

# 磐梯山

仙台管区気象台  
火山監視・情報センター

火山活動に特段の変化はなく、火口周辺に影響を及ぼす噴火の兆候は見られません。  
平成 19 年 12 月 1 日に噴火予報（平常）を発表しました。その後、予報警報事項に変更はありません。

## 活動概況

- ・地震や微動の発生状況（図 3～4）

火山性地震は少ない状況が続いています。

火山性微動は観測されませんでした。

- ・噴気など表面現象の状況（図 2）

裏磐梯（山頂の北約 7 km）に設置してある遠望カメラでは、山体北側火口壁の噴気の高さは 80 m 以下で、噴気活動は低調な状態が続いています。

- ・地殻変動の状況（図 5～6）

山体周辺で行っている GPS 連続観測では、火山活動によると考えられる変化は観測されませんでした。

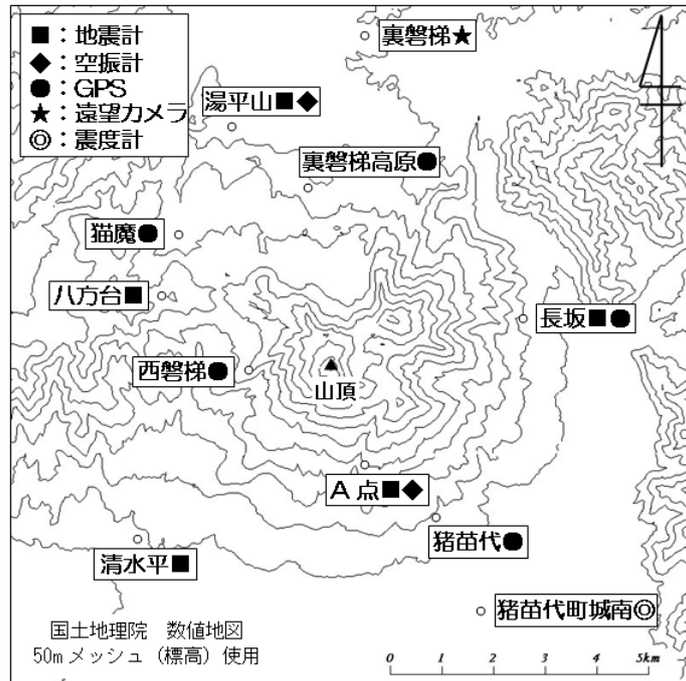


図 1 磐梯山 観測点配置図

この火山活動解説資料は、仙台管区気象台のホームページ（<http://www.sendai-jma.go.jp/>）や、気象庁ホームページ（<http://www.seisvol.kishou.go.jp/tokyo/volcano.html>）でも閲覧することができます。  
次回の火山活動解説資料（平成 20 年 1 月分）は平成 20 年 2 月 7 日に公表する予定です。

本資料中の地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の「数値地図 50mメッシュ（標高）」を使用しています（承認番号 平 17 総使、第 503 号）。

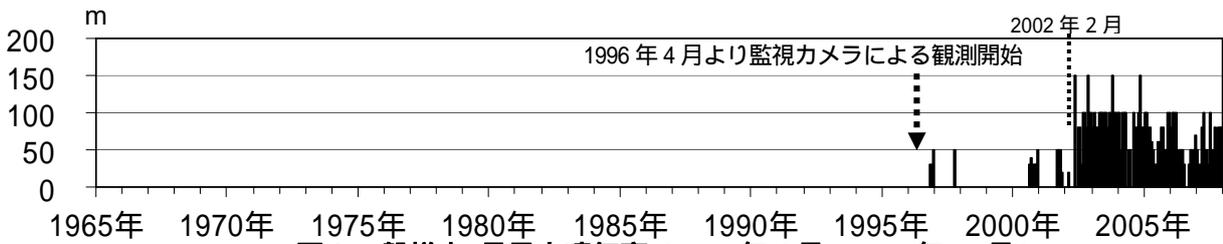


図2 磐梯山 月最大噴気高(1996年4月~2007年12月)

2002年2月以前は定時(09時,15時)及び随時観測による高さです。  
2002年2月以後は全ての時間を収録データから観測した高さです。

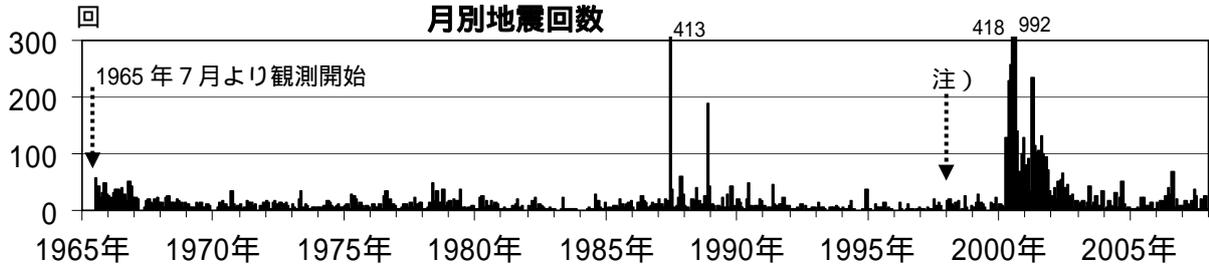


図3 磐梯山 月別地震回数、月別微動回数(1965年7月~2007年12月)

注) 1998年より検測基準をS-P5秒以下からS-P2秒以下に変更しました。

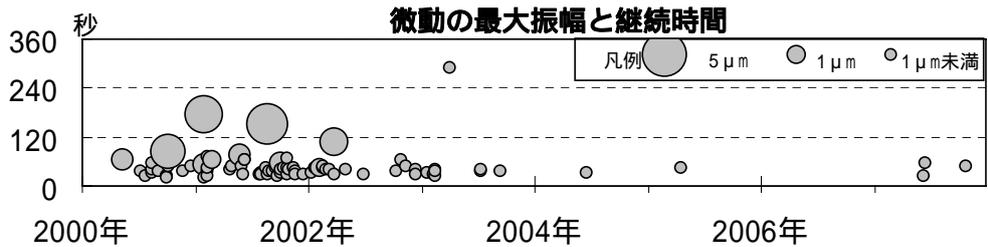
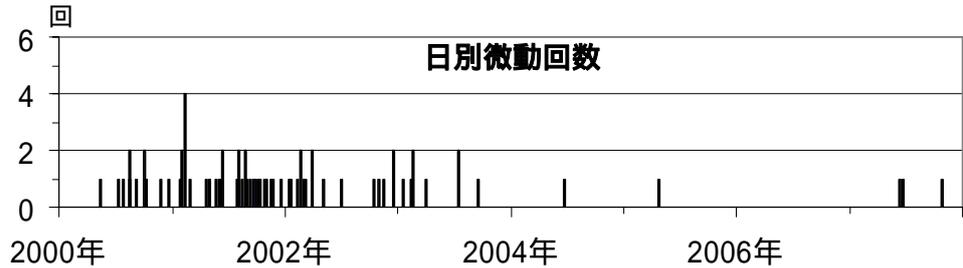
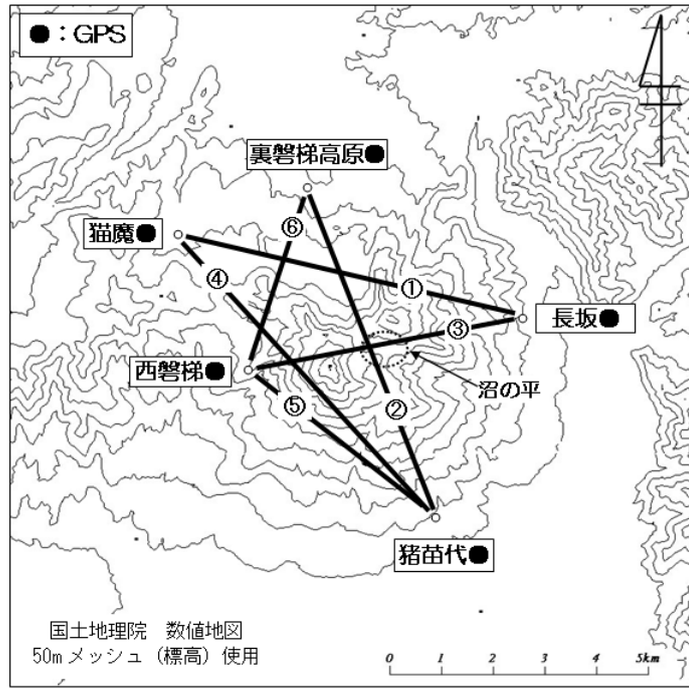
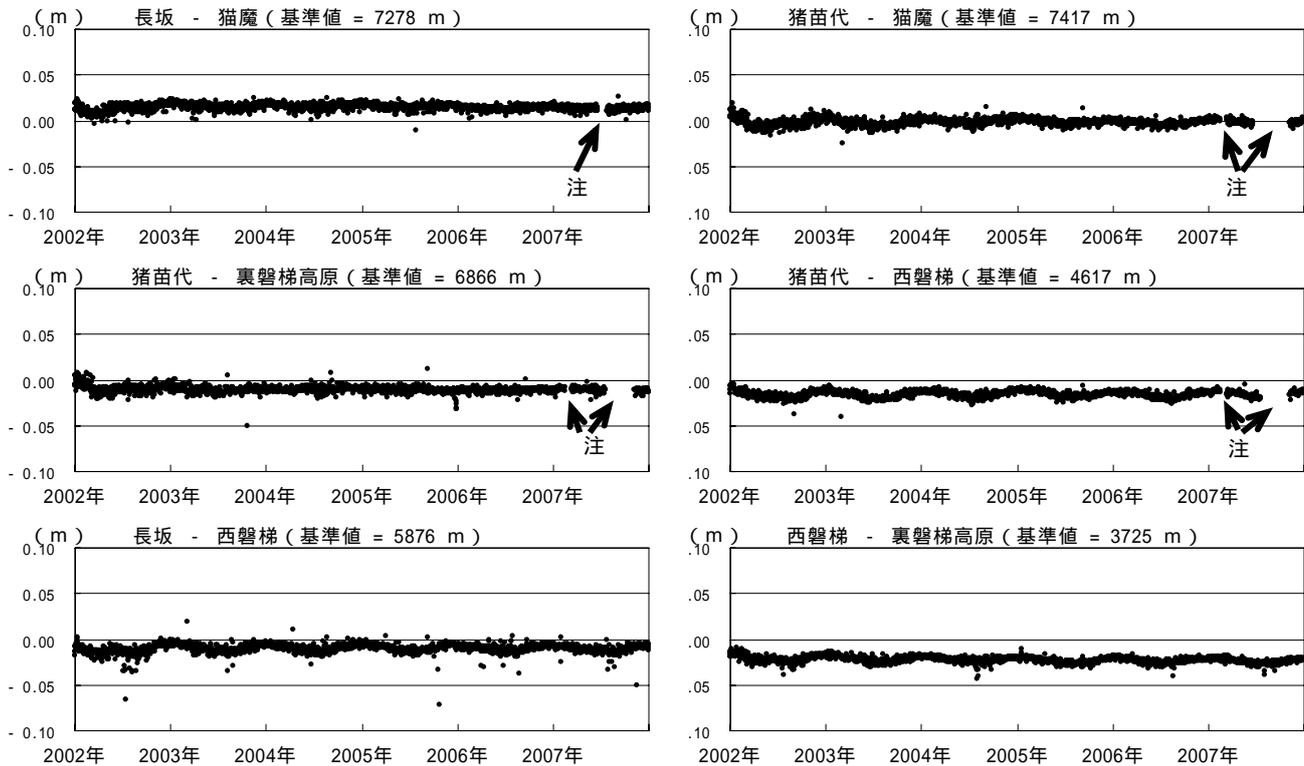


図4 磐梯山 日別地震回数、日別微動回数、微動の振幅と継続時間  
(2000年1月~2007年12月)



**図5 磐梯山 GPS観測点配置図**  
GPS基線 ~ は図6の ~ に対応しています。



**図6 磐梯山 GPS基線長変化図(2002年1月~2007年12月)**  
~ は図5のGPS基線 ~ に対応しています。  
注) 猪苗代、猫魔観測点の不具合により、一部欠測があります。