

## 東北地方の火山活動解説資料(平成 19 年 9 月)

仙台管区気象台  
火山監視・情報センター

### 【平成 19 年 9 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。

#### 各火山の活動概況

岩木山 [ 静穏な状況 ]

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しています。

岩手山 [ 静穏な状況 ]

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しています。

秋田駒ヶ岳 [ 静穏な状況 ]

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しています。

吾妻山 [ 静穏な状況(レベル1) ]

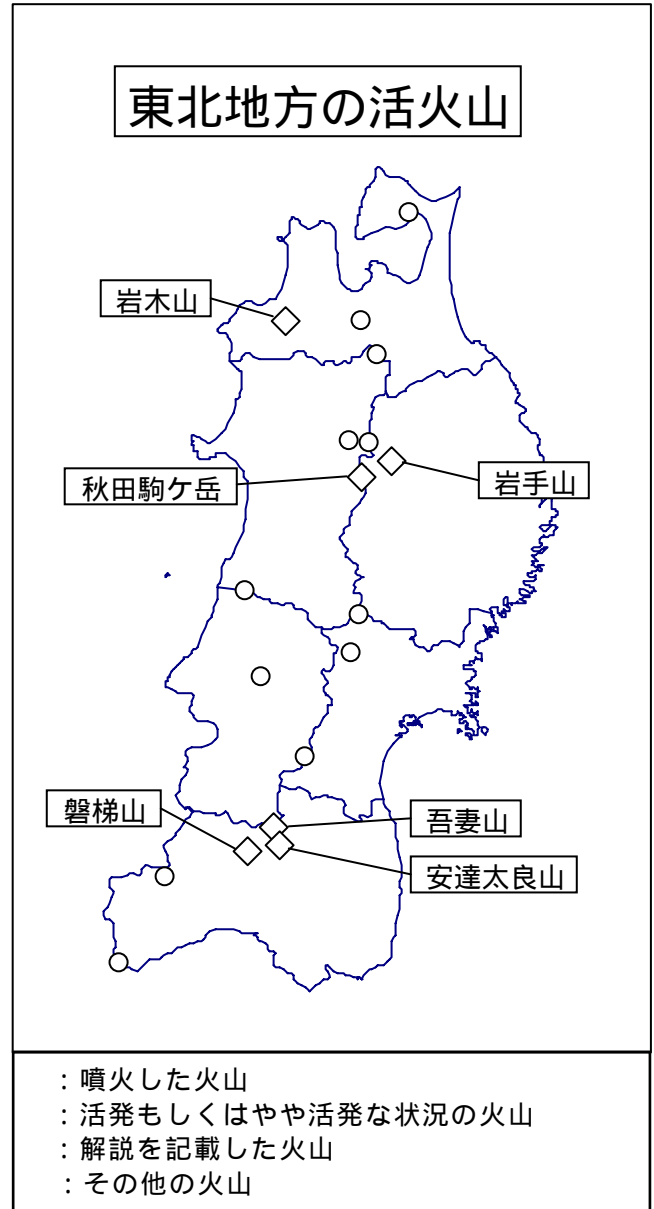
火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しています。

安達太良山 [ 静穏な状況 ]

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しています。

磐梯山 [ 静穏な状況 ]

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しています。



注) 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、仙台管内では吾妻山に導入しています。

この解説資料は、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 19 年 10 月分)は平成 19 年 11 月 9 日に公表する予定です。

この資料は気象庁のほか、国土交通省東北地方整備局、東北大学、弘前大学、独立行政法人防災科学技術研究所のデータも利用して作成しています。

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 25000(行政界・海岸線)』を使用しています(承認番号:平 17 総使、第 503 号)。