

験 潮 記 録

平成 26 年 02 月 (2014)

方 面：南西諸島  
 験潮所：西之表

緯 度 030 度 44 分 06 秒 N  
 経 度 130 度 59 分 32 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	128	97	90	112	158	217	274	318	336	327	296	251	207	174	160	173	206	253	299	334	343	327	286	231	233.2
2	177	133	112	116	144	194	251	302	336	341	324	286	238	198	170	165	184	220	266	308	337	340	318	276	239.0
3	223	177	142	130	141	176	222	275	316	337	333	307	264	221	186	168	168	190	228	268	303	323	319	295	238.0
4	255	214	177	155	151	169	200	246	285	316	323	309	279	238	199	171	158	164	187	220	256	285	294	287	230.8
5	265	233	198	173	161	166	190	219	256	287	299	297	278	246	212	180	161	156	165	188	217	244	264	269	221.8
6	261	242	221	200	182	181	190	211	237	263	280	288	278	261	234	208	184	170	165	173	191	213	235	249	221.5
7	254	250	241	226	216	208	211	218	238	255	270	281	282	273	258	236	216	195	182	178	182	194	213	230	229.5
8	243	250	250	246	240	235	231	231	237	247	258	270	279	279	271	257	244	225	206	188	179	179	187	200	234.7
9	215	232	245	251	253	250	242	234	230	231	235	243	250	258	266	267	259	244	225	201	182	170	167	175	230.2
10	189	212	231	250	261	265	261	254	241	231	225	226	235	244	258	269	273	266	248	224	200	175	160	158	231.5
11	166	189	215	242	264	276	277	269	253	236	223	216	220	232	249	268	282	286	275	256	222	190	164	148	234.1
12	150	166	193	225	256	279	288	284	267	246	225	209	205	212	230	253	275	290	290	274	244	208	172	147	232.8
13	134	144	168	205	243	275	293	294	281	257	228	204	191	192	207	233	263	286	296	289	265	228	188	153	229.9
14	131	130	147	182	222	262	292	303	295	271	240	210	190	184	194	218	251	282	305	308	291	256	213	172	231.2
15	141	128	135	163	205	248	286	306	304	283	251	216	186	173	173	193	224	260	291	306	298	273	229	184	227.3
16	144	120	118	138	176	221	264	295	306	289	259	220	184	164	155	169	198	237	274	301	306	289	254	209	220.4
17	167	137	122	133	162	206	252	290	308	303	277	240	201	173	158	162	184	220	262	296	317	312	286	246	225.6
18	203	166	146	144	164	199	247	288	316	319	301	266	227	191	167	160	174	202	239	279	304	313	298	264	232.4
19	227	187	162	150	160	188	228	272	303	316	309	280	244	202	171	153	155	177	213	248	281	299	298	280	229.3
20	246	212	184	164	165	181	212	251	284	306	306	288	258	221	189	166	157	163	185	215	248	273	283	278	226.5
21	258	231	206	185	175	178	197	226	258	283	294	288	269	238	205	178	160	155	165	185	212	239	259	267	221.3
22	261	245	225	206	193	188	195	211	235	259	276	281	272	252	224	198	173	160	156	163	180	203	225	243	217.7
23	251	250	242	230	217	208	205	210	223	240	257	269	271	264	249	229	206	186	168	161	163	174	193	213	220.0
24	232	246	253	253	246	238	227	221	220	227	238	252	262	268	267	257	240	218	194	174	160	156	163	180	224.7
25	203	228	250	263	269	264	254	239	226	217	216	225	238	255	270	275	270	253	229	199	169	149	138	145	226.8
26	164	194	229	258	280	287	281	263	242	222	207	203	212	233	256	279	292	290	271	242	204	168	140	128	231.0
27	136	162	202	243	283	306	310	298	271	239	210	190	187	202	230	265	294	310	309	283	244	198	155	124	235.5
28	113	127	160	207	256	297	319	316	295	258	220	188	170	172	193	232	273	309	327	320	289	242	188	145	234.0

\*：欠測データを補間した値

228.9

潮高の基準面：錘測基点下 664.5cm

験潮記録

平成 26 年 02 月 (2014)

方 面 : 南西諸島  
 験潮所 : 西之表

緯 度 030 度 44 分 06 秒 N  
 経 度 130 度 59 分 32 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									
	h	m	cm	cm	h	m	cm	cm	h	m	cm	cm	h	m	cm	cm	h	m	cm	cm	h	m	cm	cm	h	m	cm	cm	h	m	cm	cm
1	08:11	336	01:43	89	--	—	--	—	--	—	--	—	19:49	344	14:03	160	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
2	08:39	343	02:20	110	--	—	--	—	--	—	--	—	20:36	342	14:41	163	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
3	09:20	338	03:03	130	--	—	--	—	--	—	--	—	21:21	324	15:30	165	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
4	09:43	324	03:41	150	--	—	--	—	--	—	--	—	22:06	294	16:15	158	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
5	10:25	300	04:19	160	--	—	--	—	--	—	--	—	22:49	269	16:52	156	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
6	10:54	288	04:31	179	--	—	--	—	--	—	--	—	23:56	254	17:52	165	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
7	11:35	283	05:12	208	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:05	178	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
8	01:39	251	06:28	231	--	—	--	—	--	—	--	—	12:24	280	20:34	177	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
9	03:57	253	08:18	230	--	—	--	—	--	—	--	—	14:33	268	21:46	166	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
10	04:55	265	10:32	224	--	—	--	—	--	—	--	—	15:54	273	22:43	157	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
11	05:37	278	11:13	216	--	—	--	—	--	—	--	—	16:46	287	23:23	146	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
12	06:15	288	11:52	205	--	—	--	—	--	—	--	—	17:32	292	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
13	06:34	296	00:06	134	--	—	--	—	--	—	--	—	18:10	297	12:29	189	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
14	07:02	303	00:32	128	--	—	--	—	--	—	--	—	18:38	309	12:54	184	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
15	07:27	308	01:11	128	--	—	--	—	--	—	--	—	19:10	306	13:33	171	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
16	07:52	306	01:33	116	--	—	--	—	--	—	--	—	19:39	307	13:58	155	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
17	08:17	309	02:06	122	--	—	--	—	--	—	--	—	20:20	318	14:21	157	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
18	08:34	321	02:37	142	--	—	--	—	--	—	--	—	20:56	313	14:49	160	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
19	09:18	316	03:07	150	--	—	--	—	--	—	--	—	21:27	301	15:26	151	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
20	09:32	309	03:26	162	--	—	--	—	--	—	--	—	22:12	284	16:10	156	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
21	10:10	295	04:17	174	--	—	--	—	--	—	--	—	23:01	267	16:51	155	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
22	10:52	281	04:57	188	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:55	156	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
23	00:29	251	06:00	205	11:35	272	--	—	--	—	--	—	--	—	19:18	161	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
24	02:37	254	07:43	219	--	—	--	—	--	—	--	—	13:21	269	20:56	156	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
25	03:58	269	09:38	215	--	—	--	—	--	—	--	—	15:04	275	22:09	138	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
26	05:03	287	10:47	203	--	—	--	—	--	—	--	—	16:25	293	23:07	128	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
27	05:42	311	11:38	186	--	—	--	—	--	—	--	—	17:29	313	23:54	113	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
28	06:23	321	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:17	328	12:23	168	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		

最高潮位 01 日 19:49 344cm 最低潮位 01 日 01:43 89cm