

験 潮 記 録

平成 31 年 03 月 (2019)

方 面 : 南方諸島  
 験潮所 : 三宅島

緯 度 034 度 04 分 02 秒 N  
 経 度 139 度 28 分 51 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 31 年 03 月 01 日  
 至 平成 31 年 03 月 31 日  
 観測者 : 第三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	279	288	296	302	304	304	303	301	299	300	303	304	306	306	303	296	286	274	260	246	237	232	237	250	284.0	
2	264	280	294	303	306	305	301	296	292	290	291	295	301	307	309	304	297	286	268	250	236	229	229	237	282.1	
3	254	273	293	308	316	317	314	305	296	289	287	291	302	313	321	324	322	310	292	272	251	236	229	235	289.6	
4	250	272	297	318	332	338	335	324	311	301	295	296	305	318	330	338	339	331	315	292	267	244	230	228	300.3	
5	238	257	281	306	324	332	330	318	299	282	270	267	274	287	304	320	328	326	314	292	266	240	220	210	286.9	
6	214	231	257	285	309	323	326	318	299	280	265	258	262	278	299	318	333	338	331	314	290	264	242	230	286.0	
7	231	243	266	295	322	339	346	341	326	304	282	268	265	275	294	317	339	350	347	334	310	281	255	235	298.5	
8	226	232	251	277	304	326	—	—	—	—	—	—	—	—	—	286	309	326	333	327	311	286	258	235	—	
9	222	222	234	256	282	306	322	325	315	295	271	249	234	232	241	261	286	308	321	323	313	295	272	247	276.3	
10	230	227	236	256	280	304	324	332	328	312	288	264	246	239	243	258	280	305	323	334	333	321	303	281	285.3	
11	264	260	268	287	310	333	350	357	353	340	321	299	278	264	262	270	286	306	325	336	339	333	318	300	306.6	
12	284	272	268	274	288	307	326	338	341	334	319	298	277	259	249	250	260	278	297	313	323	326	321	310	296.3	
13	298	287	283	285	293	306	321	333	338	334	324	308	289	268	252	245	248	258	271	286	299	306	309	307	293.7	
14	300	291	285	282	286	295	307	316	322	322	316	306	291	275	258	245	239	241	248	259	272	284	293	300	284.7	
15	303	302	298	295	295	299	305	310	314	317	317	313	305	293	279	264	250	242	239	243	252	264	279	294	286.3	
16	306	313	317	317	315	313	312	313	314	316	319	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	315	307	290	265	238	215	203	203	216	—	
19	239	268	296	318	330	330	320	305	291	278	271	275	288	306	323	334	338	329	307	278	248	224	210	211	288.2	
20	228	255	286	314	334	341	336	320	297	275	259	256	264	282	305	326	338	340	327	303	271	238	214	204	288.0	
21	211	233	264	298	324	340	341	328	307	282	258	246	248	264	288	316	340	355	354	338	311	278	248	229	291.7	
22	226	239	265	296	327	349	356	348	327	299	272	251	243	249	268	295	322	343	353	348	330	302	271	244	296.8	
23	231	234	250	275	304	329	344	343	327	300	270	244	228	226	238	260	288	316	334	340	333	314	287	260	286.5	
24	242	238	244	263	288	312	329	334	325	304	275	246	224	213	218	235	260	284	306	319	321	311	294	274	277.5	
25	257	249	250	262	281	302	318	326	323	310	288	262	237	222	219	225	241	263	286	305	314	314	306	293	277.2	
26	279	269	267	273	287	304	318	328	328	320	304	283	261	244	234	233	241	255	273	291	305	313	313	305	284.5	
27	295	287	282	283	290	299	311	320	322	317	305	288	268	251	238	233	234	242	254	268	281	291	297	299	281.5	
28	298	293	289	288	291	297	305	312	316	316	310	300	287	273	259	249	244	245	249	256	266	276	285	292	283.2	
29	297	299	299	299	299	301	303	305	307	306	304	299	292	283	272	261	252	246	243	244	249	257	267	278	281.8	
30	289	298	303	305	304	302	300	299	299	299	300	301	301	299	295	287	277	266	257	252	250	253	263	276	286.5	
31	291	305	315	320	319	314	307	301	295	293	293	296	299	303	303	298	289	276	262	248	240	237	241	251	287.3	

\* : 欠測データを補間した値

落雷による停電により、3月8日、3月16日から  
 3月18日まで欠測となった。

(287.7)  
 27 日平均

潮高の基準面 : 錘測基点下 633.4cm

18 日	h m	cm
	14:50	633.9
	14:59	633.5
	15:05	633.9
	15:15	633.8
	15:24	633.4
	平均	633.7