

平成20年01月(2008)
 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20年01月01日
 至 平成20年01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	291	282	272	264	260	262	271	284	299	312	320	321	315	305	292	277	265	256	250	250	254	262	271	278	279.7
2	282	283	281	277	273	272	275	281	291	301	310	314	312	307	296	282	265	250	238	233	233	238	247	259	275.0
3	270	279	284	284	282	279	278	279	283	290	297	303	307	307	302	291	276	258	241	227	220	220	227	240	271.8
4	256	272	285	293	295	293	289	284	282	284	290	296	302	306	306	300	286	267	244	223	209	203	206	218	270.4
5	236	256	276	292	302	304	300	293	286	282	283	289	297	306	312	311	303	286	262	235	213	198	194	201	271.5
6	217	240	265	288	304	312	310	303	292	283	278	280	287	298	309	314	297	274	245	245	218	195	182	182	270.1
7	196	220	248	277	300	315	320	315	303	290	280	277	281	293	307	319	322	316	297	270	238	209	188	179	273.3
8	185	205	234	266	296	318	329	327	316	300	284	275	276	285	301	317	328	328	315	290	258	224	195	178	276.3
9	176	189	214	247	280	309	327	331	323	307	289	274	268	274	288	307	324	332	327	307	277	240	206	180	274.8
10	168	173	192	222	257	289	312	323	320	307	288	269	258	259	270	287	305	319	323	314	292	259	223	191	267.5
11	171	166	177	203	237	272	301	320	324	315	297	276	259	253	258	273	293	313	325	325	311	285	252	219	267.7
12	193	180	183	202	231	265	298	322	333	330	317	296	275	261	258	266	282	302	319	327	323	306	280	249	274.9
13	220	199	191	199	220	248	279	305	321	325	316	297	275	256	245	247	258	275	294	308	314	309	293	267	269.2
14	240	217	205	205	217	239	265	289	307	316	313	298	277	255	239	231	234	247	263	280	293	298	292	278	262.4
15	259	239	224	218	223	237	258	281	301	314	317	308	291	269	249	231	220	231	240	254	270	283	289	287	262.8
16	277	265	252	244	244	250	264	281	299	313	320	317	306	288	267	248	234	227	227	235	248	263	276	285	267.9
17	288	286	280	273	268	268	272	281	292	303	310	311	306	295	277	257	237	220	208	205	210	223	240	257	265.3
18	271	280	285	285	282	280	278	280	285	293	301	307	309	305	295	278	257	234	212	197	192	197	211	230	264.3
19	251	272	288	298	301	299	294	289	287	287	291	296	302	305	304	295	277	252	225	199	179	170	175	191	263.6
20	216	244	270	292	305	311	308	300	291	285	285	289	297	307	316	317	308	288	259	227	198	178	170	177	268.3
21	197	227	260	291	314	328	330	322	309	295	287	284	290	300	313	324	326	316	291	257	221	189	167	161	275.0
22	171	196	230	266	298	319	329	326	313	296	280	271	273	285	303	321	333	333	318	289	252	215	184	165	273.6
23	164	181	212	249	286	316	334	338	329	312	293	279	275	282	298	319	338	348	346	327	296	258	221	192	283.0
24	178	184	207	241	278	312	337	346	340	324	302	281	267	266	277	297	319	337	342	334	311	277	238	204	283.3
25	182	177	189	215	249	284	312	328	329	317	296	272	254	246	251	268	290	312	327	329	317	293	260	226	271.8
26	200	186	189	207	236	269	298	318	325	317	298	274	253	239	239	250	269	291	309	319	317	303	279	250	268.1
27	223	206	203	213	235	263	292	314	324	321	306	284	260	243	235	239	253	272	290	304	309	304	290	268	268.8
28	246	230	222	225	240	262	287	307	320	322	312	294	272	252	240	244	258	274	289	299	303	298	285	271.6	
29	270	257	249	248	257	274	295	315	328	332	326	312	293	272	255	246	246	253	265	278	289	296	297	293	281.1
30	284	275	267	263	266	276	290	304	316	322	320	311	296	278	262	250	244	243	248	256	266	275	281	283	278.2
31	283	281	278	276	277	281	290	300	308	314	316	311	301	288	273	258	246	238	235	236	241	249	258	266	275.2

*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 鍾測基点下 703.0cm
 31日 15:25 703.0 cm
 15:27 703.0 cm
 15:30 703.0 cm
 15:33 703.0 cm
 15:35 703.0 cm
 平均 703.0

271.8