

土砂災害に備えて

問い合わせ先 ■八戸市市民防災部防災危機管理課 電話:43-2147

(土砂災害警戒情報、避難情報に関すること)

■八戸市建設部港湾河川課 電話:43-2137 (現地警戒に関すること)

- 土砂災害は短時間豪雨や長雨などの大雨に伴って発生しますが、急傾斜地のどこでいつ起き るかを正確に予測することは困難です。
- 土砂災害が発生するおそれがあるときは、テレビ、ラジオ等の最新情報に注意し、非常持出 品を持って速やかに安全な場所に避難してください。
- いざというときに備え、避難場所やそこまでの経路を確認しておきましょう。
- 土砂災害の危険から身を守るのはあなた自身です。

八戸市

①日頃の備え



4.5 避

④避難勧告などの連絡があったらすぐ避難しましょう!

⑤避難のときにはこんなことに気をつけましょう!

- 避難場所へ避難する際には、他の土砂災害危険個所や浸水想定区域(浸水するおそれがある区域)を避けた避難経路を選択しましょう。
- 危険斜面から直角方向に避難し、できるだけ斜面(崖)から離れましょう。

わが家の防災メモ

①土砂災害警戒区域や避難場所を確認しておきましょう! (表面参照)

②雨が強くなってきたら、雨量情報、予報、警報情報を入手しましょう!

- テレビやラジオ等の天気予報などで気象情報を確認しましょう。
- 雨が強くなってきたら、電話やインターネットでも確認しましょう。
 - 最新の天気予報、注意報、警報についての問い合わせ:青森地方気象台電話:017-741-7459(自動応答・24時間対応)インターネット:http://www.ima-net.go.jp/aomori/
- 八戸市安全・安心情報システム「ほっとスルメール」に登録すると、大雨や土砂災害の情報を メールで入手できます。またホームページでも情報をご覧いただけます。

、一ルで入手できます。またホームペーンでも情報をこ見いただけます。 携帯電話からは http://anshin.city.hachinohe.aomori.jp/mobile/

パソコンからは http://anshin.city.hachinohe.aomori.jp/anshinPub/ スマートフォン用の専用アプリはこちらからダウンロードできます。

http://anshin.city.hachinohe.aomori.ip/anshinPub/smartphoneApplication.html

③前兆現象を見つけたら消防、市役所、町内会長へ連絡しましょう!

がけ崩れ

地面にしみ込んだ雨水などが土の抵抗力を弱め、弱くなった急ながけ地や斜面が突然崩れ落ちることです。 地震によって起こることもあります。突発的に起こり、瞬時に崩れたり落石があるので、逃げ遅れた場合、死傷者がでる割合が高くなります。



こんなときは赤信号!

- 斜面からバラバラと小 石等が落ちてくるとき。○ 石垣や辮壁にずれ 感
- 石垣や擁壁にずれ、盛 り上がり、亀裂がある とき。

土石流

谷や斜面に溜まった土砂が、大雨による水といっしょになって、一気に流れ出してくるものです。破壊力が大きく速度も速いので、大きな被害をもたらします。 「山津波」とも呼ばれます。

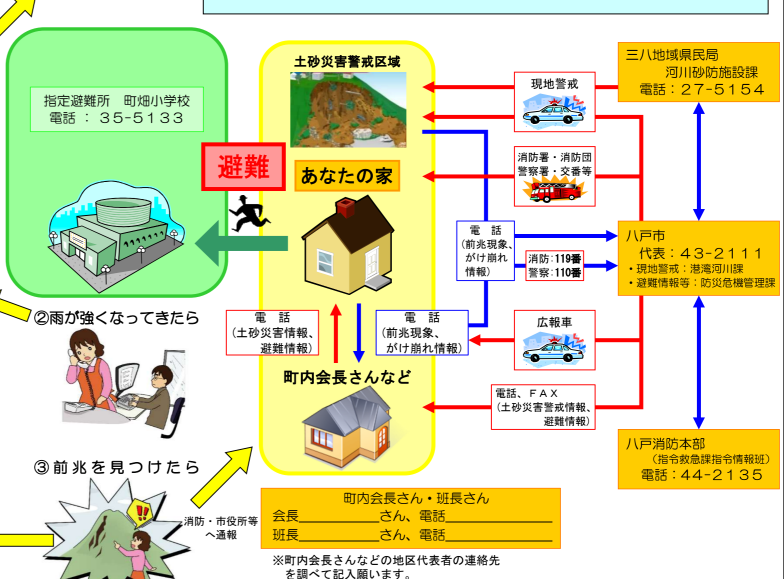


こんなときは赤信号!

- 流木の裂ける音や巨礫の流れる音が聞こえるとき。 ○ 渓流の流水が急に濁りだしたり、流木などがまざっ
- ているとき。

 〇 降雨が続いているにも
- 降雨が続いているにも かかわらず渓流の水位 が急激に減少しはじめ たとき(上流で崩壊し た土砂により流れが止 められているおそれが ある。)





避難する場所

連絡をとる相手