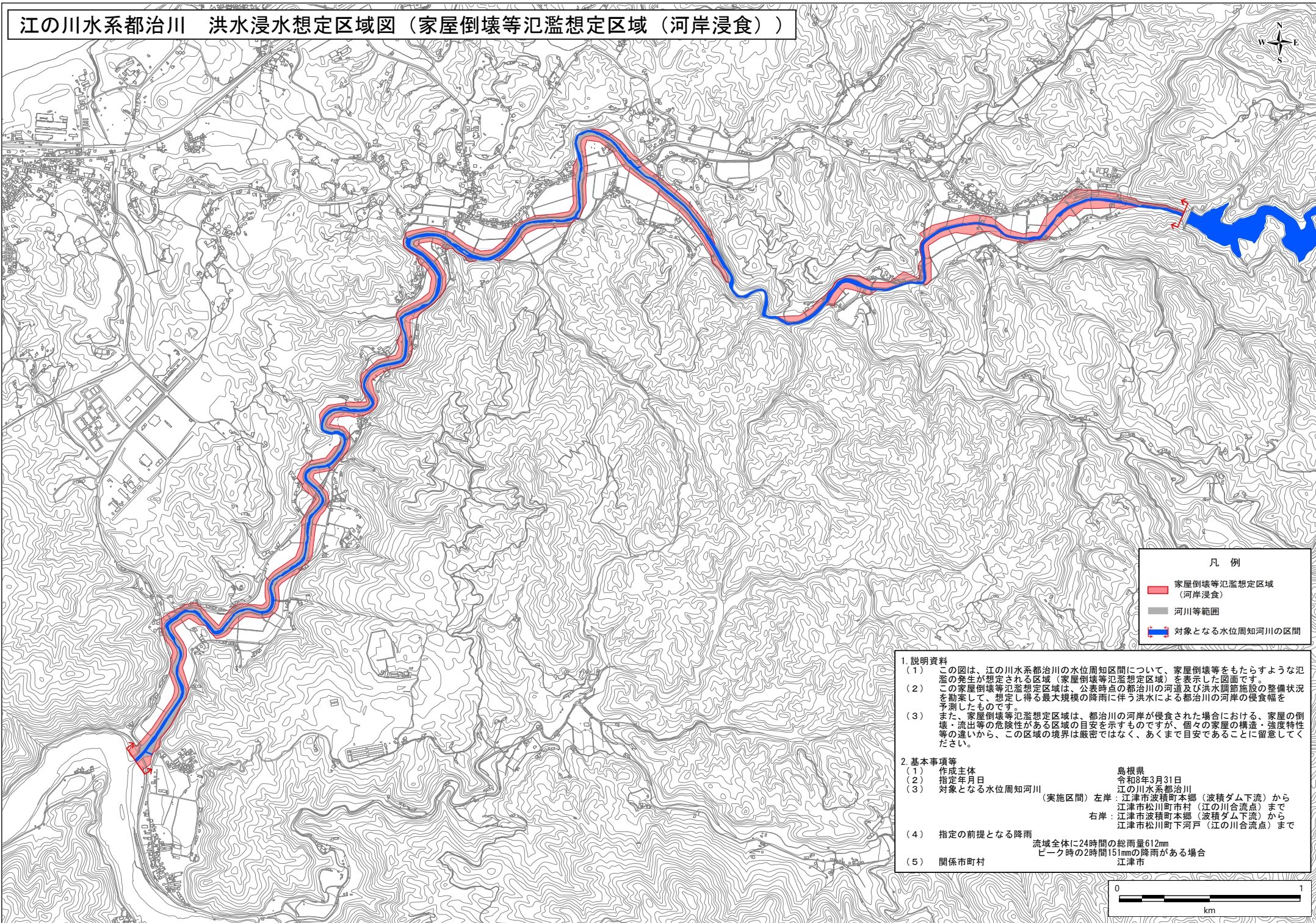


# 江の川水系都治川 洪水浸水想定区域図（家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸浸食））



凡 例	
	家屋倒壊等氾濫想定区域 （河岸浸食）
	河川等範囲
	対象となる水位周知河川の区間

1. 説明資料
- (1) この図は、江の川水系都治川の水位周知区間について、家屋倒壊等をもたらすような氾濫の発生が想定される区域（家屋倒壊等氾濫想定区域）を表示した図面です。
  - (2) この家屋倒壊等氾濫想定区域は、公表時点の都治川の河道及び洪水調節施設の整備状況を勘案して想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水による都治川の河岸の侵食幅を予測したものです。
  - (3) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、都治川の河岸が侵食された場合における、家屋の倒壊・流出等の危険性がある区域の目安を示すものですが、個々の家屋の構造・強度特性等の違いから、この区域の境界は厳密ではなく、あくまで目安であることに留意してください。
2. 基本事項等
- (1) 作成主体 島根県
  - (2) 指定年月日 令和8年3月31日
  - (3) 対象となる水位周知河川 江の川水系都治川  
(実施区間) 左岸：江津市波積町本郷（波積ダム下流）から江津市松川町市村（江の川合流点）まで  
右岸：江津市波積町本郷（波積ダム下流）から江津市松川町下河戸（江の川合流点）まで
  - (4) 指定の前提となる降雨 流域全体に24時間の総雨量612mm  
ピーク時の2時間の降雨がある場合
  - (5) 関係市町村 江津市

