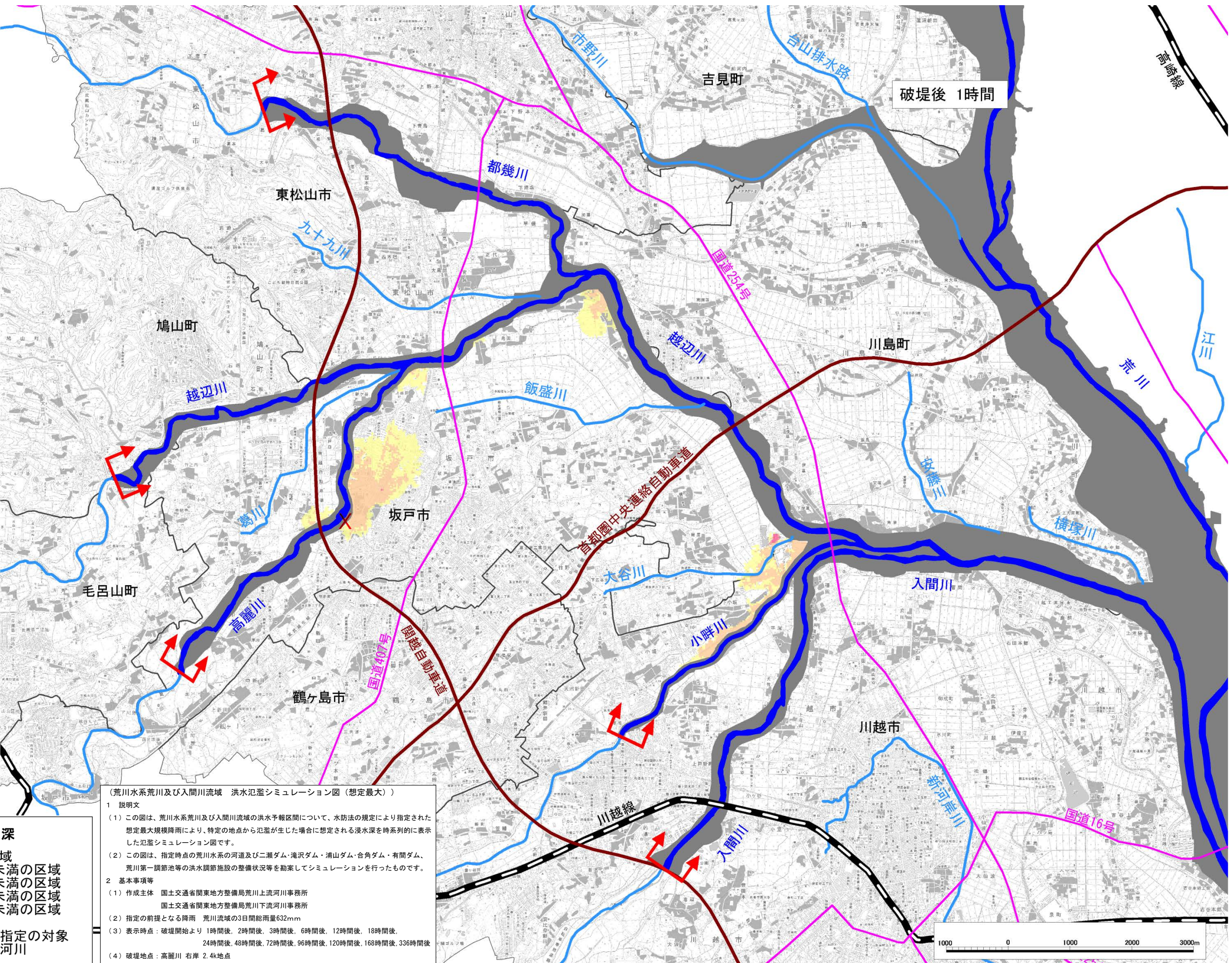
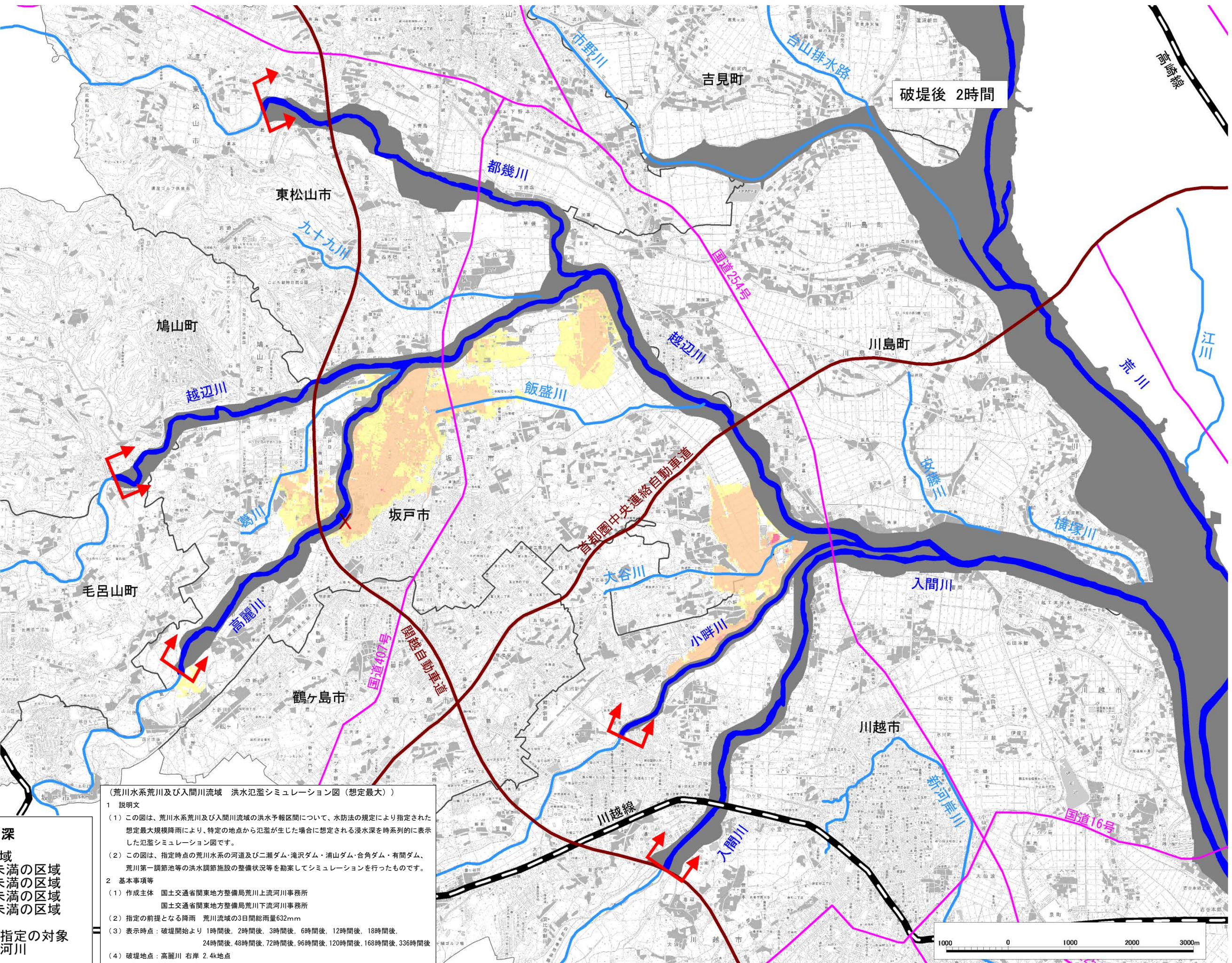


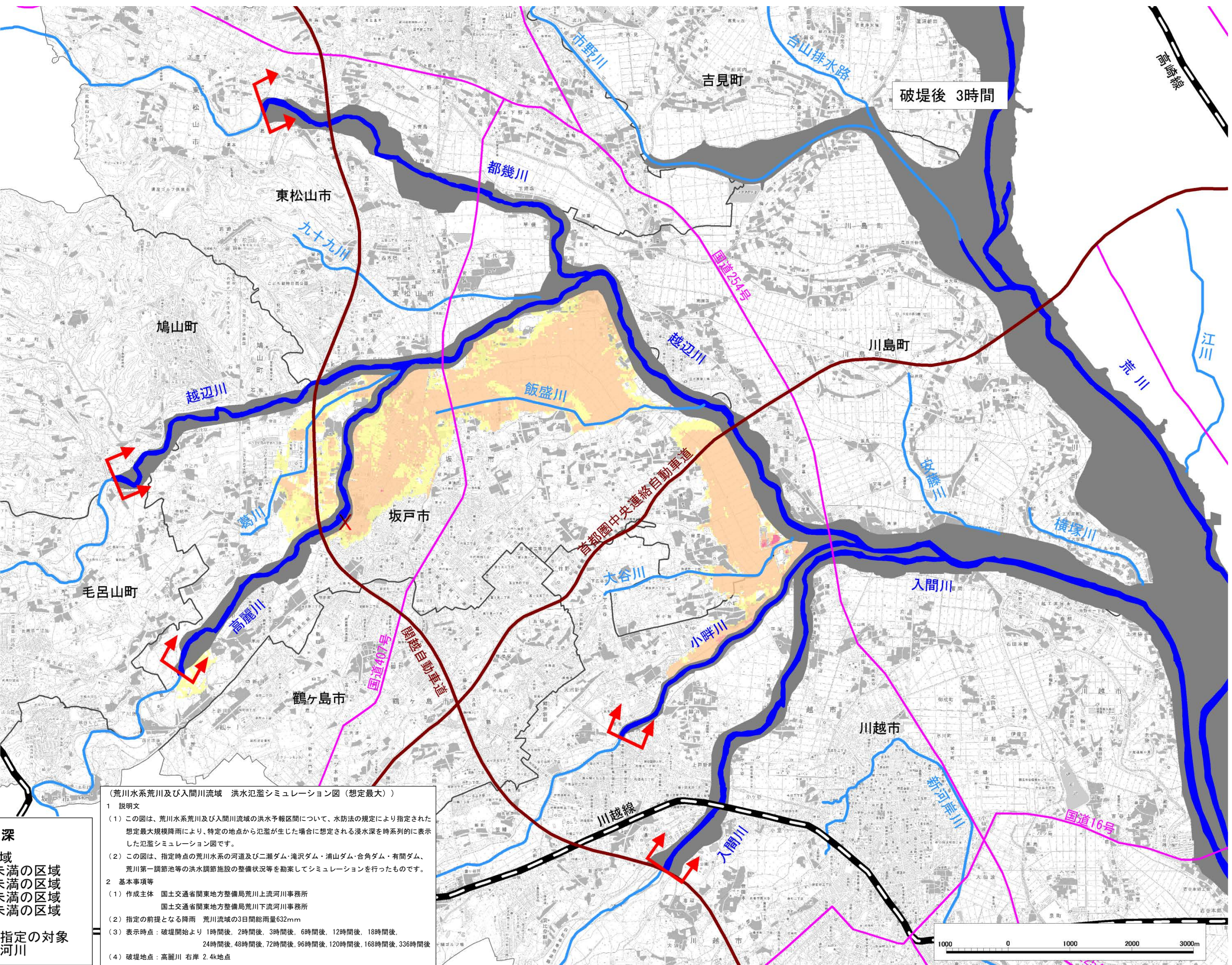
荒川水系荒川及び入間川流域 洪水氾濫シミュレーション図(想定最大) 高麗川右岸2.4kが破堤した場合



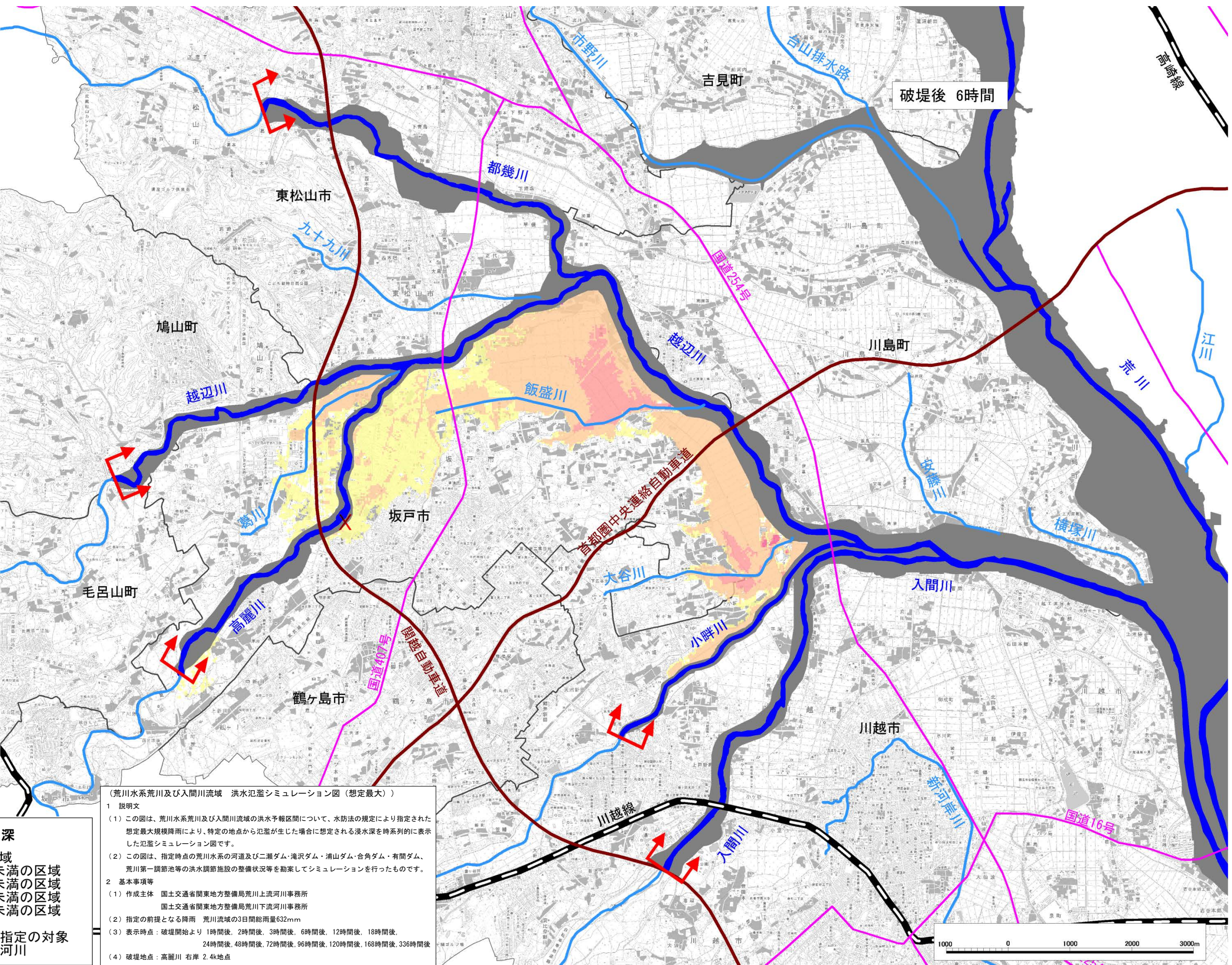
荒川水系荒川及び入間川流域 洪水氾濫シミュレーション図(想定最大) 高麗川右岸2.4kが破堤した場合



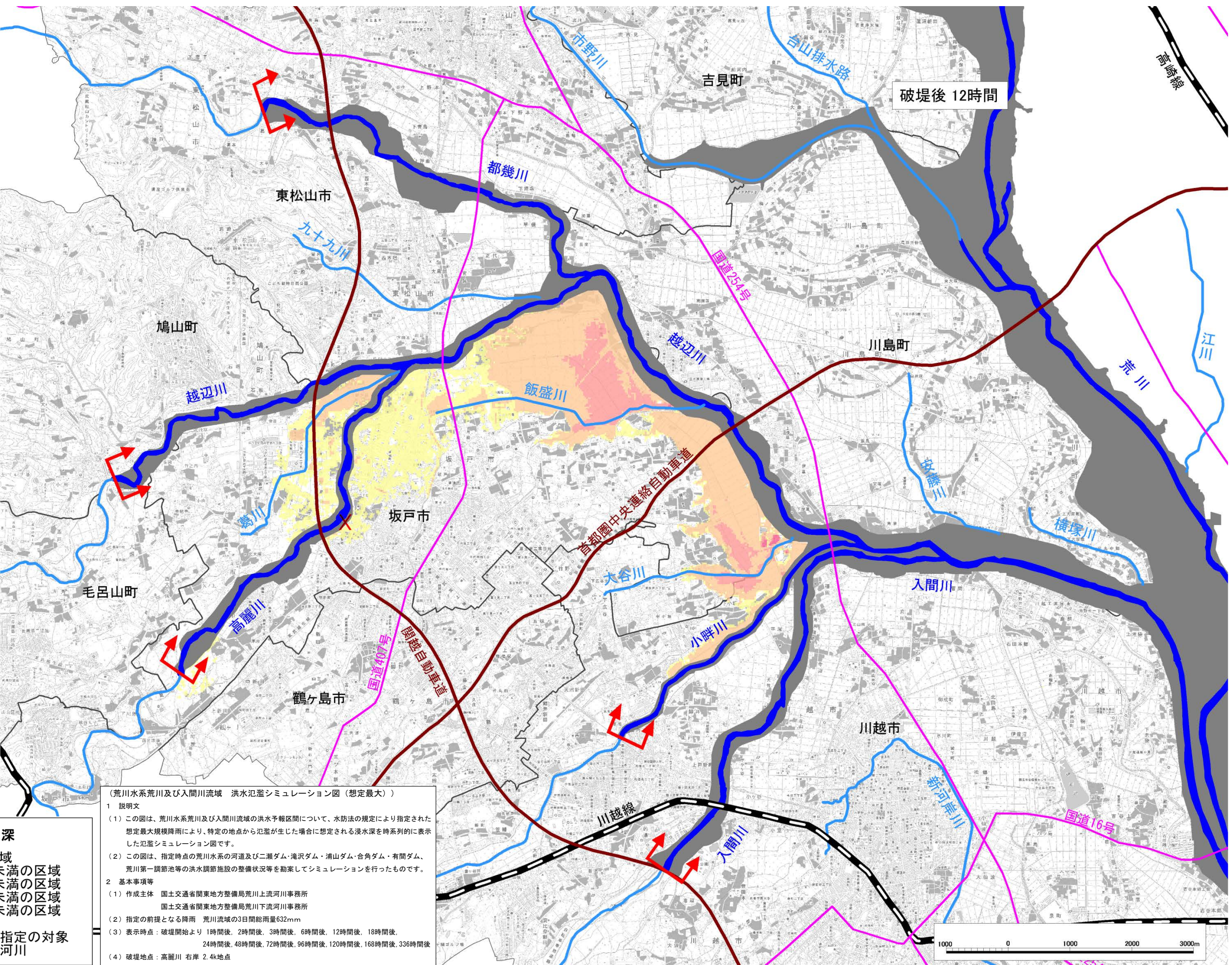
荒川水系荒川及び入間川流域 洪水氾濫シミュレーション図(想定最大) 高麗川右岸2.4kが破堤した場合



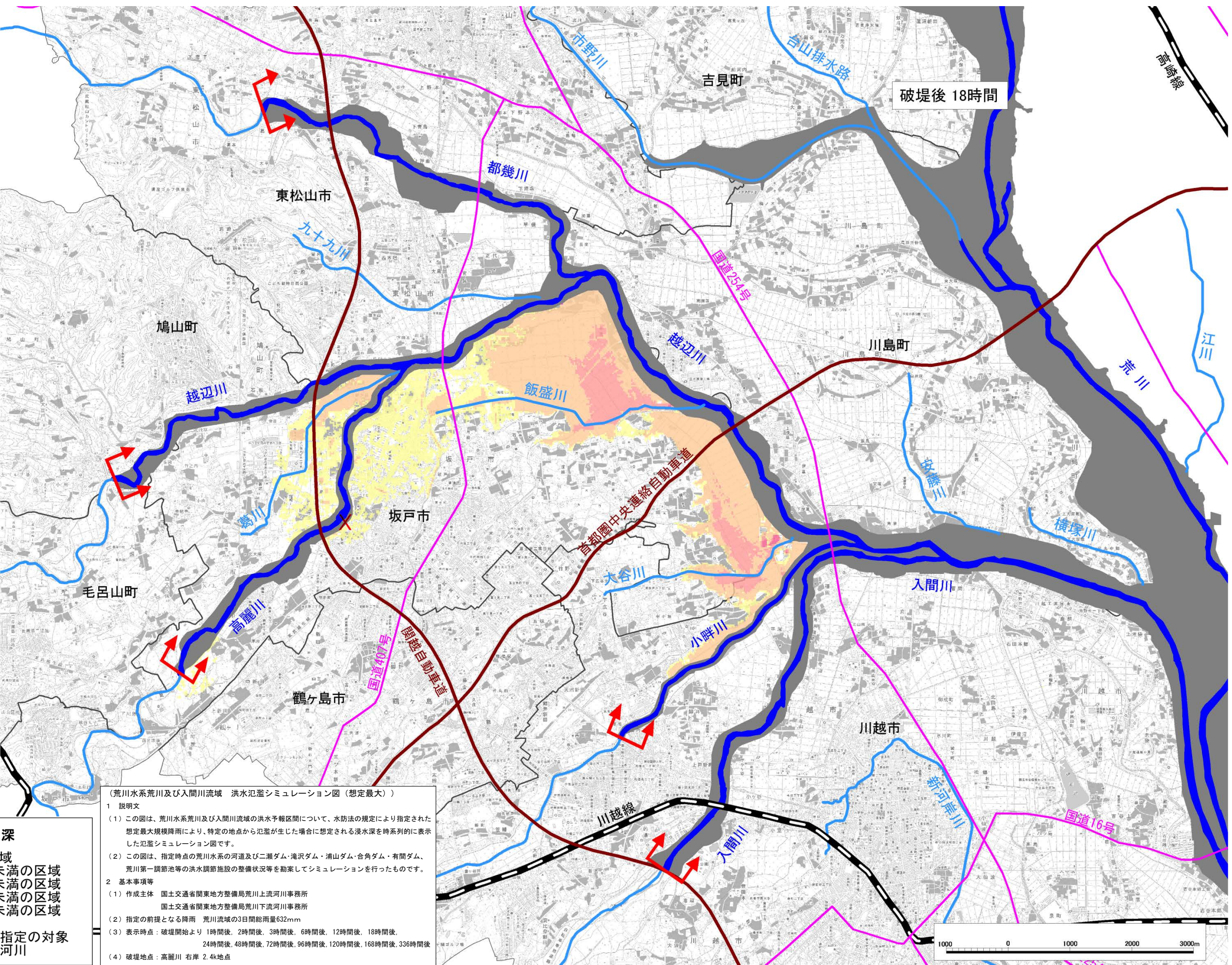
荒川水系荒川及び入間川流域 洪水氾濫シミュレーション図(想定最大) 高麗川右岸2.4kが破堤した場合



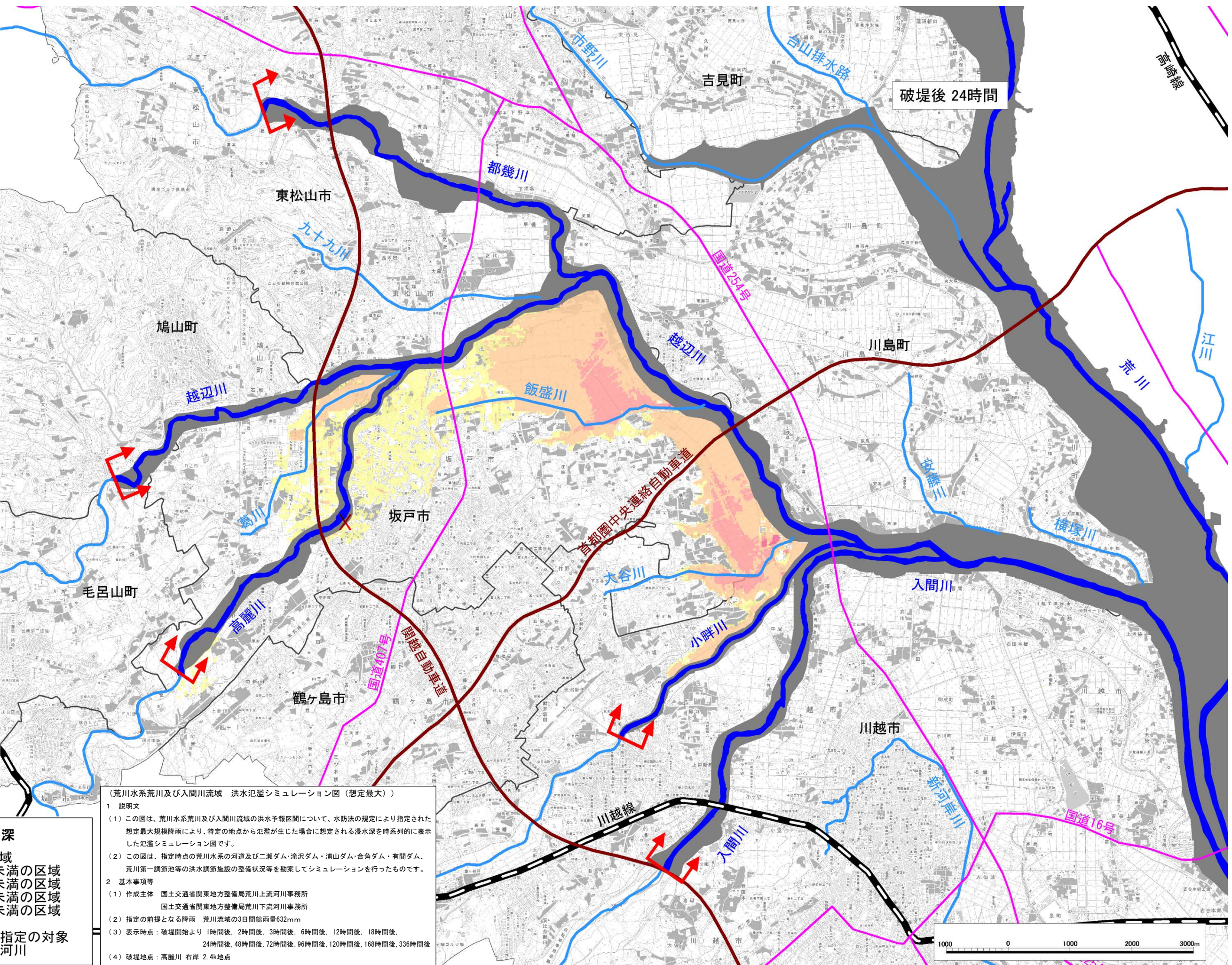
荒川水系荒川及び入間川流域 洪水氾濫シミュレーション図(想定最大) 高麗川右岸2.4kが破堤した場合



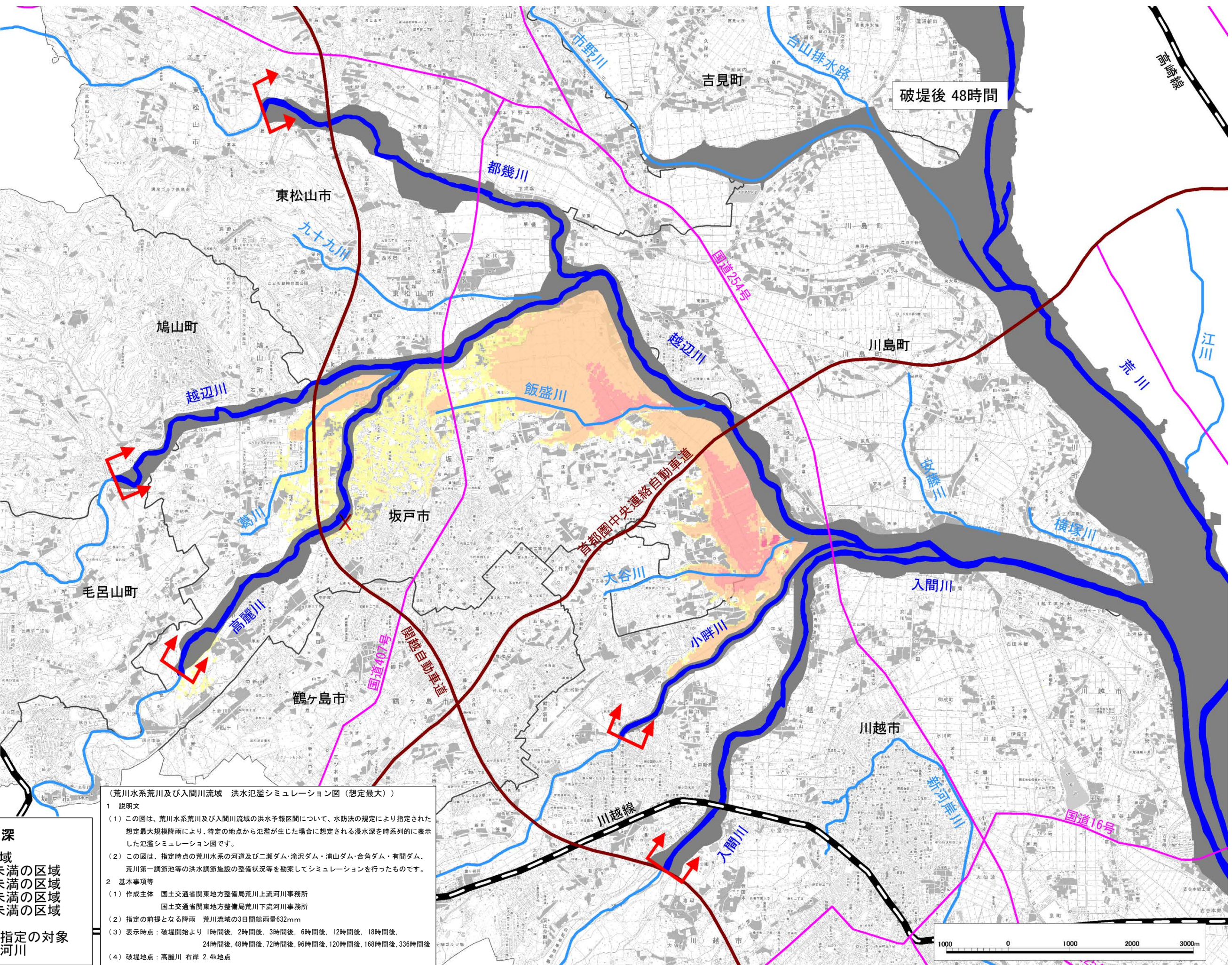
荒川水系荒川及び入間川流域 洪水氾濫シミュレーション図(想定最大) 高麗川右岸2.4kが破堤した場合



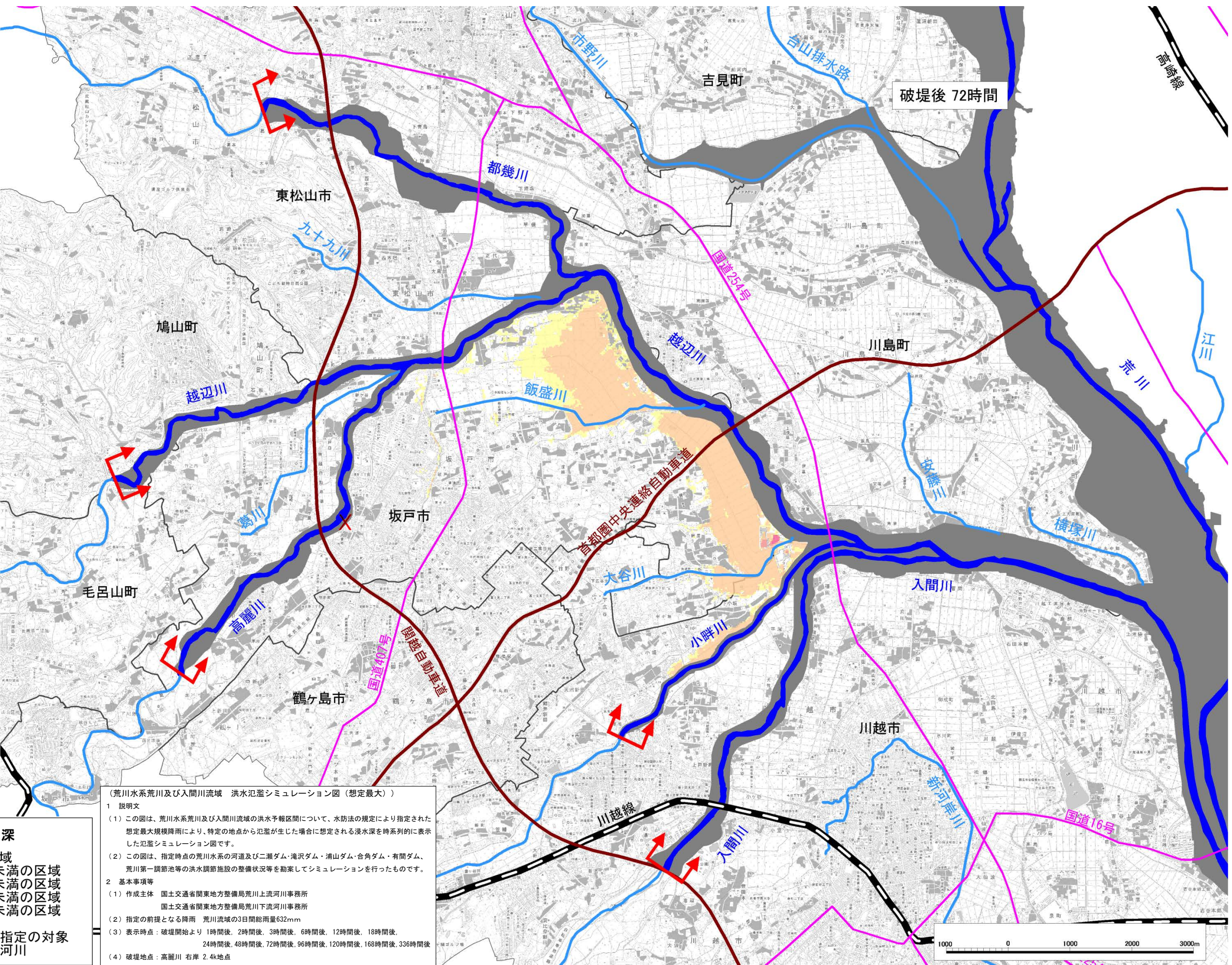
荒川水系荒川及び入間川流域 洪水氾濫シミュレーション図(想定最大) 高麗川右岸2.4kが破堤した場合



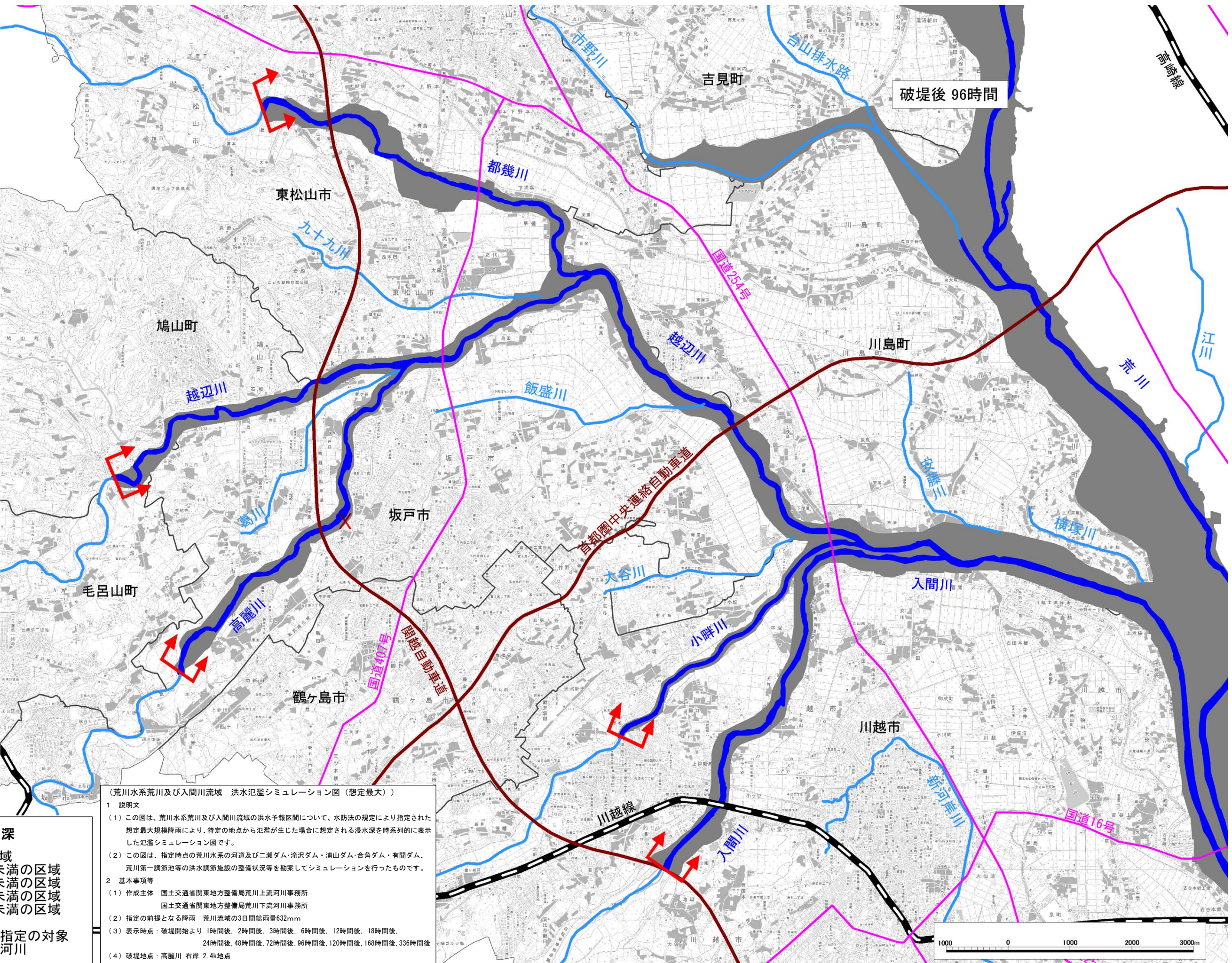
荒川水系荒川及び入間川流域 洪水氾濫シミュレーション図(想定最大) 高麗川右岸2.4kが破堤した場合



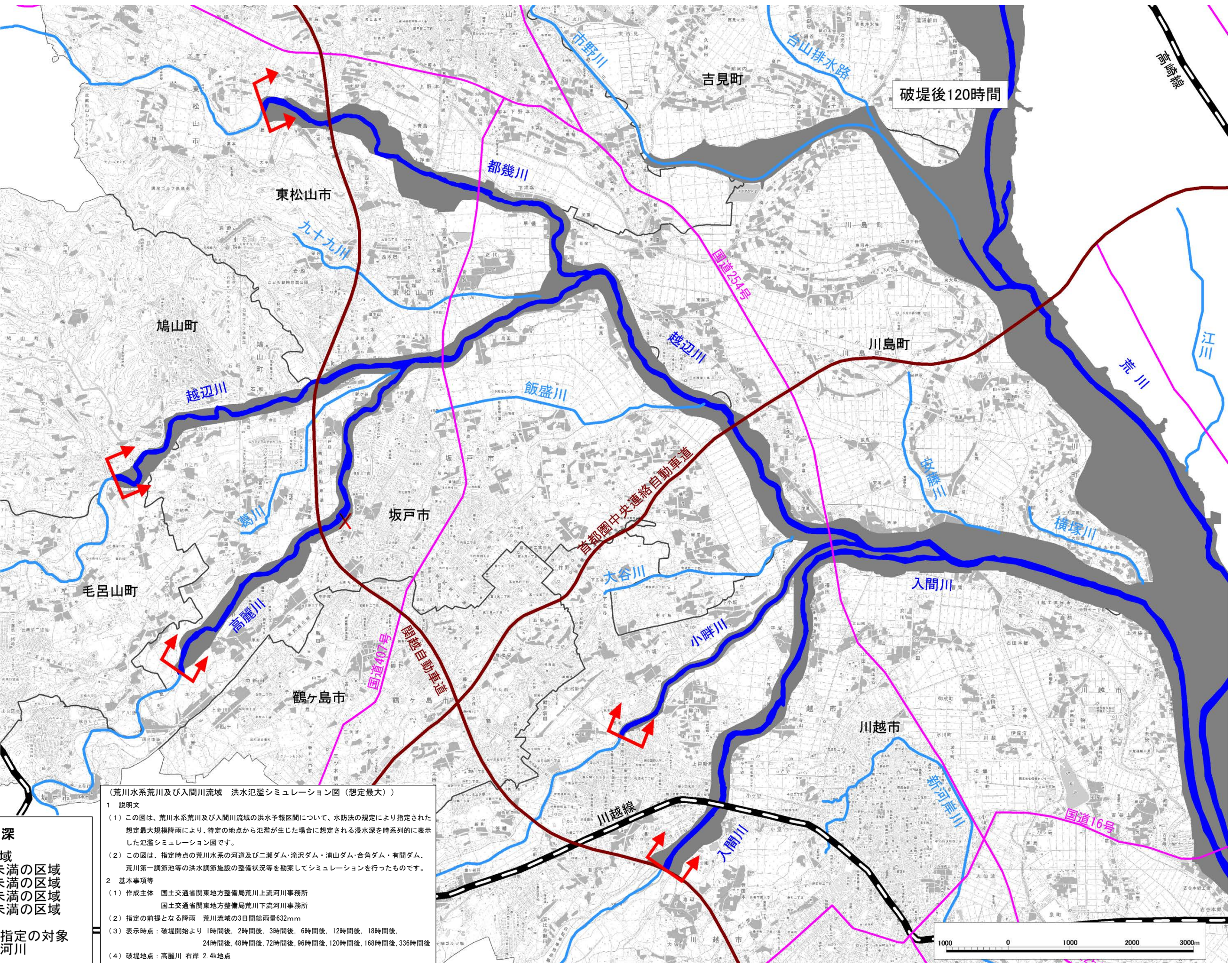
荒川水系荒川及び入間川流域 洪水氾濫シミュレーション図(想定最大) 高麗川右岸2.4kが破堤した場合



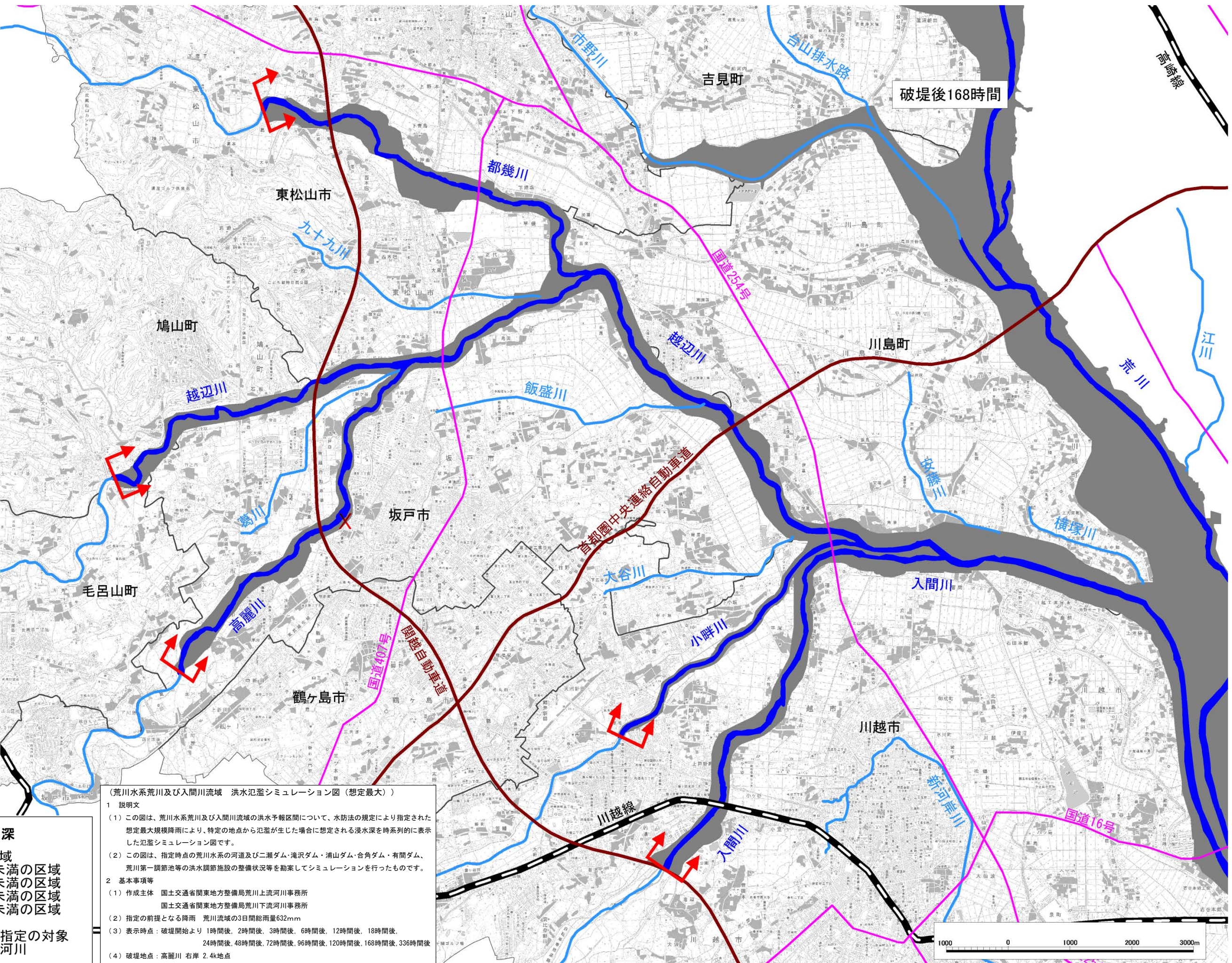
荒川水系荒川及び入間川流域 洪水氾濫シミュレーション図(想定最大) 高麗川右岸2.4kが破堤した場合



荒川水系荒川及び入間川流域 洪水氾濫シミュレーション図(想定最大) 高麗川右岸2.4kが破堤した場合



荒川水系荒川及び入間川流域 洪水氾濫シミュレーション図(想定最大) 高麗川右岸2.4kが破堤した場合



荒川水系荒川及び入間川流域 洪水氾濫シミュレーション図(想定最大) 高麗川右岸2.4kが破堤した場合

