

験 潮 記 録

令和3年01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01月01日
 令和3年01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	61	73	98	132	169	201	222	228	221	203	182	165	159	163	176	195	212	222	221	205	176	140	103	73	166.7
2	57	57	72	100	136	172	200	216	217	205	187	168	155	151	160	178	198	214	220	212	193	163	128	94	160.5
3	69	57	63	83	113	148	178	199	207	203	189	170	153	144	145	157	174	191	201	202	192	175	149	121	153.5
4	92	71	65	75	99	129	159	182	198	201	195	178	159	144	138	142	154	169	181	187	188	181	166	144	149.9
5	119	95	79	78	92	114	142	168	188	198	198	187	170	152	141	138	144	154	165	174	182	184	181	170	150.5
6	152	132	114	102	103	116	137	162	184	199	203	199	188	173	157	144	137	138	144	154	164	175	181	182	155.8
7	177	166	151	138	131	133	144	163	186	204	214	220	215	201	184	167	154	145	142	141	146	154	165	177	167.4
8	184	183	174	162	150	144	145	154	167	180	192	200	201	197	185	169	149	130	115	108	111	121	137	154	158.8
9	171	184	190	188	179	168	159	156	163	176	190	202	207	206	199	186	168	144	120	99	89	91	106	130	161.3
10	154	174	189	197	197	189	177	166	159	161	171	183	196	203	203	196	181	156	126	97	75	65	72	90	157.4
11	117	146	173	194	205	204	193	177	163	155	156	166	179	192	200	202	195	173	143	108	74	53	46	58	153.0
12	81	114	149	180	203	213	210	198	182	168	161	164	175	192	208	220	221	209	184	147	109	77	57	55	161.5
13	69	96	132	169	200	220	225	217	201	182	167	161	168	183	203	221	230	226	206	174	135	98	68	53	166.8
14	55	73	104	143	180	209	223	222	209	190	171	158	155	164	182	204	222	228	217	190	153	114	79	54	162.5
15	43	50	74	108	146	179	201	210	204	188	168	149	139	143	159	184	207	222	221	205	177	142	107	79	154.4
16	61	60	75	104	140	176	203	218	219	208	189	169	155	152	161	178	199	219	227	217	196	167	136	106	164.0
17	81	66	69	88	119	154	183	201	207	201	187	168	149	139	139	152	173	195	208	209	197	177	151	124	155.7
18	99	82	78	89	112	143	172	192	202	201	190	174	156	141	134	139	156	177	194	201	198	186	167	146	155.4
19	125	110	99	98	110	135	163	186	196	196	188	175	160	143	130	122	125	138	156	169	173	167	155	141	148.3
20	125	109	98	94	100	116	139	160	176	183	180	171	157	142	128	119	117	123	135	147	156	160	158	152	139.4
21	142	131	121	116	118	127	143	161	175	184	186	182	172	159	144	132	124	122	126	133	142	150	156	159	146.0
22	158	154	149	145	144	147	154	165	176	186	192	192	186	175	161	146	133	124	119	119	124	133	144	154	153.3
23	161	164	163	160	157	156	159	164	172	180	186	190	189	185	176	162	147	132	118	108	105	110	123	139	154.4
24	153	165	172	174	173	170	169	168	168	172	177	183	188	191	188	179	163	144	123	104	93	93	102	119	155.5
25	138	157	173	183	186	182	176	168	163	162	167	175	184	191	194	189	177	158	134	110	90	81	84	100	155.1
26	123	150	174	191	202	203	196	185	174	166	164	168	177	188	197	201	195	178	151	118	89	69	65	76	158.3
27	99	128	160	187	206	214	210	198	184	172	166	167	175	189	204	215	216	204	178	144	107	73	54	54	162.7
28	73	104	140	174	200	214	215	206	191	173	159	155	164	181	201	217	223	220	203	174	136	100	71	60	164.8
29	68	93	131	172	206	229	240	234	216	194	174	161	162	174	196	218	234	236	224	196	159	118	82	57	173.9
30	50	64	93	132	169	197	212	213	201	181	157	138	129	135	156	183	208	221	219	202	173	137	98	65	155.5
31	45	48	71	108	149	184	206	213	207	191	167	142	124	120	132	157	185	207	215	208	186	154	118	83	150.8

* : 欠測データを補間した値

157.2

潮高の基準面：錘測基点下 591.3cm

12 日	h m	cm
	13:18	591.5
	13:20	591.6
	13:22	591.4
	13:24	591.7
	13:27	591.4
	平均	591.5