

験 潮 記 録

平成 26 年 09 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 09 月 01 日  
 至 平成 26 年 09 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	203	184	175	178	189	207	226	247	261	266	260	249	234	224	217	217	221	236	255	275	285	285	270	250	233.9
2	225	211	199	192	188	193	206	228	246	261	263	261	254	250	243	238	234	238	247	261	274	279	276	263	238.8
3	249	231	218	202	192	185	189	202	219	235	245	254	257	260	257	252	245	242	243	250	259	267	270	265	237.0
4	259	245	233	215	200	185	178	180	190	204	220	235	248	258	263	263	257	249	240	237	238	245	254	261	231.5
5	262	257	248	234	217	197	180	168	166	174	192	214	237	255	268	273	275	264	255	238	231	228	238	250	230.0
6	263	269	269	261	246	226	202	183	165	160	162	182	209	242	270	286	290	280	264	244	226	215	216	227	231.5
7	249	271	288	291	282	264	237	207	179	157	149	158	183	219	257	287	301	297	281	257	233	214	203	209	236.4
8	225	257	284	307	309	298	272	240	204	176	155	151	167	202	242	281	307	313	303	281	251	223	202	193	243.5
9	205	235	270	304	322	320	304	274	239	203	175	160	163	188	227	269	304	320	318	298	270	236	206	186	249.8
10	187	206	242	281	314	332	332	315	283	240	199	170	165	182	215	254	291	321	335	327	299	259	216	185	256.3
11	171	180	207	246	283	312	324	322	303	269	229	191	173	177	203	238	273	301	316	315	298	270	232	196	251.2
12	167	161	177	212	252	286	305	307	296	274	247	219	195	188	197	224	258	289	305	307	293	271	241	209	245.0
13	180	163	164	184	216	249	276	290	291	278	258	235	214	203	206	221	247	272	293	300	296	279	256	227	241.6
14	198	173	162	169	190	218	244	264	274	276	265	252	234	222	217	225	242	262	280	291	294	288	274	251	240.2
15	222	195	177	173	185	205	227	248	261	269	270	264	253	241	233	231	241	255	271	280	284	281	272	258	241.5
16	238	218	200	189	187	195	209	226	240	252	258	261	257	251	244	240	243	249	259	266	272	271	268	257	239.6
17	245	228	214	200	191	186	190	200	213	227	238	244	247	249	249	247	245	244	247	249	255	258	262	259	232.8
18	254	243	233	220	209	197	192	192	199	210	222	234	247	256	261	259	255	248	243	241	242	245	249	253	233.5
19	255	256	253	246	231	215	197	188	185	191	202	219	237	254	265	269	267	258	249	239	233	231	236	246	234.3
20	256	266	268	267	255	238	217	197	182	177	183	203	226	249	266	273	275	267	257	241	228	219	220	230	235.8
21	244	261	273	278	272	257	234	208	186	173	174	189	214	241	266	280	287	282	269	249	228	212	207	213	237.4
22	230	253	274	288	292	284	263	235	205	181	170	177	199	231	262	288	300	301	286	263	235	212	199	199	242.8
23	211	234	260	284	296	293	276	247	214	186	167	167	182	211	245	277	294	297	285	262	235	208	187	180	237.4
24	188	213	244	274	294	298	287	265	235	205	181	169	176	199	234	270	296	304	294	272	245	220	197	183	239.3
25	182	199	230	267	297	315	314	299	270	241	211	198	193	213	237	268	294	311	310	290	258	221	192	171	249.2
26	167	174	201	231	264	287	296	284	258	223	192	172	167	179	204	238	270	291	294	278	248	212	178	152	227.5
27	142	146	168	199	236	264	281	279	264	239	211	187	172	174	189	219	250	275	285	278	256	227	193	165	220.8
28	147	145	159	184	216	247	270	281	277	259	236	211	196	191	200	219	245	271	288	291	275	249	216	186	227.5
29	165	155	158	174	200	229	257	275	281	275	260	241	226	213	213	223	244	267	286	293	289	274	250	221	236.2
30	192	172	164	170	188	213	238	259	271	275	269	258	243	229	221	222	233	250	267	276	276	267	250	227	234.6

\* : 欠測データを補間した値

237.9

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.7cm

	h m	cm
3 日	15:53	634.6
	15:56	634.5
	15:58	634.6
	16:01	634.6
	16:04	634.6
	平均	634.6