

①崖の表面に亀裂が現れる。②崖の表面や亀裂から水が湧き出てくる。③崖の上方から石や岩が転がり落ちてくる。

土砂災害の前兆

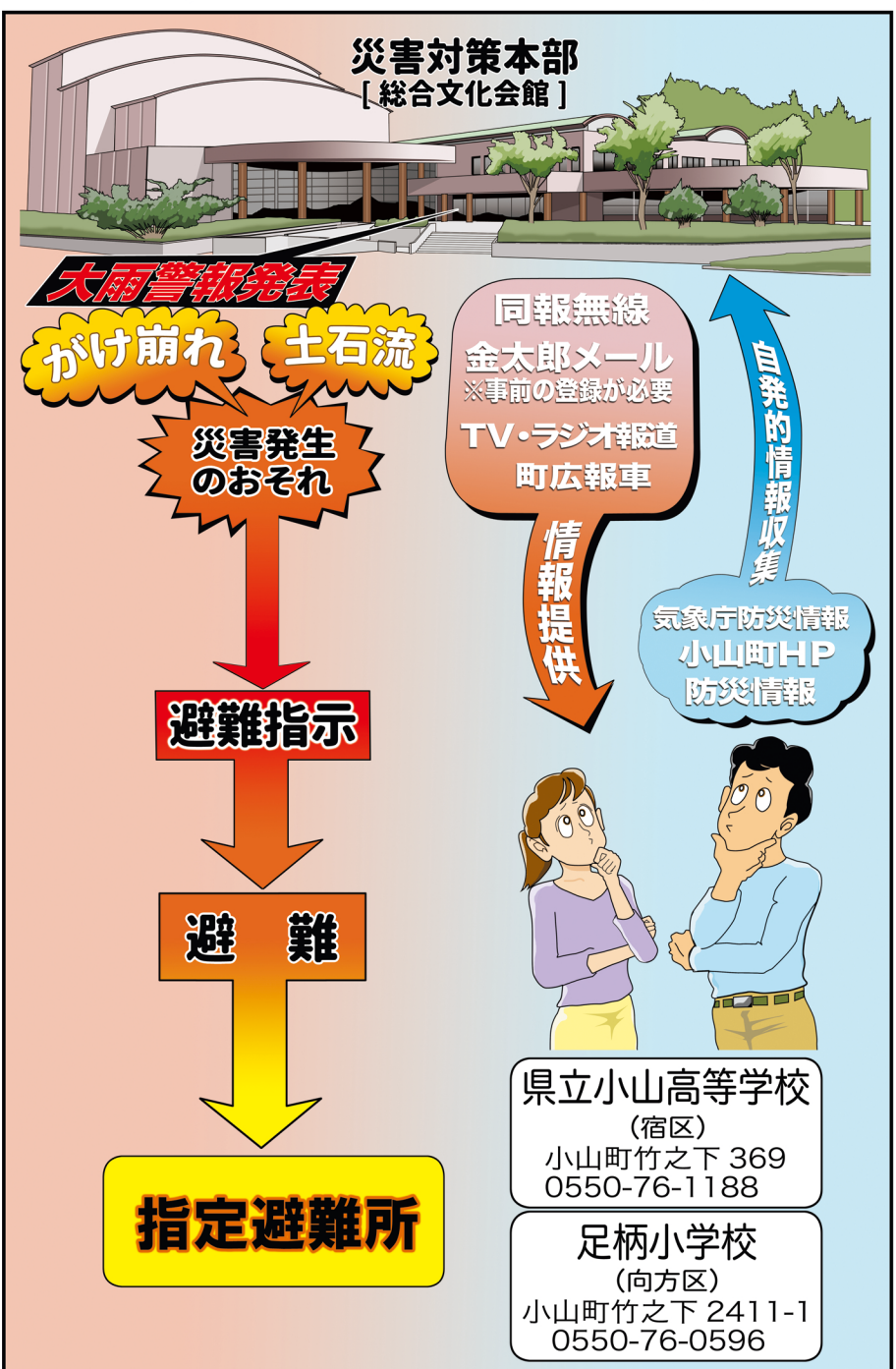
がけ崩れ



土石流



情報収集と避難の流れ



警戒レベルと避難行動

| 警戒レベル | みなさまがとるべき行動 | 避難情報 |
|-------|---|-----------------------|
| レベル5 | 既に災害が発生しています。 〔自らの命を守る行動をとりましょう。〕 | 災害発生情報 |
| レベル4 | 避難しましょう。 〔迅速に指定避難所へ避難を開始 避難所への避難が難しい場合は、近くの安全な場所や、自宅内より安全な場所へ避難しましょう。〕 | * 避難指示 (緊急) * 避難勧告 |
| レベル3 | 避難の準備をしましょう。 〔高齢者等は避難開始〕 | 避難準備 高齢者等は避難開始 |
| レベル2 | 避難に備えハザードマップなどで避難行動の確認をしておきましょう。 | 洪水注意報・ 大雨注意報等 |
| レベル1 | 災害への心構えを高めておきましょう。 | 早期注意情報 |

※運用内容は令和3年1月時における“避難勧告に関するガイドライン(内閣府)”より

避難する際の心得

- ! 持ち物、服装は軽装とし、2人以上で避難しましょう。
- ! 一人暮らしの人にも声をかけ、一緒に避難しましょう。
- ! お年寄りや子供、病気の方は早めの避難を心がけましょう。
- ! 万が一、避難が遅れた場合や避難所への移動が難しい場合等は、自宅の中でより安全な場所へ避難しましょう。
- ! 遠方へ避難する際は、知人、親戚に避難先を教えておきましょう。
- ! 前もって避難経路、危険箇所などを把握しておきましょう。
- ! 冠水している時は杖や長い棒などで足元の安全を確認しながら移動しましょう。
- ! 非常持ち出し品を持って避難しましょう。

