

淀川水系青蓮寺川 洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流))

三重県
津市

奈良県
曾爾村

宇陀市

曾爾村

御杖村

青蓮寺川

曾爾村

御杖村



凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域 (氾濫流によるもの)
- 市町村境界
- 河川等範囲
- 対象となる河川の区間

1 説明文

(1) この図は、淀川水系青蓮寺川について、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。

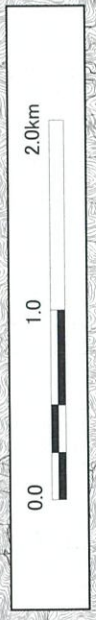
(2) この家屋倒壊等氾濫想定区域は、公表時点の青蓮寺川の河運及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、想定最大規模降雨に伴う洪水により青蓮寺川が氾濫した場合の氾濫の状況を示したものです。

(3) なおこのシミュレーションの前提にあつては、平川の法理による氾濫、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、倒壊等する家屋は直接基礎の標準的な水浸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氾濫計算をしていること等の理由から、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 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) 対象となる河川 淀川水系青蓮寺川(実施区間)
 左岸 タコラ川の合流点から三重県界まで
 右岸 タコラ川の合流点から三重県界まで
 (4) 算出の前提となる降雨 淀川流域の年間総雨量 380mm
 (5) 関係市町村 曾爾村、御杖村



測量法に基づく国土地理院長承認(使用)R 4.JHs 669

淀川水系青蓮寺川
洪水浸水想定区域図郭割図
(家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流))

三重県
津市

宇陀市

奈良県

曾爾村

御杖村

(1)

(2)



- 凡例
- 家屋倒壊等氾濫想定区域 (氾濫流によるもの)
 - 市町村境界
 - 河川等範囲
 - 対象となる河川の区間

0.0 1.0 2.0km

測量法に基づく国土地理院承認(使用)R 4.JHs 669