

験 潮 記 録

平成 27 年 11 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 11 月 01 日  
 至 平成 27 年 11 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	153	136	133	148	174	207	239	261	274	271	261	244	230	220	220	226	241	257	272	276	271	254	232	207	225.3
2	182	161	150	151	166	190	217	242	258	270	265	259	247	239	234	234	240	250	261	269	270	262	250	232	229.1
3	214	195	179	170	171	182	200	222	241	255	257	256	247	241	233	230	227	230	234	240	243	243	236	228	223.9
4	215	203	188	177	170	171	180	194	210	225	238	244	245	239	234	227	223	219	219	219	221	225	229	231	214.4
5	229	222	210	197	186	178	178	185	196	211	225	239	246	250	247	242	233	223	212	206	204	211	219	229	215.8
6	233	235	229	223	210	198	187	184	188	201	216	232	244	253	256	252	243	229	212	198	190	192	201	215	217.5
7	227	236	239	237	227	212	195	184	180	186	199	216	234	249	258	257	246	229	209	189	174	169	176	192	213.3
8	213	231	244	250	247	235	217	198	185	183	192	208	231	249	266	271	267	251	228	201	181	169	174	188	220.0
9	212	238	262	279	281	274	257	234	216	203	204	213	236	257	279	288	291	274	250	217	189	169	164	172	235.8
10	192	219	248	270	282	280	263	241	215	197	189	197	213	238	262	279	285	275	251	217	183	156	143	149	226.8
11	167	195	227	255	277	285	279	260	235	209	193	192	205	230	256	280	291	289	270	239	202	167	142	134	228.3
12	144	170	204	240	270	287	290	274	250	222	199	188	192	209	234	262	279	286	273	246	208	169	140	125	223.4
13	129	147	178	214	250	276	289	283	265	237	212	194	193	204	227	253	275	287	281	260	227	191	156	135	223.5
14	124	137	161	199	235	268	286	290	279	258	233	213	203	206	224	248	274	291	293	277	248	213	180	153	228.9
15	140	143	160	187	223	255	284	296	296	280	261	239	224	220	227	246	267	284	291	283	262	233	200	169	236.3
16	147	137	144	163	194	224	253	271	278	273	257	240	221	213	212	225	241	261	273	274	263	241	213	183	225.0
17	160	146	145	155	174	200	228	255	272	278	270	255	238	227	220	224	232	246	257	266	265	255	234	209	225.5
18	182	163	152	156	170	189	211	232	251	264	269	262	251	235	225	221	226	233	242	250	256	258	252	239	224.5
19	219	196	178	166	169	174	194	212	237	250	263	264	262	252	241	230	223	220	223	230	237	245	248	245	224.1
20	237	224	208	195	186	186	191	203	218	236	252	265	270	269	260	249	235	223	214	210	214	224	236	246	227.1
21	250	245	235	221	207	195	188	188	194	211	230	251	265	271	266	256	239	220	201	189	185	191	206	225	222.0
22	241	250	249	240	226	212	198	189	186	195	209	231	251	267	275	271	257	232	203	177	163	163	178	199	219.3
23	224	245	260	265	259	243	222	203	191	191	199	219	240	265	278	285	274	252	220	185	160	146	153	172	223.0
24	203	235	266	285	292	282	264	241	221	210	211	222	243	268	291	304	302	280	248	207	170	143	132	145	236.0
25	172	211	249	279	297	296	283	259	236	216	207	210	224	248	273	294	303	296	271	233	187	154	129	131	235.8
26	146	181	220	261	297	314	313	292	267	241	228	225	231	252	274	304	320	328	309	277	232	190	157	143	250.1
27	148	174	211	257	295	319	327	324	302	277	247	231	225	239	258	282	298	308	301	279	242	199	157	128	251.2
28	118	131	161	198	238	271	292	296	287	266	243	223	214	217	233	258	282	298	297	282	252	219	179	148	233.5
29	124	123	138	172	209	246	272	285	283	270	249	229	214	210	219	237	258	276	283	279	259	233	199	169	226.5
30	142	131	134	154	186	220	253	272	282	274	261	241	226	218	218	231	247	266	277	280	271	252	225	199	227.5

\* : 欠測データを補間した値

227.1

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.7cm

11 日	h m	cm
	16:07	634.4
	16:10	634.4
	16:13	634.4
	16:19	634.4
	19:24	634.4
	平均	634.4