

田の入ため池ハザードマップ



凡例

流速

- 0.5m/sを超える
- 1.5m/sを超える

水深

- 0.5m未満
- 1.0m未満
- 2.0m未満
- 5.0m未満
- 5.0m以上

到達時間

避難経路

避難所

- 指定避難所
- 指定緊急避難場所
- 危険箇所

田の入ため池

至 富並小学校

一般国道347号

深沢公民館

道路冠水のため
通行キケン

水深：1.0m未満
流速：1.5m/s超

水深：1.0m未満
流速：0.5m/s超

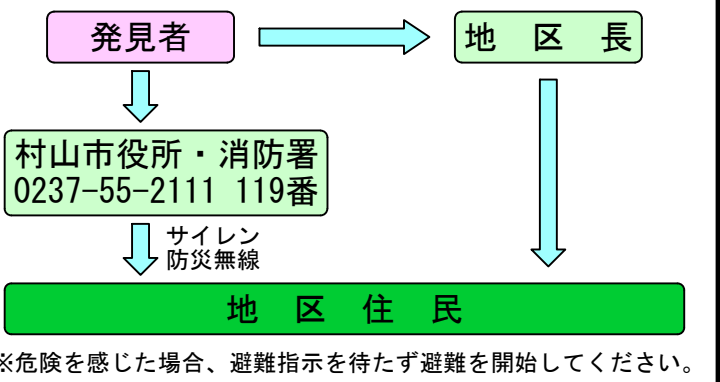
5分後

10分後

20分後

最上川

<情報伝達経路>



名称	所在地	電話番号	区分
富並小学校	村山市富並2169	0237-57-2254	指定避難所
深沢公民館	村山市富並864	0237-57-2812	指定緊急避難場所

田の入ため池諸元 総貯水量 : 12,000 m³
 堤高 : 8.7 m
 かんがい面積 : 18.2 ha

この図は、ため池の堤体が決壊した場合、総貯水量：12,000 m³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。

満水状態のため池を決壊し、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。

