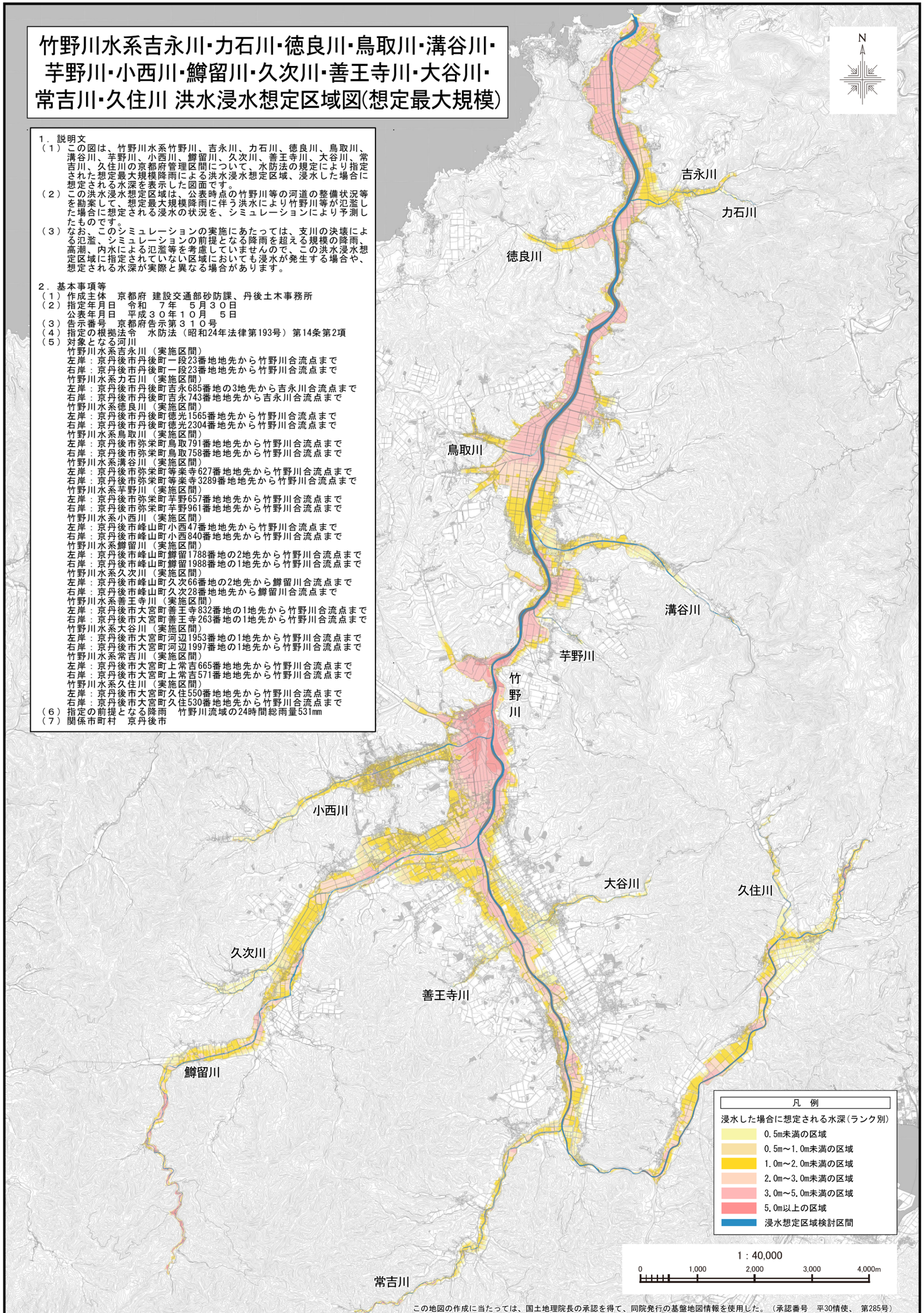


竹野川水系吉永川・力石川・徳良川・鳥取川・溝谷川・ 芋野川・小西川・鱒留川・久次川・善王寺川・大谷川・ 常吉川・久住川 洪水浸水想定区域図(想定最大規模)

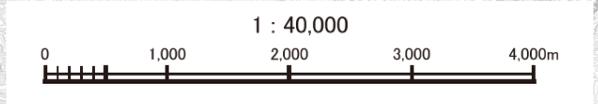


1. 説明文
- (1) この図は、竹野川水系竹野川、吉永川、力石川、徳良川、鳥取川、溝谷川、芋野川、小西川、鱒留川、久次川、善王寺川、大谷川、常吉川、久住川の京都府管理区間について、水防法の規定により指定された想定最大規模降雨による洪水浸水想定区域、浸水した場合に想定される水深を表示した図面です。
 - (2) この洪水浸水想定区域は、公表時点の竹野川等の河道の整備状況等を勘案して想定される規模降雨に伴う洪水により竹野川等が氾濫した場合に想定される浸水の状況を、シミュレーションにより予測したものです。
 - (3) シミュレーションの実施にあたっては、支川の決壊による氾濫、内水による氾濫等を考慮していませんので、この洪水浸水想定区域に指定されている区域においても浸水が発生する場合や、想定される水深が実際と異なる場合があります。

2. 基本事項等
- (1) 作成主体 京都府 建設交通部砂防課、丹後土木事務所
 - (2) 指定年月日 令和7年5月30日
 - (3) 公表年月日 平成30年10月5日
 - (4) 告示番号 京都府告示第310号
 - (5) 指定の根拠法令 水防法（昭和24年法律第193号）第14条第2項
 - (6) 対象となる河川
 - 竹野川水系吉永川（実施区間）
 - 左岸：京丹後市丹後町一段23番地地先から竹野川合流点まで
 - 右岸：京丹後市丹後町一段23番地地先から竹野川合流点まで
 - 竹野川水系力石川（実施区間）
 - 左岸：京丹後市丹後町吉永685番地の3地先から吉永川合流点まで
 - 右岸：京丹後市丹後町吉永743番地地先から吉永川合流点まで
 - 竹野川水系徳良川（実施区間）
 - 左岸：京丹後市丹後町徳光1565番地地先から竹野川合流点まで
 - 右岸：京丹後市丹後町徳光2304番地地先から竹野川合流点まで
 - 竹野川水系鳥取川（実施区間）
 - 左岸：京丹後市弥栄町鳥取791番地地先から竹野川合流点まで
 - 右岸：京丹後市弥栄町鳥取758番地地先から竹野川合流点まで
 - 竹野川水系溝谷川（実施区間）
 - 左岸：京丹後市弥栄町等楽寺627番地地先から竹野川合流点まで
 - 右岸：京丹後市弥栄町等楽寺3289番地地先から竹野川合流点まで
 - 竹野川水系芋野川（実施区間）
 - 左岸：京丹後市弥栄町芋野657番地地先から竹野川合流点まで
 - 右岸：京丹後市弥栄町芋野961番地地先から竹野川合流点まで
 - 竹野川水系小西川（実施区間）
 - 左岸：京丹後市峰山町小西47番地地先から竹野川合流点まで
 - 右岸：京丹後市峰山町小西840番地地先から竹野川合流点まで
 - 竹野川水系鱒留川（実施区間）
 - 左岸：京丹後市峰山町鱒留1788番地の2地先から竹野川合流点まで
 - 右岸：京丹後市峰山町鱒留1988番地の1地先から竹野川合流点まで
 - 竹野川水系久次川（実施区間）
 - 左岸：京丹後市峰山町久次66番地の2地先から鱒留川合流点まで
 - 右岸：京丹後市峰山町久次28番地地先から鱒留川合流点まで
 - 竹野川水系善王寺川（実施区間）
 - 左岸：京丹後市大宮町善王寺832番地の1地先から竹野川合流点まで
 - 右岸：京丹後市大宮町善王寺263番地の1地先から竹野川合流点まで
 - 竹野川水系大谷川（実施区間）
 - 左岸：京丹後市大宮町河辺1953番地の1地先から竹野川合流点まで
 - 右岸：京丹後市大宮町河辺1997番地の1地先から竹野川合流点まで
 - 竹野川水系常吉川（実施区間）
 - 左岸：京丹後市大宮町上常吉665番地地先から竹野川合流点まで
 - 右岸：京丹後市大宮町上常吉571番地地先から竹野川合流点まで
 - 竹野川水系久住川（実施区間）
 - 左岸：京丹後市大宮町久住550番地地先から竹野川合流点まで
 - 右岸：京丹後市大宮町久住530番地地先から竹野川合流点まで
 - (7) 指定の前提となる降雨 竹野川流域の24時間総雨量531mm



凡例	
浸水した場合に想定される水深(ランク別)	
	0.5m未満の区域
	0.5m~1.0m未満の区域
	1.0m~2.0m未満の区域
	2.0m~3.0m未満の区域
	3.0m~5.0m未満の区域
	5.0m以上の区域
	浸水想定区域検討区間



この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤地図情報を使用した。(承認番号 平30情使、第285号)