

平成18年11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11月01日
 至 平成18年11月30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	301	301	295	282	265	248	234	225	225	235	252	273	295	313	324	326	318	303	285	268	258	256	263	276	275.9
2	292	305	311	307	294	274	253	234	223	223	235	255	281	306	324	332	328	313	289	264	243	232	234	249	275.0
3	272	296	315	324	320	305	282	256	235	224	225	240	264	292	317	331	333	320	295	263	231	210	204	215	273.7
4	240	271	300	323	333	329	312	287	260	239	231	237	256	282	309	329	337	330	307	272	233	201	184	185	274.5
5	204	235	272	305	329	337	331	311	286	262	246	242	253	275	301	326	341	340	322	288	247	208	179	168	275.3
6	176	202	239	278	312	333	340	332	312	288	267	255	257	271	293	318	337	343	333	308	271	230	195	171	277.5
7	166	181	213	251	290	322	342	346	337	319	298	282	275	280	294	313	330	339	335	317	285	245	205	173	280.8
8	155	156	175	206	243	278	305	319	320	310	295	281	272	272	280	295	313	325	328	319	296	264	227	193	267.8
9	169	158	164	184	214	248	278	298	307	304	295	284	274	269	271	281	295	309	317	315	302	279	250	218	261.8
10	192	175	170	178	197	225	254	278	295	302	300	293	284	278	275	279	288	299	308	311	306	292	271	246	262.3
11	221	201	189	188	198	217	241	266	286	299	305	304	301	296	293	293	297	303	310	315	315	310	299	281	272.0
12	261	242	227	219	218	225	239	257	275	291	300	304	304	301	297	293	290	289	291	293	295	295	291	283	274.2
13	271	256	242	231	224	224	230	241	256	272	285	294	299	301	299	294	289	284	282	282	284	286	288	288	270.9
14	284	278	268	258	249	242	240	245	254	266	280	293	303	309	311	307	300	291	282	275	274	277	283	290	277.5
15	295	297	294	287	275	263	253	248	250	258	271	286	300	310	315	312	303	289	273	260	252	251	256	267	277.7
16	279	289	294	293	285	273	260	250	246	249	260	275	291	306	315	316	308	292	273	255	241	236	240	251	274.0
17	267	284	297	304	302	293	280	265	254	250	255	268	286	304	317	322	316	301	279	255	235	223	222	232	275.5
18	250	272	293	309	315	311	299	282	267	257	255	264	279	298	315	325	323	310	287	259	232	213	207	214	276.5
19	231	257	284	307	321	324	316	301	283	268	261	264	276	295	315	330	334	326	305	277	246	222	208	209	281.7
20	223	249	281	311	334	346	345	334	317	299	286	283	291	306	325	342	350	346	328	299	265	232	209	200	295.9
21	207	228	258	292	320	340	346	339	324	304	288	279	279	290	306	325	339	342	331	307	274	238	207	189	289.7
22	186	200	227	261	294	321	336	338	328	312	294	281	277	282	297	315	331	338	333	315	285	249	214	189	283.5
23	178	184	205	235	269	300	323	334	333	321	304	289	279	279	289	305	321	333	335	324	301	270	235	204	281.3
24	184	180	192	216	247	279	307	325	332	327	316	301	288	282	285	296	311	323	328	323	307	280	248	216	278.9
25	191	176	175	188	213	243	273	298	313	317	313	303	292	283	281	286	297	309	319	322	315	299	274	246	271.9
26	219	199	189	193	208	232	260	286	307	319	322	318	309	301	295	294	299	308	317	324	324	317	303	282	280.2
27	257	235	221	216	222	237	259	284	306	323	333	335	331	323	315	309	306	308	313	320	325	325	319	306	292.8
28	288	268	250	236	230	233	244	261	282	302	317	326	327	323	314	303	292	286	286	289	295	301	---	---	---
29	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	296	311	320	321	315	302	287	274	264	261	264	273	284	293	---
30	299	298	291	278	263	249	241	241	249	263	281	299	314	323	324	314	297	275	255	241	238	243	256	273	275.2

(276.9)
 28日平均

*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面： 鍾測基点下 703.0cm
 21日 08:22 703.0 cm
 08:27 703.0 cm
 08:30 703.0 cm
 08:33 703.0 cm
 08:37 703.0 cm
 平均 703.0