

第 14 章 その他

第14章 その他

14.1 対象事業に必要な許認可等及び根拠法令

対象事業に必要な許認可等は、表 14-1 に示すとおりです。

表 14-1 対象事業に必要な許認可等及び根拠法令

根拠法令名	条 項	許認可等
都市計画法	第 21 条第 1 項	都市計画変更
	第 59 条第 2 項	都市計画事業認可

14.2 調査等を実施した者の名称、代表者の氏名及び主たる事務所の所在地並びにその委託を受けた者の名称、代表者の氏名及び主たる事務所の所在地

[環境影響評価書を作成した者]

名 称：東京都

代表者：東京都知事 小池 百合子

所在地：東京都新宿区西新宿二丁目 8 番 1 号

[環境影響評価書の委託を受けた者]

【既存資料調査、現地調査(大気汚染、騒音・振動、景観)】

名 称：株式会社福山コンサルタント

代表者：代表取締役社長 福島 宏治

所在地：福岡県福岡市博多区博多駅東三丁目 6 番 1 8 号

【現地調査(交通量)】

名 称：株式会社新日本コンサルタント

代表者：代表取締役社長 市森 友明

所在地：富山県富山市奥田新町 1 番 23 号

【予測・評価、環境影響評価書】

名 称：パシフィックコンサルタンツ株式会社

代表者：代表取締役社長 重永 智之

所在地：東京都千代田区神田錦町三丁目 2 2 番地

14.3 評価書を作成するに当たって参考とした資料の目録

- 「公共事業景観形成指針(公共事業の計画づくり指針)」(平成19年4月 東京都都市整備局)
「東京都建設リサイクル推進計画」(平成28年4月 東京都都市整備局)
「都民ファーストでつくる「新しい東京」～2020年に向けた実行プラン～」
(平成28年12月 東京都)
- 「都市づくりのグランドデザイン」(平成29年9月 東京都)
「東京の都市づくりビジョン(改定)」(平成21年7月 東京都)
「多摩の振興プラン」(平成29年9月 東京都)
「都市計画区域の整備、開発及び保全の方針 多摩部19都市計画」(平成26年12月 東京都)
「東京における都市計画道路の整備方針(第四次事業化計画)」
(平成28年3月 東京都・特別区・26市・2町)
- 「稲城市都市計画マスタープラン2012年度改定版」(平成25年3月 稲城市)
「多摩市都市計画マスタープラン平成25年改定」(平成25年6月 多摩市)
「東京都環境基本計画」(平成28年3月 東京都)
「緑施策の新展開」(平成24年5月 東京都)
「みどりの新戦略ガイドライン」(平成18年1月 東京都)
「東京都自動車排出窒素酸化物及び自動車排出粒子状物質総量削減計画」
(平成25年7月 東京都)
- 「東京都水循環マスタープラン」(平成11年4月 東京都)
「東京都景観計画」(平成30年8月改定 東京都)
「東京都建設リサイクルガイドライン」(平成29年12月 東京都)
「東京都資源循環・廃棄物処理計画」(平成28年3月 東京都)
「環境軸基本方針」(平成18年4月 東京都)
「環境軸ガイドライン」(平成19年6月 東京都)
「都市計画公園・緑地の整備方針(改定)」(平成23年12月 東京都)
「緑確保の総合的な方針(改定)」(平成28年3月 東京都・特別区・26市・2町)
「多摩しみどりと環境基本計画」(平成24年6月 多摩市)
「多摩しみどりの基本計画」(平成24年6月 多摩市)
「多摩市生物多様性ガイドライン」(平成29年8月 多摩市)
「第二次稲城市環境基本計画」(平成25年3月 稲城市)
「稲城市緑の基本計画」(平成24年3月 稲城市)
「生物多様性いなぎ戦略」(平成27年3月 稲城市)
「東京都環境影響技術指針(付解説)」(平成26年3月 東京都環境局)
「大気汚染測定結果ダウンロード」(平成30年12月閲覧 東京都環境局ホームページ)
「地域気象観測所一覧」(平成30年12月閲覧 気象庁ホームページ)
「短期暴露用拡散型サンプラーを用いた環境大気中のNO, NO₂, SO₂, O₃およびNH₃濃度の測定方法」
(平成22年8月 横浜市環境科学研究所)
- 「地上気象観測指針」(平成14年3月 気象庁)
「平成27年道路交通センサス一般交通量調査結果」
(平成30年12月閲覧 東京都建設局ホームページ)

「大気汚染常時測定局測定結果報告」(平成 25 年度～平成 29 年度各年度版 東京都環境局)
「気象観測データ」(平成 31 年 1 月閲覧 気象庁ホームページ)
「地形分類図(八王子・藤沢・上野原)」(平成 7 年 3 月 東京都)
「地形分類図(東京南西部)」(平成 9 年 3 月 東京都)
「東京都土地利用現況図[建物用途別](平成 24 年現在)多摩都市部」
(平成 25 年 東京都都市整備局)
「TAMA NEW TOWN SINCE 1965」(平成 20 年 4 月 独立行政法人都市再生機構)
「地区計画の内容」(平成 30 年 12 月閲覧 多摩市ホームページ)
「地区計画」(平成 30 年 12 月閲覧 稲城市ホームページ)
「多摩市都市計画図」(平成 27 年 3 月 多摩市)
「稲城市都市計画図」(平成 28 年 3 月 稲城市)
「施設案内」(平成 30 年 12 月閲覧 多摩市ホームページ)
「多摩市の公園一覧」(平成 30 年 12 月閲覧 多摩市ホームページ)
「多摩よこやまの道パンフレット」(平成 27 年 3 月 多摩市)
「いなぎマップ」(平成 30 年 12 月閲覧 稲城市ホームページ)
「市内施設情報」(平成 30 年 12 月閲覧 稲城市ホームページ)
「施設一覧」(平成 30 年 12 月閲覧 東京都福祉保健局ホームページ)
「医療機関を探す」(平成 30 年 12 月閲覧 東京都医療機関案内サービスひまわりホームページ)
「エコプラザ多摩(資源化センター)」(平成 30 年 12 月閲覧 多摩市ホームページ)
「道路環境影響評価の技術手法(平成 24 年版)」(平成 25 年 3 月 国土交通省国土技術総合研究所)
「土木技術資料 Vol. 42, No. 1」(2000 年 1 月発行 一般財団法人土木研究センター)
「平成 27 年度都内自動車排出係数」(平成 29 年 11 月 東京都環境局)
「自動車交通騒音振動調査結果」(平成 30 年 12 月閲覧 東京都環境局ホームページ)
「低周波音の測定方法に関するマニュアル」(平成 12 年 10 月 環境庁)
「道路交通騒音振動調査結果報告書」(平成 24 年度～平成 27 年度各年度版 東京都環境局)
「平成 28 年度道路交通騒音・振動調査結果」(平成 30 年 12 月閲覧 東京都環境局ホームページ)
「表層地質図(八王子・藤沢・上野原)」(平成 7 年 3 月 東京都)
「表層地質図(東京南西部)」(平成 9 年 3 月 東京都)
「建設工事騒音の予測モデル“ASJ CN-Model 2007”」(平成 20 年 4 月 日本音響学会誌 64 巻 4 号)
「建設工事に伴う騒音振動対策ハンドブック(第 3 版)」
(平成 13 年 2 月 一般社団法人日本建設機械化協会)
「12. 建設工事に伴う騒音・振動の分析結果」
(平成 22 年度 土木技術支援・人材育成センター年報)
「道路交通騒音の予測モデル“ASJ RTN-Model 2013”」
(平成 26 年 4 月 日本音響学会誌 70 巻 4 号)
「建設工事に伴う騒音振動対策技術指針」(昭和 62 年 4 月 建設省建関技第 103 号)
「土壌汚染の調査及び対策について」(平成 30 年 12 月閲覧 東京都環境局ホームページ)
「環境確保条例の土壌汚染対策に係るフロー図」
(平成 30 年 12 月閲覧 東京都環境局ホームページ)
「八王子地域の地質」(平成 25 年 11 月 独立行政法人産業技術総合研究所)

- 「平成8年～9年 多3・1・6多摩・稲城トンネル(仮称)地質調査報告書」
(東京都多摩都市整備本部)
- 「平成28年 都内の地下水揚水の実態(地下水揚水量調査報告書)」
(平成30年3月 東京都環境局)
- 「地盤沈下調査報告書」(平成25年～平成29年各年版 東京都土木技術支援・人材育成センター)
- 「東京都の代表的な湧水」(平成30年12月閲覧 環境省ホームページ)
- 「水準基標測量成果表(基準日各年1月1日)」
(平成26年～平成30年各年版 東京都土木技術支援・人材育成センター)
- 「多摩川水系 三沢川河川整備計画」(平成27年4月 東京都 神奈川県)
- 「応急給水マニュアル」(平成28年6月 稲城市)
- 「[第二次改訂版]宅地防災マニュアルの解説[Ⅰ]」(平成19年12月 宅地防災研究会)
- 「東京都公共基準点・水準基標配点図」(平成30年12月閲覧 東京都建設局ホームページ)
- 「東京都総合地盤図(Ⅱ)山の手・北多摩地区」(平成2年3月 東京都土木研究所)
- 「土砂災害警戒区域等マップ」(令和元年9月閲覧 東京都建設局ホームページ)
- 「東京の地盤(GIS版)」(2014年5月1日一部更新 東京都土木技術支援・人材育成センター)
- 「給水拠点・災害対策用井戸マップ」(平成30年12月閲覧 多摩市ホームページ)
- 「自然環境調査 Web-GIS」(平成30年12月閲覧 環境省生物多様性センターホームページ)
- 「道路土工 盛土工指針(平成22年度版)」(平成22年4月 社団法人日本道路協会)
- 「平成24年度多摩連光寺自然環境調査委託報告書」(平成25年3月 東京都環境局)
- 「平成25年度多摩連光寺自然環境調査委託報告書」(平成26年3月 東京都環境局)
- 「環境省レッドリスト2018」(平成30年5月 環境省)
- 「レッドデータブック東京2013～東京都の保護上重要な野生生物種(本土部)解説版～」
(平成25年5月 東京都)
- 「日本の重要な植物群落Ⅱ 南関東版」(昭和63年8月 環境庁)
- 「植物群落レッドデータ・ブック」
(平成8年4月 公益財団法人日本自然保護協会・公益財団法人世界自然保護基金日本委員会)
- 「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 平成28年度生物リスト」
(平成28年9月 国土交通省)
- 「国土基盤地図情報」(国土地理院)
- 「第3回自然環境保全基礎調査 特定植物群落調査報告書」(昭和63年 環境庁)
- 「東京都遺跡地図情報インターネット提供サービス」
(平成30年12月閲覧 東京都教育庁ホームページ)
- 「東京都における特定建設資材に係る分別解体等及び特定建設資材廃棄物の再資源化等の促進等の実施に関する指針」
(平成14年5月 東京都都市整備局)
- 「南多摩尾根幹線の整備方針」(平成27年2月 東京都)
- 「多摩ニュータウン地域再生ガイドライン」(平成30年2月 東京都)

令和3年2月発行

環境影響評価書

—多摩都市計画道路3・1・6号南多摩尾根幹線
(稲城市百村～多摩市聖ヶ丘五丁目間)建設事業—

編集・発行

東京都都市整備局都市基盤部街路計画課
東京都新宿区西新宿二丁目8番1号
電 話 03(5388)3328

東京都建設局道路建設部計画課
東京都新宿区西新宿二丁目8番1号
電 話 03(5320)5318

本書に掲載した5万分の1及び10万分の1の地図は、国土地理院の淡色地図及び電子地図25,000を使用したものである。

本書に掲載した2千分の1から2万5千分の1までの地図は、国土地理院長の承認(平24関公第269号)を得て作成した東京都地形図(S=1:2,500)を使用(31都市基交第791号)して作成したものである。無断複製を禁ずる。