

## 験潮記録

平成17年10月 (2005)  
 方面：南方諸島  
 駿潮所：三宅島

緯度：34° 04' 02" N  
 経度：139° 28' 51" E 使用時：135° E

自至平成17年10月01日  
 平成17年10月31日  
 観測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

日	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	気圧 hPa	水温 °C
1	03:32 294	10:05 191	-- --	-- --	-- --	-- --	16:17 300	22:18 216	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1020.2	---
2	04:04 303	10:26 190	-- --	-- --	-- --	-- --	16:40 302	22:40 204	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1014.3	---
3	04:42 306	10:55 191	-- --	-- --	-- --	-- --	16:56 302	23:10 190	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1014.7	---
4	05:20 305	11:22 199	-- --	-- --	-- --	-- --	17:13 309	23:37 183	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1015.6	---
5	05:57 307	11:55 208	-- --	-- --	-- --	-- --	17:36 311	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1015.6	---
6	06:25 310	00:11 175	-- --	-- --	-- --	-- --	17:50 312	12:18 222	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1017.3	---
7	07:17 300	00:46 173	-- --	-- --	-- --	-- --	18:19 308	12:37 232	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1018.2	---
8	07:56 296	01:22 176	-- --	-- --	-- --	-- --	18:26 308	13:06 249	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1014.1	---
9	08:57 280	02:08 177	-- --	-- --	-- --	-- --	19:19 300	13:19 255	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1017.3	---
10	10:25 269	03:07 181	-- --	-- --	-- --	-- --	19:48 292	13:59 265	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1019.7	---
11	-- --	04:14 183	-- --	-- --	-- --	-- --	19:45 283	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1018.4	---
12	-- --	05:31 195	-- --	-- --	-- --	-- --	15:17 288	21:17 269	22:56 270	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1018.7	---
13	-- --	07:46 197	-- --	-- --	-- --	-- --	15:24 299	20:59 259	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1020.2	---
14	01:44 282	08:47 203	-- --	-- --	-- --	-- --	15:42 314	21:24 253	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1016.2	---
15	03:03 307	09:34 214	-- --	-- --	-- --	-- --	16:00 333	21:45 254	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1011.5	---
16	04:04 347	10:20 241	-- --	-- --	-- --	-- --	16:17 350	22:21 243	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1010.4	---
17	04:41 361	10:37 253	-- --	-- --	-- --	-- --	16:41 361	22:57 238	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1014.3	---
18	05:29 365	11:06 278	-- --	-- --	-- --	-- --	16:52 368	23:29 229	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1015.4	---
19	06:00 361	11:40 282	-- --	-- --	-- --	-- --	17:11 359	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1017.3	---
20	06:47 348	00:03 216	-- --	-- --	-- --	-- --	17:42 360	12:06 286	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1019.2	---
21	07:27 349	00:45 221	-- --	-- --	-- --	-- --	18:10 370	12:22 308	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1014.4	---
22	08:37 351	01:08 242	-- --	-- --	-- --	-- --	18:15 372	12:44 328	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1006.2	---
23	09:16 344	01:52 255	-- --	-- --	-- --	-- --	18:32 361	13:19 329	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1007.1	---
24	10:39 326	03:07 263	-- --	-- --	-- --	-- --	18:58 344	13:23 321	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1014.3	---
25	-- --	03:52 260	-- --	-- --	-- --	-- --	16:57 318	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1018.7	---
26	-- --	05:30 258	-- --	-- --	-- --	-- --	13:55 315	21:09 296	23:21 297	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1022.5	---
27	-- --	07:08 252	-- --	-- --	-- --	-- --	14:43 317	20:36 284	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1022.1	---
28	01:23 308	07:54 258	-- --	-- --	-- --	-- --	15:22 331	20:51 287	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1020.2	---
29	02:35 333	08:41 272	-- --	-- --	-- --	-- --	15:25 346	21:23 281	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1011.5	---
30	03:11 338	09:32 260	-- --	-- --	-- --	-- --	15:42 340	21:47 251	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1013.1	---
31	03:41 332	09:59 247	-- --	-- --	-- --	-- --	15:55 339	22:27 234	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1015.5	---

最高値  
h m cm  
22日 18:15 372

最低値  
h m cm  
7日 00:46 173