

験 潮 記 録

平成 27 年 03 月 (2015)

方 面 : 東京湾
 験潮所 : 横浜新港

緯 度 035 度 27 分 15 秒 N
 経 度 139 度 38 分 39 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 27 年 03 月 01 日
 至 平成 27 年 03 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	200	217	230	236	235	228	221	214	212	213	218	227	237	247	250	249	236	222	200	185	167	166	170	189	215.4
2	211	237	256	265	264	256	244	232	221	213	211	216	230	244	258	262	255	236	210	183	157	143	141	153	220.8
3	176	204	232	250	258	254	241	228	209	198	185	192	203	228	248	264	263	253	230	203	172	149	138	142	213.3
4	165	195	232	257	277	277	269	253	231	210	196	194	206	230	255	277	288	285	267	237	200	168	146	142	227.4
5	154	179	212	243	266	274	268	248	221	193	173	166	175	196	224	253	272	280	267	243	204	171	140	130	214.7
6	133	157	187	223	254	271	273	253	226	195	171	156	158	173	201	234	263	281	278	259	224	188	155	136	210.4
7	130	145	173	211	244	270	275	264	239	207	177	155	148	158	182	214	247	272	281	271	244	210	175	150	210.1
8	138	145	168	202	239	265	279	273	252	222	190	162	146	146	162	195	228	260	275	275	256	229	197	169	211.4
9	152	150	165	192	227	257	279	281	269	239	208	177	157	151	161	186	219	253	278	289	279	261	231	209	219.6
10	189	185	191	212	240	267	290	299	293	268	239	203	182	168	173	184	208	231	256	273	276	264	238	212	230.9
11	186	177	178	192	214	238	258	270	270	258	235	204	178	158	153	159	178	202	228	246	255	249	236	218	214.2
12	203	191	186	189	203	223	246	264	271	261	241	215	191	172	161	158	165	180	202	222	238	242	237	226	212.0
13	215	206	200	198	201	210	226	242	255	254	243	222	202	183	168	159	157	164	177	195	211	222	226	228	206.8
14	226	224	219	211	206	207	217	232	242	247	241	231	217	201	185	170	158	155	157	165	177	187	202	211	203.7
15	221	224	222	218	212	208	207	211	217	222	227	227	224	216	205	189	173	161	152	153	156	166	181	202	199.8
16	220	237	242	243	235	225	216	208	208	211	219	227	234	236	233	222	205	184	163	148	140	145	158	180	205.8
17	206	230	249	256	255	244	227	211	199	196	200	214	231	250	258	257	243	221	194	167	146	137	142	162	212.3
18	192	225	255	274	278	267	248	223	202	185	185	192	216	239	264	273	270	251	223	191	158	136	128	140	217.3
19	166	202	238	270	288	289	273	247	218	190	176	176	197	231	267	293	299	291	264	232	196	164	141	136	226.8
20	152	183	225	263	293	299	286	257	222	188	163	152	160	189	227	267	295	305	291	263	224	185	154	139	224.3
21	145	167	205	242	280	298	299	275	240	198	165	142	142	160	196	238	276	303	306	289	256	218	182	158	224.2
22	150	163	192	230	268	294	303	290	262	223	184	153	137	143	170	210	255	288	307	302	283	251	220	193	228.0
23	176	173	191	219	256	284	305	300	281	245	207	169	145	137	153	182	221	257	278	289	277	261	236	209	227.1
24	188	178	185	206	236	263	284	289	280	255	222	185	156	137	138	154	185	218	247	265	268	259	241	220	219.1
25	200	189	186	198	217	242	264	274	270	251	226	195	168	145	134	136	153	181	210	233	245	245	234	221	209.0
26	206	197	191	195	204	221	238	252	255	248	229	207	184	163	147	140	146	160	185	208	226	234	234	228	204.1
27	221	213	208	208	212	221	233	245	252	252	242	228	210	194	179	167	161	165	177	195	211	225	232	235	211.9
28	233	231	227	225	223	223	227	236	242	245	242	235	226	215	204	191	179	171	170	180	193	208	219	229	215.6
29	235	239	239	237	231	226	222	224	228	233	236	238	238	235	229	216	202	188	178	178	182	194	209	220	219.0
30	233	243	250	250	243	231	221	214	214	217	221	226	231	237	238	233	219	200	183	169	164	167	177	194	215.6
31	212	231	244	249	245	233	218	205	194	192	195	206	220	235	245	247	240	223	203	182	165	159	165	179	212.0

* : 欠測データを補間した値

215.6

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.7cm

	h	m	cm
6 日	15:45		634.5
	15:48		634.4
	15:50		634.4
	15:52		634.4
	15:55		634.4
	平均		634.4