

平成18年12月(2006)
 方 面 : 本州南岸
 験潮所 : 南伊豆

緯 度 : 34° 37' 31" N
 経 度 : 138° 53' 11" E

使用時 : 135° E

自 平成18年12月01日
 至 平成18年12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	cm
1	290	302	306	301	290	273	258	248	246	253	267	285	303	317	324	319	303	279	252	228	214	210	219	239	271.9
2	263	287	304	311	309	298	283	268	257	255	262	277	296	314	326	327	314	291	260	228	203	188	189	203	271.4
3	229	259	287	307	317	315	303	287	270	260	258	266	280	299	316	324	320	301	269	232	198	173	162	169	266.7
4	191	223	258	290	311	321	317	304	286	271	263	265	275	291	309	322	325	313	287	250	211	177	155	150	265.2
5	162	189	224	261	292	313	320	314	300	284	270	265	268	279	296	312	322	321	304	275	236	197	166	149	263.3
6	148	164	193	230	267	296	314	318	309	294	277	266	264	270	284	301	312	320	312	291	258	220	184	157	260.5
7	144	149	171	204	241	275	301	315	316	307	293	278	269	270	280	296	312	322	323	311	287	254	217	185	263.3
8	164	157	168	192	224	258	287	307	315	311	300	287	275	271	275	286	300	312	318	316	301	276	244	211	264.8
9	184	169	169	183	208	237	267	291	306	310	304	292	281	273	272	277	288	301	311	314	309	295	271	243	264.8
10	216	197	190	194	209	232	259	283	301	310	309	302	291	280	273	273	278	286	295	301	302	296	282	261	267.5
11	237	216	203	199	205	221	242	264	283	295	300	296	288	278	269	264	264	267	273	279	284	284	279	268	260.8
12	252	235	221	214	213	222	236	254	272	287	296	298	294	286	277	268	262	261	263	267	273	277	278	275	261.7
13	268	258	246	236	231	232	239	253	269	284	296	302	302	297	288	277	267	259	255	255	260	266	273	278	266.3
14	279	276	270	261	253	249	251	258	268	279	291	301	306	305	298	287	273	260	249	243	243	248	258	268	269.8
15	278	284	286	282	275	268	263	262	266	275	286	297	305	309	306	296	281	262	244	231	225	226	234	247	270.3
16	263	277	286	289	287	281	273	267	266	270	279	289	300	308	311	306	293	273	250	231	218	214	219	234	270.2
17	253	274	291	303	307	306	298	289	282	279	282	291	303	314	321	320	308	287	261	235	214	202	200	210	276.3
18	228	253	271	297	307	308	302	290	277	268	265	269	279	291	303	308	302	285	259	228	200	179	170	174	263.3
19	192	218	248	274	294	304	304	295	282	269	261	261	268	281	295	305	307	296	274	243	211	183	164	160	257.9
20	172	196	227	259	286	304	311	307	296	281	269	263	266	277	292	307	316	313	298	271	236	202	174	161	261.8
21	164	183	212	246	279	305	321	325	317	302	285	272	270	277	292	308	321	325	317	295	262	226	193	169	269.4
22	161	169	191	224	260	293	317	330	329	318	300	284	274	276	287	304	321	331	331	317	291	256	220	189	273.9
23	170	166	179	205	239	273	301	320	326	321	307	289	275	271	277	292	309	325	332	327	309	281	247	213	273.1
24	187	174	175	192	220	252	284	309	322	322	313	296	279	268	266	273	287	302	314	318	310	292	263	230	268.7
25	200	179	171	177	197	225	256	283	303	311	308	295	279	265	257	257	265	278	292	302	306	299	282	257	260.2
26	230	207	192	189	199	219	246	273	296	312	317	312	299	284	273	267	269	277	289	304	316	321	318	306	271.5
27	288	269	251	240	238	248	266	290	313	330	337	335	324	308	291	276	265	262	265	275	286	296	300	296	285.4
28	286	271	255	242	235	236	245	261	280	299	313	319	316	305	289	271	255	242	235	237	247	260	273	281	268.9
29	284	281	273	263	254	248	249	256	268	283	297	306	309	304	291	273	252	232	216	209	212	222	237	254	261.4
30	269	278	282	280	273	266	261	261	265	274	285	297	304	306	301	288	267	243	220	203	196	199	211	230	260.8
31	251	271	286	293	294	290	283	276	273	276	282	290	299	306	307	300	284	259	231	205	187	178	182	198	262.5

*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下 703.0cm

266.9