

## 淀川水系淀川・宇治川・木津川・桂川洪水浸水想定区域図

### (浸水継続時間)

#### 1 説明文

- (1) この図は、淀川水系淀川(宇治川を含む)、木津川、桂川の洪水予報区間について、水防法の規定に基づき浸水継続時間を表示した図面です。
- (2) この浸水継続時間は、公表時点の淀川(宇治川を含む)、木津川、桂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淀川(宇治川を含む)、木津川、桂川が氾濫した場合の浸水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、この想定される浸水継続時間が実際の浸水継続時間と異なる場合や、浸水継続時間が明示されていない区域においても浸水が発生する場合があります。

#### 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) 告示番号 国土交通省 近畿地方整備局 告示第 131 号
- (4) 根拠法令 水防法(昭和 24 年法律第 193 号)第 14 条第 2 項
- (5) 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
  - ・ 淀川水系木津川(実施区間)
    - 左岸：京都府木津川市加茂町山田野田 3 から淀川への合流点まで
    - 右岸：京都府相楽郡和東町大字木屋字桶淵 22-2 から淀川への合流点まで
  - ・ 淀川水系桂川(実施区間)
    - 左岸：京都府京都市右京区嵯峨亀ノ尾町無番地から淀川への合流点まで
    - 右岸：京都府京都市西京区嵐山元禄山町国有林 38 林班ル小班地先から淀川への合流点まで
- (6) 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 3 6 0 mm (宇治川を除く区間)  
宇治地点上流域の 9 時間総雨量 3 5 6 mm (宇治川)
  - ・ 木津川：加茂地点上流域の 12 時間総雨量 3 5 8 mm (淀川合流点～島ヶ原地点)
  - ・ 桂 川：羽束師地点上流域の 12 時間総雨量 3 4 1 mm
- (7) 関係市町村  
京都市、宇治市、城陽市、向日市、長岡京市、八幡市、京田辺市、木津川市、大山崎町、久御山町、井手町、笠置町、和東町、精華町、大阪市、吹田市、豊中市、高槻市、守口市、枚方市、茨木市、寝屋川市、大東市、門真市、摂津市、東大阪市、島本町