

平成19年08月(2007)  
 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19年08月01日  
 至 平成19年08月31日  
 観測者 : 第三管区海上保安本部海洋情報部

験 潮 記 録

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	cm
1	301	304	317	337	360	378	384	375	351	318	282	251	232	228	241	265	296	327	351	363	362	349	326	301	316.6
2	283	276	284	302	326	349	364	367	355	330	297	265	241	230	234	251	278	308	334	350	354	344	323	299	306.0
3	277	264	263	274	295	319	340	352	352	340	317	289	263	247	243	252	272	299	326	346	353	348	332	309	303.0
4	284	264	253	255	268	289	312	331	340	338	326	307	285	267	258	259	271	290	312	332	344	345	335	317	299.3
5	294	270	253	245	248	261	280	300	315	322	321	311	297	282	272	268	273	287	303	319	331	337	332	319	293.3
6	300	279	258	243	236	238	249	265	281	294	301	301	296	289	283	280	286	296	308	318	324	324	316	316	285.2
7	304	287	268	249	234	227	228	234	244	255	266	275	282	287	288	287	286	287	291	298	307	314	317	316	276.3
8	311	301	288	271	252	234	222	217	219	228	242	257	272	283	289	294	295	295	295	295	298	302	306	309	274.0
9	312	311	304	290	271	250	230	213	203	203	213	229	249	269	285	297	303	303	299	293	290	291	296	303	271.1
10	310	316	318	312	296	274	249	226	208	197	198	210	232	258	281	298	309	312	309	301	293	288	287	292	273.9
11	300	312	322	325	318	300	275	246	218	197	187	190	205	231	261	287	305	314	313	304	291	282	278	280	272.5
12	289	301	315	324	326	318	300	272	239	209	188	182	192	216	246	276	301	315	318	311	298	283	270	266	273.1
13	272	287	306	322	331	331	319	296	264	229	199	184	186	204	232	263	292	311	317	312	298	281	262	251	272.9
14	252	266	288	310	328	336	331	312	285	252	221	197	189	197	221	242	283	306	317	316	302	282	261	247	273.0
15	243	251	268	291	313	330	335	327	306	277	245	219	205	206	222	247	275	300	316	318	309	291	270	251	275.6
16	239	240	252	273	296	317	330	331	319	295	267	240	222	216	223	243	269	294	313	320	316	302	282	262	277.5
17	248	243	250	267	289	310	325	332	328	312	289	265	245	236	239	255	279	304	324	324	335	336	307	285	288.7
18	264	252	249	257	273	293	311	323	324	316	302	285	267	256	254	263	280	300	318	330	332	324	307	287	290.3
19	266	251	243	245	256	274	292	306	312	309	300	287	274	265	263	268	280	296	313	324	328	323	310	291	286.5
20	271	254	242	239	244	255	268	279	289	295	295	290	282	275	272	275	282	292	303	313	320	321	315	301	282.2
21	284	266	251	241	238	241	250	262	273	280	285	287	286	284	282	282	286	293	302	310	315	317	312	301	280.3
22	288	274	259	247	238	235	237	244	253	262	270	277	281	284	287	289	290	292	295	299	304	306	306	301	275.8
23	293	281	268	254	241	231	227	227	232	239	249	260	270	279	286	291	293	292	289	287	288	289	291	292	268.7
24	290	285	277	266	252	238	225	215	211	214	223	236	253	269	283	292	296	295	290	285	280	279	281	286	263.4
25	291	295	295	289	275	254	232	213	200	195	200	213	233	257	279	297	306	305	297	286	277	272	273	279	263.0
26	288	297	304	304	296	276	249	221	198	185	184	194	215	242	270	293	308	313	308	294	278	264	259	262	262.6
27	274	290	304	312	311	300	277	246	213	187	176	180	197	223	255	284	305	315	313	301	282	263	252	252	263.0
28	262	278	296	312	322	320	304	275	241	208	184	174	181	204	237	272	300	316	318	310	292	268	247	236	264.9
29	240	257	280	303	321	327	320	299	266	228	196	177	176	192	222	258	290	312	321	314	294	266	240	224	263.5
30	222	233	255	283	308	325	328	317	291	257	224	200	190	194	214	246	279	306	320	321	306	279	247	223	265.3
31	210	213	228	254	283	308	323	324	310	283	252	227	212	208	218	239	268	296	316	323	315	293	263	235	266.7

\*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.2cm  
 16日 h m cm  
 15:13 633.9  
 15:16 634.0  
 15:20 634.2  
 15:23 633.9  
 15:25 633.9  
 平均 634.0

278.3