

吉野川水系 国管理河川の浸水想定図(1/10規模降雨)【現況河道】【10/11】

1. 説明文

(1) この浸水想定図は、流域治水の推進を目的として、年超過確率1/10(毎年、1年間にその規模を超える洪水が発生する確率が1/10(10%))の降雨による外水氾濫22によって想定される浸水想定区域を示した図面です。

(2) この浸水想定図は、「現況(令和2年度末時点)」における吉野川、旧吉野川、今切川の河道及び洪水氾濫想定区域の現況を示し、年超過確率1/10(毎年、1年間にその規模を超える洪水が発生する確率が1/10(10%))の降雨による外水氾濫により吉野川、旧吉野川、今切川が氾濫した場合の浸水の想定をシミュレーションにより算出したものです。

(3) このシミュレーションの算出にあたっては、支川の「現況」による、氾濫、濁流及び内河川による氾濫等を考慮して算出しています。また、氾濫となる箇所や氾濫範囲、氾濫条件等によってシミュレーションの結果は異なり、あくまで一つのシミュレーション結果ですので、この浸水想定図内に含まれていない地域においても洪水が発生する可能性や想定される浸水が実際の浸水と異なる場合があります。なお、このシミュレーションは、河川(氾濫域)及び河川(氾濫域)の洪水氾濫想定区域(河川)の河道(吉野川、旧吉野川、今切川、昭和49年9月型、旧吉野川、今切川、昭和47年9月型、横瀬川など)を用いているため、既に公表している洪水氾濫想定区域図、河川(氾濫域)の洪水氾濫想定区域図とは異なる場合があります。

2. 基本事項等

(1) 公表年月日 令和4年9月16日

(2) 作成主体 国土交通省河川局河川課河川国営事務所

(3) 実施経緯及び対象となる河川

【徳島河川国営事務所】

吉野川 左岸 徳島県三好市池田町西山平穴地帯から海まで
右岸 徳島県三好市池田町宇ノ地帯から海まで

旧吉野川 左岸 吉野川からの分派点から海まで
右岸 吉野川からの分派点から海まで

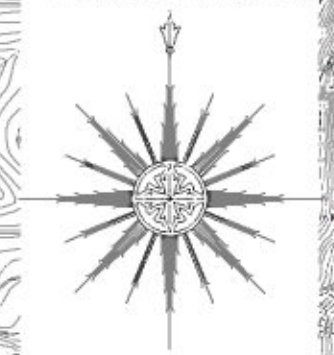
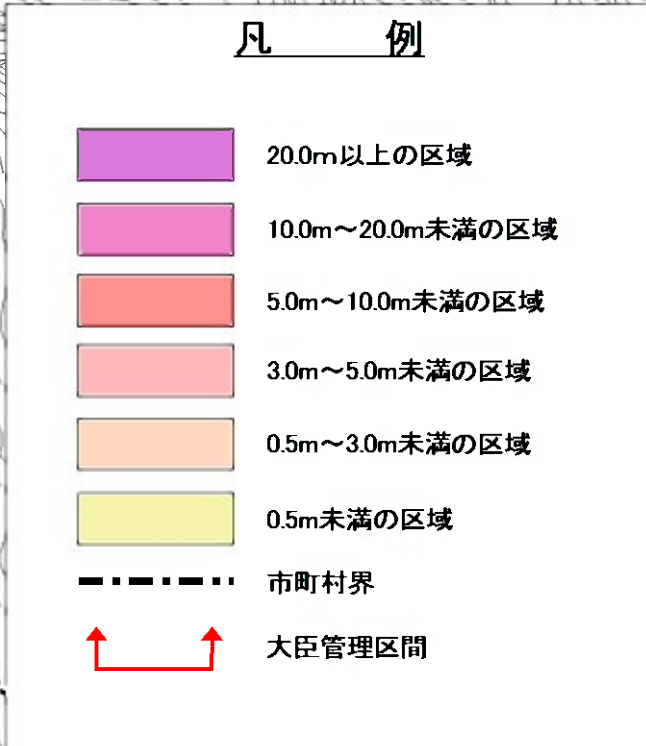
今切川 左岸 旧吉野川からの分派点から海まで
右岸 旧吉野川からの分派点から海まで

(4) 算出の前提となる降雨 年超過確率1/10
吉野川 吉野川上流域の2日間の流域平均雨量32.2(mm)

(5) 河道条件 現況(大分地上流域の2.4時間流域平均雨量2.6(mm))

(6) 関係市町村 徳島市、境港市、吉野川市、阿波市、美馬市、三好市、石井町、松茂町、徳島市、板付町、板付町、上板付、つるぎ町、東みよし町

※1 この多段階の浸水想定図は水防法に基づき図ではありません。
※2 外水氾濫：洪水の上流及び右岸の河川による洪水・溜水・堰堤氾濫、中流部の氾濫氾濫、堤防破損による堤防氾濫、溜水による堤防氾濫。



東みよし町

三好市

東みよし町

この地図は、美馬市の承認を得て複製したものである。(承認番号 美監第549号)
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基礎地図情報を使用したものである。(測量法に基づく国土地理院長承認(使用) R 4.Hs 322)