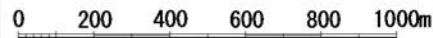
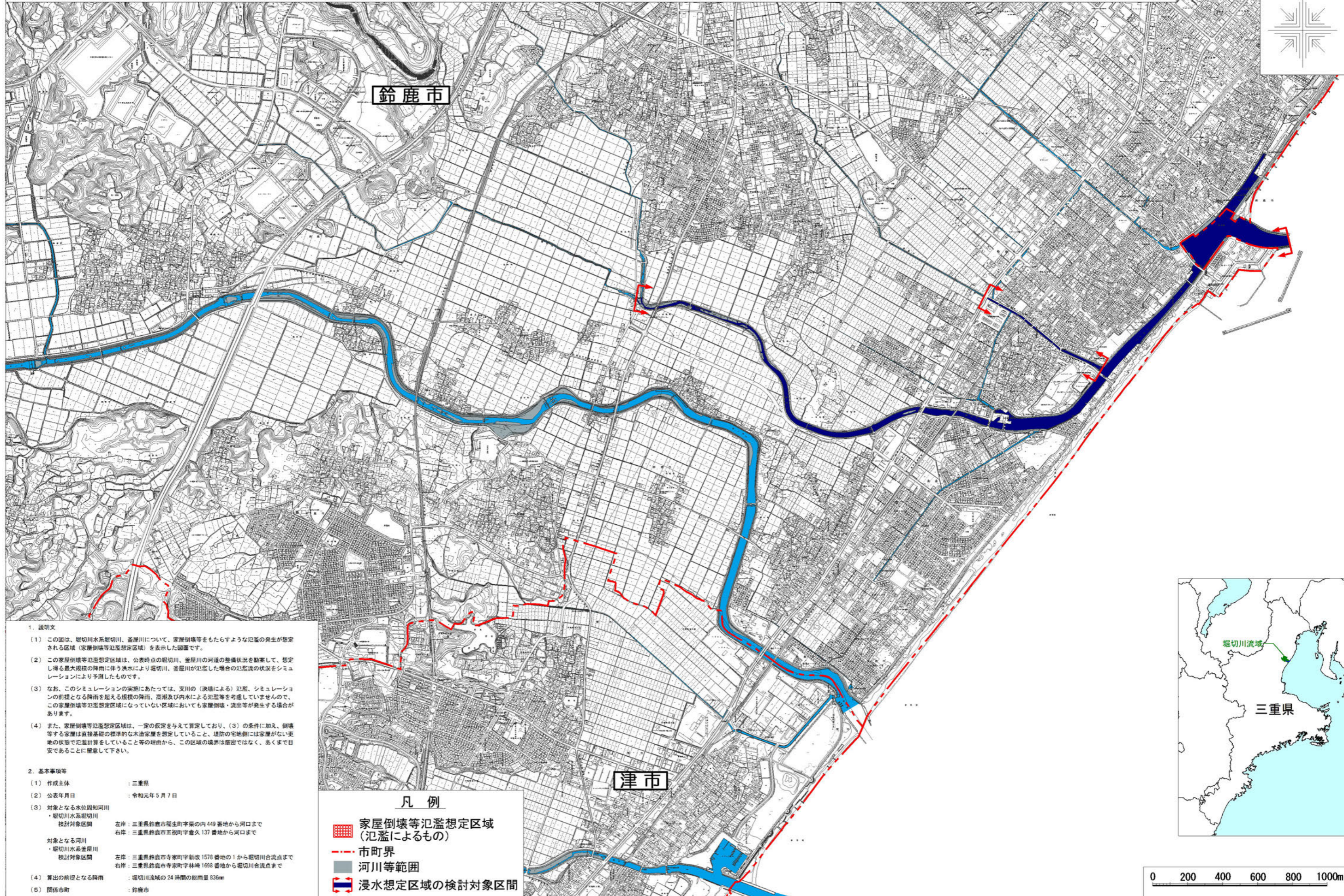
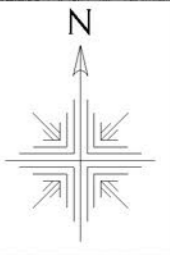


# 堀切川水系堀切川・釜屋川 洪水浸水想定区域図 [家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)]



1. 説明文
- (1) この図は、堀切川水系堀切川、釜屋川について、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、公表時点の堀切川、釜屋川の河道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堀切川、釜屋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態にあたっては、支川の（決壊による）氾濫、シミュレーションの前段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になっていない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、倒壊等する家屋は直接基礎の標準的な木造家屋を想定していること、堤防の宅地側には家屋がない更地の状態で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、あくまで目安であることを留意して下さい。
2. 基本事項等
- (1) 作成主体 : 三重県
  - (2) 公表年月日 : 令和元年5月7日
  - (3) 対象となる水位圏和河川  
 ・堀切川水系堀切川  
 検討対象区間 左岸：三重県鈴鹿市堀生町字泉の内449番地から河口まで  
 右岸：三重県鈴鹿市五坂町字倉久137番地から河口まで  
 対象となる河川  
 ・堀切川水系釜屋川  
 検討対象区間 左岸：三重県鈴鹿市寺家町字新成1578番地の1から堀切川合流点まで  
 右岸：三重県鈴鹿市寺家町字林崎1688番地から堀切川合流点まで
  - (4) 算出の前段となる降雨 : 堀切川流域の24時間の総雨量 836mm
  - (5) 関係市町 : 鈴鹿市

凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域 (氾濫によるもの)
- 市町界
- 河川等範囲
- 浸水想定区域の検討対象区間

この図は三重県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2011三重県共有デジタル地図（数値地形図縮図10,000）」を使用し、調整したものである。（承認番号：三総地第80号）本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。