

平成18年04月(2006)
 方 面：東京湾
 験潮所：芝浦

緯 度：35° 38' 13" N
 経 度：139° 45' 13" E

使用時：135° E

自 平成18年04月01日
 至 平成18年04月30日
 観測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

験 潮 記 録

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	115	120	142	178	215	242	254	243	216	177	132	92	65	59	78	116	163	207	236	248	239	220	195	170	171.8
2	153	149	161	188	220	248	264	265	249	218	177	137	107	95	100	125	163	206	244	268	270	251	223	203	195.2
3	196	197	202	211	227	248	268	275	264	236	198	158	125	102	90	92	110	140	174	203	219	221	210	192	189.9
4	177	172	176	188	204	219	231	239	238	225	202	172	143	121	109	109	120	140	163	186	203	213	216	211	182.4
5	203	197	197	205	217	229	238	243	243	235	221	202	181	159	140	128	125	133	148	166	182	194	202	206	191.4
6	209	208	207	206	205	206	207	209	211	209	205	198	188	175	160	144	133	127	132	140	150	161	173	185	181.2
7	196	204	209	210	207	202	199	199	200	201	199	195	190	185	180	171	156	140	129	125	132	142	154	169	178.9
8	185	201	212	218	212	205	196	191	188	189	192	198	205	212	213	204	187	167	149	138	133	133	140	154	184.3
9	176	199	217	223	217	204	188	174	162	154	153	162	178	196	207	208	197	177	154	132	114	105	110	127	172.3
10	154	182	206	219	218	207	190	170	152	139	134	143	161	185	205	217	214	199	175	148	124	107	104	117	169.6
11	142	172	201	220	226	219	201	177	152	131	120	124	145	175	204	223	230	222	203	175	145	122	111	118	173.3
12	139	171	206	237	254	246	220	187	159	139	127	125	137	163	198	231	251	251	234	206	175	147	128	122	185.5
13	133	162	200	233	252	251	233	204	171	138	113	103	110	138	177	215	244	255	249	227	196	164	138	126	184.7
14	129	150	183	218	244	252	239	209	171	133	100	82	84	106	143	182	216	237	243	229	203	171	141	121	174.4
15	117	134	163	197	224	238	234	212	178	138	101	75	67	81	111	150	190	224	243	243	227	198	168	144	169.0
16	136	146	172	204	233	252	254	239	209	170	131	100	85	89	110	145	186	223	247	255	245	222	194	169	184.0
17	154	154	170	195	221	238	245	236	212	178	139	103	78	70	83	111	147	184	213	231	233	221	200	179	174.8
18	163	156	162	180	204	225	236	234	217	189	153	116	88	73	75	92	120	152	182	204	219	218	207	191	169.0
19	175	166	167	177	193	211	224	229	220	200	171	139	110	89	79	84	100	124	152	177	195	205	207	202	166.5
20	194	185	181	184	195	209	223	232	233	226	213	196	176	155	133	117	117	134	158	179	194	203	208	211	185.7
21	212	212	211	208	206	205	211	219	226	224	214	199	183	167	149	130	116	113	121	136	151	165	180	196	181.4
22	209	217	217	210	201	193	189	189	193	197	199	199	195	186	173	157	140	125	117	117	125	141	163	185	176.5
23	205	219	227	226	217	202	187	177	175	181	190	199	205	209	205	193	175	151	130	116	114	124	142	167	180.7
24	193	219	236	244	236	218	195	174	162	161	172	189	209	226	235	232	219	196	168	140	121	116	127	150	189.1
25	178	207	230	243	242	227	201	170	142	129	134	155	185	214	235	244	240	225	200	170	139	119	115	132	186.5
26	162	196	226	246	250	238	210	173	135	107	96	107	137	177	216	243	253	247	227	197	165	139	125	132	183.5
27	155	189	224	251	261	254	230	195	153	114	86	81	103	145	193	234	257	262	252	230	200	170	147	138	188.5
28	149	177	213	244	262	259	238	203	160	116	80	63	71	103	150	199	239	261	262	247	220	192	167	154	184.5
29	155	173	204	236	258	267	253	224	183	138	95	66	60	82	122	168	210	241	255	253	238	214	190	170	185.6
30	161	168	192	224	251	264	259	236	202	161	120	86	66	68	93	135	182	223	249	256	247	229	209	192	186.4

180.9

*:欠測データを補間した値

潮高の基準面：鍾測基点下 555.9cm
 6日 h m cm
 13:54 555.6
 13:57 555.6
 14:09 555.6
 14:19 555.5
 14:22 555.5
 平均 555.6