

阿蘇山の火山活動解説資料

福岡管区気象台
火山監視・情報センター

＜噴火警戒レベル 2（火口周辺規制）が継続＞

昨日（13 日）、12 時 15 分に中岳第一火口で発生したごく小規模な噴火による降灰は、同火口から南東約 7 km の高森町にかけての範囲で確認されました。

【防災上の警戒事項等】

中岳第一火口から概ね 1 km の範囲では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石に警戒してください。風下側では降灰及び風の影響を受ける小さな噴石に注意してください。

○ 活動概況（図 1、2）

阿蘇山では、昨日（13 日）12 時 15 分頃、中岳第一火口でごく小規模な噴火が発生し、灰白色の噴煙が火口縁上 600m まで上がり南に流れました。

本日（14 日）、福岡管区気象台、熊本地方気象台、大分地方気象台及び宮崎地方気象台が実施した、現地調査及び聞き取り調査の結果、中岳第一火口から南東約 7 km の高森町にかけての範囲で降灰が確認されました。

中岳第一火口から南約 600m の山上ロープウェイ火口西駅では、1 m²あたり約 133g の降灰を確認しました。



図 1 阿蘇山 山上ロープウェイ火口西駅における降灰の状況（14 日 10 時 54 分）
1 m²あたり約 133g の降灰を確認しました。

この火山活動解説資料は福岡管区気象台ホームページ (<http://www.jma-net.go.jp/fukuoka/>) 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。

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 23 情使、第 467 号）。

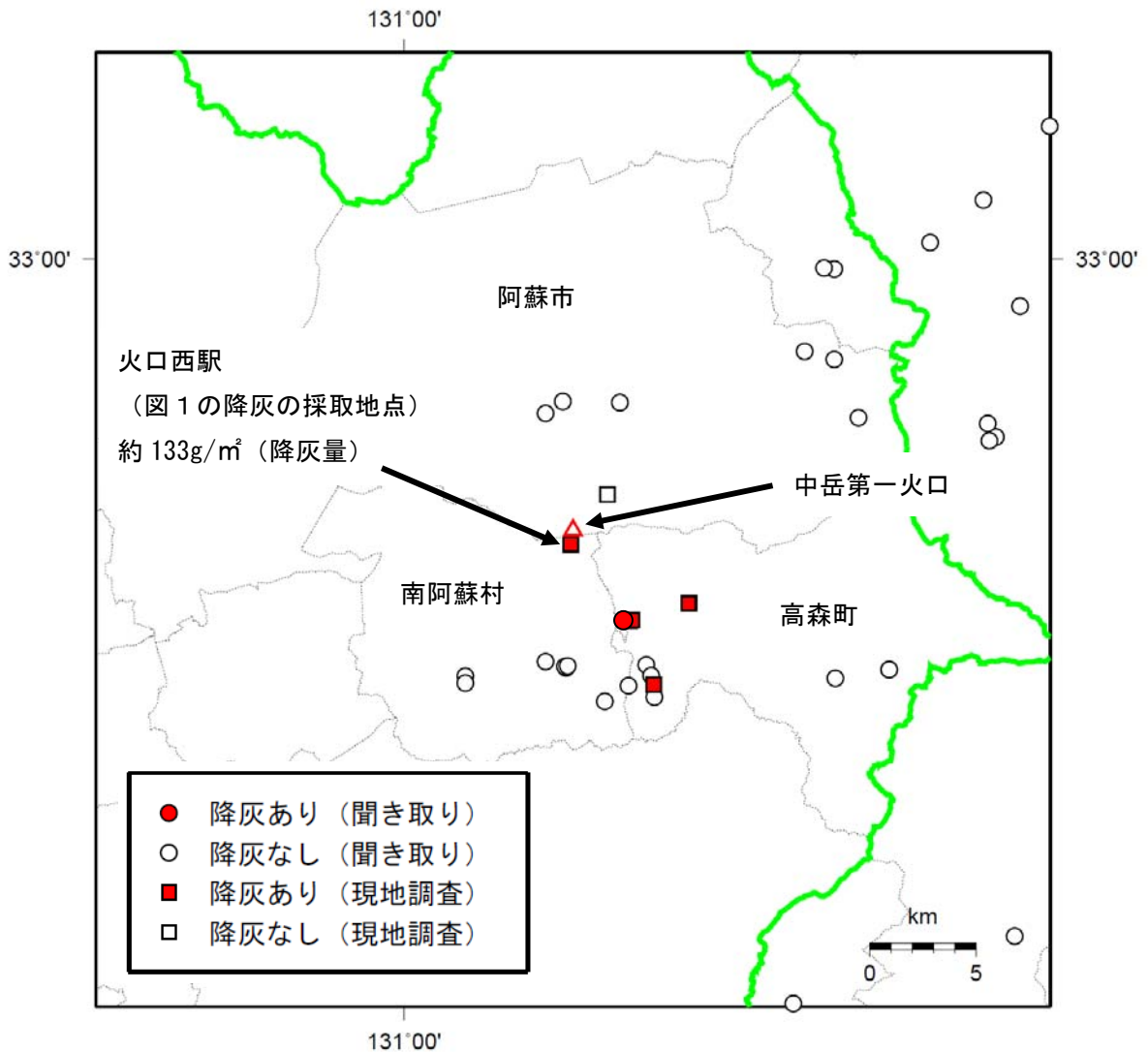


図2 阿蘇山 噴火に伴う降灰の調査結果

福岡管区气象台、熊本地方气象台、大分地方气象台及び宮崎地方气象台による現地調査及び聞き取り調査の結果、中岳第一火口から南東約7kmの高森町にかけての範囲で降灰が確認されました。