

験潮記録

令和7年01月(2025)
 方面: 南方諸島
 験潮所: 神津島

緯度 34度 12分 33秒 N
 経度 139度 7分 54秒 E

使用時 135度 E

自 令和7年01月01日
 至 令和7年01月31日
 観測者: 第三管区海上保安本部海洋情報部

時	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	
日	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	cm
1	145	151	170	199	231	260	279	287	282	268	251	234	226	230	243	261	278	289	288	274	248	217	183	155	235.4	
2	136	133	145	169	202	236	263	279	283	275	258	238	223	220	228	245	265	281	290	285	269	243	211	180	231.5	
3	155	140	141	158	185	217	247	269	280	278	265	246	228	218	218	229	247	266	280	284	275	255	228	197	229.4	
4	171	153	145	151	170	198	229	254	270	275	268	252	233	218	209	211	223	240	257	269	271	262	243	219	224.6	
5	193	171	157	153	162	183	210	237	257	268	268	256	239	221	206	200	203	215	231	247	258	260	253	238	220.2	
6	217	197	181	173	175	188	208	233	256	272	278	273	261	245	228	216	211	216	227	242	258	269	272	268	231.8	
7	258	244	227	215	210	213	224	240	259	274	283	283	274	259	242	224	211	204	205	212	223	236	248	254	238.5	
8	254	248	238	229	221	217	220	229	243	256	267	273	271	262	249	232	213	198	189	186	191	203	216	230	230.6	
9	241	247	248	246	241	237	236	238	245	254	265	273	276	275	267	253	235	216	198	186	180	184	195	210	235.1	
10	228	244	254	260	260	257	251	246	244	247	253	261	268	271	269	260	244	222	197	174	159	153	157	171	231.2	
11	193	216	236	251	259	262	259	252	244	239	239	244	251	259	264	264	254	235	209	181	157	142	136	142	224.5	
12	161	187	215	240	258	266	266	258	247	237	232	233	239	251	264	272	271	258	235	207	178	154	138	134	225.1	
13	145	168	199	230	257	273	280	276	264	250	238	232	234	244	260	274	281	277	259	231	198	165	139	124	229.1	
14	125	140	168	202	234	258	272	272	262	247	230	218	216	224	239	258	273	279	271	250	221	187	155	133	222.2	
15	125	131	153	185	220	250	270	277	273	260	243	226	218	221	233	251	271	283	284	272	248	216	181	151	226.7	
16	132	127	139	165	198	231	257	270	270	259	241	222	208	205	213	228	248	264	272	271	255	231	203	172	220.0	
17	147	137	141	159	188	220	247	265	270	263	247	228	210	201	202	212	229	245	257	262	255	237	212	181	217.2	
18	154	138	136	148	170	200	229	249	258	256	245	226	206	191	186	191	205	221	236	244	246	237	217	192	207.6	
19	166	147	141	145	162	186	214	237	251	253	246	231	212	196	187	187	197	210	225	236	240	239	230	213	206.2	
20	193	175	164	164	173	191	216	237	252	258	256	244	227	209	196	189	190	199	211	223	232	235	232	223	212.0	
21	209	195	183	178	182	193	211	230	244	252	253	244	229	214	198	185	181	184	190	200	210	217	220	218	209.1	
22	212	203	195	190	189	195	207	222	235	243	245	241	231	218	202	188	178	173	173	177	185	194	202	207	204.5	
23	210	208	205	202	200	202	208	217	227	235	239	238	233	225	214	200	187	176	170	168	171	179	188	197	203.9	
24	206	213	218	218	217	217	219	222	226	231	235	238	236	232	224	212	197	183	169	161	158	161	169	181	205.9	
25	196	210	222	229	232	231	229	227	226	227	229	232	234	236	235	227	215	198	179	162	151	147	151	162	207.8	
26	179	199	219	233	242	244	241	235	229	225	229	234	240	245	245	238	221	201	179	159	145	141	147	147	212.3	
27	163	186	213	236	252	260	259	252	240	230	224	226	233	242	252	259	259	248	227	199	171	149	137	136	218.9	
28	148	172	202	232	255	270	274	267	254	238	227	222	226	236	249	260	267	263	247	219	186	155	131	119	221.6	
29	122	140	170	205	235	257	268	265	252	234	216	205	204	214	230	247	260	263	255	233	200	165	135	114	212.0	
30	107	117	143	177	213	243	262	266	257	239	218	200	191	196	212	234	256	269	269	254	226	192	157	127	209.3	
31	111	112	127	156	192	226	252	263	259	243	220	197	182	179	189	210	236	256	266	262	244	213	180	147	205.1	

*: 欠測データを補間した値

219.7
 31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 669.4cm

7日

h m	cm
14:00	668.1
14:03	668.7
14:06	668.8
14:12	669.7
14:15	669.0
平均	668.9