

験潮記録

令和6年05月(2024)  
 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 令和6年05月01日  
 至 令和6年05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
1	254	252	249	246	246	247	250	253	254	251	245	236	222	208	194	183	177	177	182	192	206	222	235	246	226.1
2	253	255	252	248	241	236	234	234	233	232	232	230	225	216	205	192	179	171	166	168	175	187	202	217	215.9
3	229	239	244	245	240	229	218	212	210	211	216	222	225	226	221	213	201	187	175	168	168	175	188	206	211.2
4	224	239	246	246	240	227	212	200	192	190	195	205	218	229	234	232	223	209	194	180	171	171	179	193	210.3
5	212	232	247	252	246	230	210	190	175	168	171	183	202	222	236	242	241	232	217	200	184	176	178	189	209.8
6	209	231	248	257	256	244	222	197	174	158	155	164	183	207	231	246	253	252	242	224	205	190	185	191	213.5
7	207	227	247	261	266	259	240	213	183	159	147	149	164	189	218	243	260	264	260	250	234	218	207	206	219.7
8	214	230	250	268	277	275	260	234	202	172	151	144	150	169	198	227	250	262	266	260	247	231	218	211	223.6
9	213	223	241	259	272	275	267	247	218	185	157	142	140	152	174	201	228	247	259	262	253	239	225	215	220.5
10	212	217	228	243	256	263	261	247	220	188	158	135	123	126	141	166	194	220	237	245	246	240	231	220	209.0
11	213	212	220	233	246	255	256	248	231	205	174	147	128	122	128	146	172	197	218	233	240	241	235	226	205.3
12	220	218	220	227	238	249	255	254	243	224	200	174	152	138	136	146	166	189	211	228	238	243	243	237	210.4
13	231	229	230	234	243	252	258	259	254	244	227	205	184	169	163	165	174	191	213	232	246	255	258	257	223.8
14	252	247	244	243	245	249	254	256	254	248	238	223	206	188	176	170	172	181	195	212	226	237	244	246	225.4
15	245	241	238	236	235	235	238	242	244	242	237	229	218	207	197	188	183	185	193	203	217	230	239	246	223.7
16	251	253	251	247	241	238	236	237	239	240	239	236	232	228	222	214	206	201	200	203	211	221	232	242	229.9
17	248	248	245	240	232	225	219	216	216	220	225	228	230	229	226	219	211	204	198	196	200	208	219	230	222.2
18	239	244	244	240	232	221	210	201	197	198	203	212	221	228	231	228	222	215	207	199	198	203	213	225	218.0
19	238	247	251	249	242	229	214	200	192	190	194	204	216	229	238	241	239	232	221	212	205	205	212	224	221.8
20	238	251	259	260	255	243	226	208	193	186	187	197	212	229	244	254	257	251	242	230	219	214	215	222	228.8
21	235	249	260	265	262	250	231	209	188	174	170	176	191	212	232	249	258	257	250	238	225	215	212	217	226.0
22	229	242	255	263	264	255	237	212	187	166	155	157	170	193	220	242	257	263	260	250	236	224	216	215	223.5
23	223	238	254	266	271	265	250	226	199	174	155	150	158	178	205	233	255	268	272	266	253	239	227	222	227.0
24	225	236	251	265	275	276	267	247	218	189	164	151	151	164	188	216	243	262	272	272	263	249	236	225	229.5
25	222	228	240	255	266	271	267	254	229	200	172	150	142	147	164	190	218	242	257	262	257	246	233	221	222.2
26	213	213	221	232	245	255	257	250	234	207	176	151	136	133	143	165	194	221	242	255	258	252	241	230	213.4
27	223	219	222	229	241	253	261	260	250	230	203	176	155	142	141	155	181	207	229	246	256	258	250	239	217.8
28	231	226	226	230	238	249	259	262	257	244	224	199	176	159	150	152	164	185	210	234	251	259	259	253	220.7
29	246	239	234	232	233	239	248	255	256	250	237	219	198	178	163	156	160	172	191	210	226	238	244	244	219.4
30	239	232	226	220	217	219	226	235	239	239	236	229	216	199	184	173	168	170	180	196	213	229	242	249	215.7
31	249	245	239	232	225	222	224	231	239	245	248	247	242	232	218	204	194	187	187	193	204	219	235	247	225.4

\*: 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 587.5cm

日	時	h	m	cm
2	09:21	587.6		
	09:27	587.5		
	09:31	587.5		
	09:33	587.4		
	09:35	587.6		
	平均	587.5		