

験 潮 記 録

平成 30 年 04 月 (2018)

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 30 年 04 月 01 日

至 平成 30 年 04 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	149	173	210	248	279	292	285	263	232	198	168	149	149	167	200	239	274	295	297	280	251	217	185	161	223.4
2	153	165	194	233	268	288	289	272	244	210	174	145	132	140	168	207	246	275	286	280	260	231	200	172	218.0
3	155	156	178	212	248	275	284	275	251	219	183	152	133	132	149	182	220	254	277	284	275	253	225	198	215.4
4	179	175	186	210	240	267	283	284	268	239	205	172	149	141	149	172	204	240	267	281	281	266	245	221	221.8
5	199	186	187	202	225	249	266	273	266	244	213	180	152	136	135	149	173	200	228	248	259	257	245	228	212.5
6	212	202	201	210	227	247	266	278	278	265	243	218	194	176	166	168	183	206	232	256	270	277	274	264	229.7
7	252	243	239	237	238	247	265	284	292	282	260	234	214	200	190	183	186	195	209	228	243	245	243	240	235.4
8	237	234	230	225	224	229	238	248	253	251	241	227	211	196	183	173	169	171	179	192	206	220	230	234	216.7
9	233	231	230	230	227	224	224	226	232	237	239	235	226	216	204	193	184	178	177	180	185	194	206	220	213.8
10	230	236	237	234	229	222	215	211	210	212	216	220	220	216	210	201	191	181	171	164	164	172	188	208	206.6
11	226	239	246	248	244	236	226	216	210	208	214	225	237	244	248	243	231	213	195	183	178	179	189	205	220.1
12	226	248	266	274	271	257	237	219	205	200	203	214	229	245	257	259	251	232	211	188	169	159	161	176	223.2
13	200	228	252	266	267	256	236	210	187	172	169	179	200	225	248	260	258	244	220	193	167	149	144	153	211.8
14	176	207	239	262	271	263	243	216	188	165	154	159	181	213	247	271	280	272	252	226	199	175	161	161	215.9
15	179	212	255	289	305	307	294	269	237	206	185	181	189	210	243	278	304	311	296	264	226	192	168	159	240.0
16	168	192	225	258	281	288	276	249	213	175	145	131	138	163	201	241	274	290	285	265	235	202	174	157	217.8
17	156	173	204	240	270	284	279	256	221	181	145	121	115	131	163	205	246	275	287	278	254	223	194	173	211.4
18	165	173	197	231	264	287	292	276	246	208	170	137	119	120	142	182	226	264	286	287	273	249	223	199	217.3
19	182	179	192	218	249	275	287	281	259	225	186	149	123	114	125	153	190	230	263	280	280	264	242	219	215.2
20	201	194	198	214	237	261	277	279	266	240	206	170	139	119	116	130	158	194	228	252	262	257	243	224	211.0
21	207	196	194	202	218	236	253	263	262	247	221	190	160	137	124	124	138	162	193	222	245	255	252	242	206.0
22	229	219	214	215	222	232	244	255	260	256	241	218	194	171	153	142	141	151	170	194	219	238	249	250	211.5
23	244	235	228	225	224	224	227	232	240	243	240	229	213	194	177	161	150	145	149	163	183	205	225	238	208.1
24	243	244	242	238	232	225	221	221	226	234	240	242	240	234	223	207	190	174	166	167	178	194	215	236	218.0
25	254	266	272	269	260	246	234	227	225	230	241	253	267	274	264	246	228	213	198	186	178	182	198	224	234.8
26	251	269	277	274	265	251	233	214	199	193	201	218	238	255	264	263	253	235	209	184	166	162	174	198	226.9
27	225	251	270	279	276	261	239	215	193	181	181	195	220	248	271	283	283	269	246	219	193	177	176	190	230.9
28	215	245	271	287	288	274	250	221	193	170	159	165	186	218	250	275	286	280	261	233	204	180	168	172	227.1
29	192	223	256	281	289	281	258	228	195	166	146	142	158	189	227	262	284	289	277	254	227	200	180	173	224.0
30	182	207	242	275	294	293	274	245	211	179	152	139	144	169	207	248	281	296	293	276	252	226	203	187	228.1

* : 欠測データを補間した値

219.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.7cm

26 日	h m	cm
	13:30	634.2
	13:32	634.2
	13:34	634.3
	13:36	634.5
	13:38	634.6
	平均	634.4