

平成19年05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05月01日
 至 平成19年05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	274	293	312	327	332	326	310	287	260	237	223	222	233	255	281	307	326	335	332	320	303	286	274	271	288.6
2	279	296	315	332	341	339	327	304	276	249	229	220	225	242	268	297	322	337	341	332	316	298	283	275	293.5
3	276	288	306	324	337	339	329	309	281	251	225	211	209	221	244	273	302	324	335	333	322	306	290	280	288.1
4	280	288	303	319	333	338	333	316	291	260	230	209	200	205	223	252	283	309	326	330	326	314	299	286	285.5
5	280	283	294	310	326	335	335	323	301	272	243	217	201	199	210	234	264	294	316	327	329	322	310	297	284.3
6	288	286	293	306	322	333	337	330	314	290	263	237	217	210	212	236	262	289	313	328	336	335	327	317	291.1
7	309	305	307	315	327	339	345	342	329	308	283	257	234	218	212	220	238	263	287	307	319	322	319	312	292.4
8	303	297	295	299	307	316	324	327	321	308	289	266	244	226	216	214	222	238	259	279	295	305	308	307	281.9
9	302	297	294	293	296	301	308	311	310	303	291	275	257	240	226	217	216	223	237	255	272	287	297	303	275.5
10	305	304	299	295	293	294	298	302	305	305	302	295	284	271	258	247	241	239	244	255	270	287	301	312	283.6
11	317	318	314	308	300	292	287	286	288	291	294	295	291	283	272	259	246	236	230	231	240	255	272	289	278.9
12	303	310	310	304	292	279	267	261	261	266	275	285	293	295	292	282	267	251	238	232	233	242	257	276	273.8
13	296	310	315	311	299	281	263	248	240	241	250	265	281	295	303	302	292	276	258	243	235	236	246	263	272.9
14	284	304	315	317	306	286	260	236	218	212	216	231	253	278	299	309	308	297	279	259	244	237	240	253	268.4
15	273	294	312	319	314	296	268	237	210	193	189	201	224	255	286	311	322	320	306	286	267	254	250	255	268.4
16	269	290	310	321	321	307	282	248	212	182	167	168	186	215	250	284	309	320	316	303	285	270	261	260	264.0
17	269	287	308	326	334	329	312	283	247	212	186	174	179	201	236	275	308	330	338	333	319	303	288	280	277.4
18	281	292	308	325	336	337	326	301	266	226	191	167	159	169	194	230	268	300	319	325	320	308	294	284	271.9
19	282	288	301	317	332	339	336	321	294	259	222	192	173	168	179	206	241	277	303	318	322	317	305	294	274.4
20	288	289	295	305	318	329	333	326	307	279	246	214	188	174	172	184	208	239	270	292	304	305	300	291	269.0
21	282	278	280	287	297	308	316	316	307	288	263	234	207	187	177	179	193	215	243	268	286	295	295	290	262.1
22	282	276	273	276	282	291	299	304	303	294	279	258	236	214	199	193	195	208	228	252	272	285	292	291	261.8
23	286	278	272	269	271	276	283	289	292	290	283	270	254	236	219	208	204	208	220	237	257	275	286	290	260.5
24	288	283	277	270	266	265	268	273	277	281	281	277	268	256	242	230	221	218	222	233	248	265	279	288	261.5
25	292	290	283	275	267	262	260	261	264	270	277	281	282	279	272	263	254	247	244	248	257	271	286	299	270.2
26	307	309	305	295	283	270	259	254	252	256	263	273	281	286	286	281	271	261	253	251	254	263	276	290	274.1
27	300	306	305	297	284	268	252	240	233	233	241	253	268	281	290	291	286	276	265	256	253	256	265	277	269.8
28	290	299	302	297	285	266	246	227	214	209	213	225	243	261	276	284	284	278	266	254	245	243	249	259	259.0
29	272	284	291	291	282	267	245	222	203	192	192	202	220	242	265	283	291	290	282	270	259	253	253	260	254.6
30	273	289	301	305	300	286	265	239	215	197	190	195	211	235	263	287	302	307	304	293	280	269	264	266	264.0
31	275	289	303	312	311	300	280	253	225	200	185	183	195	217	244	273	295	307	310	303	291	277	266	264	264.9

*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.2cm
 24日 13:31 634.1 cm
 13:34 633.7 cm
 13:37 634.0 cm
 13:41 633.9 cm
 13:45 633.8 cm
 平均 633.9 cm

273.7