

平成18年08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08月01日  
 至 平成18年08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	278	259	244	237	238	249	264	280	292	298	295	286	272	258	246	242	247	261	279	298	312	319	316	304	273.9
2	287	268	251	238	234	237	248	262	275	285	290	289	282	272	264	259	260	267	279	293	306	315	315	308	274.3
3	294	277	259	242	231	226	230	239	252	265	275	282	284	282	279	275	272	273	279	287	297	305	310	309	271.8
4	302	289	272	255	240	228	221	222	228	240	255	269	280	287	291	291	289	287	287	289	294	299	304	306	271.9
5	306	300	289	274	255	237	223	214	212	217	229	246	266	283	297	305	307	305	300	295	293	294	297	302	272.8
6	306	307	303	292	275	254	233	214	201	196	202	218	241	267	290	308	322	318	312	303	294	288	288	293	271.7
7	300	308	313	311	300	280	254	226	202	186	182	191	214	244	276	304	322	330	327	317	303	291	284	285	272.9
8	293	306	319	327	325	311	285	252	219	192	176	174	188	217	254	290	319	336	341	334	319	301	287	283	277.0
9	289	303	321	338	348	345	329	298	258	218	187	172	175	196	*229	*268	304	331	344	340	325	303	282	269	(282.2)
10	268	278	297	320	339	347	341	318	282	240	202	176	167	176	203	241	282	318	339	343	333	313	287	265	278.1
11	253	255	269	293	320	340	346	337	311	273	233	198	177	175	191	222	261	299	328	341	337	320	294	267	276.7
12	247	240	248	269	298	326	344	348	336	308	272	236	208	194	198	219	251	288	320	340	343	331	307	277	281.2
13	250	234	232	245	269	298	*323	*338	339	325	300	269	240	222	217	226	249	280	311	334	343	338	319	290	(283.0)
14	261	238	226	227	242	266	295	318	330	329	316	294	270	251	241	243	257	280	306	329	343	343	331	309	285.2
15	282	256	236	228	232	247	269	292	310	319	318	309	295	281	272	271	277	290	308	326	338	342	336	320	289.8
16	297	272	250	235	228	231	243	260	278	293	302	304	301	295	290	288	290	297	307	319	329	334	333	324	287.5
17	309	291	271	252	239	232	233	240	253	263	280	290	297	301	*301	*301	301	303	307	312	317	321	322	319	(285.8)
18	312	300	285	268	251	237	228	225	229	238	252	268	283	296	304	309	311	311	310	309	309	311	312	313	282.1
19	313	309	301	288	270	251	233	220	214	216	226	242	262	282	299	311	316	316	311	305	300	297	298	301	278.4
20	306	309	309	304	291	272	250	229	213	204	205	217	238	264	288	307	318	321	315	306	296	288	284	286	275.8
21	293	302	311	314	308	292	269	243	219	201	194	200	217	244	273	299	316	323	320	310	297	284	277	276	274.3
22	282	295	310	321	323	314	294	266	236	210	194	192	204	228	259	289	313	325	325	315	299	282	269	264	275.4
23	269	283	301	319	329	328	315	289	257	226	202	190	194	214	244	277	307	325	330	323	306	285	267	256	276.5
24	256	267	287	309	328	335	329	309	279	246	216	197	193	205	230	263	295	319	329	324	308	286	263	246	275.8
25	241	248	266	290	313	329	331	318	293	259	228	204	*193	*199	220	250	282	309	325	325	312	290	264	243	(272.2)
26	232	233	248	271	297	318	329	326	307	278	246	219	203	201	215	242	274	304	323	328	319	298	270	244	271.9
27	227	223	232	252	278	303	320	325	315	293	265	237	218	211	219	239	268	297	319	329	324	306	281	255	272.3
28	235	225	227	241	264	290	312	324	324	311	289	265	244	234	235	248	270	296	319	332	333	320	297	270	279.4
29	246	230	225	232	250	273	295	312	318	314	300	281	263	250	247	255	271	292	314	328	333	325	307	283	281.0
30	260	241	230	230	240	257	278	298	311	314	310	300	287	275	268	269	279	295	313	327	334	331	319	299	286.0
31	277	257	242	235	236	246	262	281	297	307	311	309	302	295	290	289	293	303	315	326	334	335	327	313	290.9
																									278.3

\*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 鍾測基点下 703.0cm  
 25日 h m cm  
 15:55 703.0  
 15:58 703.1  
 16:00 702.9  
 16:02 703.0  
 16:05 703.0  
 平均 703.0