

験 潮 記 録

平成 30 年 08 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 08 月 01 日
 至 平成 30 年 08 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	212	204	207	222	243	266	283	289	281	260	231	202	180	168	169	182	206	236	265	285	290	282	264	242	236.2
2	223	208	203	209	225	246	267	281	282	268	244	216	192	179	179	188	205	225	248	270	284	285	273	252	235.5
3	228	210	200	200	210	225	244	262	272	268	253	231	209	193	185	187	198	217	239	260	274	279	273	258	232.3
4	237	216	198	189	191	202	220	238	253	259	256	244	229	214	204	200	205	217	234	251	266	275	277	270	231.0
5	254	233	211	195	187	190	201	216	232	245	251	252	247	239	231	223	221	224	233	246	260	272	278	277	234.1
6	268	253	235	216	199	187	186	194	208	224	238	247	252	254	252	248	242	236	235	241	248	258	266	271	235.8
7	272	265	251	231	209	187	172	166	172	185	203	222	240	253	261	263	259	251	243	239	241	247	258	269	231.6
8	277	279	276	263	242	215	190	172	164	169	184	206	231	257	278	290	291	284	274	262	255	254	260	270	243.5
9	281	294	303	302	289	266	236	204	178	164	166	185	215	249	283	308	321	322	310	289	268	252	245	249	257.5
10	262	280	297	306	301	283	254	218	182	153	138	142	166	203	244	279	303	309	303	290	273	255	242	236	246.6
11	243	261	286	309	318	309	282	247	209	175	149	135	141	167	209	256	296	317	319	304	283	260	240	227	247.6
12	225	237	262	292	315	320	306	275	236	196	160	135	127	140	172	217	263	297	312	305	284	258	235	218	241.1
13	211	217	235	262	292	312	316	299	265	222	179	146	132	139	163	198	238	274	299	307	296	272	242	215	238.8
14	200	200	214	239	267	293	309	309	291	258	220	183	158	149	156	180	217	257	291	308	303	282	253	224	240.0
15	204	194	196	210	234	263	288	300	293	270	238	206	181	167	167	179	204	238	272	296	302	288	263	234	237.0
16	209	194	189	197	215	240	264	283	291	283	263	236	210	193	188	195	212	237	264	286	299	297	282	256	241.0
17	227	203	191	191	202	218	236	253	264	268	260	244	223	204	193	194	206	225	247	266	280	285	277	258	234.0
18	233	210	193	186	188	198	212	228	243	252	254	249	240	230	223	220	221	229	241	258	273	281	277	265	233.5
19	247	229	213	202	196	193	196	205	218	231	240	244	243	239	235	233	232	234	239	246	255	264	268	264	231.9
20	253	237	222	209	197	189	184	186	194	207	219	229	237	241	244	245	243	239	236	237	243	252	259	262	227.7
21	259	251	241	229	215	201	188	181	182	190	202	217	231	245	255	261	261	255	246	238	235	238	246	254	230.0
22	260	260	256	246	232	214	196	180	170	171	182	200	220	240	257	268	272	271	264	251	238	229	229	238	231.0
23	252	265	271	268	255	237	215	196	181	172	172	182	202	227	253	273	284	284	275	260	242	230	227	236	235.8
24	252	271	287	294	292	282	265	244	218	191	175	177	197	227	258	284	300	306	300	281	256	234	221	221	251.4
25	234	255	277	292	295	284	263	236	208	183	166	162	173	200	234	268	294	306	303	288	263	235	213	203	243.1
26	209	229	255	279	292	290	273	245	214	183	161	151	156	177	210	247	278	296	298	285	264	241	221	208	235.9
27	207	220	244	273	295	304	295	273	242	210	182	163	158	170	198	236	273	298	305	295	275	249	223	205	241.4
28	198	207	228	258	286	303	303	288	261	227	195	171	162	168	190	223	258	287	302	301	285	260	233	210	241.8
29	196	196	212	238	269	293	302	294	273	243	211	184	168	167	181	207	240	272	295	301	289	265	237	211	239.3
30	193	189	197	218	247	275	294	298	285	260	230	203	186	180	186	206	234	265	291	301	296	278	254	228	241.4
31	206	192	190	200	223	253	280	295	294	277	250	224	205	196	198	208	226	252	278	294	295	280	258	234	242.0

* : 欠測データを補間した値

238.4

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.7cm

15 日	h m	cm
	15:58	634.4
	16:00	634.8
	16:02	634.2
	16:04	634.3
	16:06	634.2
	平均	634.4