

験 潮 記 録

平成 24 年 10 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 10 月 01 日
 至 平成 24 年 10 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	185	174	183	212	252	297	331	348	341	318	281	243	213	197	202	225	259	298	332	346	340	314	276	231	266.6
2	192	168	168	188	224	269	310	337	343	331	300	265	232	209	205	219	247	284	318	341	344	329	296	251	265.4
3	211	180	169	175	202	245	288	325	342	339	320	287	257	233	221	226	245	276	309	336	347	339	316	278	269.4
4	237	199	179	178	195	227	267	306	331	340	330	307	274	249	233	229	241	263	292	320	336	337	319	289	269.9
5	251	216	189	178	186	207	241	276	305	320	320	306	284	263	244	237	240	255	278	301	319	326	316	297	264.8
6	267	235	209	191	187	198	221	250	280	301	311	306	293	274	259	249	247	254	270	288	305	316	315	303	263.7
7	280	254	228	209	198	199	211	231	256	278	292	297	294	284	271	261	256	256	264	275	290	301	306	302	262.2
8	290	274	253	233	218	210	211	221	238	257	275	287	294	293	286	280	273	268	267	269	276	284	291	296	264.3
9	294	286	274	259	243	231	223	221	226	239	255	270	285	294	298	298	292	285	277	271	268	270	276	286	267.5
10	293	297	294	287	273	258	238	226	219	221	230	248	268	288	301	309	309	301	286	272	258	252	252	260	268.3
11	273	288	299	305	299	286	265	242	221	211	211	223	247	272	299	316	324	319	303	282	258	241	231	235	268.8
12	249	270	293	312	319	313	295	266	237	212	199	201	220	247	281	311	330	334	320	295	264	233	213	206	267.5
13	216	240	271	304	326	335	323	298	263	228	202	189	199	224	261	300	332	347	341	318	280	241	208	188	268.1
14	187	206	242	283	321	344	349	332	298	257	219	193	187	202	234	277	319	346	353	336	301	253	211	177	267.8
15	164	172	202	246	295	335	356	353	329	288	245	208	187	188	211	250	297	336	357	352	325	279	226	183	266.0
16	150	143	160	201	253	306	345	361	352	321	276	234	201	188	197	228	270	316	349	361	345	309	256	204	263.6
17	162	138	141	168	214	270	322	357	366	351	317	274	235	209	204	219	252	294	333	359	359	335	292	238	267.0
18	191	152	137	145	178	226	281	328	357	361	345	312	273	242	222	224	241	274	311	342	357	348	320	274	268.4
19	221	176	144	134	147	180	226	273	312	334	334	316	287	257	232	220	224	242	271	303	325	332	319	289	254.1
20	247	203	168	145	140	154	186	225	265	298	312	311	296	275	252	234	227	231	247	270	294	309	311	297	245.7
21	271	237	203	174	157	155	166	192	223	257	279	292	293	284	269	252	239	232	235	247	263	281	292	294	241.1
22	284	264	239	211	188	176	174	183	202	227	253	275	288	295	289	279	266	251	243	243	249	260	275	286	245.8
23	292	288	275	255	233	214	198	191	193	206	226	249	271	286	295	294	285	270	253	238	231	232	239	253	248.6
24	267	278	282	276	262	242	222	203	192	191	200	220	243	268	286	296	296	285	266	245	225	214	213	223	245.6
25	242	260	277	286	286	273	254	229	208	194	191	200	220	248	275	297	306	301	282	257	229	205	194	195	246.2
26	209	234	262	285	297	296	284	258	231	207	192	190	203	227	259	289	308	313	300	274	240	207	183	174	246.8
27	181	204	236	269	296	308	304	283	255	224	200	188	192	211	240	274	302	316	313	292	257	217	183	163	246.2
28	161	177	209	247	283	309	316	307	281	249	218	196	191	202	227	261	295	318	324	309	278	235	194	162	247.9
29	148	156	182	222	263	300	320	321	303	273	237	209	193	196	216	246	283	312	328	323	298	257	212	172	248.8
30	148	145	164	199	245	287	321	332	324	298	264	232	209	202	214	239	272	305	326	330	313	279	233	191	253.0
31	157	143	151	177	219	264	305	328	331	315	284	248	221	208	209	227	256	291	317	330	322	295	255	210	252.6

* : 欠測データを補間した値

258.8

潮高の基準面 : 錘測基点下 664.5cm

驗潮記錄

平成24年10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10月01日
 至 平成24年10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	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm
1	07:11	348	01:04	174	--	—	--	—	--	—	--	—	19:14	347	13:16	197	--	—	--	—	--	—	--	—
2	07:48	344	01:30	165	--	—	--	—	--	—	--	—	19:38	346	13:41	204	--	—	--	—	--	—	--	—
3	08:23	343	02:10	168	--	—	--	—	--	—	--	—	20:04	347	14:13	220	--	—	--	—	--	—	--	—
4	08:56	341	02:35	176	--	—	--	—	--	—	--	—	20:32	339	14:43	229	--	—	--	—	--	—	--	—
5	09:30	322	03:05	178	--	—	--	—	--	—	--	—	20:54	326	15:15	237	--	—	--	—	--	—	--	—
6	10:08	311	03:43	186	--	—	--	—	--	—	--	—	21:24	317	15:41	246	--	—	--	—	--	—	--	—
7	11:06	297	04:25	197	--	—	--	—	--	—	--	—	22:08	306	16:37	255	--	—	--	—	--	—	--	—
8	--	—	05:27	209	--	—	--	—	--	—	--	—	12:28	294	18:00	267	23:14	296	--	—	--	—	--	—
9	--	—	06:48	221	--	—	--	—	--	—	--	—	14:35	299	20:12	267	--	—	--	—	--	—	--	—
10	01:08	297	08:17	218	--	—	--	—	--	—	--	—	15:27	310	21:32	251	--	—	--	—	--	—	--	—
11	03:04	305	09:32	209	--	—	--	—	--	—	--	—	16:08	324	22:13	231	--	—	--	—	--	—	--	—
12	04:05	319	10:28	198	--	—	--	—	--	—	--	—	16:43	335	22:53	206	--	—	--	—	--	—	--	—
13	04:56	335	11:06	189	--	—	--	—	--	—	--	—	17:14	348	23:34	185	--	—	--	—	--	—	--	—
14	05:43	350	11:45	187	--	—	--	—	--	—	--	—	17:46	354	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
15	06:23	358	00:12	163	--	—	--	—	--	—	--	—	18:19	358	12:27	184	--	—	--	—	--	—	--	—
16	07:09	361	00:46	142	--	—	--	—	--	—	--	—	18:56	361	13:07	188	--	—	--	—	--	—	--	—
17	07:49	366	01:24	135	--	—	--	—	--	—	--	—	19:29	363	13:44	203	--	—	--	—	--	—	--	—
18	08:40	363	02:13	137	--	—	--	—	--	—	--	—	20:09	357	14:22	220	--	—	--	—	--	—	--	—
19	09:28	337	02:56	134	--	—	--	—	--	—	--	—	20:49	332	15:12	219	--	—	--	—	--	—	--	—
20	10:31	313	03:45	140	--	—	--	—	--	—	--	—	21:38	313	16:13	227	--	—	--	—	--	—	--	—
21	11:36	294	04:36	154	--	—	--	—	--	—	--	—	22:44	294	17:15	232	--	—	--	—	--	—	--	—
22	--	—	05:43	174	--	—	--	—	--	—	--	—	12:58	295	18:32	242	--	—	--	—	--	—	--	—
23	00:09	292	07:21	190	--	—	--	—	--	—	--	—	14:27	296	20:31	230	--	—	--	—	--	—	--	—
24	01:51	282	08:36	190	--	—	--	—	--	—	--	—	15:34	298	21:34	212	--	—	--	—	--	—	--	—
25	03:32	288	09:42	191	--	—	--	—	--	—	--	—	16:11	306	22:26	193	--	—	--	—	--	—	--	—
26	04:26	298	10:40	189	--	—	--	—	--	—	--	—	16:45	314	23:04	174	--	—	--	—	--	—	--	—
27	05:19	309	11:18	187	--	—	--	—	--	—	--	—	17:19	318	23:38	160	--	—	--	—	--	—	--	—
28	05:52	317	11:48	191	--	—	--	—	--	—	--	—	17:47	325	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
29	06:34	323	00:10	148	--	—	--	—	--	—	--	—	18:17	329	12:25	192	--	—	--	—	--	—	--	—
30	07:05	332	00:40	143	--	—	--	—	--	—	--	—	18:42	331	12:51	202	--	—	--	—	--	—	--	—
31	07:40	332	01:10	143	--	—	--	—	--	—	--	—	19:10	330	13:32	206	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 17日 07:49 366cm
 最低潮位 19日 02:56 134cm