

験 潮 記 録

令和1年09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 至 令和1年09月01日  
 令和1年09月30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	254	265	287	313	338	355	358	347	323	289	252	220	203	207	226	254	287	315	334	341	332	307	280	257	289.3
2	244	248	263	286	312	335	349	349	335	311	280	249	227	221	230	252	280	309	331	342	341	324	298	271	291.1
3	250	242	246	262	285	310	330	339	337	325	305	278	253	239	241	255	278	304	325	339	342	331	310	284	292.1
4	260	242	235	240	259	286	306	318	323	320	308	289	270	255	250	257	273	293	313	330	334	327	312	291	287.1
5	268	248	235	231	238	254	275	293	303	306	303	295	284	273	265	264	272	286	303	317	326	324	313	297	282.2
6	277	257	241	232	233	240	253	268	280	287	291	292	289	283	280	281	284	292	303	313	319	320	317	308	280.8
7	294	279	264	250	242	240	245	254	263	272	280	288	292	293	295	296	295	296	300	308	313	316	317	315	283.6
8	310	301	287	273	262	253	248	248	252	259	268	281	295	304	311	315	317	316	318	324	332	344	358	367	297.6
9	361	342	324	306	285	263	246	237	232	233	241	256	274	290	304	315	319	316	310	303	301	301	305	308	290.5
10	310	311	310	306	294	277	258	241	229	223	226	239	260	281	298	307	311	308	299	289	283	281	283	291	279.8
11	302	311	316	317	313	299	279	258	239	226	225	235	252	272	294	312	322	324	318	306	294	285	282	287	286.2
12	297	311	326	335	333	322	302	277	254	236	226	229	242	263	287	309	325	331	327	314	298	284	277	280	291.0
13	289	305	323	338	345	339	324	302	275	251	234	229	237	256	280	305	324	334	332	319	301	284	270	265	294.2
14	273	289	310	330	344	348	338	317	289	261	238	228	232	248	272	300	323	337	339	328	309	284	262	250	293.7
15	251	265	289	313	334	345	342	326	302	275	249	233	229	240	262	290	317	335	342	335	318	295	271	254	292.2
16	250	260	280	306	330	347	351	343	324	298	270	249	239	244	261	286	310	328	337	335	321	297	271	250	295.3
17	241	245	261	285	308	326	337	335	321	299	274	252	242	242	254	275	299	318	328	328	320	301	276	251	288.3
18	233	230	240	257	280	304	320	325	320	305	284	264	251	248	256	273	294	314	328	332	326	311	289	266	285.4
19	247	239	242	252	270	292	310	321	323	317	303	287	274	268	270	278	293	311	326	333	332	325	308	284	291.9
20	265	250	243	248	262	278	297	314	324	325	317	306	296	288	285	289	297	311	324	331	332	329	316	296	296.8
21	275	259	249	245	248	260	274	290	304	311	311	307	300	294	290	293	300	307	316	324	328	328	323	310	293.6
22	294	280	265	256	256	257	263	275	288	297	304	309	312	313	311	312	314	317	322	328	333	334	333	329	300.1
23	317	301	287	275	263	255	255	261	269	282	296	308	318	324	328	329	327	326	326	327	328	332	334	332	304.2
24	326	319	306	289	274	262	252	248	251	261	277	295	311	324	333	337	336	332	328	323	320	322	324	327	303.2
25	332	333	327	313	295	276	256	243	237	239	250	269	290	311	329	338	338	333	323	312	304	301	305	313	298.6
26	323	331	335	330	315	295	270	246	227	219	222	238	263	290	314	333	342	336	322	308	294	283	281	288	291.9
27	301	318	331	337	333	320	298	269	241	222	214	221	241	268	300	329	346	346	334	314	291	275	268	270	291.1
28	282	303	326	342	349	345	327	298	268	243	226	222	232	255	284	315	343	354	346	325	298	275	263	259	295.0
29	266	285	310	336	355	361	356	336	304	273	250	238	240	256	283	313	340	359	361	347	320	289	265	253	304.0
30	254	268	290	318	345	364	369	358	332	302	276	257	249	257	278	306	333	352	359	352	329	298	268	247	306.7

\*：欠測データを補間した値

292.6

潮高の基準面：錘測基点下 633.4cm

18日	h m	cm
	15:03	633.9
	15:15	633.9
	15:25	633.9
	15:37	633.5
	15:46	633.6
	平均	633.8