

験 潮 記 録

平成21年04月 (2009)
 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21年04月01日
 至 平成21年04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	236	228	227	236	252	270	286	292	287	270	246	218	189	165	150	149	161	185	211	235	252	261	264	259	230.4	
2	251	242	239	244	253	262	269	273	273	267	252	232	209	187	168	155	151	157	172	191	210	225	236	242	223.3	
3	244	244	242	242	243	246	252	257	261	261	256	245	231	214	197	180	167	161	162	169	182	198	214	229	220.7	
4	240	246	248	245	241	236	233	233	234	237	238	239	237	231	222	209	193	175	161	155	159	173	192	214	216.3	
5	234	250	259	260	254	243	231	221	216	217	223	233	241	246	246	238	223	201	178	158	148	151	166	189	217.8	
6	215	239	257	264	260	246	228	210	197	193	197	210	229	248	261	264	256	236	209	180	158	149	154	174	218.1	
7	202	232	257	270	270	256	234	208	184	169	166	176	197	225	252	269	271	257	230	198	168	148	144	156	214.1	
8	181	212	243	265	272	262	238	207	177	154	144	148	168	199	233	263	279	277	256	225	193	166	151	152	211.0	
9	169	198	231	260	274	269	248	217	183	152	131	125	138	166	205	243	270	280	270	246	215	185	162	153	207.9	
10	161	186	219	253	275	278	263	232	195	158	130	117	122	145	181	221	257	278	281	266	240	211	186	171	209.4	
11	170	184	211	244	270	281	273	247	211	173	138	116	111	125	155	193	231	259	273	268	250	224	199	181	207.8	
12	174	181	201	229	257	274	275	258	227	190	154	127	114	118	139	172	210	245	268	275	266	248	226	207	209.8	
13	196	197	211	234	259	279	286	277	253	221	186	155	135	130	139	163	196	229	256	271	272	262	244	227	219.9	
14	214	211	216	231	251	271	282	281	265	237	203	172	149	136	137	151	176	207	237	257	266	264	257	250	221.7	
15	245	241	240	242	251	266	282	289	281	259	230	201	177	162	155	160	174	195	217	236	248	253	251	244	229.1	
16	235	229	228	232	240	251	261	268	267	255	236	212	191	174	163	160	165	178	194	212	228	239	244	243	221.0	
17	239	234	231	230	233	238	246	252	253	249	238	222	205	189	176	168	164	168	178	191	205	217	228	235	216.2	
18	240	240	238	234	231	229	231	235	238	238	234	227	219	209	198	188	179	175	176	182	192	204	218	230	216.0	
19	239	244	245	241	234	226	220	217	218	221	225	226	226	223	216	206	193	180	171	168	173	184	198	213	212.8	
20	227	239	245	246	238	226	212	204	201	204	211	220	228	234	234	227	214	196	180	170	168	174	186	203	212.0	
21	223	242	257	261	253	237	218	202	192	190	197	212	230	246	256	256	246	230	211	194	183	182	192	211	221.7	
22	235	259	277	285	279	263	241	216	195	183	184	198	221	248	269	279	276	262	240	215	194	181	180	193	232.2	
23	216	243	267	281	282	267	241	211	180	157	---	---	---	---	---	---	---	---	---	254	228	201	180	171	177	---
24	196	225	254	275	281	270	245	211	175	145	128	130	152	188	227	260	279	282	271	248	221	195	177	174	217.0	
25	187	214	246	274	288	285	265	233	195	158	130	121	134	167	211	256	290	308	308	292	267	240	221	214	229.3	
26	220	238	264	291	311	317	306	281	244	204	169	147	146	166	203	248	290	320	331	325	305	280	256	238	254.2	
27	229	234	251	276	299	311	307	286	253	211	169	136	121	128	155	192	232	266	288	297	291	275	253	231	237.1	
28	219	220	234	258	281	297	300	289	265	230	190	152	126	118	131	160	198	235	265	283	288	281	265	247	230.5	
29	232	226	231	246	266	283	292	290	276	249	214	177	145	126	125	140	167	199	231	256	272	275	268	255	226.7	
30	242	233	232	238	250	264	274	279	274	258	234	203	173	147	133	133	147	170	197	223	245	259	263	259	222.1	

(220.9)
 29日平均

*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下 635.0cm

h	m	cm
6日 10:36	634.7	
10:38	634.6	
10:39	634.5	
10:40	634.6	
10:42	634.6	
平均	634.6	