

平成18年12月(2006)
 方 面：南方諸島
 験潮所：八丈島

緯 度：33° 07' 49" N
 経 度：139° 48' 17" E

使用時：135° E

自 平成18年12月01日
 至 平成18年12月31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	194	202	204	199	189	177	168	163	164	172	185	200	213	224	227	223	209	189	166	144	132	131	142	159	182.3
2	180	199	213	220	220	212	200	190	182	182	189	202	218	232	240	240	229	208	180	153	134	125	129	143	192.5
3	166	192	215	232	240	238	229	217	205	197	197	205	217	232	243	246	237	216	186	154	125	107	103	113	196.3
4	136	164	193	219	236	243	241	231	218	207	203	207	217	229	241	248	247	232	204	169	136	110	94	93	196.6
5	108	135	165	196	221	238	244	240	229	216	206	204	209	218	230	240	245	239	222	194	159	125	98	87	194.5
6	92	112	141	174	203	225	238	242	235	223	210	201	201	208	220	231	238	239	230	210	181	148	117	96	192.3
7	92	102	124	154	185	212	231	240	240	232	221	210	204	206	215	229	240	244	242	229	205	173	141	115	195.3
8	99	97	109	134	166	196	220	236	244	242	234	224	217	215	220	228	238	245	247	242	228	204	174	145	200.2
9	123	112	114	128	151	178	203	222	233	235	231	224	217	213	212	216	224	234	241	241	232	216	195	170	198.5
10	146	129	125	131	147	168	192	212	223	227	225	220	212	206	202	203	208	215	220	223	222	215	200	180	193.8
11	158	141	132	132	140	154	172	191	208	218	221	220	213	204	197	193	194	199	205	210	212	209	202	190	188.1
12	175	159	147	142	145	156	171	188	205	220	229	233	229	221	212	206	202	200	201	202	204	205	205	201	194.1
13	195	186	176	167	164	167	176	189	205	219	231	237	232	225	216	207	201	197	198	202	202	207	211	213	202.4
14	213	211	205	199	193	192	196	205	216	228	238	244	248	247	240	230	217	206	198	194	194	199	207	215	214.0
15	223	229	230	226	220	214	211	212	217	225	235	243	248	248	244	244	244	245	245	245	244	244	244	244	215.8
16	206	216	223	224	221	216	211	208	209	215	224	233	241	246	246	241	230	214	195	178	168	166	172	185	212.0
17	201	219	233	243	246	245	240	234	229	229	232	240	249	258	262	260	250	232	210	188	171	163	165	175	223.9
18	191	211	231	246	254	255	249	241	232	224	222	224	232	241	248	250	244	229	207	183	159	142	135	142	216.3
19	158	181	205	226	242	249	249	242	232	223	217	217	223	233	243	250	250	240	220	194	165	141	126	125	210.5
20	137	158	185	212	234	249	254	251	240	228	218	215	220	230	243	255	261	257	241	217	188	158	135	125	213.0
21	130	149	176	205	232	253	264	265	259	246	232	223	222	231	244	257	266	268	259	240	212	179	149	128	220.4
22	123	135	158	187	216	243	261	267	265	256	244	233	227	230	241	256	270	278	276	261	236	205	173	147	224.5
23	133	134	149	173	202	230	252	265	269	263	251	236	226	224	230	243	256	267	271	266	249	223	192	162	223.6
24	142	137	146	165	191	220	247	265	274	272	262	247	232	223	223	230	242	254	262	264	256	240	217	189	225.0
25	163	146	142	151	170	196	223	245	260	264	258	247	233	220	214	214	222	233	245	253	255	247	230	207	218.3
26	183	163	151	150	161	181	206	230	248	259	261	255	244	232	223	219	221	229	239	250	258	262	257	246	222.0
27	231	213	199	191	193	204	222	243	263	276	281	277	267	253	238	227	220	218	221	229	238	245	248	244	235.0
28	235	222	209	198	193	196	206	220	237	252	263	267	263	253	239	224	211	203	200	203	211	221	231	237	224.8
29	239	236	229	221	213	210	211	218	229	240	248	252	251	245	235	220	203	187	175	170	172	180	191	203	215.8
30	214	220	222	220	216	212	210	211	215	222	230	237	241	240	234	222	205	186	167	153	147	151	162	178	204.8
31	195	210	221	226	228	226	223	219	218	220	225	232	238	242	241	234	219	198	175	154	140	135	140	154	204.7
																									208.1

*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面： 錘測基点下 587.9cm
 13日
 h m 14:25 587.5
 14:27 587.6
 14:28 587.6
 14:31 587.6
 14:33 587.6
 平均 587.6