

阿賀野市土砂災害ハザードマップ

土砂災害とは



土石流

土石流は、山腹や溪流に堆積していた土石が長雨や集中豪雨によって、一気に下流へ押し流される現象



がけ崩れ (急傾斜地の崩壊)

地中にしみ込んだ水分が土の抵抗を弱め、雨や地震などの影響によって急激に斜面が崩れ落ちる現象



地すべり

斜面の一部あるいは全部が地下水の影響と重力によって、斜面下方に移動する現象

土砂災害の前兆現象とは

土石流の場合

- ☆溪流の流水が急激に濁り、流木などが混ざっている。
- ☆降雨が続いているにもかかわらず、水位が急激に減少し始める。
- ☆近くで山崩れ、土石流が発生している。
- ☆溪流付近の斜面が崩れ始め、落石などが発生している。

がけ崩れ(急傾斜地の崩壊)の場合

- ☆斜面にふくらみが見られる。
- ☆斜面に亀裂ができる。
- ☆小石が斜面からぱらぱらと落ち出す。
- ☆斜面から異常な音が聞こえ出す。

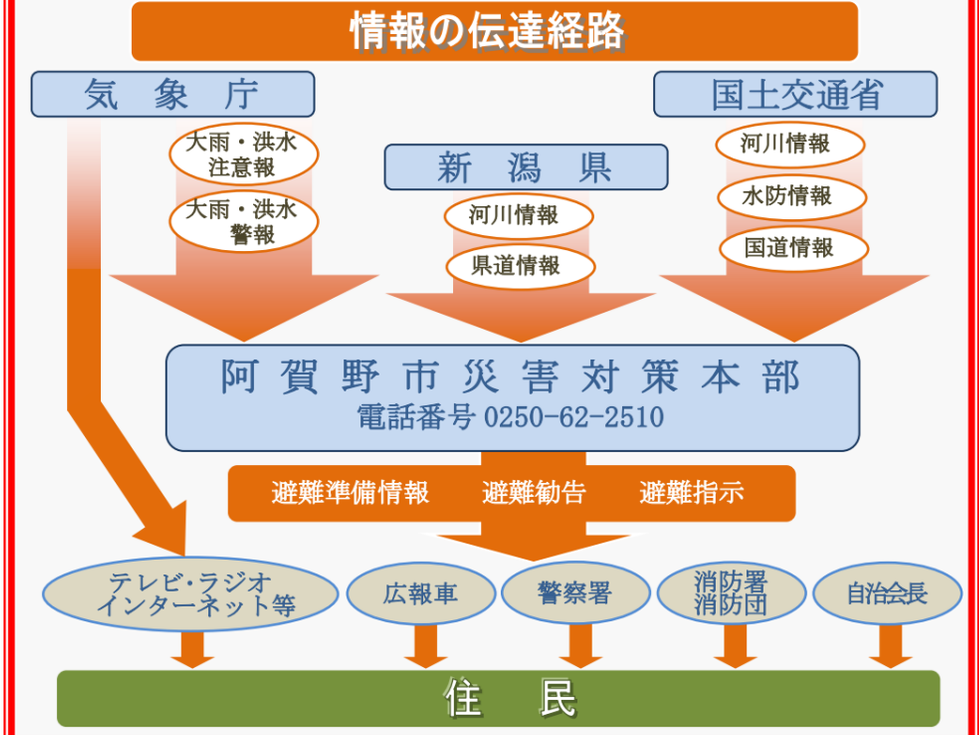
地すべりの場合

- ☆亀裂や段差が発生もしくは拡大する。
- ☆擁壁のひび割れや押し出しが見られる。
- ☆地下水の急激な変化(枯渇や急増)が見られる
- ☆落石や小崩壊の発生が見られる

避難するためには

種類	市からの呼びかけ	とるべき行動
避難準備情報 土砂災害警戒情報が発表され、災害の発生する危険性が高まったとき	〇〇地区に土砂災害警戒情報(または大雨警戒)が発令され、土砂災害発生の危険性が高まっています。市から提供する災害情報に注意してください。	<ul style="list-style-type: none"> ●いつでも避難できるように、避難の準備をしましょう。 ●テレビやラジオの放送、インターネット等で情報を確認しましょう。 ●お年寄りや子どもは速めに避難させましょう。
避難勧告	〇〇地区に土砂災害の発生する恐れがありますので避難を始めてください。	<ul style="list-style-type: none"> ●お互い助け合って、指定された避難所に、速やかに避難を始めましょう。 ●自動車による避難はやめましょう。
避難指示	〇〇地区に土砂災害が発生する危険があります。直ちに、最寄りの避難所に、避難して下さい。	<ul style="list-style-type: none"> ●指定された避難所に直ちに避難しましょう。

豪雨時及び災害発生時の連絡方法

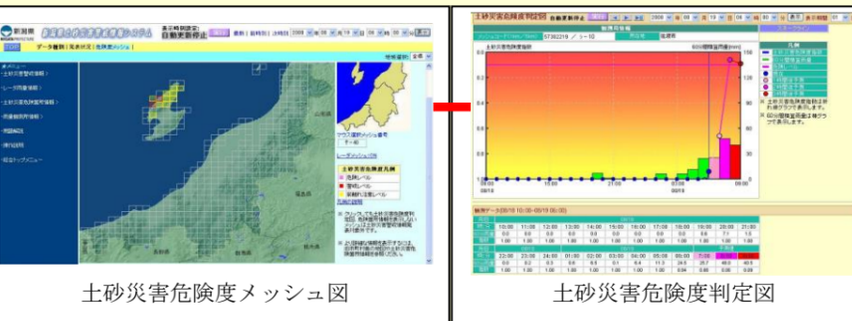


新潟県ホームページでの土砂災害に関する情報提供

土砂災害警戒情報システムのホームページ

インターネット <http://doboku-bousai.pref.niigata.jp/sabou/>
 携帯電話 http://doboku-bousai.pref.niigata.jp/sabou_m/

雨量に関する情報や土砂災害発生の危険度などを見ることが出来ます。QRコード



～土砂災害警戒情報とは～

土砂災害警戒情報は大雨による土砂災害発生の危険性が高まったときに、市町村長が住民へ避難勧告等を適切に行えるように支援するとともに、住民自らの避難の判断にも参考となるよう、新潟県と気象庁が共同で発表する情報です。

わが家の防災メモ

- 家族の集合場所
- わが家の避難所
- 緊急時の連絡先
- 家族の連絡先
-

災害用伝言ダイヤル

災害時には、電話がつながりにくくなります。安否確認は、災害用伝言ダイヤルを利用しましょう。

171

録音の場合は 1 + 自宅電話番号
 再生の場合は 2 + 自宅電話番号

(電話番号は市外局番から)

阿賀野市役所 総務部 危機管理課

〒959-2092 新潟県阿賀野市岡山町10番15号
 TEL:0250-62-2510(代表) FAX:0250-62-0281
 e-mail kikikanri@city.agano.niigata.jp

阿賀野市ホームページ
<https://www.city.agano.niigata.jp/>

「阿賀野市モバイル情報」
 ホームページはリンク切れです
 QRコード対応
 お持ちの方は右のQRコードをご利用下さい。



QRコード