

験潮記録

令和6年06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 令和6年06月01日  
 至 令和6年06月30日  
 観測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

時	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
日	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	314	316	311	300	286	275	269	267	270	278	287	296	301	301	294	283	271	260	253	254	261	273	287	301	283.6
2	313	319	316	305	289	271	256	247	246	252	264	280	294	303	307	304	296	284	273	266	266	273	286	300	283.8
3	314	324	327	320	305	284	262	242	230	229	238	254	273	291	303	310	309	300	289	277	271	272	280	292	283.1
4	307	319	326	324	312	292	267	241	222	213	216	229	250	274	297	315	321	318	309	297	284	277	278	286	282.4
5	299	314	324	326	320	304	278	249	222	202	197	204	222	247	274	299	317	323	321	312	300	288	280	282	279.3
6	291	303	315	323	322	312	294	267	234	207	190	187	197	219	247	275	297	313	323	323	313	300	290	287	276.3
7	294	305	317	328	334	331	318	295	266	232	204	193	194	204	227	257	286	308	321	326	321	311	300	291	281.7
8	291	299	309	320	330	333	327	310	284	252	222	200	189	192	207	234	265	292	312	322	323	316	305	295	280.4
9	292	295	304	316	328	336	336	325	305	278	247	221	204	198	205	224	250	278	303	319	325	323	315	306	284.7
10	299	301	306	313	325	336	340	336	325	305	278	251	231	219	217	227	247	272	299	320	331	332	325	314	293.7
11	306	303	302	305	317	331	338	335	326	312	293	269	245	229	223	227	239	258	281	301	316	324	324	316	292.5
12	308	302	299	301	307	316	324	327	326	321	308	290	271	254	243	239	243	256	276	297	315	326	330	327	296.1
13	319	310	304	302	302	306	313	319	323	323	318	308	293	277	264	257	256	262	274	289	304	316	324	325	299.4
14	320	312	303	295	293	294	296	301	305	307	306	302	295	287	278	268	261	262	270	282	294	306	315	320	294.7
15	320	315	306	297	291	284	283	286	291	294	297	299	298	294	289	283	275	272	276	284	296	309	321	329	295.4
16	332	330	324	314	303	291	281	277	277	282	289	297	303	306	305	300	292	286	282	282	287	297	308	318	298.6
17	325	326	321	311	296	280	268	260	254	255	264	276	290	300	304	304	301	296	291	286	286	291	301	312	291.5
18	322	328	326	317	304	290	274	259	249	245	250	263	281	299	314	323	324	319	311	304	300	302	307	314	296.7
19	323	331	332	326	314	296	274	253	236	227	228	240	260	282	302	318	325	323	317	308	299	295	297	303	292.1
20	312	322	328	328	319	303	280	255	233	219	215	221	238	261	285	307	324	330	328	321	309	300	297	300	288.9
21	308	319	329	334	333	322	303	277	249	227	216	219	235	257	282	306	327	341	344	338	326	314	306	303	296.6
22	307	317	329	338	341	336	320	296	267	239	217	205	205	220	246	277	305	326	340	341	331	318	308	303	293.0
23	305	314	328	343	352	353	345	327	298	266	237	216	209	214	234	263	292	319	340	349	346	337	326	316	301.2
24	313	316	325	338	349	356	356	344	319	287	253	226	209	205	215	236	265	295	321	337	342	339	328	314	299.5
25	306	306	311	320	332	344	349	343	327	303	274	245	223	212	211	224	247	273	300	321	333	335	327	314	295.0
26	303	297	297	302	311	324	334	336	330	316	292	266	241	221	212	219	234	254	279	305	322	330	330	321	290.6
27	306	294	290	292	299	310	319	325	328	323	307	286	266	247	234	231	236	249	270	295	314	326	331	328	292.1
28	317	303	292	286	287	293	304	316	323	325	320	310	296	279	264	256	256	262	274	290	306	321	331	332	297.7
29	326	316	305	294	285	283	287	295	306	315	319	318	311	299	285	275	270	270	276	288	302	316	326	332	300.0
30	331	325	312	296	281	271	268	271	278	288	299	308	311	307	302	298	292	288	289	294	303	314	325	332	299.3

\*: 欠測データを補間した値

291.3  
30日平均

潮高の基準面・錘測基点下 633.4cm

5日	h m	cm
	13:34	633.5
	13:48	633.2
	14:00	633.5
	14:07	633.2
	14:15	633.3
	平均	633.3