

験 潮 記 録

平成 29 年 08 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 08 月 01 日  
 至 平成 29 年 08 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	264	248	231	216	203	195	194	199	210	223	234	242	245	246	244	241	237	232	231	235	245	258	269	272	233.9
2	268	258	245	232	219	205	193	188	191	200	214	229	242	251	257	259	255	249	242	237	239	247	259	269	235.3
3	273	272	265	255	241	224	206	190	182	184	196	213	233	251	265	273	273	267	256	245	238	239	246	258	239.4
4	269	276	278	272	260	242	218	195	178	171	175	190	213	238	261	277	283	280	270	257	245	238	237	245	240.3
5	259	274	286	288	279	261	236	209	184	167	162	171	193	222	253	278	292	293	284	268	250	236	230	233	242.0
6	245	262	280	291	289	274	250	222	194	171	158	158	173	201	237	270	293	301	295	279	259	241	228	225	241.5
7	233	251	273	293	301	294	273	244	211	181	159	151	159	184	219	257	289	307	308	296	276	255	239	232	245.2
8	235	249	272	298	317	322	312	288	255	220	190	171	167	181	211	249	286	313	323	316	296	270	245	228	258.9
9	222	231	253	281	305	316	311	291	259	222	186	161	153	163	190	225	263	294	312	313	298	274	246	223	249.7
10	209	211	229	256	285	306	313	303	279	245	209	178	159	158	175	206	243	277	302	312	306	288	261	234	247.7
11	213	204	213	236	266	293	310	312	299	272	238	203	176	164	170	193	226	260	289	306	308	295	271	242	248.3
12	216	200	199	214	239	266	289	300	296	278	250	220	193	177	174	186	210	241	271	292	300	294	276	250	243.0
13	222	201	191	194	209	234	258	278	285	278	259	235	211	194	187	190	205	227	254	277	291	293	282	260	238.1
14	235	212	196	190	195	210	231	253	270	275	269	254	237	222	211	206	210	223	243	264	282	290	285	270	238.9
15	249	226	206	192	187	190	202	220	240	256	262	259	250	239	230	225	224	226	235	248	264	278	283	275	236.1
16	258	238	217	200	187	179	179	188	204	223	240	250	252	249	243	238	234	233	234	239	248	260	270	274	230.7
17	269	257	240	221	200	181	168	165	174	191	210	229	244	255	261	261	257	250	242	239	241	247	257	265	230.2
18	269	269	262	248	228	204	181	163	155	160	177	201	227	249	265	273	274	267	255	242	233	231	237	249	230.0
19	261	270	272	266	251	225	196	167	146	138	145	165	195	228	257	276	284	280	267	248	229	218	218	226	226.2
20	242	260	275	280	273	252	221	185	152	129	122	134	160	196	234	265	284	288	277	256	234	216	208	211	223.1
21	224	244	266	284	291	281	256	219	179	146	126	126	142	172	209	248	278	293	290	273	248	223	206	199	226.0
22	205	222	248	275	294	297	282	252	214	176	145	128	130	151	187	229	268	293	299	286	263	236	213	198	228.8
23	194	204	227	257	287	304	302	280	245	205	168	143	136	148	177	215	254	286	301	296	275	246	216	194	231.7
24	185	190	210	239	270	293	303	294	270	235	198	166	149	151	172	206	245	278	298	300	287	262	233	204	234.9
25	186	182	196	223	254	281	296	299	286	262	229	195	169	159	169	195	231	264	286	294	288	268	240	210	235.9
26	185	172	175	194	221	249	272	282	279	263	237	208	183	168	170	187	215	246	270	283	283	270	247	219	228.3
27	191	172	166	175	194	218	241	257	263	257	241	220	199	184	180	188	206	231	255	273	280	273	256	232	223.0
28	207	188	177	179	190	208	225	241	252	255	250	239	226	214	208	209	217	232	250	265	274	275	266	249	229.0
29	229	209	195	188	188	195	207	223	238	248	250	246	239	232	227	226	229	235	244	256	267	273	271	260	232.3
30	243	226	213	204	199	198	200	207	219	232	242	248	248	245	242	241	241	243	244	248	256	264	268	266	234.9
31	256	242	228	216	206	198	193	195	202	212	223	232	242	249	254	254	252	248	243	243	247	254	262	267	234.1

\* : 欠測データを補間した値

236.0

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.7cm

2 日	h m	cm
	16:25	634.5
	16:27	634.4
	16:29	634.4
	16:31	634.3
	16:33	634.5
	平均	634.4