

# 内水ハザードマップ【想定最大規模降雨】

### 凡例

- 指定避難所・指定緊急避難場所
- 出入口(地下街や地下駐車場・駐輪場等)
- 早期の垂直避難が必要な区域(地下街や地下駐車場・駐輪場等)
- 地下道・アンダーパス

**早期の垂直避難が必要な区域とは**  
大雨時、道路にあふれた水が地下街や地下駐車場・駐輪場等へ流れ込む可能性がある区域です。この区域の地下に在る場合は早めに垂直避難を行いましう。

### 浸水の深さの目安

- 1.0~3.0m 未満
- 0.5~1.0m 未満
- 0.3~0.5m 未満
- 0.3m 未満

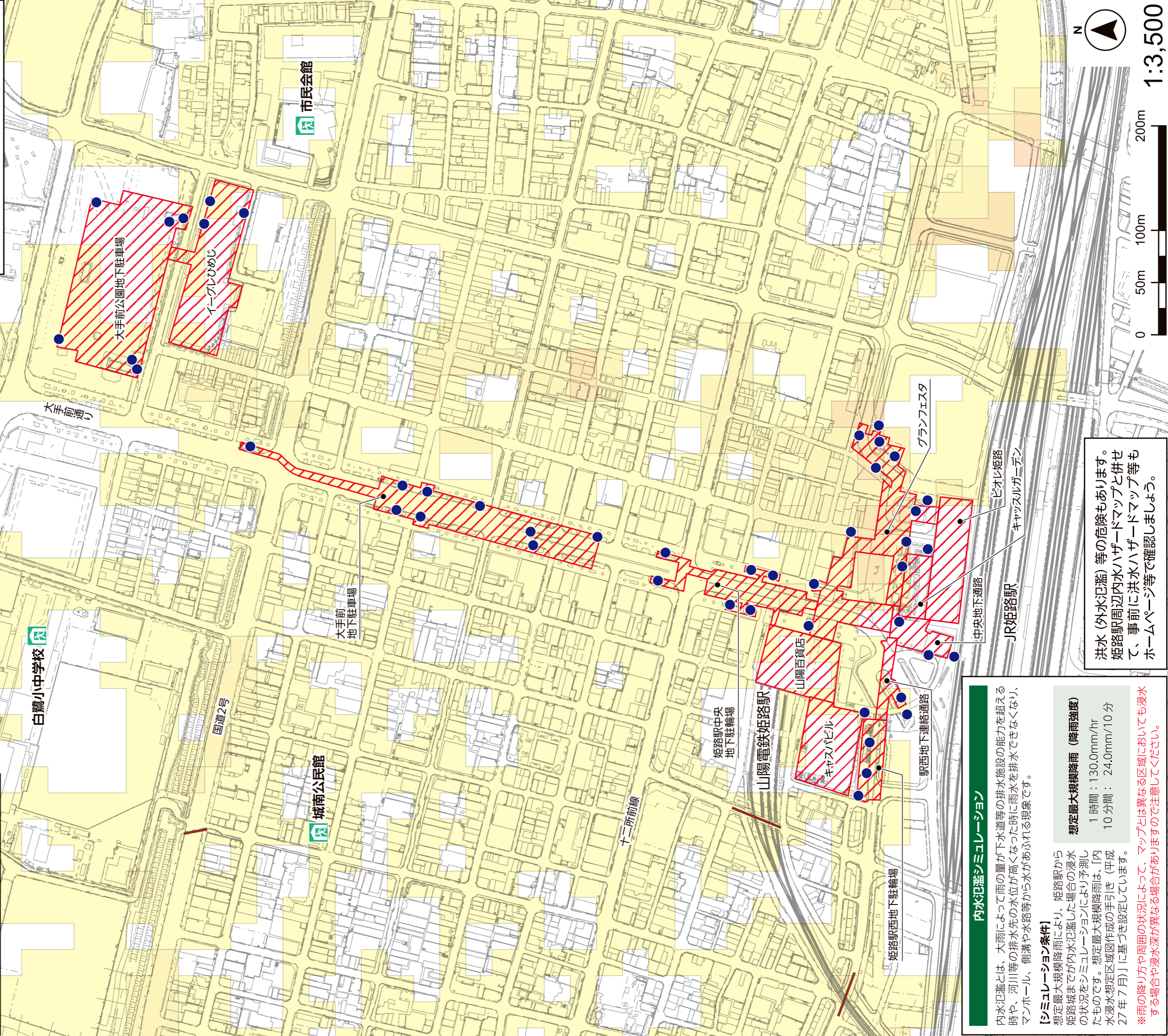
### 避難所一覧表

施設名	所在地	指定避難所	指定緊急避難場所
白鷺小中学校	本町 68-52	○	△
城南公民館	西二階町 68-1	○	△
市民会館	総社本町 112	○	△

**指定避難所**：大規模災害時に避難生活の場となる施設  
**指定緊急避難場所**：切迫した危険から逃れるための避難場所であり、災害種別ごとに指定

○：利用可能  
 △：1階が利用できない可能性がある施設

※指定避難所・指定緊急避難場所は、洪水(外水氾濫)時を想定し指定しています。避難所の開設については市のホームページ等で確認しましょう。



洪水(外水氾濫)等の危険もあります。姫路駅周辺水ハザードマップと併せて、事前に洪水ハザードマップ等もホームページ等で確認しましょう。

### 内水氾濫シミュレーション

内水氾濫とは、大雨によって雨の量が下水道等の排水施設の能力を超える時や、河川等の排水先の水位が高くなった時に雨水を排水できなくなり、マンホール、側溝や水路等から水があふれる現象です。

**【シミュレーション条件】**  
 想定最大規模降雨により、姫路駅から姫路城までが内水氾濫した場合の浸水の状況をシミュレーションにより予測したものです。想定最大規模降雨は、「内水浸水想定区域図作成の手引き(平成27年7月)」に基づき設定しています。

※雨の降り方や周囲の状況によって、マップとは異なる区域においても浸水する場合がありますので注意してください。

**想定最大規模降雨 (降雨強度)**  
 1時間：130.0mm/hr  
 10分間：24.0mm/10分

0 50m 100m 200m

1:3,500

発行 姫路市 下水道局 下水道整備室 TEL 079-221-2148 令和3年1月作成