

平成19年02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02月01日
 至 平成19年02月28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	cm
1	179	206	238	269	293	307	311	306	295	283	274	271	277	288	301	312	316	310	291	264	232	202	180	170	265.6	
2	176	197	227	260	289	308	315	310	297	282	270	264	268	279	295	310	321	322	311	287	255	222	193	177	268.1	
3	175	188	214	246	277	301	314	314	303	286	268	257	255	264	280	299	317	327	324	309	284	254	223	201	270.0	
4	191	196	214	242	274	303	321	325	317	301	281	264	255	257	268	287	307	323	327	319	299	272	243	218	275.2	
5	203	200	212	235	263	290	311	319	315	300	279	259	245	242	250	266	287	306	318	318	307	286	261	235	271.1	
6	215	208	214	234	259	286	309	324	326	317	300	281	266	258	260	271	289	308	322	328	324	311	290	266	281.9	
7	246	234	233	245	265	288	310	326	332	327	311	291	271	257	253	258	279	288	303	313	316	311	298	279	284.4	
8	261	248	244	250	265	285	307	323	330	326	313	295	276	260	251	251	258	270	285	296	303	305	300	292	283.1	
9	281	272	268	271	281	296	314	328	337	337	329	313	294	275	261	256	258	266	277	289	299	305	306	303	292.3	
10	296	288	283	284	290	300	313	326	333	335	330	318	302	285	271	262	260	264	273	283	294	304	310	312	296.5	
11	311	309	308	308	310	315	323	332	338	340	338	330	318	304	290	278	268	261	258	260	266	274	282	290	300.5	
12	295	299	302	305	306	308	312	315	318	319	318	315	308	299	288	275	262	250	242	239	243	251	262	273	287.7	
13	285	297	307	314	317	317	317	316	316	317	318	317	314	308	299	287	273	257	242	232	229	235	248	248	290.8	
14	265	284	303	317	326	328	326	322	319	317	319	323	328	333	334	329	319	305	287	269	253	243	241	248	301.6	
15	263	284	307	327	340	344	340	332	322	313	310	311	317	326	334	337	330	315	292	265	238	217	206	208	299.1	
16	222	246	275	303	324	335	335	326	311	296	286	285	292	304	319	331	334	*325	305	276	244	215	195	188	(286.3)	
17	197	219	250	283	311	329	334	327	311	292	276	269	272	286	305	324	336	337	327	304	272	237	209	192	283.3	
18	192	208	238	274	308	335	349	349	336	316	295	280	276	283	301	324	345	355	353	336	308	274	241	216	295.5	
19	205	210	231	262	297	326	344	348	336	313	287	265	253	255	269	291	317	339	350	346	327	298	264	235	290.3	
20	216	212	224	249	279	309	332	341	336	317	291	265	246	238	244	262	288	314	333	340	332	313	286	258	284.4	
21	235	225	229	247	273	301	326	340	339	324	301	273	248	231	227	238	258	283	306	320	323	314	295	272	280.3	
22	250	236	234	245	265	289	311	327	332	325	306	279	252	230	219	221	234	254	276	295	309	312	304	290	274.8	
23	275	264	259	264	277	296	316	332	340	338	325	304	280	259	246	243	247	258	273	290	305	314	316	311	288.8	
24	303	295	291	292	298	309	321	332	338	337	329	313	292	270	251	238	232	232	239	251	264	276	285	289	286.5	
25	291	291	291	293	296	301	308	314	308	319	315	307	295	280	263	248	236	229	226	229	236	246	258	270	277.5	
26	280	289	294	298	301	304	307	310	312	312	311	308	302	293	282	268	253	240	230	224	224	229	240	254	277.7	
27	269	284	297	306	310	311	309	307	306	305	304	304	305	304	300	292	280	265	249	235	227	225	231	244	282.0	
28	262	283	303	318	327	330	327	321	313	307	305	306	311	317	320	319	310	295	274	253	234	221	217	225	291.6	

284.5

*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.2cm
 16日 h m cm
 10:25 634.1
 10:28 633.9
 10:30 634.1
 10:35 633.9
 10:38 634.2
 平均 634.0