

験 潮 記 録

平成17年11月 (2005)  
 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17年11月01日  
 至 平成17年11月30日  
 観測者 : 第三管区海上保安本部海洋情報部

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	197	218	241	262	276	280	274	258	238	219	207	206	216	232	251	267	275	273	260	237	209	183	167	163	233.7
2	172	192	217	243	263	274	274	266	249	230	215	209	214	227	245	263	275	277	267	247	218	189	166	155	231.1
3	158	173	197	224	249	269	278	275	262	243	224	213	213	222	238	257	273	280	275	258	231	200	172	154	230.8
4	151	161	182	209	237	260	276	280	273	259	241	227	222	228	241	258	274	283	283	272	250	220	189	165	235.0
5	154	156	169	189	215	241	261	271	272	266	254	242	234	234	242	254	268	279	283	277	260	235	206	179	235.0
6	161	155	159	172	193	217	239	256	263	263	256	245	235	229	233	243	256	268	277	278	270	254	232	208	231.8
7	186	174	172	177	191	210	230	248	261	269	272	271	266	258	253	255	261	268	273	275	271	261	245	224	240.5
8	202	185	175	174	180	192	209	228	245	256	262	264	262	259	255	253	253	256	260	264	265	263	256	244	235.9
9	228	213	201	193	189	191	198	210	225	238	250	258	263	264	262	258	254	252	251	251	252	253	252	249	235.6
10	243	236	225	211	200	194	193	198	208	221	236	249	259	264	265	261	255	248	240	235	232	234	239	245	233.0
11	249	250	246	237	226	214	205	202	204	214	228	244	259	270	275	274	266	254	241	230	224	224	232	244	238.0
12	258	271	278	278	271	258	241	225	216	216	226	241	257	271	279	281	274	258	237	219	206	202	206	218	245.3
13	235	252	266	271	269	259	243	226	214	209	212	224	241	258	272	279	276	263	241	216	195	183	184	195	236.8
14	214	237	258	274	281	279	268	253	237	226	223	229	243	261	277	288	289	278	257	230	204	184	176	181	243.6
15	198	223	249	271	285	290	287	275	258	243	235	236	246	261	278	291	295	288	269	242	212	186	170	167	248.1
16	179	202	231	258	278	289	290	284	270	254	242	239	243	254	270	285	295	293	278	253	222	192	170	160	247.1
17	164	180	205	234	260	279	287	286	276	261	248	240	241	250	264	278	289	291	283	264	236	204	176	159	244.0
18	155	164	183	210	239	262	275	279	274	262	248	238	235	241	253	268	280	287	284	270	247	218	189	166	238.6
19	155	156	169	191	217	243	262	271	271	264	251	239	232	234	244	258	271	280	281	273	256	231	203	177	234.5
20	161	156	162	177	199	223	244	258	262	260	253	243	236	235	239	248	260	270	274	272	262	245	222	196	231.5
21	174	162	162	171	188	208	229	246	258	262	259	251	242	236	236	241	250	260	267	269	264	253	237	216	230.9
22	195	180	175	177	187	202	218	233	245	251	250	247	243	239	235	236	242	250	256	258	257	252	242	227	229.0
23	211	195	182	176	179	188	201	214	226	236	242	243	242	238	234	232	232	235	238	241	245	246	242	235	223.0
24	227	217	206	197	193	196	204	215	226	236	244	249	251	250	246	241	237	234	233	234	237	240	243	243	229.1
25	241	236	229	221	214	210	211	215	224	235	245	253	257	257	254	247	240	233	227	223	222	224	229	234	232.5
26	238	241	239	233	225	217	211	210	214	222	233	244	253	258	257	251	241	229	218	208	204	205	211	220	228.4
27	230	240	246	245	238	229	219	213	212	217	227	239	250	259	262	257	247	232	216	201	192	189	194	204	227.4
28	219	234	245	249	248	241	230	218	211	210	216	227	240	251	258	258	250	235	215	195	178	170	173	187	223.3
29	207	230	250	263	268	265	257	246	236	231	234	243	255	268	279	283	277	261	239	214	191	175	170	177	238.3
30	194	217	241	261	272	275	269	258	244	233	228	230	239	254	267	275	273	261	240	211	181	157	144	144	232.0

234.8

\*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下 587.9cm

時 日	h	m	cm
22日	09:47		587.4
	09:51		587.4
	09:53		587.5
	09:54		587.5
	09:55		587.5
	平均		587.5