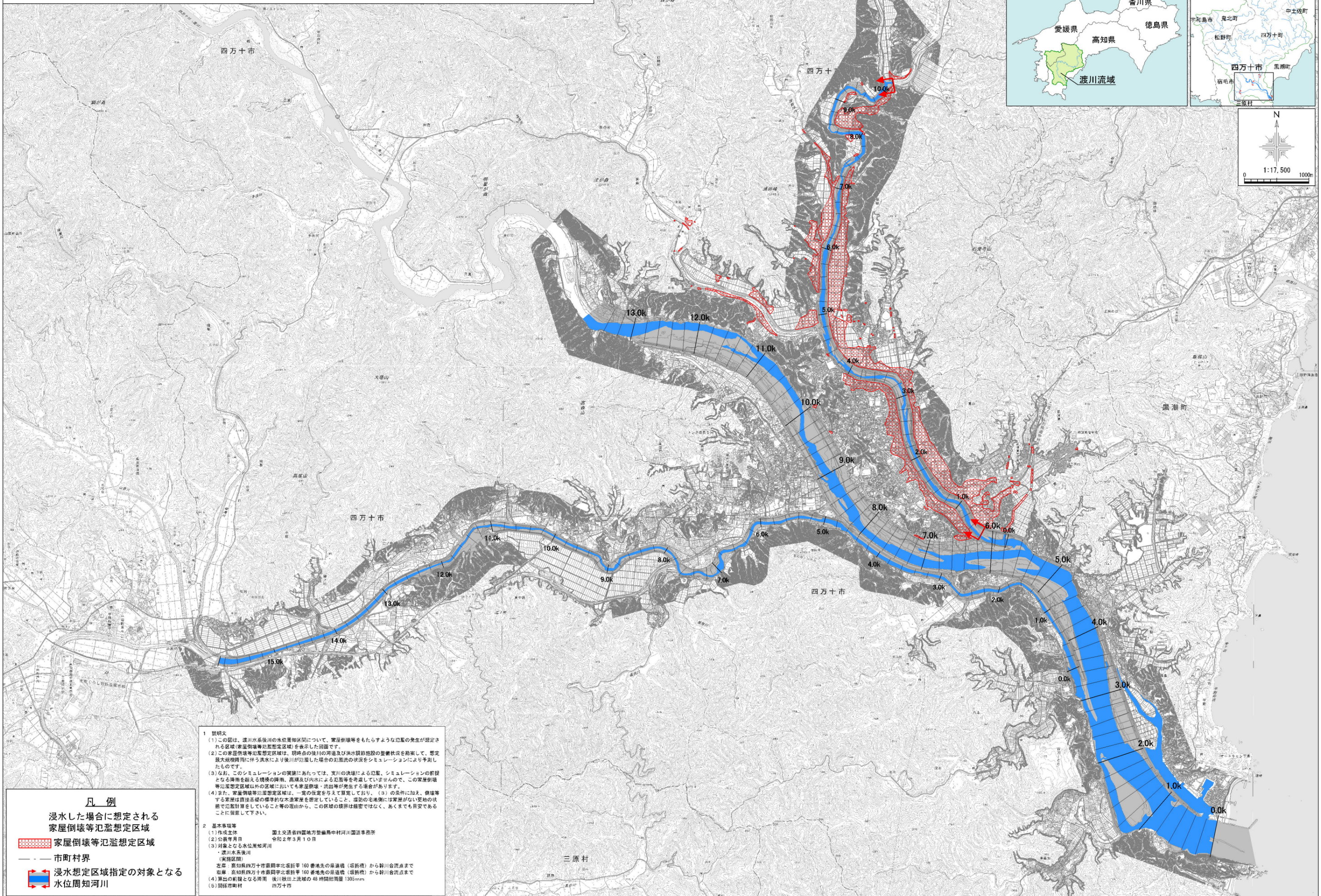
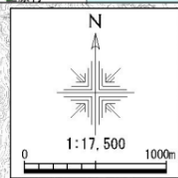


渡川水系後川 洪水浸水想定区域図(家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流))



1 説明文

(1) この図は、渡川水系後川の水位展布図について、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、現時点の後川の河道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後川が氾濫した場合の氾濫流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実施にあたっては、支川の決壊による氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を超える規模の降雨、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この家屋倒壊等氾濫想定区域以外の区域においても家屋倒壊・流出等が発生する場合があります。

(4) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、一定の仮定を与えて算定しており、(3)の条件に加え、傾斜等する家屋は背後区域の標準的な水浸家屋を想定していること、道路の左側には家屋がない状態での氾濫計算をしていること等の理由から、この区域の境界は厳密ではなく、あくまでも目安であることに留意して下さい。

2 基本事項等

(1) 作成主体 国土交通省四国地方整備局中村河川国道事務所
 (2) 公表年月日 令和2年3月10日
 (3) 対象となる水位展布図
 ・渡川水系後川
 (実施区域)
 左岸：高知県四万十市藤岡字北坂折甲160番地先の築道橋(坂折橋)から幹川合流点まで
 右岸：高知県四万十市藤岡字北坂折甲160番地先の築道橋(坂折橋)から幹川合流点まで
 (4) 算定の前提となる降雨 後川流域の48時間総雨量1305mm
 (5) 関係市町村 四万十市

凡例

浸水した場合に想定される家屋倒壊等氾濫想定区域

家屋倒壊等氾濫想定区域

市町村界

浸水想定区域指定の対象となる水位周知河川

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、国院発行の電子地形図25000を複製したものである。(承認番号 令元情保、第924号)」許可なく複製を禁ずる。