

平成19年05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05月01日
 至 平成19年05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	251	271	294	312	320	316	300	275	246	220	202	198	208	231	260	289	312	323	321	308	289	270	256	253	271.9
2	261	278	299	319	332	333	322	299	269	239	216	204	207	225	253	285	313	332	338	330	312	290	272	262	282.9
3	263	275	295	315	331	336	328	308	279	246	218	200	196	207	232	263	295	321	335	336	324	306	287	272	282.0
4	268	274	289	308	326	336	334	318	292	260	228	203	192	195	212	241	273	303	325	333	329	316	298	282	280.6
5	274	276	287	304	323	335	338	328	307	277	246	218	199	194	204	227	257	288	314	330	334	328	314	298	283.3
6	287	284	290	302	318	333	340	336	321	296	267	239	217	206	209	225	251	280	308	328	339	340	333	322	290.5
7	311	305	306	312	323	336	345	346	337	318	292	264	238	219	212	216	231	254	279	301	317	325	325	318	292.9
8	309	302	298	300	306	315	324	329	327	316	297	274	250	229	216	218	233	254	276	296	310	317	316	316	284.3
9	312	306	301	298	299	304	310	316	318	315	305	290	270	250	234	224	220	224	237	254	274	292	305	313	282.1
10	317	315	310	304	301	300	303	308	313	316	316	311	301	287	272	258	248	243	245	254	269	287	304	318	291.7
11	326	329	327	319	310	301	295	293	295	300	306	310	308	301	290	275	259	245	237	236	243	258	277	296	289.0
12	313	324	327	322	310	295	281	272	269	274	284	297	308	314	313	304	290	272	257	247	245	253	268	289	288.7
13	311	329	338	338	327	308	286	268	256	255	264	281	301	319	330	331	323	306	285	266	253	251	259	276	294.2
14	298	320	337	342	335	315	287	259	236	225	228	243	268	295	319	333	336	327	308	285	265	254	265	265	288.9
15	286	310	332	344	343	327	299	266	233	211	204	214	239	271	304	332	348	350	339	318	294	275	266	268	290.5
16	282	303	326	343	348	338	313	277	238	204	182	179	193	222	259	296	325	342	345	334	314	292	276	270	283.4
17	277	294	317	339	352	352	337	308	269	231	201	186	189	209	242	280	316	344	360	360	347	327	307	292	293.2
18	289	297	314	334	350	356	349	327	291	250	210	182	170	176	199	234	272	306	332	344	343	331	313	298	286.1
19	290	292	303	320	337	349	351	340	315	279	240	206	182	175	185	210	244	280	310	331	338	333	320	305	284.8
20	294	290	294	306	321	335	343	340	324	297	263	229	200	182	179	191	215	245	277	302	318	323	318	307	278.9
21	295	287	285	291	301	314	324	328	322	306	281	251	222	199	187	187	200	221	248	276	297	309	312	307	272.9
22	299	290	284	284	289	298	309	316	318	311	296	276	251	228	211	202	204	216	235	258	280	297	307	309	273.7
23	305	297	289	284	282	286	292	300	305	306	301	289	273	254	236	223	217	220	231	247	267	285	298	306	274.7
24	308	304	296	287	280	277	278	282	288	293	295	293	286	274	260	246	236	231	234	244	258	274	290	302	275.7
25	309	310	304	295	285	277	272	271	275	281	289	296	300	299	294	284	273	264	260	262	271	284	300	315	286.3
26	325	330	327	317	304	289	276	267	265	269	277	289	300	307	309	305	295	284	274	268	268	275	288	302	292.1
27	315	324	326	320	308	291	273	259	250	249	256	270	286	301	312	315	311	301	288	277	271	271	279	291	289.3
28	305	317	324	322	312	295	273	251	235	228	230	242	260	280	298	309	312	307	295	281	270	264	267	276	281.4
29	290	305	317	321	315	300	277	251	230	216	213	222	241	265	290	310	321	323	316	304	290	280	276	282	281.5
30	295	312	328	337	336	323	301	274	246	225	214	217	233	258	286	313	332	341	340	329	313	298	289	288	292.8
31	297	312	329	341	345	337	318	290	258	230	211	205	215	237	266	297	322	338	344	337	322	305	291	285	293.0

284.9

*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 鍾測基点下 703.0cm

日	h	m	cm
28日	15:10	703.0	
	15:12	703.0	
	15:15	703.0	
	15:16	703.0	
	15:17	703.0	
	平均	703.0	