

吉野川水系吉野川 洪水浸水想定区域図(浸水継続時間)【11/11】

- 1 説明文
- (1) この図は、吉野川水系吉野川の洪水浸水想定区域について、水防法の規定に基づき浸水継続時間を表示した図面です。
 - (2) この浸水継続時間は、観測点の吉野川の河況及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、想定最大規模降雨に伴う洪水により吉野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予測したものです。
 - (3) なお、このシミュレーションの精度にあたっては、支川の河況による氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を基とする種々の降雨、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この想定される浸水継続時間が実際の浸水継続時間と異なる場合や、浸水継続時間が明示されていない区域においても浸水が発生する場合があります。
- 2 基本事項
- (1) 作成主体 国土交通省四国地方整備局徳島河川国道事務所
 - (2) 指定年月日 平成28年6月13日
 - (3) 告示番号 国土交通省四国地方整備局告示第84号
 - (4) 根拠法令 水防法(昭和24年法律第193号)第14条第2項
 - (5) 対象となる浸水継続時間
吉野川水系吉野川
(実施区域)
左岸 徳島県三好市池田町西山字穴湯地先から海まで
右岸 徳島県三好市志田町字少で地先から海まで
 - (6) 指定の前提となる降雨 吉野川流域上流域の48時間総雨量75.5mm
 - (7) 関係市町村 徳島市、武門市、吉野川市、阿波市、美真市、三好市、石井町、松茂町、北沢町、魚住町、板野町、上板野町、つるぎ町、東みよし町



凡 例

浸水継続時間	
~12時間	~12時間
12時間(111)	~24時間(111)
24時間(111)	~24時間(311)
24時間(311)	~168時間(121)
168時間(121)	~336時間(221)
336時間(221)	~872時間(421)
市町村界	
浸水想定区域指定の対象となる浸水継続時間	

