

験 潮 記 録

平成18年01月 (2006)
 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18年01月01日
 至 平成18年01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	95	116	149	190	232	267	288	292	280	258	237	223	220	230	249	273	292	301	292	266	227	181	139	110	225.3	
2	98	107	133	171	213	254	285	301	300	284	260	238	225	226	241	265	291	308	310	294	264	224	183	146	234.2	
3	120	113	125	155	193	233	268	292	301	295	278	255	236	224	224	237	260	286	302	301	281	249	211	175	233.9	
4	144	125	122	136	164	199	235	264	282	286	275	255	231	213	206	215	235	259	276	283	278	262	237	207	224.5	
5	176	150	137	141	161	190	221	249	271	281	278	262	238	214	200	199	210	227	242	252	255	253	245	228	220.0	
6	203	177	157	151	162	184	211	237	257	270	273	264	247	225	206	194	192	201	216	234	247	255	253	243	219.1	
7	228	212	199	192	191	198	213	234	256	272	277	271	257	238	220	204	192	186	187	195	208	222	233	237	221.8	
8	233	223	213	205	202	203	210	222	239	255	265	268	261	247	229	211	193	179	171	170	176	190	205	218	216.2	
9	227	229	228	223	218	215	216	221	229	240	250	257	257	250	237	221	202	182	165	154	152	160	176	195	212.7	
10	214	230	240	244	243	238	233	231	235	243	252	259	264	264	259	249	231	207	181	158	145	145	158	179	220.9	
11	202	224	242	254	258	256	249	241	235	234	237	245	255	262	264	258	244	222	192	161	136	123	126	142	219.3	
12	166	193	220	243	256	259	253	242	230	222	221	227	238	249	259	262	257	240	212	175	140	115	107	116	212.6	
13	138	167	199	228	250	261	258	246	232	220	212	211	218	233	251	266	271	259	233	198	161	131	113	110	211.1	
14	123	150	186	223	253	273	278	271	258	242	228	221	225	240	263	285	297	294	274	242	206	170	140	122	227.7	
15	123	144	179	218	251	272	281	277	264	245	225	211	207	218	240	265	285	290	279	253	217	179	144	119	224.4	
16	110	122	151	189	227	258	276	280	271	254	232	213	203	207	225	253	279	293	291	272	241	205	170	141	223.5	
17	124	125	144	176	213	247	272	281	275	258	234	213	200	198	210	230	253	271	277	269	246	214	179	146	219.0	
18	123	115	124	150	186	222	251	267	268	257	237	215	197	189	194	213	239	262	275	273	257	233	205	176	213.7	
19	150	134	134	151	181	215	244	263	270	263	246	224	203	189	187	197	217	239	257	264	259	243	219	191	214.2	
20	165	145	138	147	169	200	230	254	265	263	249	229	208	191	183	186	199	218	238	252	256	249	233	212	211.6	
21	189	172	164	167	181	203	228	251	266	269	261	244	223	203	190	187	194	208	225	238	247	249	246	237	218.4	
22	224	209	197	191	194	207	228	251	268	275	272	259	242	224	208	197	195	201	213	226	237	242	242	237	226.6	
23	231	224	217	212	210	215	227	244	261	273	272	259	238	218	203	192	184	177	175	180	191	205	218	225	218.8	
24	226	223	219	216	215	216	221	229	241	254	261	260	250	234	217	201	187	174	163	155	157	168	185	203	211.5	
25	217	224	227	227	226	224	223	225	230	238	245	251	250	244	232	217	201	184	166	150	143	146	159	180	209.5	
26	203	224	240	250	253	250	244	239	237	239	247	255	262	263	258	248	231	208	182	157	140	134	143	162	219.5	
27	189	216	241	261	273	275	269	258	248	241	242	250	262	274	280	277	265	243	213	179	148	128	123	135	228.8	
28	160	194	229	260	281	290	286	274	257	241	231	232	244	263	279	286	280	262	232	195	156	122	100	98	227.2	
29	116	150	191	231	262	280	284	275	258	237	218	209	216	235	260	281	290	284	261	225	181	138	105	89	219.8	
30	95	121	161	205	244	272	287	287	273	250	223	203	198	213	242	274	296	302	288	259	219	174	132	101	221.6	
31	88	97	128	171	217	256	281	287	277	253	225	200	185	186	206	239	273	295	298	280	246	204	161	125	215.8	
																										220.1

*: 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
23日	17:00		635.0
	17:05		635.0
	17:08		635.0
	17:10		635.0
	17:13		635.0
	平均		635.0