

# 岳ダム 浸水想定マップ

## 岳ダム浸水想定区域図

この図は、岳ダムが地震等の原因により決壊した場合、想定される浸水区域・浸水深、氾濫流の到達時間、避難場所・避難経路等を示したものです。  
 万が一ダムが決壊した場合、短時間に大量の水が押し寄せるとともに水の流れが非常に強いので、浸水する前に一刻も早く近くの避難場所や高台に避難して下さい。  
 このマップをもとに、日頃から避難場所・避難経路や近くの高台への経路を確認しておくとともに、万が一の際には早めの避難を心がけましょう。

## 図の作成条件等

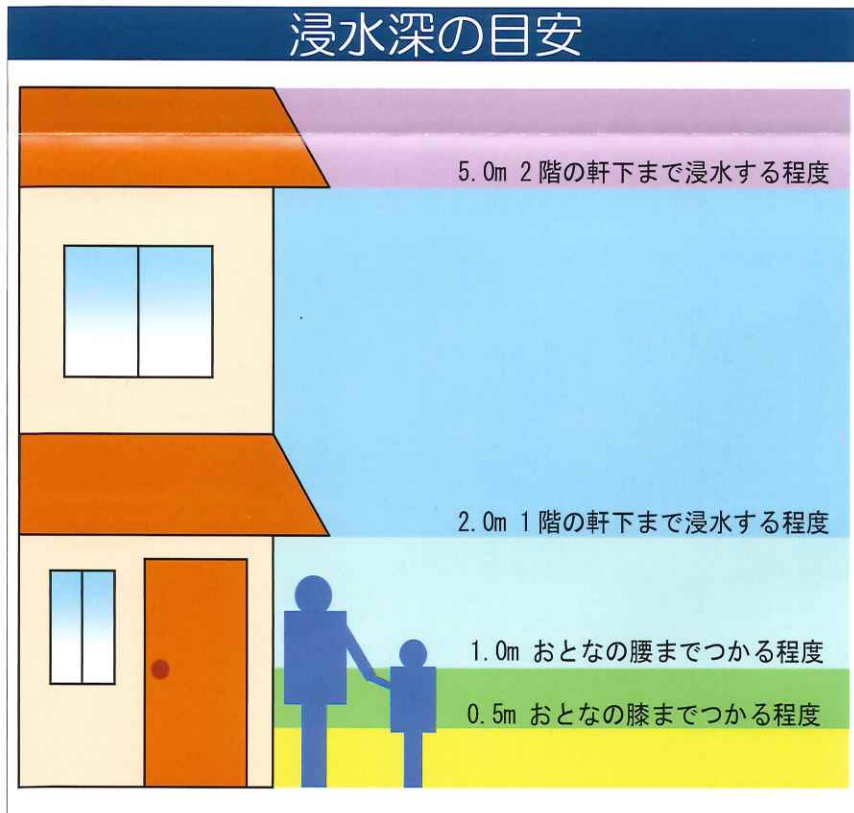
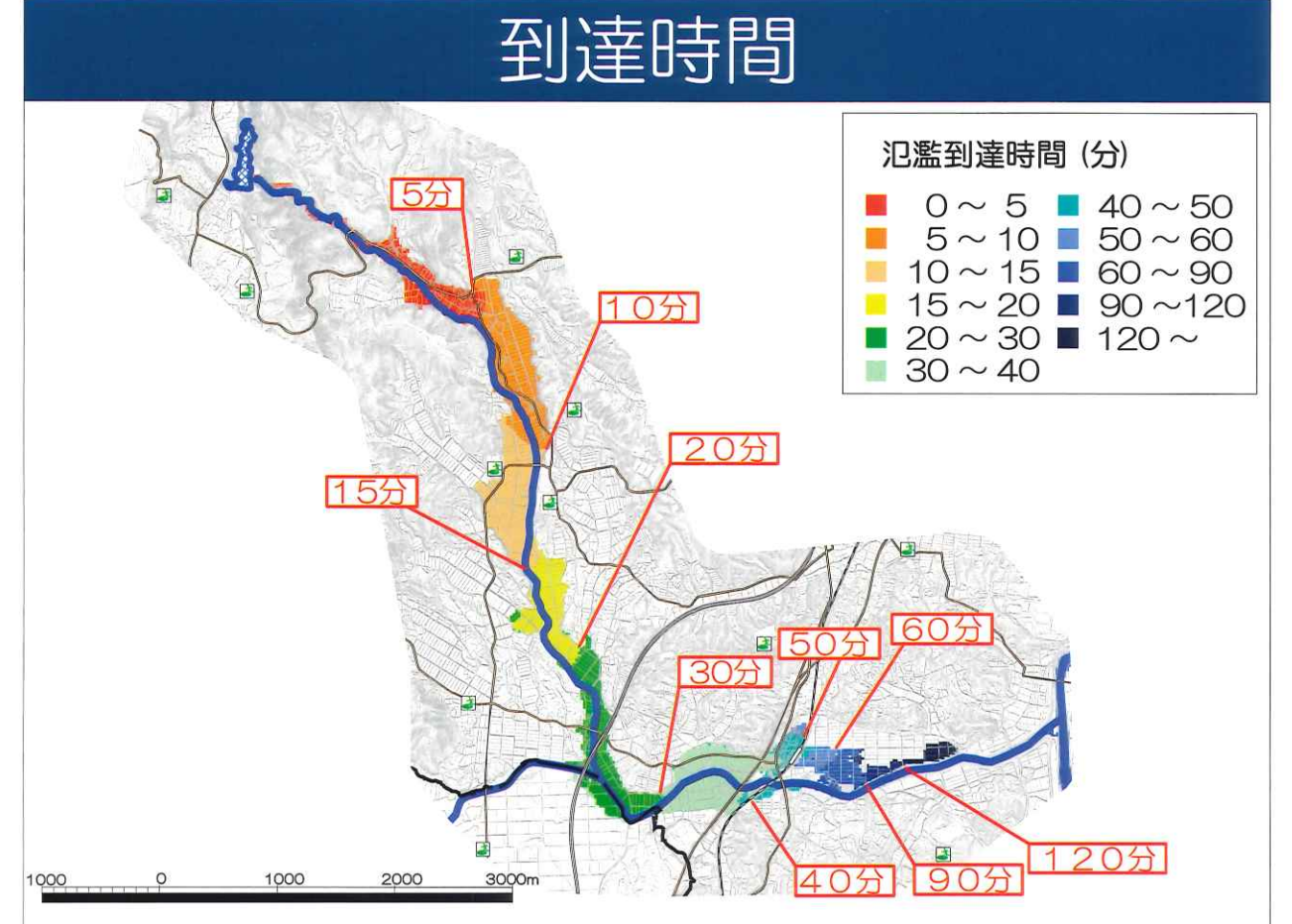
図に示した浸水区域・浸水深、氾濫流の到達時間は、満水位の状態にある岳ダムが決壊し、ダム湖内の貯水量が全て下流に流出した場合に想定される浸水の状況を、シミュレーションにより求めたものです。ダムの水位の状況、決壊の状態によっては、この図の浸水状況と異なる場合もあります。  
 緊急時連絡先：二本松市農林課 (Tel.0243-55-5119)  
 大玉村住民生活課 (Tel.0243-48-3131)

### 使用可能な避難場所・避難所 (二本松市)

1	安達太良小学校
2	原瀬小学校
3	二本松第三中学校
4	上原遺跡考古資料室
5	岳公園
6	永田農村広場
7	原セ農村広場
8	杉田農村広場
9	箕輪集会所
10	公設地方卸売市場

### 使用可能な避難場所・避難所 (大玉村)

11	北部ふれあいセンター
----	------------



## 凡例

- 行政界
- 高速自動車道
- 鉄道
- 岳ダム
- 避難場所・避難所
- 急傾斜地崩壊危険箇所
- 河川
- 主要道路
- 避難経路
- 浸水深
  - 0.5m未満の区域
  - 0.5m ~ 1.0m未満の区域
  - 1.0m ~ 2.0m未満の区域
  - 2.0m ~ 5.0m未満の区域
  - 5.0m以上の区域

