

験 潮 記 錄

平成18年11月(2006) 方面：東京湾 横須賀観潮所

時 日	緯度：35° 17' N				緯度：139° 39' E				緯度：35° 17' N				緯度：139° 05' E				使用時：135° E								
	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	179	176	168	155	139	122	109	103	105	117	135	156	177	194	204	204	195	179	159	143	135	136	147	162	154.1
2	177	187	190	183	168	148	127	110	101	104	118	141	166	191	208	215	208	189	163	137	118	111	117	136	154.7
3	160	183	199	203	195	177	152	128	109	103	107	125	152	181	204	216	212	194	165	131	103	85	84	100	152.8
4	129	162	191	209	213	203	182	156	130	112	117	140	170	197	215	217	202	173	137	101	72	59	64	152.4	
5	88	125	164	195	214	216	204	182	156	133	119	120	135	161	190	213	222	213	187	151	111	76	53	46	153.1
6	57	88	131	173	205	221	220	205	183	161	143	135	141	158	184	209	225	225	206	174	135	97	67	49	158.0
7	47	67	105	150	188	215	228	226	213	195	176	163	161	171	189	211	229	235	223	194	153	110	74	49	165.5
8	38	41	61	96	135	170	193	199	190	173	154	140	135	141	157	179	199	210	208	191	161	126	91	62	143.8
9	42	35	44	68	103	140	169	185	179	165	152	145	146	146	155	168	184	197	202	195	174	144	112	83	140.6
10	61	49	49	61	84	113	141	165	178	179	171	158	149	146	151	162	175	186	192	191	181	162	137	110	139.6
11	86	68	61	65	79	102	128	152	170	179	179	174	167	162	163	170	180	190	198	202	200	190	175	157	149.9
12	137	120	107	101	103	113	130	149	166	178	184	184	181	177	173	172	173	176	180	184	185	184	178	168	158.5
13	155	140	125	115	110	111	118	131	147	163	176	185	188	188	185	182	178	175	173	173	174	176	176	159.3	
14	170	161	150	138	128	123	124	131	143	143	158	173	187	196	200	198	191	183	174	166	160	158	168	163.2	
15	180	181	175	165	152	138	128	126	131	143	157	172	185	192	194	188	177	163	149	139	135	137	144	155	158.6
16	168	177	181	178	167	154	140	131	129	135	149	166	184	196	201	198	187	170	150	132	121	119	127	142	158.4
17	159	175	185	189	184	172	156	140	131	131	140	156	175	193	205	207	198	179	154	130	111	102	105	119	158.2
18	140	163	184	198	202	194	177	158	142	135	138	151	170	190	206	213	208	191	164	135	109	92	88	98	160.3
19	120	148	177	199	210	208	195	176	156	142	138	146	162	182	202	213	214	200	174	142	110	87	77	82	160.8
20	101	131	165	197	219	227	221	203	183	166	159	161	173	191	211	228	233	224	199	165	129	98	80	76	172.5
21	88	113	148	184	213	229	230	218	197	176	159	153	158	173	193	211	220	216	196	165	129	95	70	59	166.4
22	63	82	114	150	183	208	219	217	203	182	163	151	152	163	182	200	213	215	204	179	146	110	79	58	159.8
23	51	60	84	119	155	185	203	209	201	185	167	152	152	167	186	203	211	206	189	161	127	94	67	153.3	
24	52	51	66	95	130	163	188	203	204	195	180	166	158	167	181	197	203	201	184	171	147	114	84	154.2	
25	62	53	57	74	101	133	162	185	198	199	189	176	163	157	160	171	184	197	203	201	189	167	140	111	151.3
26	87	70	66	73	91	116	143	169	189	200	200	193	182	173	170	173	181	191	199	202	198	186	167	145	156.8
27	121	102	91	91	101	120	144	169	192	209	217	210	200	193	189	190	194	199	204	205	202	193	178	172.1	
28	158	138	121	110	108	115	129	147	165	182	194	202	201	195	185	175	167	163	164	170	176	182	172	172.1	
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
30	176	171	162	148	133	121	114	115	125	142	160	177	189	194	192	181	164	144	125	113	112	122	139	157	149.0

*:欠測データを補間した値
 潮高の基準面：錐測基点下 591.6cm 6日 14:37 cm
 14:38 591.4
 14:40 591.4
 14:41 591.4
 14:42 591.5
 平均 591.4

(156.3)
 28日平均