

平成29年度  
関東管内交通状況分析検討業務

報告書

平成30年3月



## はじめに

本業務は、国土交通省 関東地方整備局 道路計画第二課の御委託により、株式会社 建設技術研究所が実施したものである。

管理技術者、担当技術者などは以下のとおりである。

### 【受託者】

株式会社 建設技術研究所

〒103-8430 東京都中央区日本橋浜町 3-21-1 (日本橋浜町 F タワー)

電話 (代表) 03-3668-0451

### 【担当者】

管理技術者 :	██████████	東京本社	道路・交通部	グループリーダー
担当技術者 :	██████████	東京本社	道路・交通部	グループリーダー
	██████████	東京本社	道路・交通部	主任
	██████████	東京本社	道路・交通部	シニアエンジニア
	██████████	東京本社	交通システム部	主任
	██████████	東京本社	道路・交通部	技師
	██████████	東京本社	道路・交通部	主幹
	██████████	東京本社	道路・交通部	技師
補助担当技術者 :	██████████	東京本社	道路・交通部	主任
	██████████	東京本社	交通システム部	主任
	██████████	東京本社	交通システム部	技師
	██████████	東京本社	道路・交通部	技師
営業担当者 :	██████████	東京本社	関東事務所 (顧客窓口)	

### 【工期】

平成 29 年 4 月 22 日～平成 30 年 3 月 16 日

### 【TECRIS 登録番号】

4029884619

また、発注者側の調査担当者は以下のとおりである。

### 【発注者側調査担当者】

総括調査員 :	近藤 進	関東地方整備局	道路計画第二課	課長
主任調査員 :	木村 佳夫	関東地方整備局	道路計画第二課	課長補佐
調査員 :	松崎 暁	関東地方整備局	道路計画第二課	調査第二係長

---

# 平成29年度関東管内交通状況分析検討業務

## 報告書

### — 目 次 —

#### 報告書

第1章 業務概要 .....	1-1
第2章 交通データの集計・整理 .....	2-1
2.1 交通データの集計・整理 .....	2-1
2.2 交通データの基本情報の更新 .....	2-523
第3章 交通データの分析・検討 .....	3-1
3.1 年間を通じた網羅的な交通状況の分析・検討 .....	3-1
3.2 関東地域の交通状況分析検討 .....	3-326
第4章 交通データの有効活用の検討 .....	4-1
4.1 道路ネットワーク整備や主要渋滞箇所等による公共交通への影響分析 .....	4-1
4.2 交通モード間の接続（モータルコネクト）に関する検討 .....	4-44
第5章 大型車誘導区間追加指定箇所の検討 .....	5-1
5.1 大型車誘導区間追加指定に関する考え方の整理 .....	5-1
5.2 大型車誘導区間の次回改訂の進め方に関する検討資料の作成 .....	5-11
第6章 会議資料作成 .....	6-1
6.1 地域道路経済戦略研究会 地方研究会 .....	6-1
第7章 今後の課題 .....	7-1

#### 【巻末資料】

巻末 照査報告書