

浅間山砂防だより

～国土交通省による火山砂防事業のご紹介～

号外

平成25年12月25日

国土交通省

利根川水系砂防事務所 浅間山出張所

ヘリコプターによる地質調査のお知らせ

国土交通省利根川水系砂防事務所は、浅間山山頂付近において、ヘリコプターを用いた地質調査（空中物理探査）を行います。ご迷惑をおかけしますが、ご理解のほどよろしくお願い致します。

1. 概要：

ヘリコプターから吊り下げたセンサーにより「大地の電気の流れ易さ（空中電磁探査）」「大地の磁気の強さ（空中磁気探査）」を測定し、火山山体の地質構造を調査します。調査の際には、微量の電磁波（※1）を出す測定器を吊り下げた白い小型ヘリコプターが、約60mの上空を時速50km程度で飛行（※2）します。

2. 範囲：

群馬県長野原町・嬬恋村、長野県軽井沢町・御代田町・小諸市の、浅間山山頂付近（裏面参照）

3. 予定日：

平成26年1月上旬から約1か月程度

※7時～17時の間に、1日数回、浅間山の山頂付近を飛行します。

※荒天時は、飛行しない場合があります。

4. お問い合わせ先

発注者：国土交通省 関東地方整備局 利根川水系砂防事務所調査課

電話：0279-22-4179



ヘリコプターによる調査飛行状況（イメージ）

※1 測定器の電磁波

使用する電磁波は**通常**のテレビから出ている100分の1の強さで、世界保健機構（WHO）が示した基準値の10万分の1です。人や家畜などの生物、ペースメーカー・テレビ等の電気機器には影響ありません。

※2 ヘリコプターの飛行音

測定器から音は出ません。

ヘリコプターの飛行音は、最も大きなヘリコプター直下でも、電車の車内程度の音です。

※ご注意：裏面に飛行範囲がございます

ヘリコプターによる地質調査の範囲



とねさぼ
国土交通省 利根川水系砂防事務所

とねSABOモバイル
浅間山ライブカメラ映像や地域情報、防災情報などを携帯で配信中!
<http://www.ktr.mlit.go.jp/tonesui/m/>

浅間山出張所
〒384-2104
佐久市甲1399
(佐久市浅科支所 3階)
TEL 0267-58-1080

浅間山出張所管内



浅間山出張所案内図



浅間山砂防だより
号外 H25. 12. 25