

験 潮 記 録

令和6年01月(2024)
 方 面：南方諸島
 験潮所：三宅島(阿古)

緯 度 34度 4分 2秒 N
 経 度 139度 28分 51秒 E
 使用時 135度 E

自 至 令和6年01月01日
 令和6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	cm
1	246	230	224	230	245	267	290	308	319	323	317	304	290	281	277	281	290	299	308	313	311	302	288	267	283.7	
2	246	230	221	222	234	252	273	294	310	318	317	309	295	283	279	281	285	293	302	309	313	311	300	285	281.7	
3	268	254	245	241	246	258	274	292	306	316	319	316	305	293	284	279	278	280	285	291	298	303	301	294	284.4	
4	285	275	265	259	260	268	280	294	308	316	321	319	311	301	289	279	272	270	270	273	279	284	288	289	285.6	
5	287	282	275	268	265	267	274	284	295	304	310	312	309	303	294	282	271	262	258	257	260	267	274	281	280.9	
6	287	290	289	286	281	278	280	285	293	302	310	314	315	312	305	294	280	265	253	247	248	254	262	274	283.6	
7	287	296	301	306	305	301	298	298	301	305	310	316	319	318	313	304	289	270	252	238	231	230	236	249	286.4	
8	268	285	298	306	310	308	303	298	294	294	298	305	312	317	317	311	299	280	257	233	217	209	208	218	281.0	
9	240	266	288	306	316	319	314	305	297	292	292	298	308	318	327	328	320	302	275	246	221	204	199	205	282.7	
10	223	250	279	305	324	334	335	328	317	307	302	302	309	320	331	337	336	325	302	269	239	212	195	192	290.4	
11	204	229	260	291	319	338	344	340	329	316	303	297	301	313	328	341	347	342	326	301	268	233	203	186	294.1	
12	186	203	231	265	297	323	339	344	337	323	307	297	294	301	315	332	345	350	343	323	293	259	225	199	293.0	
13	186	189	209	240	274	307	332	345	344	333	317	301	292	293	303	321	339	350	351	339	315	281	244	213	292.4	
14	190	181	191	213	242	275	304	322	329	324	308	288	271	268	278	292	309	326	335	335	324	302	272	241	280.0	
15	217	203	202	214	237	267	299	321	333	335	327	309	289	276	275	284	300	317	331	337	334	321	298	269	287.4	
16	243	224	216	218	232	255	280	304	320	327	323	309	290	272	261	259	266	279	294	305	310	308	298	279	278.0	
17	258	240	229	226	233	248	267	287	303	313	313	305	289	272	257	250	251	257	267	279	289	294	293	286	271.1	
18	275	262	251	246	249	260	276	292	306	315	317	313	304	289	272	259	251	250	254	263	273	282	288	291	276.5	
19	288	282	276	271	269	273	282	293	305	314	319	318	312	300	284	267	253	242	237	237	242	252	262	271	277.1	
20	279	283	284	283	281	282	287	294	301	308	314	316	313	308	298	285	268	252	240	234	234	239	248	261	278.8	
21	275	288	298	303	305	309	311	311	313	318	324	329	330	328	322	312	297	279	260	243	232	228	230	243	291.2	
22	261	280	297	308	313	314	311	307	306	308	310	313	318	322	323	319	310	294	271	248	230	219	217	226	288.6	
23	245	267	289	308	321	327	326	319	313	309	307	309	316	324	332	334	328	314	293	265	239	221	211	212	292.8	
24	227	251	278	302	320	331	333	326	316	307	302	302	308	317	327	334	337	330	310	283	253	228	211	204	293.2	
25	210	227	253	281	305	320	326	322	311	299	290	288	291	300	315	330	338	334	323	301	271	239	214	200	287.0	
26	200	213	234	260	287	308	318	319	311	299	285	277	276	284	297	313	325	330	324	307	281	249	220	200	280.0	
27	193	199	218	245	273	297	312	316	309	297	283	272	267	271	284	301	316	326	326	316	296	269	238	213	276.5	
28	199	199	211	233	262	291	311	319	317	304	288	273	263	262	270	287	304	319	324	319	305	281	250	223	275.6	
29	205	198	203	221	246	273	295	308	309	300	284	266	250	245	252	265	282	299	311	313	304	286	262	236	267.2	
30	214	203	204	217	238	264	288	305	311	305	291	272	254	244	243	251	266	283	298	306	304	293	275	252	265.9	
31	230	216	212	219	236	259	283	301	309	305	293	275	255	241	235	239	250	264	279	290	294	289	276	258	262.8	

*: 欠測データを補間した値

282.2
 31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 633.4cm

10 日	h m	cm
	11:08	633.5
	11:19	633.8
	11:24	633.9
	11:31	633.8
	11:37	633.7
	平均	633.7