

験 潮 記 録

令和1年12月(2019)
 方 面：南方諸島
 験潮所：三宅島

緯 度 034 度 04 分 02 秒 N
 度 139 度 28 分 51 秒 E
 使用時 135 度 E

自 至 令和1年12月01日
 令和1年12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	191	178	177	189	210	236	261	279	290	291	285	272	261	254	255	264	276	288	297	299	293	279	261	238	255.2
2	214	200	195	200	213	233	256	276	289	297	298	292	285	280	278	281	289	299	308	310	305	297	285	267	268.6
3	247	231	222	220	224	234	250	268	283	292	297	297	292	286	281	278	280	284	289	293	294	291	284	274	270.5
4	260	247	234	226	226	229	240	253	266	279	289	292	292	290	287	282	278	278	279	281	283	284	285	282	268.4
5	273	265	257	247	239	237	240	248	257	267	277	285	291	293	290	283	277	269	264	262	263	265	270	275	266.4
6	276	272	266	259	252	246	242	245	253	264	275	284	292	297	297	292	282	270	259	254	252	253	261	271	267.3
7	275	280	282	280	273	262	255	254	258	265	274	285	297	307	311	308	297	282	268	255	247	249	257	268	274.5
8	279	290	299	301	294	283	273	263	260	264	273	285	298	309	315	316	309	292	271	252	239	232	233	243	278.0
9	258	275	290	299	302	296	284	271	260	257	261	271	284	300	311	315	310	298	279	257	235	222	221	230	274.4
10	247	269	291	307	315	314	305	293	280	272	271	278	292	308	322	331	330	317	295	266	239	219	211	215	282.8
11	231	256	284	309	325	331	326	313	298	285	280	282	291	307	324	337	340	332	313	285	254	229	213	209	289.8
12	219	241	271	301	323	337	340	332	316	301	291	287	292	305	321	336	343	339	325	301	269	236	210	195	293.0
13	195	211	239	272	302	322	334	333	322	306	291	281	281	290	304	319	332	336	328	309	280	245	213	192	284.9
14	185	193	213	242	275	305	327	335	331	318	302	289	284	289	301	317	331	340	339	326	302	269	237	210	285.8
15	192	192	207	231	261	291	316	331	334	327	312	297	286	284	289	302	319	330	334	331	317	290	258	228	285.8
16	207	197	197	210	235	264	292	313	325	327	319	306	294	286	288	298	309	322	331	334	328	311	287	260	285.0
17	235	218	211	215	230	252	277	302	321	329	327	318	308	302	299	300	307	316	326	332	332	325	312	292	291.1
18	270	250	235	229	234	249	271	296	318	332	337	334	325	313	304	301	302	304	309	315	318	318	313	303	295.0
19	288	269	253	242	238	243	255	274	293	309	321	325	322	315	305	295	289	287	287	290	297	303	308	308	288.2
20	301	291	278	266	256	253	257	267	281	297	313	323	326	324	315	303	289	277	270	268	271	279	288	296	287.0
21	302	301	295	286	277	269	263	264	273	285	299	313	321	324	320	312	296	277	263	254	250	255	265	278	285.1
22	291	302	308	307	300	291	281	275	277	285	297	310	322	330	331	327	315	297	277	258	248	246	252	267	291.4
23	285	303	316	325	326	318	307	295	288	289	295	306	320	334	342	341	330	311	286	260	240	230	229	238	296.4
24	256	279	302	321	331	332	323	309	296	289	290	297	309	323	335	340	335	320	295	265	236	214	204	209	292.1
25	225	249	277	301	319	330	328	317	303	291	285	287	296	310	325	338	342	335	315	284	252	225	209	205	289.5
26	212	232	261	293	319	336	342	336	323	310	299	294	299	312	329	344	353	350	338	315	281	248	225	214	298.5
27	215	229	255	288	319	344	357	357	348	333	317	305	304	312	324	339	350	354	346	327	298	265	234	213	305.5
28	202	207	225	251	281	308	328	336	332	319	303	288	282	286	297	311	325	336	338	326	302	272	242	218	288.1
29	203	200	210	231	258	286	309	323	325	317	303	286	277	276	283	297	313	328	333	328	314	290	259	230	282.5
30	209	201	205	221	244	272	297	314	323	320	309	297	286	279	281	290	304	318	329	332	324	308	285	261	283.7
31	240	226	222	230	247	270	296	315	328	332	327	316	303	293	289	292	302	314	324	328	326	316	298	276	292.1
*																									283.8

*：欠測データを補間した値

潮高の基準面：錘測基点下 633.4cm

18 日	h m	cm
	14:14	633.8
	14:22	633.7
	14:29	633.5
	14:36	633.6
	14:44	633.6
	平均	633.6