

験 潮 記 録

令和1年11月(2019)

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 至 令和1年11月01日
 令和1年11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	152	140	142	160	192	229	262	282	286	279	265	249	236	228	229	239	258	280	295	295	279	251	217	186	234.6
2	162	148	146	156	176	203	232	257	271	272	264	252	241	235	235	240	249	262	274	279	275	259	235	209	230.5
3	187	172	166	169	179	196	217	240	258	268	269	263	255	250	247	248	251	257	265	272	274	268	253	233	235.7
4	213	195	183	181	186	194	206	221	238	252	261	262	257	251	248	246	246	248	249	250	250	249	247	239	232.2
5	227	211	198	190	188	190	196	203	215	230	246	257	263	263	261	258	255	250	245	242	241	244	248	250	232.1
6	246	237	225	213	204	198	196	198	205	215	229	245	257	265	267	264	257	247	236	228	224	227	233	240	231.5
7	246	247	243	234	222	209	200	195	196	204	218	236	254	269	279	280	272	257	239	223	214	213	220	232	233.4
8	245	256	261	257	245	228	210	197	192	194	203	219	238	258	274	280	273	256	233	210	193	187	193	209	229.6
9	229	249	263	269	264	250	231	212	196	189	192	206	229	255	277	290	289	275	251	223	198	183	182	195	233.2
10	219	246	269	283	284	274	255	233	211	194	189	199	222	252	278	294	297	286	264	233	202	177	168	177	237.8
11	201	232	263	288	301	299	283	258	231	213	205	207	221	245	274	300	312	305	283	249	212	182	165	164	245.5
12	181	212	247	279	301	309	301	281	253	226	207	201	211	233	261	286	299	298	280	249	210	173	146	137	240.9
13	149	175	211	247	276	293	295	283	259	230	205	193	197	216	244	271	290	296	287	263	229	190	157	138	233.1
14	139	161	196	236	274	303	316	314	299	275	250	229	220	226	245	271	295	307	300	275	239	199	164	140	244.7
15	132	139	162	196	235	270	293	300	289	269	246	226	215	216	229	253	279	299	304	290	262	228	193	165	237.1
16	145	140	152	180	217	255	285	301	301	289	270	251	236	230	234	248	269	288	298	294	276	246	212	179	241.5
17	153	139	140	154	180	214	247	271	281	278	265	249	234	225	224	231	245	260	270	272	264	247	222	192	227.4
18	164	144	137	145	166	194	223	248	267	277	277	270	257	246	242	244	254	265	277	284	284	276	259	239	235.0
19	220	201	186	175	171	178	200	231	260	278	281	274	265	258	255	253	250	250	253	260	266	266	257	242	238.8
20	227	211	196	182	172	170	177	193	214	237	254	263	264	260	254	247	239	231	225	223	228	236	242	243	224.5
21	236	223	207	191	177	167	166	173	187	206	226	242	254	259	258	251	239	224	211	202	200	207	219	231	214.8
22	238	238	231	220	207	192	177	169	169	180	200	225	247	260	264	258	245	228	208	191	181	181	193	214	213.2
23	237	254	261	255	242	223	202	184	174	176	190	213	239	260	271	269	259	239	216	190	170	162	169	191	218.6
24	220	249	271	280	277	263	242	217	198	191	199	219	246	273	293	301	296	278	249	216	185	165	161	175	236.0
25	202	237	270	293	302	297	279	253	227	207	201	210	232	261	286	301	300	284	257	219	179	148	133	138	238.2
26	161	194	231	262	284	292	286	268	242	215	196	194	208	236	266	290	300	293	270	235	195	156	128	119	230.0
27	132	163	203	245	281	302	305	293	270	244	222	211	215	232	260	288	307	309	293	262	222	181	148	128	238.2
28	127	145	179	219	258	288	303	303	287	263	237	219	213	222	242	268	290	299	292	269	234	195	158	131	235.0
29	119	126	148	183	222	257	281	291	288	273	253	234	221	220	233	255	279	295	297	282	254	219	183	154	232.0
30	134	129	139	163	195	230	259	277	279	269	253	237	225	219	222	235	255	275	284	276	255	225	195	167	224.9

*：欠測データを補間した値

232.7

潮高の基準面：錘測基点下 634.7cm

13 日	h m	cm
	11:38	634.3
	11:40	634.3
	11:42	634.4
	11:44	634.4
	11:46	634.4
	平均	634.4