

験 潮 記 録

平成 28 年 11 月 (2016)

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 28 年 11 月 01 日
 至 平成 28 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	157	173	203	240	275	298	303	293	274	250	229	214	208	215	236	266	293	307	299	273	237	201	171	153	240.3
2	149	159	180	211	246	276	293	293	277	253	230	212	204	208	225	250	277	296	299	285	258	224	191	166	235.9
3	154	158	176	204	238	270	294	305	301	285	264	243	229	226	235	254	279	300	310	303	281	252	220	192	248.9
4	172	163	170	191	222	254	279	292	295	288	273	256	239	230	233	247	268	287	299	299	288	266	237	206	248.1
5	181	167	167	182	205	232	259	280	293	295	286	272	256	245	242	249	265	283	296	300	293	277	256	232	250.5
6	208	189	180	183	197	218	241	263	278	284	281	271	258	247	242	242	248	257	266	272	273	269	257	238	244.3
7	216	194	181	177	183	195	213	232	251	267	276	277	270	260	251	246	246	250	256	261	266	266	261	252	239.5
8	240	224	210	199	195	197	207	223	243	262	277	286	288	284	275	266	258	253	252	254	259	264	267	267	247.9
9	261	251	237	220	208	202	200	204	214	229	248	267	280	285	281	270	257	244	233	225	223	228	239	250	239.8
10	257	257	251	240	224	207	194	189	193	207	228	249	266	279	284	280	267	246	223	205	197	201	215	233	233.0
11	250	261	266	262	250	234	214	197	189	194	210	234	261	283	295	296	285	264	236	208	186	180	190	213	235.8
12	240	265	281	287	281	263	239	213	194	186	192	211	238	266	290	300	293	271	238	200	167	149	151	172	232.8
13	203	237	266	285	290	281	259	231	203	184	181	195	220	251	278	296	300	288	258	217	174	141	128	138	229.3
14	165	202	242	275	296	300	287	262	231	204	188	188	206	235	267	294	308	304	282	245	200	157	129	122	232.9
15	141	177	222	267	303	320	320	303	277	248	225	213	217	237	267	298	322	328	313	280	235	187	144	120	248.5
16	122	146	184	228	271	302	318	313	293	264	237	218	213	222	244	274	302	318	315	292	254	210	168	136	243.5
17	119	123	147	188	234	277	305	313	303	281	256	235	223	223	235	257	283	303	308	295	267	230	191	155	239.6
18	129	120	131	159	196	235	268	290	295	284	263	241	225	219	225	241	260	279	292	292	279	255	223	188	232.9
19	157	138	137	152	179	211	244	270	286	289	279	261	244	234	235	243	257	271	281	284	280	267	247	221	236.1
20	194	170	157	158	173	197	224	249	268	278	279	270	257	243	233	232	241	252	262	265	262	256	247	235	233.4
21	218	196	177	167	169	183	204	227	248	263	271	268	260	249	240	235	233	235	238	242	246	249	248	244	229.6
22	236	224	210	198	191	193	204	222	242	260	271	276	276	273	266	257	248	240	235	234	236	241	248	253	238.9
23	254	250	241	229	216	204	200	204	215	232	249	262	268	267	261	253	242	230	217	208	206	212	223	234	232.4
24	243	246	245	239	230	218	208	203	205	216	231	249	263	271	271	265	254	238	220	203	193	193	204	221	230.4
25	239	254	262	262	255	241	225	212	207	210	222	239	257	271	279	278	268	249	223	197	178	172	178	194	232.2
26	214	235	251	261	260	249	230	210	196	194	201	215	233	250	265	271	265	246	219	189	166	154	157	172	221.0
27	194	219	245	264	274	270	255	235	216	205	205	216	235	256	275	286	283	268	241	210	180	160	154	163	229.5
28	184	211	242	268	285	290	280	258	233	213	205	209	223	242	262	278	283	274	250	216	180	149	133	135	229.3
29	154	183	216	246	269	281	278	263	240	217	201	197	207	227	251	272	283	280	261	230	192	156	131	121	223.2
30	129	152	185	220	250	269	274	264	245	222	202	191	193	208	232	258	277	281	267	241	206	171	141	124	216.8

* : 欠測データを補間した値

235.9

潮高の基準面：錘測基点下 634.7cm

28 日	h m	cm
	15:58	634.6
	16:00	634.4
	16:02	634.5
	16:04	634.6
	16:06	634.5
	平均	634.5