九重山

概況

火山活動に大きな変化は認められず、引き続き静かな状態でした。

噴煙活動の状況

噴煙は白色・ごく少量、噴煙高度の最高は 700m(1月:700m)で、特に異常は認められませんでした(図1、図2)。

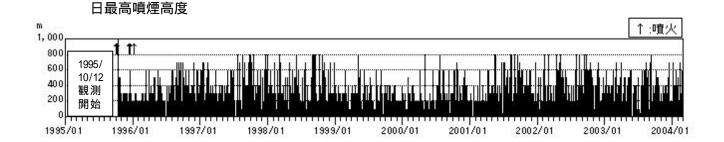
地震・微動活動の状況

火山性地震の回数は 36 回(1月:101回)でした。これらの震源は、主に久住山の北西 5 ~ 6 km (図3) で、火山活動には直接関係ないものと思われます。

火山性微動の発生はありませんでした。

地殻変動活動の状況

GPS による地殻変動観測では、長者原 - 牧ノ戸峠、長者原 - 坊ガツル、牧ノ戸峠 - 坊ガツルの各観測点間の基線長には、火山活動に起因する変化はありませんでした(図 4)。



日別地震回数

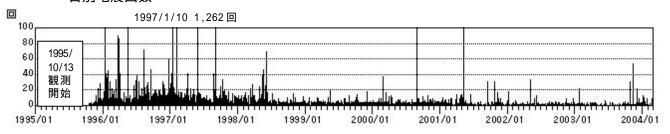
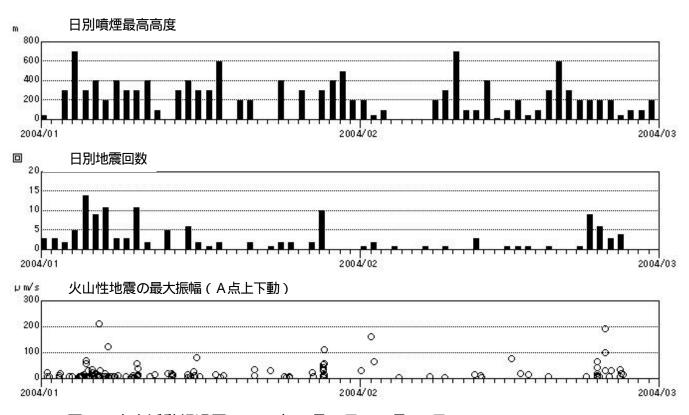


図 1 火山活動経過図 (1995年10月12日~2004年2月29日)





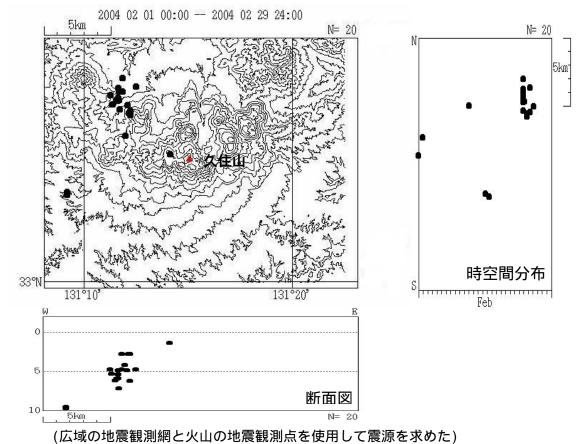
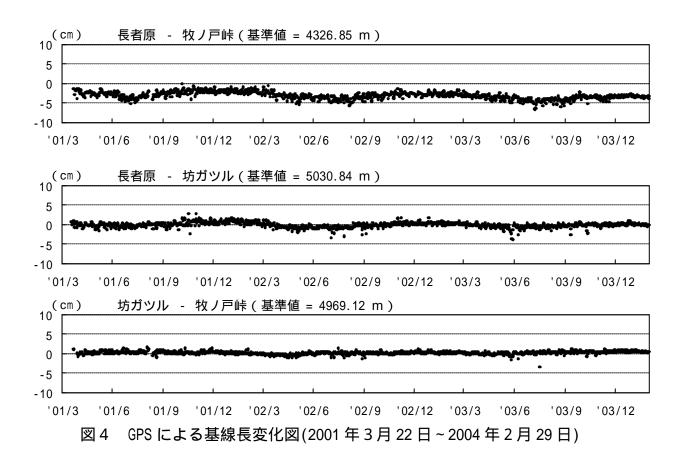
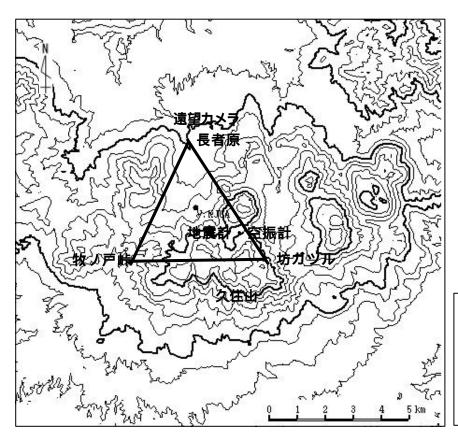


図3 火山性地震の震央分布図と断面図(下図)、時空間分布図(右図) (2004年2月1日~2月29日)

九重山





気象庁観測点 遠望カメラ1点(長者原 地震計1点() 空振計1点() GPS3点()

図 5 観測点位置図

九重山