

験 潮 記 録

令和5年02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 令和5年02月01日
至 令和5年02月28日
観測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

時 日	0 cm	1 cm	2 cm	3 cm	4 cm	5 cm	6 cm	7 cm	8 cm	9 cm	10 cm	11 cm	12 cm	13 cm	14 cm	15 cm	16 cm	17 cm	18 cm	19 cm	20 cm	21 cm	22 cm	23 cm	平均 cm
1	197	209	219	225	228	229	227	225	222	222	224	226	229	231	231	227	218	204	187	172	162	160	165	176	209.0
2	192	210	226	237	244	245	243	237	229	224	221	222	225	230	235	236	230	217	199	180	162	148	145	153	212.1
3	169	192	215	232	244	250	250	243	234	225	220	220	224	232	239	245	246	238	221	198	174	154	143	144	214.6
4	157	178	203	226	243	252	253	246	235	224	216	212	215	224	235	245	250	247	233	212	186	160	141	135	213.8
5	142	161	188	215	237	251	255	249	237	222	210	202	202	211	224	238	248	251	242	224	199	170	145	131	210.5
6	132	147	172	201	228	248	257	255	244	228	212	201	198	204	217	233	247	254	252	239	216	187	159	139	211.2
7	133	141	161	189	218	243	258	260	252	236	219	204	197	200	210	226	244	256	259	252	235	209	181	158	214.3
8	146	147	162	186	214	241	259	266	261	246	226	208	196	193	199	214	232	247	256	254	242	221	193	166	215.6
9	147	141	148	167	191	218	240	252	249	237	219	199	183	174	176	188	205	223	236	240	234	219	197	173	202.3
10	152	142	143	155	176	201	224	240	245	237	222	203	185	174	174	182	198	217	233	244	248	241	226	205	202.8
11	184	170	166	172	188	209	232	251	257	251	238	219	197	181	172	173	182	196	212	224	230	229	221	208	206.8
12	192	178	170	171	180	197	216	232	242	242	234	220	202	184	171	166	169	178	191	205	217	222	222	218	200.8
13	209	200	194	192	196	207	222	238	249	254	251	243	229	215	202	192	187	188	195	205	217	227	232	233	215.7
14	229	224	219	215	216	221	229	238	245	250	250	244	232	218	202	189	179	173	173	199	189	199	209	217	214.2
15	223	225	226	225	222	222	224	229	233	237	239	237	231	222	209	194	180	168	159	155	157	165	176	189	206.1
16	202	213	221	226	226	225	223	220	220	221	223	225	226	224	219	208	193	176	158	144	136	137	147	162	198.9
17	181	202	221	233	239	239	234	226	219	214	213	217	222	227	229	226	216	198	174	151	133	122	123	134	199.7
18	155	181	207	228	242	247	243	234	221	210	205	206	214	225	235	240	237	223	200	172	145	125	116	120	201.2
19	137	164	195	225	247	260	261	254	240	224	212	210	215	229	245	260	267	264	247	219	185	154	131	122	215.3
20	129	151	182	216	246	267	274	268	253	232	213	201	201	212	231	250	266	272	267	246	213	177	148	129	218.4
21	125	136	161	194	228	256	270	269	255	233	210	190	181	185	200	222	243	257	261	252	228	194	159	132	210.1
22	119	122	140	168	200	230	249	255	247	227	201	178	163	161	172	192	217	238	250	251	238	215	186	159	199.2
23	141	135	143	163	190	219	242	252	250	237	214	190	170	160	163	178	201	225	243	251	248	234	212	189	202.1
24	170	159	161	174	196	222	245	258	260	250	231	207	184	167	162	170	186	207	227	242	246	240	228	210	208.3
25	193	183	181	188	202	221	240	254	258	252	236	215	193	175	164	164	172	187	204	220	228	229	223	213	208.1
26	201	192	189	191	199	212	226	238	243	240	229	213	194	176	162	156	157	165	178	191	202	208	208	205	198.9
27	198	192	189	191	196	204	215	223	228	227	220	208	194	178	164	154	151	152	158	167	177	185	190	193	189.7
28	192	191	191	192	195	201	207	213	218	218	215	209	201	190	178	167	160	156	156	159	165	172	181	189	188.2

*: 欠測データを補間した値

206.7
28日平均

潮高の基準面・錘測基点下 587.5cm

7 日
h m cm
09:17 587.3
09:19 587.4
09:21 587.5
09:25 587.3
09:27 587.7
平均 587.4