

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状態には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41回で先月と同程度でした（先月58回）。

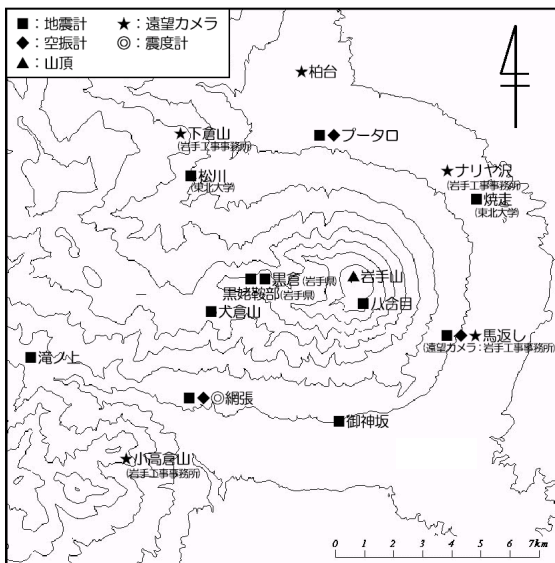
- ・東岩手山（山頂付近）では、やや深いところ（深さ10km前後）を震源とする低周波地震が20日に一時まとまって発生しましたが、浅いところを震源とする地震活動は穏やかに経過しました。
- ・西岩手山（大地獄火口～姥倉山）では引き続き火山性地震が発生していますが、いずれも小さな規模の地震でした。
- ・岩手山西側では滝ノ上付近で引き続き地震が発生しています。

火山性微動は20日に1回観測されましたが、東岩手山のやや深いところで発生したとみられます（継続時間4分58秒）。微動の発生前後で浅いところを震源とする地震活動、噴気の状態に変化はみられませんでした。

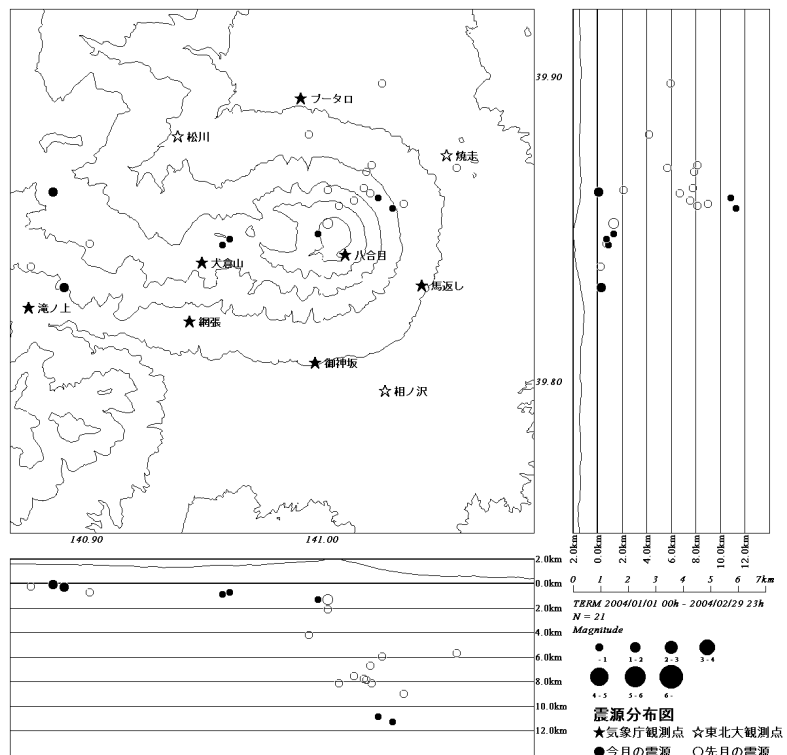
モホ面付近（深さ30km前後）が震源とみられる低周波地震は6回観測されました（先月なし）。

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、100m以下で推移しており大きな変化はみられませんでした。



岩手山火山観測点配置図



岩手震源分布図(2004. 1. 1～2004. 2. 29)

岩手山 活動一覽

2000/01/01~2004/02/29

2000 2001 2002 2003 2004
01 03 05 07 09 11 01 03 05 07 09 11 01 03 05 07 09 11 01 03 05 07 09 11 01 03

