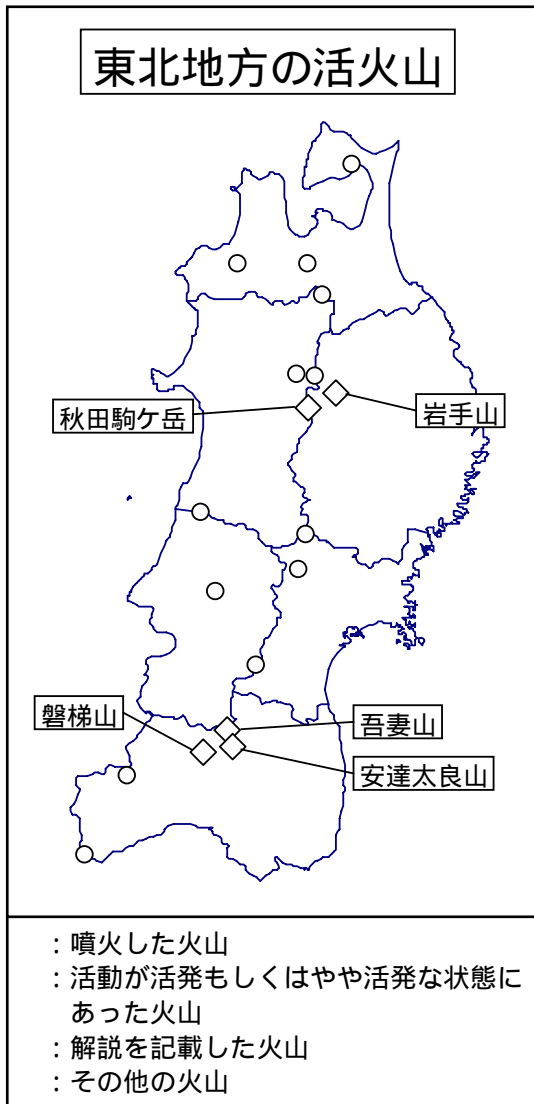


東北地方の火山活動解説資料(平成18年11月)

仙台管区气象台
火山監視・情報センター

【11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7月頃からやや多い状態が続いています。3日に日回数39回とやや多い日がありましたが、中旬以降は減少しています。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、熱活動に特段の変化はなく火山活動は静穏に経過しました。

次回の火山活動解説資料は、平成19年1月9日(火)に公表する予定です。

仙台管区气象台のホームページ (<http://www.sendai-jma.go.jp/>)

気象庁のホームページ (<http://www.jma.go.jp/>)

資料は気象庁のデータその他、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。

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)

注 本文中で記したレベルとは、現在12火山に導入している火山活動度レベルをいう