

験 潮 記 録

平成 29 年 06 月 (2017)

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 平成 29 年 06 月 01 日  
 至 平成 29 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	272	263	253	248	247	251	260	270	277	278	274	263	246	228	212	201	196	201	215	235	255	274	286	289	249.8
2	286	279	268	259	251	249	250	254	259	264	268	268	264	254	240	226	217	213	217	229	244	260	276	286	253.4
3	289	287	279	268	255	244	237	234	237	244	253	263	269	267	260	249	239	231	226	228	236	248	263	276	253.4
4	286	290	286	276	262	246	234	227	226	230	239	252	264	271	273	269	260	251	243	238	239	247	259	273	255.9
5	286	294	296	289	277	262	244	229	221	221	229	242	257	271	281	286	286	278	266	255	249	253	264	277	263.0
6	289	300	306	304	294	279	259	239	223	215	217	229	246	266	285	297	301	296	286	274	264	260	264	274	269.5
7	288	302	313	317	312	299	278	255	236	224	218	224	239	263	289	310	320	321	314	301	288	279	278	285	281.4
8	296	311	326	334	334	326	309	284	258	238	227	226	239	262	287	312	331	339	337	326	312	300	293	292	295.8
9	299	312	328	342	347	342	327	303	275	250	232	227	234	251	276	303	327	340	343	336	322	306	292	284	299.9
10	286	297	314	330	341	342	331	310	283	253	227	213	215	230	253	279	304	323	334	333	322	307	292	282	291.7
11	280	288	304	320	332	337	332	318	295	264	237	219	210	215	233	259	285	308	325	331	325	312	294	279	287.6
12	272	275	287	303	318	328	330	322	302	274	244	220	206	205	216	236	262	288	307	318	318	310	295	278	279.8
13	266	264	272	286	302	316	322	320	307	286	259	233	216	209	212	226	249	273	296	311	316	314	304	289	277.0
14	276	269	270	278	291	305	314	317	311	297	276	253	232	218	215	222	236	256	277	295	305	306	300	288	275.3
15	276	268	266	268	276	287	300	307	307	299	284	264	243	224	214	215	224	242	264	284	299	307	309	302	272.0
16	291	280	272	269	272	281	291	301	306	306	298	285	267	250	237	231	233	243	259	276	293	306	312	310	277.9
17	303	293	282	273	268	269	276	283	291	295	296	291	281	267	254	245	241	243	252	267	283	298	309	314	278.1
18	313	306	296	285	275	270	270	274	282	292	299	302	300	293	284	275	266	260	261	268	280	295	308	319	286.4
19	324	323	315	300	285	273	264	263	269	278	291	302	310	312	308	300	288	278	272	272	277	287	302	317	292.1
20	329	334	331	319	301	281	264	252	249	255	266	283	301	314	319	318	310	298	286	277	275	280	292	310	293.5
21	327	338	342	336	321	300	276	255	241	240	250	268	291	314	331	341	342	332	319	304	293	289	295	308	302.2
22	324	341	351	351	342	322	292	260	235	219	218	230	253	281	307	328	340	339	327	311	295	284	283	293	296.9
23	309	328	345	354	353	340	314	280	246	219	206	209	225	253	286	317	340	351	349	337	319	302	291	290	298.5
24	300	319	340	354	361	357	339	308	271	235	209	199	206	228	260	295	327	350	357	350	335	317	301	294	300.5
25	296	309	328	349	364	369	362	341	307	268	232	207	201	212	238	271	306	338	357	361	353	336	316	300	305.0
26	295	298	312	330	349	362	363	350	328	294	255	223	205	204	216	243	277	310	334	347	347	337	320	301	300.0
27	287	283	291	308	328	345	355	353	336	310	278	243	214	200	204	224	251	280	308	328	336	333	320	303	292.4
28	286	278	281	290	305	320	332	340	335	317	291	261	237	220	212	216	234	259	286	310	325	329	325	311	287.5
29	296	285	279	279	286	296	307	316	323	320	305	283	258	237	223	221	229	247	271	294	312	321	321	313	284.3
30	300	286	277	271	272	279	290	300	307	309	304	293	276	258	245	239	239	248	265	285	302	314	319	316	283.1

\* : 欠測データを補間した値

282.8

潮高の基準面 : 錘測基点下 633.4cm

20 日	h m	cm
	13:32	633.9
	13:39	633.0
	13:44	633.1
	13:49	633.1
	13:54	633.2
	平均	633.3