

験 潮 記 録

令和1年09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09月01日
 令和1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	175	182	206	240	273	297	302	287	256	215	172	138	121	127	153	192	234	270	291	292	274	244	210	181	222.2
2	163	161	177	207	242	274	293	294	277	246	209	173	149	144	157	186	222	258	285	295	287	262	230	197	224.5
3	170	157	162	182	212	244	271	285	283	266	239	208	182	167	168	184	211	243	271	288	288	272	245	213	225.5
4	184	163	158	168	190	218	245	265	273	269	255	234	213	195	187	190	207	232	257	276	282	273	253	228	225.6
5	200	177	163	161	173	193	216	237	254	261	258	248	235	223	215	213	218	232	251	269	281	281	269	249	228.2
6	224	202	187	180	180	186	198	214	232	245	252	250	245	238	234	234	236	241	249	258	267	273	271	259	231.5
7	240	220	203	192	186	186	189	197	208	221	234	242	246	247	246	245	245	246	248	253	259	265	267	263	231.2
8	253	241	229	218	208	198	191	189	193	202	215	229	242	251	258	262	262	259	255	252	254	260	267	272	235.8
9	274	272	288	299	257	254	270	244	207	186	198	228	257	268	266	260	260	263	261	250	235	228	232	245	250.1
10	258	266	264	254	238	220	200	182	169	163	167	181	204	230	253	268	272	267	255	240	227	221	223	231	227.2
11	243	258	270	274	267	250	226	201	180	166	163	172	192	220	249	274	288	286	271	250	229	217	216	225	232.8
12	239	254	269	280	282	270	245	213	183	161	153	160	179	205	234	262	281	287	277	256	230	209	200	203	230.5
13	217	237	258	277	287	284	267	240	208	179	157	150	160	185	220	254	280	291	286	269	245	221	201	191	231.8
14	195	214	242	271	289	291	276	251	220	189	164	152	157	178	210	246	277	295	296	280	255	227	204	190	232.0
15	189	202	229	262	290	302	296	274	243	213	187	170	165	175	201	236	273	298	305	292	266	235	207	189	237.5
16	184	195	218	248	280	302	307	293	266	235	205	183	174	179	200	231	265	293	304	297	275	245	214	190	241.0
17	178	180	197	224	255	283	298	296	276	247	215	190	177	177	190	213	243	273	293	294	276	247	216	190	234.5
18	174	169	176	197	227	260	284	292	282	259	231	207	192	187	195	212	238	265	286	294	284	262	232	205	233.8
19	185	175	176	187	208	236	264	281	282	268	245	222	206	200	205	216	233	254	273	285	284	268	241	210	233.5
20	184	170	169	177	191	210	233	256	269	268	254	235	220	212	211	217	228	244	261	274	277	268	248	223	229.1
21	200	182	172	170	174	187	206	228	247	254	250	237	224	216	217	222	228	235	244	255	263	263	253	234	223.4
22	211	191	178	172	172	177	187	202	220	238	248	248	243	237	233	235	239	244	248	253	259	263	263	255	225.7
23	241	223	206	193	184	180	182	192	208	226	245	258	266	269	272	274	270	264	260	259	262	266	268	267	239.0
24	262	253	241	225	206	189	176	172	179	195	215	236	254	268	275	276	272	264	254	246	241	242	247	254	235.1
25	260	262	258	246	226	201	177	160	152	156	171	195	223	250	269	277	274	263	247	230	217	213	217	229	223.9
26	245	258	266	264	253	231	202	171	146	135	140	161	193	227	257	278	285	278	260	235	212	197	196	206	220.7
27	226	250	272	285	285	269	238	201	166	142	134	145	171	208	248	281	301	302	284	254	221	194	180	183	226.7
28	201	230	263	291	306	302	278	240	198	161	139	134	147	178	219	261	293	305	294	265	228	194	172	166	227.7
29	177	202	237	275	305	317	307	278	240	200	166	147	148	171	211	257	298	320	318	296	263	228	197	176	238.9
30	171	186	219	262	302	327	329	311	278	239	200	170	158	166	196	236	277	306	314	299	269	231	193	164	241.8

*：欠測データを補間した値

231.4

潮高の基準面：錘測基点下 634.7cm

	h	m	cm
2 日	17:20		634.4
	17:24		634.4
	17:27		634.7
	17:29		634.5
	17:31		634.4
	平均		634.5