

淀川水系淀川・宇治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))

1 説明文

- (1) この図は、淀川水系淀川(宇治川を含む)の洪水予報区間について、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、公表時点の淀川(宇治川を含む)の河道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淀川(宇治川を含む)の河岸の侵食幅を予測したものです。
- (3) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、淀川(宇治川を含む)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、あくまでも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 国土交通省近畿地方整備局淀川河川事務所
- (2) 公表年月日 平成29年6月14日
- (3) 対象となる洪水予報河川
 - ・淀川水系淀川(宇治川を含む幹川)(実施区間)
 - 左岸：京都府宇治市宇治塔之川36番の2地先から海まで
 - 右岸：京都府宇治市大字紅斎25番の8から海まで
- (4) 算出の前提となる降雨
 - ・淀川：枚方地点上流域の24時間総雨量360mm(宇治川を除く区間)
宇治地点上流域の9時間総雨量356mm(宇治川)
- (5) 関係市町村
京都市、宇治市、八幡市、大山崎町、大阪市、高槻市、守口市、枚方市、寝屋川市、摂津市、島本町