

## 第9章 街路樹の状況

### 9-1 調査の概要

区内の道路、都道の街路樹の位置及び本数について既存資料を用いて調査を行った。

### 9-2 調査結果

区内には区道が339,281m、都道が26,403mあり、そのうち街路樹が整備されている延長は区道が7,141m、都道23,923mであった。

街路樹の整備率は、区道が2.1%で都道が90.6%である。幅員が狭く歩道がない道路の多い区道では、街路樹の整備率は低くなっている。都道では全て街路樹が整備されている。

街路樹分布図を図9-1に示す。

表9-1 管理区分別道路延長

管理区分	道路延長(m)
区道	339,281
都道	26,403
合計	365,684

表9-2 管理区分別街路樹の状況

管理区分	本数	街路樹道路延長(m)	10m当たり本数
区道	1,309	7,141	1.8
都道	3,793	23,923	1.6
合計	5,102	31,064	1.6

### 9-3 街路樹の推移

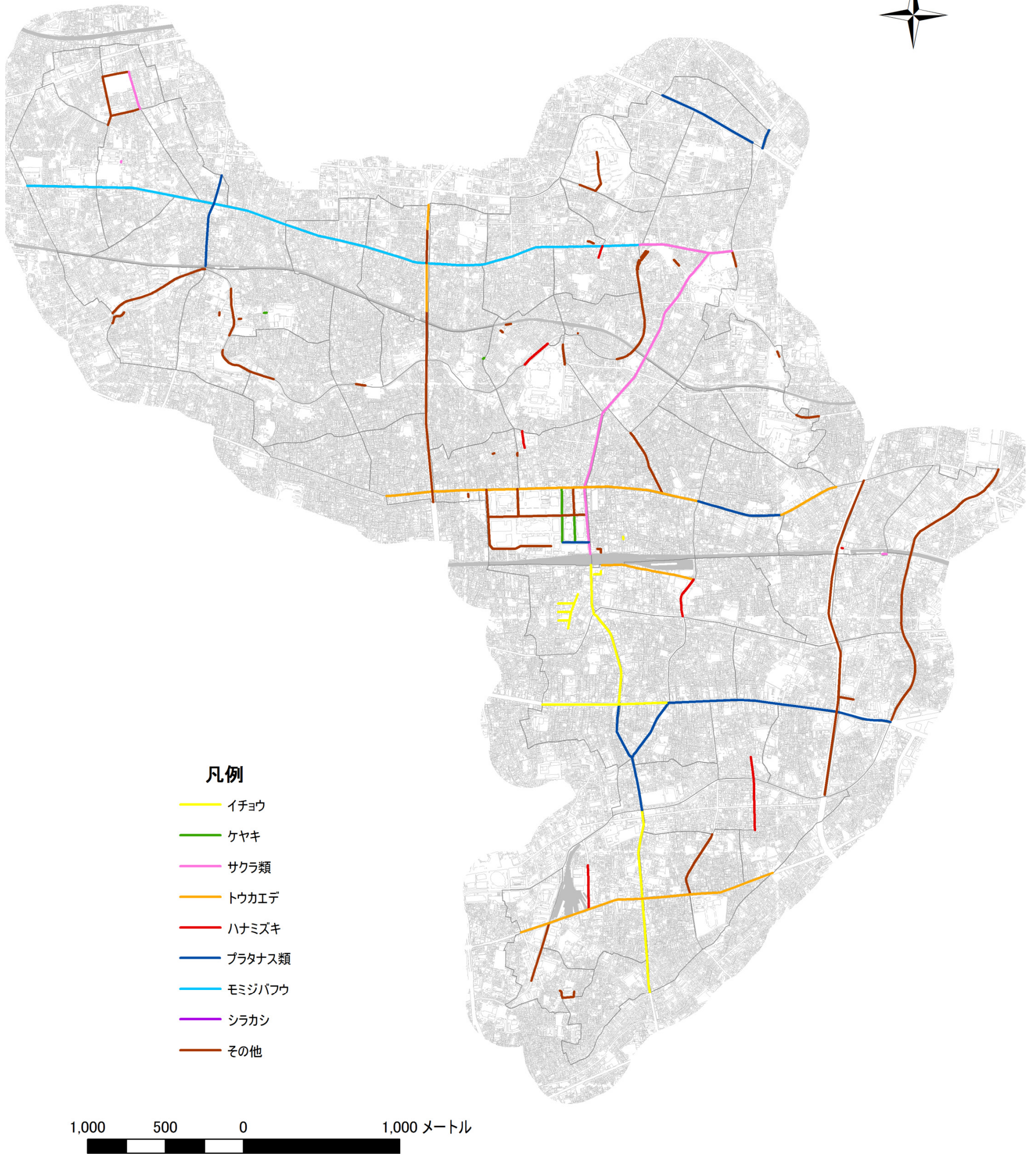
平成 19 年度調査から平成 28 年度調査の街路樹本数の経年変化を表 9-3 に示す。

区道及び都道の街路樹本数はいずれも増加しており、区道では 354 本、都道では 50 本増加した。都道は山手通りの整備が完了したことにより街路樹が増加したと考えられる。区道では、主に中野四丁目の警大跡地都市計画道路及び再開発の整備や江古田三丁目地区南北道路の整備に伴う街路樹の増加による。

表 9-3 管理区分別街路樹本数の経年変化

単位:本

管理区分	平成19年度	平成28年度	増減
区道	955	1,309	354
都道	3,743	3,793	50
合計	4,698	5,102	404



この背景の地図は、東京都都市整備局と（株）ミッドマップ東京が著作権を有しています。（利用許諾番号）MMT 利許第 27009 号-51

図 9-1 街路樹分布図