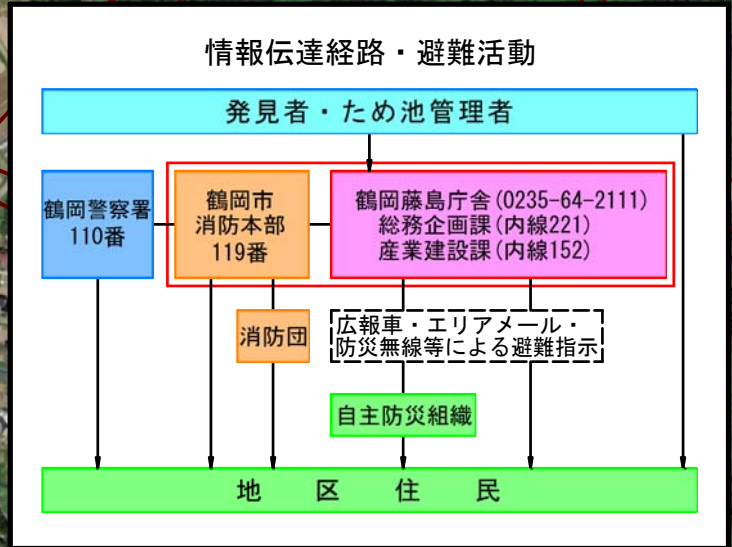


五斗畑ため池 ハザードマップ



縮尺=1:7,000



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75,000m³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。

【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

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

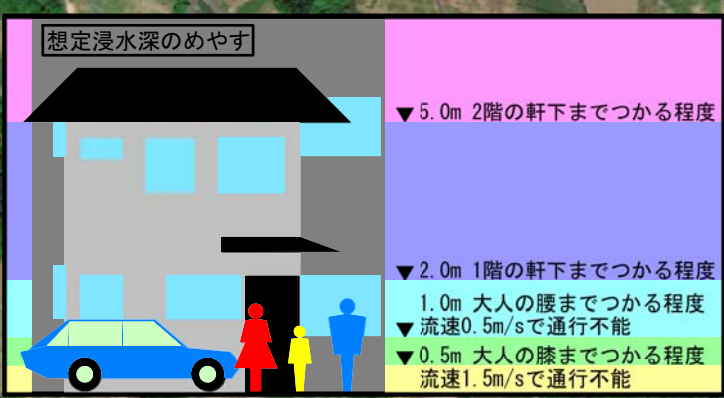
- 0.0m超～0.5m未満
- 0.5m以上～1.0m未満
- 1.0m以上～2.0m未満
- 2.0m以上～5.0m未満
- 5.0m以上

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)

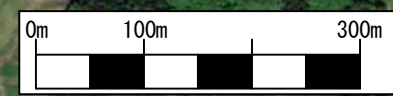
洪水浸水想定区域

- 洪水浸水想定区域



施設名	所在地	電話番号	区分
添川農村公園	添川字池苗田33-2	-	指定緊急避難場所 (一次避難場所)
藤島農村環境改善センター運動広場	添川字新地307	-	
東栄小学校グラウンド	川尻字町上15-1	-	
東堀越農村公園	東堀越字中田3-1	-	指定避難所 (二次避難場所)
添川集落センター	添川字池苗代66	-	
藤島農村環境改善センター	添川字新地315	64-2470	
東栄地区地域活動センター	蛸井興屋字水尻26-2	64-2123	
東栄小学校	川尻字町上14	64-2159	

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



諸元 総貯水量: 75,000m³
堤高: 12.0m
堤長: 61.5m
〈ため池管理者〉
最上川土地改良区

