

験潮記録

令和5年09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09月01日  
 至 令和5年09月30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	207	218	236	258	278	290	291	279	252	217	185	163	156	166	188	218	247	271	287	289	273	251	229	209	235.8
2	198	202	218	241	265	285	295	293	276	248	218	191	175	176	189	212	241	267	283	291	288	268	237	213	240.3
3	198	193	201	221	246	270	286	290	285	269	246	219	199	191	198	216	240	263	281	291	290	276	252	226	243.6
4	203	191	192	205	226	250	270	280	280	273	261	244	225	211	210	220	238	258	276	284	284	278	262	236	243.9
5	210	192	184	188	201	220	240	255	261	259	258	253	238	227	225	230	241	256	270	279	280	276	266	246	239.8
6	223	205	194	191	196	208	223	236	247	252	255	256	249	241	241	244	250	259	269	280	284	281	272	259	242.2
7	242	225	210	201	198	200	209	221	232	241	245	251	253	248	245	249	253	258	266	273	275	275	270	260	241.5
8	249	238	225	213	208	206	206	209	217	226	233	239	243	247	251	253	255	258	261	265	267	265	263	260	239.9
9	254	247	237	225	215	208	203	201	203	207	215	225	235	245	253	257	256	255	254	255	255	254	255	257	236.2
10	256	254	249	240	228	217	207	199	194	195	201	212	223	236	250	258	259	256	251	248	247	247	246	247	234.2
11	251	255	255	251	243	231	216	201	189	184	186	196	211	228	245	257	262	259	254	245	238	236	237	239	232.1
12	246	256	263	265	261	251	233	211	194	184	181	187	200	219	241	257	265	266	259	248	238	233	229	229	234.0
13	237	250	262	272	274	266	250	229	208	189	178	181	193	211	234	253	265	268	262	249	234	222	216	216	234.1
14	223	236	252	269	278	276	265	246	221	196	178	172	179	198	223	245	259	264	260	249	233	214	199	195	230.5
15	201	215	237	260	274	279	276	260	235	210	190	178	179	191	211	236	256	266	264	252	235	216	197	187	229.4
16	192	205	224	245	264	275	276	267	248	223	200	185	181	188	206	230	252	266	267	259	243	222	202	190	229.5
17	187	193	206	228	251	267	274	271	257	237	214	195	187	189	202	223	245	262	269	265	250	228	206	190	229.1
18	181	181	190	209	234	255	267	270	262	247	226	208	198	196	203	220	241	259	269	268	257	239	217	196	229.0
19	180	175	182	197	218	241	257	263	261	252	239	223	209	204	208	221	238	256	268	270	262	247	228	206	229.4
20	186	177	176	186	202	221	239	251	254	252	246	235	221	215	218	227	240	253	265	270	267	256	239	218	229.7
21	199	185	177	179	189	205	222	236	245	248	246	240	232	228	228	233	241	251	262	269	271	264	250	232	230.5
22	214	198	187	182	185	194	206	220	230	240	246	245	240	236	236	240	245	252	260	266	267	264	254	240	231.1
23	225	210	197	189	184	184	191	200	209	218	229	235	238	239	242	248	252	255	258	259	258	256	249	249	227.7
24	239	228	215	203	193	186	183	185	190	198	208	218	228	235	239	241	242	243	243	245	245	244	244	243	222.4
25	241	236	227	216	202	188	178	171	169	172	182	196	212	227	237	244	247	248	245	237	231	229	231	236	216.8
26	242	247	247	241	228	209	190	173	161	158	163	178	198	220	238	249	253	253	247	235	222	215	215	221	216.8
27	232	246	257	260	253	237	214	191	172	159	156	165	184	210	*235	253	262	267	262	244	224	209	202	206	(220.9)
28	220	240	258	271	277	270	249	222	196	174	162	164	179	202	229	251	266	277	276	256	230	210	197	193	227.8
29	201	224	251	272	287	293	283	261	232	202	179	172	179	198	224	250	270	279	278	267	243	214	189	176	234.3
30	181	200	228	256	276	293	301	288	260	230	205	190	189	199	221	248	271	285	293	285	257	225	200	182	240.1

\*:欠測データを補間した値

(232.4)  
30日平均

潮高の基準面・錘測基点下 587.5cm

日	h m	cm
5	09:31	587.7
	09:34	587.4
	09:40	587.6
	09:43	587.4
	09:46	587.5
	平均	587.5