

験 潮 記 録

平成 26 年 07 月 (2014)

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 26 年 07 月 01 日  
 至 平成 26 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	201	199	207	226	249	269	278	274	258	230	199	166	146	136	144	166	198	231	259	274	276	263	245	223	221.5
2	206	195	196	207	226	248	264	271	264	242	214	184	161	148	148	161	186	215	245	265	274	270	254	235	220.0
3	216	200	196	200	214	233	251	263	264	253	234	210	188	171	164	168	185	210	238	262	276	279	270	254	225.0
4	232	217	203	202	207	221	237	251	259	258	246	229	210	193	184	179	187	201	224	247	268	277	274	259	227.7
5	241	222	208	199	197	202	213	227	240	245	245	236	223	210	198	191	190	197	211	231	250	265	269	264	223.9
6	249	231	214	200	190	188	191	202	214	226	233	233	231	224	217	209	203	202	208	223	240	257	266	268	221.6
7	259	247	232	216	199	187	180	185	195	209	222	232	239	242	241	235	227	219	216	222	234	248	261	265	225.5
8	267	259	250	233	215	194	177	167	166	177	192	210	228	241	249	249	242	230	221	214	217	226	241	255	221.7
9	264	268	261	249	227	204	178	158	148	152	167	189	213	234	252	263	265	258	244	228	218	218	230	249	222.4
10	267	279	281	273	257	234	205	176	151	140	145	167	196	231	259	281	290	291	279	262	241	231	232	246	233.9
11	266	285	298	302	294	273	243	207	174	150	140	149	172	208	243	276	297	304	295	277	254	232	221	222	240.9
12	236	257	280	296	300	287	259	221	181	145	121	114	128	159	199	239	273	295	298	285	260	236	214	206	228.7
13	209	229	255	283	300	300	283	251	212	168	133	111	113	134	171	214	257	289	306	304	286	259	231	212	229.6
14	206	218	239	269	294	310	307	287	252	207	166	133	120	126	150	188	228	266	292	301	292	269	238	211	232.0
15	191	189	204	231	261	285	297	291	268	233	192	154	127	119	132	162	200	238	271	289	292	276	251	221	223.9
16	197	184	187	204	232	259	283	288	281	255	224	188	159	143	143	161	191	227	260	283	292	285	267	241	226.4
17	213	191	181	186	205	232	258	273	278	264	244	214	190	169	160	165	183	209	239	265	280	283	271	251	225.2
18	226	204	188	183	188	205	227	249	262	264	253	236	213	197	184	184	191	209	230	254	271	280	276	264	226.6
19	243	223	201	188	181	189	203	223	240	249	248	242	233	221	212	204	204	210	226	245	264	275	277	271	228.0
20	258	242	221	203	186	181	184	198	214	229	237	242	242	242	235	229	221	222	228	241	254	261	267	268	229.4
21	267	257	243	220	198	179	171	174	186	200	214	226	235	242	244	242	235	229	226	229	237	249	257	264	226.0
22	265	262	253	238	217	196	177	166	167	176	193	210	228	242	254	257	256	250	244	240	241	244	252	259	228.6
23	267	273	272	264	245	223	197	179	168	168	176	194	214	237	258	271	276	268	258	246	240	239	244	252	234.5
24	262	272	279	280	270	249	222	192	168	156	158	174	196	223	248	267	279	277	268	250	235	223	221	228	233.2
25	243	258	272	277	274	260	236	204	172	147	136	144	166	199	231	257	273	277	271	256	239	222	213	215	226.8
26	226	243	261	276	281	273	252	222	187	156	137	136	153	181	215	246	270	283	283	273	254	233	217	212	227.9
27	221	237	258	279	293	295	283	257	227	196	173	160	162	177	208	243	274	293	297	288	271	248	228	213	240.9
28	210	219	242	267	290	298	290	269	239	205	175	151	144	154	181	217	253	279	291	287	270	247	222	206	233.6
29	197	204	222	248	273	288	290	277	253	221	188	160	146	148	169	202	238	269	287	288	276	255	230	209	230.8
30	194	194	205	230	254	279	287	284	265	239	207	178	159	152	163	187	221	254	281	289	284	265	243	218	230.5
31	201	192	198	213	239	263	281	285	275	252	222	193	172	162	168	186	215	245	272	289	289	278	255	231	232.3

\* : 欠測データを補間した値

228.4

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.7cm

31 日	h m	cm
	16:31	634.6
	16:33	634.6
	16:35	634.5
	16:37	634.6
	16:39	634.7
	平均	634.6