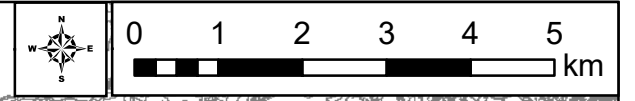


櫛田川水系蓮川及び櫛田川（蓮ダム下流） 浸水想定図 【家屋倒壊等氾濫想定範囲（氾濫流）】



1. 説明文
(1) この図は、櫛田川水系蓮川及び櫛田川（蓮ダム下流）について、想定し得る想定最大規模の降雨による家屋倒壊等をもたらすような氾濫の発生が想定される範囲（家屋倒壊等氾濫想定範囲）を表示した図面です。
(2) この家屋倒壊等氾濫想定範囲は、公表時点の蓮川・櫛田川の河道及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により蓮川・櫛田川が氾濫した場合の氾濫流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、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範囲が明示されていない範囲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範囲は、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木造家屋を想定していること、堤防の宅地側には家屋がない更地の状態で氾濫計算をしていること等の理由から、この範囲の境界は厳密ではなく、あくまで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：国土交通省中部地方整備局 蓮ダム管理所
(2) 公表年月日：令和3年3月31日
(3) 対象となる河川：
櫛田川水系蓮川
左右岸：蓮ダム直下から櫛田川合流点まで
櫛田川水系櫛田川
左岸：蓮川合流点から三重県松阪市御麻生園町字カイト304番地先まで
右岸：蓮川合流点から三重県多気郡多気町牧字川原街道49番地先まで
(4) 算出の前提となる降雨：櫛田川流域の12時間総雨量569mm
(5) 関係市町村：松阪市、多気町

