

験潮記録

令和6年07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07月01日  
 至 令和6年07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	265	261	251	237	220	204	191	185	188	198	212	227	241	251	256	257	256	252	247	243	244	250	259	267	236.0
2	272	272	267	254	237	216	196	181	175	178	188	203	222	238	250	258	262	260	253	245	241	244	250	258	234.2
3	265	269	268	262	249	229	205	183	167	160	166	181	201	222	241	254	263	269	266	256	249	247	248	253	232.3
4	261	270	276	276	268	254	231	204	181	167	165	176	194	215	239	259	273	282	283	275	264	256	254	256	240.8
5	264	275	284	288	286	274	253	225	197	178	167	167	177	198	224	249	268	280	285	281	269	259	252	252	243.9
6	258	267	276	284	286	282	268	244	215	185	166	160	163	178	203	229	253	270	280	281	270	258	248	242	240.2
7	244	253	264	276	285	288	281	263	236	206	179	162	157	164	184	212	240	263	276	280	277	267	255	248	239.9
8	246	248	257	270	283	289	287	277	258	230	201	179	166	166	177	200	227	251	269	278	276	268	256	245	241.9
9	237	237	243	254	268	279	285	281	268	246	218	192	176	171	176	192	215	240	260	273	276	271	261	249	240.3
10	238	234	238	245	257	270	278	279	275	261	239	215	196	186	186	195	212	235	256	271	278	276	268	256	243.5
11	246	240	237	240	249	261	271	278	279	271	257	238	220	206	200	203	214	233	254	271	280	280	273	262	248.4
12	249	237	232	231	236	246	258	266	268	268	263	252	237	224	214	212	217	229	246	263	274	279	276	268	247.8
13	256	243	233	227	225	229	238	248	255	258	256	249	239	229	219	213	214	223	236	249	262	269	270	265	242.0
14	255	243	230	220	214	214	218	227	237	244	248	247	244	239	232	227	225	227	234	243	254	262	267	267	238.2
15	263	253	239	226	215	208	208	213	221	231	238	243	248	249	246	242	240	238	240	246	254	262	268	269	240.0
16	267	261	250	237	224	213	206	204	206	212	221	232	242	249	252	253	252	249	247	247	250	256	262	267	239.9
17	270	268	261	249	235	221	207	198	194	198	206	220	234	247	257	262	264	261	257	254	252	253	259	266	241.3
18	271	274	270	262	251	234	216	200	188	185	191	204	220	237	253	265	273	274	269	261	254	251	253	260	242.4
19	269	276	279	276	267	251	230	207	187	175	174	182	198	221	244	263	277	285	284	275	265	258	254	256	243.9
20	264	274	281	283	280	269	248	221	195	175	164	167	179	198	224	252	273	286	288	282	271	259	250	248	242.9
21	255	265	276	286	291	286	270	245	215	185	165	158	164	180	203	233	261	282	293	291	279	265	250	240	243.1
22	243	255	269	283	293	297	289	268	239	204	172	153	151	164	187	213	242	268	290	299	291	274	256	242	243.5
23	237	242	254	269	285	297	300	289	265	233	199	170	154	155	173	197	226	255	279	292	291	279	261	243	243.6
24	230	229	238	254	272	290	299	299	286	260	229	199	176	167	175	194	218	245	270	286	293	288	273	258	247.0
25	244	233	232	242	258	275	287	295	293	278	253	224	198	180	174	184	203	228	254	276	289	289	277	259	246.9
26	241	227	218	221	232	247	262	275	280	276	264	245	223	206	200	205	215	230	250	268	279	283	278	265	245.5
27	247	228	212	205	210	223	238	252	262	266	262	253	244	232	219	215	220	230	245	261	274	280	278	268	242.6
28	254	237	220	207	202	207	217	229	241	251	256	258	260	255	248	245	245	247	256	266	275	283	285	281	246.9
29	272	258	240	224	213	209	211	218	226	237	248	257	264	268	267	263	261	262	265	271	278	284	287	287	252.9
30	284	276	263	245	229	217	210	210	215	224	238	253	263	271	277	277	277	276	274	275	278	281	284	286	257.6
31	285	281	273	259	242	226	214	205	202	205	214	228	243	259	272	280	283	281	276	273	272	272	273	277	253.9

\*:欠測データを補間した値

243.3  
 31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 587.5cm

2日	h m	cm
	09:27	587.4
	09:31	587.5
	09:34	587.4
	09:36	587.6
	09:39	587.5
	平均	587.5