

# 岩手山

## 概況

火山活動は比較的穏やかに経過しました。  
 黒倉山山頂の噴気の高さは 100m 以下で経過しました。

## 地震活動の状況

火山性地震の月合計回数は 69 回で、先月（33 回）より地震回数は多くなりました。その大部分は滝ノ上付近の地震と東岩手山（山頂付近）のやや深いところ（深さ 10km 前後）を震源とする低周波地震でした。

- ・東岩手山（山頂付近）では、やや深いところ（深さ 10km 前後）を震源とする低周波地震が引き続き発生していますが、浅いところを震源とする地震活動は穏やかに経過しました。
- ・西岩手山（大地獄火口～姥倉山）では引き続き火山性地震が発生していますが、いずれも小さな規模の地震でした。
- ・岩手山西側では滝ノ上付近で引き続き地震が発生しています。

火山性微動は観測されませんでした。

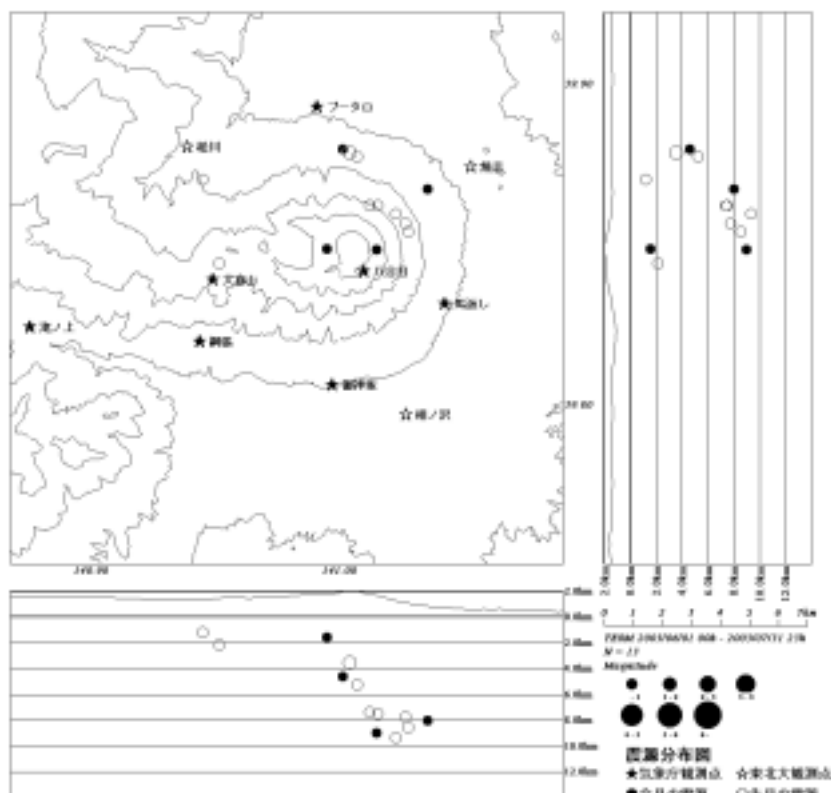
モホ面付近（深さ 30km 前後）が震源とみられる低周波地震は 3 回観測されました（先月 3 回）。

## 噴気活動等の状況

遠望観測（監視カメラ）では、黒倉山山頂の噴気の高さは 16 日、17 日及び 27 日に一時的に 100m を観測しました。



岩手山火山観測点配置図



岩手山震源分布図(2003.6.1～7.31)

# 岩手山 活動一覽

2000/01/01~2003/07/31

