

験 潮 記 録

令和2年05月(2020)  
 方 面：南方諸島  
 験潮所：八丈島

緯 度 033 度 07 分 49 秒 N  
 経 度 139 度 48 分 17 秒 E  
 使用時 135 度 E

自 至 令和2年05月01日  
 令和2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
1	228	226	222	218	217	217	217	220	223	223	222	217	209	197	183	171	161	157	161	171	183	198	211	223	203.1
2	232	236	235	231	225	219	214	212	213	215	218	222	222	218	209	197	183	171	162	160	165	177	193	210	205.8
3	227	238	243	242	234	224	213	204	200	200	206	216	224	229	231	226	214	196	180	168	163	168	181	200	209.5
4	221	240	252	256	252	241	226	211	199	193	196	206	222	239	251	254	248	234	214	193	177	172	178	194	219.5
5	216	238	255	265	265	254	235	213	193	179	176	185	203	225	245	259	263	256	239	216	192	176	171	178	220.7
6	197	221	244	260	264	256	238	213	186	163	152	155	170	194	221	244	259	264	256	238	215	194	181	180	215.2
7	192	213	236	257	268	266	251	225	195	165	144	137	145	166	193	222	247	259	260	249	229	207	187	177	212.1
8	180	195	215	237	253	256	247	227	198	164	135	120	121	135	159	189	219	242	252	251	239	222	203	189	202.0
9	186	194	210	230	248	258	256	242	217	186	154	131	121	126	144	171	201	228	247	255	250	239	224	209	205.3
10	200	201	211	228	246	260	264	257	239	212	182	153	134	129	138	160	187	214	238	253	258	255	245	232	212.3
11	222	218	222	232	246	259	266	266	255	235	209	182	158	144	143	154	174	198	221	239	249	252	248	239	218.0
12	228	222	221	226	237	248	256	259	255	242	222	198	175	159	152	154	166	185	205	223	236	244	246	241	216.7
13	235	228	224	226	231	238	245	251	251	243	231	214	195	177	165	163	169	179	194	209	222	232	237	238	216.5
14	236	232	226	222	221	224	228	231	233	232	226	217	204	190	178	168	164	166	175	186	199	211	220	225	208.9
15	227	227	224	220	215	212	212	215	217	218	217	216	211	203	193	184	177	174	174	180	190	202	214	223	206.0
16	230	232	232	228	222	215	210	209	209	211	214	218	220	220	216	209	200	191	186	186	191	201	213	226	212.0
17	238	246	248	246	238	228	219	211	206	206	210	216	224	230	231	226	219	210	200	192	189	193	203	217	218.6
18	230	241	248	248	242	231	217	203	192	189	192	201	213	225	233	235	232	223	211	200	194	193	199	211	216.8
19	226	242	253	256	252	241	225	209	195	187	186	194	209	226	241	250	252	246	236	224	213	206	208	215	224.7
20	228	242	255	262	261	250	231	210	190	176	172	178	193	212	231	246	253	252	242	227	213	204	200	203	222.1
21	213	228	244	254	256	249	233	211	187	167	155	155	169	190	214	234	248	253	248	236	220	206	197	197	215.2
22	205	221	238	251	257	255	242	220	194	170	153	149	157	176	201	224	244	255	256	248	234	219	207	202	215.8
23	206	218	234	250	262	263	253	234	208	179	157	144	146	162	185	212	238	256	262	260	249	234	219	210	218.4
24	209	216	229	245	257	263	256	241	216	186	159	141	136	144	165	192	220	243	258	263	257	243	228	217	216.0
25	212	217	228	242	256	265	265	254	235	208	178	153	139	139	154	178	206	230	249	260	259	251	239	226	218.5
26	218	218	225	236	249	261	266	261	247	223	194	168	148	139	146	164	188	213	236	252	259	258	251	239	219.1
27	228	224	226	234	246	257	265	265	257	240	216	191	169	155	154	164	183	206	228	246	259	265	263	255	224.8
28	246	239	235	237	244	255	262	265	263	254	238	217	194	174	163	163	172	187	206	226	243	255	259	256	227.2
29	249	240	234	232	234	238	244	248	249	245	237	225	208	188	171	163	163	172	186	202	219	235	245	248	219.8
30	246	240	232	225	221	221	223	226	228	230	230	225	218	205	190	177	167	165	170	181	197	214	230	240	212.5
31	245	244	238	229	220	213	209	208	210	215	221	226	227	223	215	204	191	180	176	179	189	203	220	236	213.4

\* : 欠測データを補間した値

215.0

潮高の基準面：錘測基点下 587.5cm

8 日	h m	cm
	09:25	588.0
	09:32	587.6
	09:34	587.9
	09:38	587.5
	09:42	587.7
	平均	587.7