

磐梯山

○概況

火山活動は比較的穏やかに経過しました。
 山体北側火口壁の噴気の状態に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、6日に27回観測されるなど、上旬に増加しましたが、中旬以降は落ち着き、日合計回数が0～5回で推移し、月合計回数は51回でした(8月23回)。

火山性微動は観測されませんでした。

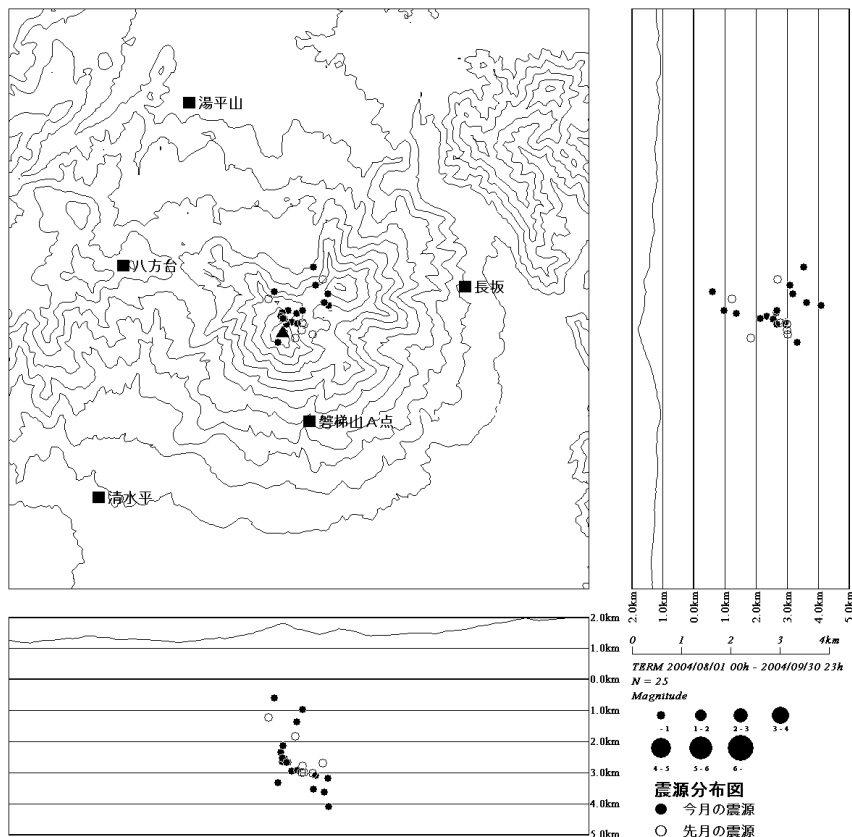
モホ面付近(深さ30km前後)が震源とみられる低周波地震は観測されませんでした(8月1回)。

噴気活動の状況

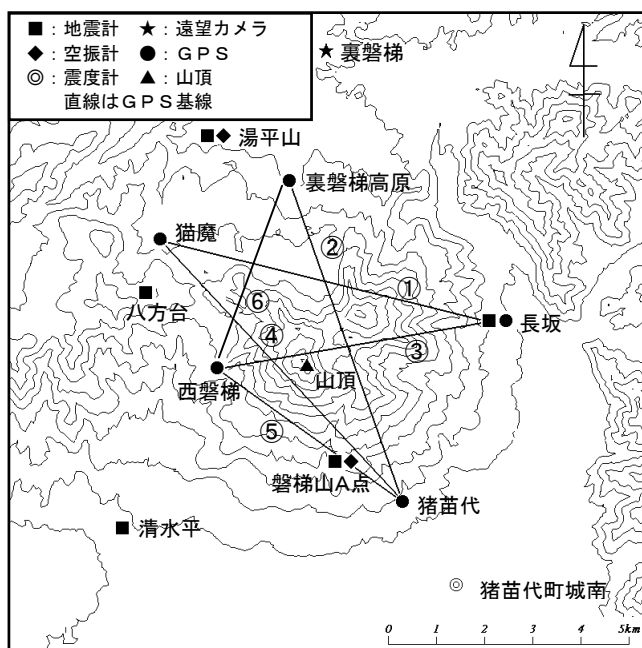
遠望観測(監視カメラ)では、山体北側火口壁の噴気を28日に80mを観測しましたが、その他の日はほとんど観測されず、大きな変化はみられませんでした。

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。



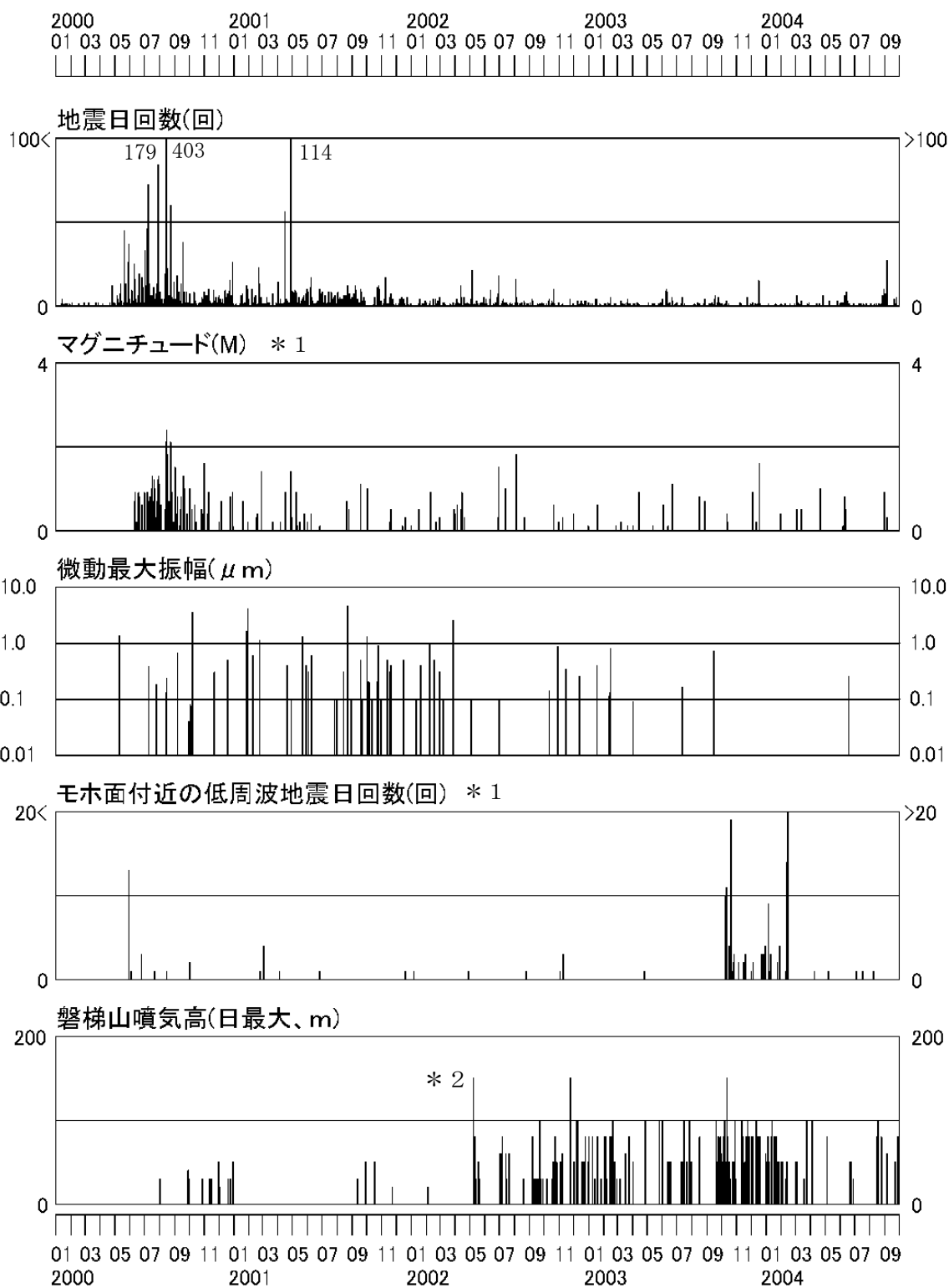
磐梯山震源分布図(2004. 8. 1~2004. 9. 30)



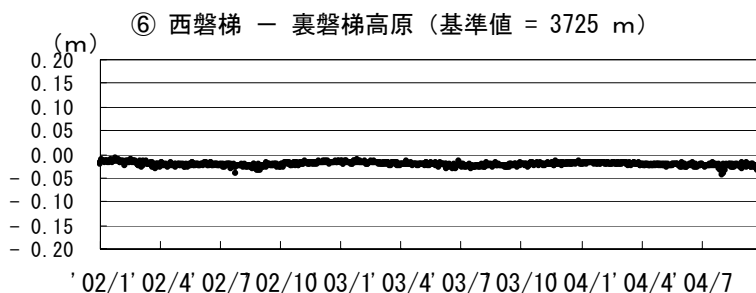
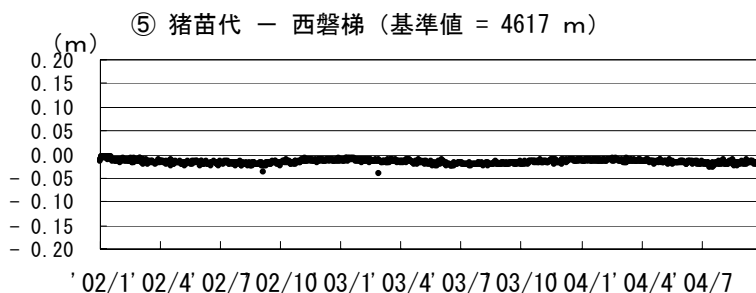
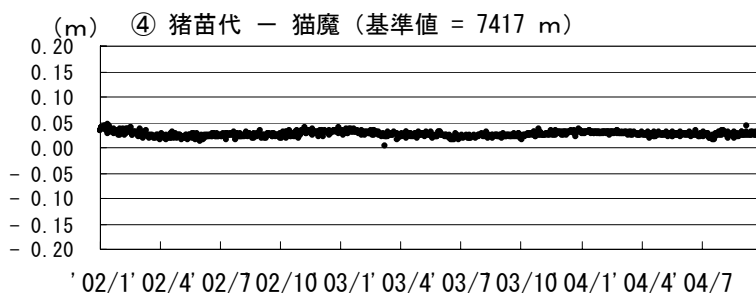
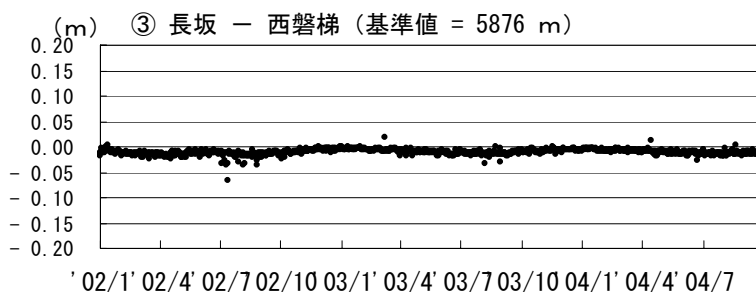
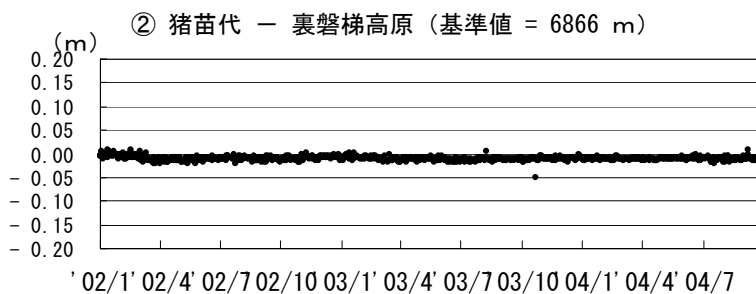
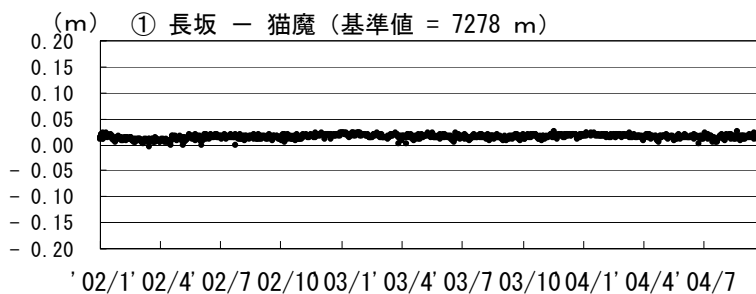
磐梯山火山観測点配置図

磐梯山 活動一覽

2000/01/01~2004/09/30



- * 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. 9)