

医王山地区

洪水(想定最大規模)
1000年以上に1回

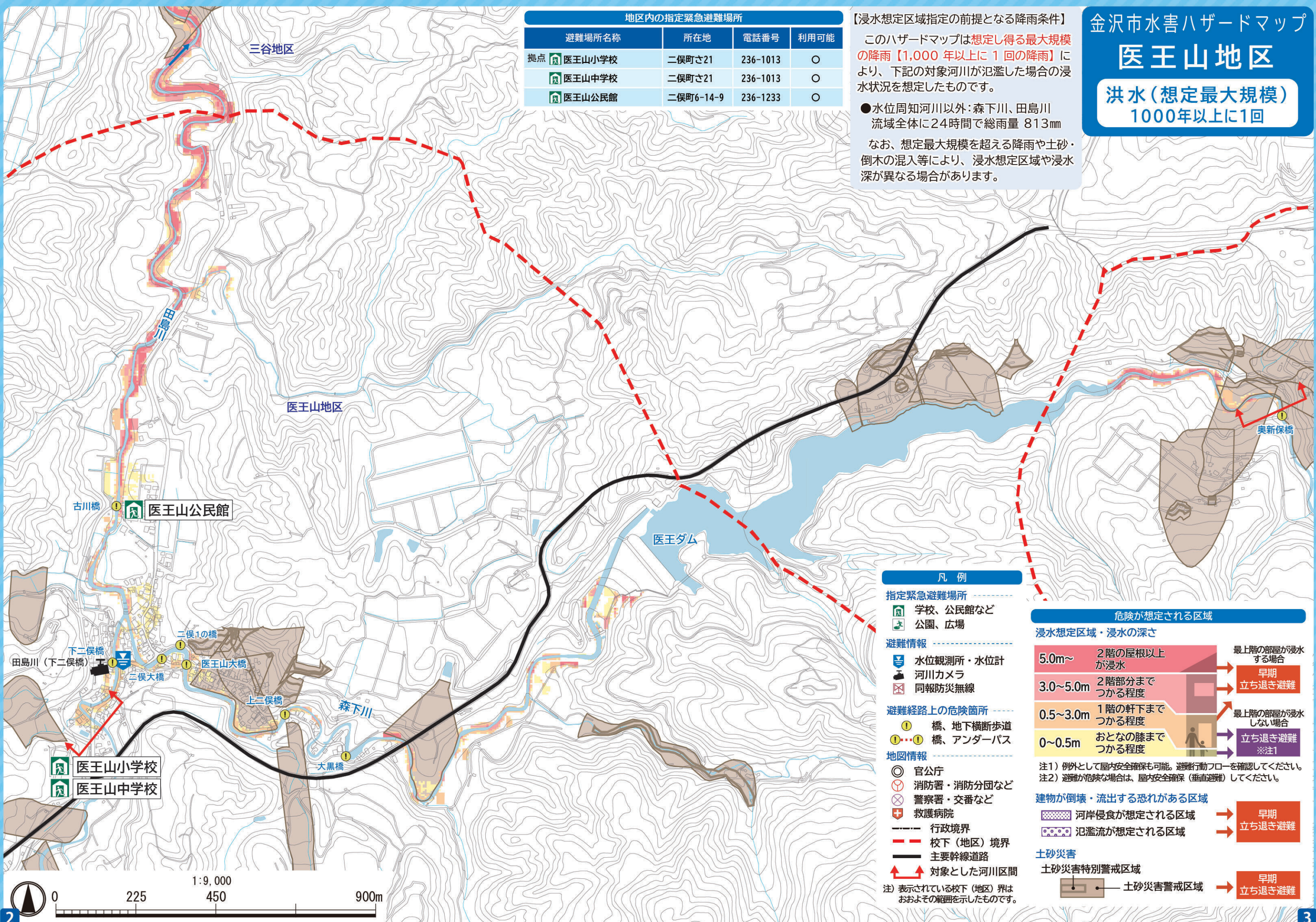
【浸水想定区域指定の前提となる降雨条件】

このハザードマップは**想定し得る最大規模の降雨【1,000年以上に1回の降雨】**により、下記の対象河川が氾濫した場合の浸水状況を想定したものです。

●水位周知河川以外: 森下川、田島川流域全体に24時間で総雨量 813mm

なお、想定最大規模を超える降雨や土砂・倒木の混入等により、浸水想定区域や浸水深が異なる場合があります。

地区内の指定緊急避難場所			
避難場所名称	所在地	電話番号	利用可能
拠点 医王山小学校	二俣町さ21	236-1013	○
医王山中学校	二俣町さ21	236-1013	○
医王山公民館	二俣町6-14-9	236-1233	○



凡例

- 指定緊急避難場所
 - 学校、公民館など
 - 公園、広場
 - 避難情報
 - 水位観測所・水位計
 - 河川カメラ
 - 同報防災無線
 - 避難経路上の危険箇所
 - 橋、地下横断歩道
 - 橋、アンダーパス
 - 地図情報
 - 官公庁
 - 消防署・消防分団など
 - 警察署・交番など
 - 救護病院
 - 行政境界
 - 校下(地区)境界
 - 主要幹線道路
 - 対象とした河川区間
- 注) 表示されている校下(地区)界はおおよその範囲を示したものです。

危険が想定される区域

浸水想定区域・浸水の深さ

5.0m~	2階の屋根以上が浸水	最上階の部屋が浸水する場合	早期立ち退き避難
3.0~5.0m	2階部分までつかう程度		早期立ち退き避難
0.5~3.0m	1階の軒下までつかう程度	最上階の部屋が浸水しない場合	早期立ち退き避難 ※注1
0~0.5m	おとなの膝までつかう程度		早期立ち退き避難 ※注1

注1) 例外として屋内安全確保も可能。避難行動フローを確認してください。
注2) 避難が危険な場合は、屋内安全確保(垂直避難)してください。

建物が倒壊・流出する恐れがある区域

- 河岸侵食が想定される区域 → 早期立ち退き避難
- 氾濫流が想定される区域 → 早期立ち退き避難

土砂災害

土砂災害特別警戒区域 → 早期立ち退き避難

土砂災害警戒区域 → 早期立ち退き避難