

験 潮 記 録

平成17年01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01月01日
 至 平成17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	191	174	168	177	198	226	254	277	289	289	279	262	244	231	226	229	238	250	262	270	271	262	244	220	238.8	
2	195	175	164	166	180	202	228	254	274	283	279	266	247	231	221	220	225	235	245	254	259	260	255	242	231.7	
3	223	201	183	175	180	198	222	246	265	275	277	272	261	246	229	217	213	218	228	238	246	250	251	250	231.8	
4	243	230	215	205	203	211	224	241	262	282	294	294	283	266	249	234	223	216	212	212	219	229	240	247	238.9	
5	247	238	226	213	206	206	211	220	231	243	255	264	263	254	238	219	202	188	179	176	180	192	208	226	220.2	
6	241	249	250	245	236	228	224	225	233	247	262	274	279	274	262	245	226	205	186	174	170	178	194	215	230.1	
7	237	256	270	275	273	264	255	248	246	251	261	274	285	290	288	276	256	230	201	174	154	148	158	180	239.6	
8	208	236	259	274	279	276	265	252	241	236	240	251	266	279	285	281	266	241	209	174	144	126	127	144	231.6	
9	174	209	243	272	293	301	297	283	265	251	246	254	269	285	295	298	290	273	244	205	164	129	113	117	240.4	
10	140	174	212	249	280	301	307	299	280	259	243	240	249	266	286	302	310	305	284	248	202	157	123	110	242.8	
11	118	144	182	224	264	296	314	313	298	275	253	240	238	248	266	288	306	311	299	269	226	180	141	114	242.0	
12	106	117	145	184	229	269	299	310	304	286	263	243	230	227	237	260	288	309	311	291	254	211	169	135	236.5	
13	114	110	125	156	196	238	271	290	293	282	262	240	222	213	217	237	266	293	306	300	276	242	207	173	230.4	
14	143	123	121	141	176	218	254	277	285	280	266	247	226	208	201	210	233	262	286	292	282	258	230	201	225.8	
15	171	148	137	144	168	202	236	263	277	278	269	252	232	211	198	196	209	233	259	276	278	267	250	230	224.3	
16	210	189	174	170	184	211	244	271	289	294	290	277	258	236	218	207	208	222	242	262	273	275	267	253	238.5	
17	237	222	210	204	207	220	241	263	280	288	287	278	263	244	225	209	201	202	211	224	237	246	251	251	237.5	
18	245	236	225	217	217	225	239	256	270	280	282	279	269	255	239	222	208	201	202	209	219	229	238	243	237.7	
19	246	247	245	241	237	237	241	251	263	273	278	278	274	264	252	236	219	204	194	191	194	203	216	230	238.1	
20	243	253	259	259	255	252	252	257	264	270	275	278	279	277	270	257	237	215	195	181	177	182	193	208	241.2	
21	224	239	252	261	264	262	256	251	249	252	258	266	272	275	272	262	246	224	200	176	158	152	157	174	233.4	
22	197	221	242	257	265	266	262	255	247	241	241	248	259	269	275	273	264	246	220	190	162	144	141	154	230.8	
23	178	206	232	253	268	274	272	262	249	237	232	236	247	261	274	280	278	265	241	209	176	149	136	140	231.5	
24	159	188	220	250	272	284	285	276	261	245	235	233	242	258	276	291	297	291	273	246	212	178	153	145	240.4	
25	156	184	219	254	282	300	305	298	283	263	246	236	238	252	272	291	303	303	290	264	228	190	158	141	248.2	
26	143	163	195	231	264	289	301	300	287	267	245	229	226	236	257	281	300	308	300	279	248	211	174	147	245.0	
27	136	146	174	211	247	275	292	297	290	271	247	225	214	219	238	264	288	303	304	291	266	232	194	161	241.0	
28	141	141	160	193	231	263	286	295	291	275	250	226	208	205	217	241	269	290	298	291	272	245	212	178	236.6	
29	152	140	148	175	211	249	277	293	294	282	261	235	213	203	207	227	255	281	298	302	292	273	247	218	238.9	
30	192	176	178	197	224	251	273	290	298	295	277	250	222	205	203	215	235	255	271	280	281	272	252	224	242.3	
31	196	175	169	180	202	231	259	283	296	295	282	259	234	214	205	207	222	243	264	277	281	276	266	253	240.4	
																										236.3

*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下 635.3cm

	h	m	cm
21日	15:15		635.2
	15:17		635.3
	15:19		635.3
	15:22		635.3
	15:23		635.2
	平均		635.3