

験 潮 記 録

平成17年06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06月01日
 至 平成17年06月30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	317	322	318	307	291	276	263	257	258	265	276	288	297	299	294	284	270	256	245	241	244	256	273	292	278.7
2	308	318	319	311	295	275	256	241	234	237	247	264	282	296	303	303	294	281	267	257	253	258	271	288	277.4
3	307	322	329	326	313	291	266	242	226	221	227	243	265	287	305	315	315	307	293	279	268	264	268	280	281.6
4	296	313	325	329	321	302	275	246	222	207	205	216	237	264	291	312	322	322	312	298	283	273	271	277	280.0
5	290	307	322	331	329	314	288	257	226	203	192	195	212	239	269	297	316	325	322	311	295	280	272	271	277.6
6	278	293	310	323	327	318	298	268	234	203	183	177	186	209	241	273	300	317	322	316	302	286	272	266	270.9
7	269	280	295	311	320	319	305	279	245	211	184	169	170	187	215	249	282	307	319	320	310	294	279	269	266.2
8	267	273	286	301	314	319	313	293	263	228	196	174	166	174	195	226	260	290	310	318	315	304	289	277	264.6
9	271	274	284	298	313	323	324	311	287	256	223	195	179	176	189	213	246	279	304	319	321	314	301	288	270.3
10	279	277	283	295	310	322	329	325	309	283	252	223	202	193	197	215	242	273	301	320	329	328	320	307	279.8
11	297	291	292	299	310	322	330	330	320	301	275	246	221	204	199	206	225	251	278	302	318	323	318	307	281.9
12	296	288	285	288	297	308	318	322	319	306	287	263	239	218	207	208	218	237	261	286	305	315	316	309	279.0
13	298	287	281	279	284	291	300	306	308	303	291	273	253	234	220	213	216	227	246	268	288	302	308	306	274.3
14	298	288	279	273	272	275	281	287	292	293	290	280	266	250	234	224	222	226	239	256	275	293	304	308	271.0
15	305	298	288	278	271	269	270	274	281	287	290	290	285	276	263	251	243	242	248	259	276	293	307	315	277.5
16	316	311	302	290	277	266	259	258	262	269	278	286	289	288	281	271	261	253	251	256	267	282	298	310	278.4
17	317	316	308	295	279	263	250	243	242	247	258	272	285	293	295	290	280	269	260	257	260	270	285	300	276.4
18	313	319	316	305	288	267	247	232	224	225	235	252	272	290	303	308	304	294	281	271	266	269	280	294	277.3
19	309	320	325	319	302	279	253	229	212	204	209	226	250	276	299	315	320	315	304	289	278	274	277	288	278.0
20	304	321	333	334	323	301	273	242	215	197	191	201	223	254	286	312	329	334	328	313	296	284	279	283	281.5
21	294	309	324	332	329	314	287	254	219	190	173	172	187	216	253	289	317	334	338	331	315	298	286	283	276.8
22	289	302	319	333	341	336	316	285	249	215	189	175	177	195	227	266	302	329	345	346	336	320	303	292	282.8
23	289	297	311	328	342	346	336	312	277	237	200	174	162	167	189	225	266	303	330	343	342	330	312	296	279.8
24	288	290	300	315	331	344	345	333	306	270	230	195	172	164	173	197	233	271	305	328	337	334	321	304	278.6
25	290	284	287	299	315	331	340	338	324	297	263	226	194	175	171	183	209	243	278	307	325	330	324	310	276.8
26	294	282	277	280	292	307	321	329	327	313	288	256	224	198	184	184	197	222	253	284	308	322	324	316	274.3
27	302	288	276	271	274	285	299	312	319	317	305	283	257	232	213	204	206	219	242	269	295	313	321	319	275.9
28	308	293	277	265	261	265	275	289	301	309	308	299	282	262	243	230	225	229	242	262	284	304	317	320	277.1
29	315	302	285	268	256	250	252	261	272	285	294	297	293	282	267	253	244	241	246	258	274	293	308	317	275.5
30	318	311	296	278	260	247	241	241	248	260	273	286	294	295	291	282	273	266	264	268	277	290	304	316	278.3

276.6

*: 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
13日	13:51		703.0
	13:55		703.0
	14:01		703.1
	14:03		703.1
	14:05		703.0
	平均		703.0