

驗潮記錄

平成 26 年 08 月 (2014)  
 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 26 年 08 月 01 日  
 至 平成 26 年 08 月 31 日  
 觀測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				高潮				低潮				午後				高潮				低潮				気圧 hPa	水温
	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm		
1	07:39	335	01:34	269	--	—	--	—	--	—	--	—	20:12	345	13:30	256	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.8	—
2	08:19	330	02:16	273	--	—	--	—	--	—	--	—	21:08	350	14:09	272	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.5	—
3	09:13	332	03:34	281	--	—	--	—	--	—	--	—	21:26	353	15:01	294	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.3	—
4	10:03	330	04:26	283	--	—	--	—	--	—	--	—	21:59	353	15:29	308	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.7	—
5	--	—	05:29	276	--	—	--	—	--	—	--	—	12:53	324	16:56	311	23:08	344	--	—	--	—	--	—	1011.4	—
6	--	—	07:09	265	--	—	--	—	--	—	--	—	14:33	328	19:04	307	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.9	—
7	00:22	337	08:19	246	--	—	--	—	--	—	--	—	15:26	331	20:53	301	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.3	—
8	02:12	339	09:29	234	--	—	--	—	--	—	--	—	16:22	336	21:38	290	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.1	—
9	03:04	347	10:04	216	--	—	--	—	--	—	--	—	16:53	344	22:07	278	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.2	—
10	03:50	350	10:43	217	--	—	--	—	--	—	--	—	17:29	355	23:04	275	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.1	—
11	04:44	364	11:41	213	--	—	--	—	--	—	--	—	17:56	346	23:35	258	--	—	--	—	--	—	--	—	1002.6	—
12	05:35	353	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:39	334	12:17	213	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.4	—
13	06:29	346	00:27	242	--	—	--	—	--	—	--	—	19:08	341	12:43	220	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.4	—
14	07:10	343	01:10	249	--	—	--	—	--	—	--	—	19:36	346	13:08	233	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.7	—
15	07:32	350	01:38	260	--	—	--	—	--	—	--	—	20:27	355	13:49	270	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.4	—
16	08:21	336	02:47	266	--	—	--	—	--	—	--	—	20:37	347	14:16	286	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.8	—
17	10:04	324	03:36	266	--	—	--	—	--	—	--	—	21:10	345	15:05	299	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.6	—
18	11:59	316	04:26	271	--	—	--	—	--	—	--	—	22:19	338	16:10	307	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.1	—
19	--	—	05:40	268	--	—	--	—	--	—	--	—	14:06	318	16:51	315	23:26	335	--	—	--	—	--	—	1017.1	—
20	--	—	07:30	266	--	—	--	—	--	—	--	—	14:57	318	19:23	303	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.4	—
21	01:27	328	08:47	256	--	—	--	—	--	—	--	—	15:41	326	20:52	305	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.4	—
22	02:26	336	09:22	248	--	—	--	—	--	—	--	—	16:16	337	21:30	303	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.5	—
23	03:23	350	09:48	252	--	—	--	—	--	—	--	—	16:53	347	22:05	300	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.9	—
24	04:03	359	10:38	247	--	—	--	—	--	—	--	—	17:08	347	22:38	284	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.3	—
25	04:36	356	11:04	249	--	—	--	—	--	—	--	—	17:34	357	23:09	286	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.9	—
26	05:20	361	11:22	251	--	—	--	—	--	—	--	—	18:09	361	23:40	283	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.2	—
27	05:40	361	11:57	252	--	—	--	—	--	—	--	—	18:30	355	23:57	270	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.1	—
28	06:18	358	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:39	354	12:38	254	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.9	—
29	06:54	350	00:43	261	--	—	--	—	--	—	--	—	19:05	350	12:49	256	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.4	—
30	07:33	345	01:07	261	--	—	--	—	--	—	--	—	19:39	359	13:17	273	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.5	—
31	08:20	346	01:55	267	--	—	--	—	--	—	--	—	20:04	358	13:56	283	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.0	—

最高潮位 11 日 04:44 364cm  
 最低潮位 11 日 11:41 213cm  
 12 日 12:17 213cm