

験 潮 記 録

平成 30 年 11 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 11 月 01 日  
 至 平成 30 年 11 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	272	260	241	218	194	174	163	163	173	193	218	243	262	274	277	272	262	248	234	226	223	228	238	250	229.4
2	259	262	258	247	227	203	181	165	161	166	182	206	233	258	276	284	281	267	248	229	215	208	210	220	226.9
3	237	255	269	273	264	246	219	193	173	163	165	181	209	242	271	291	299	292	271	242	216	195	186	191	231.0
4	206	233	260	283	292	285	265	233	200	174	161	164	184	216	254	287	308	312	298	270	234	199	177	169	236.0
5	179	201	236	272	298	308	299	274	236	201	173	161	169	193	231	271	304	321	315	291	252	208	173	153	238.3
6	149	166	199	241	282	308	318	302	271	230	192	166	160	172	203	245	285	314	321	307	273	226	180	145	235.6
7	130	136	164	206	253	294	318	319	300	264	222	188	168	168	188	224	266	302	321	318	293	249	199	157	235.3
8	129	121	139	175	222	273	312	329	321	296	257	218	189	177	189	213	251	292	320	328	313	278	231	183	239.8
9	145	123	126	152	194	244	289	319	327	314	283	245	213	194	191	206	236	273	304	321	319	296	255	206	240.6
10	161	131	120	133	164	208	255	294	313	313	294	262	230	205	194	200	220	250	281	306	312	298	266	223	234.7
11	179	144	127	128	147	182	225	267	295	306	298	277	250	225	208	206	217	239	267	291	306	301	282	248	234.0
12	209	173	147	136	146	171	207	245	277	296	298	288	268	248	231	222	224	238	258	280	297	301	292	269	238.4
13	236	203	175	159	156	168	192	223	255	278	290	288	277	260	243	231	227	232	243	259	274	284	283	270	237.8
14	248	221	196	175	165	167	180	202	227	251	268	275	273	265	254	241	234	232	235	244	255	265	269	264	233.6
15	253	234	214	194	180	174	176	187	204	225	243	257	264	266	260	251	243	234	230	229	234	242	249	253	229.0
16	251	244	233	218	202	191	185	185	195	209	226	243	256	265	269	266	257	248	237	229	226	227	233	242	230.7
17	249	253	252	245	232	219	205	195	193	197	210	228	245	263	274	280	277	266	248	231	218	210	212	220	234.3
18	233	247	256	260	256	243	226	209	197	192	195	207	227	252	272	286	290	282	264	241	218	203	197	199	235.5
19	213	234	256	272	277	270	255	233	212	197	190	196	212	237	266	288	300	298	283	255	222	194	177	174	238.0
20	185	208	238	264	283	288	278	257	229	203	186	182	193	217	248	280	302	309	300	273	237	200	169	154	236.8
21	157	181	216	253	287	306	306	289	261	229	202	187	186	203	234	271	304	323	322	302	264	219	179	152	243.0
22	145	162	196	242	288	319	330	323	299	262	226	199	188	194	217	254	293	321	331	318	284	237	186	144	248.3
23	123	126	149	192	242	288	318	328	315	282	243	208	185	180	195	225	264	300	323	323	300	258	206	156	238.7
24	119	106	117	149	199	253	299	326	327	307	272	234	204	188	189	210	244	283	314	327	315	284	236	183	236.9
25	136	106	102	121	163	218	271	312	329	323	301	266	232	207	194	202	227	262	297	321	325	306	270	221	238.0
26	169	125	102	105	132	178	231	279	314	325	316	292	260	233	214	210	221	245	276	306	323	320	297	259	238.8
27	213	169	133	117	125	153	196	245	287	314	319	308	286	260	237	223	221	232	255	281	303	313	306	284	240.8
28	249	210	172	145	134	146	172	212	256	292	312	315	305	287	265	249	238	237	246	263	282	298	304	296	245.2
29	277	246	212	182	160	151	158	181	214	249	278	296	300	294	278	260	245	233	229	233	245	260	275	283	239.1
30	279	266	245	218	191	170	162	168	186	214	243	269	286	293	289	278	263	245	229	221	220	228	242	258	236.0

\* : 欠測データを補間した値

236.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 664.1cm

驗潮記錄

平成30年11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11月01日  
 至 平成30年11月30日  
 觀測者：第十管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				午後				午前				午後				気圧 hPa	水温								
	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	h m	cm		
1	--	—	06:33	161	--	—	--	—	--	—	--	—	13:52	277	19:50	223	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.9	—
2	00:57	262	07:59	161	--	—	--	—	--	—	--	—	15:16	284	21:22	207	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.5	—
3	02:47	273	09:20	162	--	—	--	—	--	—	--	—	16:06	299	22:05	186	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.6	—
4	04:06	292	10:20	160	--	—	--	—	--	—	--	—	16:44	312	22:59	169	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.7	—
5	05:05	308	11:07	161	--	—	--	—	--	—	--	—	17:14	322	23:41	148	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.9	—
6	05:53	319	11:47	159	--	—	--	—	--	—	--	—	17:49	322	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.7	—
7	06:33	322	00:17	129	--	—	--	—	--	—	--	—	18:22	323	12:31	165	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.4	—
8	07:07	329	00:47	120	--	—	--	—	--	—	--	—	18:50	328	12:57	177	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.5	—
9	07:50	327	01:24	121	--	—	--	—	--	—	--	—	19:25	323	13:40	190	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.5	—
10	08:32	315	01:59	120	--	—	--	—	--	—	--	—	19:45	312	14:10	194	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.8	—
11	09:02	306	02:26	125	--	—	--	—	--	—	--	—	20:16	306	14:40	205	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.6	—
12	09:35	299	03:03	136	--	—	--	—	--	—	--	—	20:41	301	15:20	221	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.8	—
13	10:26	290	03:41	155	--	—	--	—	--	—	--	—	21:25	285	15:53	227	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.5	—
14	11:19	275	04:22	164	--	—	--	—	--	—	--	—	22:02	269	16:58	232	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.8	—
15	--	—	05:16	174	--	—	--	—	--	—	--	—	12:49	267	18:36	229	23:18	253	--	—	--	—	--	—	1023.0	—
16	--	—	06:26	184	--	—	--	—	--	—	--	—	14:04	269	20:25	225	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.9	—
17	01:19	253	07:43	193	--	—	--	—	--	—	--	—	15:14	280	21:16	210	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.6	—
18	03:07	260	09:14	191	--	—	--	—	--	—	--	—	15:52	290	22:17	196	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.7	—
19	03:56	277	10:04	190	--	—	--	—	--	—	--	—	16:20	301	22:45	173	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.7	—
20	04:45	288	10:42	182	--	—	--	—	--	—	--	—	16:57	309	23:22	152	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.9	—
21	05:31	309	11:34	184	--	—	--	—	--	—	--	—	17:30	325	23:46	145	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.9	—
22	06:10	330	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:01	331	12:11	187	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.8	—
23	06:54	328	00:22	121	--	—	--	—	--	—	--	—	18:30	327	12:44	179	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.4	—
24	07:32	330	01:04	106	--	—	--	—	--	—	--	—	19:02	327	13:28	186	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.5	—
25	08:15	329	01:41	100	--	—	--	—	--	—	--	—	19:40	326	14:11	194	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.4	—
26	08:57	325	02:23	100	--	—	--	—	--	—	--	—	20:21	324	14:46	209	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.5	—
27	09:44	319	03:13	117	--	—	--	—	--	—	--	—	21:09	313	15:38	220	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.9	—
28	10:42	316	03:58	134	--	—	--	—	--	—	--	—	22:02	304	16:37	237	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.0	—
29	11:53	300	05:10	151	--	—	--	—	--	—	--	—	23:12	283	18:04	229	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.6	—
30	--	—	06:07	162	--	—	--	—	--	—	--	—	13:07	293	19:36	219	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.7	—

最高潮位 22日 18:01 331cm  
 最低潮位 25日 01:41 100cm  
 26日 02:23 100cm