

験 潮 記 録

平成 28 年 12 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 12 月 01 日
 至 平成 28 年 12 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	124	141	172	209	244	271	285	285	273	253	231	214	209	220	241	268	290	301	296	277	248	212	177	150	233.0
2	138	144	166	197	230	257	277	284	278	261	238	217	205	207	222	245	268	282	283	269	242	209	175	146	226.7
3	129	128	144	172	205	236	261	276	277	267	248	227	211	206	214	232	254	271	278	272	254	227	196	167	223.0
4	145	134	139	159	188	220	248	268	278	275	262	243	225	215	217	230	248	266	278	278	268	250	225	199	227.4
5	174	158	154	162	182	208	236	261	277	281	275	261	245	232	226	229	240	254	266	273	271	261	244	222	233.0
6	198	178	167	168	180	200	224	247	268	281	283	274	258	242	231	227	229	234	239	244	248	249	242	228	230.8
7	210	190	175	168	171	182	200	221	241	259	271	275	270	258	245	234	228	227	229	235	243	250	254	252	228.7
8	244	229	212	198	190	191	199	212	228	245	260	270	271	266	255	243	229	217	208	207	213	225	237	245	228.9
9	248	245	236	224	211	201	198	204	219	238	256	272	283	286	280	267	248	226	206	194	194	204	220	237	233.2
10	250	256	254	245	232	215	201	193	195	206	223	242	260	271	273	263	244	217	188	164	153	158	176	201	220.0
11	225	245	259	263	259	244	224	206	196	198	211	232	254	272	283	282	268	241	204	167	140	132	143	167	221.5
12	197	228	256	275	280	270	249	225	206	198	202	217	238	261	280	291	286	263	226	183	145	121	117	133	222.8
13	162	199	237	270	290	293	280	257	233	216	210	216	234	258	282	301	307	296	267	225	180	142	121	121	233.2
14	143	179	224	266	298	310	306	290	268	245	228	222	231	251	279	304	317	313	290	253	208	163	128	111	242.8
15	116	142	181	226	267	296	309	304	285	260	236	220	219	232	256	283	306	315	305	277	237	193	153	125	239.3
16	114	125	155	197	241	279	303	308	298	276	251	230	218	221	236	261	284	298	297	281	253	217	177	140	235.8
17	115	110	127	160	201	240	272	289	290	277	256	234	218	212	219	236	258	277	286	283	264	234	198	162	225.8
18	132	115	117	137	170	207	240	264	273	268	253	234	215	204	203	214	232	252	266	269	260	242	216	188	215.5
19	160	139	130	137	160	191	223	249	265	268	261	247	229	214	204	206	217	234	249	257	258	251	238	220	217.0
20	197	174	157	153	163	185	211	235	254	265	266	259	245	228	214	207	210	219	230	237	240	239	235	227	218.8
21	214	198	181	170	169	181	201	222	241	254	261	260	252	238	224	211	205	204	209	215	221	225	228	229	217.2
22	227	219	208	196	189	190	200	216	234	250	262	269	270	263	252	238	225	218	216	216	221	229	242	257	229.5
23	266	264	262	252	237	225	223	233	250	265	274	278	280	279	272	258	240	220	204	194	192	198	209	221	241.5
24	230	236	238	236	229	218	207	202	205	217	231	244	253	256	254	245	228	206	184	166	156	158	169	186	214.8
25	206	223	236	242	240	230	217	206	201	205	217	232	247	257	261	256	244	225	199	173	152	144	151	170	213.9
26	194	217	237	249	253	249	238	224	212	206	211	225	244	261	271	273	265	248	223	193	166	149	148	163	221.6
27	189	218	245	267	281	285	277	262	245	233	232	244	264	283	291	291	287	277	256	221	180	148	135	145	239.8
28	169	199	226	249	264	271	269	256	233	210	197	196	208	229	251	269	276	268	244	209	171	138	119	117	218.3
29	132	161	196	231	260	277	279	269	251	230	212	205	212	233	262	289	301	293	270	239	206	173	144	126	227.1
30	124	143	179	220	253	272	276	270	257	237	215	197	193	204	229	258	279	284	271	244	209	172	140	118	218.5
31	113	125	153	190	227	258	275	277	265	245	222	203	195	200	219	246	273	288	285	263	231	194	159	131	218.2

* : 欠測データを補間した値

226.4

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.7cm

	h	m	cm
5 日	15:44	634.3	
	15:46	634.5	
	15:48	634.6	
	15:50	634.6	
	15:54	634.5	
	平均	634.5	