

験 潮 記 録

平成17年09月 (2005)

方 面 : 東京湾  
 験潮所 : 横浜新港

緯 度 : 35° 27' 15" N  
 経 度 : 139° 38' 39" E

使用時 : 135° E

自 平成17年09月01日  
 至 平成17年09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	244	256	266	269	264	247	223	192	168	149	146	156	179	206	236	258	274	276	270	252	232	216	209	214	225.1
2	229	247	264	274	275	266	242	215	182	157	142	144	162	190	223	253	274	284	277	261	237	217	204	205	226.0
3	215	236	259	279	289	284	267	237	204	171	149	142	153	178	212	248	276	290	288	271	247	222	202	195	229.8
4	200	218	243	270	287	294	282	261	227	192	161	146	148	169	201	236	268	287	293	281	258	229	203	188	230.9
5	189	203	227	253	277	293	295	283	253	217	183	159	151	162	188	222	257	284	293	286	264	235	206	186	231.9
6	176	181	202	233	264	288	297	291	269	240	207	178	163	161	183	214	252	280	295	294	277	251	222	195	233.9
7	178	174	189	217	250	279	297	300	289	268	241	215	196	188	196	219	252	283	304	305	295	273	245	216	244.5
8	190	176	177	197	223	257	278	291	285	269	244	219	200	190	195	210	236	262	284	291	283	262	230	198	235.3
9	169	153	150	163	185	212	237	257	263	258	239	219	197	187	186	199	218	242	261	273	272	258	234	204	218.2
10	175	154	146	152	167	188	211	232	247	252	247	234	221	211	210	217	229	244	260	272	274	266	247	221	219.9
11	194	173	160	157	162	172	189	207	225	239	243	241	232	227	224	228	233	237	244	251	262	262	255	235	218.8
12	211	188	173	163	162	164	170	181	194	210	223	232	237	240	242	244	245	248	249	254	256	258	255	248	218.6
13	235	219	205	190	180	171	167	166	174	185	203	219	237	250	260	264	264	259	254	250	250	251	255	255	223.5
14	253	245	237	224	209	189	172	159	156	161	178	198	223	248	269	283	287	284	273	261	250	248	249	257	229.7
15	262	267	266	258	242	217	189	165	147	142	147	165	190	220	251	272	282	277	263	244	227	217	216	226	223.0
16	240	257	270	275	267	247	216	184	153	134	128	138	164	198	236	268	288	294	283	263	238	217	207	208	223.9
17	223	247	271	289	293	282	256	219	181	149	129	129	146	177	216	253	283	296	289	267	235	205	184	178	224.9
18	188	213	245	275	295	295	278	246	208	170	143	131	139	164	200	241	276	296	298	279	246	209	179	162	224.0
19	165	185	218	256	288	305	300	277	244	207	174	154	149	165	194	233	269	296	303	286	256	218	183	158	228.5
20	150	160	189	227	267	293	305	295	270	236	203	178	167	174	196	230	264	291	301	294	268	233	195	162	231.2
21	141	144	162	196	234	269	291	297	286	262	234	207	190	187	202	228	260	286	301	296	276	248	213	180	232.9
22	154	143	151	172	205	237	267	281	283	271	251	231	212	205	209	227	251	275	291	294	283	259	230	198	232.5
23	170	151	148	159	183	211	239	260	272	269	258	241	228	221	223	233	250	268	282	287	282	266	243	216	231.7
24	189	168	155	156	167	188	212	232	248	251	251	243	236	229	229	235	245	260	271	279	276	269	253	234	228.2
25	211	193	178	171	174	182	197	213	230	238	244	245	245	245	246	247	253	260	271	277	279	275	267	257	233.3
26	242	226	210	199	194	194	202	211	224	237	249	257	263	265	267	267	269	271	273	272	270	267	266	260	244.0
27	252	240	227	213	201	191	187	187	193	204	217	231	244	256	263	267	263	260	253	248	246	245	244	244	232.3
28	244	242	238	231	217	201	186	176	176	183	196	212	231	248	263	273	273	270	257	245	233	231	231	237	228.9
29	243	249	251	249	240	224	202	182	170	167	176	194	216	240	259	274	279	273	260	240	224	213	214	222	227.5
30	235	248	258	262	256	242	219	193	171	158	159	173	197	224	250	270	278	276	260	239	217	201	195	202	224.3

228.6

\*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下 635.3cm

時 日	h	m	cm
20日	17:15		635.1
	17:17		635.1
	17:19		635.1
	17:22		635.1
	17:24		635.1
	平均		635.1