

平成19年12月(2007)
 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19年12月01日
 至 平成19年12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	272	252	235	225	223	230	245	264	285	301	312	316	314	307	299	292	286	284	285	290	295	299	300	296	279.5
2	286	273	259	246	238	237	243	255	271	288	302	310	311	308	300	290	279	271	266	264	267	274	281	286	275.2
3	287	284	276	265	255	248	248	255	267	282	297	309	315	316	312	302	289	275	263	255	254	258	266	275	277.2
4	283	289	289	283	273	264	257	255	259	267	280	293	304	310	309	301	287	270	252	238	230	230	238	252	271.4
5	268	282	292	295	291	283	273	265	262	266	275	287	300	310	314	310	297	277	254	234	220	215	219	232	271.7
6	251	271	288	299	302	297	287	277	269	277	271	281	294	307	316	318	309	292	268	242	220	206	204	214	272.9
7	234	259	283	302	313	314	307	296	284	275	274	279	291	306	319	325	320	304	280	251	223	203	195	199	276.5
8	216	242	270	296	314	321	319	309	295	282	274	275	283	297	313	325	327	317	295	265	233	206	189	186	277.0
9	197	220	249	279	305	320	325	318	305	289	277	272	277	290	306	321	329	325	308	279	245	212	187	175	275.4
10	179	196	224	256	287	309	321	320	310	294	279	270	270	279	294	311	323	325	314	291	260	226	196	176	271.3
11	171	182	206	238	271	300	319	326	321	307	291	279	275	280	293	311	326	334	331	315	288	256	223	198	276.7
12	185	188	205	233	265	295	320	333	335	325	310	294	285	285	294	309	325	337	340	330	309	280	248	218	285.3
13	198	192	200	222	252	284	312	333	341	339	327	312	298	293	296	308	324	338	347	344	331	307	277	246	292.5
14	221	206	205	216	238	266	295	318	332	335	328	314	299	287	284	289	301	314	325	329	324	309	286	258	286.6
15	231	211	201	203	216	239	266	292	311	321	320	311	297	283	274	273	278	288	299	308	311	305	290	269	274.9
16	246	225	210	204	210	225	247	271	293	308	313	310	300	286	274	265	263	266	274	284	291	285	291	279	267.9
17	261	241	224	213	210	217	232	253	275	293	305	309	304	293	279	266	256	253	256	264	275	285	291	291	264.4
18	284	272	258	245	237	236	242	256	273	291	306	314	315	309	296	279	262	248	241	241	248	260	273	283	269.5
19	288	287	280	270	258	250	249	254	264	278	293	306	313	312	303	286	265	244	227	219	219	229	244	262	266.7
20	279	290	293	290	282	272	264	260	262	271	285	299	309	314	311	299	279	252	226	205	194	196	208	229	265.4
21	254	277	294	301	300	292	282	273	267	268	274	284	296	307	312	308	291	264	233	203	180	169	173	190	262.2
22	216	247	275	297	308	309	303	291	279	272	271	277	289	303	315	320	312	291	261	226	193	170	162	170	264.9
23	192	225	261	294	319	333	334	326	313	300	292	291	297	309	324	336	339	327	301	266	227	191	167	159	280.1
24	169	194	230	269	303	326	337	335	323	306	291	284	285	295	310	326	336	335	320	291	251	210	175	154	277.3
25	150	164	192	229	267	300	322	329	323	309	292	278	272	276	289	307	324	333	330	312	280	240	200	168	270.3
26	151	152	171	202	241	278	307	323	326	316	300	283	271	268	275	290	308	323	330	322	301	269	231	195	268.0
27	169	158	165	187	219	255	288	311	321	319	306	289	273	265	268	279	295	312	324	326	317	295	265	232	268.3
28	202	184	181	194	218	249	281	307	323	327	319	305	288	276	272	277	289	305	318	327	327	318	299	274	277.5
29	248	227	217	221	237	261	289	316	336	346	344	333	316	301	292	290	295	306	318	329	334	332	322	305	296.5
30	284	263	247	241	246	262	283	307	328	340	343	336	321	304	290	282	279	282	291	301	309	314	313	306	294.7
31	292	277	263	254	253	262	277	295	313	327	333	331	321	306	291	278	270	266	269	275	283	291	296	296	288.3
																									275.7

*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下 703.0cm
 20日
 11:03 703.0
 11:05 703.0
 11:07 703.0
 11:08 703.0
 11:10 703.0
 平均 703.0