

験 潮 記 録

平成17年03月 (2005)
 方 面 : 本州南岸
 験潮所 : 南伊豆

緯 度 : 34° 37.5' N
 経 度 : 138° 53.1' E
 使用時 : 135° E

自 平成17年03月01日
 至 平成17年03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	252	236	232	241	261	287	312	329	333	323	302	275	248	226	215	216	229	250	274	294	305	307	298	282	272.0
2	264	249	241	243	255	274	296	314	322	318	304	282	257	234	218	212	217	229	248	268	285	295	296	291	267.2
3	281	271	263	261	266	277	293	308	317	319	311	295	273	251	231	218	212	215	226	241	257	272	283	289	267.9
4	290	288	285	283	284	290	299	309	318	322	321	312	298	280	261	244	231	223	222	227	239	253	267	280	276.1
5	290	296	299	300	299	298	298	300	303	305	305	303	297	287	273	258	242	227	216	209	210	217	231	250	271.4
6	269	287	302	310	313	311	306	302	300	300	302	305	307	307	302	291	275	254	231	212	198	194	201	217	274.8
7	240	266	289	307	315	315	307	295	285	278	276	280	289	299	305	305	296	278	254	228	205	188	183	191	269.8
8	212	242	273	300	317	323	317	303	285	270	262	262	272	288	305	316	316	304	281	250	219	192	175	172	269.0
9	186	214	250	285	311	326	326	312	290	268	251	245	251	269	292	315	329	329	314	286	249	213	185	171	269.5
10	174	195	229	267	301	324	331	321	298	270	245	231	231	246	271	300	326	339	335	315	283	246	213	190	270.0
11	183	194	221	258	296	326	340	335	315	286	256	234	226	234	258	291	323	348	357	350	327	293	257	228	280.7
12	213	215	233	263	298	329	348	350	335	307	274	244	225	222	236	263	296	325	343	346	332	306	274	244	284.2
13	225	219	230	253	283	312	333	340	330	305	273	240	216	206	211	232	262	294	319	331	328	313	288	262	275.2
14	241	232	236	251	275	302	323	333	329	310	281	249	222	205	201	211	234	262	288	306	313	306	291	270	269.6
15	252	241	240	250	268	290	309	320	319	305	282	254	227	206	196	198	212	233	257	277	290	294	288	277	261.9
16	265	256	253	258	270	287	303	313	315	307	290	267	241	219	204	199	205	218	236	255	270	278	279	275	261.0
17	268	262	260	263	270	282	294	304	308	306	295	280	261	241	226	217	217	223	235	249	264	276	284	289	265.6
18	289	288	288	289	292	297	303	308	310	308	301	291	277	263	249	237	229	225	226	230	238	248	257	266	271.2
19	273	278	281	283	283	284	286	287	287	285	282	277	271	263	253	242	232	223	216	214	216	222	232	245	259.0
20	258	271	280	286	289	288	286	284	281	279	278	279	281	280	277	271	262	250	237	226	219	220	227	240	264.5
21	257	274	290	300	304	302	295	286	278	272	271	273	279	284	287	286	279	265	246	227	212	204	205	216	266.3
22	236	258	279	295	303	304	296	284	271	261	258	261	271	284	295	301	299	289	271	249	228	214	211	220	268.3
23	239	263	289	310	323	326	319	304	286	269	260	261	271	287	305	320	327	322	305	279	250	226	212	211	281.8
24	224	248	276	303	321	328	322	306	284	263	248	244	253	271	294	317	331	334	324	303	275	246	224	215	281.4
25	222	241	270	299	322	333	329	313	288	261	238	227	230	245	270	297	318	328	323	304	276	243	216	200	274.7
26	201	217	244	276	304	321	324	311	286	255	228	210	207	219	244	274	302	321	325	314	289	258	227	206	265.1
27	199	208	231	262	292	314	321	312	289	258	226	202	192	197	218	248	281	308	323	322	306	280	250	225	261.0
28	212	214	230	256	287	312	326	323	304	276	244	216	199	197	212	239	274	307	331	341	337	319	294	269	271.6
29	252	248	257	277	304	329	345	346	332	305	272	239	213	201	205	222	250	281	309	327	331	322	304	283	281.4
30	265	256	259	272	292	314	332	339	332	313	284	252	224	206	200	206	225	252	280	302	314	316	308	293	276.5
31	279	269	266	271	283	300	316	325	324	311	290	263	236	213	199	196	205	223	245	267	285	296	299	294	269.0
																									270.9

*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下 703.0cm

時 日	h	m	cm
8日 09:56	702.6		
09:59	702.8		
10:01	702.4		
10:02	703.0		
10:04	703.0		
平均	702.8		