

平成19年06月(2007)
 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19年06月01日
 至 平成19年06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	192	211	233	252	259	250	229	198	162	126	98	84	90	114	151	190	224	246	254	249	232	210	191	180	192.7
2	181	194	215	236	248	249	235	209	174	135	100	78	73	90	122	161	199	229	246	249	238	220	199	183	186.0
3	177	182	197	219	238	248	241	220	188	151	114	84	69	72	95	131	170	205	228	237	235	223	206	188	179.9
4	174	170	180	201	225	242	244	229	203	170	135	102	78	70	81	108	144	181	210	230	236	230	216	199	177.4
5	185	176	177	190	211	231	243	241	224	196	161	127	100	84	84	101	128	161	193	218	233	235	227	212	180.8
6	195	183	179	184	198	215	229	236	231	214	188	157	128	106	96	100	118	144	173	200	220	231	232	223	182.5
7	209	194	183	178	182	193	208	221	227	221	205	182	158	135	117	109	114	131	155	180	203	219	226	224	182.3
8	215	201	186	173	166	168	178	193	206	212	209	197	180	161	144	130	124	128	141	160	183	205	222	229	179.6
9	226	214	197	180	165	156	156	166	181	194	202	202	197	188	174	157	141	133	136	150	170	192	210	223	179.6
10	227	222	209	190	169	149	137	137	147	164	183	199	208	209	200	186	170	158	152	154	164	180	199	216	180.4
11	229	232	225	206	180	150	127	114	114	127	147	170	192	208	215	213	203	187	172	162	163	173	191	210	179.6
12	226	235	234	222	199	167	134	107	92	94	110	138	170	200	223	235	234	222	204	189	180	181	191	207	183.1
13	224	239	245	241	225	195	159	122	93	80	85	107	141	179	213	238	249	248	236	220	204	193	192	203	188.8
14	220	239	253	257	248	226	193	154	114	84	70	78	105	144	185	222	248	261	258	244	225	206	195	195	192.7
15	209	231	253	266	265	251	224	189	149	108	77	66	80	114	158	201	237	259	265	256	238	217	199	191	196.0
16	194	207	228	248	261	260	243	211	170	125	87	62	60	79	115	157	199	233	253	255	242	222	201	187	187.5
17	182	190	208	230	249	258	253	231	197	155	112	78	60	65	90	127	169	206	234	248	246	231	211	193	184.3
18	181	181	192	213	234	248	252	243	221	188	148	109	80	69	79	108	145	183	215	236	243	235	217	198	184.1
19	181	173	175	188	207	226	239	240	228	203	169	133	101	81	77	90	117	152	186	213	227	228	216	197	177.0
20	179	165	161	167	181	199	216	227	226	213	189	159	131	109	99	102	119	146	177	206	227	235	231	216	178.3
21	197	178	167	165	172	185	201	214	222	219	207	186	164	144	129	123	128	146	171	198	220	234	236	227	184.7
22	210	191	176	168	167	172	184	198	210	216	213	203	189	174	160	150	148	157	174	197	218	233	236	230	190.6
23	217	201	187	174	163	157	160	170	184	195	200	199	192	183	173	164	157	155	161	175	196	215	227	229	184.8
24	222	210	193	177	161	150	146	149	157	169	180	190	196	197	192	182	173	166	165	171	184	202	218	228	182.4
25	228	220	216	189	170	152	138	132	133	142	158	176	190	200	205	203	196	187	179	177	183	194	209	222	182.9
26	229	229	221	205	185	162	142	128	122	126	139	158	179	199	213	219	217	207	195	186	183	188	199	214	185.2
27	225	230	227	217	199	176	150	125	108	103	113	135	161	187	208	223	228	224	214	200	189	184	190	204	184.2
28	218	229	233	229	216	194	166	136	110	94	94	109	135	167	198	222	237	239	231	215	199	188	187	194	185.0
29	207	222	235	240	236	219	191	160	129	105	94	100	123	155	190	222	244	254	251	238	222	207	197	193	193.1
30	200	216	236	250	252	239	215	182	146	112	86	77	87	115	153	192	225	245	250	242	225	205	188	179	188.2

184.4

*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面： 鍾測基点下 555.9cm
 11日 h m cm
 13:29 555.6
 13:30 555.6
 13:31 555.6
 13:32 555.6
 13:33 555.6
 平均 555.6