

平成21年01月(2009)
 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21年01月01日
 至 平成21年01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	87	76	74	84	103	127	151	170	181	182	174	159	143	130	123	124	134	148	161	168	168	162	148	129	137.8	
2	109	93	86	91	106	126	145	162	176	182	177	163	144	128	117	115	121	132	145	157	164	165	158	143	137.7	
3	125	109	98	96	104	120	140	159	172	177	174	163	147	130	118	111	111	117	128	141	151	156	154	146	135.3	
4	135	123	113	108	110	118	132	148	162	170	171	166	155	142	129	120	113	112	116	125	135	145	150	151	135.4	
5	146	139	132	126	124	127	135	145	157	167	173	172	165	155	143	132	121	113	110	113	121	131	142	150	139.1	
6	154	154	152	147	143	142	144	149	158	168	176	178	175	167	157	144	130	115	104	98	100	108	120	133	142.3	
7	145	153	158	159	157	153	150	151	153	158	163	168	171	171	167	159	145	127	108	94	86	88	97	113	141.4	
8	132	150	164	172	175	173	168	172	162	158	156	158	162	168	173	175	172	163	146	123	99	81	74	77	91	144.7
9	113	138	162	181	192	196	193	185	176	169	168	173	181	192	202	207	203	188	163	132	104	82	73	78	160.5	
10	97	124	155	181	200	213	216	208	193	179	172	172	179	192	210	223	226	215	192	159	123	92	70	64	169.0	
11	73	96	125	154	179	198	207	203	189	173	159	153	155	165	183	203	218	220	207	182	147	110	80	61	160.0	
12	56	67	93	125	156	181	195	201	198	184	166	152	148	154	170	191	211	223	221	205	177	141	106	78	158.3	
13	62	63	80	108	141	171	192	203	202	190	169	148	135	132	141	160	184	204	214	210	194	168	135	103	154.5	
14	80	72	79	100	128	157	180	192	195	187	170	149	133	124	125	140	161	181	196	204	201	186	161	133	151.4	
15	108	94	93	105	126	153	178	196	203	199	185	164	143	127	121	125	139	158	176	190	195	190	175	153	154.0	
16	129	111	103	106	120	141	164	182	192	193	184	166	145	127	116	113	119	131	145	159	167	170	167	158	146.2	
17	144	129	118	116	124	140	159	176	188	192	188	176	159	142	128	121	119	123	131	141	151	159	163	160	147.8	
18	152	142	134	133	137	146	159	172	183	188	187	179	166	150	135	125	120	119	123	130	139	147	154	158	149.1	
19	159	157	153	151	153	159	167	177	185	191	194	191	182	171	158	145	134	126	122	123	127	134	143	150	156.3	
20	155	159	160	159	159	160	164	170	176	181	183	183	180	173	164	153	142	131	122	116	114	117	125	135	153.4	
21	144	153	160	165	167	167	166	166	167	169	171	172	172	171	168	161	150	137	124	113	105	104	108	119	150.0	
22	134	150	164	175	180	180	177	173	169	167	167	169	173	177	179	177	168	154	137	120	107	101	102	110	154.6	
23	125	144	164	181	192	196	192	185	178	172	169	170	175	182	190	193	189	176	158	137	118	103	97	100	161.9	
24	113	133	156	177	191	198	195	188	177	166	159	157	163	173	185	194	196	188	171	147	122	101	88	85	159.3	
25	93	111	134	158	177	189	191	184	172	157	145	139	143	156	172	187	195	192	179	157	131	105	76	76	151.2	
26	79	95	119	145	167	182	188	184	172	156	141	131	130	140	157	176	190	194	187	169	143	114	89	73	146.7	
27	71	82	104	132	159	179	189	189	178	160	140	125	119	125	141	161	179	189	189	177	155	125	96	76	143.3	
28	71	79	98	124	150	173	187	190	183	166	146	127	116	116	127	146	165	180	186	182	166	140	112	88	142.4	
29	76	77	91	113	139	164	183	191	187	173	153	132	116	110	116	133	154	172	183	184	176	157	130	103	142.2	
30	83	77	85	104	129	155	176	188	190	180	162	140	121	110	111	123	143	163	179	188	187	178	159	137	144.5	
31	118	107	108	120	141	166	188	203	208	202	186	166	145	129	123	128	141	158	175	186	188	182	169	150	157.8	

149.3

*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 鍾測基点下 587.9cm
 13日 h m cm
 16:08 587.8
 16:11 587.8
 16:13 587.8
 16:14 587.8
 16:15 587.8
 平均 587.8