

験 潮 記 録

平成 26 年 02 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 02 月 01 日
 至 平成 26 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	155	121	111	125	162	213	267	310	330	325	299	261	220	187	172	179	208	250	295	329	344	332	299	251	239.4
2	199	157	132	130	151	193	245	295	328	337	325	293	251	212	183	174	188	221	263	304	332	340	323	289	244.4
3	244	198	164	147	153	180	224	272	312	335	336	313	278	237	202	182	179	196	228	266	299	320	321	302	245.3
4	268	229	193	169	162	172	201	242	281	311	323	313	287	251	214	185	170	173	192	223	256	283	296	293	237.0
5	274	246	215	190	176	180	198	225	257	284	302	303	289	265	234	205	184	175	181	199	224	250	269	276	233.4
6	270	257	237	216	201	199	205	220	243	268	287	296	292	277	256	232	209	193	188	192	205	225	246	261	236.5
7	266	264	255	244	233	226	227	234	249	265	282	293	297	292	280	262	241	223	209	203	204	213	228	243	247.2
8	255	262	263	259	253	249	246	245	248	254	264	275	283	286	282	273	261	244	226	210	200	197	202	213	247.9
9	228	241	252	260	263	260	255	249	243	242	247	252	262	270	277	280	275	264	246	226	206	192	186	191	244.5
10	203	220	241	258	269	276	273	265	254	244	237	237	243	254	267	279	285	283	269	248	223	200	183	176	245.3
11	181	199	222	248	270	282	286	279	264	248	233	226	227	237	253	272	287	293	287	269	241	210	183	166	244.3
12	163	175	198	227	257	279	289	286	273	253	233	217	210	215	231	253	275	291	294	282	257	224	191	164	239.0
13	150	154	174	206	242	273	292	296	285	264	238	216	202	200	213	236	264	289	303	300	281	248	211	176	238.0
14	153	146	159	188	226	264	293	306	301	281	253	223	203	192	198	220	251	282	305	313	300	271	233	192	239.7
15	159	141	144	166	203	245	282	305	308	292	262	229	200	181	179	195	223	258	288	307	307	286	250	206	234.0
16	167	140	133	147	180	221	263	295	308	297	270	238	203	176	167	176	200	235	273	301	311	300	270	232	229.3
17	190	157	141	146	170	208	252	290	311	310	289	256	222	192	174	174	192	223	261	294	315	315	295	260	234.9
18	220	185	161	156	170	201	244	286	314	323	309	280	244	210	184	175	183	207	242	278	305	316	307	282	240.9
19	246	210	181	168	172	194	232	271	303	319	315	293	259	225	193	175	172	187	216	250	282	299	303	288	239.7
20	261	229	199	179	175	187	214	248	282	303	309	295	270	237	204	180	168	171	188	216	245	269	282	280	233.0
21	263	240	214	193	182	185	200	226	256	281	294	293	276	250	219	192	173	166	172	190	214	240	259	267	226.9
22	264	251	233	214	200	195	199	214	235	259	275	283	278	261	237	212	188	174	169	174	188	207	227	243	224.2
23	251	252	245	234	222	212	209	213	224	240	257	270	274	270	258	241	219	200	183	174	173	182	197	214	225.6
24	231	244	251	251	247	237	227	222	221	226	237	249	262	268	268	262	248	228	206	186	172	165	169	183	227.5
25	203	224	244	258	264	261	252	239	226	218	218	225	237	253	267	275	272	260	239	212	185	163	151	153	229.1
26	168	193	224	252	273	282	279	265	245	225	211	206	214	231	254	276	290	291	278	252	218	182	155	139	233.5
27	141	161	194	232	269	293	301	293	270	241	213	194	189	199	224	257	287	304	307	289	255	212	170	139	234.8
28	124	131	158	198	245	284	308	311	293	262	225	192	173	173	192	225	266	301	321	320	296	254	205	161	234.1

* : 欠測データを補間した値

236.8

潮高の基準面 : 錘測基点下 998.5cm

験潮記録

平成 26 年 02 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 02 月 01 日

至 平成 26 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	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	08:20	331	01:55	110	--	—	--	—	--	—	--	—	20:06	344	14:13	171	--	—	--	—	--	—	--	—
2	08:52	338	02:34	128	--	—	--	—	--	—	--	—	20:48	340	14:53	174	--	—	--	—	--	—	--	—
3	09:32	339	03:16	146	--	—	--	—	--	—	--	—	21:32	324	15:38	178	--	—	--	—	--	—	--	—
4	10:01	323	03:57	162	--	—	--	—	--	—	--	—	22:18	297	16:23	169	--	—	--	—	--	—	--	—
5	10:35	305	04:19	175	--	—	--	—	--	—	--	—	22:58	276	17:07	175	--	—	--	—	--	—	--	—
6	11:15	296	04:44	198	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:03	188	--	—	--	—	--	—	--	—
7	00:22	266	05:23	225	11:55	297	--	—	--	—	--	—	--	—	19:28	202	--	—	--	—	--	—	--	—
8	01:39	263	06:54	245	--	—	--	—	--	—	--	—	13:02	286	20:46	197	--	—	--	—	--	—	--	—
9	03:53	263	08:38	242	--	—	--	—	--	—	--	—	15:01	280	22:03	186	--	—	--	—	--	—	--	—
10	05:12	277	10:37	236	--	—	--	—	--	—	--	—	16:19	286	23:08	176	--	—	--	—	--	—	--	—
11	05:51	286	11:25	225	--	—	--	—	--	—	--	—	17:08	293	23:44	162	--	—	--	—	--	—	--	—
12	06:20	289	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:45	295	12:07	210	--	—	--	—	--	—	--	—
13	06:45	297	00:19	149	--	—	--	—	--	—	--	—	18:20	304	12:37	199	--	—	--	—	--	—	--	—
14	07:14	306	00:52	146	--	—	--	—	--	—	--	—	18:55	313	13:15	192	--	—	--	—	--	—	--	—
15	07:36	309	01:23	139	--	—	--	—	--	—	--	—	19:30	310	13:36	177	--	—	--	—	--	—	--	—
16	08:02	308	01:50	132	--	—	--	—	--	—	--	—	19:59	311	13:59	167	--	—	--	—	--	—	--	—
17	08:29	314	02:18	140	--	—	--	—	--	—	--	—	20:33	318	14:32	171	--	—	--	—	--	—	--	—
18	08:51	323	02:44	156	--	—	--	—	--	—	--	—	21:04	316	15:02	175	--	—	--	—	--	—	--	—
19	09:19	320	03:17	167	--	—	--	—	--	—	--	—	21:45	304	15:39	171	--	—	--	—	--	—	--	—
20	09:45	309	03:44	174	--	—	--	—	--	—	--	—	22:24	283	16:17	167	--	—	--	—	--	—	--	—
21	10:25	296	04:23	182	--	—	--	—	--	—	--	—	23:11	267	17:04	166	--	—	--	—	--	—	--	—
22	11:11	283	05:05	195	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:58	169	--	—	--	—	--	—	--	—
23	00:37	253	06:00	209	11:59	274	--	—	--	—	--	—	--	—	19:38	173	--	—	--	—	--	—	--	—
24	02:38	252	07:32	221	--	—	--	—	--	—	--	—	13:30	269	21:12	165	--	—	--	—	--	—	--	—
25	04:19	264	09:34	217	--	—	--	—	--	—	--	—	15:19	275	22:25	150	--	—	--	—	--	—	--	—
26	05:16	283	10:52	206	--	—	--	—	--	—	--	—	16:32	293	23:25	138	--	—	--	—	--	—	--	—
27	06:01	301	11:50	188	--	—	--	—	--	—	--	—	17:39	308	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
28	06:38	313	00:14	124	--	—	--	—	--	—	--	—	18:27	324	12:33	170	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 01 日 20:06 344cm 最低潮位 01 日 01:55 110cm