

験 潮 記 録

平成 28 年 10 月 (2016)

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 28 年 10 月 01 日
 至 平成 28 年 10 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	186	210	240	270	292	300	290	265	231	197	173	164	172	195	226	258	283	295	288	265	231	198	172	161	231.8
2	165	183	212	245	275	294	296	281	253	221	193	175	172	187	215	249	279	296	295	276	246	212	182	162	231.8
3	156	168	195	229	262	288	299	293	273	244	213	190	180	188	211	242	275	297	302	291	266	234	202	176	236.4
4	162	165	184	214	248	277	294	295	280	256	228	203	189	189	204	230	260	284	293	286	264	234	201	171	233.8
5	151	148	160	186	217	246	268	278	274	258	236	213	195	189	197	218	245	270	285	286	274	254	229	204	228.4
6	187	181	184	190	205	227	254	277	287	279	259	236	217	207	207	217	235	254	268	274	268	249	222	193	232.4
7	167	151	146	154	172	195	220	239	250	250	242	229	215	205	202	207	219	235	250	259	259	249	231	209	214.8
8	187	171	162	163	173	190	209	229	245	255	258	255	249	242	237	235	240	251	261	268	272	272	264	249	230.7
9	228	209	195	190	192	200	213	228	243	256	264	262	257	251	247	245	243	240	239	243	249	253	252	243	235.1
10	228	212	199	190	184	181	183	191	204	221	238	250	256	258	257	255	252	247	243	241	243	249	255	258	229.0
11	255	248	238	227	214	203	197	196	202	212	228	247	266	281	289	289	281	269	255	244	239	243	253	264	243.3
12	272	275	273	264	250	231	212	199	195	202	218	240	264	286	303	309	303	287	264	242	227	224	232	247	250.8
13	266	280	287	285	274	254	228	202	183	177	187	210	239	270	294	307	306	292	268	239	214	200	202	218	245.1
14	243	268	288	297	293	277	250	218	189	171	170	187	216	249	281	305	315	307	282	246	209	182	173	183	241.6
15	209	242	274	298	308	299	275	241	206	179	165	169	190	224	262	294	312	312	291	256	214	176	153	150	237.5
16	169	203	244	280	304	308	295	266	230	194	167	158	170	199	237	273	299	308	299	271	230	187	153	137	232.5
17	145	174	215	260	295	315	315	298	268	232	198	177	176	194	227	265	297	313	310	288	252	208	168	140	238.8
18	131	145	178	221	265	298	313	309	290	261	230	204	192	197	218	250	283	307	312	299	270	231	190	155	239.5
19	134	133	152	187	228	268	295	306	300	281	256	231	212	207	218	241	271	297	310	308	291	263	228	191	242.0
20	160	145	149	172	207	245	278	301	309	302	284	262	242	230	229	242	264	286	301	303	292	271	243	212	247.0
21	182	159	149	155	175	205	237	264	277	278	271	259	247	236	230	233	245	263	279	287	283	271	254	234	236.4
22	210	186	166	158	164	183	210	237	256	268	272	269	262	253	244	241	245	254	264	270	272	269	260	247	235.8
23	230	211	193	179	173	177	191	212	234	252	263	267	265	261	256	252	249	247	246	248	252	256	257	253	234.3
24	245	234	220	206	194	187	188	198	214	232	249	262	270	272	270	265	258	250	242	236	235	240	249	259	236.5
25	262	258	248	235	220	206	197	194	198	208	224	243	261	273	278	274	265	252	237	224	217	219	229	243	236.0
26	257	266	269	264	249	229	211	198	193	197	211	230	251	270	282	285	278	263	242	221	206	202	208	221	237.6
27	237	252	261	264	258	241	218	195	181	179	189	208	229	250	267	275	272	257	232	205	183	174	179	193	225.0
28	213	235	254	267	270	260	240	216	194	182	183	197	221	248	272	286	289	280	259	230	202	182	177	187	231.0
29	209	236	263	285	296	293	278	253	225	203	195	201	219	244	268	286	294	287	265	233	198	171	157	160	238.3
30	178	204	234	261	280	287	279	259	233	209	193	189	200	224	252	278	294	295	280	253	218	184	159	150	233.0
31	159	182	215	250	279	296	298	284	259	229	204	191	194	213	242	272	295	302	291	266	233	200	173	157	236.8

* : 欠測データを補間した値

235.6

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.7cm

	h m	cm
5 日	16:13	634.3
	16:15	634.5
	16:17	634.4
	16:21	634.3
	16:23	634.3
	平均	634.4