

1. 説明文

(1) この水害リスクマップ(外水氾濫)は、流域治水の推進を目的として、年超過確率 1/10、1/30、1/50、1/100、1/150、想定最大規模の降雨における外水氾濫による浸水深50cm(床上浸水相当)以上の浸水が想定される範囲を示すものであり、年超過確率ごとの浸水範囲(浸水深50cm(床上浸水相当)以上)を示した図面です。

(2) この水害リスクマップ(外水氾濫)は、【短期(令和7年度末時点)】における吉野川、板野川、今切川の氾濫及び大規模降雨時の氾濫を想定して、年超過確率 1/10、1/30、1/50、1/100、1/150の範囲に相当する浸水により吉野川、板野川、今切川が氾濫した場合の浸水の状況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精度は、河川の(堤防による)氾濫、浸水及び内水による氾濫等を考慮していません。また、前提となる降雨や河況条件、地形条件等によってシミュレーションの結果は異なる、あくまで一つのシミュレーション結果です。この水害リスクマップ(外水氾濫)に示されている年超過確率による浸水範囲は、浸水範囲に示されていない地域においても浸水が発生する場合があります。なお、このシミュレーションは、河床断面基本方針の基本水尺計測の測定の未入力(備前渡形(吉野川)令和4年9月製、板野川(今切川)令和4年9月製、備前渡形(今切川)令和4年9月製)を用いているため、既に示されている水尺計測に基づく浸水範囲と、河川敷計画の想定状況は各種事業計画立案時に事業効果を説明するために用いたシミュレーション結果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6年9月10日

(2) 作成主体 国土交通省四国地方整備局徳島河川国運事務所

(3) 実施区域及び対象となる河川

【徳島河川国運事務所】

吉野川 左岸 徳島県三好市池田町西山平穴地先から海まで  
右岸 徳島県三好市池田町字シマ地先から海まで

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

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

3. 算出の前提となる条件

年超過確率 1/10 (吉野川 氾濫地点上流域の2日間の流域平均雨量 3.2mm)  
年超過確率 1/30 (吉野川 氾濫地点上流域の2日間の流域平均雨量 2.6mm)

年超過確率 1/50 (吉野川 氾濫地点上流域の2日間の流域平均雨量 3.1mm)  
年超過確率 1/100 (吉野川 氾濫地点上流域の2日間の流域平均雨量 3.2mm)

年超過確率 1/150 (吉野川 氾濫地点上流域の2日間の流域平均雨量 3.3mm)  
年超過確率 1/100 (吉野川 氾濫地点上流域の2日間の流域平均雨量 3.3mm)

年超過確率 1/100 (吉野川 氾濫地点上流域の2日間の流域平均雨量 4.0mm)  
年超過確率 1/30 (吉野川 氾濫地点上流域の2日間の流域平均雨量 4.0mm)

年超過確率 1/150 (吉野川 氾濫地点上流域の2日間の流域平均雨量 4.4mm)  
想定最大規模降雨

(板野川(今切川) 大寺地区上流域の2日間の流域平均雨量 7.6mm)

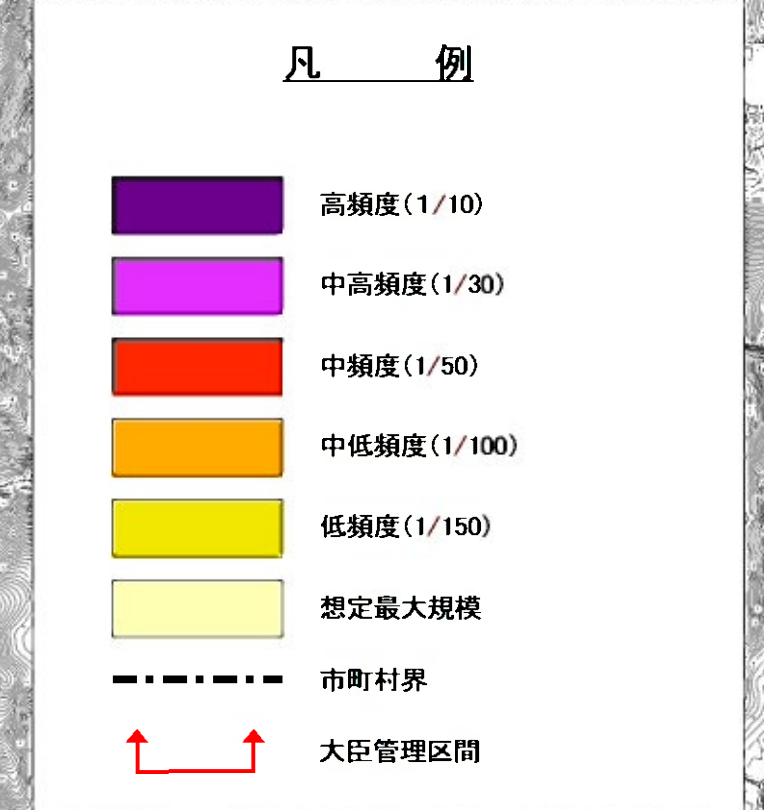
4. 河況条件 短期(令和7年度末時点)

5. 関係市町村 徳島市、鳴門市、吉野川市、阿波市、美馬市、三好市、石井町、松茂町、藍住町、板野町、上板野町、つるぎ町、東片よし町

※1 外水氾濫 洪水位の上昇及び工作物の影響による越水・溢水・堤防氾濫、無堤防の溢水氾濫、堤防破綻による越水氾濫、橋脚による越水氾濫

※2 想定最大規模の浸水想定は、水防法に基づき平成28年6月に指定・公表したものを表示しているため、計算条件が異なります。

※3 令和7年度までに最大規模整備が実施された状況を想定した河況条件であり、今後整備状況は変化する可能性があります。



鳴門市

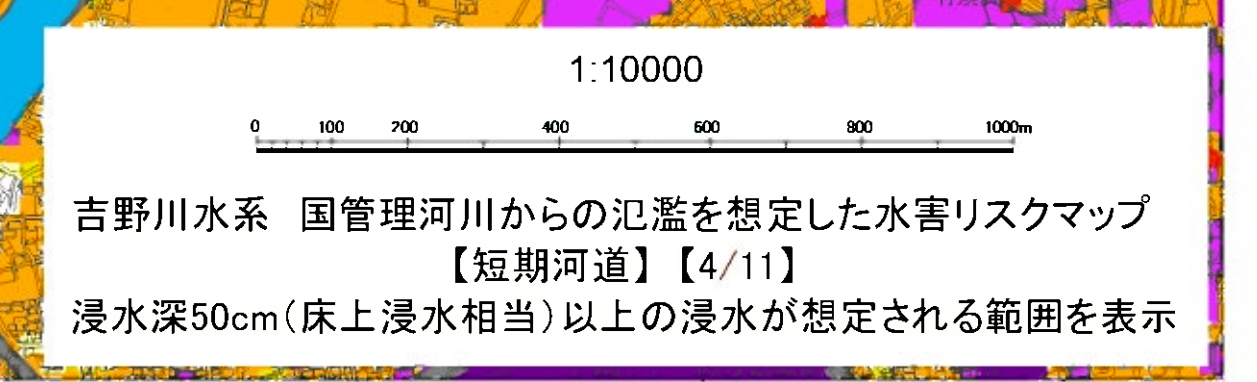
松茂町

板野町

藍住町

北島町

徳島市



この地図は、徳島市長の承認を得て、1/10,000地形図を複製したものである。(承認番号 令4徳島市指令都建第204号)

この資料は、石井町の承認を得て、石井町地形図(DMデータ)1/10,000を複製したものである。(承認番号) 令4年4月30日 石建第396号の1)

この資料は、松茂町長の承認を得て、同町発行の1/10,000地形図を複製し、調整したものである。(承認番号 松建第2629号の1)

この資料は、北島町長の承認を得て、同町発行の1/10,000都市計画図を使用し、調整したものである。(承認番号 北建第500号)

この資料は、藍住町長の承認を得て、同町発行の1/10,000都市計画図を使用し、調整したものである。(承認番号 藍建第395号)

この資料は、板野町長の承認を得て複製したものである。(承認番号 板建第464号)

この資料は上板野町長の承認を得て複製したものである。(承認番号 上建第626号)