

平成19年04月(2007)
 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19年04月01日
 至 平成19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
1	118	139	161	180	191	193	185	169	148	128	117	115	124	141	161	181	195	199	193	177	155	133	117	112	155.5
2	119	137	158	179	193	198	192	176	154	130	112	105	110	125	146	169	188	198	197	186	168	146	127	117	155.4
3	120	133	153	174	193	202	200	186	164	139	116	102	100	112	133	159	182	198	202	195	179	158	138	124	156.8
4	121	129	146	166	184	196	198	188	168	142	117	99	92	99	117	142	167	187	197	196	185	167	148	132	153.5
5	125	129	141	160	178	192	195	187	169	144	116	94	81	82	95	117	142	164	179	183	177	165	149	134	145.8
6	125	125	133	148	167	183	191	188	174	152	126	102	86	81	88	106	129	153	172	183	184	178	166	153	145.5
7	143	139	143	154	170	185	194	193	184	167	145	122	102	92	92	103	122	144	165	179	186	185	177	167	152.2
8	159	155	156	162	174	189	200	204	197	183	164	142	121	107	102	106	118	135	154	171	183	187	185	179	159.7
9	173	168	166	168	176	187	196	201	200	192	179	162	144	129	119	116	121	131	145	159	172	181	186	185	164.8
10	181	176	172	171	175	181	187	191	192	190	184	175	162	147	135	127	125	129	136	147	159	170	179	186	165.7
11	190	192	192	190	189	189	190	191	192	193	190	185	177	167	156	145	136	131	131	135	143	153	164	176	170.7
12	187	195	198	196	192	187	183	181	180	180	180	181	180	178	171	162	151	140	131	126	126	132	144	159	168.3
13	175	190	200	202	197	188	178	169	165	165	168	174	180	187	189	185	174	160	146	134	127	128	137	152	169.6
14	172	191	205	213	212	204	190	175	163	157	159	169	182	195	205	208	202	188	169	148	131	122	124	135	175.8
15	154	175	194	207	210	203	187	167	148	135	132	139	156	177	197	211	214	206	188	165	143	127	122	129	170.3
16	146	169	191	208	216	212	198	175	149	127	116	119	134	158	186	211	225	227	218	199	175	153	140	141	174.7
17	153	175	200	223	237	238	226	202	170	139	116	107	115	136	165	194	216	228	227	215	196	173	153	143	181.1
18	146	162	183	205	221	226	219	200	171	138	109	92	91	105	131	161	190	211	220	217	205	187	168	155	171.4
19	152	162	181	203	223	236	238	226	200	165	130	102	88	91	109	135	163	187	203	208	202	188	171	156	171.6
20	149	151	162	180	199	212	216	207	188	160	128	99	81	76	86	106	134	163	187	199	200	191	180	168	159.3
21	161	160	167	179	193	204	210	207	196	175	148	120	99	87	88	99	120	144	166	182	191	192	185	174	160.3
22	164	158	158	165	177	188	197	198	191	176	157	136	116	100	92	97	111	129	148	165	177	184	185	182	156.3
23	178	175	176	182	189	197	205	210	202	190	174	157	142	131	126	127	135	148	164	164	178	188	193	194	173.8
24	191	189	186	184	182	182	184	188	190	189	183	173	161	148	137	129	125	127	133	142	154	166	176	181	166.7
25	185	185	183	181	180	181	184	187	189	189	189	187	182	176	167	157	148	143	143	145	151	160	169	177	172.5
26	183	187	186	182	176	172	169	169	167	167	169	172	176	178	178	173	164	153	142	137	138	144	154	165	166.7
27	175	183	187	185	178	166	154	145	140	138	141	148	156	163	168	169	164	155	142	131	125	126	133	145	154.9
28	158	171	180	183	179	168	155	141	130	125	126	134	146	158	168	174	174	167	153	137	125	120	123	133	151.2
29	147	163	175	181	179	168	152	133	117	106	104	109	121	136	151	161	165	164	154	139	124	114	112	119	141.4
30	133	151	167	177	178	170	154	134	113	97	89	92	104	122	142	159	169	171	164	151	134	120	113	116	138.3

161.7

*:欠測データを補間した値

潮高の基準面：鍾測基点下 587.9cm
 27日 09:35 587.4 cm
 09:38 587.5 cm
 09:43 587.5 cm
 09:44 587.4 cm
 09:47 587.4 cm
 平均 587.4 cm