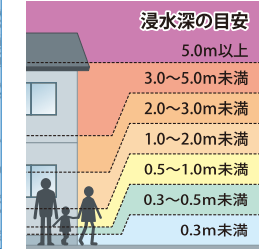
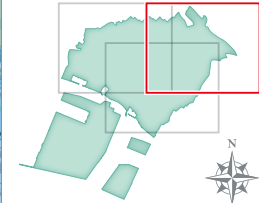


播磨町 北東部

洪水ハザードマップ

想定最大規模降雨
1/1000年確率規模以上
(1年の間に発生する確率が1/1000以下)



家屋倒壊等氾濫想定区域等

家屋倒壊等氾濫想定区域とは、河川の氾濫や河岸侵食により家屋の倒壊・流出等の危険性がある区域の目安を示すものです。

- 家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)
- *早期の立ち退き避難が必要な区域です
- 浸水実績(平成16年~)

施設等凡例

- 自主避難所
- 津波避難ビル
- 一時避難地
- 広域避難地
- 避難所
- 臨時受入施設
- 警察
- 消防
- 防災行政無線
- 備蓄倉庫
- 臨時ヘリポート
- 地下道(通行注意箇所)
- 水位観測所
- 水位カメラ
- 役場
- 主要な道路
- 高速道路
- 鉄道
- 市町境界

想定最大規模降雨

- 想定最大規模降雨とは、各河川において1/1000年確率規模以上(1年の間に発生する確率が1/1000以下)になるよう設定した降雨のことです。
- 掲載の洪水浸水想定区域は、以下の雨が降った場合に、想定される浸水の範囲や深さを示したものです。(兵庫県)

加古川水系下流圏域の

48時間流域平均総雨量
750mm

喜瀬川流域の

12時間流域平均総雨量
551mm