

那賀川水系那賀川 洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流))

1. 説明文
 (1) この図は、那賀川水系那賀川の洪水予報期間について、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、現時点の那賀川の河況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那賀川が氾濫した場合の氾濫流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越える規模の降雨、高潮及び吹雪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以外の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、倒壊等する家屋は建物の基礎的な健全度を想定していること、建物の非地盤には家屋がない地盤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 国土交通省四国地方整備局那賀川河川事務所
 (2) 公表年月日 平成28年5月30日
 (3) 対象となる洪水予報河川
 ・那賀川水系那賀川(実施区域)
 左岸：徳島県阿南市十八町西ノ前13番地先から海まで
 右岸：徳島県阿南市加茂町大原50番1地先から海まで
 (4) 算出の前提となる降雨 那賀川流域の2日間総雨量1,198mm
 (5) 関係市町村 阿南市、小松島市



凡例
 浸水した場合に想定される家屋倒壊等氾濫想定区域
 ■ 家屋倒壊等氾濫想定区域
 - - - 市町村界
 ■ 洪水想定区域指定の対象となる洪水予報河川

