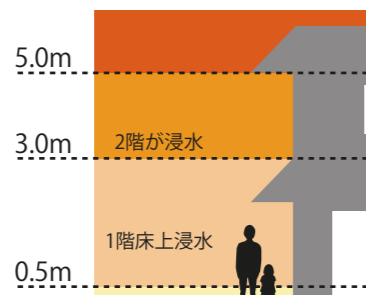


想定最大規模(L2)の洪水ハザードマップ

浸水深の目安



ご自宅の
浸水の深さを
確認しましょう

このハザードマップについて

- 河川ごとの浸水想定を重ねて合わせて、一番大きい値を示しています。
 - 1,000年に1回程度発生する大雨(想定最大規模)を前提に作成しています。

- ★このマップに掲載されていない地域は、浸水想定区域外となっていますが、浸水想定区域外でも、降雨状況によっては浸水する可能性があります。
- ★このマップは、想定できる最大規模(L2)の降雨に基づいて作成したもので、裏面に掲載しているマップは、緊急避難場所の指定や、河川整備において基本となる計画規模(L1)の降雨に基づいて作成したものです。

想定条件の仮

河川名	確率	前提となる降雨量
揖斐川	1,000年に1回	揖斐川流域2日間総雨量が667mm

*確率や前提となる降雨量は、各河川によって異なります。

家屋倒壊等氾濫想定区域 (氾濫流)とは

近くの堤防が決壊するなどした場合、建物が倒壊したりする危険性の高い地域のことです。



二十一

几 例
▼浸水深（ランク別）

▼避難施設

 指定拠点避難所 兼 指定緊急避難場所
 指定避難所 兼 指定緊急避難場所

-  指定避難所
-  福祉避難所

避難施設の利用のご注意

-  2階(3m以上浸水する場合は3階)以上が利用できる施設
-  利用できない可能性がある施設
※地震時は利用可能

The legend includes the following entries:

- 大垣市**: Represented by a green square.
- 行政界**: Represented by a black line.
- 市役所**: Represented by a blue circle.
- 国道**: Represented by a green diamond.
- 県道**: Represented by a green hexagon.
- インターチェンジ**: Represented by a white square with a black 'IC' symbol.
- サービスエリア**: Represented by a white square with a black 'SA' symbol.
- JR**: Represented by a black rectangle.
- その他鉄道**: Represented by a black line with a diagonal line.
- 鉄道駅**: Represented by a black rectangle with a vertical line.
- 高速道路**: Represented by a black double line.
- 地下道(アンダーパス)**: Represented by a yellow triangle with an exclamation mark.
- スマートインターチェンジ**: Represented by a white square with a black 'SC' symbol.
- ジャンクション**: Represented by a white square with a black 'JCT' symbol.

A dashed line separates the legend from the map area.