

【計数基準の変遷】
 A型地震
 2010年10月1日(観測開始)～ 天上山西から半径5km、深さ15km以内
 BH型地震
 初期 2010年8月2日～2013年9月30日 天上山西振幅0.8 μ m/s以上
 変更 2013年10月1日～ 天上山西振幅4.0 μ m/s以上

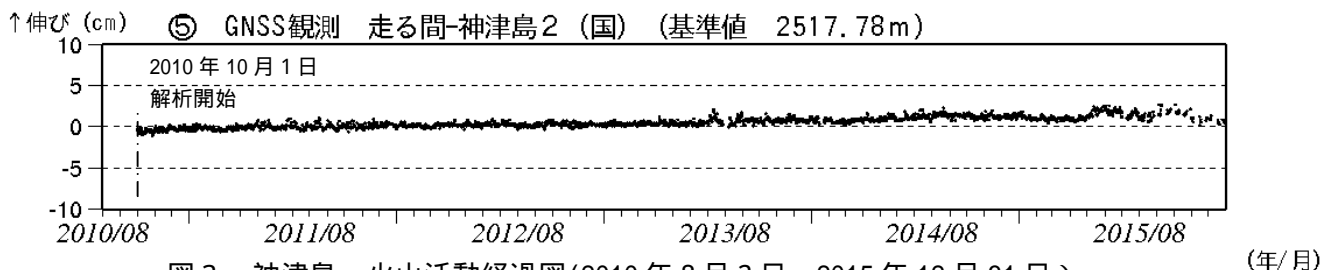
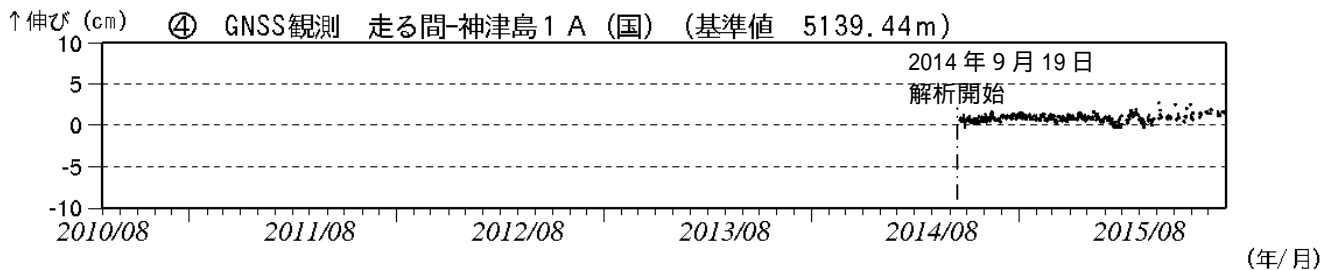
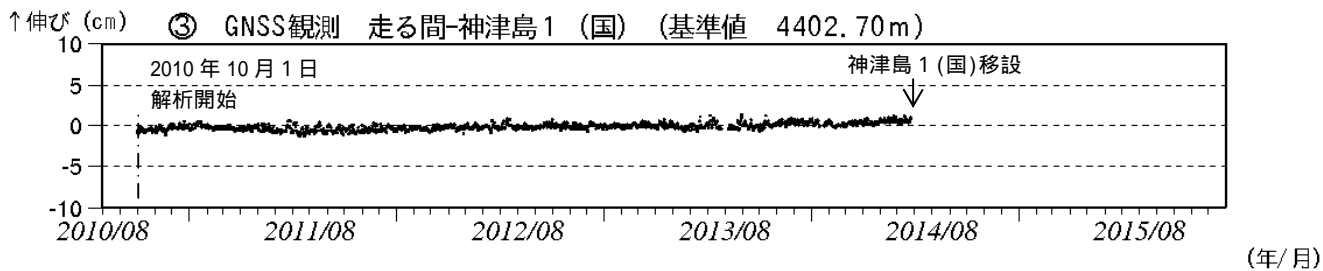
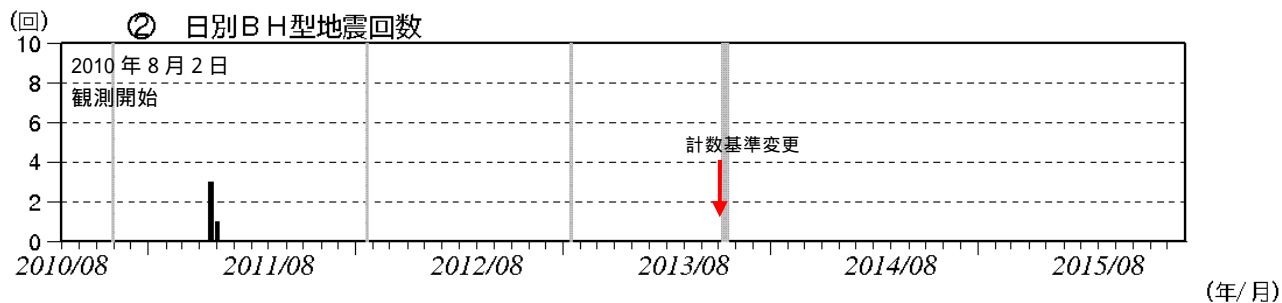
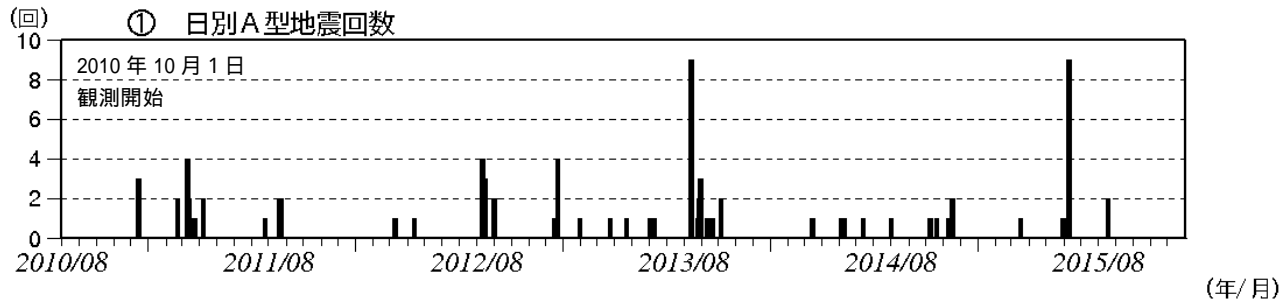


図3 神津島 火山活動経過図(2010年8月2日～2015年12月31日)

神津島周辺の日別地震回数

- ・ 図の灰色部分は機器障害による欠測を示します。
- ～ GNSS連続観測による基線長変化 (国): 国土地理院
- ・ ~ は図1のGNSS基線 ~ に対応しています。
- ・ グラフの空白部分は欠測を示します。
- ・ 神津島1から神津島1Aに2014年9月19日移設しました。

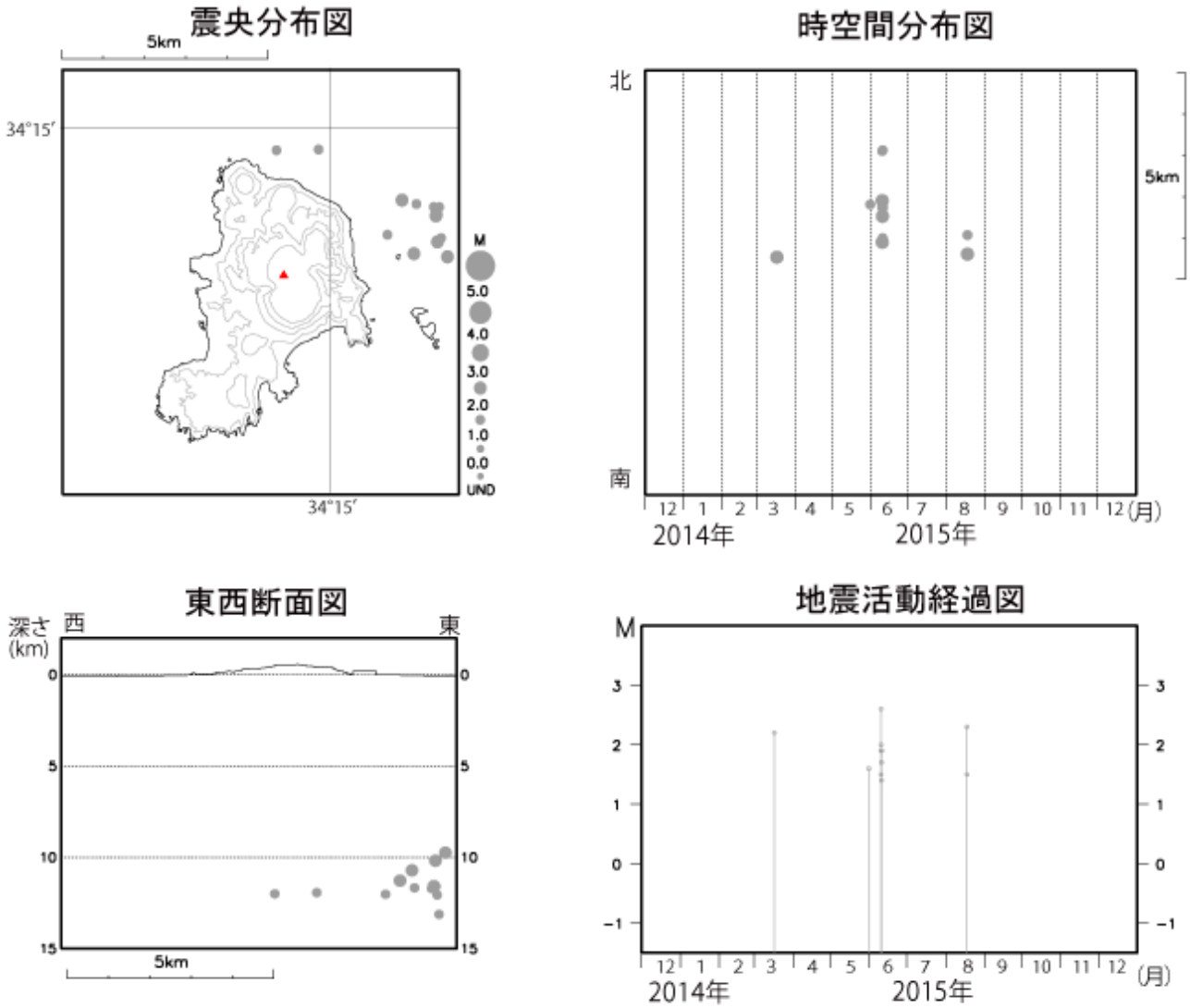


図 4 神津島 広域地震観測網による山体・周辺の地震活動（2014 年 12 月 1 日～2015 年 12 月 31 日）
 : 2014 年 12 月 1 日～2015 年 11 月 30 日 : 2015 年 12 月 1 日～12 月 31 日
 M（マグニチュード）は地震の規模を表します。
 図中の震源要素は一部暫定値が含まれており、後日変更することがあります。
 今期間、神津島付近に震源が決定された地震はありませんでした。