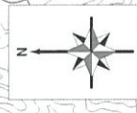


淀川水系四郷川 洪水浸水想定区域図 (計画規模)



宇陀市

宇陀市

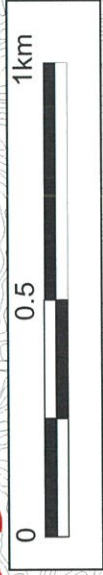
芳野川

四郷川

- 凡例
- 浸水した場合に想定される水深(ランク別)
 - 3.0m以上 5.0m未満の区域
 - 0.5m以上 3.0m未満の区域
 - 0.5m未満の区域
 - 市町村境界
 - 河川等範囲
 - 対象となる河川の区間

東吉野村

吉野町



測量法に基づき国土地理院長承認(使用IR4Jts 669)

1 説明文

(1) この図は、淀川水系四郷川の奈良県管理区間について、水防法の規定を準拠し、計画降雨により浸水が想定される区域、浸水した場合に想定される水深を表示した図面です。

(2) この洪水浸水想定区域は、公算時点の四郷川の河道及び洪水調節施設の整備状況の整備率を勘案して、洪水防備に関する計画の基礎となる降雨である概ね1時間に最大30mm程度の大雨に伴う洪水により四郷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条件にあたっては、支川の決壊による氾濫、シミュレーションの前堤となる氾濫の降雨による氾濫、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この洪水浸水想定区域に指定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。想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。

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) 公表年月日 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項を準拠

(5) 対象となる河川 淀川水系四郷川(家治区間)
左岸 宇陀市大字
右岸 宇陀市大字
(6) 算出の前堤となる降雨 淀川流域の9時間総雨量 170mm、ピーク時の時間に53mmの降雨がある場合
(7) 関係市町村 宇陀市