

平成18年12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12月01日
 至 平成18年12月31日
 観測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

験 潮 記 録

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	cm	
1	246	254	254	247	235	219	204	195	195	205	222	243	261	272	275	269	252	227	197	171	156	158	174	200	222.1	
2	227	249	265	271	266	252	234	217	208	208	219	236	255	272	282	280	266	240	207	173	146	135	140	159	225.3	
3	188	219	246	264	270	262	246	228	214	208	210	222	240	260	275	280	271	247	212	172	137	116	113	127	217.8	
4	155	190	226	257	278	283	274	256	236	221	216	222	236	256	274	286	285	268	235	193	149	113	95	97	220.9	
5	117	149	188	226	258	277	279	268	249	229	216	213	221	238	259	277	286	279	256	221	178	136	104	91	217.3	
6	96	119	155	194	231	258	271	270	256	236	218	208	210	222	241	261	274	276	262	233	194	152	115	91	210.1	
7	85	97	125	163	203	240	265	275	269	253	235	221	217	223	239	259	278	289	286	267	235	196	156	124	216.7	
8	104	103	117	147	184	221	250	266	267	257	241	225	214	213	223	239	257	270	274	265	245	215	181	147	213.5	
9	121	111	115	135	166	200	232	256	268	266	254	238	224	218	222	233	249	264	273	273	263	242	215	185	217.6	
10	158	140	135	144	165	194	224	250	267	273	268	255	240	229	225	229	237	247	256	260	257	246	228	206	222.2	
11	181	160	146	145	157	176	199	222	243	256	259	251	237	222	213	212	217	225	232	237	238	236	230	218	213.0	
12	201	181	164	157	160	173	191	211	230	244	252	251	243	230	218	211	209	211	216	221	226	230	231	228	212.0	
13	219	206	192	181	177	180	191	207	226	243	255	260	256	246	234	223	214	209	205	205	210	219	228	233	217.5	
14	232	225	216	207	199	195	196	205	220	236	249	255	255	250	242	230	217	204	194	189	191	198	210	221	218.2	
15	230	234	234	229	222	213	207	207	214	227	242	253	259	258	252	241	226	208	190	190	176	171	175	187	204	219.1
16	220	233	241	243	239	230	220	215	216	223	235	249	260	265	263	255	240	220	196	174	161	160	170	189	221.5	
17	210	230	246	257	259	255	245	235	228	227	235	248	262	273	277	271	257	236	209	181	158	145	148	164	227.3	
18	189	216	239	255	260	256	244	229	218	211	211	217	229	243	256	260	253	231	199	163	134	118	117	128	211.5	
19	151	180	211	240	260	268	262	247	230	217	212	216	227	242	257	267	266	252	225	188	151	122	107	109	212.8	
20	125	152	186	221	250	267	269	257	239	221	208	206	213	227	245	262	269	263	241	206	166	130	105	96	209.3	
21	105	129	165	204	238	264	275	272	259	241	225	215	215	226	246	268	283	283	266	237	200	161	127	105	217.0	
22	101	116	147	186	225	258	279	286	281	266	246	228	219	223	241	265	286	295	288	265	231	192	154	124	225.1	
23	108	110	130	163	202	240	268	284	285	273	255	236	221	218	229	250	274	291	294	281	254	220	184	150	225.8	
24	126	115	122	145	177	212	244	268	279	274	258	237	218	208	211	224	244	262	272	270	256	231	200	166	217.5	
25	136	115	111	125	151	183	214	241	258	262	254	237	216	200	195	202	218	238	252	258	254	242	221	194	207.4	
26	164	139	125	127	143	168	196	223	245	258	259	250	232	214	201	199	207	223	241	254	263	264	259	246	212.5	
27	226	204	187	181	186	201	224	248	271	288	295	290	275	253	232	218	213	216	224	233	242	249	252	248	235.7	
28	234	215	196	183	181	188	202	220	240	259	272	275	268	255	237	219	205	197	197	204	215	228	240	248	224.1	
29	248	241	230	218	209	205	206	213	226	243	259	267	266	255	237	216	194	176	164	161	168	184	204	223	217.2	
30	235	240	240	236	230	225	221	221	227	238	251	261	265	261	250	234	214	190	167	149	142	150	169	192	217.0	
31	214	230	240	245	245	239	231	223	221	227	237	249	257	260	256	246	229	205	175	146	127	123	136	159	213.3	

*:欠測データを補間した値

潮高の基準面：錘測基点下 635.3cm
 5日 14:07 635.3
 14:37 635.3
 14:52 635.3
 14:54 635.3
 14:58 635.3
 平均 635.3

218.0