

験 潮 記 録

平成 28 年 08 月 (2016)

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 28 年 08 月 01 日  
 至 平成 28 年 08 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	237	248	259	263	258	243	218	193	168	150	142	149	166	191	219	243	259	268	265	255	239	223	216	218	220.4
2	225	238	253	264	266	259	243	217	186	159	142	141	155	176	202	230	252	264	263	256	245	227	212	208	220.1
3	212	224	241	258	268	268	259	238	210	181	159	146	147	162	186	215	241	257	264	259	247	227	208	197	219.8
4	196	206	223	240	256	267	265	251	226	196	167	148	146	158	178	205	233	255	268	271	261	241	218	200	219.8
5	193	197	210	231	251	262	265	259	243	219	191	167	154	153	165	188	215	240	258	266	261	244	222	202	219.0
6	190	187	196	215	236	251	260	261	254	237	212	188	171	164	171	189	212	235	256	269	270	260	244	225	223.0
7	208	200	202	210	224	242	255	260	260	250	231	210	192	182	183	194	213	234	254	268	272	266	257	242	229.5
8	225	213	209	213	223	236	249	260	263	259	250	235	220	208	203	207	218	234	252	266	274	273	264	252	237.8
9	238	223	214	211	214	222	234	244	250	250	247	238	224	213	206	204	210	220	233	246	255	256	252	244	231.2
10	230	214	202	197	198	201	208	218	227	231	232	229	222	216	212	210	210	217	227	237	246	250	249	244	222.0
11	235	222	209	199	193	193	197	203	211	218	224	227	227	224	220	219	218	220	223	229	238	245	247	245	220.3
12	239	231	221	210	200	193	191	195	201	208	216	222	228	232	233	231	228	227	228	231	237	243	246	248	222.5
13	248	244	236	225	213	202	195	191	191	196	205	215	225	233	239	240	239	236	234	233	235	239	242	246	225.1
14	249	249	246	238	227	215	204	195	189	190	197	210	226	242	253	259	261	260	255	248	243	241	244	252	233.0
15	260	265	268	264	254	237	218	202	189	183	187	201	220	242	262	277	284	285	278	267	257	250	248	252	243.8
16	261	272	281	285	281	267	246	224	204	193	191	199	217	240	266	286	301	307	301	288	274	262	255	254	256.5
17	261	271	282	292	294	284	265	243	218	197	187	187	198	221	248	274	295	308	304	291	275	259	247	242	256.0
18	246	259	276	293	305	304	291	267	236	210	192	185	191	207	233	262	286	303	308	301	284	264	247	237	257.8
19	238	248	265	285	302	311	310	294	266	234	207	190	187	200	222	250	277	298	311	310	297	275	251	238	261.1
20	235	240	255	276	295	309	314	307	287	256	225	202	190	191	207	232	260	284	299	303	297	284	263	240	260.5
21	227	227	234	251	273	291	302	304	296	277	248	221	203	197	203	221	246	270	288	300	303	291	268	245	257.8
22	230	223	226	237	253	271	286	294	292	279	257	232	211	199	197	208	229	253	275	289	292	287	276	252	252.0
23	226	207	201	205	218	237	257	273	279	277	268	252	235	220	212	214	226	244	263	281	291	289	276	257	246.2
24	235	216	203	200	205	217	234	251	263	268	267	261	251	238	229	225	230	240	253	267	278	280	274	264	243.7
25	252	234	218	205	201	207	219	233	245	252	256	257	255	252	247	242	241	245	253	262	272	279	279	275	245.0
26	266	254	240	226	215	210	212	220	229	240	249	257	262	265	266	264	261	260	262	266	271	275	280	280	251.3
27	278	272	261	247	233	223	216	214	217	227	239	251	262	271	280	281	277	273	271	270	270	271	275	280	256.6
28	284	284	280	269	253	236	222	212	208	211	220	233	248	263	276	283	284	280	272	266	265	264	265	271	256.2
29	280	288	294	293	284	268	248	229	215	211	215	227	245	266	285	298	303	299	292	282	271	264	264	269	266.3
30	279	291	303	308	305	291	270	245	222	205	200	207	221	241	262	279	289	294	291	276	258	247	242	242	261.2
31	250	264	280	291	294	285	272	250	222	199	186	186	196	215	238	259	275	280	278	267	251	234	223	221	246.5

\* : 欠測データを補間した値

240.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 587.5cm

時 日	h m	cm
23 日	11:08	587.5
	11:12	587.5
	11:19	587.6
	11:23	587.5
	11:26	587.5
	平均	587.5