

験 潮 記 録

平成 30 年 04 月 (2018)

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 30 年 04 月 01 日  
 至 平成 30 年 04 月 30 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	158	138	144	172	216	266	305	330	325	300	257	208	169	145	143	164	203	251	297	326	331	314	277	230	236.2
2	187	158	151	166	201	247	291	321	329	313	276	228	183	150	136	144	174	218	265	305	323	319	296	256	234.9
3	213	179	160	163	186	223	266	301	320	313	286	243	197	158	135	134	152	186	230	273	303	313	301	273	229.5
4	237	204	181	175	185	212	247	282	306	311	294	262	220	180	151	139	144	168	206	245	280	299	300	284	229.7
5	258	229	206	195	196	210	235	266	292	304	297	275	241	207	177	158	154	165	191	224	257	282	293	288	233.3
6	272	252	233	220	214	222	238	262	286	303	304	290	266	235	206	183	172	173	186	209	235	260	277	281	240.8
7	275	263	250	236	227	227	235	249	266	280	286	282	267	246	222	200	184	176	178	189	207	227	246	258	236.5
8	261	258	251	242	234	230	231	236	245	254	262	264	259	247	230	213	197	186	181	182	190	203	219	234	229.5
9	246	253	255	252	247	241	235	231	231	234	240	245	247	245	239	229	216	203	192	184	181	184	193	207	226.3
10	224	238	250	257	258	253	242	232	223	218	219	224	232	240	246	247	240	230	215	197	184	177	178	186	225.4
11	203	225	247	264	273	271	262	246	229	215	207	208	218	233	249	261	264	259	244	222	199	181	172	173	230.2
12	186	208	237	264	282	289	281	263	238	214	197	190	195	211	233	256	273	276	267	245	215	184	162	153	230.0
13	159	178	209	244	273	290	288	273	245	213	186	170	168	182	208	241	269	285	285	268	237	201	168	147	224.5
14	144	157	187	225	262	289	303	291	267	230	193	166	155	163	188	225	265	295	305	300	276	238	197	164	228.5
15	147	151	175	213	256	295	316	314	291	252	207	166	142	139	159	196	239	280	309	314	299	264	219	178	230.0
16	149	141	153	185	227	269	300	311	298	264	217	169	134	119	125	156	201	251	292	311	311	286	245	199	221.4
17	163	143	146	169	206	250	289	312	311	284	241	190	144	115	108	127	165	215	266	302	316	305	274	231	219.7
18	190	163	152	161	189	228	269	300	310	298	263	215	164	124	105	108	134	178	228	274	303	309	293	260	217.4
19	221	187	166	163	177	208	246	279	302	302	279	240	190	144	112	101	112	143	188	236	276	297	297	278	214.3
20	248	216	190	178	179	197	226	259	283	296	286	261	220	176	138	115	109	124	155	197	239	271	286	282	213.8
21	266	242	217	198	190	195	211	236	261	279	282	271	245	210	173	143	125	123	137	164	199	234	260	271	213.8
22	271	261	244	225	213	208	211	224	242	260	271	272	261	239	212	184	158	142	139	150	173	201	228	252	218.4
23	264	267	264	252	238	227	219	219	226	237	249	259	261	256	243	223	199	177	161	154	158	173	197	222	222.7
24	246	265	274	274	266	254	240	227	220	222	229	241	253	264	267	262	248	226	202	181	170	169	176	196	232.2
25	224	253	276	287	289	280	262	240	221	209	205	211	227	247	265	275	274	260	237	208	182	163	158	167	234.2
26	189	221	253	279	292	292	278	252	224	200	185	182	193	215	244	269	286	286	272	245	210	179	159	153	231.6
27	165	192	229	264	291	303	296	273	240	204	177	162	164	181	212	248	280	297	297	280	247	208	174	153	230.7
28	151	168	201	239	276	298	304	289	258	218	178	150	139	148	176	215	256	288	305	299	276	238	198	166	226.4
29	151	157	182	219	261	296	313	306	281	240	194	155	133	131	150	186	231	274	305	313	302	270	230	191	228.0
30	165	158	173	204	245	283	309	315	300	264	217	171	136	123	132	161	202	249	290	313	313	295	259	219	229.0

\* : 欠測データを補間した値

227.3

潮高の基準面 : 錘測基点下 664.1cm

験潮記録

平成30年04月(2018)

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30年04月01日  
 至 平成30年04月30日  
 観測者：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
1	07:20	332	01:18	137	--	—	--	—	--	—	--	—	19:41	333	13:35	141	--	—	--	—	--	—	--	—
2	07:48	329	01:47	151	--	—	--	—	--	—	--	—	20:17	324	14:11	135	--	—	--	—	--	—	--	—
3	08:15	321	02:22	159	--	—	--	—	--	—	--	—	20:55	313	14:35	132	--	—	--	—	--	—	--	—
4	08:43	312	02:53	174	--	—	--	—	--	—	--	—	21:35	302	15:16	138	--	—	--	—	--	—	--	—
5	09:10	304	03:26	194	--	—	--	—	--	—	--	—	22:08	293	15:42	154	--	—	--	—	--	—	--	—
6	09:34	306	04:01	214	--	—	--	—	--	—	--	—	22:49	281	16:27	171	--	—	--	—	--	—	--	—
7	10:10	286	04:28	226	--	—	--	—	--	—	--	—	23:54	262	17:20	176	--	—	--	—	--	—	--	—
8	10:52	264	05:24	230	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:26	180	--	—	--	—	--	—	--	—
9	01:52	255	07:32	231	--	—	--	—	--	—	--	—	12:04	247	20:10	181	--	—	--	—	--	—	--	—
10	03:39	259	09:21	218	--	—	--	—	--	—	--	—	14:36	247	21:27	176	--	—	--	—	--	—	--	—
11	04:25	273	10:28	206	--	—	--	—	--	—	--	—	15:57	264	22:23	171	--	—	--	—	--	—	--	—
12	04:59	289	11:04	190	--	—	--	—	--	—	--	—	16:43	277	23:08	153	--	—	--	—	--	—	--	—
13	05:23	292	11:38	166	--	—	--	—	--	—	--	—	17:27	287	23:40	143	--	—	--	—	--	—	--	—
14	06:02	303	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:13	306	12:09	155	--	—	--	—	--	—	--	—
15	06:24	318	00:23	146	--	—	--	—	--	—	--	—	18:42	315	12:38	138	--	—	--	—	--	—	--	—
16	06:59	311	00:53	140	--	—	--	—	--	—	--	—	19:30	314	13:18	118	--	—	--	—	--	—	--	—
17	07:29	315	01:25	141	--	—	--	—	--	—	--	—	20:03	316	13:46	108	--	—	--	—	--	—	--	—
18	07:58	310	02:05	152	--	—	--	—	--	—	--	—	20:45	310	14:22	103	--	—	--	—	--	—	--	—
19	08:29	306	02:40	162	--	—	--	—	--	—	--	—	21:32	299	15:01	101	--	—	--	—	--	—	--	—
20	09:07	296	03:27	176	--	—	--	—	--	—	--	—	22:17	286	15:48	108	--	—	--	—	--	—	--	—
21	09:43	283	04:10	190	--	—	--	—	--	—	--	—	23:33	273	16:38	121	--	—	--	—	--	—	--	—
22	10:31	273	05:13	207	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:43	138	--	—	--	—	--	—	--	—
23	01:02	267	06:32	218	11:52	262	--	—	--	—	--	—	--	—	19:12	154	--	—	--	—	--	—	--	—
24	02:30	275	08:15	219	--	—	--	—	--	—	--	—	14:01	267	20:38	168	--	—	--	—	--	—	--	—
25	03:42	290	09:53	205	--	—	--	—	--	—	--	—	15:26	277	21:52	158	--	—	--	—	--	—	--	—
26	04:32	294	10:41	181	--	—	--	—	--	—	--	—	16:30	288	22:51	153	--	—	--	—	--	—	--	—
27	05:08	303	11:24	161	--	—	--	—	--	—	--	—	17:32	300	23:37	150	--	—	--	—	--	—	--	—
28	05:46	304	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:15	306	12:06	139	--	—	--	—	--	—	--	—
29	06:14	313	00:15	150	--	—	--	—	--	—	--	—	18:53	313	12:37	129	--	—	--	—	--	—	--	—
30	06:46	315	00:45	158	--	—	--	—	--	—	--	—	19:32	316	13:06	123	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 01日 19:41 333cm 最低潮位 19日 15:01 101cm