

験 潮 記 録

平成 30 年 03 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 03 月 01 日
 至 平成 30 年 03 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	138	174	216	255	284	298	299	281	258	233	215	207	214	236	267	297	314	308	282	245	203	164	134	120	235.1
2	127	154	194	237	272	289	286	266	237	207	181	165	167	185	216	250	277	289	280	252	210	165	126	103	214.0
3	101	121	157	200	241	269	279	268	242	209	178	155	147	159	188	225	260	284	288	272	240	201	159	126	207.0
4	109	115	143	185	228	262	280	277	258	226	190	160	145	147	166	198	235	266	283	280	259	225	187	153	207.4
5	130	125	140	172	213	251	278	285	271	243	209	177	154	146	157	186	223	257	282	291	285	264	231	189	215.0
6	151	133	142	170	206	237	257	266	262	245	215	180	150	131	129	146	174	206	232	246	248	236	216	191	198.7
7	169	154	150	161	184	214	241	258	259	244	219	191	165	145	135	139	156	181	205	224	233	231	220	205	195.1
8	187	171	163	167	182	205	228	246	254	249	231	208	184	164	152	150	159	176	197	217	231	238	237	232	201.2
9	225	220	216	217	222	235	252	268	273	268	257	241	223	204	184	169	166	173	187	199	209	216	220	223	219.5
10	223	217	210	204	203	208	218	229	239	242	238	229	217	203	189	176	166	162	164	171	181	190	199	206	203.5
11	212	217	219	218	215	212	213	219	226	230	230	227	223	218	211	200	187	174	165	162	164	169	179	191	203.4
12	206	219	227	230	228	222	216	213	211	213	217	*222	227	228	224	214	200	185	169	158	152	153	162	177	(203.0)
13	196	216	231	240	240	233	221	210	202	200	204	211	221	230	236	236	227	211	189	167	151	144	149	165	205.4
14	187	212	234	251	257	253	239	222	206	195	192	199	214	232	247	252	246	230	207	180	156	139	135	145	209.6
15	167	195	225	248	262	263	251	230	208	189	181	185	203	228	252	268	270	259	238	210	180	154	140	140	214.4
16	156	186	221	255	278	284	273	250	225	203	186	180	190	212	241	265	275	270	252	223	188	154	128	119	217.3
17	129	155	193	229	257	269	265	246	218	187	161	148	154	177	210	244	269	278	267	241	206	169	139	122	205.5
18	123	145	180	220	254	274	277	262	234	201	170	149	146	162	194	234	270	291	290	271	239	204	171	147	212.8
19	138	149	177	214	252	279	289	281	258	226	190	160	144	150	176	214	253	281	292	285	262	229	193	162	218.9
20	145	148	169	202	237	264	278	276	259	230	193	157	132	125	142	176	216	252	274	277	263	238	208	178	210.0
21	156	149	159	184	218	250	273	278	267	242	210	176	148	133	135	157	191	228	259	277	278	264	243	218	212.2
22	197	185	188	206	233	263	289	303	300	282	254	221	191	169	162	172	196	227	256	276	284	280	267	247	235.3
23	225	208	202	207	223	243	261	273	275	267	248	221	191	165	149	147	158	181	207	230	246	254	253	243	219.9
24	229	216	207	206	214	228	244	257	263	261	250	233	212	190	169	154	151	160	177	199	219	235	244	248	215.3
25	245	239	231	224	221	225	234	244	250	250	244	235	223	209	191	171	155	148	153	166	183	198	212	224	211.5
26	234	239	240	236	229	223	222	224	229	234	237	237	236	231	221	205	185	168	156	153	157	171	189	209	211.0
27	228	243	252	253	247	236	224	216	213	217	223	230	238	243	243	234	217	194	170	152	145	151	167	189	213.5
28	214	238	258	268	266	254	237	220	208	203	206	217	233	249	261	263	253	231	201	172	150	141	147	165	219.0
29	192	223	253	273	278	269	250	227	206	191	187	195	215	240	264	279	279	265	238	205	171	146	136	145	222.0
30	171	205	240	267	279	274	256	232	205	180	165	165	181	209	241	268	283	281	260	226	187	153	132	130	216.3
31	149	181	220	255	278	284	273	249	217	186	162	153	163	189	225	261	288	298	289	262	226	189	160	144	220.9

* : 欠測データを補間した値

212.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.7cm

22 日	h m	cm
	13:47	634.2
	13:53	634.4
	13:56	634.2
	14:00	634.3
	14:02	634.3
	平均	634.3