

験 潮 記 録

平成 30 年 01 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 01 月 01 日
 至 平成 30 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	161	199	235	263	281	286	279	261	239	221	211	216	232	254	276	290	292	279	250	208	161	120	97	98	225.4
2	120	156	197	236	266	283	284	271	249	225	207	201	209	229	256	281	295	292	271	236	193	150	116	97	221.7
3	100	123	162	208	250	280	293	288	272	248	222	203	198	210	234	262	284	293	284	258	222	179	137	103	221.4
4	87	95	125	169	216	255	279	285	277	258	236	214	202	201	216	244	274	296	298	281	250	212	173	138	220.0
5	112	102	115	146	190	233	267	284	285	273	253	231	212	203	208	228	256	281	293	288	271	245	215	182	223.9
6	150	127	124	142	176	216	252	276	285	282	269	251	230	212	206	216	239	264	281	284	275	259	237	209	227.6
7	178	150	137	143	165	196	226	252	268	272	266	250	231	211	198	196	206	224	242	253	254	247	235	219	217.5
8	198	175	158	151	160	182	210	238	257	267	266	257	242	224	209	202	203	212	226	238	246	251	251	244	219.5
9	231	216	202	196	197	206	224	246	268	283	290	288	277	256	239	228	221	217	215	213	218	228	238	240	234.9
10	235	224	213	205	201	201	206	218	235	252	264	268	263	252	238	225	212	199	189	187	194	206	218	228	222.2
11	233	234	233	229	221	212	209	214	225	241	254	262	263	256	246	233	218	200	182	168	164	171	186	202	219.0
12	215	224	229	231	228	219	209	202	204	213	227	239	245	245	241	232	219	201	178	156	142	143	155	175	207.2
13	195	213	226	236	240	236	225	212	204	205	216	231	245	253	254	250	240	222	198	169	145	134	138	154	210.0
14	173	193	214	235	247	246	233	213	198	192	196	206	220	233	244	250	246	231	205	173	143	124	121	133	202.9
15	155	182	211	238	256	261	254	238	221	209	206	212	226	245	261	273	276	265	240	205	168	138	125	130	216.5
16	149	176	206	235	258	272	271	258	237	216	202	200	210	229	250	268	277	272	252	220	183	150	128	122	218.4
17	131	154	186	223	257	279	284	273	252	231	214	205	207	220	242	267	286	291	280	251	212	173	141	126	224.4
18	127	144	173	208	243	272	286	283	265	241	219	203	200	209	230	257	280	292	285	261	226	187	154	131	224.0
19	122	129	152	185	223	256	277	281	270	248	225	205	196	198	214	239	267	287	291	274	242	206	173	147	221.1
20	131	128	142	171	208	245	271	281	275	258	236	217	202	195	201	220	247	273	286	280	257	224	191	162	220.9
21	141	132	138	160	192	227	256	274	277	266	246	224	204	193	193	208	232	257	276	281	269	244	213	182	220.2
22	156	141	140	154	180	212	241	263	274	270	255	232	208	190	183	190	209	232	253	266	265	253	232	208	217.0
23	186	170	163	168	185	211	241	267	285	289	280	263	244	227	215	209	212	224	245	264	275	272	255	231	232.5
24	209	193	184	182	188	201	222	248	270	282	279	266	247	226	209	199	200	205	214	224	234	242	245	239	225.3
25	225	207	192	185	188	197	212	230	247	262	269	266	255	237	217	200	191	188	192	200	212	225	237	243	219.9
26	243	237	228	219	214	214	220	232	246	260	269	271	266	254	239	220	201	183	171	168	175	191	211	228	223.3
27	238	241	240	236	231	225	221	222	228	239	249	258	263	261	251	235	213	187	164	149	143	151	168	191	216.8
28	214	233	245	247	243	234	225	218	215	220	230	243	256	264	265	256	237	211	183	156	139	135	146	169	216.0
29	199	230	256	273	277	271	257	242	231	226	229	239	254	270	281	282	272	249	214	177	143	122	119	135	227.0
30	162	197	235	266	283	283	270	252	233	218	210	213	227	249	272	288	290	273	242	201	159	124	105	108	223.3
31	130	165	205	244	274	289	287	270	247	223	205	200	208	229	256	281	295	292	270	234	189	144	109	93	222.5

* : 欠測データを補間した値

220.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.7cm

11 日	h m	cm
	13:59	634.5
	14:01	634.3
	14:05	634.2
	14:08	634.3
	14:10	634.2
	平均	634.3