

験 潮 記 録

平成 28 年 12 月 (2016)

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 28 年 12 月 01 日
 至 平成 28 年 12 月 31 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	150	130	131	151	187	230	273	305	318	310	286	253	225	206	202	212	237	267	295	311	308	287	250	205	238.7
2	166	137	126	134	160	199	243	282	305	309	294	269	238	212	201	205	220	247	276	298	306	295	267	227	234.0
3	186	150	132	128	146	177	219	260	291	306	303	285	256	231	213	207	215	235	263	289	304	303	285	253	234.9
4	215	179	154	143	149	171	205	244	280	303	308	299	277	254	235	222	221	231	250	274	294	303	297	275	241.0
5	245	210	179	159	154	164	188	221	256	285	301	302	290	271	251	235	226	228	239	257	277	292	297	288	242.3
6	267	239	209	184	169	166	178	199	228	257	281	293	292	283	266	248	233	225	225	233	247	265	277	279	239.3
7	272	255	232	209	188	175	175	186	208	235	262	282	291	291	283	267	249	232	221	218	224	236	252	266	237.9
8	273	271	259	241	220	201	189	187	195	213	237	261	281	293	296	287	272	251	230	215	207	210	223	241	239.7
9	260	273	278	273	259	240	220	204	196	200	215	239	265	289	304	306	296	275	248	219	196	185	188	204	243.0
10	228	254	276	287	285	271	250	228	208	197	197	211	235	266	293	310	313	299	271	233	198	172	160	165	242.0
11	187	220	257	287	303	301	286	259	230	206	193	194	209	238	272	302	319	318	298	259	213	172	143	134	241.7
12	145	175	218	262	297	318	317	298	266	232	206	193	195	216	250	289	319	334	327	296	250	200	155	126	245.2
13	118	137	176	229	280	319	338	334	311	277	241	215	203	211	237	275	315	346	356	340	302	249	194	147	256.3
14	117	114	138	182	238	293	331	347	339	311	271	235	208	199	210	238	277	315	338	342	318	276	221	164	250.9
15	120	96	99	131	182	241	293	328	338	327	297	257	222	200	195	211	241	279	312	330	328	300	254	197	240.8
16	144	106	91	102	136	187	243	292	320	324	308	277	240	209	192	191	210	241	277	306	319	309	278	230	230.5
17	178	133	103	97	113	149	199	250	289	308	304	285	254	222	200	189	196	215	243	273	294	300	284	253	222.1
18	210	165	130	111	110	131	166	211	254	284	294	288	265	238	213	195	190	197	216	243	268	283	280	265	217.0
19	238	201	166	140	128	134	156	190	227	262	283	289	279	259	235	215	202	200	208	224	244	263	275	273	220.5
20	259	234	207	181	164	159	166	187	215	245	272	285	285	275	258	239	222	210	207	213	225	240	255	262	227.7
21	261	250	233	214	193	181	179	184	205	228	254	274	284	283	273	257	241	224	212	208	211	220	235	248	231.3
22	258	261	255	245	230	214	204	200	207	223	242	265	282	291	291	281	266	249	229	215	206	205	214	227	240.0
23	241	253	260	259	251	240	227	217	212	213	224	242	260	275	283	282	272	256	234	212	196	186	184	192	236.3
24	207	226	243	255	258	252	239	224	212	205	207	216	232	252	268	278	278	266	244	216	190	169	159	160	227.3
25	175	198	223	246	259	264	257	242	224	209	202	204	216	236	257	276	286	282	264	236	206	176	156	150	226.8
26	159	178	207	239	265	279	281	270	250	229	212	206	212	227	251	276	295	302	291	266	231	196	168	151	235.0
27	149	164	194	229	265	293	303	298	280	255	232	216	209	216	236	262	287	304	304	284	251	211	174	146	240.1
28	133	138	162	197	236	273	296	301	289	264	235	210	196	196	212	240	271	297	307	298	269	227	184	147	232.4
29	124	120	135	169	211	253	287	304	302	282	252	223	202	193	201	223	253	284	304	306	288	252	206	162	230.7
30	129	114	120	145	184	230	272	300	309	297	271	239	211	193	193	208	237	269	296	311	302	276	235	188	230.4
31	149	121	116	130	164	210	256	294	313	310	291	260	227	203	194	201	223	255	286	307	311	294	259	214	232.8

* : 欠測データを補間した値

235.8

潮高の基準面 : 錘測基点下 664.1cm

13 日	h m	cm
	13:35	663.8
	13:40	663.8
	13:45	663.8
	13:50	664.0
	13:55	663.8
	平均	663.8

驗潮記錄

平成 28 年 12 月 (2016)

方面：南西諸島
 驗潮所：西之表

緯度 030 度 44 分 06 秒 N
 經度 130 度 59 分 32 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 28 年 12 月 01 日

至 平成 28 年 12 月 31 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	08:07	318	01:26	128	--	—	--	—	--	—	--	—	19:21	313	13:47	201	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
2	08:42	311	02:04	125	--	—	--	—	--	—	--	—	19:58	306	14:16	201	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
3	09:22	307	02:45	128	--	—	--	—	--	—	--	—	20:30	306	14:53	207	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
4	09:49	309	03:08	143	--	—	--	—	--	—	--	—	21:08	304	15:32	220	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
5	10:33	304	03:52	154	--	—	--	—	--	—	--	—	21:52	297	16:19	225	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
6	11:32	294	04:41	166	--	—	--	—	--	—	--	—	22:41	280	17:30	224	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
7	--	—	05:33	173	--	—	--	—	--	—	--	—	12:33	292	18:51	218	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
8	00:16	273	06:45	186	--	—	--	—	--	—	--	—	13:45	296	20:17	207	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
9	02:05	278	08:13	196	--	—	--	—	--	—	--	—	14:42	307	21:18	184	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
10	03:22	288	09:30	195	--	—	--	—	--	—	--	—	15:39	314	22:13	159	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
11	04:27	304	10:25	191	--	—	--	—	--	—	--	—	16:27	321	22:59	134	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
12	05:31	321	11:24	191	--	—	--	—	--	—	--	—	17:15	335	23:48	117	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
13	06:24	339	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:54	356	12:11	203	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
14	07:14	347	00:35	111	--	—	--	—	--	—	--	—	18:39	344	12:59	199	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
15	07:57	338	01:25	93	--	—	--	—	--	—	--	—	19:26	332	13:46	194	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
16	08:41	326	02:05	91	--	—	--	—	--	—	--	—	20:07	319	14:31	189	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
17	09:19	309	02:45	96	--	—	--	—	--	—	--	—	20:50	301	15:06	188	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
18	10:09	294	03:33	108	--	—	--	—	--	—	--	—	21:20	284	15:56	190	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
19	10:49	289	04:12	128	--	—	--	—	--	—	--	—	22:26	276	16:41	199	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
20	11:31	287	04:52	159	--	—	--	—	--	—	--	—	23:24	263	17:46	207	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
21	--	—	06:24	179	--	—	--	—	--	—	--	—	12:29	285	19:11	208	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
22	00:51	261	07:01	200	--	—	--	—	--	—	--	—	13:34	293	20:38	205	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
23	02:23	260	08:19	211	--	—	--	—	--	—	--	—	14:24	283	21:42	184	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
24	03:50	258	09:23	205	--	—	--	—	--	—	--	—	15:28	280	22:27	158	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
25	04:56	264	10:24	201	--	—	--	—	--	—	--	—	16:18	286	22:54	150	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
26	05:39	282	11:04	206	--	—	--	—	--	—	--	—	16:55	302	23:38	147	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
27	06:10	303	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:28	307	12:02	209	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
28	06:44	302	00:15	132	--	—	--	—	--	—	--	—	18:05	308	12:29	194	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
29	07:27	306	00:41	118	--	—	--	—	--	—	--	—	18:37	308	13:03	193	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
30	07:53	309	01:16	114	--	—	--	—	--	—	--	—	19:11	311	13:30	190	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
31	08:23	315	01:42	115	--	—	--	—	--	—	--	—	19:40	312	14:07	194	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					

最高潮位 13 日 17:54 356cm
 最低潮位 16 日 02:05 91cm