

測量について

現況測量について

現況測量について

この測量は、皆様方の土地の起伏や建物の位置、周辺道路の形状等の測量を行い、その結果を現した「現況平面図」により、皆様の土地や建物と、都市計画線との位置関係を明らかにすることを目的としています。



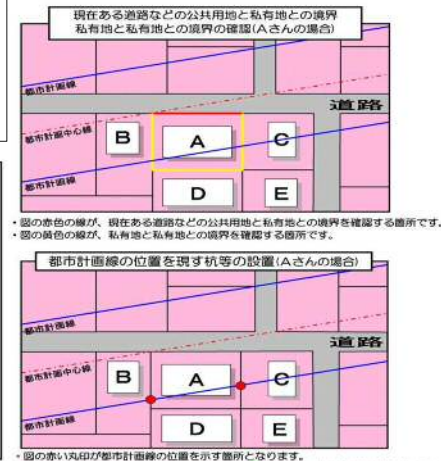
現況測量の流れ

1. 測量の基準となる点の設置
2. 皆様方の土地や建物、道路等の位置の測量
3. 道路の中心線及び幅を現す杭の設置
4. 道路の縦断および横断方向の高さの測量

用地測量について

用地測量について

この測量は、道路を整備するために必要となる土地について、周辺の土地との境界を確認し、道路として取得させていただく、土地の面積を求めめることを目的としています。



用地測量の流れ

1. 境界を確認するための資料収集等
土地の境界を確認するために必要となる資料等を調査します。
2. 境界を確認するための現地立会い
現地で土地の境界を確認します。
3. 境界点の測量
土地の境界点を測量します。
4. 都市計画線の位置を現す杭等の設置
現地に都市計画線の位置を示す杭を設置します。

■お問合せ先 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

測量担当 TEL 042-540-9517 (FAX 042-525-9746)

環境対策担当 TEL 042-540-9513 (FAX 042-525-9746)



事務所HP
QRコード

立川都市計画道路3・3・30号立川東大和線
立川市羽衣町二丁目地内から栄町六丁目地内

測量説明会



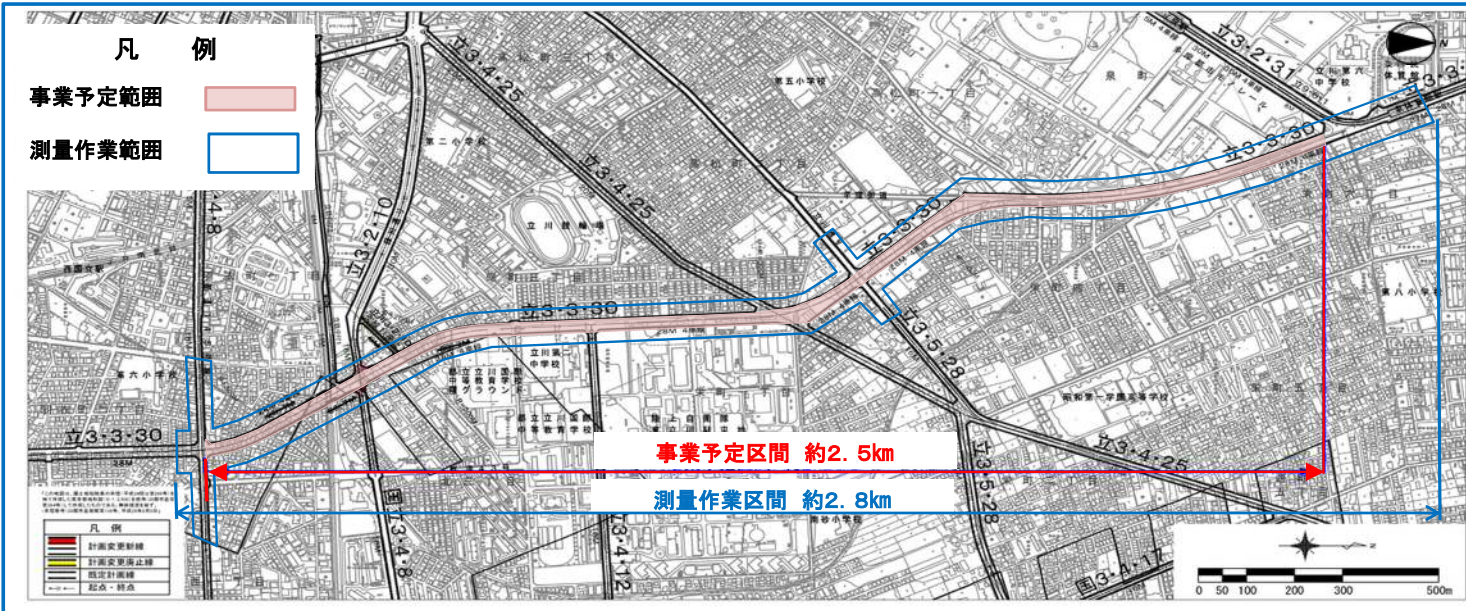
①日時：令和元年6月28日（金）午後7時00分～午後8時30分
会場：立川市立第八小学校 体育館【立川市幸町2-1-1】

②日時：令和元年6月30日（日）午後2時00分～午後3時30分
会場：都立立川国際中等教育学校 第2アリーナ【立川市曙町3-29-37】

③日時：令和元年7月1日（月）午後7時00分～午後8時30分
会場：立川市立第六小学校 体育館【立川市羽衣町2-29-22】

東京都 北多摩北部建設事務所

測量範囲



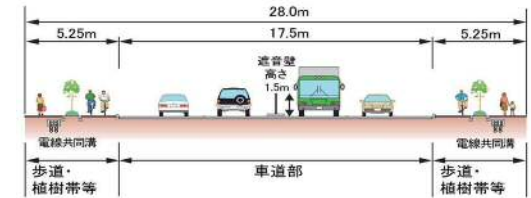
道路構造【平面図・縦断面】(イメージ)



事業の概要

路線名	立川都市計画道路3・3・30号 立川東和線
区間	立川市羽衣町二丁目地内から 同市栄町六丁目地内
延長	約2.5km
幅員	28m
車線数	4車線
構造	地表式

標準断面図 (イメージ)



今後の進め方

