

平成18年07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07月01日
 至 平成18年07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	285	272	265	266	274	287	300	309	312	305	289	268	245	225	213	211	220	238	262	285	303	313	313	304	273.5
2	291	277	266	261	262	271	283	295	302	303	296	284	266	248	234	228	231	242	260	280	299	312	315	310	275.7
3	298	284	271	261	256	258	265	276	286	292	293	288	277	263	250	240	238	243	255	272	290	305	313	314	274.5
4	306	293	278	264	254	250	251	256	265	275	282	285	283	277	268	258	253	252	257	267	281	295	306	311	273.6
5	308	299	286	271	255	244	238	239	246	255	266	277	285	289	289	285	279	274	272	276	285	296	307	315	276.5
6	318	314	304	289	270	252	239	232	233	239	252	266	280	291	297	297	293	287	281	279	280	287	296	305	278.4
7	312	313	307	295	278	257	236	220	212	213	222	238	257	276	291	301	304	300	292	284	280	280	286	294	272.8
8	302	309	310	303	288	267	243	219	202	194	197	210	231	256	280	298	309	311	305	295	284	278	284	284	268.9
9	294	304	311	312	303	285	259	230	203	185	179	185	204	231	263	291	311	321	319	309	295	283	277	277	268.0
10	285	297	310	318	317	305	282	251	217	189	171	169	180	205	237	272	302	321	328	324	310	293	281	275	268.3
11	279	289	304	318	326	324	308	279	243	208	179	163	163	179	209	246	282	311	328	331	322	306	288	275	269.2
12	272	279	293	311	327	333	326	305	274	236	199	172	160	165	186	220	258	293	320	332	331	317	298	279	270.3
13	269	269	280	297	317	331	336	326	302	268	230	196	173	165	174	199	233	270	302	323	330	323	307	286	271.1
14	269	261	264	277	297	316	329	331	319	294	260	224	194	176	174	188	215	249	282	308	324	325	313	293	270.1
15	272	256	250	255	270	290	309	322	323	311	287	255	224	200	189	192	210	237	268	296	316	324	319	303	269.9
16	281	261	248	245	252	268	288	305	315	315	304	283	257	233	217	212	219	237	261	287	310	323	324	313	273.3
17	295	273	253	241	239	246	261	279	295	304	305	297	281	263	246	237	237	246	262	282	301	316	321	317	274.9
18	303	284	263	244	233	230	236	248	264	278	289	294	291	284	273	264	260	263	271	285	301	315	324	325	275.9
19	319	304	285	264	247	235	231	236	247	261	275	288	296	297	294	288	283	281	282	288	297	307	315	320	280.8
20	320	313	298	279	258	239	225	219	221	230	245	263	280	293	301	303	301	297	294	294	296	302	308	315	278.9
21	318	318	311	298	279	257	236	221	212	213	224	241	263	284	302	315	319	318	312	306	302	303	307	312	282.1
22	318	322	322	316	301	280	254	230	211	201	202	214	236	262	288	309	322	325	320	311	302	295	294	297	280.5
23	305	314	321	323	317	301	277	248	220	199	190	194	210	235	264	291	312	323	324	316	305	293	286	285	277.2
24	290	301	313	323	324	315	295	267	235	207	188	182	191	213	242	274	301	319	325	321	309	294	281	275	274.4
25	278	288	302	316	325	323	310	285	253	219	192	176	176	190	217	250	281	305	318	318	308	292	275	265	269.3
26	263	271	286	302	316	323	318	301	272	236	203	181	172	179	200	231	265	294	313	319	313	298	280	264	266.7
27	257	261	274	292	311	325	329	319	296	264	230	202	186	184	198	224	257	288	312	324	322	309	290	271	271.9
28	258	256	263	279	298	316	327	326	312	286	254	224	202	193	200	220	249	280	307	324	328	319	301	279	275.0
29	262	253	255	267	285	304	320	325	320	302	276	247	222	208	207	220	244	272	299	319	327	322	307	286	277.0
30	265	252	248	253	267	286	303	315	317	308	290	265	241	223	217	223	241	265	290	311	322	321	310	291	276.0
31	270	252	242	241	250	265	283	298	306	304	295	278	258	240	230	230	241	260	282	303	317	321	313	298	274.0

*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面： 錘測基点下 703.0cm
 27日 08:25 703.2 cm
 08:25 703.0 cm
 08:26 703.1 cm
 08:26 703.0 cm
 08:27 703.1 cm
 平均 703.1 cm

273.8