

験 潮 記 録

平成 24 年 05 月 (2012)

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 24 年 05 月 01 日
 至 平成 24 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	244	262	272	274	265	250	231	216	205	202	208	221	237	252	263	266	256	239	217	198	184	179	187	206	230.6
2	232	259	283	296	296	284	262	237	213	197	193	202	221	246	270	288	293	286	266	237	210	190	183	192	243.2
3	213	244	275	299	310	306	287	256	221	192	173	172	186	212	249	282	306	314	302	276	241	210	188	181	245.6
4	192	216	253	287	314	321	310	281	239	198	164	146	148	169	206	251	291	320	326	313	280	242	207	184	244.1
5	179	194	226	264	301	326	329	309	269	220	172	138	123	132	163	210	262	307	334	337	318	282	242	207	243.5
6	186	186	205	240	281	316	335	329	298	253	198	149	116	106	122	160	213	269	315	338	337	314	275	235	240.7
7	204	189	193	216	253	293	324	336	320	284	233	179	134	105	102	124	167	222	276	316	335	329	304	268	237.8
8	232	206	197	205	232	268	303	328	333	310	271	219	169	128	108	107	135	177	229	279	314	327	318	295	237.1
9	262	234	212	206	218	243	277	307	325	321	298	259	210	165	131	118	125	152	192	240	280	307	316	305	237.6
10	282	255	229	215	213	226	250	278	302	313	306	282	246	203	167	140	132	140	166	202	243	277	297	301	236.0
11	292	273	250	230	218	218	229	250	273	292	298	289	267	235	203	173	155	151	160	182	211	244	271	285	235.4
12	288	280	266	247	231	221	222	230	246	263	276	281	275	259	235	210	187	174	170	179	198	221	248	268	236.5
13	282	285	279	266	248	235	224	223	229	240	255	268	272	269	257	239	219	203	192	188	194	208	230	252	239.9
14	270	282	286	280	266	250	233	221	216	218	228	243	258	267	272	266	254	238	223	212	207	210	223	241	244.3
15	262	280	292	298	288	275	254	233	217	209	212	223	241	259	275	283	280	268	252	233	221	212	215	226	250.3
16	244	266	284	296	296	286	266	241	216	198	190	194	209	232	255	275	284	284	273	256	238	222	215	220	247.5
17	232	255	276	295	306	304	288	262	233	204	187	181	191	211	241	269	291	301	298	284	261	240	222	216	252.0
18	222	238	262	287	304	309	299	276	243	209	180	164	166	181	211	244	276	297	306	297	278	252	228	213	247.6
19	211	221	241	268	292	306	305	287	257	219	182	157	149	157	183	218	255	287	306	308	293	267	242	221	243.0
20	210	212	228	253	282	304	313	301	276	239	199	164	145	147	166	199	237	277	306	316	308	288	259	233	244.3
21	215	211	222	243	271	298	313	313	293	260	218	177	148	137	147	173	212	255	290	313	315	300	274	244	243.4
22	221	209	212	229	255	284	308	319	306	279	239	196	160	137	136	155	189	230	271	303	316	310	289	262	242.3
23	237	219	214	224	245	273	300	316	317	297	262	222	180	152	137	146	170	209	250	288	310	314	302	277	244.2
24	252	229	218	219	232	257	284	304	315	305	279	243	201	164	141	138	155	185	224	266	296	312	305	290	242.3
25	262	241	224	216	224	240	266	290	307	308	293	264	227	190	159	145	147	170	201	240	276	300	306	299	241.5
26	280	256	235	222	220	230	249	273	293	304	300	283	254	219	187	164	156	164	186	218	252	282	299	301	242.8
27	291	271	250	233	220	221	233	251	271	288	295	289	271	244	217	189	171	166	177	198	230	260	284	296	242.3
28	295	284	266	246	229	220	219	229	244	261	276	282	279	264	241	216	193	179	173	185	205	232	259	279	239.8
29	291	290	279	260	238	221	210	208	213	227	245	260	270	271	261	244	223	202	188	183	194	210	235	261	236.8
30	280	292	292	280	260	238	217	203	195	202	216	235	257	271	278	272	259	239	218	201	193	200	215	240	239.7
31	263	286	299	299	286	259	233	204	185	175	182	198	224	249	273	287	288	274	255	229	210	200	201	218	240.7
*																									241.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 664.5cm

驗潮記錄

平成 24 年 05 月 (2012)

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 24 年 05 月 01 日

至 平成 24 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					
	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	02:46	275	08:50	202	--	—	--	—	--	—	--	—	14:49	267	20:55	179	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
2	03:32	298	09:45	193	--	—	--	—	--	—	--	—	15:52	293	21:56	183	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
3	04:14	311	10:33	171	--	—	--	—	--	—	--	—	16:54	314	22:51	181	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
4	04:50	321	11:25	144	--	—	--	—	--	—	--	—	17:45	326	23:44	178	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
5	05:36	331	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:36	339	12:12	123	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
6	06:18	336	00:29	183	--	—	--	—	--	—	--	—	19:28	341	12:51	105	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
7	06:59	336	01:19	188	--	—	--	—	--	—	--	—	20:15	336	13:35	100	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
8	07:41	334	02:09	197	--	—	--	—	--	—	--	—	20:59	327	14:35	103	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
9	08:20	326	02:47	206	--	—	--	—	--	—	--	—	21:54	316	15:13	117	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
10	09:11	313	03:39	212	--	—	--	—	--	—	--	—	22:46	302	16:00	132	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
11	09:52	298	04:30	217	--	—	--	—	--	—	--	—	23:45	288	16:48	151	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
12	11:01	281	05:29	220	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:50	170	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
13	00:49	286	06:33	222	--	—	--	—	--	—	--	—	12:10	272	19:01	188	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
14	01:52	286	08:10	216	--	—	--	—	--	—	--	—	13:59	272	20:12	207	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
15	02:53	298	09:12	209	--	—	--	—	--	—	--	—	15:17	283	21:19	211	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
16	03:31	298	10:12	190	--	—	--	—	--	—	--	—	16:33	286	22:05	215	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
17	04:24	307	10:53	181	--	—	--	—	--	—	--	—	17:17	302	22:59	216	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
18	04:48	310	11:23	163	--	—	--	—	--	—	--	—	18:00	306	23:41	210	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
19	05:24	308	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:38	309	12:00	149	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
20	05:57	313	00:23	209	--	—	--	—	--	—	--	—	19:00	316	12:27	143	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
21	06:31	316	00:45	211	--	—	--	—	--	—	--	—	19:35	317	13:00	137	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
22	07:00	319	01:22	209	--	—	--	—	--	—	--	—	20:10	316	13:30	133	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
23	07:33	319	01:48	214	--	—	--	—	--	—	--	—	20:44	315	14:07	137	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
24	08:07	315	02:26	216	--	—	--	—	--	—	--	—	21:06	312	14:41	136	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
25	08:33	310	03:00	216	--	—	--	—	--	—	--	—	21:53	307	15:30	143	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
26	09:13	305	03:39	220	--	—	--	—	--	—	--	—	22:38	302	16:02	156	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
27	10:02	295	04:27	218	--	—	--	—	--	—	--	—	23:22	297	16:50	166	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
28	11:12	283	05:35	218	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:53	173	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
29	00:29	292	06:44	208	--	—	--	—	--	—	--	—	12:33	272	18:50	183	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
30	01:30	294	08:05	195	--	—	--	—	--	—	--	—	14:04	278	19:59	193	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
31	02:34	301	09:05	175	--	—	--	—	--	—	--	—	15:38	290	21:28	199	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					

最高潮位 06 日 19:28 341cm 最低潮位 07 日 13:35 100cm