

験 潮 記 録

令和1年06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06月01日
 令和1年06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	300	318	331	337	333	319	297	272	249	234	230	237	254	276	299	317	327	326	317	302	285	274	271	277	290.9
2	290	307	324	333	333	324	304	278	252	229	217	218	231	253	279	305	324	333	329	317	301	289	283	282	289.0
3	290	305	322	336	341	338	323	298	267	239	219	208	213	232	259	291	318	334	339	334	321	304	289	281	291.7
4	282	293	309	325	336	338	331	312	283	249	217	199	201	216	239	270	302	327	341	341	332	317	302	291	289.7
5	290	296	307	322	336	344	341	327	303	272	240	215	203	206	223	250	284	314	336	347	345	334	319	305	294.1
6	296	297	306	319	334	346	349	341	321	291	257	226	205	198	206	227	256	287	315	334	342	339	328	314	293.1
7	304	300	304	312	325	338	345	344	333	313	284	254	230	213	208	219	242	271	302	326	341	346	343	333	297.1
8	322	315	316	321	328	338	346	349	345	336	318	293	267	245	232	231	240	258	284	308	328	340	343	339	305.9
9	328	318	310	307	310	317	324	331	335	333	324	308	288	266	247	235	234	243	260	280	302	323	335	338	299.8
10	333	326	318	311	306	307	311	317	324	327	329	327	316	300	283	269	260	258	262	273	289	306	322	331	304.4
11	336	333	322	310	300	293	290	293	300	307	314	319	319	313	302	290	278	268	265	270	283	298	314	327	301.8
12	336	338	334	324	310	295	285	280	281	286	295	306	315	319	317	309	297	284	273	268	272	282	297	313	300.7
13	326	333	334	327	312	295	277	263	255	255	263	277	294	309	319	321	314	300	286	276	273	279	290	304	295.1
14	318	329	334	331	320	301	279	258	243	238	242	255	275	296	315	327	329	322	309	296	286	284	289	301	294.9
15	317	332	343	347	341	326	302	277	255	242	240	249	268	293	318	339	351	351	343	330	317	307	307	314	308.7
16	327	341	353	358	356	345	324	295	266	243	231	230	243	267	295	322	341	350	349	338	323	309	301	302	308.7
17	310	323	339	350	353	347	330	303	271	242	224	217	224	241	266	295	320	336	344	342	330	315	301	294	300.7
18	295	305	321	334	343	344	335	313	285	254	229	214	213	224	246	273	301	324	339	343	336	322	308	297	295.8
19	296	304	316	330	342	348	344	330	306	277	249	228	217	220	235	260	289	317	339	350	349	338	322	308	300.6
20	302	307	316	328	341	351	353	344	324	296	267	245	230	224	230	249	273	300	324	338	341	336	324	311	302.3
21	302	300	304	313	325	337	343	341	329	308	281	257	238	227	227	238	258	282	305	324	335	336	328	318	298.2
22	307	300	300	307	318	331	341	344	339	326	305	281	258	243	239	244	259	279	300	319	332	337	336	326	303.0
23	314	304	299	299	305	316	325	331	332	325	311	294	276	260	251	250	255	268	287	305	320	330	332	328	300.7
24	318	309	301	297	299	305	313	321	324	320	311	299	284	269	256	250	250	257	270	286	302	314	321	320	295.7
25	315	307	296	287	284	284	288	295	299	302	301	296	287	276	265	256	253	255	264	276	289	302	311	316	287.7
26	315	310	301	292	283	277	276	279	283	288	294	296	295	289	281	272	266	264	267	274	285	297	308	318	287.9
27	321	319	312	302	289	277	269	267	270	277	286	294	301	303	302	297	290	283	281	283	289	300	312	322	293.6
28	330	335	334	326	314	301	287	276	270	272	279	292	305	315	319	317	312	304	297	294	295	300	311	323	304.5
29	332	338	339	333	320	303	286	271	261	259	264	275	293	311	326	333	333	327	317	309	304	303	309	319	306.9
30	330	341	347	346	336	319	295	272	257	248	249	259	278	302	323	338	345	343	334	324	314	308	310	317	309.8

*：欠測データを補間した値

298.4

潮高の基準面：錘測基点下 633.4cm

18 日	h m	cm
	14:08	633.5
	14:18	633.9
	14:26	633.7
	14:34	633.5
	14:42	633.8
	平均	633.7