

験 潮 記 録

平成 29 年 01 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 01 月 01 日
 至 平成 29 年 01 月 31 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	168	168	182	205	233	260	282	295	295	284	266	247	236	234	241	255	274	290	297	294	280	260	234	206	249.4
2	184	177	183	201	228	254	278	292	297	292	277	258	242	234	237	251	271	289	301	306	298	282	260	236	255.3
3	214	200	198	209	229	254	279	299	310	311	304	291	274	262	258	262	272	285	297	304	304	297	281	260	268.9
4	242	228	219	220	230	249	273	295	309	316	314	305	292	281	274	272	275	282	292	301	306	305	297	284	277.5
5	268	250	238	238	244	255	273	291	307	318	321	317	307	293	279	266	259	258	263	274	287	294	295	290	278.5
6	280	267	254	244	239	245	256	270	286	300	309	311	306	297	284	271	261	255	253	258	270	282	291	295	274.3
7	293	287	280	275	271	271	274	282	294	306	316	324	328	323	314	302	286	270	259	255	257	265	278	293	287.6
8	302	307	309	307	301	293	290	291	295	303	315	327	335	338	336	328	312	292	277	264	258	264	280	297	300.9
9	312	325	335	337	331	321	312	306	303	306	314	325	336	344	347	343	328	304	280	257	238	229	235	251	305.0
10	271	294	314	328	334	330	320	309	299	294	297	306	318	332	344	348	340	322	295	261	233	218	213	219	297.5
11	240	268	296	318	332	336	330	316	301	291	287	289	300	316	331	343	345	335	313	280	244	218	201	198	292.8
12	210	233	264	297	323	338	343	336	325	312	300	296	302	315	332	351	361	358	345	320	285	252	226	210	301.4
13	211	227	252	285	316	338	350	350	341	324	306	298	299	308	324	342	357	365	358	340	313	281	250	223	306.6
14	211	215	236	267	300	330	349	355	348	333	315	300	292	296	309	328	347	360	362	352	331	301	266	238	305.9
15	221	217	228	251	279	308	334	347	347	336	320	302	288	283	290	307	326	343	352	349	338	316	285	253	300.8
16	228	219	224	241	265	292	317	334	339	334	320	302	284	274	273	283	300	318	330	333	329	316	295	267	292.4
17	242	226	223	233	251	273	295	315	326	326	317	302	284	268	262	266	277	291	304	312	314	310	296	277	282.9
18	256	238	228	229	240	259	282	302	315	319	316	304	287	271	261	260	265	275	288	300	307	309	304	293	279.5
19	279	263	252	249	255	268	285	301	317	327	327	319	306	291	279	271	270	273	279	289	299	305	306	302	288.0
20	293	283	275	271	273	279	291	305	318	329	333	330	322	310	297	286	279	275	274	278	285	292	298	302	294.9
21	301	297	292	286	281	281	285	291	300	307	312	313	308	300	288	276	264	254	249	247	249	255	264	272	282.2
22	278	282	284	282	279	276	277	280	286	294	301	307	308	306	300	290	279	268	256	247	243	246	254	266	278.7
23	279	289	296	298	297	292	288	284	283	287	293	299	304	307	305	297	284	268	249	232	221	217	221	231	275.9
24	246	263	278	287	289	286	280	272	265	265	269	275	283	291	294	293	284	268	248	225	208	197	196	203	261.0
25	220	240	262	278	286	287	281	271	261	255	255	261	270	282	292	296	292	278	257	232	208	190	182	186	255.1
26	201	223	248	272	287	293	291	281	268	256	250	252	261	275	291	300	301	292	272	246	217	192	177	175	255.0
27	186	207	236	264	286	299	300	292	277	262	250	246	252	267	284	301	310	307	291	266	235	203	180	169	257.1
28	172	189	218	251	279	298	305	299	284	266	250	238	238	249	266	287	304	308	299	278	248	214	185	167	253.8
29	162	173	197	229	262	288	302	302	290	272	252	235	228	234	251	273	294	308	308	295	270	237	205	180	252.0
30	167	170	187	215	250	283	305	313	308	291	269	248	235	234	245	265	286	304	312	306	287	258	225	195	256.6
31	174	167	175	196	225	257	282	295	294	280	258	235	216	208	211	226	249	272	288	292	281	259	229	199	240.3

* : 欠測データを補間した値

277.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 633.4cm

時 日	h	m	cm
18 日	13:40		633.2
	13:47		633.6
	13:54		633.6
	13:59		633.3
	14:07		633.0
	平均		633.3