

驗潮記錄

平成 27 年 03 月 (2015)

方 面：南方諸島  
 驗潮所：三宅島

緯 度 034 度 04 分 02 秒 N  
 經 度 139 度 28 分 51 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 27 年 03 月 01 日  
 至 平成 27 年 03 月 31 日  
 觀測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

日	午 前		低 潮		高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		午 後		高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		気圧 hPa	水温		
	高 潮	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	高 潮	cm	h m	cm	高 潮	cm	h m	cm	高 潮	cm			h m	cm
1	04:34	287	08:27	275	--	—	--	—	--	—	--	—	14:27	311	21:24	241	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.0	—
2	04:08	310	10:05	269	--	—	--	—	--	—	--	—	15:17	308	22:03	218	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.3	—
3	04:43	307	10:08	255	--	—	--	—	--	—	--	—	15:57	312	22:13	219	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.3	—
4	04:59	332	10:45	262	--	—	--	—	--	—	--	—	16:24	325	22:52	217	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.2	—
5	05:24	322	11:10	243	--	—	--	—	--	—	--	—	16:55	324	23:26	215	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.5	—
6	05:42	319	11:29	234	--	—	--	—	--	—	--	—	17:24	323	23:45	214	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.7	—
7	06:07	320	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:03	321	12:00	228	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.6	—
8	06:26	321	00:15	219	--	—	--	—	--	—	--	—	18:34	316	12:28	219	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.5	—
9	06:53	320	00:40	221	--	—	--	—	--	—	--	—	19:23	326	13:02	224	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.0	—
10	06:58	330	01:10	253	--	—	--	—	--	—	--	—	19:43	310	13:43	227	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.4	—
11	07:40	312	01:32	241	--	—	--	—	--	—	--	—	20:38	293	14:12	218	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.3	—
12	07:56	311	02:07	247	--	—	--	—	--	—	--	—	21:47	288	15:07	224	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.1	—
13	08:36	298	02:48	258	--	—	--	—	--	—	--	—	23:37	278	15:59	218	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.7	—
14	09:28	295	03:14	267	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:59	221	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.2	—
15	01:43	276	05:30	266	10:47	280	--	—	--	—	--	—	--	—	19:08	206	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.0	—
16	03:07	285	07:48	262	--	—	--	—	--	—	--	—	12:59	285	20:27	203	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.2	—
17	03:28	301	09:03	250	--	—	--	—	--	—	--	—	14:22	294	21:27	192	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.8	—
18	04:05	310	10:01	241	--	—	--	—	--	—	--	—	15:30	306	22:04	191	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.8	—
19	04:44	318	10:23	231	--	—	--	—	--	—	--	—	16:23	325	22:52	197	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.3	—
20	05:07	320	11:03	211	--	—	--	—	--	—	--	—	17:08	322	23:30	195	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.7	—
21	05:37	319	11:42	197	--	—	--	—	--	—	--	—	17:56	322	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.6	—
22	06:10	317	00:03	205	--	—	--	—	--	—	--	—	18:46	317	12:23	190	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.5	—
23	06:31	317	00:36	219	--	—	--	—	--	—	--	—	19:32	305	13:01	187	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.0	—
24	07:00	301	01:05	222	--	—	--	—	--	—	--	—	20:24	283	13:43	181	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.8	—
25	07:24	288	01:52	228	--	—	--	—	--	—	--	—	21:21	265	14:32	178	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.9	—
26	07:58	275	02:16	231	--	—	--	—	--	—	--	—	22:39	256	15:13	184	--	—	--	—	--	—	--	—	1030.0	—
27	08:21	271	02:20	241	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	16:16	198	--	—	--	—	--	—	--	—	1027.3	—
28	01:01	258	03:22	256	09:25	267	--	—	--	—	--	—	--	—	17:59	207	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.7	—
29	02:28	265	07:49	257	11:30	264	--	—	--	—	--	—	--	—	19:20	214	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.3	—
30	02:54	276	08:52	248	--	—	--	—	--	—	--	—	13:25	264	20:39	204	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.2	—
31	03:23	274	09:08	231	--	—	--	—	--	—	--	—	14:53	271	21:20	201	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.4	—

最高潮位 04 日 04:59 332cm 最低潮位 25 日 14:32 178cm