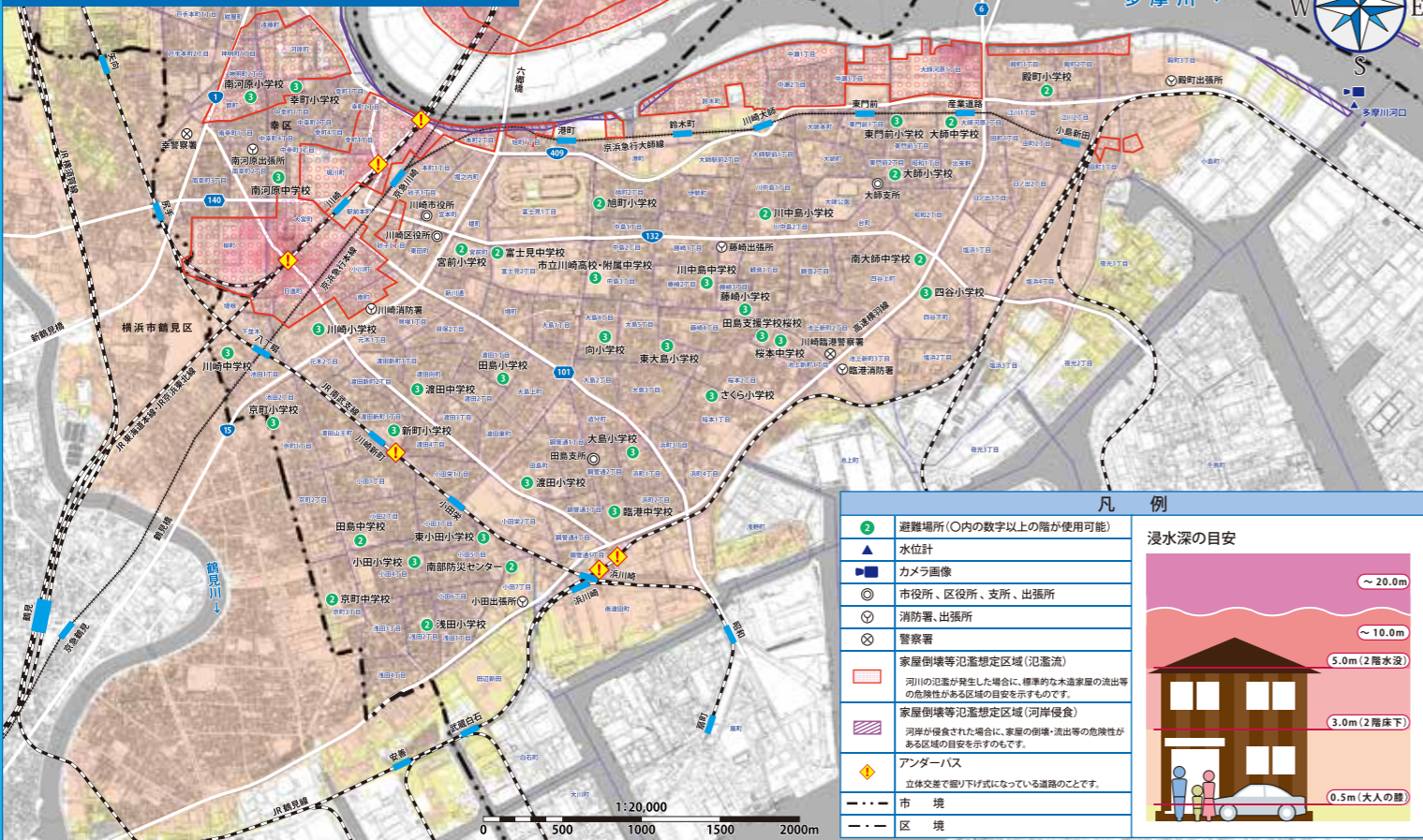


# 洪水浸水想定区域(多摩川水系)

想定雨量 588mm(2日間)

洪水浸水想定区域とは、河川が氾濫した場合に、浸水が想定される範囲、深さを示したものです。



# 洪水浸水想定区域(鶴見川水系)

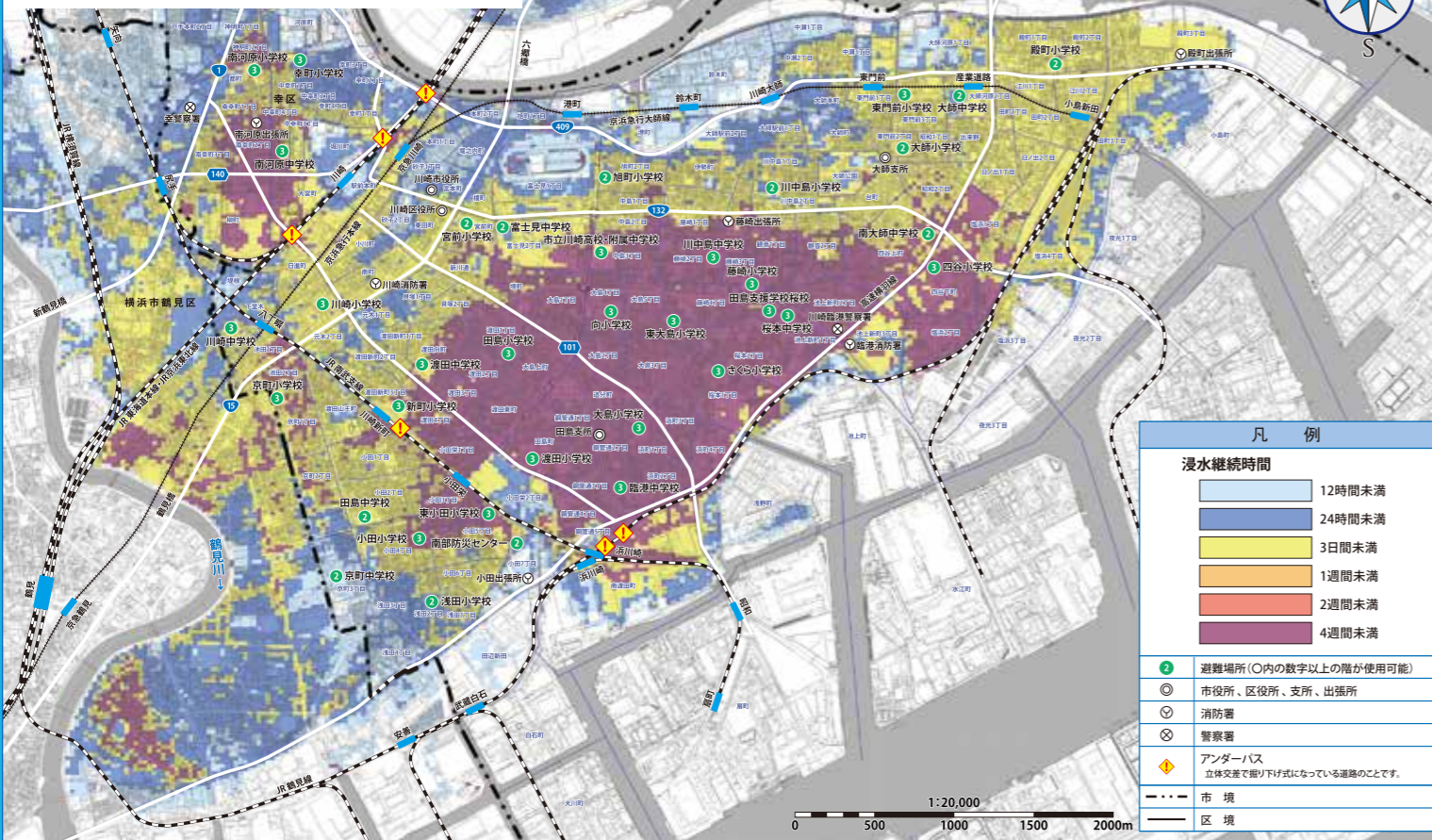
想定雨量 792mm(2日間)

洪水浸水想定区域とは、河川が氾濫した場合に、浸水が想定される範囲、深さを示したものです。



# 浸水継続時間(多摩川水系)

浸水継続時間とは、洪水により浸水深が0.5m以上となってから最終的に0.5m未満になるまでの時間を示したものです。



# 浸水継続時間(鶴見川水系)

浸水継続時間とは、洪水により浸水深が0.5m以上となってから最終的に0.5m未満になるまでの時間を示したものです。



●この地図の作成には、国土院の提供を受けた、関係機関の基礎地図情報を使用しました。(※国産番号 平29地保、第112号) ●川崎市を認めて四角形の都市計画基本図を使用しました。(※国産番号 川100)