207	231	260	284	299	303	295	280	262	248	241	242	251	267	283	296	302	298	256.3
6	286	264	238	215	199	194	201	216	238	262	280	291	293	286	274	261	250	245	244	251	262	274	284	289	254.0
7	285	276	259	238	219	206	202	207	220	240	259	277	288	292	288	278	265	253	244	240	242	250	262	272	252.6
8	279	281	276	265	249	231	217	210	212	222	239	260	279	292	298	295	284	268	252	238	230	228	235	247	253.6
9	263	277	284	285	277	261	242	224	213	211	219	237	260	282	298	307	304	292	270	246	225	212	210	218	254.9
10	237	261	282	296	299	291	273	249	226	210	206	216	237	266	295	316	323	317	297	267	235	209	194	195	258.2
11	208	235	268	298	318	324	312	287	253	225	208	205	218	245	279	309	328	332	317	287	248	209	180	166	260.8
12	171	193	228	267	302	324	327	312	283	247	216	197	197	216	249	287	320	339	337	316	277	230	187	157	257.5
13	147	161	194	238	284	321	342	341	321	286	247	216	201	207	233	270	309	339	352	342	311	264	212	167	262.7
14	139	135	156	195	243	291	329	346	342	318	282	243	215	205	215	244	283	322	348	353	335	298	248	195	261.7
15	151	128	131	158	201	252	299	333	345	334	307	270	235	211	205	221	252	292	326	347	345	321	280	227	257.1
16	176	137	121	129	161	206	256	300	329	336	323	295	261	230	214	215	232	265	301	329	344	338	312	270	253.3
17	220	177	146	139	152	183	225	269	308	329	331	314	289	261	236	224	228	246	272	303	326	335	325	299	255.7
18	260	216	178	155	150	164	193	231	270	300	316	316	302	280	254	235	226	230	247	272	297	315	319	309	251.5
19	286	253	216	185	169	170	184	211	242	274	298	310	308	295	275	253	236	229	233	246	266	285	299	302	251.0
20	293	275	248	220	198	187	188	200	222	248	274	293	303	302	292	275	256	242	234	234	242	258	274	286	251.8
21	290	284	271	252	230	212	203	203	213	231	253	273	290	300	299	292	275	257	242	231	230	237	249	264	253.4
22	279	286	287	281	267	249	234	226	225	231	245	263	282	298	308	309	301	285	263	243	229	224	228	241	261.8
23	258	276	290	296	290	278	262	246	235	230	234	247	265	286	302	313	312	301	278	252	229	211	205	211	262.8
24	228	250	271	289	298	295	284	265	245	230	223	227	242	263	286	304	312	309	292	265	233	205	188	184	257.8
25	194	215	244	271	291	299	296	281	262	241	225	220	227	245	270	294	311	316	307	286	255	221	194	181	256.1
26	183	200	229	262	292	310	315	307	287	262	241	227	226	236	259	285	309	323	322	305	275	237	200	174	261.1
27	165	173	197	231	268	297	313	313	300	276	248	225	214	217	234	261	291	313	322	313	288	251	210	176	254.0
28	155	154	173	206	245	282	308	318	311	292	264	239	221	217	228	250	279	308	323	323	305	274	234	194	254.3
29	164	152	161	188	227	268	303	322	325	311	287	259	235	221	224	242	270	300	326	333	324	298	259	216	259.0
30	178	155	152	169	205	246	285	313	323	315	296	268	239	220	215	225	249	279	307	324	323	305	273	233	254.0

* : 欠測データを補間した値

255.9

潮高の基準面 : 錘測基点下 999.1cm

驗潮記錄

平成24年11月(2012)
 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24年11月01日
 至 平成24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	08:23	325	01:50	155	--	—	--	—	--	—	--	—	19:55	326	13:59	213	--	—	--	—	--	—	--	—
2	08:52	316	02:19	156	--	—	--	—	--	—	--	—	20:20	319	14:27	215	--	—	--	—	--	—	--	—
3	09:28	310	02:51	159	--	—	--	—	--	—	--	—	20:55	314	14:56	222	--	—	--	—	--	—	--	—
4	10:00	310	03:30	171	--	—	--	—	--	—	--	—	21:31	310	15:34	232	--	—	--	—	--	—	--	—
5	10:50	303	04:10	186	--	—	--	—	--	—	--	—	22:05	302	16:23	241	--	—	--	—	--	—	--	—
6	11:40	294	04:54	194	--	—	--	—	--	—	--	—	23:07	289	17:36	244	--	—	--	—	--	—	--	—
7	--	—	05:54	202	--	—	--	—	--	—	--	—	12:58	292	19:11	240	--	—	--	—	--	—	--	—
8	00:47	281	07:20	209	--	—	--	—	--	—	--	—	14:06	298	20:44	228	--	—	--	—	--	—	--	—
9	02:36	285	08:42	211	--	—	--	—	--	—	--	—	15:12	308	21:44	209	--	—	--	—	--	—	--	—
10	03:49	300	09:49	205	--	—	--	—	--	—	--	—	16:00	323	22:26	193	--	—	--	—	--	—	--	—
11	04:51	324	10:43	204	--	—	--	—	--	—	--	—	16:42	332	23:16	165	--	—	--	—	--	—	--	—
12	05:42	328	11:30	194	--	—	--	—	--	—	--	—	17:25	341	23:55	147	--	—	--	—	--	—	--	—
13	06:27	344	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:08	352	12:13	200	--	—	--	—	--	—	--	—
14	07:20	347	00:39	134	--	—	--	—	--	—	--	—	18:45	354	13:00	205	--	—	--	—	--	—	--	—
15	08:01	345	01:26	126	--	—	--	—	--	—	--	—	19:28	349	13:45	205	--	—	--	—	--	—	--	—
16	08:51	336	02:13	121	--	—	--	—	--	—	--	—	20:14	344	14:27	212	--	—	--	—	--	—	--	—
17	09:37	332	02:47	138	--	—	--	—	--	—	--	—	20:57	335	15:16	224	--	—	--	—	--	—	--	—
18	10:31	318	03:44	150	--	—	--	—	--	—	--	—	21:46	320	16:11	225	--	—	--	—	--	—	--	—
19	11:21	310	04:27	168	--	—	--	—	--	—	--	—	22:45	302	17:13	229	--	—	--	—	--	—	--	—
20	--	—	05:27	186	--	—	--	—	--	—	--	—	12:24	304	18:27	233	23:54	290	--	—	--	—	--	—
21	--	—	06:36	202	--	—	--	—	--	—	--	—	13:22	301	19:37	229	--	—	--	—	--	—	--	—
22	01:47	287	07:46	224	--	—	--	—	--	—	--	—	14:42	310	21:06	224	--	—	--	—	--	—	--	—
23	03:02	296	09:12	230	--	—	--	—	--	—	--	—	15:22	314	22:05	205	--	—	--	—	--	—	--	—
24	04:17	298	10:09	223	--	—	--	—	--	—	--	—	16:13	313	22:47	184	--	—	--	—	--	—	--	—
25	05:13	299	10:52	220	--	—	--	—	--	—	--	—	16:49	316	23:24	180	--	—	--	—	--	—	--	—
26	05:54	315	11:39	225	--	—	--	—	--	—	--	—	17:30	325	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
27	06:33	315	00:06	165	--	—	--	—	--	—	--	—	18:01	322	12:21	213	--	—	--	—	--	—	--	—
28	07:05	318	00:36	152	--	—	--	—	--	—	--	—	18:30	325	12:47	216	--	—	--	—	--	—	--	—
29	07:46	326	01:05	152	--	—	--	—	--	—	--	—	18:53	333	13:18	220	--	—	--	—	--	—	--	—
30	08:00	323	01:43	151	--	—	--	—	--	—	--	—	19:27	326	13:50	215	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 最低潮位
 14日 18:45 354cm 16日 02:13 121cm