

平成20年09月(2008)  
 方面：南方諸島  
 観測所：八丈島

緯度：33° 07' 49" N  
 経度：139° 48' 17" E

使用時：135° E

自 平成20年09月01日  
 至 平成20年09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	126	135	152	173	196	215	220	206	181	152	124	104	98	108	130	157	183	204	213	208	188	161	135	115	161.8
2	105	108	124	147	172	195	206	203	186	161	134	112	100	101	115	139	167	191	204	204	191	168	140	114	153.6
3	96	93	105	126	152	174	187	193	189	174	152	128	112	107	115	136	162	185	196	197	190	175	152	124	150.8
4	101	90	94	111	134	157	174	183	183	175	160	141	125	119	123	136	154	173	188	195	192	179	157	131	149.0
5	108	94	91	98	114	134	153	166	170	167	158	145	131	123	123	131	144	160	175	184	184	173	155	134	142.3
6	115	100	92	93	101	115	130	143	152	156	153	145	136	129	128	133	142	153	163	171	174	171	146	146	137.6
7	129	112	100	95	97	106	117	128	136	140	143	145	145	141	138	144	154	163	170	173	172	167	158	158	138.0
8	144	129	117	112	110	112	115	122	128	133	137	141	143	146	147	148	149	151	156	162	166	166	163	157	139.8
9	148	138	128	120	115	110	106	105	107	112	118	127	135	142	145	147	148	148	147	146	147	149	150	150	132.8
10	149	145	136	126	117	108	99	92	90	94	101	112	124	136	145	150	151	150	147	145	143	144	146	149	129.1
11	152	154	153	148	139	127	114	102	93	91	96	107	121	136	150	161	165	163	156	149	144	142	142	146	135.5
12	153	161	166	165	158	145	129	111	95	86	85	93	109	128	146	161	169	169	162	152	140	132	129	133	136.5
13	143	156	167	173	171	161	144	122	100	84	77	82	96	116	138	156	167	169	164	154	140	126	118	120	135.2
14	130	146	163	176	181	175	160	138	113	92	80	79	89	108	132	155	170	175	173	162	145	125	111	107	136.9
15	115	132	153	173	185	188	180	161	135	109	92	85	90	106	129	155	176	188	190	181	160	135	115	105	143.3
16	109	124	148	173	193	203	202	190	168	140	116	103	103	114	135	162	186	203	208	198	178	151	126	108	155.9
17	104	114	136	163	188	205	213	211	195	170	145	125	117	122	139	162	185	203	212	212	199	175	146	120	165.0
18	106	110	125	148	174	198	216	224	218	201	179	162	153	151	158	173	192	210	223	226	217	197	168	139	177.8
19	118	112	120	138	161	184	206	222	227	222	209	192	178	173	176	186	202	219	233	240	236	221	196	167	189.1
20	143	128	125	135	152	173	194	213	227	230	223	212	201	196	195	200	208	220	231	239	238	229	211	188	196.3
21	164	146	136	136	146	162	180	198	213	222	225	221	214	209	208	212	219	228	237	244	247	243	230	211	202.1
22	190	171	158	152	152	157	169	185	200	213	221	224	225	225	226	228	232	235	238	241	244	243	238	229	208.2
23	216	201	186	173	165	163	164	170	179	191	204	216	225	231	235	237	237	237	236	235	235	235	235	232	209.9
24	228	220	209	196	182	171	164	162	164	171	182	196	211	226	236	239	237	233	228	224	220	219	220	224	206.8
25	229	231	229	221	208	190	173	161	155	157	167	181	198	215	227	234	234	228	218	209	204	205	209	215	204.1
26	225	235	242	244	238	223	203	182	167	160	162	175	193	213	231	242	245	239	226	210	197	190	190	197	209.5
27	209	225	239	247	247	237	217	193	170	154	148	154	169	192	215	232	239	234	221	202	182	168	162	165	200.9
28	178	197	217	234	242	240	226	205	180	159	146	145	155	174	196	216	228	229	218	199	177	155	140	138	191.4
29	148	166	190	211	227	233	228	210	185	161	145	138	144	160	180	202	219	225	219	202	180	155	135	127	182.9
30	131	148	171	196	217	230	231	220	199	176	158	149	151	161	179	201	221	231	229	214	190	163	139	124	184.5

166.9

\*:欠測データを補間した値

潮高の基準面：鍾測基点下 587.9cm  
 26日 h m cm  
 11:54 587.8  
 12:03 587.8  
 12:05 587.8  
 12:07 587.8  
 12:10 587.8  
 平均 587.8