

験 潮 記 録

平成 30 年 02 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 02 月 01 日  
 至 平成 30 年 02 月 28 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	104	84	91	125	176	233	286	318	327	313	280	240	204	182	177	195	228	268	307	326	324	296	248	191	230.1
2	137	99	82	100	140	195	254	299	324	323	297	259	218	185	168	171	195	235	278	311	327	318	286	236	226.5
3	180	133	104	99	122	166	221	273	311	323	313	283	244	205	177	166	175	204	243	282	310	318	303	269	226.0
4	221	172	135	116	119	145	189	240	284	310	313	293	260	222	188	167	163	177	206	243	276	297	298	279	221.4
5	246	204	166	140	131	142	172	213	255	287	299	293	270	238	204	179	165	167	183	210	240	266	279	276	217.7
6	257	228	197	171	157	158	173	201	235	266	285	291	276	254	224	198	178	169	173	186	209	233	253	261	218.0
7	256	242	219	198	183	176	180	195	220	245	267	277	274	261	238	213	192	178	173	177	190	207	226	240	217.8
8	247	244	236	223	209	200	198	203	215	233	250	262	266	261	250	232	212	195	182	175	176	185	198	214	219.4
9	228	236	239	235	229	220	214	212	215	222	233	245	254	257	254	245	231	216	199	184	174	172	177	189	220.0
10	205	221	234	243	245	243	238	231	227	225	229	237	246	256	262	263	256	243	225	204	185	173	166	168	226.0
11	181	199	220	239	251	255	251	242	230	218	211	212	218	231	246	255	257	251	235	212	187	163	147	142	218.9
12	148	168	195	222	243	257	260	252	238	219	204	196	200	210	227	246	261	266	257	235	206	175	149	133	215.3
13	131	145	171	203	234	258	269	267	253	231	207	190	184	190	207	230	253	267	268	254	225	189	153	126	212.7
14	114	121	143	177	215	251	273	278	268	245	216	190	177	178	193	217	246	271	283	277	251	214	173	139	212.9
15	117	113	129	161	202	244	276	290	285	265	234	203	179	170	179	202	235	267	289	294	278	244	200	156	217.2
16	123	108	113	141	180	226	269	295	298	280	248	212	182	166	167	186	218	255	286	303	299	273	231	183	218.4
17	142	116	110	125	160	204	250	285	299	289	262	222	186	160	149	159	184	222	262	288	296	282	246	200	212.4
18	155	119	103	109	135	178	226	266	292	294	274	239	198	167	147	146	165	200	241	276	296	293	270	231	209.2
19	185	146	120	115	131	165	210	254	288	301	290	262	224	187	159	148	156	180	219	258	288	299	288	258	213.8
20	216	175	144	129	134	159	197	238	278	301	299	280	246	207	175	155	149	164	193	230	265	288	292	277	216.3
21	247	210	176	152	147	159	185	219	255	286	295	285	262	227	195	167	152	155	172	202	234	262	278	278	216.7
22	261	235	206	181	169	171	184	211	241	269	288	288	274	249	218	189	168	158	161	178	204	231	253	265	218.8
23	263	251	233	213	196	189	190	202	222	245	265	274	272	260	238	213	188	166	156	156	168	189	212	232	216.4
24	245	249	244	234	221	209	203	204	211	225	241	254	263	263	255	237	214	189	169	156	151	158	174	197	215.3
25	221	240	250	255	253	241	228	218	215	218	225	235	249	261	265	261	249	226	200	174	153	143	144	159	220.1
26	182	210	237	256	267	267	256	240	224	213	207	209	219	236	254	266	269	257	234	202	169	141	124	124	219.3
27	140	169	206	241	268	281	280	267	244	218	199	189	193	209	233	259	276	279	268	240	201	159	123	102	218.5
28	103	124	163	209	252	284	298	294	273	240	210	188	180	190	214	248	284	311	313	298	262	210	161	123	226.3

\* : 欠測データを補間した値

218.6

潮高の基準面 : 錘測基点下 664.1cm

驗潮記錄

平成30年02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02月01日  
 至 平成30年02月28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	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm
1	07:51	327	01:19	83	--	—	--	—	--	—	--	—	19:26	329	13:42	176	--	—	--	—	--	—	--	—
2	08:30	328	02:00	82	--	—	--	—	--	—	--	—	20:11	327	14:23	166	--	—	--	—	--	—	--	—
3	09:00	323	02:39	98	--	—	--	—	--	—	--	—	20:49	318	15:07	166	--	—	--	—	--	—	--	—
4	09:39	315	03:23	114	--	—	--	—	--	—	--	—	21:32	300	15:45	163	--	—	--	—	--	—	--	—
5	10:14	299	04:01	131	--	—	--	—	--	—	--	—	22:21	280	16:27	163	--	—	--	—	--	—	--	—
6	10:48	292	04:28	156	--	—	--	—	--	—	--	—	23:08	261	17:14	169	--	—	--	—	--	—	--	—
7	11:15	278	05:13	176	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:10	173	--	—	--	—	--	—	--	—
8	00:15	247	05:41	198	11:52	266	--	—	--	—	--	—	--	—	19:26	174	--	—	--	—	--	—	--	—
9	01:55	239	06:48	212	--	—	--	—	--	—	--	—	13:05	257	20:54	172	--	—	--	—	--	—	--	—
10	03:56	245	08:56	225	--	—	--	—	--	—	--	—	14:39	263	22:22	166	--	—	--	—	--	—	--	—
11	04:58	255	10:29	210	--	—	--	—	--	—	--	—	15:50	257	23:01	142	--	—	--	—	--	—	--	—
12	05:46	260	11:10	196	--	—	--	—	--	—	--	—	16:54	266	23:40	130	--	—	--	—	--	—	--	—
13	06:23	270	11:59	184	--	—	--	—	--	—	--	—	17:36	270	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
14	06:50	278	00:09	114	--	—	--	—	--	—	--	—	18:16	283	12:27	176	--	—	--	—	--	—	--	—
15	07:15	291	00:43	112	--	—	--	—	--	—	--	—	18:44	294	13:00	170	--	—	--	—	--	—	--	—
16	07:36	300	01:20	107	--	—	--	—	--	—	--	—	19:21	305	13:30	164	--	—	--	—	--	—	--	—
17	08:04	299	01:48	109	--	—	--	—	--	—	--	—	19:51	296	14:04	149	--	—	--	—	--	—	--	—
18	08:34	296	02:13	102	--	—	--	—	--	—	--	—	20:23	297	14:34	144	--	—	--	—	--	—	--	—
19	09:01	301	02:43	114	--	—	--	—	--	—	--	—	21:00	299	15:06	148	--	—	--	—	--	—	--	—
20	09:23	303	03:15	128	--	—	--	—	--	—	--	—	21:43	293	15:47	149	--	—	--	—	--	—	--	—
21	09:53	295	03:45	147	--	—	--	—	--	—	--	—	22:29	281	16:23	151	--	—	--	—	--	—	--	—
22	10:27	291	04:25	168	--	—	--	—	--	—	--	—	23:28	266	17:24	157	--	—	--	—	--	—	--	—
23	11:23	274	05:24	188	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:28	154	--	—	--	—	--	—	--	—
24	00:49	249	06:27	202	--	—	--	—	--	—	--	—	12:28	264	19:57	151	--	—	--	—	--	—	--	—
25	03:24	255	07:55	215	--	—	--	—	--	—	--	—	14:05	265	21:26	142	--	—	--	—	--	—	--	—
26	04:32	269	10:19	206	--	—	--	—	--	—	--	—	15:41	269	22:30	122	--	—	--	—	--	—	--	—
27	05:27	283	11:17	189	--	—	--	—	--	—	--	—	16:46	280	23:28	100	--	—	--	—	--	—	--	—
28	06:22	299	11:58	180	--	—	--	—	--	—	--	—	17:31	316	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 01日 19:26 329cm 最低潮位 02日 02:00 82cm