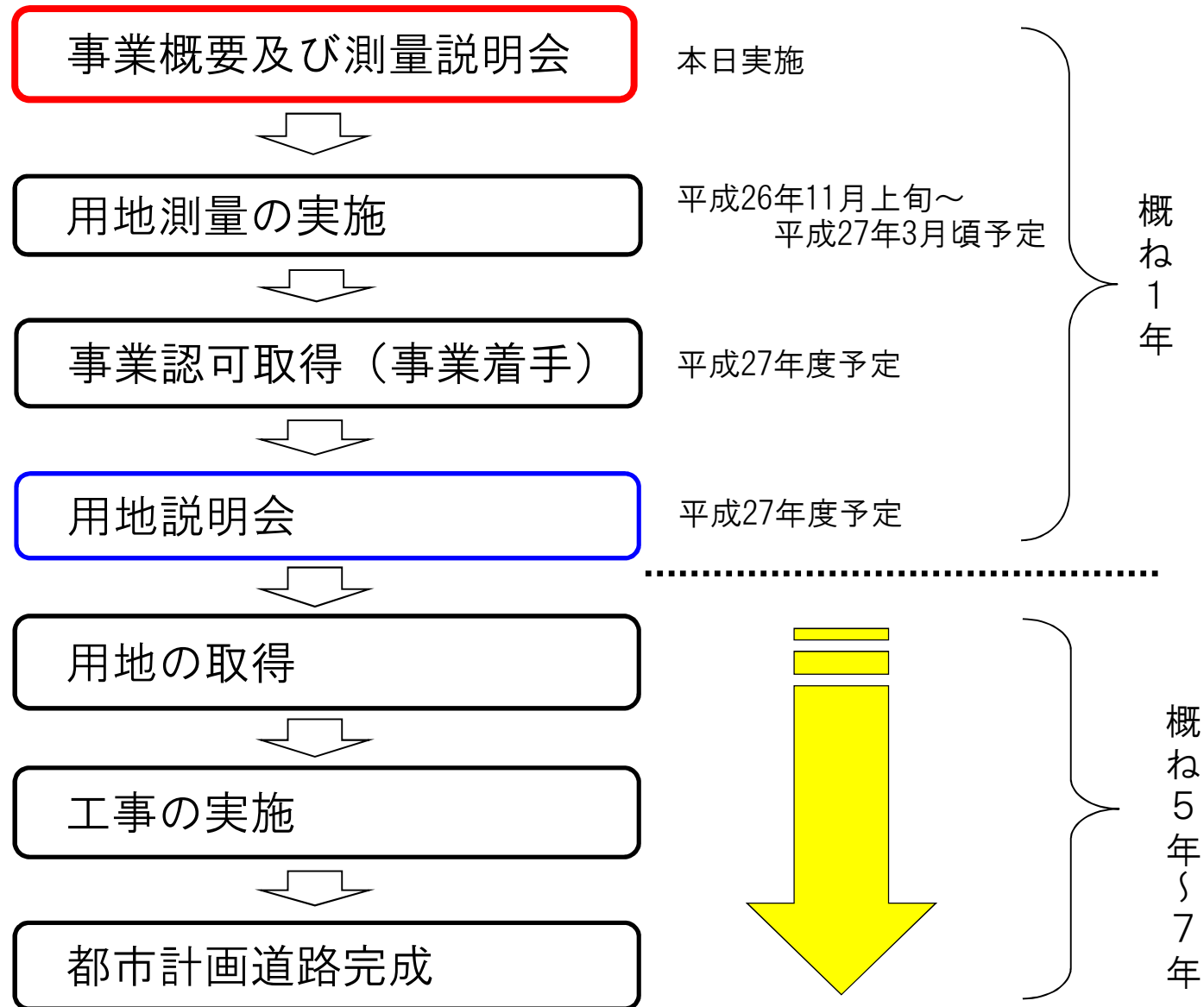


事業の進め方・今後のスケジュール



立川都市計画道路3・4・25号 立川小川橋線
小平都市計画道路3・4・24号 小川橋青梅橋線
小平都市計画道路3・3・3号 新五日市街道線

立川市幸町四丁目地内から小平市中島町地内

事業概要及び測量説明会

日時 平成26年10月28日（火）
午後7時00分から午後8時30分まで
場所 立川市立若葉小学校（体育館）

日時 平成26年10月29日（水）
午後7時00分から午後8時30分まで
場所 小平市立上宿小学校（体育館）

お問い合わせ先

東京都北多摩北部建設事務所 工事第一課
〒190-0023 東京都立川市柴崎町2-15-19
○事業に関すること 電話（設計係）042-540-9616
○測量に関すること 電話（測量係）042-540-9517

 東京都北多摩北部建設事務所

立川3・4・25号線、小平3・4・24号線および小平3・3・3号線 整備事業

立川都市計画道路3・4・25号線、小平都市計画道路3・4・24号線は、多摩南北道路の「府中所沢線」と「立川東大和線」の間に位置し、多摩地域の幹線道路の交通を補完する南北方向の重要な都市計画道路です。

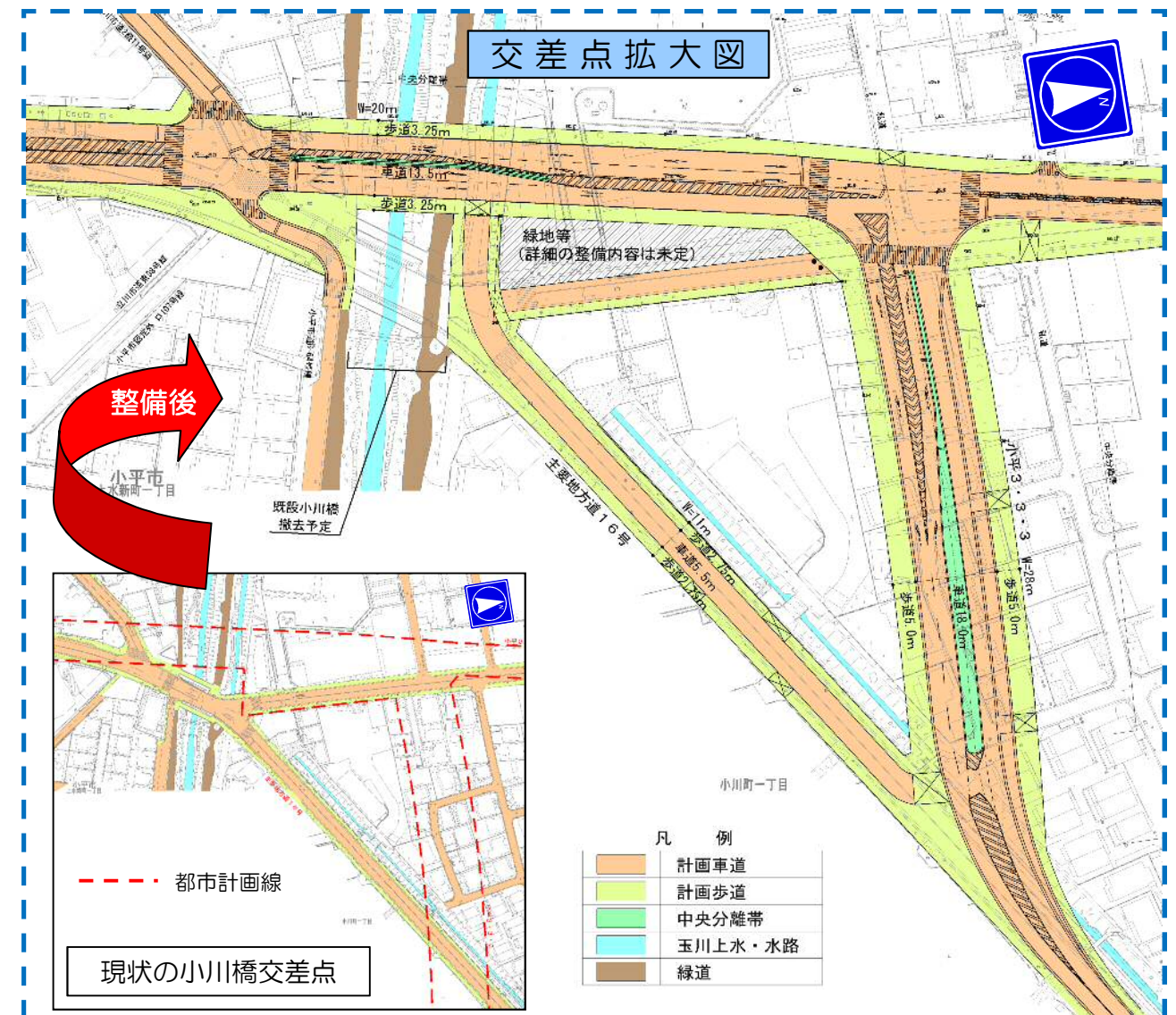
現在、砂川九番交差点付近～東大和市駅付近の都道は、小川橋交差点が変則的な五差路形状であり、かつ交差点直下が橋梁のため道幅の狭い道路となっていることから、慢性的な交通混雑が発生するとともに、時折交通事故も発生しています。また、東大和市駅付近は、特に朝の通勤、通学時間帯における歩行者・自転車の通行が多いにもかかわらず、すれ違いが困難な程の狭い歩道になっています。

これらの課題をふまえ、安全性の向上や交通混雑の解消を目的として、小平都市計画道路3・3・3号線も含めた3路線の都市計画道路を整備します。

事業の概要

	立川3・4・25	小平3・4・24	小平3・3・3
都市計画決定	昭和36年10月5日	昭和38年8月3日	昭和38年8月3日
区間	立川市幸町四丁目～小平市上水新町一丁目	小平市中島町～小平市小川町一丁目	小平市小川町一丁目
延長	約500m	約500m	約150m
幅員	20m	16m	28m
車線数	往復2車線	往復2車線	往復2車線 (暫定整備)

位置図



整備計画図(案)

