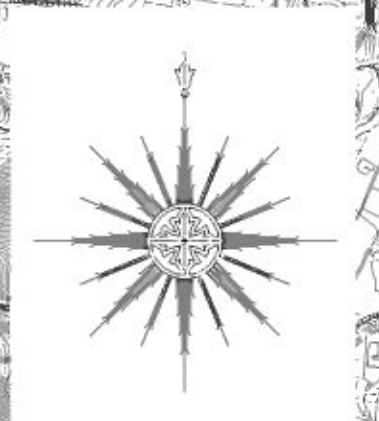
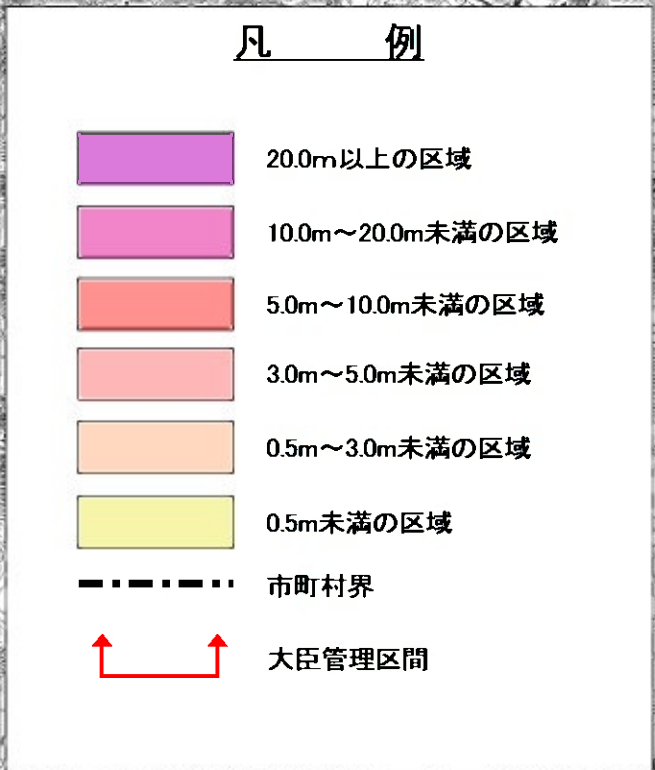


吉野川水系 国管理河川の浸水想定図(1/150規模降雨)【現況河道】[4/11]

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1/150(毎年、1年間にその規模を超える浸水が発生する確率が1/150(0.67%)の降雨による外水氾濫想定2)によって想定される外水氾濫想定区域を明示した図面です。
 (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、新吉野川、今切川の河道及び洪水氾濫想定区域の想定区域を勘案して、年超過確率1/150(毎年、1年間にその規模を超える浸水が発生する確率が1/150(0.67%)の降雨による洪水により吉野川、新吉野川、今切川が氾濫した際の洪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用にあたっては、実川の(決壊による)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、氾濫となる区域の浸水時、地形条件等によるシミュレーションの結果は実地と異なり、あくまで一つのシミュレーション結果ですので、この浸水想定区域内に含まれていない地域においても浸水が発生する可能性や想定される浸水深が実際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(河川基本資料)の基本水理特性の採用に基づき、(現況河道(吉野川、新吉野川、今切川、新吉野川、今切川、新吉野川、新吉野川))、(降雨強度など)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決定時に事業計画を策定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
 (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 徳島県三好市志田町西山字穴渡地先から海まで
 右岸 徳島県三好市志田町志田から海まで
 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 新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) 算出の前記となる降雨
 ・年超過確率1/150
 (吉野川下流域(新津・河津) 新津地点上流域の2日間の連続平均雨量4.40mm)
 (5) 河道条件 現況(令和2年度末時点)
 (6) 浸水想定区域 徳島市、鳴門市、吉野川町、新吉野川町、新吉野川町、三好市、新吉野川町、徳島市、藍住町、板野町、松茂町、北島町、徳島市



鳴門市

松茂町

板野町

藍住町

北島町

徳島市

1:10000
 吉野川水系 国管理河川の浸水想定図
 【現況河道】[4/11]
 1/150規模降雨

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-A-2)1/10,000を複製したものである。(承認番号) 令4年8月30日 石建第396号の1
 この地図は、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)
 この地図は、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)
 この地図は、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)
 この地図は、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)
 この地図は上板野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)