

験 潮 記 録

平成 29 年 09 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 09 月 01 日  
 至 平成 29 年 09 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	318	316	313	305	292	277	266	259	257	260	267	277	292	305	314	318	316	311	303	297	296	299	303	310	294.6
2	317	321	322	316	303	285	267	252	244	243	251	265	283	302	316	325	328	323	312	303	298	297	299	307	295.0
3	317	326	329	325	314	298	278	258	242	233	232	243	261	283	304	318	325	322	312	301	289	281	279	283	289.7
4	295	309	319	324	320	307	287	263	239	223	219	225	241	264	289	311	325	327	319	305	288	273	267	271	283.8
5	283	300	318	330	334	324	305	280	250	226	215	216	229	252	278	303	320	329	326	312	293	273	259	257	283.8
6	266	285	307	326	339	339	325	301	273	246	226	218	225	245	272	300	323	337	339	329	308	283	263	253	288.7
7	258	274	298	322	340	347	343	325	297	267	245	232	230	242	266	294	319	339	346	342	326	300	274	257	295.1
8	254	264	287	314	336	350	354	345	323	296	267	247	238	243	259	284	310	332	343	343	330	309	282	258	298.7
9	247	251	267	290	316	338	352	350	333	310	287	264	248	245	256	274	299	323	337	343	337	317	291	266	297.5
10	247	240	248	266	290	315	334	341	336	320	301	280	262	254	257	272	293	315	332	339	336	323	302	279	295.1
11	257	242	241	251	268	291	312	326	331	327	315	299	283	273	273	282	296	313	329	339	343	338	324	303	298.2
12	281	263	254	254	264	279	297	314	325	327	323	317	304	293	288	291	299	311	325	335	341	341	331	317	303.1
13	298	278	263	255	255	261	275	292	303	310	316	318	315	308	302	300	303	309	318	328	335	337	334	327	301.7
14	315	299	282	268	259	256	258	266	279	291	299	306	313	316	315	312	310	310	312	317	325	330	333	332	300.1
15	326	317	305	289	274	261	252	252	257	267	279	293	307	317	321	321	318	314	310	308	310	316	323	328	298.5
16	331	330	323	312	296	275	257	246	242	246	258	275	294	312	326	333	332	326	317	309	303	302	309	318	298.8
17	328	337	342	340	327	306	283	262	249	245	253	270	292	315	335	349	354	348	335	320	308	300	301	311	308.8
18	327	344	358	363	358	343	324	302	274	252	245	251	267	289	313	335	347	344	334	319	300	285	280	286	310.0
19	302	323	343	358	361	353	333	303	272	247	234	236	250	272	299	325	345	353	345	328	305	284	271	268	304.6
20	281	303	327	348	359	358	347	325	295	263	241	234	242	262	289	317	341	357	357	342	320	294	272	261	305.6
21	265	281	306	332	352	363	362	345	317	284	256	241	242	256	280	308	334	352	358	348	325	296	270	254	305.3
22	251	262	283	310	335	352	358	351	330	299	269	248	241	249	270	296	323	346	356	350	332	306	279	257	302.2
23	247	252	270	295	321	345	359	356	340	316	289	263	246	244	258	282	309	334	348	346	331	307	278	253	299.5
24	240	240	250	270	294	314	330	337	333	318	296	274	259	254	262	280	302	324	340	345	336	317	292	266	294.7
25	246	237	238	249	270	293	311	323	324	314	300	284	268	260	263	276	295	315	329	337	335	322	303	279	290.5
26	257	242	238	244	257	274	292	305	312	311	302	291	279	272	270	276	287	302	315	325	325	317	304	285	286.8
27	266	250	240	239	245	258	272	285	297	302	300	295	288	281	278	280	287	298	310	319	322	320	312	302	285.3
28	288	274	263	258	258	264	273	284	295	303	309	311	308	305	303	303	306	310	314	319	324	324	320	313	297.0
29	304	292	282	274	266	262	264	269	277	285	294	301	306	309	309	307	307	307	306	308	311	313	312	312	294.9
30	308	302	295	284	273	265	258	256	258	264	274	285	297	306	312	314	312	307	301	298	297	299	303	307	290.6

\* : 欠測データを補間した値

296.6

潮高の基準面 : 錘測基点下 633.4cm

12 日	h m	cm
	13:58	633.9
	14:06	633.5
	14:11	633.5
	14:16	633.6
	14:21	633.8
	平均	633.7