

験 潮 記 録

平成18年01月 (2006)  
 方 面 : 南方諸島  
 験潮所 : 三宅島

緯 度 : 34° 04' 02" N  
 経 度 : 139° 28' 51" E 使用時 : 135° E

自 平成18年01月01日  
 至 平成18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	134	149	179	216	253	283	301	307	301	287	270	258	257	266	280	297	312	318	313	294	264	228	195	170	255.5
2	159	163	181	211	247	282	308	322	324	315	299	283	274	274	284	299	316	328	330	320	298	268	233	199	271.5
3	174	163	167	187	218	253	285	308	317	315	303	287	272	265	266	276	292	308	318	319	308	286	254	221	265.1
4	194	176	171	180	201	230	261	287	304	308	301	286	269	255	249	253	265	281	296	305	305	293	272	245	257.8
5	219	198	186	186	197	219	246	272	292	302	300	289	273	257	246	242	246	257	269	280	287	286	277	260	253.6
6	240	220	207	201	204	216	234	257	278	292	297	292	279	264	249	238	235	238	248	259	270	276	276	271	251.7
7	261	248	236	228	227	233	245	261	278	291	299	298	289	275	259	243	231	225	224	229	239	250	260	266	254.0
8	267	263	256	249	244	244	249	258	269	280	289	293	290	282	269	253	238	225	217	215	218	227	238	248	253.4
9	256	261	261	259	256	254	255	258	264	272	279	284	285	282	273	259	243	225	210	200	197	201	212	227	248.9
10	243	257	267	272	273	271	269	268	270	274	279	285	289	290	287	278	263	243	222	203	191	187	192	206	253.3
11	224	245	262	274	280	280	277	271	267	266	268	272	279	284	286	281	269	250	225	200	180	168	166	175	247.9
12	194	218	242	263	276	281	279	272	263	256	254	257	264	273	282	285	279	263	239	211	184	164	153	156	242.0
13	171	195	224	251	272	283	284	278	268	258	250	249	256	268	281	290	291	282	263	236	207	179	161	154	243.8
14	162	182	210	242	269	289	298	296	286	272	262	258	263	275	292	309	320	319	306	281	250	217	189	172	259.1
15	170	184	208	239	268	292	304	305	295	280	264	254	254	263	278	294	307	311	303	284	255	222	191	170	258.1
16	163	170	190	218	250	277	295	302	297	286	270	257	250	253	266	284	301	312	313	301	279	249	217	191	258.0
17	176	174	187	210	240	269	292	303	301	290	272	255	243	240	248	264	282	297	302	297	281	256	228	200	254.5
18	180	173	179	196	222	251	276	292	295	288	273	255	241	235	239	252	269	285	296	297	288	268	243	215	250.3
19	193	181	181	192	213	240	265	285	294	291	279	262	245	234	232	238	252	267	280	287	285	275	256	233	248.3
20	212	196	190	195	209	231	255	275	287	288	279	263	245	231	224	225	233	246	260	272	277	273	261	244	244.6
21	226	212	205	206	217	236	257	278	292	297	293	281	265	250	238	234	237	244	255	267	277	281	279	270	254.0
22	258	245	236	231	234	244	261	279	293	301	301	293	279	263	250	240	236	239	247	257	268	277	281	280	262.2
23	275	268	260	255	255	261	270	282	294	302	304	299	287	272	256	243	232	226	225	228	235	244	252	258	261.8
24	260	259	256	254	252	253	257	265	275	284	289	290	286	278	267	255	241	229	219	214	215	222	233	245	254.1
25	256	264	268	269	267	264	261	261	264	271	277	281	281	278	270	258	241	222	206	194	189	191	201	216	247.9
26	234	252	267	276	279	279	275	271	268	269	274	279	284	287	285	277	261	241	218	198	183	177	182	196	250.5
27	217	242	266	284	295	298	295	288	280	275	275	279	287	297	305	307	300	283	258	230	205	187	181	185	263.3
28	200	226	256	283	302	311	311	302	289	276	268	267	274	286	299	308	307	297	279	253	223	196	176	170	265.0
29	179	202	236	272	301	320	327	322	308	290	275	269	272	283	300	316	325	322	304	275	239	203	174	159	269.7
30	158	176	208	247	283	309	324	325	314	297	278	266	263	271	288	308	326	334	331	315	288	254	221	195	274.1
31	181	185	205	236	270	302	325	335	329	312	289	269	258	260	274	293	311	325	333	329	312	279	243	212	277.8
																									256.5

\*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.2cm

h	m	cm
16日	13:57	633.8
	13:59	634.0
	14:01	634.1
	14:03	633.9
	14:06	634.3
	平均	634.0