

平成19年10月(2007)
 方 面 : 東京湾
 験 潮 所 : 横須賀

緯 度 : 35° 17' 17" N
 経 度 : 139° 39' 05" E

使用時 : 135° E

自 平成19年10月01日
 至 平成19年10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	cm	
1	79	63	64	82	113	148	178	200	209	208	198	183	169	161	163	175	194	212	225	227	218	198	171	140	165.8	
2	110	88	76	79	95	120	148	172	187	195	194	189	181	175	173	177	188	201	213	217	213	200	181	158	163.8	
3	134	111	94	86	88	100	118	139	159	173	182	184	182	179	177	179	183	190	196	201	201	196	186	171	158.7	
4	154	136	118	104	96	94	100	113	128	145	158	169	178	184	189	190	190	189	189	190	191	191	188	182	156.9	
5	173	162	149	135	122	111	104	106	114	129	147	164	180	192	200	203	200	194	186	179	176	175	177	179	160.7	
6	180	177	171	160	145	129	114	105	104	111	125	143	163	182	196	206	202	193	180	167	158	156	161	169	158.1	
7	178	184	187	183	172	154	133	114	101	99	109	129	153	176	195	203	208	199	182	163	147	138	140	152	158.4	
8	168	185	197	201	196	181	158	134	114	103	105	120	144	173	199	216	221	213	193	168	144	128	124	133	163.3	
9	150	172	191	204	205	194	172	145	119	99	92	100	121	151	179	200	207	198	178	152	126	107	98	102	152.6	
10	118	144	172	196	208	205	188	163	136	113	101	102	117	143	172	198	212	210	192	165	136	110	94	90	153.5	
11	100	124	156	187	209	216	208	188	161	135	116	109	117	138	167	196	215	218	205	179	147	117	94	83	157.7	
12	87	107	138	171	200	217	218	206	182	154	130	116	117	133	159	188	209	216	206	183	152	120	93	76	157.4	
13	72	84	111	146	179	204	214	208	190	165	142	125	120	129	150	177	201	213	210	193	165	134	104	81	154.9	
14	71	75	96	127	161	190	208	211	201	183	162	144	134	136	151	173	196	212	214	201	176	146	117	93	157.4	
15	78	75	88	113	144	174	195	204	201	188	172	156	145	143	152	169	189	205	210	202	182	155	126	99	156.9	
16	79	71	75	92	117	145	169	186	193	190	179	167	156	151	155	167	183	199	207	205	194	174	149	123	155.3	
17	101	86	83	92	111	137	162	182	195	199	194	186	176	170	170	176	187	197	205	207	201	189	170	146	163.4	
18	123	104	95	97	107	123	142	161	176	186	190	188	183	177	174	175	180	188	195	198	196	187	174	156	161.5	
19	137	120	107	100	101	109	121	137	152	166	178	185	187	187	184	182	182	184	187	190	191	189	184	174	159.8	
20	161	145	133	124	121	120	122	128	139	155	172	187	198	203	204	202	199	194	189	186	185	186	187	186	167.8	
21	180	170	157	144	132	121	114	111	114	126	143	163	181	194	200	199	192	181	170	161	156	157	162	169	158.2	
22	175	177	174	164	149	131	115	104	101	107	123	144	167	187	202	206	200	186	166	147	134	131	139	153	153.4	
23	169	182	188	185	175	157	135	113	98	93	102	122	149	175	194	204	200	184	160	134	113	102	105	120	148.3	
24	144	167	185	192	187	170	146	120	99	86	85	100	126	156	183	199	200	186	160	129	99	79	73	83	139.8	
25	110	144	176	199	207	199	178	150	124	104	96	102	121	150	180	203	212	203	177	142	106	78	62	62	145.2	
26	81	115	155	191	214	221	211	188	161	136	120	116	127	152	182	210	226	223	200	164	125	90	66	56	155.4	
27	64	89	127	170	206	228	231	218	194	170	152	144	147	162	186	212	232	236	219	187	147	107	74	53	164.8	
28	49	65	98	140	181	212	228	228	216	196	176	160	154	160	177	200	222	235	232	212	179	140	102	72	168.1	
29	54	55	74	110	152	192	221	235	231	216	196	177	165	164	174	192	213	228	231	219	195	163	128	94	170.0	
30	67	52	54	73	104	139	169	189	196	193	183	171	162	158	162	173	188	202	209	205	189	164	134	105	151.7	
31	80	63	57	63	81	108	137	161	176	183	181	174	167	163	165	173	184	194	201	202	195	181	161	138	149.5	
																										157.7

*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 鍾測基点下 591.6cm
 23日
 12:11 591.6 cm
 12:14 591.6
 12:15 591.6
 12:17 591.6
 12:18 591.6
 平均 591.6