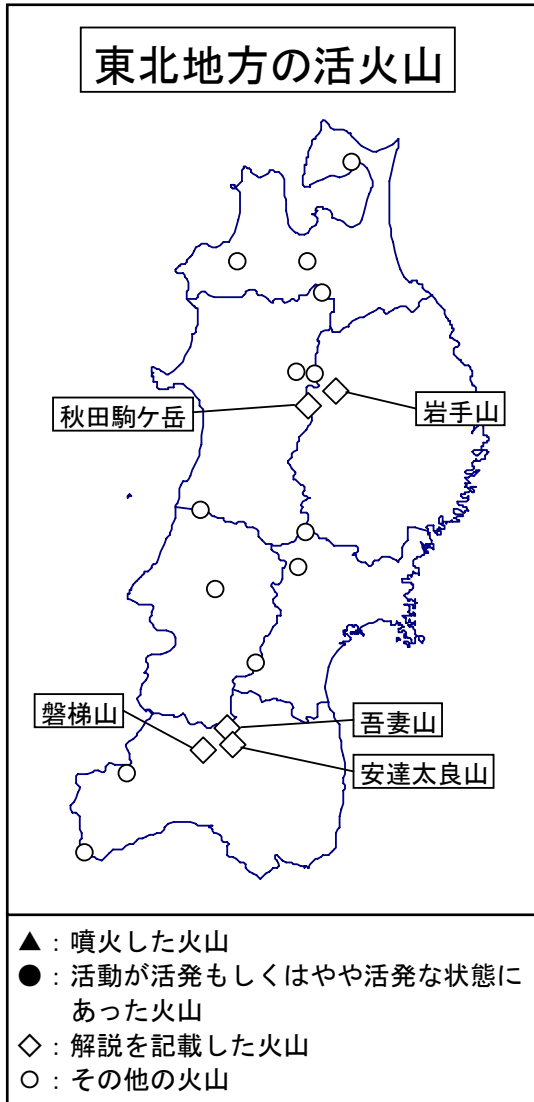


## 東北地方の火山活動解説資料（平成 18 年 12 月）

仙台管区气象台  
火山監視・情報センター

### 【12 月の活動概況】

東北地方の火山活動は、先月と比べ大きな変化はなく静穏に経過しています。



#### ◇岩手山 【静穏な状況】

地震活動、噴煙活動は低調な状態で火山活動は静穏に経過しました。

#### ◇秋田駒ヶ岳 【静穏な状況】

地震活動は低調な状態で火山活動は静穏に経過しました。

#### ◇吾妻山 【静穏な状況（レベル1）】

火山性地震は 11 月下旬頃から減少していますが、7 月頃からのやや多い状態は依然として続いています。

噴煙活動、地殻変動に特段の変化はなく火山活動は静穏に経過しました。

#### ◇安達太良山 【静穏な状況】

地震活動、噴煙活動は低調な状態で、地殻変動に特段の変化はなく火山活動は静穏に経過しました。

#### ◇磐梯山 【静穏な状況】

地震活動、噴煙活動は低調な状態で、地殻変動に特段の変化はなく火山活動は静穏に経過しました。

この火山活動解説資料は、仙台管区气象台のホームページ (<http://www.sendai-jma.go.jp/>) や、気象庁のホームページ (<http://www.jma.go.jp/>) でも閲覧することができます。

次回の火山活動解説資料は平成 19 年 2 月 8 日(木)に公表する予定です。

資料は気象庁のデータの他、国土交通省東北地方整備局、東北大学のデータを利用して作成しています。

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)

資料中にあるレベルとは、火山活動度レベルを示しています。現在、管内では吾妻山に導入しています。