

験 潮 記 録

平成 25 年 05 月 (2013)

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 25 年 05 月 01 日
 至 平成 25 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	302	286	265	242	230	226	233	252	272	293	303	299	282	252	219	188	166	154	158	179	207	240	271	290	242.0
2	298	295	282	263	245	232	226	232	244	262	278	286	284	271	252	226	200	181	173	176	189	211	239	263	242.0
3	283	293	292	282	267	248	233	225	226	234	248	263	273	277	273	259	239	216	200	188	186	194	212	235	243.6
4	260	280	292	294	285	267	246	227	215	212	217	232	249	266	276	276	268	251	231	212	197	192	197	212	243.9
5	236	261	282	295	295	283	261	234	212	195	192	199	216	240	263	279	283	278	260	239	215	199	193	199	242.0
6	216	242	269	292	304	301	284	257	225	198	180	178	190	214	245	274	294	301	293	272	246	220	202	197	245.6
7	206	227	256	285	306	314	305	280	245	209	179	166	168	188	220	256	287	307	310	297	271	241	216	199	247.4
8	198	212	238	269	297	315	313	296	264	223	186	159	152	163	190	228	267	299	315	313	293	264	233	209	245.7
9	197	204	222	253	284	311	320	311	283	242	200	166	145	146	166	203	245	287	314	323	313	289	258	229	246.3
10	208	205	217	243	274	304	324	324	306	270	226	184	154	141	152	182	224	269	306	328	329	312	282	252	250.7
11	227	215	218	238	267	298	322	332	322	293	252	206	170	147	145	164	199	243	283	314	326	318	297	266	252.6
12	237	218	212	223	245	274	301	318	318	299	264	222	181	150	139	146	172	211	253	290	311	314	300	276	244.8
13	247	225	212	214	230	254	281	304	312	303	278	241	200	165	144	142	156	188	225	264	293	305	301	284	240.3
14	259	235	218	213	221	239	265	289	304	304	289	260	224	188	161	148	153	175	207	242	276	297	302	293	240.1
15	273	250	231	220	221	231	250	272	291	297	292	272	243	211	181	163	157	169	191	223	254	279	293	292	239.8
16	281	264	246	231	225	228	239	257	275	288	291	283	264	236	209	186	172	171	184	208	235	261	281	289	241.8
17	287	276	260	244	230	225	229	240	254	268	277	278	270	254	232	210	192	182	185	196	217	241	264	280	241.3
18	285	282	272	258	244	232	227	229	237	249	261	270	272	267	255	237	220	204	196	196	208	227	247	268	243.5
19	283	292	292	283	268	253	238	231	230	235	248	260	272	281	281	273	259	240	223	214	212	219	236	255	253.3
20	278	294	303	301	290	271	251	231	217	213	218	231	249	266	280	284	280	266	247	228	212	208	213	231	252.6
21	254	278	297	306	303	288	263	236	211	195	189	196	215	241	267	288	294	290	273	250	225	207	200	207	248.9
22	226	254	282	303	312	303	283	250	215	184	165	163	176	204	239	273	297	306	300	278	249	221	201	196	245.0
23	205	229	260	290	314	318	303	273	232	190	156	140	142	163	199	242	282	311	320	309	281	246	216	196	242.4
24	193	207	236	270	303	322	321	297	257	210	164	131	118	127	156	201	250	294	322	325	310	278	242	211	239.4
25	192	192	211	244	282	315	329	320	288	241	189	142	111	102	118	153	202	256	301	326	324	305	269	232	235.2
26	203	186	192	216	251	289	317	328	311	276	223	170	125	97	93	115	157	209	263	304	324	319	295	262	230.2
27	226	201	189	200	224	261	298	323	327	307	266	214	163	122	101	103	128	171	224	273	311	324	317	291	231.8
28	259	226	204	198	211	238	274	305	324	322	298	257	208	161	126	111	117	145	187	234	278	308	315	307	233.9
29	281	251	223	205	204	218	243	274	300	315	309	286	247	205	166	140	131	141	165	203	243	280	300	305	234.8
30	295	272	245	222	206	204	216	240	265	288	298	293	273	242	206	174	154	148	154	180	217	250	281	298	234.2
31	301	289	270	245	224	211	210	219	237	259	278	286	283	266	242	215	189	174	171	180	199	228	256	280	238.0

* : 欠測データを補間した値

242.4

潮高の基準面 : 錘測基点下 664.5cm

驗潮記錄

平成 25 年 05 月 (2013)

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 25 年 05 月 01 日

至 平成 25 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								
	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	10:15	303	04:56	226	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:20	153	--	—	--	—	--	—
2	00:14	298	05:57	225	11:20	287	--	—	--	—	--	—	--	—	18:18	173	--	—	--	—	--	—
3	01:29	294	07:25	225	--	—	--	—	--	—	--	—	13:06	277	19:35	186	--	—	--	—	--	—
4	02:41	294	08:55	212	--	—	--	—	--	—	--	—	14:25	278	21:02	192	--	—	--	—	--	—
5	03:34	297	09:45	191	--	—	--	—	--	—	--	—	15:59	283	22:04	193	--	—	--	—	--	—
6	04:19	305	10:38	177	--	—	--	—	--	—	--	—	16:57	301	22:52	197	--	—	--	—	--	—
7	05:02	314	11:24	165	--	—	--	—	--	—	--	—	17:38	311	23:32	197	--	—	--	—	--	—
8	05:26	317	11:52	151	--	—	--	—	--	—	--	—	18:29	316	--	—	--	—	--	—	--	—
9	06:04	320	00:08	197	--	—	--	—	--	—	--	—	18:55	323	12:29	143	--	—	--	—	--	—
10	06:30	327	00:39	204	--	—	--	—	--	—	--	—	19:31	331	13:04	141	--	—	--	—	--	—
11	07:03	332	01:20	214	--	—	--	—	--	—	--	—	20:03	326	13:36	143	--	—	--	—	--	—
12	07:30	321	01:51	212	--	—	--	—	--	—	--	—	20:41	315	14:10	139	--	—	--	—	--	—
13	08:03	312	02:23	211	--	—	--	—	--	—	--	—	21:16	306	14:35	141	--	—	--	—	--	—
14	08:29	306	02:50	213	--	—	--	—	--	—	--	—	21:50	302	15:16	148	--	—	--	—	--	—
15	09:03	297	03:28	219	--	—	--	—	--	—	--	—	22:33	294	15:51	157	--	—	--	—	--	—
16	09:51	291	04:08	225	--	—	--	—	--	—	--	—	23:18	290	16:38	170	--	—	--	—	--	—
17	10:40	279	05:01	225	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:15	182	--	—	--	—	--	—
18	00:08	286	06:16	227	11:47	272	--	—	--	—	--	—	--	—	18:30	195	--	—	--	—	--	—
19	01:35	293	07:42	230	--	—	--	—	--	—	--	—	13:31	282	19:50	212	--	—	--	—	--	—
20	02:18	303	08:52	213	--	—	--	—	--	—	--	—	15:06	284	21:04	208	--	—	--	—	--	—
21	03:18	306	10:00	189	--	—	--	—	--	—	--	—	16:13	295	22:04	200	--	—	--	—	--	—
22	04:02	312	10:37	162	--	—	--	—	--	—	--	—	17:08	306	22:56	196	--	—	--	—	--	—
23	04:40	319	11:24	138	--	—	--	—	--	—	--	—	17:55	320	23:38	192	--	—	--	—	--	—
24	05:26	325	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:38	327	12:07	118	--	—	--	—	--	—
25	06:11	330	00:27	189	--	—	--	—	--	—	--	—	19:27	328	12:50	102	--	—	--	—	--	—
26	06:56	328	01:15	185	--	—	--	—	--	—	--	—	20:20	325	13:41	91	--	—	--	—	--	—
27	07:36	328	02:01	189	--	—	--	—	--	—	--	—	21:15	324	14:25	99	--	—	--	—	--	—
28	08:27	326	02:49	197	--	—	--	—	--	—	--	—	21:53	315	15:16	110	--	—	--	—	--	—
29	09:15	316	03:35	202	--	—	--	—	--	—	--	—	22:50	306	15:59	131	--	—	--	—	--	—
30	10:12	298	04:37	203	--	—	--	—	--	—	--	—	23:44	302	17:09	148	--	—	--	—	--	—
31	11:24	286	05:36	209	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:44	170	--	—	--	—	--	—

最高潮位 11 日 07:03 332cm 最低潮位 26 日 13:41 91cm