

験 潮 記 録

平成 27 年 12 月 (2015)

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 27 年 12 月 01 日
 至 平成 27 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	251	216	184	160	151	160	185	219	256	287	303	305	292	272	252	234	225	226	234	252	271	286	292	285	241.6
2	268	243	215	190	175	172	183	208	236	266	289	300	300	290	273	257	243	235	237	246	259	272	286	290	247.2
3	283	271	249	230	209	198	195	204	222	245	268	287	295	293	282	269	253	240	230	226	231	239	251	261	247.1
4	265	261	253	240	224	209	198	196	203	220	241	262	276	283	282	274	260	243	228	216	210	210	219	230	237.6
5	242	250	255	250	241	228	214	206	202	208	220	239	257	271	282	282	275	256	238	218	200	190	192	204	234.2
6	221	238	251	261	260	251	235	223	210	204	209	222	241	261	277	286	284	273	252	228	205	187	181	185	235.2
7	200	222	245	264	275	273	264	245	227	212	207	212	227	249	272	290	297	292	274	245	213	186	168	164	238.5
8	174	196	226	256	278	287	283	267	245	223	208	202	210	228	253	279	297	300	287	260	225	191	163	149	237.0
9	151	167	197	235	268	290	297	288	265	238	216	200	199	212	239	271	295	311	306	284	248	209	171	146	237.6
10	137	151	178	215	257	296	312	313	298	271	241	221	211	219	238	268	300	327	337	325	293	253	211	175	252.0
11	152	151	172	207	252	292	324	334	325	300	271	238	216	210	221	248	281	312	330	328	305	266	220	177	255.5
12	144	130	139	168	212	260	301	326	329	312	281	247	219	204	206	226	257	291	318	329	317	286	241	193	247.3
13	153	127	124	144	180	229	275	311	328	324	300	268	236	213	204	212	237	269	303	324	326	307	270	222	245.3
14	177	141	126	130	157	199	246	291	321	330	319	292	259	232	213	211	223	251	283	313	328	323	297	257	246.6
15	212	173	145	137	148	178	222	267	306	325	327	311	282	253	229	217	218	234	260	290	313	322	311	283	248.5
16	245	205	171	150	147	164	196	235	274	305	319	316	299	273	246	227	216	219	234	258	284	302	307	295	245.3
17	269	234	200	173	157	159	175	207	242	277	301	309	303	286	262	237	218	208	211	225	248	269	286	289	239.4
18	278	255	225	197	173	163	166	183	210	244	273	293	299	292	276	252	228	211	201	202	214	232	255	268	232.9
19	275	268	252	231	205	188	178	181	196	219	247	273	292	299	295	279	257	229	211	196	193	202	223	242	234.6
20	262	272	272	263	245	226	208	198	197	206	227	250	277	295	303	299	284	259	232	208	189	183	191	211	239.9
21	238	262	281	288	283	269	249	230	216	213	218	234	257	283	303	312	306	288	257	224	194	173	166	174	246.6
22	197	229	260	285	297	295	282	260	238	220	214	217	233	260	288	312	321	314	290	255	215	178	154	148	248.4
23	161	190	233	268	302	317	316	299	272	246	225	216	224	243	273	304	328	336	326	296	251	206	168	144	256.0
24	139	159	193	241	284	316	333	328	305	275	248	226	217	223	247	280	313	336	340	322	285	237	187	148	257.6
25	129	129	155	197	249	294	326	338	330	304	272	240	220	215	228	255	288	321	339	338	312	270	217	169	255.6
26	133	119	128	160	207	258	303	330	334	318	288	253	225	209	209	228	258	295	322	338	327	295	250	197	249.3
27	154	123	119	133	174	223	274	314	332	328	306	274	238	217	205	213	236	266	301	323	328	312	276	229	245.8
28	182	142	123	124	150	191	239	285	315	323	310	285	252	225	206	202	215	239	272	301	316	313	291	251	239.7
29	207	165	137	127	138	167	208	253	288	311	310	294	266	237	214	201	203	221	244	273	294	302	295	269	234.3
30	233	194	163	145	142	159	191	230	268	296	307	300	280	253	229	211	205	213	230	254	274	290	292	279	234.9
31	256	222	193	170	161	168	188	217	253	282	299	303	291	271	247	226	214	209	215	229	248	266	276	273	236.5
*	欠測データを補間した値																							243.5	

潮高の基準面 : 錘測基点下 664.1cm

	h	m	cm		h	m	cm		h	m	cm
8 日	10:11		663.9	21 日	15:05		663.9	22 日	08:30		663.9
	10:16		663.8		15:10		663.8		08:35		664.0
	10:21		663.8		15:15		663.9		08:40		663.9
	10:26		664.0		15:20		664.1		08:45		664.0
	10:31		663.9		15:25		663.7		08:50		663.9
	平均		663.9		平均		663.9		平均		663.9

驗潮記錄

平成 27 年 12 月 (2015)

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 27 年 12 月 01 日
 至 平成 27 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	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	10:35	306	04:03	151	--	—	--	—	--	—	--	—	22:03	292	16:25	224	--	—	--	—	--	—	--	—
2	11:32	301	04:46	172	--	—	--	—	--	—	--	—	22:44	290	17:20	235	--	—	--	—	--	—	--	—
3	--	—	05:51	195	--	—	--	—	--	—	--	—	12:25	295	18:53	226	23:59	265	--	—	--	—	--	—
4	--	—	06:37	196	--	—	--	—	--	—	--	—	13:24	284	20:31	209	--	—	--	—	--	—	--	—
5	02:04	255	08:04	202	--	—	--	—	--	—	--	—	14:31	283	21:22	189	--	—	--	—	--	—	--	—
6	03:27	262	09:04	204	--	—	--	—	--	—	--	—	15:20	286	22:14	181	--	—	--	—	--	—	--	—
7	04:20	276	10:03	207	--	—	--	—	--	—	--	—	16:07	297	22:49	164	--	—	--	—	--	—	--	—
8	05:12	288	10:56	202	--	—	--	—	--	—	--	—	16:43	301	23:24	148	--	—	--	—	--	—	--	—
9	05:56	297	11:34	197	--	—	--	—	--	—	--	—	17:16	312	23:51	137	--	—	--	—	--	—	--	—
10	06:35	314	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:01	337	12:04	211	--	—	--	—	--	—	--	—
11	06:58	334	00:30	148	--	—	--	—	--	—	--	—	18:27	332	12:51	209	--	—	--	—	--	—	--	—
12	07:40	331	01:08	130	--	—	--	—	--	—	--	—	19:01	329	13:24	203	--	—	--	—	--	—	--	—
13	08:21	329	01:39	122	--	—	--	—	--	—	--	—	19:37	328	14:08	204	--	—	--	—	--	—	--	—
14	08:55	330	02:22	125	--	—	--	—	--	—	--	—	20:18	329	14:36	210	--	—	--	—	--	—	--	—
15	09:40	328	02:52	137	--	—	--	—	--	—	--	—	21:00	322	15:33	216	--	—	--	—	--	—	--	—
16	10:26	320	03:37	146	--	—	--	—	--	—	--	—	21:52	308	16:21	215	--	—	--	—	--	—	--	—
17	11:03	309	04:21	156	--	—	--	—	--	—	--	—	22:39	290	17:16	207	--	—	--	—	--	—	--	—
18	11:53	299	05:21	163	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:23	200	--	—	--	—	--	—	--	—
19	00:02	275	06:20	177	--	—	--	—	--	—	--	—	13:13	299	19:43	192	--	—	--	—	--	—	--	—
20	01:32	273	07:38	196	--	—	--	—	--	—	--	—	14:11	303	20:57	183	--	—	--	—	--	—	--	—
21	03:06	288	08:55	213	--	—	--	—	--	—	--	—	15:08	312	22:02	166	--	—	--	—	--	—	--	—
22	04:24	297	10:11	213	--	—	--	—	--	—	--	—	16:08	321	22:50	147	--	—	--	—	--	—	--	—
23	05:31	319	11:02	217	--	—	--	—	--	—	--	—	17:03	336	23:44	138	--	—	--	—	--	—	--	—
24	06:18	334	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:40	341	12:16	217	--	—	--	—	--	—	--	—
25	07:05	338	00:32	125	--	—	--	—	--	—	--	—	18:28	342	12:45	215	--	—	--	—	--	—	--	—
26	07:40	336	01:08	119	--	—	--	—	--	—	--	—	19:09	339	13:31	207	--	—	--	—	--	—	--	—
27	08:24	333	01:39	118	--	—	--	—	--	—	--	—	19:44	329	14:10	204	--	—	--	—	--	—	--	—
28	08:47	323	02:29	121	--	—	--	—	--	—	--	—	20:21	317	14:41	201	--	—	--	—	--	—	--	—
29	09:26	313	02:58	127	--	—	--	—	--	—	--	—	21:06	303	15:29	200	--	—	--	—	--	—	--	—
30	10:05	307	03:38	141	--	—	--	—	--	—	--	—	21:35	294	15:51	205	--	—	--	—	--	—	--	—
31	10:43	304	04:02	161	--	—	--	—	--	—	--	—	22:18	276	16:58	209	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 25 日 18:28 342cm 最低潮位 27 日 01:39 118cm