

験 潮 記 録

令和5年05月(2023)  
 方 面 : 南方諸島  
 験潮所 : 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 至 令和5年05月01日  
 令和5年05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	cm
1	230	242	248	249	246	236	224	213	206	202	203	211	220	228	234	234	228	218	205	191	182	181	187	199	217.4	
2	215	231	242	247	245	236	220	203	189	181	180	187	199	213	226	232	231	222	208	190	174	165	166	175	207.3	
3	192	210	226	235	236	228	212	192	172	158	154	160	174	193	213	227	233	230	219	203	185	171	166	171	198.3	
4	185	205	224	237	242	236	221	200	176	155	144	146	158	179	203	224	238	242	235	220	202	186	176	174	200.4	
5	184	202	222	239	248	247	233	211	184	158	140	135	143	164	191	218	239	251	252	241	224	206	191	185	204.5	
6	190	204	223	242	254	256	246	226	197	166	142	130	132	149	176	206	234	254	263	259	246	229	211	200	209.9	
7	200	208	223	242	258	264	259	244	216	183	153	133	126	133	155	186	218	244	261	266	261	249	234	220	214.0	
8	214	217	228	244	259	269	271	263	241	210	178	150	134	133	148	174	204	231	253	265	267	261	248	231	220.6	
9	217	214	220	231	245	257	263	259	244	220	192	163	140	129	133	148	174	202	227	246	255	258	253	245	214.0	
10	235	226	224	230	240	251	259	260	253	236	213	187	163	144	137	142	157	180	204	225	239	247	248	243	214.3	
11	237	231	227	225	228	236	245	250	248	239	224	204	181	161	147	142	146	160	179	199	217	229	235	237	209.4	
12	236	233	229	225	222	223	229	234	236	234	228	217	201	184	167	155	149	151	158	173	190	206	218	226	205.2	
13	232	233	229	223	219	216	215	217	220	223	225	223	216	207	195	181	170	164	164	170	182	199	215	227	206.8	
14	237	242	242	237	228	219	212	208	208	212	218	225	228	228	223	213	201	191	182	178	182	193	208	224	214.2	
15	239	249	254	252	242	229	216	205	200	201	209	221	234	243	246	242	232	218	205	195	189	191	200	216	222.0	
16	233	248	258	258	250	235	216	198	185	180	184	197	214	231	244	250	249	239	225	210	198	194	197	208	220.9	
17	225	241	254	259	254	240	220	197	177	164	162	172	189	211	231	245	251	248	238	222	207	197	195	201	216.7	
18	214	231	246	255	256	246	226	201	175	155	145	147	163	187	212	233	246	249	244	233	218	205	198	199	211.9	
19	209	224	241	254	259	254	238	213	185	159	144	141	152	176	204	230	250	262	264	256	243	230	219	215	217.6	
20	220	233	249	264	273	274	262	240	211	181	157	147	150	165	191	217	241	258	264	261	252	238	223	213	224.4	
21	213	222	235	249	262	267	261	243	216	184	156	138	135	145	167	196	223	245	260	264	260	250	236	224	218.7	
22	221	225	235	249	262	269	267	254	233	203	172	150	140	144	161	186	212	236	253	263	264	258	245	233	222.3	
23	225	223	230	243	255	265	268	263	248	225	196	173	159	153	160	179	203	226	246	260	266	263	254	241	226.0	
24	229	225	227	234	244	251	256	256	248	231	206	180	159	147	146	154	170	190	209	224	232	235	232	223	212.9	
25	213	206	203	207	217	226	232	233	228	218	202	182	161	145	138	142	155	172	189	204	216	223	224	220	198.1	
26	212	206	202	204	208	212	216	220	221	217	208	193	176	162	155	157	162	171	184	199	212	223	228	228	199.1	
27	224	219	214	211	211	212	214	217	218	218	215	209	199	188	179	173	170	173	180	191	203	215	224	228	204.5	
28	229	226	221	215	211	208	208	209	212	214	215	214	210	204	197	188	181	177	179	186	197	209	222	230	206.7	
29	235	236	233	226	218	211	206	204	205	208	213	220	225	224	220	213	204	196	192	192	196	205	217	229	213.6	
30	238	242	241	234	225	215	204	197	194	196	202	211	221	228	231	228	221	212	203	197	197	202	213	225	215.6	
31	237	246	248	244	233	219	205	192	183	181	187	198	213	227	235	239	235	227	215	204	198	197	202	214	215.8	

\*: 欠測データを補間した値

212.4  
 31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 587.5cm

時 日	h m	cm
09:13		587.4
09:20		587.7
09:23		587.5
09:25		587.4
09:26		587.5
平均		587.5