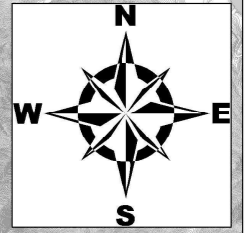


# 銚子川水系銚子川・岩井谷川・小谷小屋川・清五郎滝川・又口川・古和谷川・クチスボ谷川・キヨラ谷川 洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))



位置図

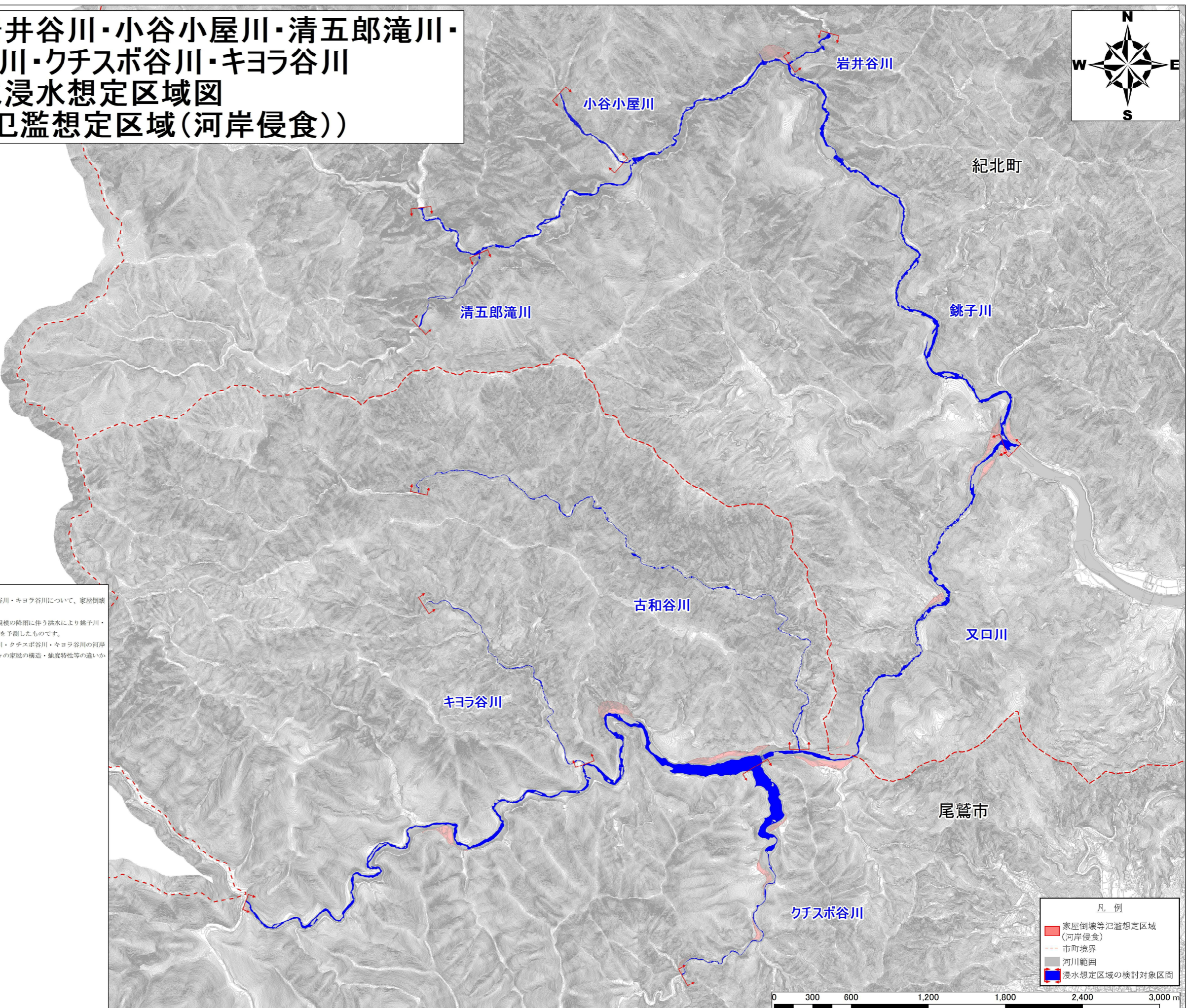


1. 説明文

- (1) この図は、銚子川水系銚子川・岩井谷川・小谷小屋川・清五郎滝川・又口川・古和谷川・クチスボ谷川・キヨラ谷川について、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、公表時点の銚子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銚子川・岩井谷川・小谷小屋川・清五郎滝川・又口川・古和谷川・クチスボ谷川・キヨラ谷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、銚子川・岩井谷川・小谷小屋川・清五郎滝川・又口川・古和谷川・クチスボ谷川・キヨラ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、あくまでも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               | : 三重県  |
| (2) 公表年月               | : 令和4年5月24日  |
| (3) 対象となる河川            |  |
| ・銚子川水系銚子川<br>検討対象区間    | 左岸: 北牟婁郡紀北町相賀から北牟婁郡紀北町便ノ山まで<br>右岸: 北牟婁郡紀北町相賀から北牟婁郡紀北町小山浦まで |
| ・銚子川水系岩井谷川<br>検討対象区間   | 左岸: 北牟婁郡紀北町相賀から銚子川合流点まで<br>右岸: 北牟婁郡紀北町相賀から銚子川合流点まで         |
| ・銚子川水系小谷小屋川<br>検討対象区間  | 左岸: 北牟婁郡紀北町相賀から銚子川合流点まで<br>右岸: 北牟婁郡紀北町相賀から銚子川合流点まで         |
| ・銚子川水系清五郎滝川<br>検討対象区間  | 左岸: 北牟婁郡紀北町相賀から銚子川合流点まで<br>右岸: 北牟婁郡紀北町相賀から銚子川合流点まで         |
| ・銚子川水系又口川<br>検討対象区間    | 左岸: 尾鷲市大字南浦から又口川合流点まで<br>右岸: 尾鷲市大字南浦から又口川合流点まで             |
| ・銚子川水系古和谷川<br>検討対象区間   | 左岸: 尾鷲市大字南浦から又口川合流点まで<br>右岸: 尾鷲市大字南浦から又口川合流点まで             |
| ・銚子川水系クチスボ谷川<br>検討対象区間 | 左岸: 尾鷲市大字南浦から又口川合流点まで<br>右岸: 尾鷲市大字南浦から又口川合流点まで             |
| ・銚子川水系キヨラ谷川<br>検討対象区間  | 左岸: 尾鷲市大字南浦から又口川合流点まで<br>右岸: 尾鷲市大字南浦から又口川合流点まで             |
| (4) 算出の前提となる降雨         | : 銚子川流域の24時間の総雨量 1,212mm                                   |
| (5) 関係市町               | : 尾鷲市、紀北町  |



三重県国土整備部 令和4年5月

この地図の作成に当たっては、越美山系砂防事務所長の承認を得て、同事務所作成の航空レーザー測量成果を使用いたものです。(承認番号: 令和3年4月23日付国部整越調第9号)  
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、同組合所轄の「2017三重県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1,000))」を使用し、調整したものである。(承認番号: 三総合地第11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。