

験 潮 記 録

平成 27 年 02 月 (2015)

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 27 年 02 月 01 日
 至 平成 27 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	144	158	184	216	246	267	276	272	257	236	216	201	198	205	222	246	268	283	284	271	243	208	173	147	225.9
2	134	139	161	194	230	261	280	284	273	252	227	205	195	194	207	232	259	283	294	291	270	236	195	160	227.3
3	136	130	143	172	211	250	280	293	289	269	242	214	194	185	192	213	243	274	296	303	290	260	221	179	228.3
4	148	132	135	156	193	237	275	298	302	288	261	230	203	187	186	200	228	262	291	307	305	284	248	207	231.8
5	168	142	134	146	177	218	261	293	306	299	275	242	210	186	177	183	206	239	274	298	306	294	263	223	230.0
6	180	147	131	134	157	195	240	277	300	302	283	253	218	188	171	170	186	215	250	282	299	298	276	242	224.8
7	202	166	144	138	152	183	224	264	292	303	294	269	235	204	181	173	181	204	236	270	293	301	291	265	227.7
8	231	194	167	152	157	180	216	254	286	303	301	281	251	219	191	175	172	185	211	243	272	288	288	272	228.7
9	244	211	181	162	157	170	197	233	268	292	299	288	263	232	201	179	170	175	193	220	249	270	280	274	225.3
10	255	229	202	180	171	175	192	221	252	277	291	289	274	249	221	197	182	180	189	207	230	252	267	271	227.2
11	264	248	227	207	193	191	199	217	242	267	284	290	282	264	242	219	199	188	188	196	212	232	249	261	231.7
12	264	257	245	230	216	209	210	219	235	255	273	283	284	276	260	241	220	204	193	191	196	208	223	238	234.6
13	249	253	251	245	235	225	219	218	224	235	249	263	272	273	268	256	239	220	202	188	181	182	191	205	231.0
14	221	236	247	252	250	244	235	227	222	222	229	239	252	263	268	268	259	242	221	199	180	167	164	171	228.3
15	188	211	234	252	262	263	257	244	229	218	213	217	229	246	264	277	280	273	255	228	198	173	156	153	230.0
16	163	186	217	249	274	288	288	276	256	234	216	208	212	228	252	278	295	301	291	266	230	193	161	141	237.6
17	137	153	184	224	263	293	306	301	281	252	222	201	193	201	224	257	290	312	317	302	270	225	180	144	238.8
18	123	124	147	187	235	279	308	317	305	276	238	203	180	174	189	221	261	298	322	325	303	263	213	165	235.7
19	128	112	121	152	200	252	297	324	325	303	264	220	184	162	161	182	222	269	308	330	328	299	253	199	233.1
20	153	121	110	126	164	217	270	312	330	322	289	244	200	165	149	156	185	230	278	316	332	323	289	242	230.1
21	191	149	124	122	146	189	241	290	323	331	314	275	229	186	156	146	160	195	241	286	317	328	313	279	230.5
22	232	187	155	139	147	176	220	267	307	328	325	299	258	214	176	153	150	170	206	250	289	314	317	297	232.3
23	264	223	188	165	160	174	204	244	282	311	319	309	279	240	200	170	156	158	178	213	249	279	297	296	231.6
24	280	252	221	197	184	186	202	229	262	291	306	309	293	266	232	200	177	167	172	190	218	248	272	283	234.9
25	279	265	244	223	208	204	208	222	244	267	286	295	292	277	253	227	202	184	179	183	198	219	241	259	235.8
26	267	267	260	247	235	229	225	229	241	255	271	281	286	281	270	251	231	210	194	186	185	193	208	225	238.6
27	240	250	253	251	245	238	231	228	226	230	239	249	259	264	264	257	245	227	209	193	180	175	179	191	230.1
28	208	226	240	251	253	251	245	237	229	225	225	230	239	250	260	265	265	256	240	220	199	183	177	180	231.4

* : 欠測データを補間した値

231.2

潮高の基準面 : 錘測基点下 998.5cm

驗潮記錄

平成 27 年 02 月 (2015)

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 27 年 02 月 01 日

至 平成 27 年 02 月 28 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					
	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	06:09	276	11:50	197	--	—	--	—	--	—	--	—	17:38	285	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
2	06:47	284	00:19	133	--	—	--	—	--	—	--	—	18:21	295	12:35	193	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
3	07:16	294	00:49	129	--	—	--	—	--	—	--	—	18:56	303	13:05	185	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
4	07:46	303	01:21	131	--	—	--	—	--	—	--	—	19:26	309	13:31	184	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
5	08:09	306	01:55	133	--	—	--	—	--	—	--	—	19:54	306	14:08	177	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
6	08:34	304	02:20	130	--	—	--	—	--	—	--	—	20:27	301	14:32	168	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
7	09:03	304	02:49	138	--	—	--	—	--	—	--	—	21:01	301	15:01	173	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
8	09:22	305	03:14	152	--	—	--	—	--	—	--	—	21:31	290	15:42	171	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
9	09:55	299	03:46	157	--	—	--	—	--	—	--	—	22:12	280	16:11	169	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
10	10:25	292	04:15	171	--	—	--	—	--	—	--	—	22:52	271	16:43	179	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
11	11:00	290	04:47	191	--	—	--	—	--	—	--	—	23:46	264	17:32	187	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
12	11:38	285	05:23	208	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:51	190	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
13	01:13	254	06:40	218	--	—	--	—	--	—	--	—	12:43	274	20:28	181	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
14	03:20	252	08:27	221	--	—	--	—	--	—	--	—	14:25	269	21:51	164	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
15	04:38	263	10:06	213	--	—	--	—	--	—	--	—	15:50	281	22:49	152	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
16	05:31	289	11:10	208	--	—	--	—	--	—	--	—	16:53	301	23:45	136	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
17	06:14	307	--	--	--	—	--	—	--	—	--	—	17:45	318	12:01	193	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
18	06:54	317	00:28	121	--	—	--	—	--	—	--	—	18:40	326	12:46	174	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
19	07:34	328	01:10	112	--	—	--	—	--	—	--	—	19:24	333	13:33	158	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
20	08:12	331	01:56	110	--	—	--	—	--	—	--	—	20:10	332	14:15	148	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
21	08:49	332	02:35	120	--	—	--	—	--	—	--	—	20:57	328	14:56	146	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
22	09:25	330	03:11	139	--	—	--	—	--	—	--	—	21:38	318	15:37	149	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
23	09:58	319	03:47	159	--	—	--	—	--	—	--	—	22:27	299	16:26	155	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
24	10:42	310	04:27	183	--	—	--	—	--	—	--	—	23:14	283	17:11	166	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
25	11:23	295	04:54	204	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:54	179	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
26	00:35	268	06:11	225	11:57	286	--	—	--	—	--	—	--	—	19:45	185	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
27	02:03	253	07:59	226	--	—	--	—	--	—	--	—	13:29	264	21:02	175	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
28	04:03	253	09:33	224	--	—	--	—	--	—	--	—	15:27	266	22:09	176	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					

最高潮位 19 日 19:24 333cm 最低潮位 20 日 01:56 110cm