

験 潮 記 録

平成 30 年 09 月 (2018)

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 30 年 09 月 01 日
 至 平成 30 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	290	275	268	274	288	304	321	334	339	338	330	317	301	288	283	287	299	317	334	346	352	350	342	325	312.6
2	304	283	271	267	272	285	301	315	324	330	330	323	311	300	292	290	297	308	321	334	343	345	340	330	309.0
3	314	294	280	270	265	271	283	293	305	315	322	325	323	316	310	308	309	313	321	332	341	345	343	337	309.8
4	328	313	298	284	273	268	270	277	287	297	309	321	329	333	335	332	330	331	338	348	355	357	355	351	317.5
5	345	337	324	307	289	274	265	262	265	275	290	306	322	335	343	346	345	339	333	331	333	335	339	344	316.0
6	347	346	340	328	309	289	270	256	248	250	260	277	298	322	339	346	345	341	335	328	323	320	322	330	311.2
7	340	348	351	346	332	308	282	259	243	236	237	249	271	300	329	347	355	353	345	332	318	308	305	313	308.6
8	327	341	352	356	350	332	304	272	243	225	221	228	245	272	306	336	354	355	343	324	309	297	288	291	303.0
9	302	319	337	351	357	351	330	299	265	236	215	211	227	251	283	318	343	351	345	329	308	288	272	265	298.0
10	273	292	316	338	352	356	347	321	288	253	226	213	217	239	271	305	336	354	355	343	323	299	276	260	298.0
11	254	263	285	313	338	352	354	339	311	277	242	216	209	222	247	279	312	336	345	338	320	292	262	240	289.4
12	230	234	254	282	311	333	344	341	322	294	263	235	219	221	240	268	298	324	338	338	324	301	276	250	285.0
13	231	228	239	260	287	312	330	337	328	310	286	261	244	238	247	264	288	313	331	337	331	313	287	260	285.9
14	239	228	232	246	267	292	313	325	326	317	300	281	265	256	255	262	281	304	323	333	333	320	299	274	286.3
15	251	234	227	232	246	265	288	304	310	308	300	288	274	262	257	259	272	290	308	320	325	320	305	285	280.4
16	263	244	231	228	235	246	263	279	290	295	294	288	279	271	269	271	276	285	297	306	313	312	304	290	276.2
17	273	255	240	231	229	232	242	256	268	276	281	282	281	279	278	277	278	280	286	293	299	302	298	291	271.1
18	281	268	254	242	234	230	231	237	246	254	*264	273	278	282	285	285	285	284	284	285	288	291	292	291	(268.5)
19	288	281	273	261	250	241	235	232	234	241	252	263	274	284	290	293	292	289	283	279	279	281	286	291	269.7
20	294	294	290	280	267	251	238	228	223	224	234	249	266	281	294	299	298	293	285	278	275	277	284	292	270.6
21	298	303	305	302	291	276	259	244	233	228	233	245	262	283	300	312	316	311	301	289	278	271	270	278	278.7
22	292	306	314	316	311	299	281	261	242	230	*229	238	255	277	297	313	320	318	308	292	276	263	258	263	(281.6)
23	276	295	313	323	323	313	295	272	248	231	223	226	239	261	286	307	318	321	313	296	277	259	249	250	279.8
24	262	282	303	319	326	323	308	284	258	233	218	217	228	249	276	301	318	324	319	305	283	261	245	242	278.5
25	252	271	294	316	333	335	324	305	281	254	235	229	236	252	275	*300	320	330	329	316	296	270	246	237	(284.8)
26	240	256	279	306	330	341	338	325	302	275	252	239	237	248	268	291	315	330	331	323	309	285	259	242	288.4
27	240	250	269	293	320	339	345	340	323	298	274	256	249	255	272	295	317	334	341	338	324	301	275	251	295.8
28	238	240	254	278	302	323	335	338	330	312	291	271	258	256	264	283	305	325	336	335	321	301	278	254	292.8
29	235	229	238	256	279	303	322	332	329	317	300	283	271	268	272	284	304	324	338	340	332	318	296	272	293.4
30	253	241	239	249	268	290	309	325	330	329	321	306	293	285	287	296	309	325	342	352	352	343	332	319	304.0

* : 欠測データを補間した値

291.5

潮高の基準面 : 錘測基点下 633.4cm

12 日	h m	cm
	13:36	633.8
	13:44	633.5
	13:53	633.7
	14:04	633.9
	14:10	633.8
	平均	633.7