

験 潮 記 録

平成 30 年 05 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 05 月 01 日  
 至 平成 30 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	186	170	172	192	226	265	298	316	310	282	238	190	149	124	121	140	175	220	265	301	315	308	281	244	228.7
2	209	186	178	189	217	252	287	311	317	301	266	220	176	143	129	135	160	201	247	287	313	316	301	272	233.9
3	238	211	195	194	211	240	272	300	313	305	280	241	197	159	136	131	144	175	215	255	287	303	299	281	232.6
4	254	227	207	199	206	224	250	277	295	297	282	252	214	176	147	135	138	158	191	226	260	282	287	280	227.7
5	261	238	217	204	204	214	233	256	274	283	278	258	228	195	167	148	142	151	172	202	234	259	274	276	223.7
6	266	252	235	222	217	220	229	244	261	274	277	267	247	222	196	174	162	161	171	191	216	242	263	276	228.5
7	276	268	256	244	236	233	235	243	255	268	275	275	265	249	228	207	191	181	181	192	208	228	249	266	237.9
8	275	277	273	265	255	248	243	242	245	255	263	270	271	264	253	237	222	207	198	195	199	211	228	246	243.4
9	265	277	281	278	270	258	247	237	232	232	238	247	256	261	261	254	242	226	209	196	190	194	205	223	240.8
10	245	265	280	286	284	272	255	238	224	216	214	222	236	252	265	269	265	253	235	217	201	190	190	201	240.6
11	222	248	272	290	296	289	273	251	228	208	197	199	214	237	262	281	288	284	268	245	221	200	190	193	244.0
12	208	236	267	294	312	313	299	274	243	213	191	185	193	217	249	280	303	310	302	281	252	222	198	189	251.3
13	196	219	252	289	318	331	325	302	267	228	192	171	171	190	223	264	301	325	329	315	288	252	218	195	256.7
14	191	204	234	273	310	336	340	322	288	243	197	161	148	157	187	232	280	319	340	338	316	280	241	208	256.0
15	190	192	212	247	289	324	342	338	309	264	213	166	135	129	147	188	239	291	330	344	337	308	267	229	251.3
16	200	188	197	224	264	305	336	343	328	290	239	185	140	117	120	149	198	253	304	337	347	333	300	259	248.2
17	224	200	194	209	241	282	319	342	342	316	272	218	165	126	113	123	159	210	266	315	343	345	327	294	247.7
18	258	228	209	209	227	259	296	326	341	332	302	256	204	156	124	117	132	170	221	273	314	334	333	314	247.3
19	282	253	229	217	220	240	270	301	325	332	318	287	242	195	155	131	128	146	182	228	273	306	321	318	245.8
20	301	276	251	232	223	229	246	271	296	312	314	299	270	232	192	160	142	141	158	190	229	266	294	306	242.9
21	305	292	271	251	237	231	234	247	267	285	297	299	288	265	234	202	176	161	160	175	200	232	264	288	244.2
22	300	300	291	274	256	242	234	235	245	259	274	285	290	284	269	246	219	196	182	179	188	208	236	264	248.2
23	287	302	305	297	282	263	246	234	231	236	248	264	280	291	293	282	264	242	221	205	197	201	216	241	255.3
24	270	294	308	312	304	285	263	241	224	216	217	229	249	270	288	295	291	276	253	228	209	200	203	219	256.0
25	244	274	299	316	318	307	284	256	229	207	196	200	218	245	273	296	308	305	289	264	237	217	204	207	258.0
26	226	253	285	312	325	325	309	280	244	212	190	184	192	213	246	281	308	319	315	294	266	235	211	202	259.5
27	208	229	260	293	318	329	319	294	259	220	186	165	163	180	211	250	288	316	325	316	291	258	230	211	255.0
28	206	218	242	276	308	329	331	314	282	240	200	167	152	157	182	220	263	301	324	328	312	282	249	222	254.4
29	207	209	227	257	291	319	333	327	300	259	213	173	147	142	156	188	231	277	311	326	323	301	269	237	251.0
30	213	206	213	236	267	299	322	327	311	278	234	191	157	141	144	166	205	251	294	321	329	317	291	258	248.8
31	229	212	211	226	252	283	313	328	323	297	258	214	174	147	140	152	183	225	266	303	323	321	304	274	248.3
*																									245.4

潮高の基準面 : 錘測基点下 664.1cm

驗潮記錄

平成30年05月(2018)

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30年05月01日

至 平成30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
1	07:16		317	01:26		169	--	--	--	--	--	--	20:13		315	13:37		119	--	--	--	--	--	--
2	07:47		318	01:57		178	--	--	--	--	--	--	20:39		318	14:11		129	--	--	--	--	--	--
3	08:08		314	02:34		193	--	--	--	--	--	--	21:18		304	14:47		131	--	--	--	--	--	--
4	08:39		299	03:04		199	--	--	--	--	--	--	22:00		287	15:24		134	--	--	--	--	--	--
5	09:08		284	03:35		203	--	--	--	--	--	--	22:38		277	15:58		142	--	--	--	--	--	--
6	09:44		277	04:11		217	--	--	--	--	--	--	23:30		277	16:36		160	--	--	--	--	--	--
7	10:28		276	05:21		233	--	--	--	--	--	--	--		--	17:32		180	--	--	--	--	--	--
8	00:53		277	06:52		241	11:35		272	--	--	--	--		--	19:12		195	--	--	--	--	--	--
9	02:04		281	08:31		231	--	--	--	--	--	--	13:32		262	20:07		190	--	--	--	--	--	--
10	03:14		287	09:42		214	--	--	--	--	--	--	14:58		269	21:33		188	--	--	--	--	--	--
11	03:59		296	10:23		197	--	--	--	--	--	--	16:08		288	22:13		190	--	--	--	--	--	--
12	04:34		315	10:54		185	--	--	--	--	--	--	17:02		310	23:06		189	--	--	--	--	--	--
13	05:08		331	11:27		169	--	--	--	--	--	--	17:44		330	23:41		190	--	--	--	--	--	--
14	05:41		341	--		--	--	--	--	--	--	--	18:27		341	12:01		148	--	--	--	--	--	--
15	06:19		343	00:23		189	--	--	--	--	--	--	19:14		345	12:44		129	--	--	--	--	--	--
16	06:48		343	01:06		188	--	--	--	--	--	--	19:57		347	13:27		116	--	--	--	--	--	--
17	07:28		346	01:49		193	--	--	--	--	--	--	20:41		346	14:07		113	--	--	--	--	--	--
18	08:09		341	02:32		206	--	--	--	--	--	--	21:25		336	14:55		117	--	--	--	--	--	--
19	08:51		332	03:19		216	--	--	--	--	--	--	22:20		322	15:46		127	--	--	--	--	--	--
20	09:37		315	04:06		223	--	--	--	--	--	--	23:27		307	16:40		139	--	--	--	--	--	--
21	10:39		300	05:13		230	--	--	--	--	--	--	--		--	17:35		158	--	--	--	--	--	--
22	00:31		301	06:22		233	--	--	--	--	--	--	12:00		290	18:45		178	--	--	--	--	--	--
23	01:45		305	07:50		231	--	--	--	--	--	--	13:41		293	20:12		197	--	--	--	--	--	--
24	02:52		312	09:25		215	--	--	--	--	--	--	15:08		295	21:17		199	--	--	--	--	--	--
25	03:39		319	10:18		196	--	--	--	--	--	--	16:21		309	22:19		203	--	--	--	--	--	--
26	04:31		327	10:51		184	--	--	--	--	--	--	17:15		319	23:08		202	--	--	--	--	--	--
27	05:02		329	11:36		162	--	--	--	--	--	--	17:58		326	23:48		206	--	--	--	--	--	--
28	05:37		333	--		--	--	--	--	--	--	--	18:44		329	12:16		152	--	--	--	--	--	--
29	06:12		334	00:25		205	--	--	--	--	--	--	19:22		327	12:54		142	--	--	--	--	--	--
30	06:45		327	00:54		206	--	--	--	--	--	--	19:53		329	13:26		140	--	--	--	--	--	--
31	07:17		329	01:36		209	--	--	--	--	--	--	20:27		325	13:51		140	--	--	--	--	--	--

最高潮位 16日 19:57 347cm 最低潮位 17日 14:07 113cm