

験 潮 記 録

平成 31 年 01 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 01 月 01 日
 至 平成 31 年 01 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	284	293	297	296	292	286	281	280	283	290	300	310	318	323	322	314	299	282	263	249	241	241	249	261	285.6
2	277	293	306	311	311	305	298	292	290	292	298	307	316	325	328	325	314	297	276	255	240	231	233	245	290.2
3	263	284	304	317	322	321	314	304	295	291	292	298	309	322	331	334	329	314	290	262	239	224	216	220	291.5
4	238	262	287	307	319	323	319	308	297	286	281	284	294	307	320	329	330	319	300	276	252	227	209	209	286.8
5	225	248	273	298	316	326	326	318	305	292	284	285	293	307	324	340	346	339	323	299	269	241	220	211	292.0
6	215	231	255	282	306	324	331	327	318	306	293	285	286	295	311	328	340	340	329	310	286	254	226	211	291.2
7	207	215	238	267	294	317	329	329	320	311	300	288	284	290	302	319	333	339	333	315	291	262	231	207	288.4
8	198	204	221	246	275	303	322	331	328	317	301	286	279	282	294	310	327	338	339	330	311	284	252	227	287.7
9	214	215	227	248	274	302	324	334	332	321	306	289	276	273	281	296	311	322	327	323	311	289	262	237	287.3
10	218	211	214	227	250	277	303	321	327	324	312	296	283	277	280	291	305	319	328	329	324	310	287	261	286.4
11	239	225	221	229	246	271	296	315	324	325	318	303	286	273	270	277	289	301	312	317	314	305	289	268	283.9
12	247	232	225	229	242	263	286	305	319	325	322	312	298	284	276	276	282	292	302	311	314	311	300	286	285.0
13	271	256	245	241	246	258	277	297	312	320	322	317	306	294	284	278	277	281	287	295	301	302	299	292	285.8
14	281	269	260	255	255	262	274	289	304	315	319	317	309	298	285	275	268	265	267	273	280	286	290	290	282.8
15	286	280	273	267	263	263	268	278	290	303	313	318	316	309	297	286	275	266	262	263	268	275	283	291	283.0
16	296	298	297	293	288	284	284	287	295	304	313	321	323	321	313	301	285	269	254	245	243	250	262	277	287.6
17	290	301	307	307	303	298	293	290	292	298	308	318	325	328	327	318	303	283	260	242	230	229	239	256	289.4
18	276	295	311	319	319	313	305	295	289	288	293	301	311	320	324	321	309	289	263	237	216	205	207	222	284.5
19	244	270	294	313	322	322	315	303	290	282	282	288	299	311	321	325	320	304	278	246	215	194	185	193	279.8
20	214	244	275	303	324	335	335	325	311	298	292	294	304	319	335	346	347	338	316	284	248	215	194	188	291.0
21	199	224	259	294	323	341	347	341	325	308	294	286	289	302	319	336	347	348	335	309	273	235	203	184	292.5
22	181	196	224	260	297	327	344	348	337	319	300	286	281	290	306	325	342	351	347	330	301	265	228	198	291.0
23	181	183	202	233	268	301	327	339	335	320	303	285	274	274	285	304	325	341	348	342	323	293	257	224	286.1
24	201	194	202	221	251	285	315	335	340	333	316	295	277	269	274	287	304	322	335	340	333	314	288	257	287.0
25	227	207	203	213	235	264	294	317	329	328	317	299	280	267	263	267	279	295	311	323	326	319	302	280	281.0
26	258	241	232	233	247	269	296	321	337	342	336	323	305	288	276	272	276	285	297	307	313	315	310	297	290.7
27	279	260	246	239	243	257	279	299	316	327	328	318	302	285	271	261	258	260	268	277	285	291	291	288	280.3
28	279	268	259	253	254	261	273	288	303	313	318	318	313	301	285	273	264	261	261	265	271	279	287	292	280.8
29	293	290	286	281	278	277	281	291	301	310	315	315	309	300	288	273	259	249	244	242	242	248	257	266	279.0
30	273	279	282	281	277	275	276	279	284	291	297	301	303	300	294	283	269	254	240	231	229	231	239	251	271.6
31	265	279	290	295	296	294	291	289	290	294	300	307	313	315	312	306	295	280	264	249	239	236	240	250	282.9
*	欠測データを補間した値																							285.9	

潮高の基準面 : 錘測基点下 633.4cm

	h	m	cm
18 日	15:13	633.5	
	15:27	633.5	
	15:39	633.7	
	15:46	633.4	
	15:53	633.3	
	平均	633.5	