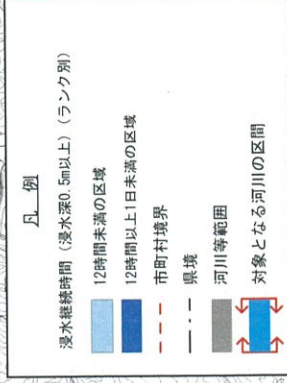
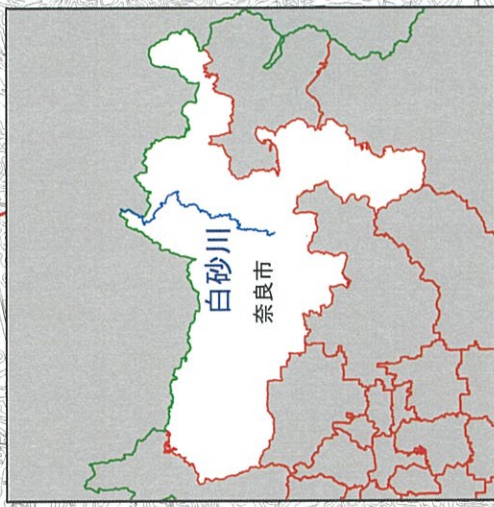
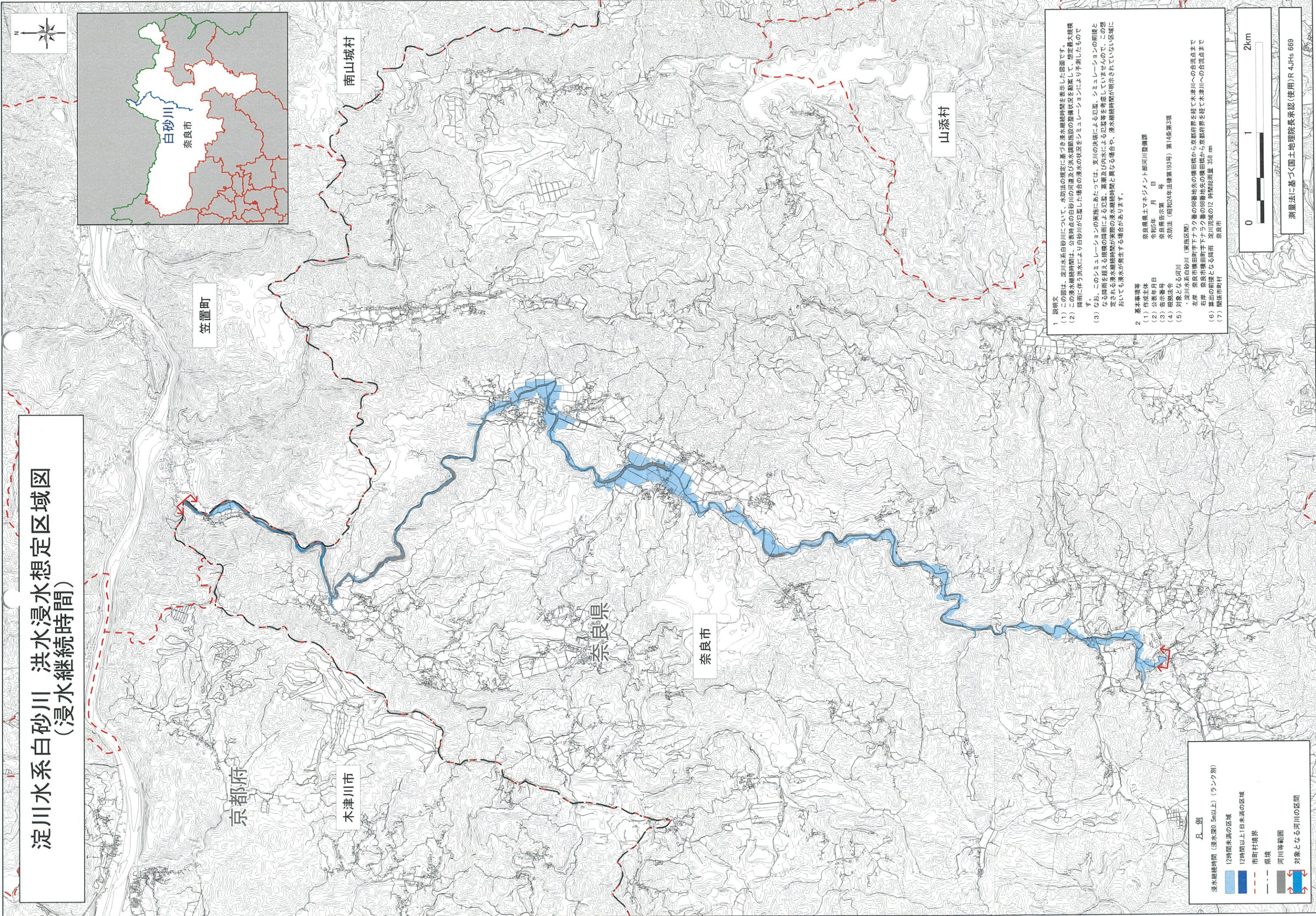


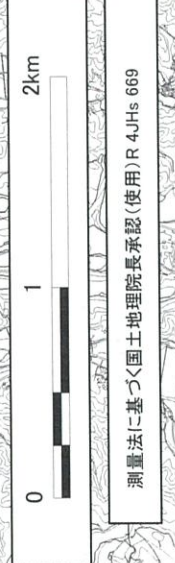
# 淀川水系白砂川 洪水浸水想定区域図 (浸水継続時間)



1 説明文  
(1) この図は、淀川水系白砂川について、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、公算時点の白砂川の河道及び洪水調節施設の状態を勘定して、想定最大規模降雨に伴う洪水により白砂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態にあたっては、支川の決壊による氾濫、シミュレーションの前報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於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 奈良県土木マネジメント部河川整備課
- (2) 作成年月日 令和5年 月 日
- (3) 告示番号 奈良県告示第 号
- (4) 根拠法令 水防法 (昭和24年法律第193号) 第14条第3項
- (5) 対象となる河川 淀川水系白砂川 (家庭区間)
- (6) 算出の前報となる降雨 奈良市機田町字下ナラク番の88番地先の機田橋から京都府野を越えて木津川への合流点まで
- (7) 関係市町村 石井 奈良市機田町字下ナラク番の88番地先の機田橋から京都府野を越えて木津川への合流点まで





# 淀川水系白砂川 洪水浸水想定区域図 図郭分割図(浸水継続時間)

