

験 潮 記 録

平成 29 年 11 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 11 月 01 日
 至 平成 29 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	209	234	264	289	303	303	288	261	230	200	180	177	190	217	253	288	314	323	313	286	250	214	188	177	248.0
2	182	205	239	276	306	321	318	296	261	224	192	176	178	199	234	276	313	335	335	314	276	230	189	162	251.5
3	156	170	205	250	294	326	337	324	293	252	211	181	169	178	207	250	295	329	342	331	297	249	199	158	250.1
4	135	136	163	207	259	307	337	341	323	285	241	201	175	169	185	222	269	312	340	343	320	276	219	167	247.2
5	127	114	125	162	216	273	319	342	340	315	273	227	191	172	174	199	238	284	321	339	332	299	249	192	242.6
6	144	113	108	128	171	228	283	324	340	333	305	264	225	198	189	197	224	264	304	331	339	321	283	232	243.7
7	178	134	111	112	139	184	239	290	324	334	323	294	258	225	205	203	215	242	278	310	329	328	306	266	242.8
8	217	171	137	121	126	155	200	248	290	315	319	308	283	254	231	219	220	233	256	284	307	317	310	286	242.0
9	249	208	172	145	134	141	167	205	246	281	300	304	294	276	254	236	225	225	235	254	276	292	299	292	237.9
10	271	241	207	176	155	148	156	178	210	243	271	288	292	286	273	258	244	235	234	239	249	263	276	281	236.4
11	278	265	245	220	197	180	170	171	187	211	238	263	279	288	287	278	264	250	237	229	228	234	245	258	237.6
12	267	269	262	249	228	205	186	175	172	182	202	226	250	268	279	281	273	257	239	222	210	206	212	223	231.0
13	238	254	264	266	257	240	219	197	183	178	183	201	226	252	274	289	293	282	261	236	213	197	191	197	233.0
14	212	237	260	276	282	274	257	231	205	186	180	187	207	236	266	290	303	300	281	252	221	194	177	174	237.0
15	183	208	239	266	287	293	283	260	230	201	182	178	188	213	245	277	300	306	295	269	233	196	166	150	235.3
16	152	171	204	241	272	292	295	281	252	218	189	172	173	191	221	256	285	302	300	281	248	206	169	144	229.8
17	137	148	177	216	256	290	306	301	282	250	215	192	180	186	209	243	280	307	317	308	277	234	192	160	236.0
18	142	143	166	204	250	294	323	326	310	283	248	216	196	193	208	237	273	306	324	323	298	258	211	168	245.8
19	138	129	138	169	212	257	295	314	311	289	256	222	196	184	191	212	244	279	305	313	298	265	223	180	234.2
20	145	122	124	145	184	230	273	303	312	303	278	243	215	198	193	204	229	262	290	305	302	278	240	196	232.3
21	157	129	121	129	156	198	242	280	301	301	285	256	226	203	193	198	216	244	274	296	303	289	259	219	228.1
22	180	148	131	132	150	186	229	269	297	306	299	279	253	231	217	214	224	245	272	296	310	307	285	252	238.0
23	217	183	157	146	152	175	208	247	279	297	300	288	266	244	226	215	217	229	250	272	289	294	284	260	237.3
24	227	194	166	148	146	156	181	213	245	270	281	278	265	247	229	216	212	216	226	243	259	270	269	256	225.5
25	233	204	178	157	145	148	162	186	214	240	259	266	263	253	238	225	214	211	215	225	238	250	257	254	218.1
26	242	222	200	180	165	159	161	174	194	218	240	254	260	259	251	238	225	214	210	211	217	228	237	244	216.8
27	246	237	224	207	189	176	169	171	180	197	218	238	253	262	263	258	246	230	216	206	203	206	216	228	218.3
28	238	243	242	233	219	202	187	178	175	182	196	216	237	255	268	270	261	244	223	204	190	183	187	199	218.0
29	217	235	248	251	245	229	210	191	176	172	177	193	217	245	270	283	283	269	245	216	189	171	166	173	219.6
30	193	221	248	269	277	268	249	225	202	184	175	181	201	231	263	289	302	295	271	236	199	168	148	145	226.7

* : 欠測データを補間した値

234.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 664.1cm

驗潮記錄

平成 29 年 11 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 11 月 01 日
 至 平成 29 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				高潮				低潮				午後				高潮				低潮				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	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	04:31	305	10:41	176	--	--	--	--	--	--	--	--	16:58	323	23:14	176	--	--	--	--	--	--	--	1022.2	--	
2	05:21	323	11:26	175	--	--	--	--	--	--	--	--	17:29	338	23:46	156	--	--	--	--	--	--	--	1018.8	--	
3	05:58	337	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:05	342	12:08	169	--	--	--	--	--	--	--	1018.7	--	
4	06:40	342	00:28	132	--	--	--	--	--	--	--	--	18:36	345	12:46	168	--	--	--	--	--	--	--	1021.8	--	
5	07:27	345	01:04	114	--	--	--	--	--	--	--	--	19:15	340	13:25	170	--	--	--	--	--	--	--	1026.6	--	
6	08:14	341	01:41	107	--	--	--	--	--	--	--	--	19:50	339	14:02	189	--	--	--	--	--	--	--	1024.9	--	
7	08:55	334	02:28	108	--	--	--	--	--	--	--	--	20:28	332	14:39	201	--	--	--	--	--	--	--	1022.3	--	
8	09:45	320	03:19	120	--	--	--	--	--	--	--	--	21:09	317	15:26	218	--	--	--	--	--	--	--	1018.5	--	
9	10:45	304	04:10	133	--	--	--	--	--	--	--	--	22:03	299	16:30	224	--	--	--	--	--	--	--	1020.2	--	
10	11:49	292	04:59	148	--	--	--	--	--	--	--	--	23:10	281	17:38	233	--	--	--	--	--	--	--	1019.9	--	
11	--	--	06:25	168	--	--	--	--	--	--	--	--	13:31	289	19:33	228	--	--	--	--	--	--	--	1015.4	--	
12	00:39	269	07:43	172	--	--	--	--	--	--	--	--	14:40	281	20:53	206	--	--	--	--	--	--	--	1018.7	--	
13	02:42	266	09:10	178	--	--	--	--	--	--	--	--	15:48	293	22:02	191	--	--	--	--	--	--	--	1018.1	--	
14	03:53	282	09:59	180	--	--	--	--	--	--	--	--	16:23	304	22:44	173	--	--	--	--	--	--	--	1015.4	--	
15	04:50	294	10:45	177	--	--	--	--	--	--	--	--	16:49	306	23:24	149	--	--	--	--	--	--	--	1019.2	--	
16	05:40	296	11:29	170	--	--	--	--	--	--	--	--	17:26	304	23:54	136	--	--	--	--	--	--	--	1022.7	--	
17	06:15	307	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:06	318	12:13	179	--	--	--	--	--	--	--	1018.8	--	
18	06:36	328	00:27	140	--	--	--	--	--	--	--	--	18:27	327	12:39	192	--	--	--	--	--	--	--	1009.9	--	
19	07:23	316	00:58	129	--	--	--	--	--	--	--	--	18:50	314	13:10	184	--	--	--	--	--	--	--	1021.4	--	
20	07:55	312	01:26	119	--	--	--	--	--	--	--	--	19:22	307	13:47	193	--	--	--	--	--	--	--	1023.4	--	
21	08:32	303	02:03	121	--	--	--	--	--	--	--	--	19:50	303	14:12	193	--	--	--	--	--	--	--	1025.5	--	
22	08:59	306	02:27	130	--	--	--	--	--	--	--	--	20:22	311	14:47	214	--	--	--	--	--	--	--	1015.7	--	
23	09:40	301	03:12	146	--	--	--	--	--	--	--	--	20:49	294	15:25	214	--	--	--	--	--	--	--	1017.7	--	
24	10:21	282	03:41	145	--	--	--	--	--	--	--	--	21:28	272	15:54	211	--	--	--	--	--	--	--	1025.3	--	
25	11:11	266	04:21	145	--	--	--	--	--	--	--	--	22:15	257	16:50	211	--	--	--	--	--	--	--	1028.2	--	
26	--	--	05:13	158	--	--	--	--	--	--	--	--	12:20	261	18:13	209	23:46	247	--	--	--	--	--	1024.6	--	
27	--	--	06:20	168	--	--	--	--	--	--	--	--	13:41	263	19:54	203	--	--	--	--	--	--	--	1023.7	--	
28	01:24	244	07:47	175	--	--	--	--	--	--	--	--	14:41	271	21:14	183	--	--	--	--	--	--	--	1023.5	--	
29	02:51	252	08:57	172	--	--	--	--	--	--	--	--	15:30	284	21:55	166	--	--	--	--	--	--	--	1021.7	--	
30	03:55	277	10:11	175	--	--	--	--	--	--	--	--	16:12	302	22:42	144	--	--	--	--	--	--	--	1020.1	--	

最高潮位 最低潮位
 04 日 18:36 345cm 06 日 01:41 107cm
 05 日 07:27 345cm