

験 潮 記 録

令和3年11月(2021)  
 方 面：東京湾  
 験潮所：横須賀

緯 度 035 度 17 分 17 秒 N  
 経 度 139 度 39 分 05 秒 E

使用時 135 度 E

自 至 令和3年11月01日  
 令和3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	175	183	184	179	168	152	134	118	109	111	124	146	171	194	208	212	205	190	170	150	134	126	131	146	159.2
2	166	187	201	205	198	181	160	137	118	109	113	132	162	191	214	225	224	210	188	161	136	119	116	128	165.9
3	153	183	209	224	226	216	194	167	140	121	115	126	152	185	215	234	238	226	202	170	138	111	97	102	172.7
4	126	162	199	228	243	243	228	202	170	141	122	120	138	169	203	229	239	231	210	176	139	105	82	76	174.2
5	91	124	166	205	233	246	241	223	195	164	139	127	132	155	188	220	238	238	219	186	147	110	80	62	172.0
6	62	82	118	163	203	229	237	229	209	185	160	142	137	148	172	202	227	236	225	198	161	123	88	63	166.6
7	52	59	83	121	165	203	227	234	224	204	182	163	152	152	166	190	216	232	233	215	182	142	106	77	165.8
8	59	55	67	91	127	166	199	218	220	209	192	175	163	159	166	183	203	222	230	223	202	171	138	109	164.5
9	86	74	75	90	117	151	186	214	230	233	226	213	200	192	192	200	212	226	237	239	230	209	182	153	182.0
10	128	110	101	102	114	134	159	184	203	215	217	211	200	192	188	189	195	203	210	212	208	197	180	160	175.5
11	138	119	105	98	102	113	129	149	169	187	196	201	200	197	192	190	189	189	191	194	197	195	189	178	167.0
12	162	146	132	121	115	115	121	131	146	162	176	186	194	196	192	186	178	172	169	168	171	174	177	176	161.1
13	172	165	154	140	127	118	114	117	127	141	156	170	182	190	193	188	178	164	151	144	143	149	158	167	154.5
14	174	175	170	160	147	133	123	120	123	132	145	161	177	192	200	199	187	168	149	134	126	128	138	153	154.8
15	168	180	185	181	170	155	139	127	122	125	136	153	172	190	202	205	197	178	154	132	115	111	118	136	156.3
16	157	177	192	199	196	184	167	149	136	132	138	152	172	192	209	217	213	198	173	145	120	106	105	118	164.5
17	141	166	189	204	209	203	185	164	145	133	132	142	159	181	201	214	214	201	175	144	115	94	88	97	162.3
18	119	148	178	203	217	218	207	188	168	149	140	141	154	175	198	216	221	211	188	155	122	95	78	78	165.3
19	94	121	154	185	207	216	210	195	175	156	145	144	154	172	194	213	225	222	204	173	137	105	83	75	165.0
20	84	106	138	173	203	222	225	214	196	175	159	152	153	165	185	207	223	226	214	187	153	120	92	75	168.6
21	74	88	115	151	187	215	228	225	210	189	170	157	152	158	173	193	212	221	216	194	162	129	99	80	166.6
22	73	82	103	135	169	200	221	228	221	206	188	174	169	172	187	207	225	238	239	225	201	167	134	109	178.0
23	95	95	109	133	164	194	217	230	229	218	201	185	176	175	182	196	211	223	227	219	199	171	141	115	179.4
24	96	87	93	109	134	164	192	211	219	214	201	187	176	172	174	183	194	204	210	208	196	175	148	122	169.5
25	100	86	84	93	112	136	162	184	200	205	200	189	177	170	170	176	185	194	201	202	196	182	165	143	163.0
26	122	106	96	95	104	121	143	165	183	194	195	190	182	175	171	172	175	181	186	188	188	184	174	160	160.4
27	142	123	109	101	103	112	126	143	159	173	184	188	185	177	169	163	161	160	161	161	162	163	162	159	151.9
28	149	135	121	109	102	101	106	118	135	154	172	183	186	183	176	169	162	154	148	143	144	149	156	163	146.6
29	164	159	148	135	122	113	111	116	128	145	164	181	192	196	193	185	173	159	146	137	134	139	150	165	152.3
30	177	184	182	173	161	146	134	127	129	141	160	182	201	213	215	208	194	176	157	139	129	129	142	164	165.1

\*：欠測データを補間した値

165.0

潮高の基準面：錘測基点下 591.3cm

8 日	h m	cm
	13:01	591.4
	13:02	591.6
	13:03	591.7
	13:04	591.4
	13:15	591.5
	平均	591.5