

平成20年11月(2008)
 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20年11月01日
 至 平成20年11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	74	76	90	111	135	156	173	187	187	171	157	153	151	151	157	168	184	197	201	193	174	149	121	95	150.5
2	78	73	79	94	115	136	155	169	173	169	160	151	144	142	148	158	172	184	188	185	174	156	131	106	143.3
3	86	75	74	83	99	118	137	151	160	161	153	144	138	137	141	147	157	170	178	179	172	158	140	118	136.5
4	98	85	80	83	93	109	126	139	149	155	154	150	145	141	140	142	148	155	162	166	164	157	144	127	133.8
5	109	94	85	82	86	97	109	120	131	140	144	142	139	136	134	135	138	143	149	154	156	154	147	136	127.5
6	123	110	99	92	90	93	99	108	117	126	135	143	146	143	140	140	140	140	141	144	146	148	148	145	127.3
7	139	131	123	115	109	105	106	111	120	131	143	151	157	161	159	155	152	148	146	142	141	146	151	154	137.3
8	156	154	149	142	133	124	117	116	120	128	138	149	159	165	167	163	154	143	133	127	125	128	135	145	140.4
9	154	160	161	157	149	136	124	116	113	117	126	140	155	167	172	169	160	144	127	114	109	111	118	130	138.7
10	145	159	167	169	163	151	137	123	115	112	118	131	147	163	173	175	167	151	130	107	90	84	90	103	136.3
11	122	143	160	171	171	164	151	134	120	111	111	120	136	154	168	175	172	158	136	109	87	71	67	77	132.8
12	98	124	150	171	182	182	172	156	138	125	119	123	135	152	171	185	190	180	160	130	98	72	58	59	138.8
13	75	101	131	158	178	185	182	173	160	144	129	124	131	146	165	180	187	183	167	139	104	70	46	36	137.3
14	43	64	95	127	155	175	181	176	167	153	134	123	123	134	150	167	181	184	175	154	123	87	56	36	131.8
15	32	44	69	101	133	159	178	186	179	163	145	132	126	132	145	165	185	197	197	186	161	127	92	63	137.4
16	46	45	59	84	113	142	167	181	181	173	162	147	136	137	150	168	185	196	202	201	185	156	123	92	143.0
17	67	55	57	71	93	118	140	162	177	178	168	155	145	141	144	154	166	177	187	192	191	179	156	128	141.7
18	102	83	75	78	91	109	131	152	169	176	174	165	156	150	146	147	153	164	176	184	186	184	171	151	144.7
19	128	107	91	84	86	95	110	128	144	156	164	163	155	146	138	133	135	142	152	160	165	169	165	154	136.3
20	139	122	106	95	89	91	99	110	124	140	153	157	154	146	138	130	123	121	124	130	136	141	145	146	127.5
21	142	134	125	114	105	101	102	108	117	129	142	150	154	155	153	144	135	128	122	120	123	129	136	142	129.6
22	146	147	143	136	127	119	112	108	109	119	131	143	152	157	156	150	141	126	112	105	103	107	115	126	128.8
23	138	147	152	151	145	135	125	118	115	119	127	138	150	159	164	161	152	136	119	103	94	93	99	111	131.3
24	126	141	153	159	159	154	141	127	119	118	123	133	147	161	170	173	166	150	129	109	95	89	91	101	134.8
25	117	136	153	165	171	170	162	150	139	130	129	135	146	159	169	173	170	157	137	114	91	76	71	76	137.3
26	91	111	132	149	159	163	162	153	139	130	128	131	139	151	164	173	174	165	146	119	93	73	62	61	132.0
27	73	92	116	138	154	163	167	161	148	136	130	129	134	148	167	180	185	181	167	144	116	90	73	68	135.8
28	75	94	120	146	170	186	194	192	180	164	153	146	149	163	180	195	204	202	190	170	144	116	91	75	154.1
29	73	83	103	127	150	172	186	185	174	160	146	137	136	144	163	183	196	200	194	178	154	126	97	76	147.6
30	67	72	87	110	135	160	181	190	182	168	153	140	138	145	156	169	182	191	191	180	160	134	104	79	144.8

137.3

*:欠測データを補間した値

潮高の基準面：鍾測基点下 587.9cm
 14日 h m cm
 13:44 587.8
 13:45 587.8
 13:46 587.8
 13:47 587.8
 13:49 587.8
 平均 587.8