

# 阿武川水系玉江川洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域 (河岸侵食))



S=1:5,000

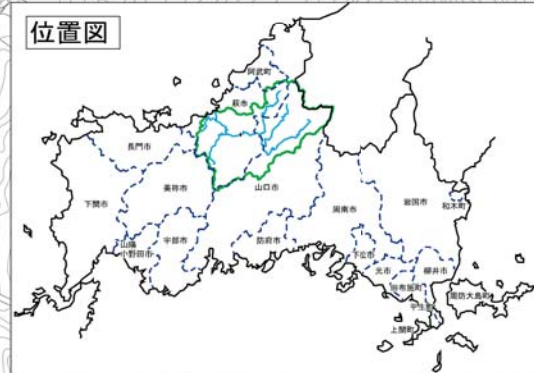


1. 説明文
- (1)この図は、阿武川水系玉江川の水位周知区間について、家屋倒壊等をもたらすような氾濫の発生が想定される区域(家屋倒壊等氾濫想定区域)を表示した図面です。
  - (2)この家屋倒壊等氾濫想定区域は、公表時点の玉江川の河道及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により玉江川の河岸の侵食幅を予測したものです。
  - (3)なお、このシミュレーションの実施にあたっては、支川の決壊による氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を超える規模の降雨による氾濫、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この家屋倒壊等氾濫想定区域に設定されていない区域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は、玉江川の河岸が侵食された場合における、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が、個々の家屋の構造・強度特性等の違いから、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に留意して下さい。
2. 基本事項等
- (1)作成主体 : 山口県
  - (2)指定年月日 : 平成31年1月18日
  - (3)対象となる水位周知河川 : 阿武川水系玉江川  
(実施区間: 左岸 萩市大字山田字寺田2885番1地先から橋本川への合流点まで  
右岸 萩市大字山田字中河内3430番2地先(後藤川合流点から)から橋本川への合流点まで)
  - (4)指定の前提となる降雨 : 玉江川流域の1時間の総雨量130mm
  - (5)関係市町村 : 萩市

## 凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域  
(河岸侵食によるもの)
- 市町村界
- 河川等範囲
- 浸水想定区域指定の対象となる水位周知河川

## 位置図



## 索引図

