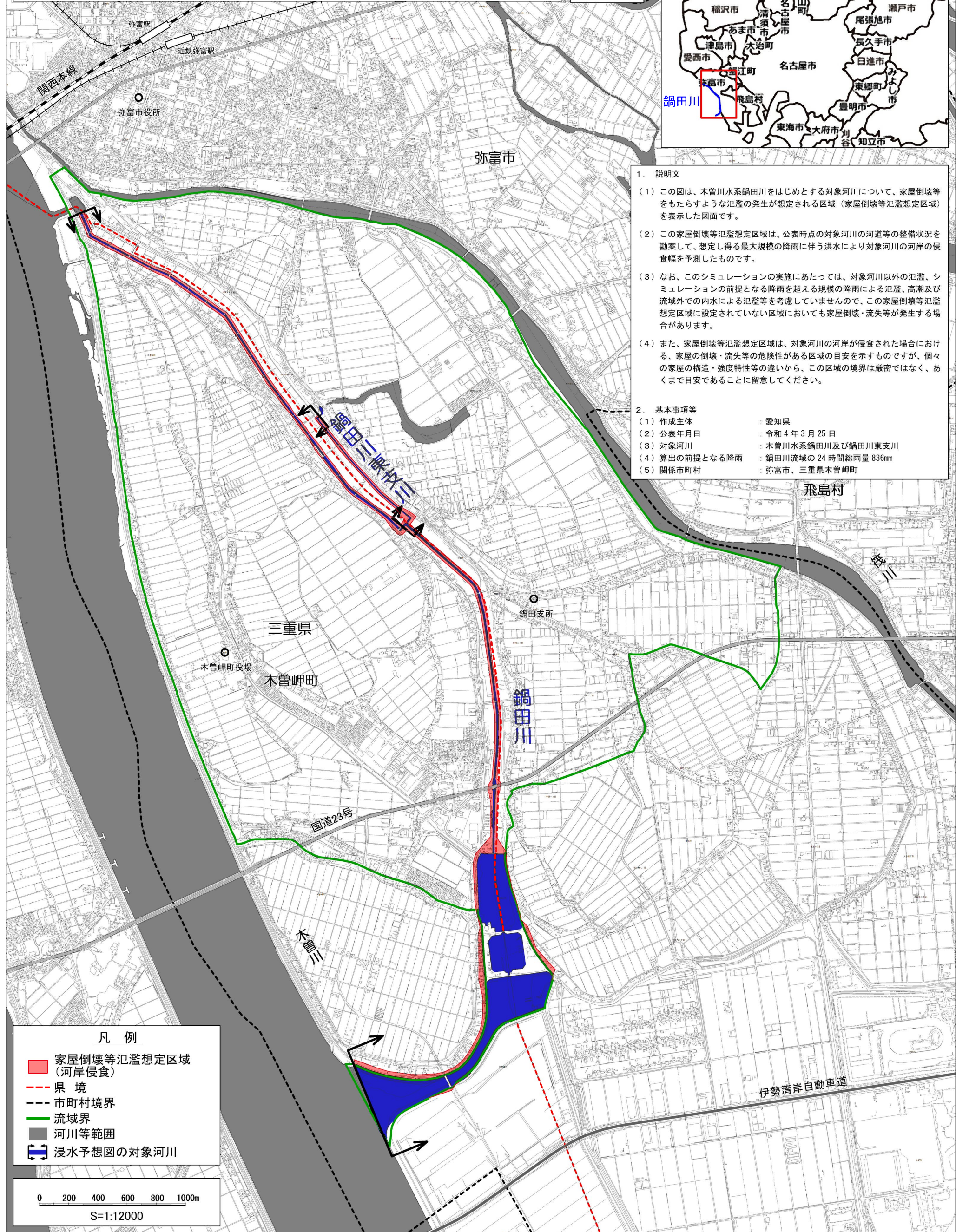
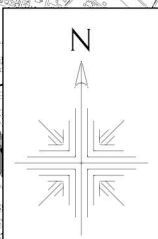


<参考情報図> 木曾川水系 鍋田川流域 浸水予想図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))



1. 説明文
- (1) この図は、木曾川水系鍋田川をはじめとする対象河川について、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、公表時点の対象河川の河道等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り対象河川の河岸の侵食幅を予測したものです。
 - (3) なお、このシミュレーションの実施にあたっては、対象河川以外の氾濫、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による氾濫、高潮及び流域外での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に設定されていない区域においても家屋倒壊・流失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、対象河川の河岸が侵食された場合における、家屋の倒壊・流失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 | : 愛知県 |
| (2) 公表年月日 | : 令和4年3月25日 |
| (3) 対象河川 | : 木曾川水系鍋田川及び鍋田川東支川 |
| (4) 算出の前提となる降雨 | : 鍋田川流域の24時間総雨量 836mm |
| (5) 関係市町村 | : 弥富市、三重県木曾岬町 |

- 凡例
- 家屋倒壊等氾濫想定区域 (河岸侵食)
 - 県境
 - 市町村境界
 - 流域界
 - 河川等範囲
 - ⇄ 浸水予想図の対象河川

0 200 400 600 800 1000m
S=1:12000

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、同院発行の基礎地図情報を使用した。(承認番号 R3JHs 484)
この成果は、中部技術事務所長の承認を得て、同事務所作成の航空レーザ測量成果(オリジナルデータ、オルソフォトデータ、グリッドデータ、クラウドデータ)を使用したものです。(承認番号: 令和3年11月29日付国部整環共第30号)