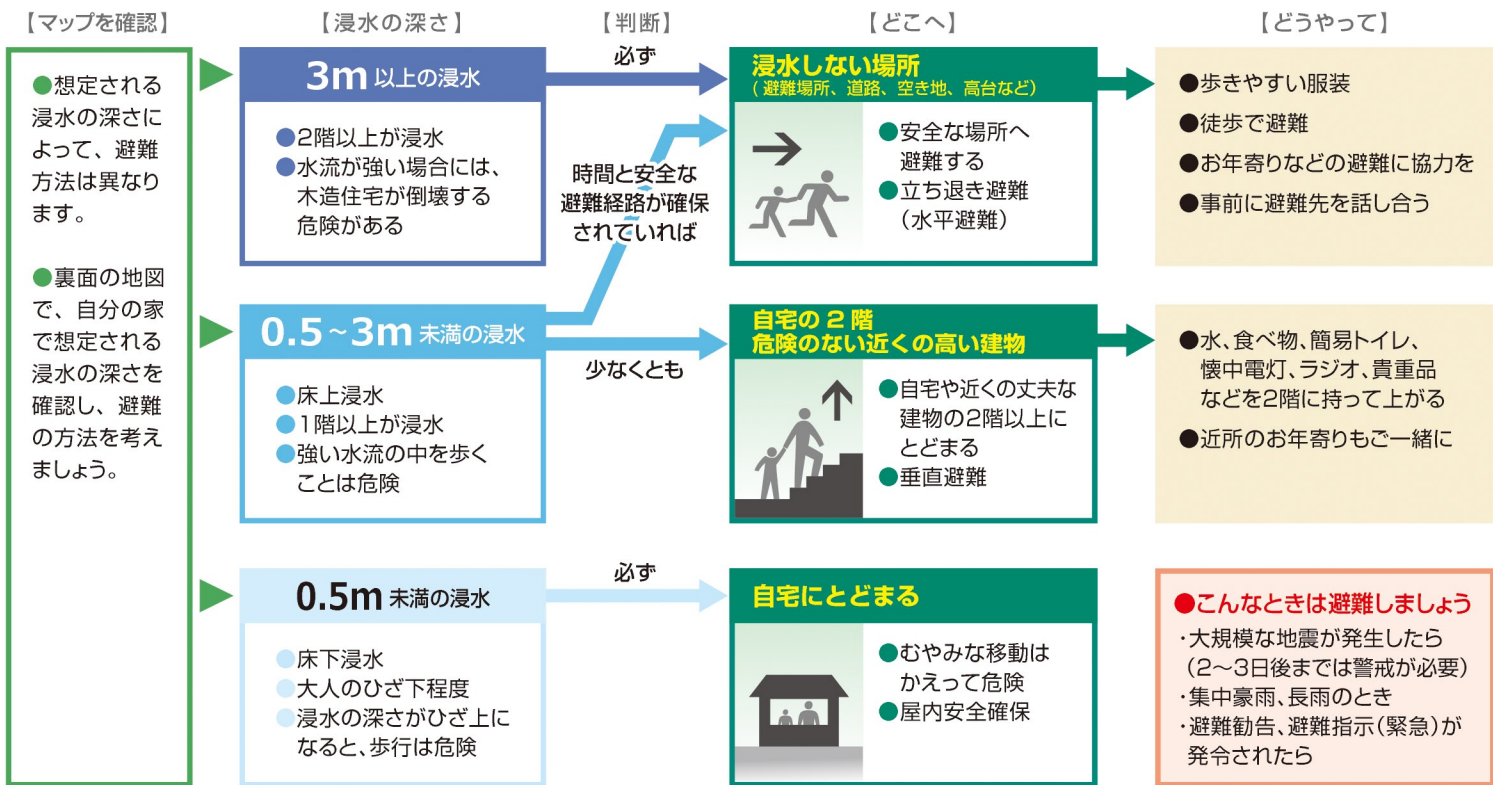


● 状況に応じた避難をしよう

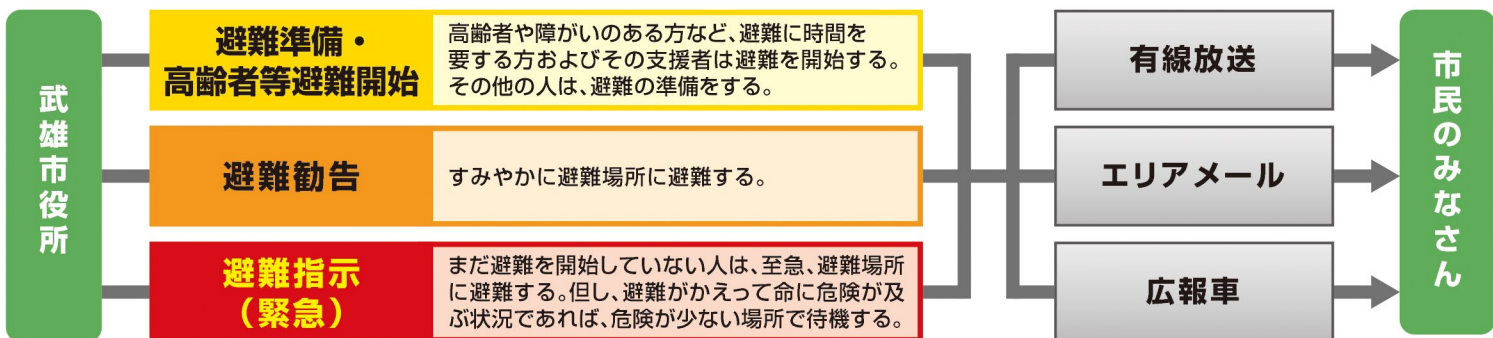
≫ ため池決壊による浸水の深さを想定した避難の流れ



● 避難に備え早めの情報収集を行いましょ。

情報源	情報の種類	ウェブサイト アドレス
たけおポータル	県内の防災関連情報や関連サイトなど	http://www.city.takeo.lg.jp/bosai/
防災・減災さが	県内の防災関連情報や関連サイトなど	http://www.pref.saga.lg.jp/bousai/
リアルタイム川の防災情報	全国の雨量情報や水防警報など	https://www.river.go.jp/
気象庁	全国の気象情報や地震情報など	https://www.jma.go.jp/jma/index.html

● 市役所から呼びかける避難情報



※気象状況などにより避難情報が聞こえない場合や、伝達が間に合わない場合もありますので、身の危険を感じたら早めに避難してください。

武雄市ため池ハザードマップ 船木・朝日ダム

作成:平成31年3月 (2019年)

この「ため池ハザードマップ」は、晴天時の地震により、船木と朝日ダムが同時に決壊した場合に想定される浸水区域や水深、および避難に役立つ情報をとりまとめたものです。ため池が決壊するおそれがある場合または決壊した場合に、迅速かつ安全に避難するために役立ててください。

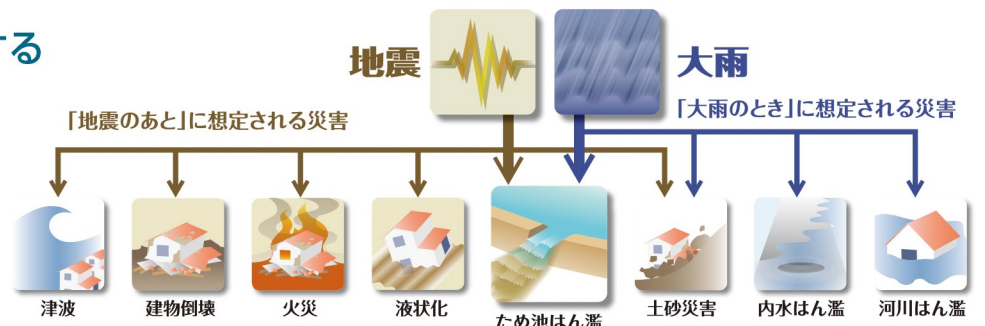


ため池災害は次の特徴があります。

- 地震時は決壊の予兆がわからない場合があります。
- 決壊すると大量の水が短時間で押し寄せる可能性があります。
- ため池の下流では大きな被害になることもあります。

▶ ため池決壊と同時に発生するおそれがある災害

ため池が決壊するおそれがある状況では、周辺で様々な災害が発生していることが考えられます。ため池決壊と同時に注意が必要です。



● ため池ハザードマップの活用方法 (急な事態へ備えましょ)

- ① 想定される浸水区域や深さなどをチェックしましょ。**
 - ・浸水の深さや、はん濫水の到達時間に応じた避難を考えましょ。
 - ・災害時の様々な事態をイメージしましょ。
- ② 避難場所を決めておきましょ。**
 - ・浸水の深さや、はん濫水の到達時間より、どこへ避難するかを決めておきましょ。
 - ・浸水深が3mを越える区域は、緊急避難できる身近な場所も探しておきましょ。
 - ・家族の連絡先を確認しておきましょ。
- ③ 避難場所までの避難経路を考えましょ。**
 - ・避難場所まで実際に歩いて、移動時間を確認しておきましょ。
 - ・避難途中で浸水した場合に緊急避難できる場所を探しておきましょ。
- ④ 日頃から家族や地域で話し合いましょ。**
 - ・災害時に協力し合えるよう、日頃から家族や地域で役割などを話し合いましょ。
 - ・避難の際に支援が必要な要援護者への情報伝達や補助内容を決めておきましょ。
- ⑤ 防災情報の入手先を確認しておきましょ。**
 - ・ため池の堤防が被災すると、短時間で決壊に至る可能性がありますので、日頃から防災情報がどこで入手できるかを確認しておきましょ。
- ⑥ 市が公表している他のハザードマップもご覧ください。**
 - ・武雄市ハザードマップには、大雨に伴う河川のはん濫や、その避難に関する情報を記載しています。このマップと併せて活用し、急な事態へ備えましょ。

