

富士山

○概況（平成 17 年 9 月）

火山活動に変化はなく、静穏に経過しました。

○地震及び微動の発生状況

2000年10月～2001年5月にかけて増加した山体北東側の深さ15km付近を震源とする深部低周波地震、山体の直下を震源とする高周波地震は、いずれも少ない状態で推移しました（図1）。また、火山性微動は観測されませんでした。

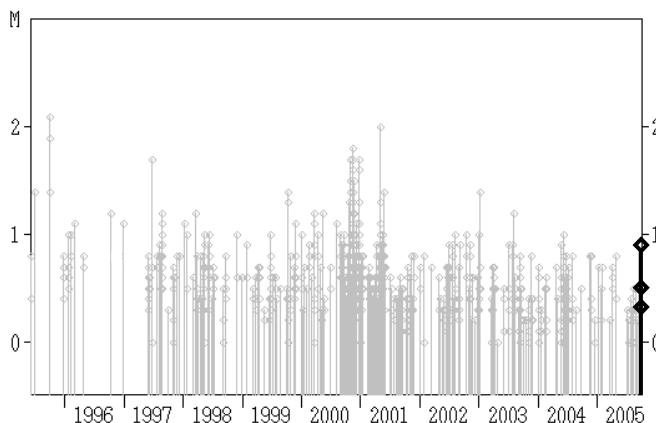
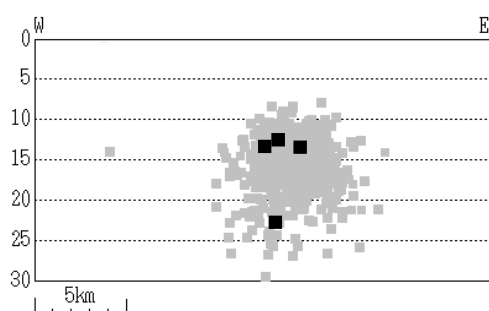
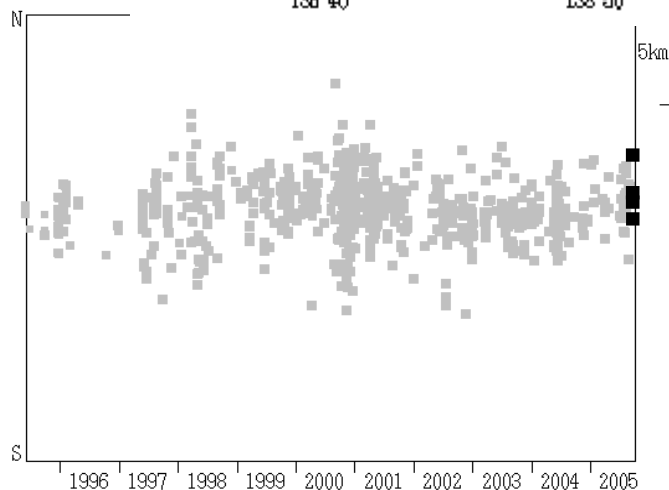
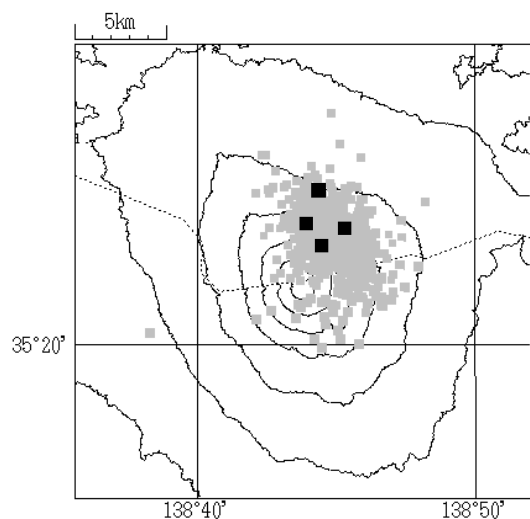
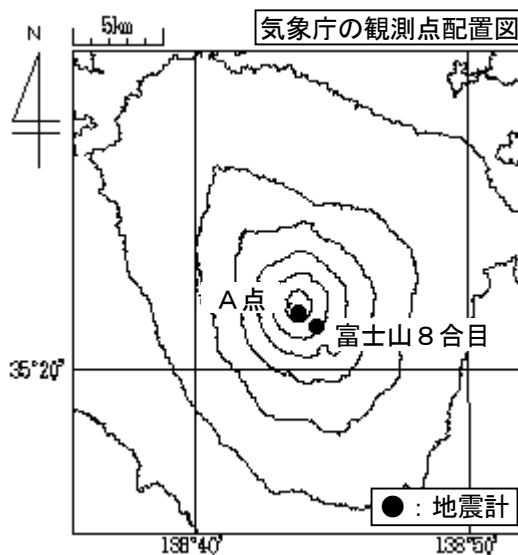


図1 富士山 深部低周波地震の震源分布

上段左：震央分布図 上段右：時空間分布図

下段左：東西断面図 下段右：地震活動の推移図（規模別）

■：2005年9月1日～30日 ■：1995年6月～2005年8月

※この資料を作成するにあたり気象庁のデータのほか、東京大学、独立行政法人防災科学技術研究所のデータを使用しています。