

験 潮 記 録

令和1年05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05月01日
 令和1年05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	228	252	267	273	268	255	237	218	201	192	195	209	231	253	269	273	266	251	232	212	195	185	186	201	231.2
2	224	251	275	287	285	270	248	223	200	182	175	183	205	235	261	275	276	265	246	224	201	183	175	182	230.5
3	202	230	257	276	280	270	249	221	191	165	150	153	174	207	240	264	275	271	256	234	209	187	173	172	221.1
4	186	213	244	269	281	275	254	224	190	158	136	132	146	177	215	250	272	278	268	247	223	198	179	169	216.0
5	175	196	228	259	278	280	263	234	199	163	133	117	121	147	186	227	261	278	279	265	242	216	192	176	213.1
6	175	190	218	250	276	286	278	255	221	183	147	123	117	133	167	209	250	281	294	290	273	249	224	204	220.5
7	194	197	217	246	273	289	289	273	243	206	167	135	117	120	143	180	221	257	281	289	281	260	235	212	221.9
8	198	198	211	233	258	276	284	277	255	222	184	150	126	120	131	159	196	235	269	288	289	277	258	239	222.2
9	223	215	218	232	251	270	283	284	271	246	213	179	149	132	130	144	172	207	240	265	278	276	265	250	224.7
10	235	225	221	226	238	254	268	275	270	253	227	198	171	148	136	136	149	173	202	230	252	263	264	257	219.6
11	246	237	231	230	233	241	252	262	266	261	245	224	201	180	163	152	151	162	182	205	229	248	258	261	221.7
12	256	250	242	236	231	231	235	241	247	249	245	236	222	206	188	172	159	155	162	178	198	219	237	250	218.5
13	256	255	248	238	228	221	217	218	223	228	232	234	235	231	219	202	183	168	161	164	177	197	219	239	216.4
14	254	262	261	254	242	227	213	204	201	206	216	228	239	244	243	233	215	195	176	164	164	176	196	220	218.0
15	242	258	265	263	251	232	210	189	177	176	187	206	227	245	256	258	247	227	203	181	168	167	181	206	217.6
16	235	259	274	276	266	246	220	193	169	157	159	176	203	233	258	271	270	257	235	210	186	172	173	190	220.3
17	218	248	272	283	279	260	232	200	169	145	136	145	171	206	240	265	277	275	260	235	207	184	173	178	219.1
18	199	229	257	277	280	268	243	210	175	142	122	119	137	171	211	248	272	281	274	254	228	202	183	178	215.0
19	189	213	242	269	283	279	259	228	191	154	124	111	119	146	185	226	261	282	287	277	256	230	205	190	216.9
20	189	204	230	259	279	284	273	247	213	174	140	117	113	130	163	204	242	273	289	289	276	254	231	214	220.3
21	207	213	232	258	283	298	299	284	256	222	187	158	143	145	164	195	229	262	287	302	298	280	254	231	237.0
22	217	215	226	246	267	283	288	279	257	224	187	152	129	123	134	160	193	226	254	271	276	269	254	236	223.6
23	220	211	214	228	247	264	273	271	258	235	205	173	147	132	132	148	175	208	237	259	269	270	262	249	220.3
24	234	223	218	224	236	251	262	267	261	245	221	194	169	150	142	147	163	187	213	236	252	260	259	252	219.4
25	240	228	219	218	224	234	245	252	253	244	227	206	185	167	155	151	158	172	192	214	232	245	251	250	215.1
26	244	234	225	219	217	221	229	238	243	242	233	219	204	190	177	167	163	168	180	197	215	230	241	246	214.3
27	246	241	233	224	216	211	212	216	223	228	229	225	218	208	198	188	180	177	180	191	206	223	238	249	215.0
28	255	256	251	242	229	218	210	210	216	223	230	233	234	233	227	216	204	196	191	191	199	214	231	246	223.1
29	256	263	264	257	244	226	213	204	202	206	214	224	235	245	246	238	225	210	199	192	191	197	211	230	224.7
30	249	262	265	259	245	225	203	185	174	173	182	199	220	238	248	249	240	226	210	197	189	190	202	221	218.8
31	243	262	273	273	261	240	215	190	171	162	167	185	211	238	259	268	266	255	239	221	206	199	202	216	225.9

* : 欠測データを補間した値

220.7

潮高の基準面：錘測基点下 634.7cm

	h m	cm
13 日	10:34	634.2
	10:37	634.4
	10:40	634.3
	10:45	634.2
	10:50	634.2
	平均	634.3