

験 潮 記 録

平成 27 年 05 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 05 月 01 日
 至 平成 27 年 05 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	187	206	233	262	286	296	290	271	240	207	179	164	163	177	204	235	266	286	291	280	255	223	194	177	232.2
2	172	186	210	244	274	295	297	282	253	216	180	153	143	151	177	211	249	280	296	294	274	243	208	183	228.0
3	170	175	196	228	264	293	306	299	275	234	193	156	136	140	157	190	233	273	303	312	301	273	238	205	231.3
4	183	177	190	216	254	288	311	313	295	259	216	174	141	130	140	169	211	254	293	313	312	295	261	225	234.2
5	195	181	186	204	237	271	302	313	306	275	234	187	151	126	126	144	180	224	269	302	316	307	282	247	231.9
6	213	191	184	195	221	254	287	309	313	293	258	213	169	138	123	131	156	196	241	282	307	313	298	269	231.4
7	238	209	194	192	211	237	269	297	311	304	278	239	194	154	130	124	139	167	210	251	287	306	302	286	230.4
8	258	229	207	194	200	217	246	274	295	300	285	256	218	177	145	128	128	148	179	217	256	282	295	288	225.9
9	273	245	222	207	199	207	229	255	277	293	293	280	250	212	177	151	138	142	162	190	224	256	279	286	227.0
10	280	265	244	223	208	203	210	225	246	265	276	274	259	231	202	171	150	140	144	162	188	218	247	266	220.7
11	273	270	257	240	221	207	203	206	218	235	251	260	260	250	232	207	182	164	157	157	172	193	222	246	220.1
12	270	282	279	267	252	233	219	208	207	218	235	253	268	275	270	253	233	209	187	173	168	176	196	221	231.3
13	247	268	280	281	271	252	227	205	192	187	195	211	233	253	266	268	259	239	215	192	175	168	175	194	227.2
14	221	252	277	293	295	281	255	223	194	175	169	178	200	230	259	279	287	280	260	231	203	180	172	177	232.1
15	200	230	267	294	309	306	286	252	214	180	157	152	167	195	235	271	300	309	299	275	242	210	188	179	238.2
16	189	214	245	285	313	325	315	285	245	198	161	140	140	160	196	244	284	313	320	309	280	245	212	189	242.0
17	181	194	222	260	296	321	326	308	272	224	176	137	119	124	155	198	251	293	322	324	308	275	238	205	238.7
18	186	185	202	233	271	307	325	323	297	253	204	158	126	114	128	165	216	268	309	330	327	305	271	235	239.1
19	208	195	198	218	254	290	319	332	319	287	240	190	148	123	120	140	180	231	282	318	332	322	298	264	242.0
20	231	209	200	210	236	269	302	324	330	308	273	225	179	143	126	131	157	199	248	291	319	323	311	284	242.8
21	253	226	208	206	219	244	274	302	316	311	286	248	203	161	132	123	135	164	208	252	288	307	307	291	236.0
22	266	238	216	206	209	226	249	276	297	303	293	265	230	190	159	140	135	153	184	224	261	290	301	296	233.6
23	280	257	235	219	212	219	236	256	278	291	292	279	254	222	188	164	152	156	176	206	240	271	290	296	236.2
24	288	272	252	234	223	221	227	241	260	277	287	283	269	249	222	198	181	175	182	197	224	252	275	289	240.8
25	290	284	270	253	239	229	227	232	244	259	272	278	275	264	245	225	204	192	188	194	210	231	253	271	242.9
26	281	283	277	264	250	236	226	221	223	231	242	252	259	259	253	241	226	209	200	197	203	217	235	255	239.2
27	270	281	283	276	263	246	230	217	210	212	219	233	248	258	264	262	254	239	224	212	207	210	221	237	240.7
28	257	275	286	289	282	268	248	229	213	203	205	215	232	251	267	276	277	267	251	233	217	210	212	224	245.3
29	244	266	285	298	298	288	266	242	216	198	189	192	207	230	254	274	286	286	273	255	235	216	209	211	246.6
30	226	249	276	296	307	302	287	261	228	203	183	177	185	208	238	270	295	306	304	287	262	239	220	213	250.9
31	221	241	266	293	313	319	308	283	248	212	182	165	165	182	212	249	283	308	315	306	284	253	227	209	251.8
*	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

	h m	cm
27 日	14:50	663.9
	14:55	663.8
	15:00	664.0
	15:05	663.9
	15:10	663.8
	平均	663.9

驗潮記錄

平成 27 年 05 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 05 月 01 日
 至 平成 27 年 05 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	05:08	296	11:37	161	--	—	--	—	--	—	--	—	17:48	292	23:44	172	--	—	--	—	--	—	--	—
2	05:34	299	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:26	298	12:06	143	--	—	--	—	--	—	--	—
3	06:10	307	00:17	170	--	—	--	—	--	—	--	—	18:51	312	12:18	135	--	—	--	—	--	—	--	—
4	06:36	315	00:47	176	--	—	--	—	--	—	--	—	19:27	315	13:00	130	--	—	--	—	--	—	--	—
5	07:16	313	01:14	180	--	—	--	—	--	—	--	—	20:08	316	13:29	123	--	—	--	—	--	—	--	—
6	07:38	314	01:54	184	--	—	--	—	--	—	--	—	20:47	313	14:09	123	--	—	--	—	--	—	--	—
7	08:11	311	02:37	190	--	—	--	—	--	—	--	—	21:18	307	14:48	123	--	—	--	—	--	—	--	—
8	08:43	301	03:11	194	--	—	--	—	--	—	--	—	22:02	295	15:32	125	--	—	--	—	--	—	--	—
9	09:28	295	04:05	199	--	—	--	—	--	—	--	—	22:56	286	16:18	137	--	—	--	—	--	—	--	—
10	10:20	277	04:55	203	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:15	140	--	—	--	—	--	—	--	—
11	00:12	273	06:06	203	11:26	261	--	—	--	—	--	—	--	—	18:36	156	--	—	--	—	--	—	--	—
12	01:16	283	07:29	206	--	—	--	—	--	—	--	—	13:14	276	19:54	168	--	—	--	—	--	—	--	—
13	02:35	283	08:55	187	--	—	--	—	--	—	--	—	14:38	269	21:03	168	--	—	--	—	--	—	--	—
14	03:38	296	09:54	169	--	—	--	—	--	—	--	—	16:03	287	22:13	171	--	—	--	—	--	—	--	—
15	04:20	310	10:44	151	--	—	--	—	--	—	--	—	16:54	309	23:01	179	--	—	--	—	--	—	--	—
16	05:08	325	11:29	137	--	—	--	—	--	—	--	—	17:53	321	23:54	181	--	—	--	—	--	—	--	—
17	05:43	327	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:35	326	12:21	118	--	—	--	—	--	—	--	—
18	06:26	328	00:36	183	--	—	--	—	--	—	--	—	19:26	332	13:00	114	--	—	--	—	--	—	--	—
19	07:03	332	01:19	194	--	—	--	—	--	—	--	—	20:00	332	13:39	118	--	—	--	—	--	—	--	—
20	07:45	331	02:00	200	--	—	--	—	--	—	--	—	20:42	324	14:17	125	--	—	--	—	--	—	--	—
21	08:18	317	02:38	205	--	—	--	—	--	—	--	—	21:30	309	14:52	123	--	—	--	—	--	—	--	—
22	08:50	303	03:21	205	--	—	--	—	--	—	--	—	22:08	301	15:44	134	--	—	--	—	--	—	--	—
23	09:38	294	04:01	212	--	—	--	—	--	—	--	—	22:52	296	16:18	151	--	—	--	—	--	—	--	—
24	10:17	287	04:46	221	--	—	--	—	--	—	--	—	23:39	291	16:58	174	--	—	--	—	--	—	--	—
25	11:10	278	05:40	227	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:54	188	--	—	--	—	--	—	--	—
26	00:42	283	07:10	221	--	—	--	—	--	—	--	—	12:36	260	18:50	197	--	—	--	—	--	—	--	—
27	01:41	283	08:17	210	--	—	--	—	--	—	--	—	14:17	264	20:07	207	--	—	--	—	--	—	--	—
28	02:47	289	09:21	202	--	—	--	—	--	—	--	—	15:37	277	21:20	210	--	—	--	—	--	—	--	—
29	03:29	300	10:16	188	--	—	--	—	--	—	--	—	16:33	288	22:20	208	--	—	--	—	--	—	--	—
30	04:13	308	10:59	177	--	—	--	—	--	—	--	—	17:23	306	22:55	213	--	—	--	—	--	—	--	—
31	04:50	320	11:31	162	--	—	--	—	--	—	--	—	17:52	315	23:37	205	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位
 18 日 19:26 332cm
 19 日 07:03 332cm
 19 日 20:00 332cm

最低潮位
 18 日 13:00 114cm