

験 潮 記 録

平成 30 年 06 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 06 月 01 日

至 平成 30 年 06 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	219	221	237	260	282	293	291	275	248	213	177	148	132	135	155	185	219	249	271	281	279	265	244	223	229.3
2	208	206	217	236	257	273	279	271	251	221	187	156	134	127	138	163	196	228	254	270	273	265	250	232	220.5
3	217	208	208	219	237	256	268	269	255	229	198	168	145	133	134	149	173	202	229	250	261	262	253	238	215.0
4	222	211	207	213	226	241	255	260	256	240	216	190	166	149	142	147	165	190	217	239	254	260	258	249	215.5
5	236	222	214	212	218	230	243	252	253	245	230	210	189	170	158	156	163	178	199	220	238	251	257	255	216.6
6	246	233	221	214	212	216	224	233	239	240	235	224	209	193	178	169	167	174	189	207	225	241	251	256	216.5
7	252	243	231	220	211	207	208	214	223	230	232	230	222	212	199	188	180	178	183	194	208	225	242	254	216.1
8	258	255	245	231	217	206	200	200	206	216	226	234	237	236	229	219	207	197	193	196	208	223	239	254	222.2
9	265	269	265	252	236	218	201	191	189	195	210	227	243	251	251	243	231	218	205	198	199	209	226	245	226.5
10	260	269	270	263	245	222	196	175	163	165	180	202	225	244	255	257	249	236	220	207	199	201	212	231	222.8
11	254	272	284	283	268	243	213	184	164	157	165	185	212	242	267	283	286	276	259	238	220	212	216	230	233.9
12	252	274	292	300	293	270	237	199	167	145	141	155	185	221	256	285	299	297	281	256	232	217	213	220	237.0
13	236	259	283	299	301	286	255	216	175	140	121	122	144	180	221	260	287	299	294	277	253	229	213	209	231.6
14	219	239	265	287	298	292	270	235	194	153	120	105	113	141	182	225	263	289	298	291	271	248	227	215	226.7
15	215	227	249	274	295	302	291	264	225	181	140	111	100	112	143	186	231	267	290	295	284	262	237	216	224.9
16	206	210	227	252	275	290	292	277	248	208	166	127	103	99	117	151	193	236	268	285	285	272	251	231	219.5
17	216	212	219	236	257	276	287	285	268	239	203	165	135	118	120	140	170	205	239	266	280	280	268	250	222.3
18	232	219	216	224	239	258	273	282	279	264	237	204	171	148	137	143	161	188	218	247	269	280	277	263	226.2
19	245	228	217	216	224	237	252	264	270	267	254	233	208	182	162	154	161	180	207	235	258	272	277	273	228.2
20	261	245	230	221	219	225	237	250	260	264	261	252	238	219	199	184	178	184	200	222	244	262	274	279	233.7
21	275	263	248	232	218	212	214	223	235	245	250	250	245	238	227	213	202	195	199	211	230	249	264	273	233.8
22	273	266	251	235	218	204	196	196	203	214	226	237	244	247	243	233	219	206	200	203	214	232	250	264	228.1
23	271	269	260	247	229	209	192	181	180	187	202	220	238	249	256	255	245	231	218	210	211	222	239	256	228.2
24	268	273	272	263	247	224	200	179	166	167	179	199	221	242	258	265	263	252	238	223	214	215	226	244	229.1
25	260	272	276	272	259	238	212	185	163	151	154	170	196	225	250	266	271	266	252	235	220	212	214	224	226.8
26	241	257	270	274	267	249	221	190	161	141	136	147	171	202	233	259	274	277	268	252	235	221	213	217	224.0
27	230	251	271	285	286	273	249	219	188	163	149	149	164	190	222	253	278	291	289	276	256	238	225	222	234.0
28	231	247	268	284	293	289	271	242	206	172	148	139	147	169	200	233	264	284	290	282	263	243	225	215	233.5
29	217	230	250	272	286	289	277	252	218	182	151	131	130	146	175	209	242	269	282	283	270	250	228	211	227.1
30	204	212	232	256	275	284	279	261	232	197	162	136	125	133	157	190	224	253	274	281	276	259	237	218	223.2

* : 欠測データを補間した値

225.8

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.7cm

	h m	cm
29 日	15:46	634.3
	15:48	634.4
	15:50	634.3
	15:52	634.3
	15:54	634.4
	平均	634.3