

# 磐梯山

## ○概況

火山活動は穏やかに経過しました。

山体北側火口壁の噴気の状態に大きな変化はみられませんでした。

## 地震活動の状況

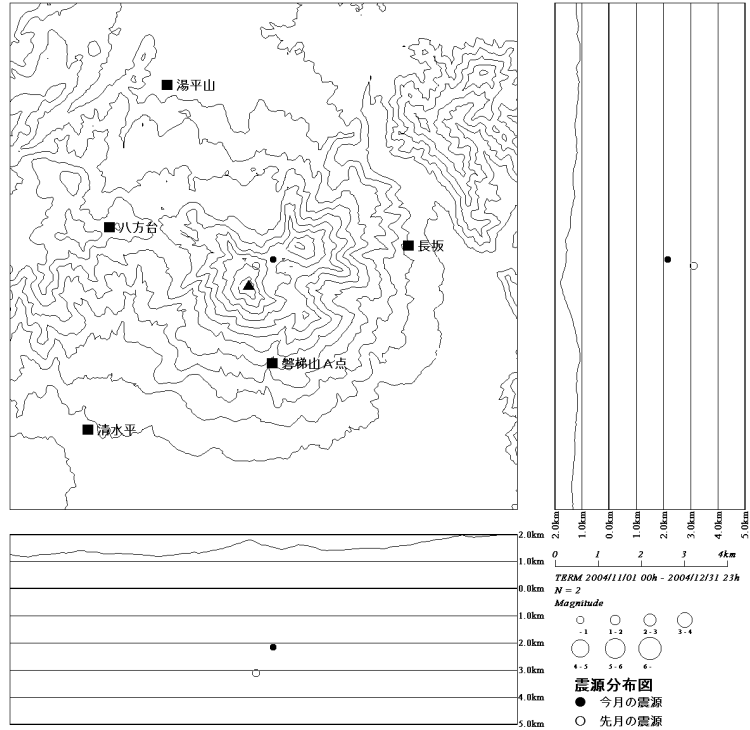
火山性地震回数は、5回（11月4回）で、引き続き穏やかに経過しています。火山性微動は観測されませんでした。モホ面付近（深さ30km前後）が震源とみられる低周波地震は、1回観測されました（11月1回）。

## 噴気活動の状況

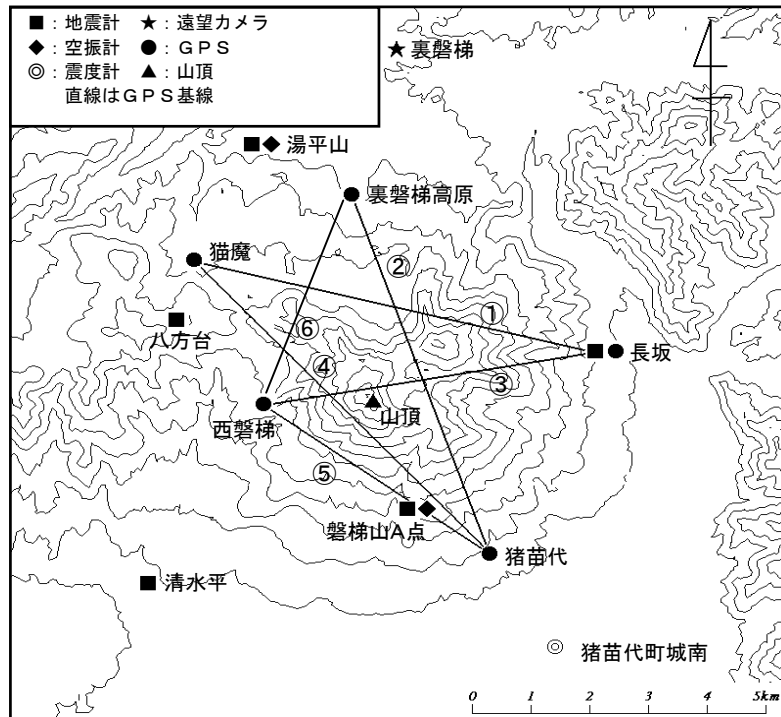
遠望観測（監視カメラ）では、山体北側火口壁の噴気の高さは、80m以下で推移し、大きな変化はみられませんでした。

## 地殻変動の状況

GPSによる観測では、火山活動によると考えられる変化はみられませんでした。



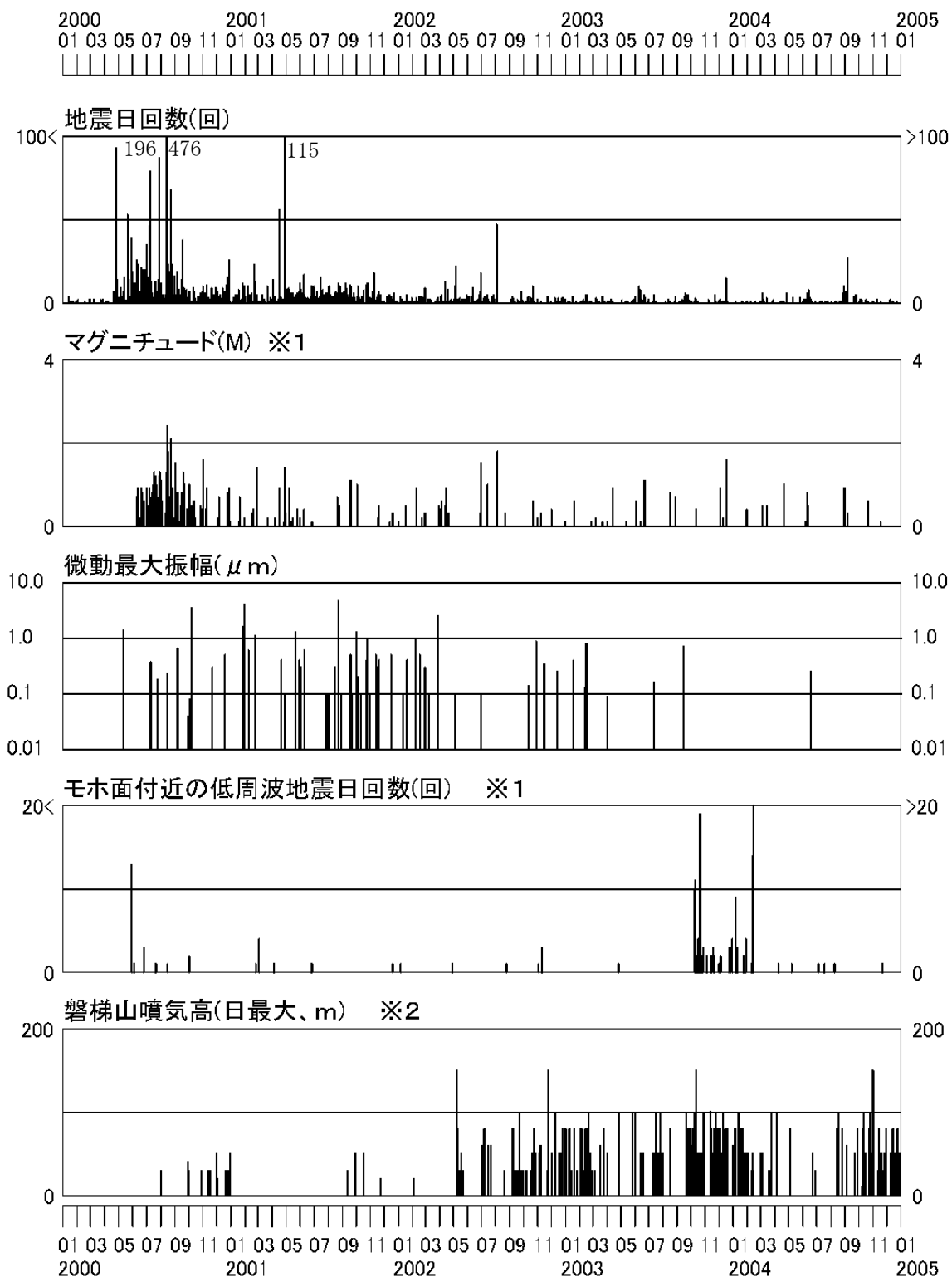
磐梯山震源分布図  
(2004. 11. 1～2004. 12. 31)



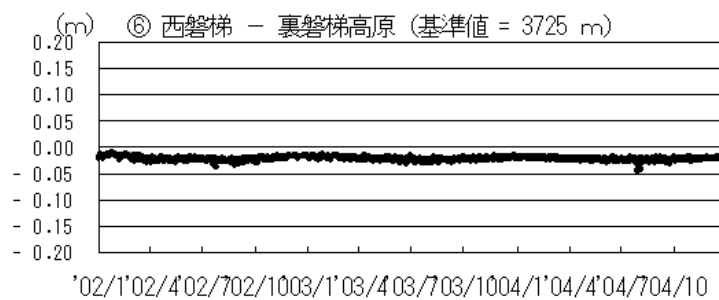
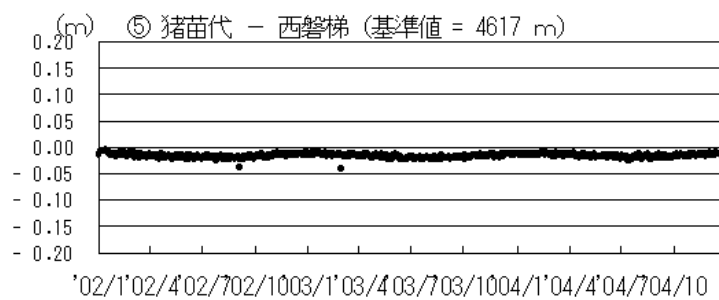
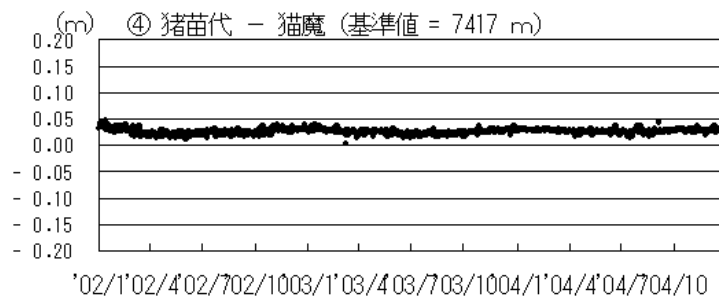
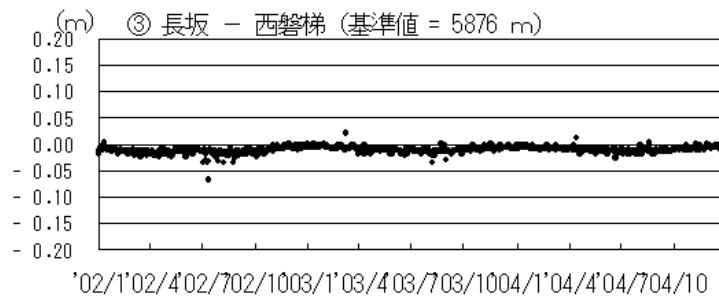
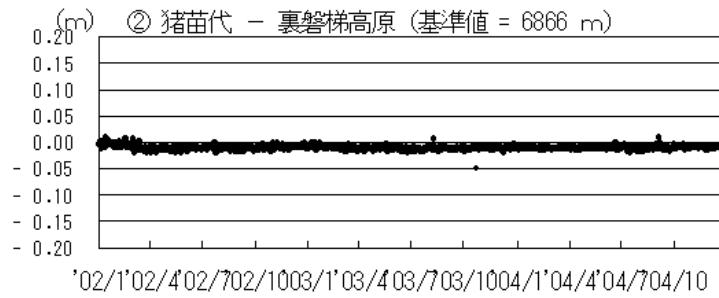
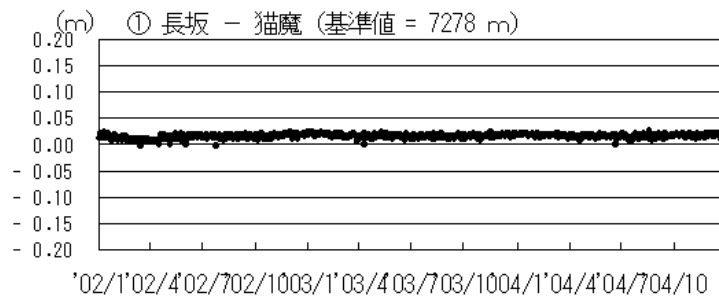
磐梯山火山観測点配置図

# 磐梯山 活動一覽

2000/01/01～2004/12/31



- ※1 東北大学、独立行政法人防災科学技術研究所、及び気象庁のデータを基に作成しています。
- ※2 2002年2月以前は定時及び随時観測データ。  
2002年3月以後は収録データにより全時間を精査。



G P S 基線長変化図 (2002. 1~2004. 12)