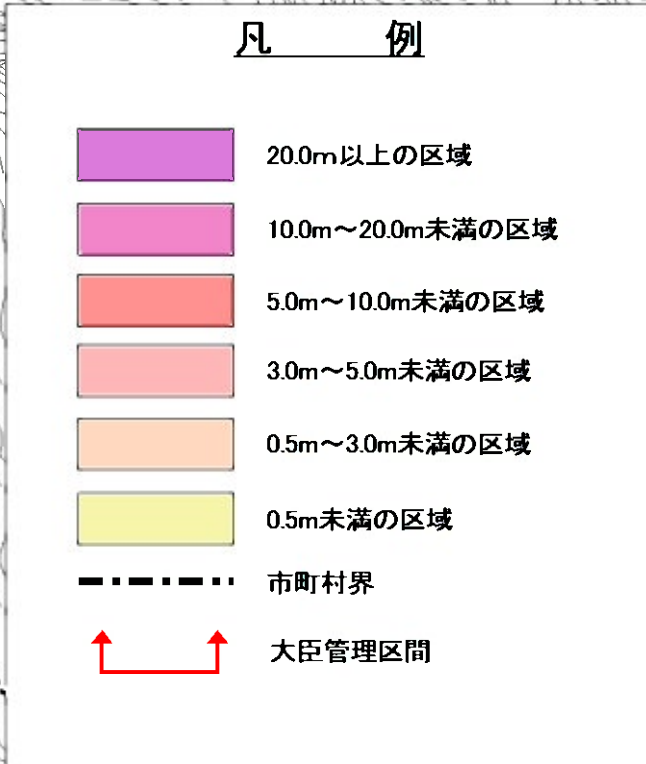


吉野川水系 国管理河川の浸水想定図(1/150規模降雨)【現況河道】【10/11】

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、年経過確率1/150(毎年、1年間にその流域に想定される洪水が発生する確率が1/150(O.67%)の期間における外水氾濫2によって想定される浸水範囲と浸水深を表示した図面です。
 (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時の浸水範囲を想定して、年経過確率1/150(毎年、1年間にその流域に想定される洪水が発生する確率が1/150(O.67%)の期間に相当する洪水により吉野川、旧吉野川、今切川が氾濫した場合の浸水の状況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、河川の(仮定による)氾濫、農業及び内水による氾濫等を考慮していません。また、氾濫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り、あくまで一つのシミュレーション結果です。この浸水想定図に含まれていない地域において浸水が発生する場合は、浸水想定図の浸水深と異なる場合があります。なお、このシミュレーションは、河川整備基本方針の基本洪水種別(特別の降雨の考え方(降雨流形(吉野川 令和4年9月型、旧吉野川・今切川 令和4年9月型)、標準雨量など)を用いているため、氾濫に発生している水質に基いた浸水想定図、河川整備計画の浸水想定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管理事務所
 (3) 実施区間及び対象となる河川
 【徳島河川国管理事務所】
 吉野川 徳島県三好市池田町西山字穴地先から海まで
 右岸 徳島県三好市池田町宇シマ地先から海まで
 左岸 吉野川からの分派点から海まで
 旧吉野川 左岸 吉野川からの分派点から海まで
 右岸 旧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
 ・年経過確率1/150
 ・(吉野川下流域(池津 河口) 算津地点上流域の2日間の流域平均雨量44.0mm)
 ・算出年度 令和2年度
 (5) 浸水条件
 ・河川治水標準点
 (6) 関係市町村
 徳島市、鳴門市、吉野川市、阿波市、美馬市、三好市、石井市、松茂町、北島町、新住町、後野町、上板町、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く図ではありません。
 ※2 外水氾濫 浸水の上層及び工作物の影響による越水・溢水・破堤氾濫、無堤防の浸水氾濫、堤防破壊による破堤氾濫、湧水による破堤氾濫



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)