

# 黒目川、落合川、柳瀬川、空堀川及び奈良橋川 洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))

## 1. 説明文

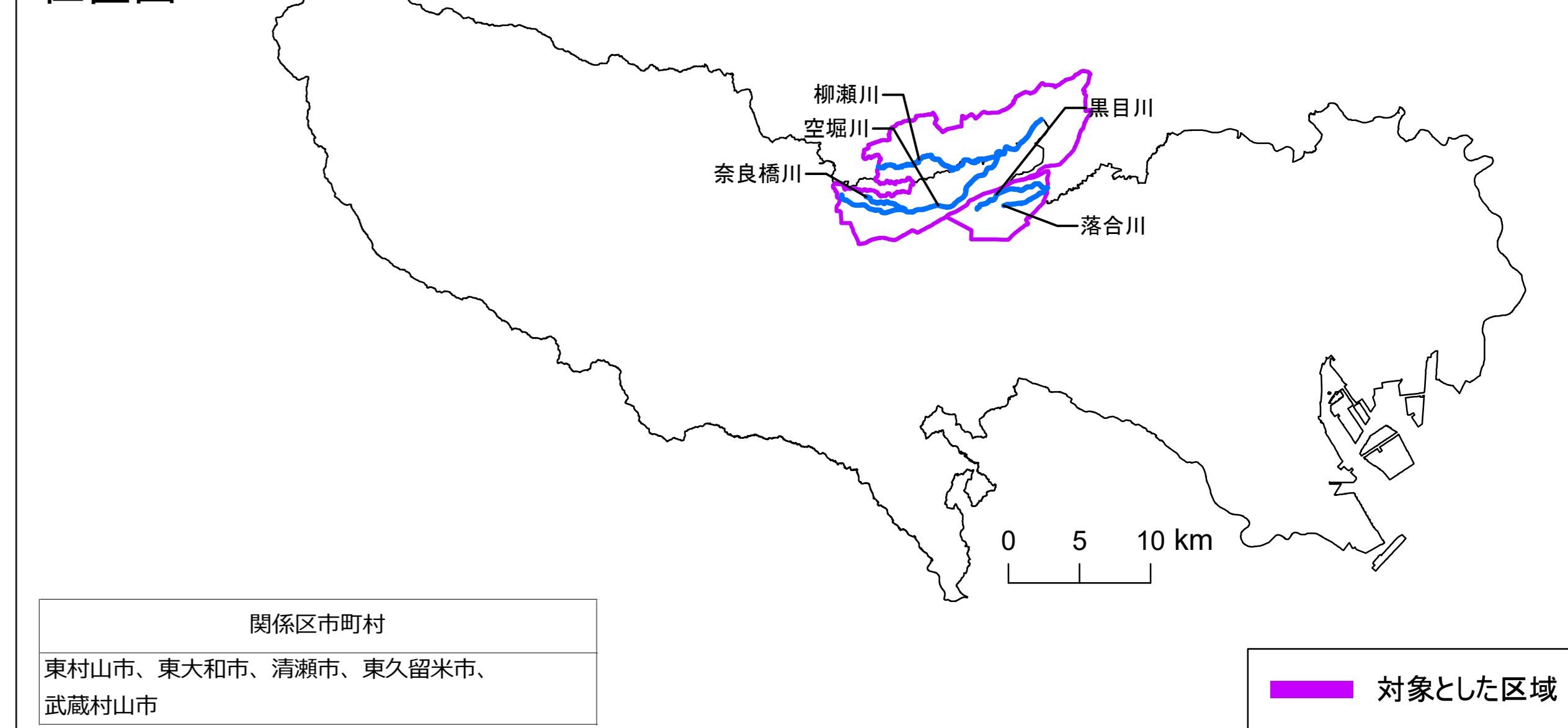
- (1) この図は、対象とした河川について、家屋倒壊等をもたらすような氾濫の発生が想定される区域(家屋倒壊等氾濫想定区域)を表示した図面です。
- (2) この河岸侵食による家屋倒壊等氾濫想定区域は、公表時点の河川施設の整備状況を勘案して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により、対象とした河川の河岸の侵食幅を予測したものです。
- (3) また、河岸侵食による家屋倒壊等氾濫想定区域は、対象とした河川の河岸が侵食された場合における、家屋の倒壊・流出等の危険性がある区域の目安を示すものですが、個々の家屋の構造・強度特性等の違いから、この区域の境界は厳密ではなく、あくまで目安であることに留意してください。
- (4) 柳瀬川における埼玉県内の浸水が想定される範囲は、埼玉県の公表資料をご確認ください。

## 2. 基本事項等

- (1) 作成主体 東京都
- (2) 公表年月日 令和6年2月15日
- (3) 対象とした河川  
荒川水系黒目川 東久留米市下里一丁目から東久留米市神宝町一丁目まで  
荒川水系落合川 東久留米市八幡町二丁目から黒目川合流点まで  
荒川水系柳瀬川 東村山市久米川町五丁目から清瀬市下宿三丁目まで(都管理区間を対象)  
荒川水系空堀川 武蔵村山市本町四丁目から柳瀬川合流点まで  
荒川水系奈良橋川 東大和市芋窪四丁目から空堀川合流点まで
- (4) 対象とした降雨 黒目川、落合川、柳瀬川、空堀川及び奈良橋川流域の1時間最大雨量156mm  
24時間総雨量 657mm

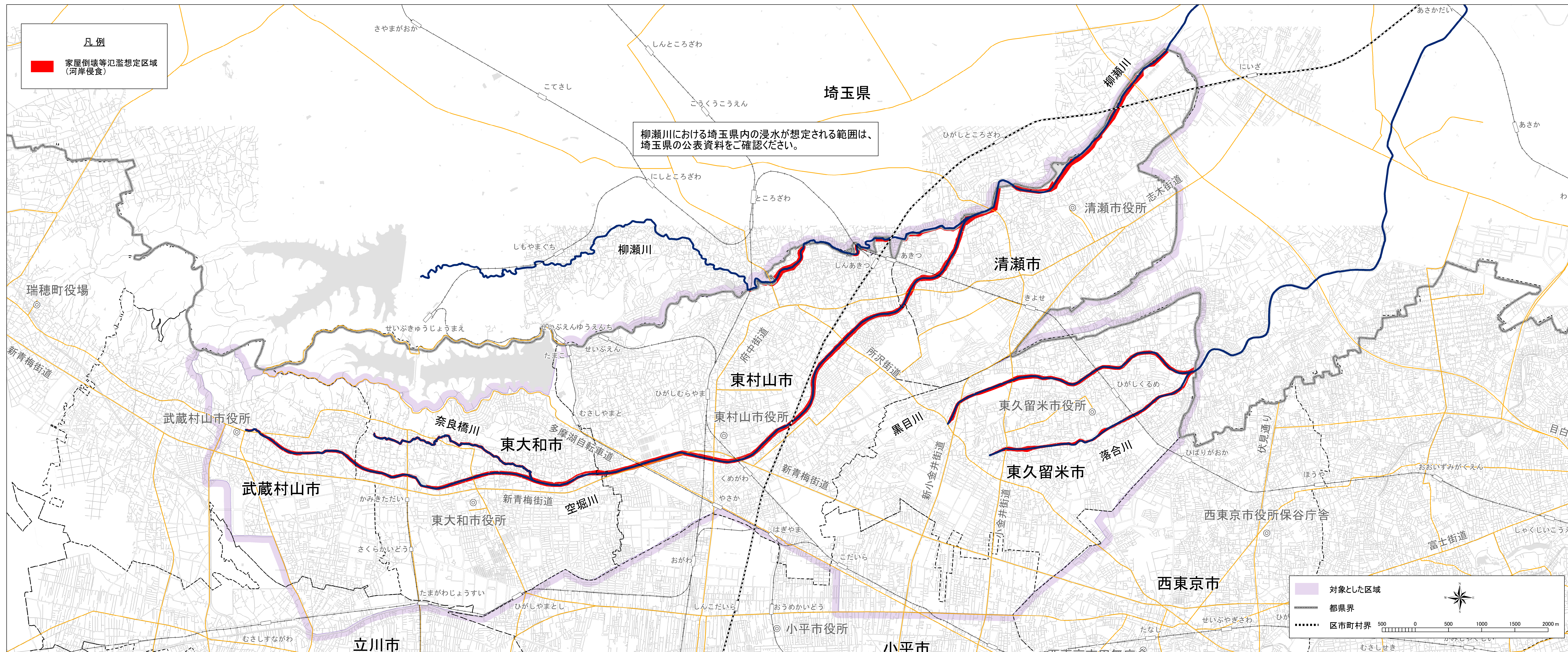
【問い合わせ先】 東京都建設局河川部防災課 03-5321-1111(代)  
東京都建設局河川部計画課 //

## 位置図



凡例

■ 家屋倒壊等氾濫想定区域 (河岸侵食)



■ 対象とした区域

— 都県界

..... 区市町村界

500 0 500 1000 1500 2000 m

この地図は、国土地理院長の承認(平 24 関公第 269 号、平 29 関公第 444 号)を得て作成した東京都地形図(1:2,500)を使用(4都市基交第 1354 号、4都市基交第 1354 号 2)して作成したものである。  
無断複製を禁ずる。