

津波河川遡上浸水予測図の作成について

鳥取県国土整備部河川課

1 概要

東北地方太平洋沖地震における津波の河川遡上により発生した甚大な被害に鑑み、新たな被害想定や避難対策の基礎資料とするため、新たな津波想定に基づく津波河川遡上浸水予測図を作成（一部見直し）する。

2 実施内容

- 平面2次元シミュレーションモデルによる津波河川遡上浸水予測図の作成。
 - 対象河川については、平成17年度に実施した国管理4河川、県管理9河川に加え、人家の有無や背後地盤高等の観点から新たに9河川を追加し22河川とする。

	河川数	河 川 名	備 考
対象河川	4	千代川、天神川、日野川、斐伊川	H17 実施河川
	9	蒲生川、塩見川、湖山川、河内川、勝部川（日置川）、橋津川、由良川、宇田川、佐陀川	H17 実施河川
	2	袋川、法勝寺川	今回追加河川 (国管理)
	7	吉田川、野坂川、浜村川、永江川、洗川、八橋川、加茂新川	今回追加河川 (県管理)
計	22	-	-

3 スケジュール

- H17実施の河川及び国管理2河川の計15河川については、12月を目途に作成予定。残る
今回追加の県管理7河川については、年度末までに順次作成予定。

(1) H17年度見直し：13河川+新規：直轄2河川

(2) 新規：県管理下河川

津波河川遡上浸水予測図 対象河川位置図

