

験 潮 記 録

平成 30 年 12 月 (2018)

方 面 : 南方諸島
 験潮所 : 八丈島

緯 度 033 度 07 分 49 秒 N
 経 度 139 度 48 分 17 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 30 年 12 月 01 日
 至 平成 30 年 12 月 31 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	233	226	216	204	194	188	188	193	203	217	231	242	249	249	245	237	227	217	210	206	208	214	223	229	218.7
2	233	235	233	226	215	205	197	194	199	209	222	234	243	248	246	239	226	213	200	190	185	186	195	207	215.8
3	220	229	233	233	228	217	206	199	196	200	209	222	236	247	252	250	239	224	207	191	181	177	182	195	215.5
4	211	229	242	249	249	243	232	219	209	206	210	220	235	250	261	264	258	244	224	202	184	174	174	184	223.9
5	201	222	242	257	264	263	254	240	227	218	216	222	234	249	262	269	267	256	237	212	187	169	161	164	228.9
6	179	201	225	245	259	265	261	248	235	223	216	217	226	242	261	274	278	271	255	231	203	180	166	163	230.2
7	172	191	215	239	259	270	271	262	249	235	223	216	220	233	250	265	275	273	261	238	210	182	161	150	230.0
8	153	169	193	220	245	262	269	266	255	241	226	217	216	224	239	257	270	274	267	250	224	195	168	152	227.2
9	149	159	178	204	230	251	264	267	261	250	234	219	212	217	228	242	257	266	264	253	233	205	176	153	223.8
10	145	149	164	186	211	235	252	261	260	252	239	224	213	214	222	236	251	262	264	257	242	219	192	166	221.5
11	150	147	158	176	200	224	244	256	259	254	244	230	217	214	220	229	242	255	261	260	251	235	215	192	222.2
12	175	167	168	178	197	220	243	261	271	272	265	253	240	230	231	235	243	253	260	262	257	245	228	207	231.7
13	188	173	168	171	182	200	219	236	248	253	250	242	230	219	213	216	220	229	238	243	243	238	227	211	219.0
14	194	180	171	169	176	189	205	221	236	245	246	241	232	222	215	213	212	214	219	224	229	228	223	214	213.3
15	203	192	183	177	177	184	195	207	220	230	235	235	230	221	212	205	200	198	199	202	206	209	211	209	205.8
16	204	197	190	183	178	177	182	191	202	215	224	228	228	223	216	206	196	188	184	185	190	196	204	212	200.0
17	216	217	216	210	204	200	200	204	212	224	236	244	249	249	244	235	223	210	199	193	192	196	203	213	216.2
18	223	229	229	225	217	209	202	199	200	206	215	225	233	237	238	233	222	206	188	176	169	170	177	190	209.1
19	205	218	227	229	225	217	207	199	195	197	205	214	225	235	241	240	230	213	191	169	154	150	155	170	204.6
20	190	210	225	235	237	232	222	210	200	196	197	206	218	232	242	244	238	223	199	173	150	135	132	143	203.7
21	165	191	217	235	243	244	236	223	209	199	196	200	211	226	241	250	248	237	216	187	158	134	121	124	204.6
22	139	166	198	226	246	256	256	247	232	218	208	206	214	229	248	263	268	264	248	220	188	157	132	122	214.6
23	129	152	182	214	242	263	270	266	253	236	223	214	214	225	242	262	275	278	269	248	217	180	148	128	222.1
24	125	141	170	202	234	262	279	283	274	257	239	224	217	220	233	250	267	276	273	260	237	204	167	138	226.3
25	122	123	140	170	204	236	260	272	273	263	246	226	213	212	219	234	252	267	273	268	251	227	196	164	221.3
26	139	125	127	145	175	208	239	261	271	267	255	238	222	212	213	223	236	252	264	267	262	249	226	199	219.8
27	172	153	146	152	171	196	225	252	269	274	268	255	240	227	220	221	228	239	249	257	259	253	240	220	224.4
28	197	177	163	161	170	188	210	232	251	261	262	253	239	227	216	209	210	215	222	233	242	245	241	230	218.9
29	216	199	185	176	174	182	197	216	235	248	254	251	243	231	218	209	203	200	202	208	217	224	227	226	214.2
30	222	214	203	192	185	185	191	203	218	232	242	245	243	236	225	212	200	191	186	187	192	200	207	214	209.4
31	217	217	213	206	199	195	194	198	206	217	228	235	237	235	230	220	206	192	180	173	173	177	186	198	205.5
*																									217.5

* : 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下 587.5cm

時 日	h m	cm
20 日	09:31	587.2
	09:35	587.2
	09:39	587.2
	09:42	587.3
	09:47	587.2
	平均	587.2