

驗潮記録

令和7年01月(2025)
 方面: 南方諸島
 驗潮所: 八丈島(神湊)

緯度 33度 7分 49秒 N
 経度 139度 48分 17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	116	124	145	172	200	223	239	244	240	229	213	200	195	200	212	229	244	252	249	235	210	178	146	120	200.7	
2	106	107	125	151	181	206	225	235	236	228	215	202	194	195	205	219	234	245	249	241	224	199	168	139	197.0	
3	118	114	128	153	180	205	226	241	245	240	228	212	198	193	197	208	222	237	247	249	239	219	191	160	202.0	
4	136	131	138	148	165	190	215	234	244	245	235	218	202	190	185	190	201	214	227	235	236	227	208	185	200.0	
5	162	140	130	135	150	173	199	220	233	238	236	223	206	190	179	178	184	194	206	216	224	226	218	203	194.3	
6	185	169	155	150	157	173	193	213	231	243	245	238	225	208	194	186	186	192	200	212	226	236	239	234	203.7	
7	222	208	197	189	187	193	203	218	233	245	250	246	236	222	206	194	184	181	183	190	201	212	220	224	210.3	
8	224	219	212	204	200	199	203	211	222	233	240	242	237	227	214	198	184	173	166	164	170	181	193	204	204.9	
9	213	218	220	218	215	213	213	215	222	229	237	242	244	241	232	219	203	185	169	158	156	162	174	188	207.7	
10	203	217	226	231	231	229	225	223	223	225	229	234	238	240	238	229	215	195	173	153	141	139	147	162	206.9	
11	182	202	219	231	237	240	237	231	225	222	224	228	235	241	244	242	233	215	190	163	141	129	129	140	207.4	
12	160	185	209	229	242	248	247	240	230	223	221	224	231	241	251	257	254	241	218	188	160	140	129	131	212.6	
13	148	173	201	227	248	261	263	257	246	234	225	221	225	236	248	260	265	260	242	215	182	151	130	123	218.4	
14	131	153	181	211	238	256	264	261	250	236	222	213	213	221	234	249	261	265	256	236	206	174	147	131	217.1	
15	131	145	171	202	233	257	272	275	267	254	239	225	219	223	233	249	265	274	274	262	238	207	175	151	226.6	
16	140	142	160	187	218	246	265	273	269	256	239	223	212	210	218	233	249	263	269	265	250	226	197	169	224.2	
17	152	148	158	180	207	236	259	272	273	263	247	228	213	206	209	220	236	251	260	262	255	239	216	190	224.1	
18	169	156	157	170	192	219	245	262	268	262	249	230	212	201	198	203	215	230	243	250	248	239	223	202	218.4	
19	182	167	162	169	186	208	232	252	262	262	252	238	222	208	200	202	209	220	233	243	247	244	235	221	219.0	
20	205	192	184	186	196	213	234	252	263	267	262	250	235	220	209	204	206	213	223	232	238	240	236	228	224.6	
21	217	206	199	198	203	214	229	245	257	262	259	249	236	222	209	201	198	200	206	215	223	229	230	228	222.4	
22	223	216	210	207	209	214	225	237	248	254	254	248	238	226	213	202	194	190	191	195	202	209	215	218	218.3	
23	219	217	214	212	212	214	221	228	236	243	246	245	239	231	220	208	198	190	186	185	189	196	205	212	215.3	
24	220	225	228	229	228	228	230	233	238	243	247	248	246	241	234	222	209	197	188	182	180	184	192	204	219.8	
25	216	227	236	241	243	242	241	240	240	241	244	247	249	249	247	239	227	212	197	184	174	171	177	188	223.8	
26	204	220	235	245	251	252	249	243	238	235	237	242	248	252	250	241	226	207	187	170	161	162	172	172	223.4	
27	188	209	231	249	260	265	262	255	245	236	232	235	241	250	259	264	261	248	228	204	180	162	154	157	228.1	
28	172	196	223	247	266	276	277	270	258	245	235	232	236	245	257	267	270	263	245	220	191	164	145	138	230.7	
29	144	163	191	222	247	262	268	265	253	239	225	217	217	226	240	255	266	269	258	235	204	171	145	130	221.3	
30	130	146	173	203	233	257	269	270	261	244	226	211	205	211	225	243	260	269	267	252	224	190	158	135	219.2	
31	127	135	156	186	218	246	265	271	265	249	228	209	196	196	206	225	245	261	269	265	247	218	184	155	217.6	

*: 欠測データを補間した値

214.8
 31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 587.5cm

7日	h m	cm
	09:34	587.1
	09:42	587.4
	09:44	587.7
	09:46	587.6
	09:48	587.2
	平均	587.4