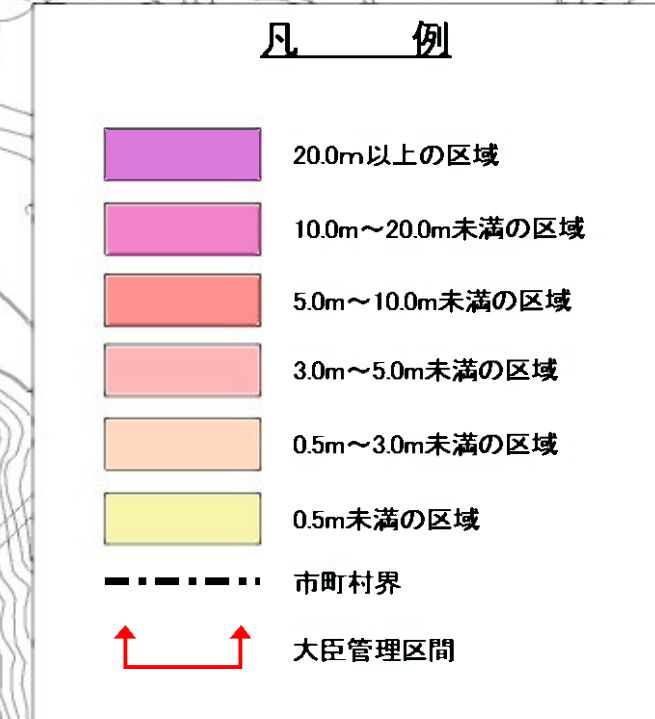


吉野川水系 国管理河川の浸水想定図(1/30規模降雨)【中期河道】【6/11】

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1/30(毎年、1年間にその規模を超える浸水が発生する確率が1/30(3%))の降雨による外水氾濫等2)によって想定される浸水範囲・浸水深さを示した図です。
(2) この浸水想定図は、(中期(令和12年度末時点))における吉野川、田吉野川、今切川の河道及び洪水調整施設の整備状況を参照して、年超過確率1/30(毎年、1年間にその規模を超える浸水が発生する確率が1/30(3%))の降雨に伴う洪水により吉野川、田吉野川、今切川に発生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実施にあたっては、実測の「浸水による」氾濫、濁流及び内水による氾濫等を考慮していません。また、氾濫となる箇所や浸水範囲、浸水深さ等については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、この想定浸水範囲に含まれない地域においても浸水が発生する場合があります。浸水深さの異なる浸水範囲と異なる場合があります。なお、このシミュレーションは、河川に設置された基本的水防施設の稼働の想定です。河川整備(吉野川、田吉野川、今切川、新吉野川、今切川、新吉野川、新吉野川)の稼働状況などを用いているため、既に公表している水防法に基づく浸水想定区域図、河川整備計画の浸水想定又は各種事業計画に基づいて事業計画を編成するための用い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
(1) 公表年月日 令和5年2月27日
(2) 作成主体 国土交通省河川局河川整備課河川国管理事務所
(3) 実施区域及び対象となる河川
【国管理河川国管理事務所】
吉野川 左岸 徳島県三好市志和町西山字穴洞地先から海まで
右岸 徳島県三好市志和町字ノリ地先から海まで
新吉野川 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 吉野川からの分派点から海まで
右岸 新吉野川からの分派点から海まで
(4) 算出の前線となる降雨
吉野川 新津地点上流域の2日間の流域平均降雨量371mm
年超過確率1/30
(5) 河道条件 中期(令和12年度末時点)
(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、石井町、松茂町、佐田町、美波町、後藤町、上板町、つる町、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、浸水の上昇及び工作物の影響による越水・漏水・破堤氾濫、準堤防の浸水氾濫、堤防破綻による浸水氾濫、濁りによる浸水氾濫等。
※3 令和12年度までに最大限整備が進展した状況を想定した河道条件であり、今後整備状況は変化する可能性があります。



阿波市

吉野川市

この地図の作成に当たっては、吉野川市長の承認を得て、同市長の1万分の1吉野川市地形図を使用したものである。(承認番号 4吉都第69号)
この資料は、石井町長の承認を得て、石井町地形図(DMデータ)10,000を複製したものである。(承認番号)令和4年6月30日 石建第396号の1
この地図は上板町の承認を得て複製したものである。(承認番号 上建第626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 4.4hs 322)