

【計数基準の変遷】
 A型地震 2010年10月1日（観測開始）～ 瀬戸山南から半径8km、深さ20km以内
 BH型地震 初期 2010年8月2日～2013年9月30日 瀬戸山南振幅0.8 μ m/s以上
 変更 2013年10月1日～ 瀬戸山南振幅4.0 μ m/s以上

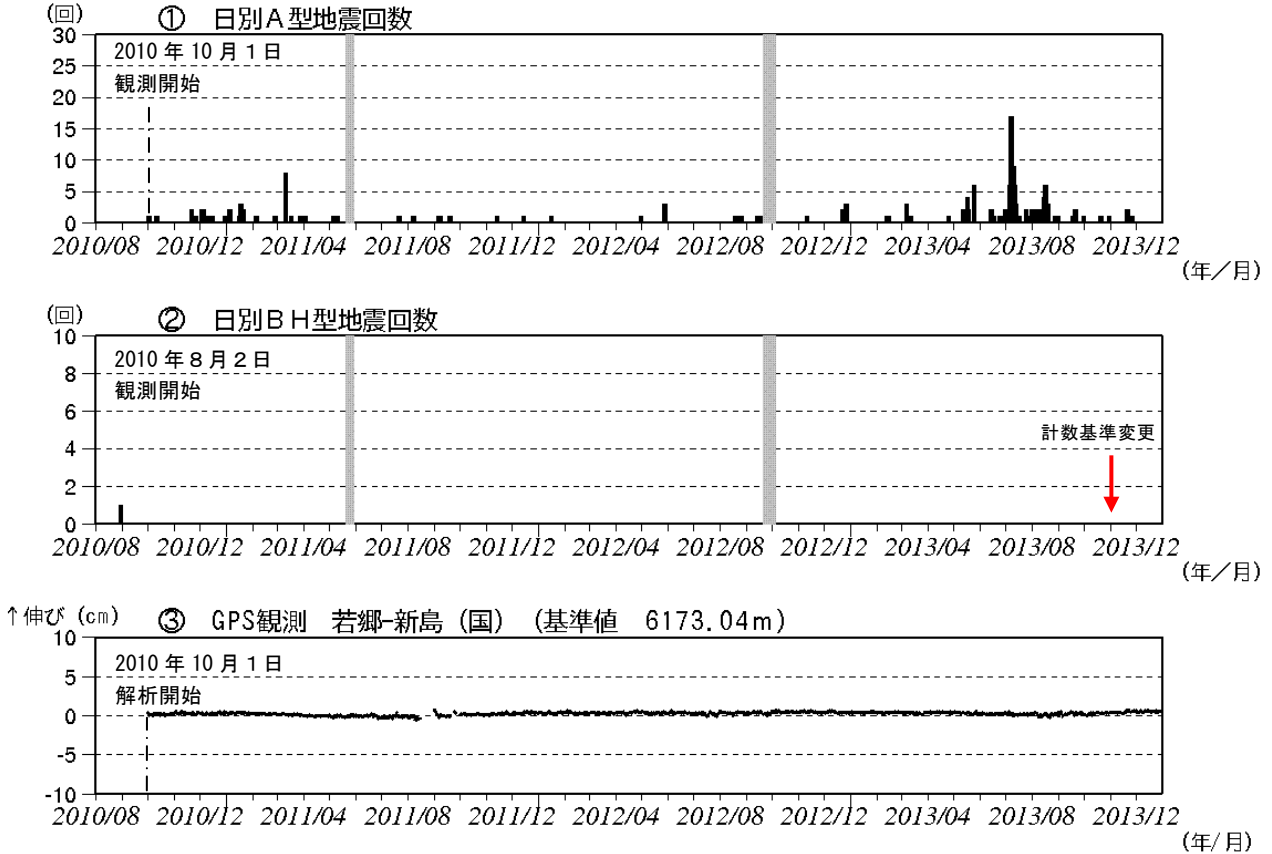


図3 新島 火山活動経過図(2010年8月2日～2013年12月31日)

- ①新島周辺の日別地震回数
 - ・ 図の灰色部分は機器障害のため欠測。
- ③ GPS連続観測による基線長変化 (国): 国土地理院
 - ・ ③は図1のGPS基線③に対応しています。

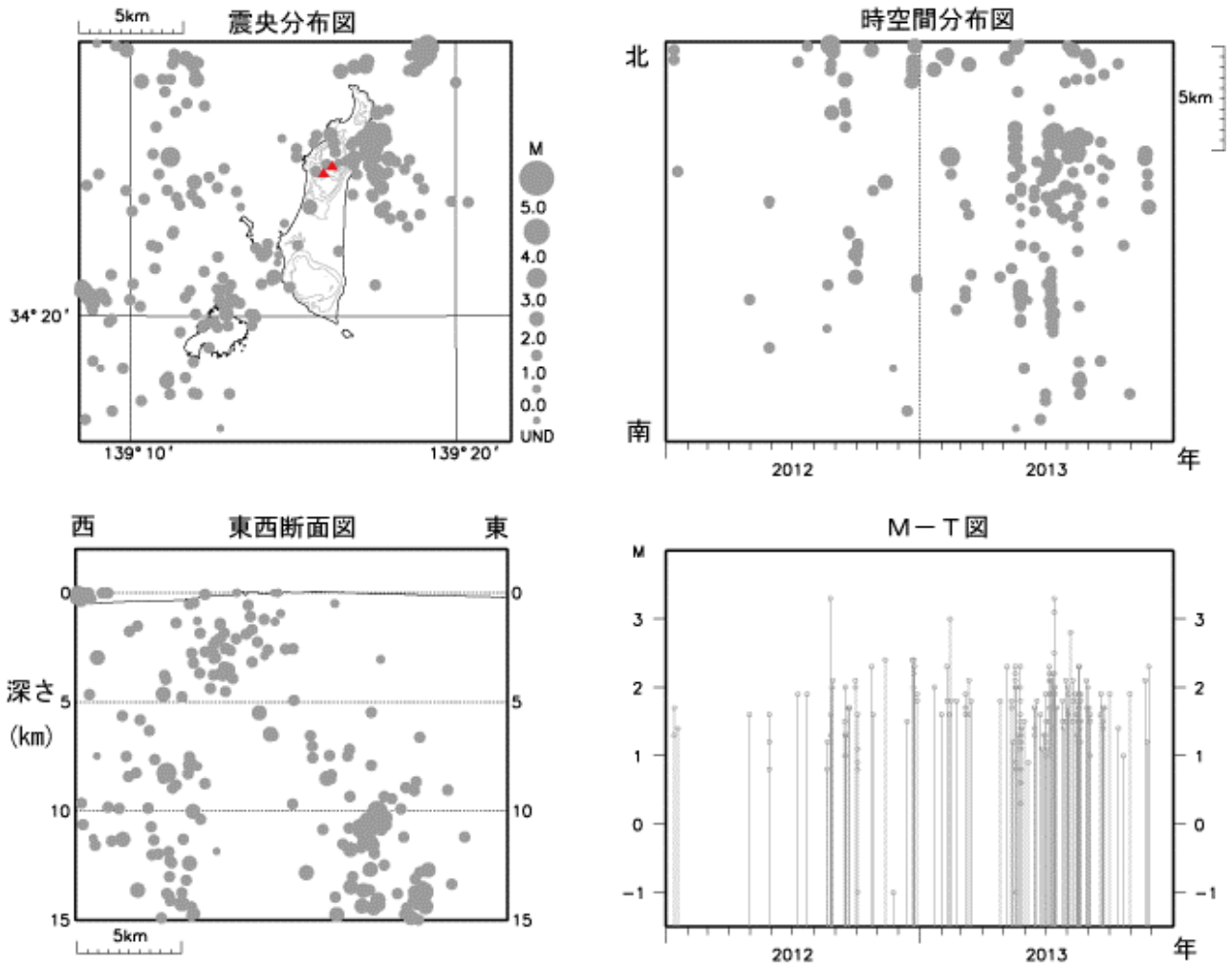


図 4 新島 広域地震観測網による山体・周辺の地震活動（2012 年 1 月 1 日～2013 年 12 月 31 日）

● : 2012 年 1 月 1 日～2013 年 11 月 30 日 ● : 2013 年 12 月 1 日～12 月 31 日

M（マグニチュード）は地震の規模を表します。

今期間、震源が決定された地震はありません。

図中の震源要素は一部暫定値が含まれており、後日変更することがあります。