

験 潮 記 録

平成 26 年 10 月 (2014)

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 26 年 10 月 01 日
 至 平成 26 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	290	260	229	201	184	181	189	208	234	262	283	295	295	286	271	256	244	238	241	252	268	286	299	302	252.3
2	295	279	256	231	209	194	189	193	209	229	253	272	285	292	290	283	273	262	255	253	257	267	279	290	254.0
3	297	295	286	270	248	226	207	197	196	205	222	244	267	287	300	305	301	289	273	258	247	245	252	265	257.6
4	282	295	302	300	288	266	241	217	199	190	196	212	239	269	295	314	321	316	298	274	251	233	229	236	261.0
5	254	277	300	314	318	308	285	256	226	203	194	203	229	264	301	333	353	355	342	310	274	241	218	213	273.8
6	223	244	275	307	329	334	319	289	250	212	184	172	179	204	242	285	321	341	341	319	282	241	206	184	261.8
7	184	202	237	278	316	340	343	324	289	244	203	173	167	179	212	256	302	335	349	338	307	260	214	178	259.6
8	160	168	198	242	292	332	355	351	325	281	232	190	168	167	191	229	279	322	351	353	332	290	237	190	259.8
9	155	146	162	200	251	302	342	359	348	318	270	225	189	174	183	212	254	301	337	356	346	314	264	211	259.1
10	167	140	141	167	210	264	312	346	353	338	303	260	221	193	188	203	235	276	316	345	350	330	292	242	258.0
11	194	158	142	151	182	228	278	320	344	345	325	290	255	225	208	211	230	261	297	326	343	337	313	273	259.8
12	226	186	159	156	172	203	247	290	324	339	332	311	283	255	235	230	239	262	291	320	342	347	335	306	266.3
13	268	231	202	190	194	217	251	293	329	354	359	339	313	290	269	256	253	264	280	302	321	330	325	306	280.7
14	275	240	209	186	176	182	203	230	263	288	302	302	294	278	262	248	242	245	255	271	287	300	304	295	255.7
15	277	253	227	203	188	186	194	211	236	259	278	287	289	283	273	262	252	247	249	256	265	277	284	286	250.9
16	279	265	249	230	214	201	196	203	216	233	250	264	275	279	277	272	264	256	249	246	250	256	263	268	248.1
17	271	269	262	251	236	221	208	201	203	212	226	243	260	273	281	282	278	268	257	246	238	235	238	246	246.0
18	255	265	270	269	260	247	229	215	206	204	209	223	241	262	279	289	291	284	269	253	236	225	221	226	247.0
19	238	253	269	280	281	273	257	235	216	202	197	204	222	246	271	290	300	299	287	266	243	222	210	210	248.8
20	220	239	263	284	296	296	284	261	235	211	197	196	209	233	263	291	312	318	309	286	256	226	205	196	253.6
21	201	220	248	279	304	316	311	292	264	232	207	194	199	219	251	285	314	327	325	306	275	237	206	187	258.3
22	184	199	227	263	299	323	330	319	290	255	221	197	193	205	234	271	308	334	339	325	293	251	211	181	260.5
23	168	174	200	239	281	317	336	333	312	278	239	206	188	191	212	248	287	319	335	330	306	265	221	181	256.9
24	157	153	173	208	253	296	328	338	328	300	261	223	196	188	200	229	268	305	331	337	320	285	239	194	254.6
25	158	143	150	178	220	266	309	334	337	319	285	245	213	193	194	214	246	285	317	335	329	303	260	213	251.9
26	170	143	138	155	190	237	284	322	337	332	307	271	236	211	200	210	233	268	305	331	338	322	288	242	252.9
27	197	160	141	146	169	210	258	300	327	334	322	295	263	232	214	210	224	249	281	312	328	325	302	264	252.6
28	220	179	149	139	148	175	216	259	295	315	315	301	275	248	225	212	215	230	255	284	306	312	304	280	244.0
29	244	206	173	154	149	161	191	225	263	291	304	303	289	269	248	230	223	227	240	262	284	300	304	292	243.0
30	270	236	206	178	163	161	174	198	230	260	283	295	296	286	271	253	239	232	232	243	259	276	288	292	242.5
31	282	265	239	214	191	177	176	183	203	228	254	276	290	297	291	276	261	246	236	233	239	251	265	280	243.9
*																									255.3

* : 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下 664.1cm

29 日	h m	cm
	15:10	664.1
	15:15	663.9
	15:20	664.0
	15:25	663.8
	15:30	663.9
	平均	663.9

驗潮記錄

平成 26 年 10 月 (2014)

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 26 年 10 月 01 日

至 平成 26 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	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	11:32	297	04:48	180	--	--	--	--	22:48	302	17:10	237	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
2	--	--	06:09	189	--	--	--	--	13:14	292	18:58	253	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
3	00:19	297	07:42	195	--	--	--	--	15:02	305	20:40	245	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
4	02:19	303	09:07	190	--	--	--	--	16:07	321	21:43	229	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
5	03:49	318	10:02	194	--	--	--	--	16:35	357	22:48	212	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
6	04:44	334	11:10	172	--	--	--	--	17:33	344	23:32	181	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
7	05:37	344	11:45	166	--	--	--	--	18:03	349	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
8	06:21	357	00:14	159	--	--	--	--	18:33	355	12:33	164	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
9	07:07	359	00:50	145	--	--	--	--	19:11	357	13:09	174	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
10	07:45	353	01:28	137	--	--	--	--	19:42	351	13:43	187	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
11	08:33	347	02:11	142	--	--	--	--	20:14	344	14:23	207	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
12	09:07	339	02:38	154	--	--	--	--	20:42	348	14:48	230	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
13	09:42	361	03:23	189	--	--	--	--	21:09	330	15:44	253	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
14	10:28	303	04:13	176	--	--	--	--	21:52	304	16:14	242	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
15	11:47	289	04:41	185	--	--	--	--	22:41	286	17:14	246	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
16	--	--	05:51	196	--	--	--	--	13:16	279	18:49	246	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
17	00:09	271	07:21	200	--	--	--	--	14:51	283	21:00	235	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
18	02:27	270	08:44	204	--	--	--	--	15:42	292	21:58	221	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
19	03:41	282	09:56	197	--	--	--	--	16:27	302	22:33	208	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
20	04:29	298	10:33	194	--	--	--	--	16:49	318	23:12	195	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
21	05:16	316	11:16	193	--	--	--	--	17:24	328	23:40	182	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
22	05:54	330	11:42	192	--	--	--	--	17:42	340	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
23	06:26	337	00:13	167	--	--	--	--	18:17	336	12:22	187	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
24	06:59	338	00:38	152	--	--	--	--	18:46	338	12:52	188	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
25	07:39	339	01:13	143	--	--	--	--	19:16	336	13:30	191	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
26	08:16	338	01:43	137	--	--	--	--	19:46	339	14:00	200	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
27	08:50	335	02:19	140	--	--	--	--	20:20	330	14:43	209	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
28	09:32	317	03:01	139	--	--	--	--	20:52	312	15:18	211	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
29	10:28	305	03:48	149	--	--	--	--	21:47	305	16:09	223	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
30	11:36	297	04:41	160	--	--	--	--	22:51	292	17:34	231	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
31	--	--	05:36	175	--	--	--	--	13:01	297	18:51	233	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				

最高潮位 13 日 09:42 361cm
 最低潮位 10 日 01:28 137cm
 26 日 01:43 137cm