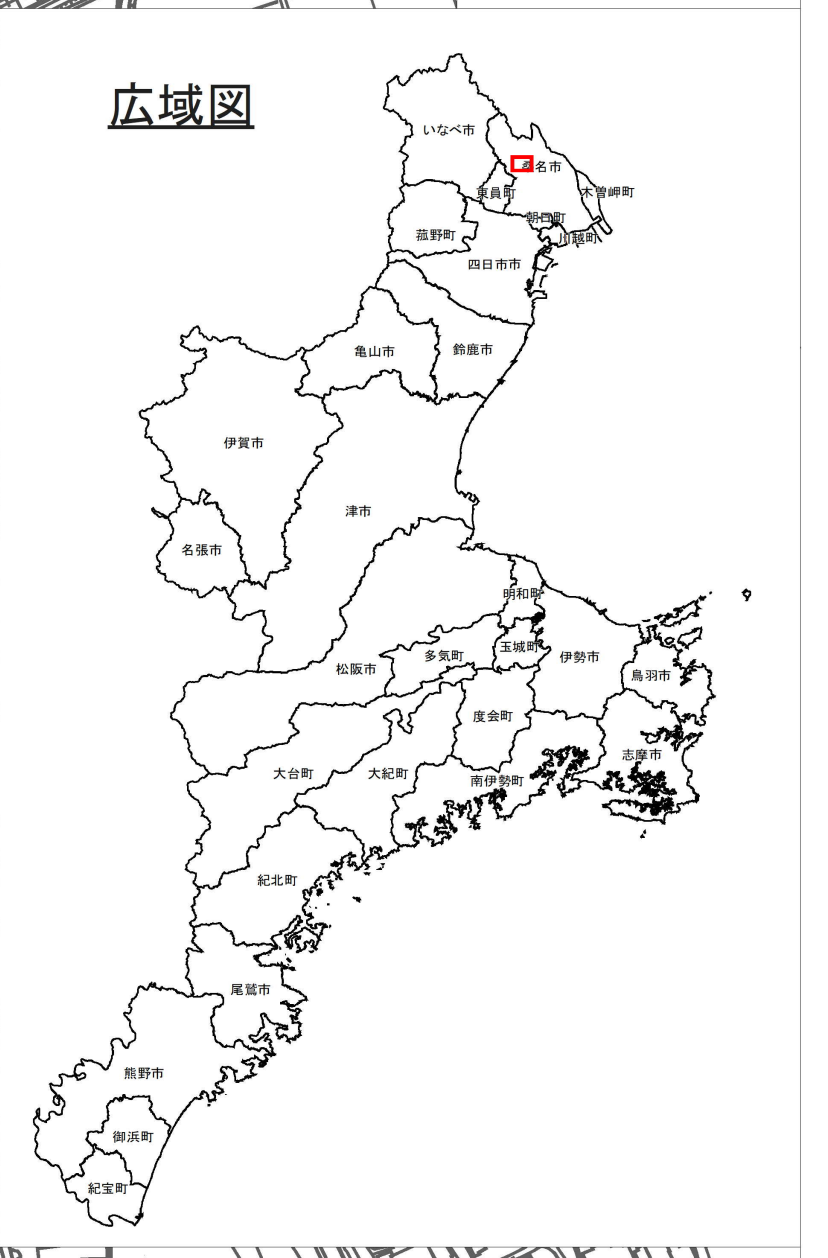
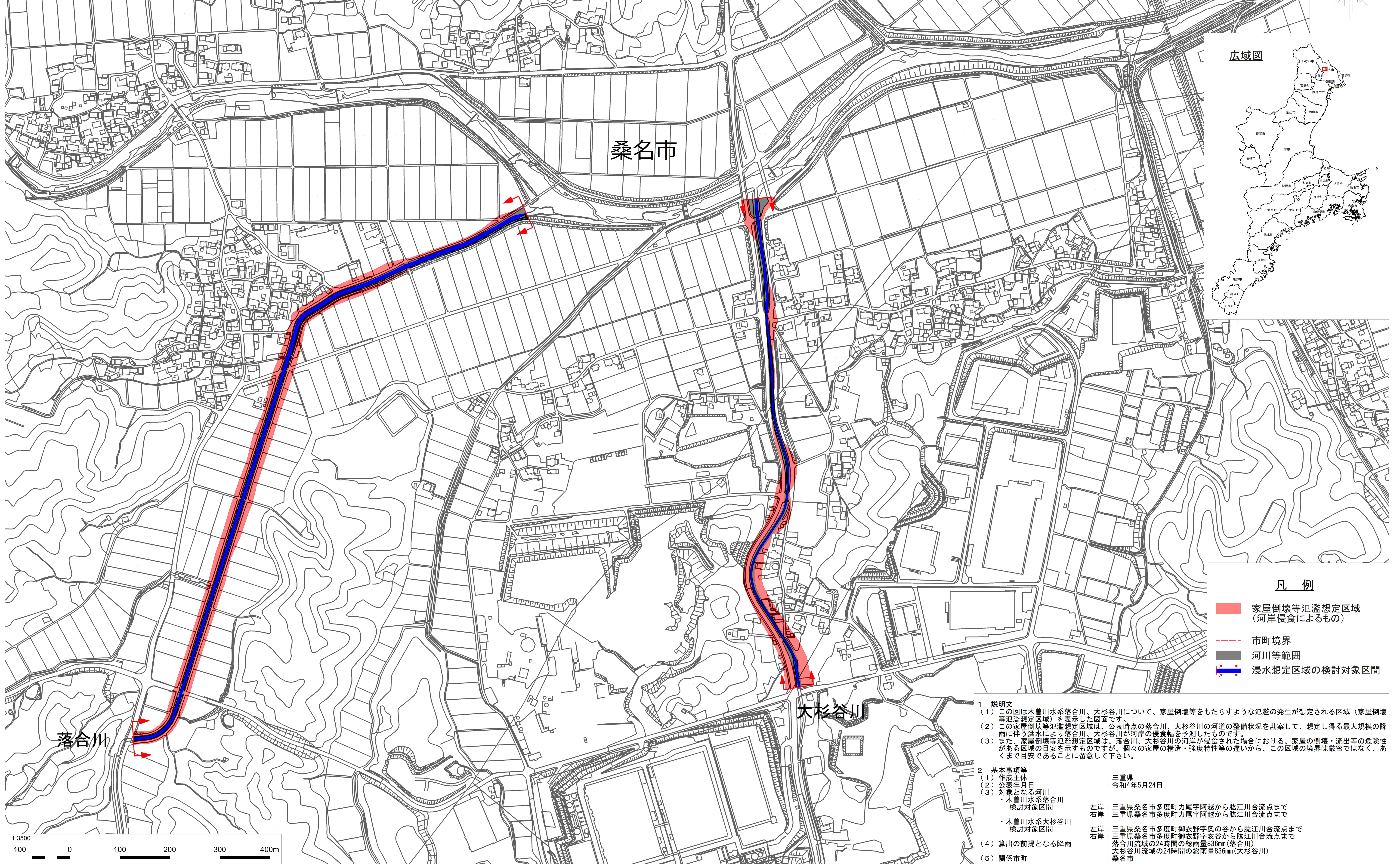
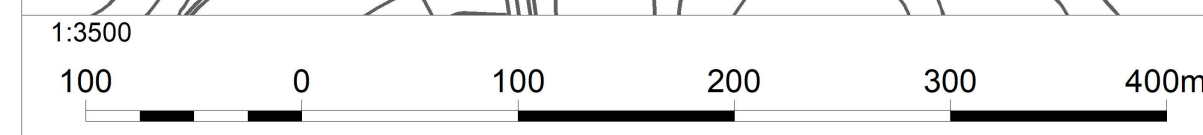


# 木曾川水系落合川・大杉谷川 洪水浸水想定区域図 〔家屋倒壊等氾濫想定区域〕(河岸侵食)



- 凡例**
- 家屋倒壊等氾濫想定区域  
(河岸侵食によるもの)
  - 市町境界
  - 河川等範囲
  - 浸水想定区域の検討対象区間

- 1 説明文**
- (1) この図は木曾川水系落合川、大杉谷川について、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、公表時点の落合川、大杉谷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落合川、大杉谷川が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、落合川、大杉谷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4年5月24日   |
| (3) 対象となる河川    | ・木曾川水系落合川  |
| 検討対象区間         | 左岸：三重県桑名市多度町力尾宇阿越から脇江川合流点まで<br>右岸：三重県桑名市多度町力尾宇阿越から脇江川合流点まで       |
| ・木曾川水系大杉谷川     |  |
| 検討対象区間         | 左岸：三重県桑名市多度町御衣野宇奥の谷から脇江川合流点まで<br>右岸：三重県桑名市多度町御衣野宇安谷から脇江川合流点まで    |
| (4) 算出の前提となる降雨 | ：落合川流域の24時間の総雨量836mm(落合川)<br>：大杉谷川流域の24時間の総雨量836mm(大杉谷川)<br>：桑名市 |
| (5) 関係市町       | ：桑名市   |



この地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「2017三重県共有デジタル地図(数値地形図縮尺10,000)」を使用し、調整したものである。(承認番号：三総合地第15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。