

験 潮 記 録

令和2年08月(2020)

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 令和2年08月01日  
 至 令和2年08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	315	323	325	321	311	294	271	247	226	214	213	222	238	261	286	308	321	325	320	311	301	294	292	297	284.8
2	306	317	324	327	322	309	288	261	234	211	200	202	215	238	265	293	314	325	325	316	305	293	284	283	281.5
3	290	301	315	324	327	321	305	279	248	217	196	188	194	211	240	269	293	309	315	309	297	285	274	268	274.0
4	271	283	301	315	323	325	316	295	263	229	204	190	187	198	221	250	279	304	317	315	306	290	273	261	271.5
5	257	265	280	297	310	316	315	300	272	241	213	191	182	187	205	230	260	287	306	312	304	290	273	257	264.6
6	249	252	263	280	299	313	316	309	292	265	235	212	197	194	203	224	252	280	300	309	308	296	280	264	266.3
7	251	247	254	268	286	302	312	314	302	278	252	228	211	205	208	223	247	270	292	307	311	302	285	269	267.7
8	257	248	248	257	273	289	300	306	302	288	264	241	224	215	216	227	244	264	283	298	308	306	292	273	267.6
9	256	246	242	246	258	272	284	295	298	291	277	259	240	228	226	230	242	259	276	290	301	303	294	280	266.4
10	264	249	237	234	240	251	264	274	282	287	282	269	254	240	233	234	243	257	270	283	295	299	296	284	263.4
11	269	255	241	232	231	237	247	259	267	273	277	272	264	254	246	243	248	257	267	277	286	291	295	289	261.5
12	276	263	250	237	230	229	231	237	246	257	267	273	274	272	267	264	264	269	275	281	288	293	296	296	264.0
13	291	281	266	252	241	233	231	234	239	249	261	271	278	282	282	281	281	280	280	284	290	295	297	299	269.9
14	298	294	284	270	255	241	232	226	226	233	247	261	275	287	294	295	295	294	290	287	286	289	293	295	272.8
15	298	299	296	288	273	254	236	225	221	222	230	245	264	283	298	307	311	309	302	296	292	290	293	297	276.2
16	303	307	310	306	296	276	254	237	224	217	219	231	250	274	296	313	324	326	319	308	299	294	294	300	282.4
17	310	319	323	324	319	305	281	253	229	211	204	208	225	253	284	311	329	337	333	321	306	292	285	287	285.4
18	298	315	329	337	340	331	307	276	246	221	207	206	217	238	268	301	326	340	340	330	314	297	287	286	289.9
19	292	307	324	340	349	348	335	308	273	239	216	204	206	223	251	284	314	337	346	340	322	304	291	282	293.1
20	283	295	312	330	347	359	354	335	305	269	235	211	203	213	239	269	300	326	341	345	336	317	293	274	295.5
21	270	278	295	317	339	354	359	351	329	296	261	231	212	212	228	256	287	313	335	345	341	325	302	280	296.5
22	264	259	266	284	308	333	350	353	340	316	286	253	228	218	227	246	272	301	326	344	345	332	310	282	293.5
23	262	250	252	266	284	305	329	342	341	328	305	280	258	242	240	253	270	294	320	339	348	343	326	303	295.0
24	280	263	255	256	267	283	304	324	333	332	322	305	287	273	265	267	278	296	315	332	343	344	334	313	298.8
25	289	269	254	247	249	259	274	291	306	316	316	308	297	287	279	276	281	292	306	320	331	335	331	319	293.0
26	299	277	259	247	241	243	250	262	275	287	296	301	301	297	293	292	293	297	303	311	319	325	325	319	288.0
27	306	290	273	260	249	242	241	245	252	262	274	285	296	305	309	309	307	306	305	308	312	316	320	323	287.3
28	319	311	300	286	270	258	249	246	247	248	257	271	289	305	315	319	321	318	315	313	313	315	318	321	292.7
29	322	325	321	311	297	280	264	250	241	237	242	256	275	296	313	325	330	330	326	318	313	313	316	320	296.7
30	325	330	333	329	318	299	277	258	243	234	234	244	261	284	309	327	337	340	335	324	314	308	307	311	299.2
31	318	327	337	341	338	325	304	280	257	239	230	233	245	267	293	318	335	344	342	330	315	303	297	297	300.6

\* : 欠測データを補間した値

281.9

潮高の基準面：錘測基点下 633.4cm

14 日	h m	cm
	09:59	633.8
	10:10	633.5
	10:16	633.8
	10:23	633.9
	10:30	633.9
	平均	633.8