

験 潮 記 録

平成 29 年 04 月 (2017)

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 29 年 04 月 01 日
 至 平成 29 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	196	186	189	206	234	263	286	293	284	261	230	195	165	144	138	149	177	212	248	274	284	279	262	242	224.9
2	225	213	210	217	233	255	276	289	290	276	252	222	194	170	155	152	164	189	219	246	264	270	266	256	229.3
3	244	233	225	222	228	241	258	271	275	269	254	235	213	192	172	161	161	172	190	210	225	237	245	251	224.3
4	249	241	229	222	221	229	239	248	251	250	244	234	222	206	188	169	156	152	159	173	190	206	221	232	213.8
5	238	240	237	232	227	223	223	225	229	234	236	236	233	225	212	198	182	169	160	159	167	181	199	217	211.8
6	232	243	247	245	238	228	220	214	212	215	221	229	236	239	237	227	212	193	175	161	157	165	183	205	213.9
7	226	245	257	262	259	247	232	218	208	204	206	216	231	245	256	257	246	224	198	174	159	156	164	181	219.6
8	206	233	257	270	269	255	235	215	197	186	184	192	211	235	257	269	268	254	230	201	174	158	158	173	220.3
9	197	227	255	276	284	276	257	231	206	186	177	180	197	221	248	272	284	278	256	224	191	166	155	158	225.1
10	176	205	238	265	279	277	258	228	196	168	151	150	165	192	225	255	275	278	264	238	206	176	155	149	215.4
11	161	188	223	256	279	284	272	245	213	181	157	147	157	183	219	255	284	299	296	278	251	222	198	183	226.3
12	184	202	234	269	296	306	297	273	240	205	175	156	152	168	197	234	268	291	296	284	259	227	195	173	232.5
13	166	177	203	236	265	284	285	269	239	203	170	147	139	147	171	205	240	269	284	283	266	241	213	189	220.5
14	175	176	194	223	253	273	279	268	246	215	181	153	135	135	152	182	217	249	272	279	271	252	228	205	217.2
15	189	185	194	216	243	266	278	277	260	232	199	169	149	141	147	167	197	228	255	268	267	255	237	218	218.2
16	201	192	194	207	229	251	267	270	259	235	207	178	156	144	143	153	173	202	230	252	261	256	241	225	213.6
17	210	202	201	208	220	236	252	261	259	243	219	192	169	153	146	149	163	184	209	232	246	251	249	244	212.4
18	239	235	231	234	241	252	267	280	286	277	256	232	212	198	190	186	187	196	213	232	247	255	255	250	235.5
19	245	240	237	233	231	234	242	252	260	261	253	237	220	205	193	185	179	176	180	190	205	222	235	241	223.2
20	240	237	232	228	223	219	218	220	226	229	230	224	216	206	195	184	174	168	167	173	185	199	214	228	209.8
21	239	246	248	244	235	224	216	215	217	224	229	233	234	233	228	218	203	188	177	175	179	191	207	225	217.8
22	242	256	265	264	254	238	222	209	204	206	214	225	237	246	248	242	227	208	189	174	166	169	181	198	220.2
23	220	241	259	268	264	247	222	198	182	177	183	199	219	239	252	255	246	228	203	177	157	150	156	174	213.2
24	200	228	252	266	265	249	223	193	167	150	147	160	186	216	243	258	259	245	222	195	168	149	143	153	205.7
25	177	210	242	265	272	263	239	207	173	145	130	135	159	196	235	264	277	273	254	227	197	170	152	151	208.9
26	167	198	235	267	284	282	262	230	193	158	132	124	137	171	215	259	288	298	289	267	238	210	186	173	219.3
27	177	199	233	270	297	304	290	261	220	176	141	121	122	145	184	229	271	297	303	289	262	230	202	184	225.3
28	179	191	216	250	282	300	299	278	242	198	156	125	113	123	152	194	239	277	298	299	283	256	228	203	224.2
29	190	192	209	237	266	288	295	285	260	223	181	143	118	113	128	160	202	242	274	288	282	263	241	220	220.8
30	205	197	202	218	243	267	282	282	267	238	202	164	132	115	115	134	164	201	236	262	275	272	258	239	215.4

* : 欠測データを補間した値

219.3

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.7cm

	h m	cm
7 日	16:11	634.4
	16:13	634.6
	16:17	634.7
	16:19	634.6
	16:21	634.5
	平均	634.6