

験 潮 記 録

平成 29 年 07 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 07 月 01 日

至 平成 29 年 07 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	271	255	240	229	224	224	230	240	250	258	260	257	249	237	223	209	201	202	214	233	254	271	280	281	241.3
2	275	263	249	233	218	209	209	217	229	240	246	251	252	249	243	233	223	217	218	227	242	258	270	278	239.5
3	277	271	259	245	229	214	205	202	207	217	229	241	250	257	259	256	247	237	230	230	238	252	267	280	241.6
4	288	287	280	265	248	230	213	201	196	200	211	227	243	258	268	271	267	256	244	235	235	245	260	274	245.9
5	284	286	283	277	264	245	221	198	183	181	191	208	230	250	267	278	281	274	259	243	233	232	241	253	244.3
6	266	278	286	287	276	255	228	200	179	168	169	182	204	231	257	278	289	287	274	257	241	232	232	241	241.5
7	256	272	286	291	286	269	245	216	187	165	156	162	182	211	242	269	287	292	285	269	249	232	224	227	240.0
8	240	259	278	291	294	283	261	231	198	170	153	149	163	189	223	257	283	298	298	285	265	244	229	223	240.2
9	229	247	269	288	298	294	278	252	219	186	158	142	145	167	202	241	273	294	301	295	278	257	236	222	240.5
10	221	232	253	277	294	299	289	266	233	197	165	144	140	153	181	217	254	283	298	298	285	264	242	224	237.9
11	216	220	237	261	283	296	294	277	249	214	180	152	139	143	164	197	234	268	291	300	294	276	253	231	236.2
12	216	213	224	245	269	288	295	287	267	236	202	170	150	145	156	181	213	248	277	293	294	283	264	241	235.7
13	222	211	214	228	251	275	291	293	280	254	221	190	166	154	157	173	200	232	263	286	296	291	275	252	236.5
14	230	214	209	217	234	256	274	284	281	265	240	210	184	165	159	166	186	214	244	269	285	287	276	257	233.6
15	236	217	205	203	211	227	247	264	271	267	250	227	203	182	170	169	180	199	224	249	269	280	279	266	229.0
16	246	224	206	196	196	206	221	239	252	259	256	244	226	207	192	185	186	197	217	238	259	272	279	275	228.3
17	263	243	220	201	192	191	201	215	230	242	249	248	241	230	217	205	198	198	208	224	243	261	273	276	227.9
18	271	257	238	217	198	184	181	187	201	218	233	244	250	250	245	234	222	213	212	220	233	248	263	272	228.8
19	275	269	256	235	211	187	170	164	170	184	205	225	243	254	257	254	246	237	229	224	226	236	251	265	228.0
20	274	276	269	255	233	206	178	156	147	152	169	193	220	245	263	271	268	258	244	231	223	224	233	247	226.5
21	262	273	278	274	258	230	196	163	139	129	136	158	188	222	252	274	284	280	265	245	227	217	218	229	224.9
22	247	266	282	287	280	259	227	188	151	125	115	125	153	190	230	265	287	293	283	264	242	224	215	218	225.7
23	231	251	275	293	299	289	264	227	185	147	121	116	131	163	204	246	279	298	301	290	268	243	224	215	231.7
24	220	238	263	289	306	308	294	266	226	183	144	122	121	143	180	223	265	295	308	303	285	260	235	218	237.3
25	212	221	243	272	298	313	311	292	260	219	176	142	127	134	162	201	241	276	299	306	296	274	246	222	239.3
26	208	208	224	250	277	300	309	303	281	246	204	166	141	135	149	179	216	252	281	295	294	277	253	226	236.4
27	205	196	201	219	244	268	286	292	283	260	227	191	161	145	149	170	200	232	261	282	290	283	264	238	231.1
28	212	195	192	204	224	247	266	279	281	270	249	220	192	171	164	173	194	222	250	273	287	287	274	250	232.3
29	225	204	194	195	206	223	242	259	268	267	255	235	212	193	182	183	194	214	237	259	275	281	276	259	230.8
30	237	215	198	190	192	203	219	236	249	256	253	244	231	216	205	199	202	214	231	250	267	278	280	271	230.7
31	253	232	214	201	195	197	205	217	231	242	248	247	242	235	228	222	219	222	231	244	259	270	276	274	233.5

* : 欠測データを補間した値

234.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.7cm

31 日	h m	cm
	14:23	634.3
	14:25	634.3
	14:27	634.5
	14:30	634.3
	14:32	634.6
	平均	634.4