

験 潮 記 録

平成17年12月 (2005)
 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17年12月01日
 至 平成17年12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
1	199	226	260	292	317	332	334	325	309	291	277	272	277	292	312	329	338	333	314	282	245	211	185	173	280.2
2	178	199	232	269	302	327	339	337	325	306	289	279	279	289	306	325	338	340	329	304	269	231	197	174	281.8
3	167	179	205	241	278	309	332	341	337	322	304	289	281	285	298	315	331	340	337	319	288	252	215	184	281.2
4	166	164	179	208	244	280	308	327	334	329	317	302	291	288	294	307	324	339	345	340	321	291	255	221	282.3
5	194	180	183	200	229	262	293	317	331	334	327	314	301	292	290	298	311	325	334	335	327	308	280	247	283.8
6	218	197	188	193	210	237	266	294	315	327	328	322	311	299	292	290	296	304	313	320	321	313	295	269	279.9
7	242	218	202	196	202	219	243	269	292	309	318	319	313	303	294	287	284	286	292	299	305	307	302	288	274.5
8	269	247	229	216	211	216	231	251	273	293	308	316	315	308	298	287	279	274	273	278	285	292	296	295	272.5
9	287	273	257	242	231	226	231	242	259	279	297	310	316	314	306	293	278	264	256	253	257	267	277	287	270.9
10	291	288	279	267	254	244	240	244	253	267	285	300	311	315	312	301	284	264	247	237	235	242	253	268	270.0
11	283	293	296	292	283	273	264	259	261	270	283	299	313	323	325	318	301	278	254	235	224	223	232	249	276.3
12	270	290	304	311	309	301	290	280	275	277	284	297	311	325	333	331	318	296	268	241	220	211	214	228	282.7
13	251	276	299	315	322	320	311	299	289	283	283	289	301	316	327	330	323	304	275	244	215	195	189	196	281.3
14	216	244	274	300	316	322	317	306	293	281	276	277	286	299	313	323	322	310	285	253	220	192	175	174	273.9
15	188	214	246	277	303	318	322	316	303	289	279	275	280	292	307	320	327	321	303	274	240	207	181	169	273.0
16	172	191	222	257	287	310	322	322	312	298	284	276	275	284	299	316	327	328	317	293	261	225	194	173	272.7
17	167	177	201	233	267	296	315	322	318	307	293	281	275	279	290	306	320	328	323	306	280	247	213	185	272.0
18	170	170	186	214	247	280	306	319	319	309	294	279	268	267	275	289	304	316	319	310	290	261	228	198	267.4
19	177	169	176	196	225	256	284	303	310	306	295	279	267	261	265	275	290	304	311	309	297	275	246	216	262.2
20	191	177	175	187	210	238	267	289	302	305	298	285	272	264	262	268	279	292	302	306	301	287	266	241	261.0
21	216	198	191	195	211	235	262	286	304	312	310	302	291	281	277	278	285	295	306	314	317	312	300	281	273.3
22	260	241	229	226	234	249	269	291	310	322	325	319	309	297	287	281	280	284	291	297	301	300	293	279	282.3
23	262	245	231	224	224	233	249	268	287	301	309	308	300	289	279	270	266	265	268	273	280	285	286	282	270.2
24	274	263	253	244	239	241	250	264	280	294	305	308	304	295	284	272	260	252	249	251	256	264	270	274	268.6
25	274	271	265	256	249	245	248	256	268	282	295	303	305	302	294	282	268	253	243	238	241	250	261	272	267.5
26	282	288	288	284	276	269	265	265	271	281	293	303	308	308	303	291	275	255	237	224	220	224	234	249	270.5
27	265	279	289	292	289	281	272	266	265	270	279	290	301	307	308	301	285	263	238	216	201	199	205	221	265.9
28	242	265	285	298	302	299	291	282	274	271	275	283	294	305	311	310	298	277	249	220	197	183	182	194	266.1
29	216	243	271	294	309	314	309	298	285	276	273	277	287	300	311	317	313	296	268	234	203	180	169	172	267.3
30	189	217	250	282	307	322	324	316	302	288	278	276	282	295	311	323	327	317	294	260	223	190	166	158	270.7
31	166	190	224	262	297	322	334	332	320	303	287	278	277	285	300	316	328	328	314	286	248	207	173	151	272.0
																									273.4

*:欠測データを補間した値

潮高の基準面：錘測基点下 703.0cm

	h	m	cm
9日	14:39		702.6
	14:42		702.5
	14:45		702.7
	14:49		702.4
	14:50		702.4
	平均		702.5