

験 潮 記 録

平成 31 年 04 月 (2019)

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 平成 31 年 04 月 01 日
 至 平成 31 年 04 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	150	170	188	198	199	191	177	162	150	145	148	156	168	180	188	188	181	167	148	128	112	103	105	119	159.2
2	140	163	186	202	208	202	185	164	145	133	132	140	156	173	190	200	200	189	166	140	116	99	94	103	159.4
3	125	152	178	199	210	208	193	170	145	126	117	122	137	160	182	199	204	197	179	153	125	102	87	88	156.6
4	104	132	163	188	203	206	196	176	150	124	105	102	115	142	173	197	211	212	200	179	150	121	99	92	155.8
5	102	129	162	192	212	219	212	193	166	135	111	100	106	130	165	198	221	228	222	203	175	146	120	104	164.6
6	104	122	154	186	209	219	215	198	171	139	108	87	81	96	128	164	195	214	217	204	181	153	125	105	157.3
7	97	106	131	164	194	213	215	202	178	146	115	90	78	85	110	146	183	212	224	220	203	177	150	127	156.9
8	115	117	136	164	194	215	223	216	194	163	131	102	82	79	94	126	162	195	216	220	211	192	169	146	160.9
9	129	124	132	153	179	201	213	211	195	169	137	107	83	70	74	92	124	159	188	202	202	190	172	153	152.5
10	139	131	133	146	166	189	206	210	201	181	153	124	100	82	78	87	110	139	169	190	201	200	192	179	154.4
11	167	157	153	158	171	189	206	215	212	196	172	145	121	102	87	82	90	108	135	160	179	187	186	179	156.5
12	169	160	156	157	163	173	185	194	196	190	176	157	136	117	101	90	88	95	111	131	151	166	175	177	150.6
13	174	170	166	163	162	162	166	171	175	176	170	160	146	130	115	101	89	84	87	97	112	130	147	160	142.2
14	169	172	172	169	164	160	156	156	158	162	165	166	163	156	145	131	116	102	91	89	96	113	133	154	144.1
15	171	184	192	193	188	178	167	158	153	154	160	169	176	180	177	166	147	125	104	87	79	84	98	121	150.5
16	146	168	183	189	183	170	152	134	120	114	117	130	148	166	178	179	168	147	120	94	74	66	73	93	138.0
17	123	155	181	196	197	184	162	138	117	104	101	112	133	159	184	200	201	185	158	128	100	81	76	87	144.3
18	113	148	181	205	214	206	183	153	123	100	87	89	108	139	173	200	213	209	189	159	125	98	80	80	149.0
19	98	130	167	198	216	214	195	165	131	101	79	72	84	111	148	185	212	223	215	192	161	129	105	90	150.9
20	94	116	149	184	209	215	202	173	137	101	72	56	57	76	108	149	186	211	218	206	180	151	124	106	145.0
21	102	115	142	175	203	218	215	195	163	126	93	67	57	66	91	129	168	199	216	217	202	178	152	130	150.8
22	118	122	139	167	194	212	216	204	179	145	110	80	60	58	73	102	138	172	196	206	203	187	165	143	149.5
23	127	123	130	149	173	193	204	201	183	154	122	91	68	57	62	79	107	140	169	187	194	189	175	160	143.2
24	145	136	137	147	164	183	196	200	191	170	142	114	89	72	67	76	95	123	150	171	185	188	184	174	145.8
25	163	154	151	156	167	182	195	202	200	188	167	143	120	102	91	90	99	117	139	159	174	183	184	180	154.4
26	174	168	163	161	164	172	181	189	191	185	172	154	136	120	107	100	98	104	118	136	153	167	174	177	152.7
27	177	175	172	169	167	167	170	174	177	179	176	167	154	141	128	119	113	111	115	123	135	147	158	168	153.4
28	174	176	174	169	163	157	154	153	154	155	155	155	152	146	137	125	114	106	103	105	111	122	136	150	143.6
29	162	170	173	171	165	156	147	139	136	138	145	152	157	157	153	145	134	123	113	106	105	112	125	143	142.8
30	161	176	185	186	180	168	153	140	132	131	138	149	163	173	177	173	163	149	134	121	112	111	120	139	151.4

* : 欠測データを補間した値

151.2

潮高の基準面 : 錘測基点下 591.3cm

18 日	h m	cm
	13:10	591.1
	13:12	590.9
	13:14	591.0
	13:16	591.0
	13:18	591.1
	平均	591.0