

平成20年12月(2008)  
 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20年12月01日  
 至 平成20年12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	
1	181	179	190	210	237	267	290	303	303	294	283	271	264	264	271	285	300	310	313	*307	291	268	241	215	(264.0)	
2	197	188	192	206	230	259	286	303	307	304	297	285	275	271	274	284	295	307	313	312	303	286	263	238	269.8	
3	218	204	201	209	225	250	275	295	306	307	302	292	282	275	272	275	281	291	300	*303	300	289	272	251	(269.8)	
4	231	215	206	207	217	234	256	277	292	300	300	294	286	278	271	269	271	275	281	287	287	290	286	276	265.0	
5	246	231	220	216	219	230	248	267	285	298	305	304	298	291	282	277	274	274	277	282	286	288	286	278	269.3	
6	267	254	242	233	229	233	244	257	272	285	295	299	298	291	281	270	260	253	250	251	255	260	265	267	263.0	
7	264	257	248	239	231	227	230	240	252	266	280	288	291	288	279	265	250	237	228	225	228	235	246	256	252.1	
8	263	266	263	257	249	241	237	238	246	258	272	284	291	293	287	273	255	236	219	208	204	210	226	245	250.9	
9	262	274	280	278	271	261	253	249	251	257	268	282	295	303	303	293	274	251	227	207	195	196	208	226	256.8	
10	248	271	289	299	299	291	280	271	265	266	272	282	295	308	314	310	295	269	238	208	185	174	176	191	262.3	
11	216	246	274	296	307	306	299	287	276	270	269	274	286	304	317	321	313	293	260	223	190	167	157	164	263.1	
12	185	216	251	283	306	314	311	302	289	278	271	272	281	296	313	324	325	311	283	246	206	173	153	148	264.0	
13	158	184	219	258	290	308	314	309	297	284	272	266	268	281	300	318	328	326	308	275	236	198	168	150	263.1	
14	149	164	194	232	271	301	317	321	315	302	288	277	275	280	293	311	327	334	328	308	274	234	196	167	269.1	
15	151	151	168	196	233	270	296	310	310	299	284	271	263	263	271	288	306	318	322	314	293	260	224	192	260.5	
16	168	157	161	179	208	243	274	295	303	298	285	272	262	258	258	266	281	296	308	311	303	283	253	219	255.9	
17	190	173	169	178	198	226	257	284	299	301	294	280	267	258	255	259	268	280	292	300	301	293	276	251	256.2	
18	225	205	194	194	204	223	247	273	293	302	302	293	279	266	258	258	264	264	272	280	286	288	282	267	258.8	
19	247	230	218	211	213	222	241	262	281	294	298	293	282	270	258	248	243	243	247	254	262	267	270	268	255.1	
20	260	248	236	229	225	227	237	253	269	284	293	293	286	275	261	246	235	230	227	228	233	242	253	261	251.3	
21	263	260	253	245	240	238	241	251	263	276	287	292	290	284	272	257	241	228	218	212	213	221	234	248	251.1	
22	260	269	271	267	262	260	260	263	269	279	289	296	298	296	288	275	258	239	239	221	208	202	203	213	228	257.3
23	244	258	267	271	271	268	265	262	262	267	275	283	289	293	291	282	268	247	225	206	192	187	192	206	253.0	
24	225	246	263	276	281	279	273	266	261	260	266	273	282	291	295	292	281	262	236	210	188	177	177	188	252.0	
25	208	233	258	277	289	292	288	280	272	267	269	276	286	298	307	311	305	291	267	239	211	190	182	186	261.8	
26	202	227	255	279	297	306	304	296	284	274	269	269	275	286	298	307	308	296	273	245	214	186	168	162	261.7	
27	171	193	222	251	276	292	298	294	283	271	261	257	262	274	289	301	308	304	289	263	232	200	176	161	255.3	
28	161	177	203	233	263	287	300	300	291	278	266	259	260	269	283	298	308	310	301	279	248	216	185	164	255.8	
29	158	168	191	220	252	277	294	300	294	279	264	253	249	255	269	286	300	308	305	290	266	234	201	176	253.7	
30	162	164	182	208	238	266	289	301	301	290	275	262	253	255	266	282	297	309	311	303	285	258	229	202	257.8	
31	184	177	184	203	231	262	285	299	302	293	279	263	250	246	252	264	281	296	305	303	292	271	244	216	257.6	

259.3

\*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.2cm  
 17日  
 h m 14:28 634.4  
 cm 14:30 634.4  
 14:31 633.9  
 14:32 634.4  
 14:33 633.9  
 平均 634.2