

験 潮 記 録

平成 28 年 01 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 01 月 01 日

至 平成 28 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	214	195	177	175	183	205	230	253	269	275	275	264	250	231	217	210	212	220	230	238	242	245	243	236	228.7
2	223	206	192	183	187	198	218	239	256	267	271	267	257	244	228	218	211	213	217	223	229	235	240	241	227.6
3	237	227	215	205	203	206	219	233	250	262	273	273	271	255	244	227	219	210	208	208	212	220	229	237	231.0
4	240	240	233	228	220	218	218	226	236	252	263	271	270	263	252	240	227	214	201	193	191	198	210	226	230.4
5	237	244	245	242	237	229	222	220	224	234	246	256	264	264	259	249	233	215	194	178	169	172	184	200	225.7
6	219	233	245	251	251	243	233	222	219	223	234	246	257	265	265	263	248	231	203	180	158	155	161	183	224.5
7	206	231	252	265	273	268	258	243	232	225	229	239	255	268	277	278	269	249	219	187	158	141	141	154	229.9
8	179	207	238	261	278	280	271	253	234	221	218	227	242	262	278	289	287	272	243	207	170	142	129	136	230.2
9	155	185	217	249	271	284	280	264	239	216	203	203	217	237	261	278	285	277	254	219	179	144	121	116	223.1
10	129	154	191	227	260	280	286	275	254	231	210	201	204	223	248	276	291	294	274	244	203	164	129	110	223.3
11	108	130	164	207	245	272	287	284	268	245	219	201	194	205	230	261	287	300	292	269	233	195	157	128	224.2
12	116	120	148	184	227	262	285	293	285	264	238	213	198	199	216	245	276	297	304	291	263	228	188	155	229.0
13	132	127	142	173	212	250	280	297	296	283	259	232	209	199	205	228	257	286	301	298	279	252	218	185	233.3
14	155	138	139	160	193	230	262	282	292	286	269	244	217	198	193	203	227	252	274	282	278	261	237	207	228.3
15	179	153	143	150	174	205	236	263	278	283	272	252	225	201	186	186	199	220	241	255	260	257	244	226	220.3
16	199	178	160	161	173	195	221	244	265	276	276	263	242	218	197	187	187	198	213	231	243	250	247	238	219.3
17	221	205	189	179	178	189	209	231	250	263	265	262	249	231	209	190	180	176	185	193	210	219	233	234	214.6
18	238	225	216	202	202	205	217	231	246	265	279	289	289	280	259	240	219	207	201	202	210	223	240	258	235.1
19	269	270	267	261	249	236	230	235	246	262	271	278	277	273	261	247	223	202	179	168	165	177	194	215	235.6
20	232	245	254	259	259	251	242	235	234	239	248	259	268	271	270	260	240	213	184	158	143	141	154	175	226.4
21	202	228	249	261	264	255	246	230	224	220	226	238	253	267	275	273	260	236	204	170	141	127	130	150	222.0
22	176	206	235	257	271	272	262	244	228	215	215	222	239	255	271	279	277	261	230	192	153	124	114	124	221.8
23	147	179	212	244	267	278	272	256	235	216	206	209	221	242	263	283	289	285	261	230	188	153	128	122	224.4
24	136	166	204	242	274	290	293	281	261	239	219	208	214	231	256	281	295	297	282	254	215	175	141	123	232.4
25	122	141	174	214	251	277	286	278	260	235	213	194	189	199	223	252	279	292	287	264	229	189	152	125	221.9
26	114	123	151	188	229	262	280	281	265	242	216	196	184	188	205	233	262	285	292	279	251	215	178	147	219.4
27	127	125	142	175	214	250	274	282	274	253	226	201	185	179	190	211	240	264	277	274	256	227	195	161	216.8
28	139	125	135	155	193	227	259	272	272	255	233	208	188	175	178	193	218	243	262	267	260	240	215	187	212.5
29	160	145	142	157	183	217	247	267	272	263	243	220	197	179	173	178	197	219	240	252	251	243	225	204	211.4
30	180	164	156	163	179	207	234	259	270	268	255	235	215	194	185	181	193	207	228	241	249	246	236	221	215.3
31	204	191	182	181	188	207	231	256	270	274	262	246	226	210	195	188	185	194	206	224	234	242	237	230	219.3

\* : 欠測データを補間した値

224.4

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.7cm

	h m	cm
7 日	15:14	634.3
	15:17	634.3
	15:20	634.3
	15:23	634.3
	15:25	634.8
	平均	634.4