

験 潮 記 録

平成 31 年 04 月 (2019)

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 31 年 04 月 01 日  
 至 平成 31 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	217	238	257	269	270	261	246	229	216	211	214	223	237	248	257	259	252	238	218	196	178	168	169	183	227.3
2	205	230	254	272	279	273	255	232	210	198	196	206	223	243	261	272	272	260	236	207	179	161	157	168	227.0
3	191	219	246	269	282	280	264	239	212	190	180	185	202	227	252	270	276	270	252	224	194	166	150	151	224.6
4	169	199	232	259	275	278	268	248	220	190	169	164	180	210	244	270	283	284	273	251	221	188	163	155	224.7
5	167	196	231	263	284	292	285	266	237	204	176	164	171	198	235	271	295	303	296	277	248	217	188	169	234.7
6	168	187	221	256	281	291	287	270	243	210	175	150	144	161	195	234	268	288	290	277	253	223	193	170	226.5
7	160	170	196	232	266	286	289	275	250	217	183	154	141	149	176	215	254	285	299	294	275	248	219	194	226.1
8	179	181	200	230	262	286	295	288	265	233	198	166	145	142	159	192	232	267	289	293	282	263	239	214	229.2
9	194	187	196	218	246	271	285	284	268	240	206	173	147	134	137	158	191	229	260	276	275	260	241	222	220.8
10	206	197	198	212	234	259	278	283	274	252	222	191	163	144	139	149	173	204	236	260	271	269	259	245	221.6
11	231	220	216	221	235	255	275	286	282	265	239	210	184	163	149	145	153	173	200	227	248	258	256	248	222.5
12	237	227	222	223	230	241	254	263	267	261	247	227	205	184	167	155	154	162	179	200	221	237	246	247	219.0
13	243	238	234	231	229	229	232	238	244	245	240	230	215	199	183	168	157	151	154	165	181	199	216	231	210.5
14	239	243	242	238	233	228	224	223	227	232	235	236	234	227	217	202	186	170	158	155	164	181	202	224	213.3
15	242	255	263	264	259	248	235	225	220	221	228	238	246	250	248	237	218	194	169	151	143	148	163	187	218.8
16	212	236	252	258	252	238	220	201	185	179	183	197	217	237	251	252	242	220	191	162	139	131	139	160	206.4
17	191	225	253	269	269	255	232	206	183	169	166	177	199	228	256	273	274	258	230	196	165	145	139	152	212.9
18	179	215	251	278	288	279	255	223	190	164	150	153	173	206	242	273	288	284	263	231	195	163	144	145	218.0
19	164	198	237	271	290	289	269	237	200	166	142	135	148	178	217	256	285	298	289	265	231	197	168	151	220.0
20	155	178	215	254	282	290	276	245	207	168	137	120	121	141	176	219	258	286	294	280	253	220	191	171	214.0
21	166	179	208	243	274	291	289	268	235	196	158	130	119	130	159	198	239	272	290	291	275	249	220	196	219.8
22	183	185	204	234	264	284	289	277	252	216	178	145	124	121	138	170	208	243	268	279	275	258	234	210	218.3
23	192	186	194	214	240	264	276	274	255	226	190	156	132	121	126	146	176	210	240	260	266	260	246	228	211.6
24	212	202	202	212	231	252	268	273	264	242	213	182	155	137	132	142	164	192	220	242	257	261	255	244	214.8
25	231	222	218	224	236	251	266	274	273	260	238	212	188	168	*157	157	*166	*185	207	229	244	253	254	250	223.5
26	243	236	230	226	229	238	249	259	261	254	240	221	203	187	174	166	164	171	186	205	223	236	244	246	220.5
27	245	243	240	237	235	233	235	238	243	247	245	236	223	209	196	187	180	179	182	190	201	214	226	236	220.8
28	242	243	242	237	231	224	221	220	221	222	223	223	221	216	206	194	183	174	171	173	179	190	204	219	211.6
29	232	240	242	241	235	225	214	205	202	205	212	220	226	227	223	214	204	191	180	172	170	177	192	211	210.8
30	230	245	255	257	251	238	221	206	197	196	204	217	232	244	248	244	233	218	203	189	178	175	184	203	219.5

\* : 欠測データを補間した値

219.6

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.7cm

19 日	h m	cm
	13:52	634.3
	13:54	634.4
	13:56	634.4
	13:58	634.4
	14:00	634.5
	平均	634.4