





# ため池ハザードマップ【保存版】

あかさかしもい  
赤坂下池

RESERVOIR HAZARD MAP



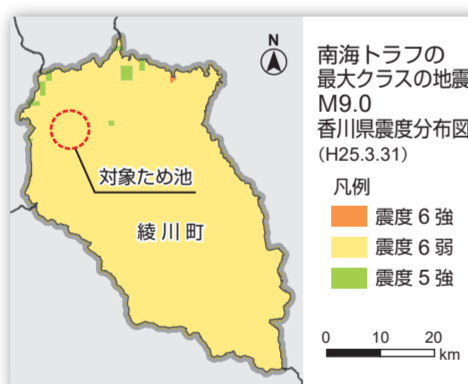
## ため池決壊について知ろう

### ▶ため池決壊の原因（地震と大雨）

#### 地震

本マップの対象ため池周辺では、南海トラフの最大クラスの地震によって震度6弱の揺れが予測されています。

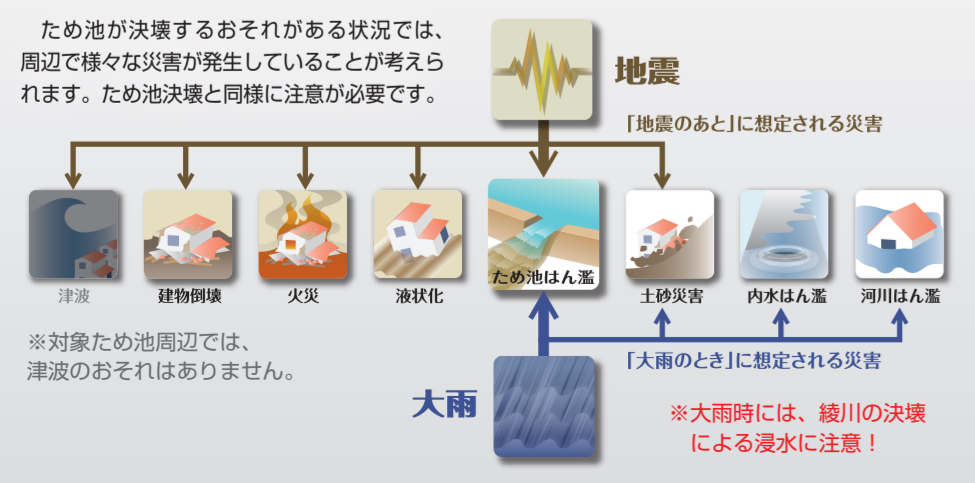
また、地震列島である日本では、どこにおいても直下型地震が発生する可能性があります。



#### 大雨

集中豪雨や長雨によって、ため池の水位が上昇することで、ため池決壊のおそれがあります。

#### ため池決壊と同時に発生するおそれがある災害

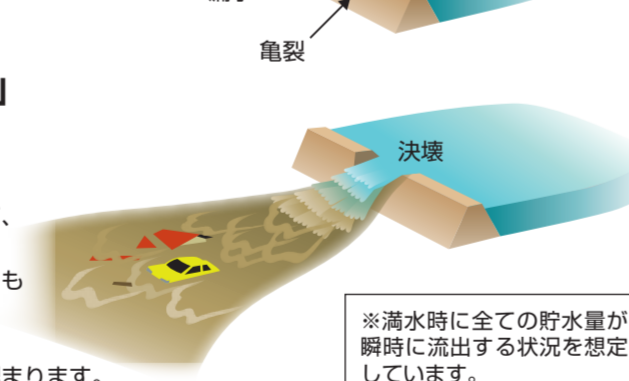


### ▶ため池決壊の起こり方と、その被害

① 南海地震や直下型地震で、堤防が破損する。  
(地震同様に、大雨の際にも堤防が破損するおそれがあります。)



② 破損した堤防が、貯水に耐え切れず「決壊」

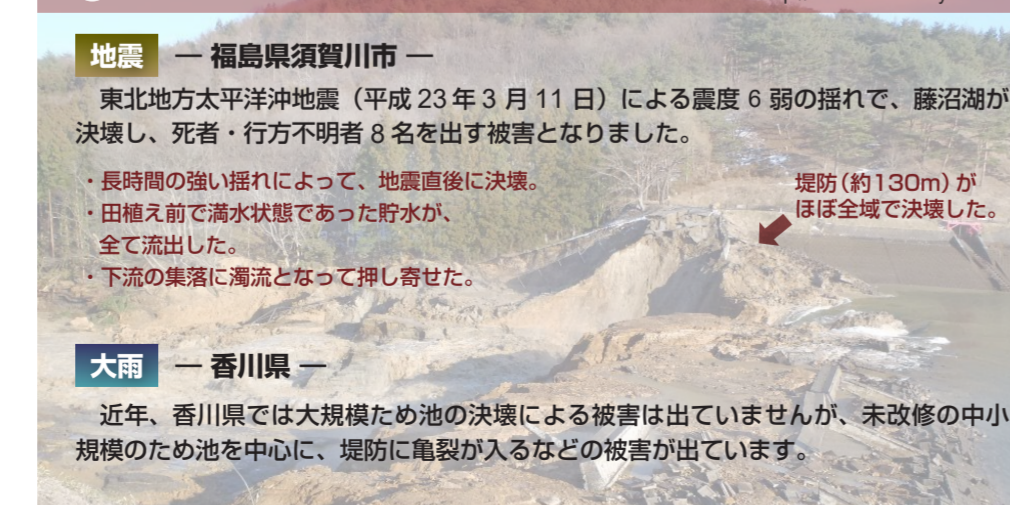


③ ため池決壊による被害

- 大量的水や土砂が濁流となって、瞬時に押し寄せます。
- 山津波、内陸部における津波とも呼ばれています。
- 建物や車は押し流されます。
- 道路や住宅地、田畠は土砂に埋まります。

※満水時に全ての貯水量が瞬時に流出する状況を想定しています。

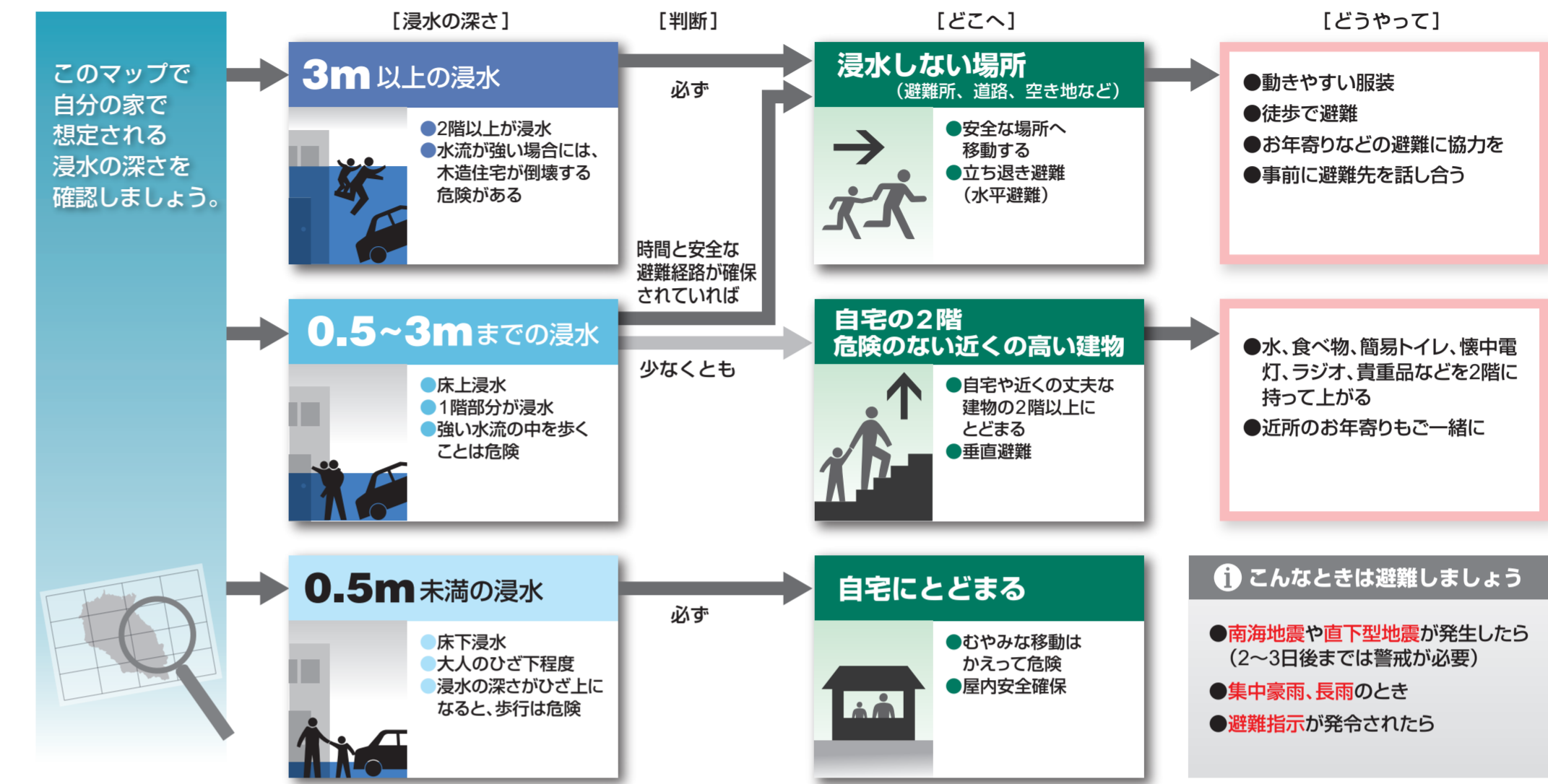
#### 灾害事例



## ひなん 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 命を守るために基本行動

想定される浸水の深さによって、避難方法は異なります。いざというときに、どのように行動するのか、家族や地域で確認しましょう。



## よ 町からの呼びかけ（避難情報）に注意しよう

### ▶土砂災害や洪水時には、警戒レベルに応じて避難しましょう

警戒レベル5では、すでに災害が発生している状況です。

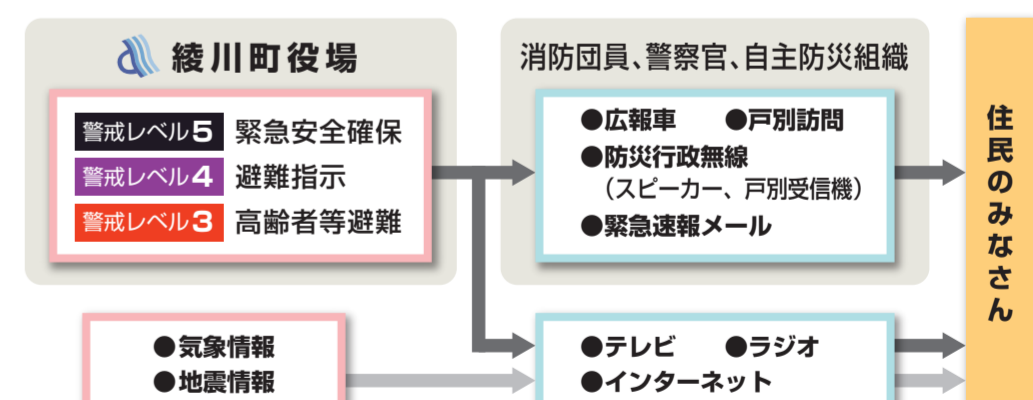
警戒レベル3や警戒レベル4の段階で、声をかけあって避難しましょう。

警戒レベル	状況	住民がとるべき行動	行動を促す情報
高	5 災害発生または切迫	命の危険直ちに安全確保！	緊急安全確保
警戒レベル4までに必ず避難！			
4 災害のおそれ高い	危険な場所から全員避難	避難指示	
3 災害のおそれあり	危険な場所から高齢者等は避難	高齢者等避難	
2 気象状況の悪化	自らの避難行動を確認	大雨・洪水注意報（気象庁）	
1 今後気象悪化のおそれ	災害への心構えを高める	早期注意情報（気象庁）	

・警戒レベル5は、市町村が災害の状況を確実に把握できるものではない等の理由から、必ず発令されると限りません。  
・警戒レベル3は、高齢者等以外の人も必要に応じ、普段の行動を見合わせ始めたり、危険を感じたら自動的に避難するタイミングです。

### ▶避難情報の伝達経路

避難情報は下図のような経路で住民のみなさんに伝達されます。なお、避難情報には、緊急度に応じて発令されます。



#### ●あらかじめ非常持出品を準備しましょう

