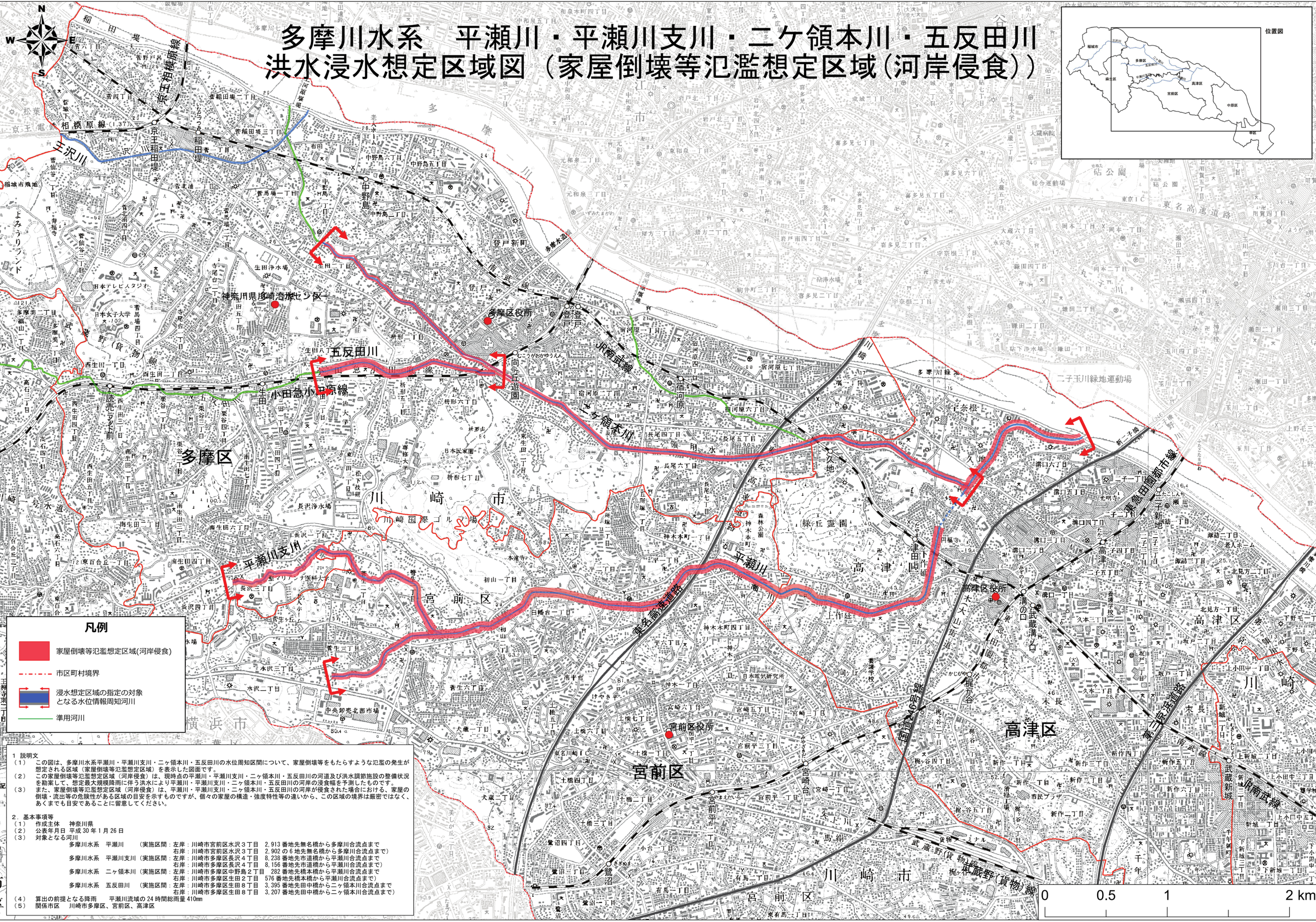
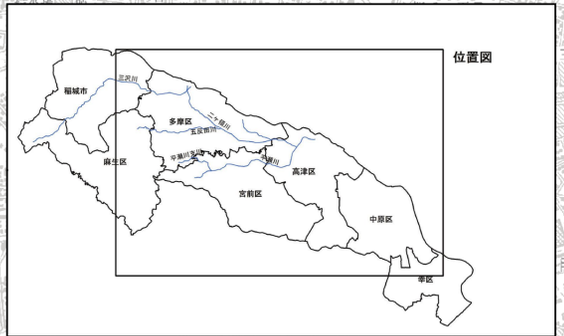


# 多摩川水系 平瀬川・平瀬川支川・二ヶ領本川・五反田川 洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))



### 凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)
- 市区町村境界
- → 浸水想定区域の指定の対象となる水位情報周知河川
- 準用河川

1 説明文  
 (1) この図は、多摩川水系平瀬川・平瀬川支川・二ヶ領本川・五反田川の水位周知区間について、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(河岸侵食)は、現時点の平瀬川・平瀬川支川・二ヶ領本川・五反田川の河道及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、想定最大規模降雨に伴う洪水により平瀬川・平瀬川支川・二ヶ領本川・五反田川の河岸の浸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(河岸侵食)は、平瀬川・平瀬川支川・二ヶ領本川・五反田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 神奈川県  
 (2) 公表年月日 平成30年1月26日  
 (3) 対象となる河川  
 多摩川水系 平瀬川 (実施区間 左岸:川崎市宮前区水沢3丁目 2,913番地先無名橋から多摩川合流点まで 右岸:川崎市宮前区水沢3丁目 2,902の6地先無名橋から多摩川合流点まで)  
 多摩川水系 平瀬川支川 (実施区間 左岸:川崎市多摩区長沢4丁目 8,238番地先市道橋から平瀬川合流点まで 右岸:川崎市多摩区長沢4丁目 8,156番地先市道橋から平瀬川合流点まで)  
 多摩川水系 二ヶ領本川 (実施区間 左岸:川崎市多摩区中野島2丁目 282番地先橋本橋から平瀬川合流点まで 右岸:川崎市多摩区生田2丁目 576番地先橋本橋から平瀬川合流点まで)  
 多摩川水系 五反田川 (実施区間 左岸:川崎市多摩区生田8丁目 3,395番地先中橋から二ヶ領本川合流点まで 右岸:川崎市多摩区生田8丁目 3,207番地先中橋から二ヶ領本川合流点まで)

(4) 算出の前提となる降雨 平瀬川流域の24時間総雨量 410mm  
 (5) 関係市区 川崎市多摩区、宮前区、高津区