

# 淀川水系瀬田川下流洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域 (氾濫流))

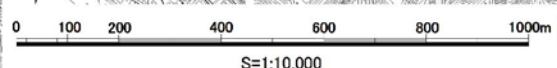
## 1 説明文

- (1) この図は、淀川水系瀬田川の洪水予報区間のうち瀬田川流経より下流の区間について、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、公表時点の瀬田川の河道及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、想定最大規模降雨に伴う洪水により瀬田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、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、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は、一定の仮定を与えて算定しており、(3)の条件に加え、倒壊する家屋は巨額基礎の標準的な木造家屋を想定していること、堤防の宅地側には家屋がない空地の状態での氾濫計画をしていること等の理由から、この図面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 国土交通省近畿地方整備局琵琶湖河川事務所
- (2) 公表年月日 平成29年3月21日
- (3) 対象となる洪水予報河川  
・淀川水系瀬田川(美濃区間)  
左岸: 瀬田川支流から大津市瀬田二丁目341番3地先まで  
右岸: 瀬田川流経から大津市石山南線町1220番1地先まで
- (4) 算出の前提となる降雨 大戸川流域の9時間総雨量43.3mm
- (5) 関係市町村 大津市

## 位置図



## 凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域
- 氾濫流
- 河川等範囲
- 浸水想定区域の指定の対象となる洪水予報河川

※本図面は大津市基礎地図データ(平成27年)を使用しています。