

験 潮 記 録

令和4年11月(2022)
 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 至 令和4年11月01日
 令和4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	207	191	177	170	167	171	182	195	210	223	233	239	244	246	246	247	245	243	243	246	247	245	244	238	220.8
2	227	214	202	189	181	178	179	184	194	206	218	230	245	254	254	254	252	246	241	238	237	239	242	246	222.9
3	246	244	237	226	214	202	194	191	196	204	216	230	244	254	260	262	260	251	241	231	225	226	231	239	230.2
4	246	252	255	249	237	224	211	201	197	200	210	224	241	258	268	270	268	259	242	226	213	209	214	225	233.3
5	238	252	263	265	259	246	227	209	197	192	196	208	226	245	259	265	264	254	239	220	202	191	192	203	229.7
6	220	239	256	266	268	260	243	223	205	193	192	200	215	234	251	261	261	253	236	213	190	174	169	175	224.9
7	190	211	235	253	264	264	253	235	216	201	194	197	208	225	244	259	264	258	243	220	194	172	159	160	221.6
8	172	194	220	244	262	268	264	252	235	217	206	204	211	224	241	258	268	266	254	233	204	175	155	149	224.0
9	156	172	196	220	242	255	256	248	236	219	204	197	200	213	230	247	259	261	252	234	207	178	153	139	215.6
10	138	150	171	198	225	243	250	247	238	224	210	201	200	209	225	244	258	263	259	245	223	195	167	147	213.8
11	138	143	160	184	211	233	246	249	243	231	217	204	199	204	218	234	248	256	257	248	228	202	175	152	211.7
12	138	138	148	166	190	215	235	243	241	233	223	210	203	203	212	228	244	254	257	253	238	217	192	168	210.4
13	150	141	144	157	176	200	222	237	243	240	234	224	214	213	218	229	244	258	264	264	256	244	225	200	216.5
14	178	165	163	168	179	197	216	233	243	245	243	236	227	220	218	225	235	244	250	251	248	240	227	209	219.2
15	190	176	171	172	177	188	204	220	233	239	239	236	232	228	226	227	231	238	245	247	244	239	231	219	218.8
16	205	195	188	183	182	186	195	208	219	228	233	233	230	229	230	230	229	226	225	226	226	224	221	216	215.3
17	211	202	192	184	182	184	186	192	202	212	221	227	230	230	229	226	222	218	215	213	213	215	217	219	210.1
18	218	216	211	202	194	187	183	185	192	201	211	221	229	233	234	232	226	218	210	204	201	202	206	214	209.6
19	223	229	228	223	215	205	195	189	189	195	206	218	231	239	241	240	236	225	209	195	189	191	197	207	213.1
20	220	232	241	242	237	225	211	200	193	195	204	217	231	244	252	255	251	238	219	200	186	182	187	200	219.3
21	217	235	250	259	259	252	237	219	206	202	206	218	235	251	261	265	263	251	230	206	186	173	171	182	226.4
22	200	221	243	258	266	263	253	237	219	207	205	212	225	242	258	267	268	259	239	212	182	161	154	159	225.4
23	177	202	230	254	270	274	268	256	240	225	216	218	229	245	264	277	281	275	258	231	201	174	156	152	232.2
24	165	189	218	247	270	283	285	277	263	244	228	222	227	239	257	273	282	281	268	244	212	179	151	138	235.1
25	140	157	182	213	243	265	278	279	268	251	233	223	223	229	242	260	273	277	272	255	227	193	161	140	228.5
26	132	138	157	186	218	246	267	276	276	268	253	240	235	237	246	262	277	286	288	277	256	227	195	167	233.8
27	149	144	153	173	200	229	253	268	276	273	262	247	238	237	239	248	262	273	277	273	261	238	209	180	231.8
28	156	143	141	150	171	196	221	241	255	260	259	251	241	233	232	236	243	252	260	262	256	244	225	200	222.0
29	176	157	146	144	152	169	190	214	233	246	251	248	244	239	232	230	234	241	249	256	261	261	252	235	219.2
30	216	198	183	174	174	181	196	214	229	243	251	253	252	250	245	240	237	235	237	243	247	248	247	242	226.5

*：欠測データを補間した値

222.0

潮高の基準面：錘測基点下 587.5cm

	h m	cm
1 日	09:18	587.6
	09:20	587.5
	09:22	587.7
	09:26	587.4
	09:28	587.3
	平均	587.5