

験 潮 記 録

平成 29 年 12 月 (2017)

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 29 年 12 月 01 日

至 平成 29 年 12 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	159	188	225	261	284	291	280	255	224	193	174	168	179	206	240	274	300	307	292	259	215	171	135	119	225.0
2	122	145	185	231	271	298	303	289	258	222	191	170	167	184	215	254	290	314	315	291	248	196	148	115	225.9
3	103	113	145	194	247	292	317	318	298	263	223	192	174	176	197	233	276	312	330	321	287	239	182	132	231.8
4	100	92	112	155	212	269	313	333	329	305	266	227	196	184	192	217	254	294	324	333	316	277	223	166	237.0
5	119	93	91	115	163	225	281	321	336	326	298	260	223	197	188	200	227	265	302	325	325	300	256	201	234.9
6	147	105	85	90	121	171	230	280	315	325	312	283	247	216	196	194	209	236	269	301	318	313	286	243	228.8
7	190	143	109	95	104	137	185	237	283	310	314	301	273	242	217	202	202	218	242	270	294	305	298	271	226.8
8	233	190	152	125	116	129	159	202	248	284	301	300	284	261	238	220	209	208	219	239	263	281	287	279	226.1
9	256	224	189	159	138	132	144	172	208	244	272	285	284	270	252	233	215	207	210	219	234	252	264	269	222.2
10	264	248	224	198	175	160	156	168	192	222	252	274	285	285	278	263	245	228	218	214	218	230	245	258	229.2
11	266	266	256	240	219	198	184	179	185	202	226	251	271	282	282	273	257	237	216	201	194	196	207	222	229.6
12	240	253	258	255	243	226	207	193	186	191	205	224	246	265	277	279	270	252	230	206	188	179	180	190	226.8
13	209	230	248	260	260	250	234	217	202	193	196	207	227	251	270	282	283	271	249	220	192	170	160	162	226.8
14	177	202	229	254	268	269	258	240	218	201	192	195	208	230	257	279	290	287	269	240	206	176	155	148	227.0
15	156	177	209	242	268	282	280	266	244	221	204	196	202	219	244	271	292	299	288	263	228	191	161	142	231.0
16	140	155	185	223	259	285	293	287	268	242	218	202	198	207	229	258	285	300	299	281	248	207	169	140	232.4
17	126	131	155	193	235	271	293	296	282	257	229	204	190	191	208	237	269	293	301	290	262	222	179	142	227.3
18	119	113	130	164	207	249	281	297	293	272	242	212	191	184	194	218	249	278	296	297	276	240	196	154	223.0
19	122	107	114	142	182	227	268	293	300	289	263	232	205	189	190	206	234	266	292	302	291	262	221	178	224.0
20	140	115	110	126	160	203	246	281	298	294	273	244	215	195	188	198	219	248	276	295	295	276	242	199	222.3
21	158	126	111	115	139	177	220	261	286	293	282	257	228	203	190	190	205	229	259	283	293	286	261	222	219.8
22	181	145	120	115	129	158	198	240	273	290	288	271	244	219	201	194	200	217	243	268	286	289	273	243	220.2
23	205	169	141	127	131	149	181	220	255	280	288	279	260	237	217	204	200	210	229	253	275	286	281	263	222.5
24	235	202	172	150	144	153	177	209	245	275	292	295	284	266	248	232	218	216	227	245	265	281	285	276	233.0
25	259	234	207	181	164	160	170	193	222	251	273	284	284	272	254	235	219	210	209	217	231	247	260	264	229.2
26	258	243	223	201	180	168	169	180	201	226	250	269	277	275	264	247	228	211	200	197	202	216	232	246	223.5
27	253	250	241	225	205	188	178	178	187	205	227	249	265	275	274	264	247	225	204	189	182	185	199	218	221.4
28	236	248	252	247	234	217	199	187	183	189	204	225	248	267	278	278	265	243	216	191	171	162	166	181	220.3
29	204	229	249	259	259	247	229	209	196	189	191	204	225	249	273	285	284	268	240	207	174	150	138	142	220.8
30	164	194	226	255	272	275	265	243	217	199	189	190	204	230	259	285	298	295	273	236	193	153	126	116	223.2
31	128	158	199	243	278	297	298	284	258	228	206	194	196	213	241	274	301	312	302	272	228	178	135	107	230.4

* : 欠測データを補間した値

226.5

潮高の基準面 : 錘測基点下 664.1cm

驗潮記錄

平成 29 年 12 月 (2017)

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 29 年 12 月 01 日

至 平成 29 年 12 月 31 日

觀測者：第十管区海上保安本部海洋情報部

日	午 前		低 潮		高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		午 後		高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		気 圧 hPa	水 温
	高 潮	低 潮	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮		
1	04:51	291	10:50	168	--	—	--	—	--	—	--	—	16:48	308	23:22	117	--	—	--	—	--	—	1023.7	—
2	05:45	304	11:38	166	--	—	--	—	--	—	--	—	17:32	318	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.9	—
3	06:34	321	00:05	103	--	—	--	—	--	—	--	—	18:14	330	12:25	172	--	—	--	—	--	—	1020.7	—
4	07:24	334	00:46	91	--	—	--	—	--	—	--	—	18:53	333	13:05	184	--	—	--	—	--	—	1016.2	—
5	08:04	336	01:33	88	--	—	--	—	--	—	--	—	19:32	329	13:56	188	--	—	--	—	--	—	1019.3	—
6	08:51	325	02:21	83	--	—	--	—	--	—	--	—	20:20	319	14:36	192	--	—	--	—	--	—	1023.7	—
7	09:41	315	03:08	95	--	—	--	—	--	—	--	—	21:11	305	15:29	200	--	—	--	—	--	—	1021.7	—
8	10:28	303	03:54	116	--	—	--	—	--	—	--	—	22:04	287	16:33	207	--	—	--	—	--	—	1017.5	—
9	11:28	286	04:51	132	--	—	--	—	--	—	--	—	23:05	269	17:12	207	--	—	--	—	--	—	1021.3	—
10	--	—	05:49	156	--	—	--	—	--	—	--	—	12:35	286	18:59	214	--	—	--	—	--	—	1017.6	—
11	00:25	267	07:02	179	--	—	--	—	--	—	--	—	13:33	283	20:24	194	--	—	--	—	--	—	1018.8	—
12	02:13	258	08:11	186	--	—	--	—	--	—	--	—	14:39	280	21:28	178	--	—	--	—	--	—	1023.9	—
13	03:33	262	09:19	193	--	—	--	—	--	—	--	—	15:31	284	22:21	159	--	—	--	—	--	—	1024.9	—
14	04:38	270	10:16	192	--	—	--	—	--	—	--	—	16:19	291	22:58	148	--	—	--	—	--	—	1026.1	—
15	05:27	283	11:06	196	--	—	--	—	--	—	--	—	16:55	299	23:36	138	--	—	--	—	--	—	1023.6	—
16	06:02	293	11:48	198	--	—	--	—	--	—	--	—	17:27	302	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.6	—
17	06:41	297	00:18	125	--	—	--	—	--	—	--	—	17:58	301	12:28	188	--	—	--	—	--	—	1026.3	—
18	07:23	298	00:46	113	--	—	--	—	--	—	--	—	18:31	300	12:51	184	--	—	--	—	--	—	1028.4	—
19	07:50	301	01:12	107	--	—	--	—	--	—	--	—	19:03	302	13:29	187	--	—	--	—	--	—	1027.4	—
20	08:18	299	01:45	109	--	—	--	—	--	—	--	—	19:32	298	13:55	188	--	—	--	—	--	—	1028.4	—
21	08:49	293	02:19	110	--	—	--	—	--	—	--	—	20:09	293	14:29	188	--	—	--	—	--	—	1029.4	—
22	09:28	291	02:44	114	--	—	--	—	--	—	--	—	20:40	290	15:01	194	--	—	--	—	--	—	1027.6	—
23	09:53	288	03:19	126	--	—	--	—	--	—	--	—	21:14	286	15:49	200	--	—	--	—	--	—	1024.7	—
24	10:42	296	03:51	144	--	—	--	—	--	—	--	—	21:43	286	16:39	215	--	—	--	—	--	—	1015.6	—
25	11:29	286	04:45	160	--	—	--	—	--	—	--	—	22:51	264	17:42	208	--	—	--	—	--	—	1018.7	—
26	--	—	05:28	167	--	—	--	—	--	—	--	—	12:17	277	18:51	197	--	—	--	—	--	—	1022.2	—
27	00:15	253	06:34	176	--	—	--	—	--	—	--	—	13:28	276	20:16	182	--	—	--	—	--	—	1024.3	—
28	01:57	252	07:55	183	--	—	--	—	--	—	--	—	14:27	279	21:15	161	--	—	--	—	--	—	1025.1	—
29	03:27	261	09:17	189	--	—	--	—	--	—	--	—	15:25	286	22:21	136	--	—	--	—	--	—	1024.2	—
30	04:43	275	10:28	188	--	—	--	—	--	—	--	—	16:20	299	22:59	116	--	—	--	—	--	—	1024.3	—
31	05:35	300	11:24	193	--	—	--	—	--	—	--	—	17:06	312	23:46	101	--	—	--	—	--	—	1020.6	—

最高潮位 05 日 08:04 336cm 最低潮位 06 日 02:21 83cm