

吾妻山

○概況

地震活動は穏やかな状態が続いており、大穴火口（一切経山南側山腹）付近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

火山性地震の月合計回数は 12 回でした（11 月 30 回）。地震回数は、9 月以降は穏やかな状態が続いています。

火山性微動は観測されませんでした（11 月 4 回）。

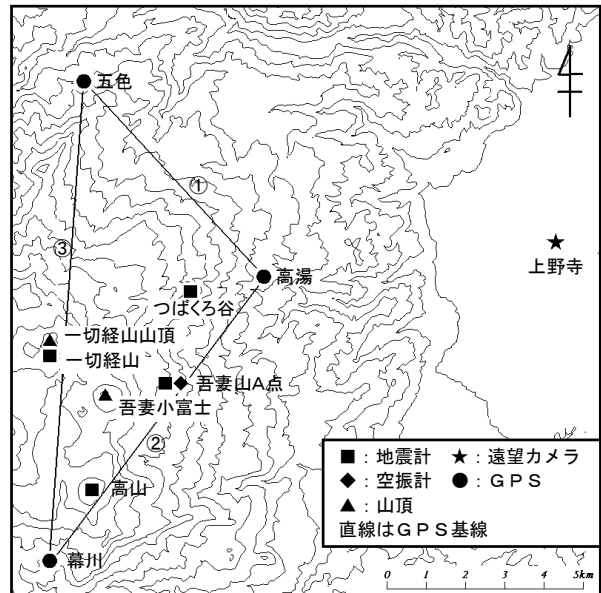
モホ面付近（深さ 30km 前後）が震源とみられる低周波地震は観測されませんでした（11 月 3 回）。

噴気活動の状況

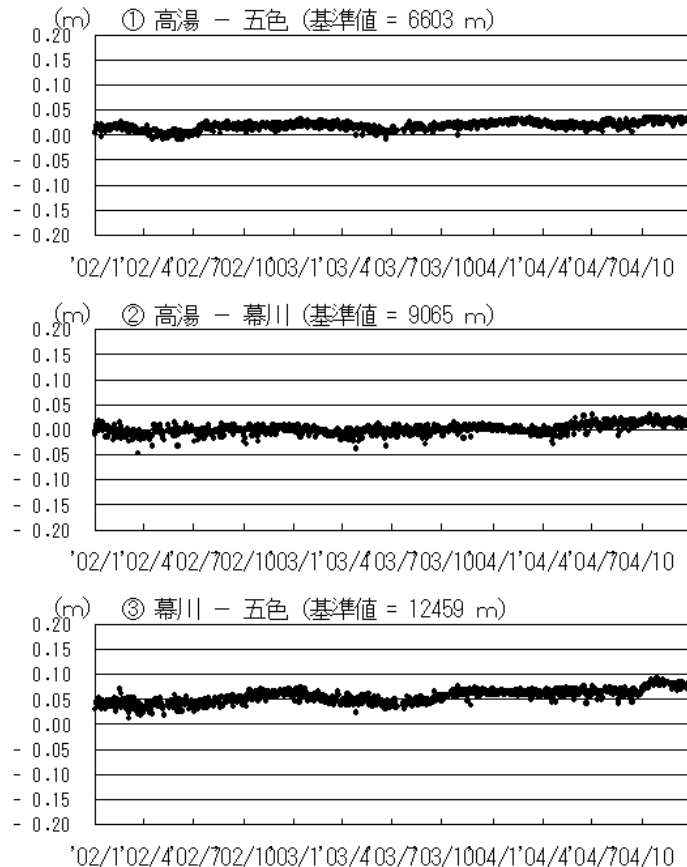
遠望観測（監視カメラ）では、大穴火口付近の噴気の高さは 50m 以下で経過し、大きな変化はみられませんでした。

地殻変動の状況

G P S による観測では、火山活動によると思われる変化はみられませんでした。



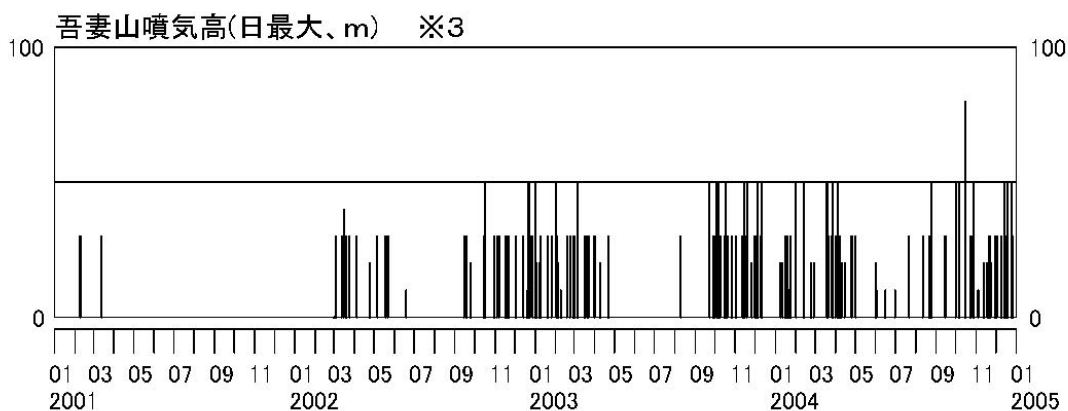
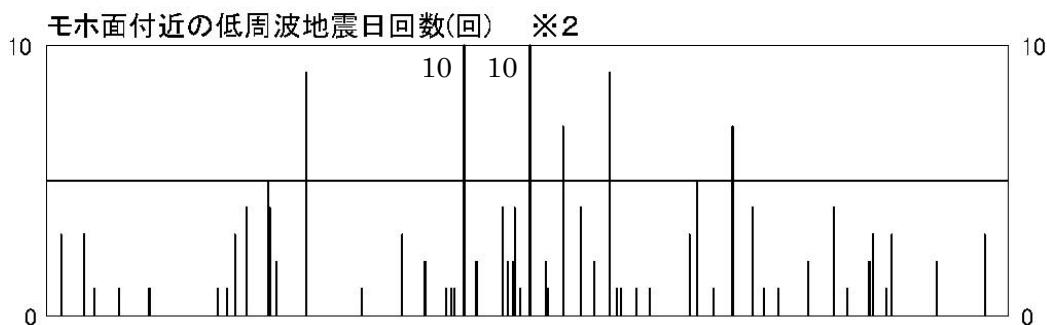
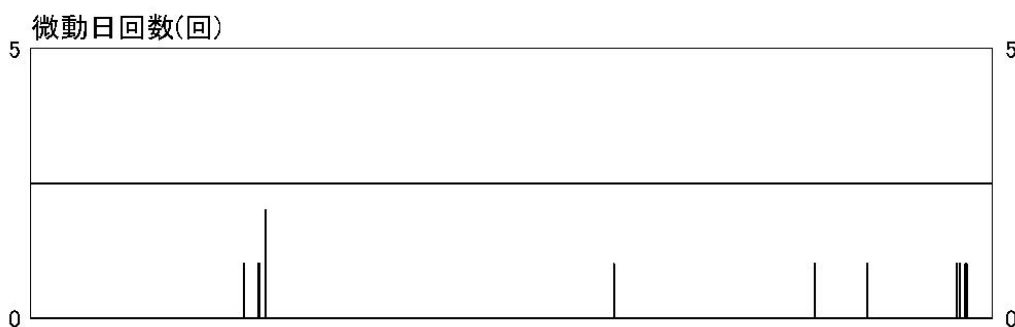
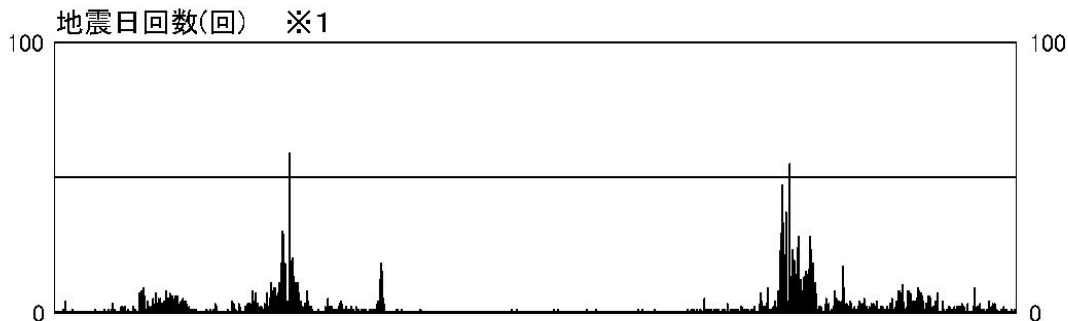
吾妻山火山観測点配置図



G P S 基線長変化図（2002. 1～2004. 12）

吾妻山 活動一覽

2001/01/01~2004/12/31



- ※1 地震回数カウント基準を過去にさかのぼり変更しました。
このため、9月以前の資料の日回数グラフと違ってきます。
- ※2 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。
- ※3 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。