

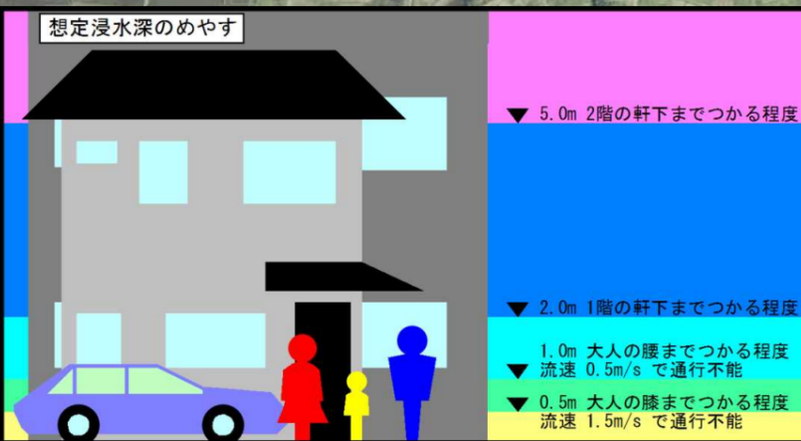
# 五斗畑ため池 氾濫区域想定図



- 凡例**
- 避難所**
- 避難所 (Green house icon)
  - その他施設 (Green dot icon)
- 最大水深 (1時間後まで)**
- 0.0m超~0.5m未満 (Yellow)
  - 0.5m以上~1.0m未満 (Light Green)
  - 1.0m以上~2.0m未満 (Cyan)
  - 2.0m以上~5.0m未満 (Blue)
  - 5.0m以上 (Purple)
- 流速**
- 0.5m/sを超える (Dotted pattern)
  - 1.5m/sを超える (Cross-hatched pattern)
- 到達時間**
- 5分後 (Red dashed line)
  - 10分後 (Orange dashed line)
  - 20分後 (Green dashed line)
  - 30分後 (Blue dashed line)
  - 外郭線は1時間後 (Black solid line)

**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75,000m<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	住所	電話番号	区分
添川集落センター	鶴岡市添川字池苗代66	64-3544	避難所
藤島農村環境改善センター	鶴岡市添川字新地315	64-2470	避難所
東栄小学校	鶴岡市川尻字町上14	64-2159	避難所
東栄公民館	鶴岡市蛸井興屋字水尻26-2	64-2123	避難所

諸元 総貯水量：75,000m<sup>3</sup>  
集水面積：47.9ha  
堤高：12.0m  
堤長：61.5m

