

真亀川水系真亀川 洪水浸水想定区域図(家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流))



凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)
- 洪水浸水想定区域の指定の対象となる水位周知河川
- 市区町村界

- ### 1 説明文
- (1) この図は、真亀川水系真亀川の水位周知区間について、家屋倒壊等をもたらすような氾濫の発生が想定される区域(家屋倒壊等氾濫想定区域)を表示した図面です。
 - (2) この家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)は、公表時点の真亀川及びその支川の河道の整備状況を勘案して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により真亀川及びその支川が氾濫した場合の氾濫流の状況をシミュレーションにより予測したものです。
 - (3) なお、このシミュレーションの実施にあたっては、対象河川以外の支川の氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を超える規模の降雨による氾濫、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)に指定されていない区域においても家屋倒壊・流出等が発生する場合があります。
 - (4) また、家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)は、一定の仮定を基として算定しており、(3)の条件に加え、傾斜等する家屋は基礎基礎の標準的な基礎を想定していること、短筋の宅地等には家屋がない状態での氾濫計算をしていること等の理由から、この区域の境界は厳密ではなく、あくまで目安であることを留意して下さい。
- ### 2 基本事項等
- | | |
|-----------------|--|
| (1) 作成主体 | 千葉県 |
| (2) 公表年月日 | 令和元 年 12 月 23 日 |
| (3) 対象となる水位周知河川 | 真亀川水系真亀川
(実況区間) |
| (4) 対象河川 | 左右岸：東金市松之郷(14.8km)～太平洋(0.0km)
真亀川水系真亀川、十文字川 |
| (5) 算出の前提となる降雨 | 真亀川流域の24時間総雨量690.0mm |
| (6) 関係市町村 | 東金市 |

この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基礎地図情報を使用した。(承認番号 令元情使、第410号)

