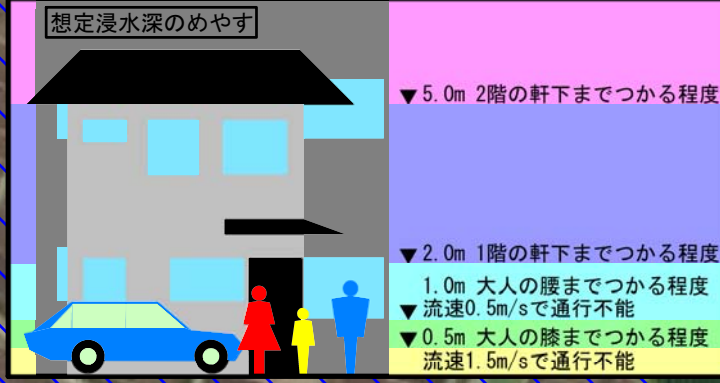
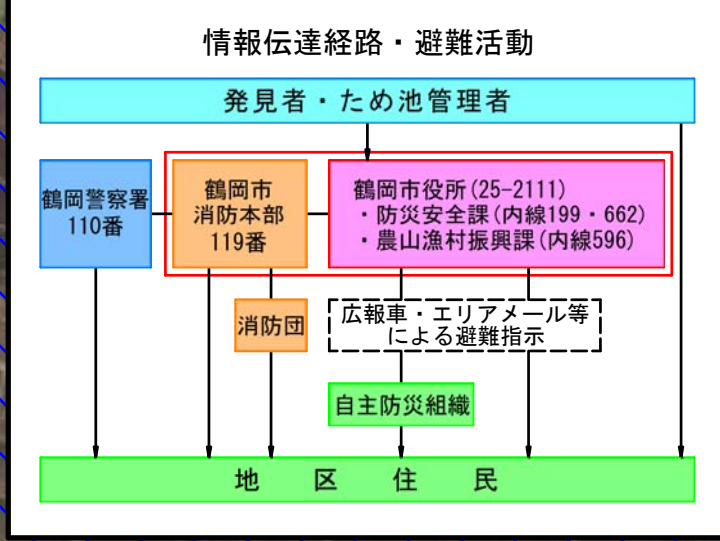


# うしがさわ 丑ヶ沢ため池 ハザードマップ



### 凡例

**避難所**

- 指定緊急避難場所(一次避難場所)
- 指定避難所(二次避難場所)
- その他施設

**避難方向**

- 1次避難
- 2次避難

**到達時間**

- 5分後
- 10分後
- 20分後
- 30分後

**流速**

- 0.5m/sを超える
- 1.5m/sを超える

**最大水深**

- 0.0m超～0.5m未満
- 0.5m以上～1.0m未満
- 1.0m以上～2.0m未満
- 2.0m以上～5.0m未満
- 5.0m以上

**土砂災害警戒区域**

- 土砂災害警戒区域(がけ崩れ)
- 土砂災害警戒区域(土石流)

**洪水浸水想定区域**

- 洪水浸水想定区域

**この図の見方について**

この図は、ため池の堤体が決壊した場合、総貯水量10,000m<sup>3</sup>がどのような経路を経て流下していくかを、国土地理院発表の基盤地図情報(数値標高モデル)5mメッシュを元に解析し、図化したものです。満水状態のため池が決壊し、貯えられた水が一度に流れ出てくるような場合を想定しています。図化されている洪水想定区域は、仮定に基づき予測した結果であり、不確実性を有しています。

施設名	所在地	電話番号	区分
石山公民館	水沢字四日市103-6	-	指定緊急避難場所 (一次避難場所)
楯川原公民館	水沢字楯ノ下50-2	-	
本勝寺	水沢番外	-	
上郷小学校	大広字山崎61	35-2641	指定避難所 (二次避難場所)
上郷コミュニティセンター	みずほ33-3	35-2001	
鶴岡市リサイクルプラザ	水沢字水京68-1	35-3557	

**【1次避難方向】**

緊急避難として、浸水想定区域外へ一時避難する方向

※浸水深さ50cm以下は家屋に留まる  
浸水深さ50cm以上3m以下は家屋の2階以上への垂直方向避難により安全を確保することも有効。

**【2次避難方向】**

水が引いた後に、安全を確認しながら市避難場所へ避難する方向

諸元 総貯水量：10,000m<sup>3</sup>  
堤高：6.2m  
堤長：42.0m  
(ため池管理者)  
庄内赤川土地改良区

ため池ハザードマップに関するお問い合わせ先：鶴岡市役所 農山漁村振興課 TEL(代)0235-25-2111

