

第9章 その他

9.1 対象事業に必要な許認可等及び根拠法令

9.2 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受託者の名称、代表者の氏名及び
主たる事務所の所在地

9.3 特例的環境影響評価案を作成するに当たって参考とした
資料の目録

第9章 その他

9.1 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及び根拠法令は、表 9.1-1 に示すとおりである。

表 9.1-1 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

9.2 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受託者の名称、代表者の氏名及び主たる事務所の所在地

■ 特例的環境影響評価書案の作成者

名 称：東京都

代表者の氏名：東京都知事 小池 百合子

事務所の所在地：東京都新宿区西新宿二丁目 8 番 1 号

名 称：首都高速道路株式会社

代表者の氏名：宮田 年耕

事務所の所在地：東京都千代田区霞が関一丁目 4 番 1 号

■ 業務受託者

名 称：株式会社 建設技術研究所

代表者の氏名：代表取締役社長 中村 哲己

事務所の所在地：東京都中央区日本橋浜町三丁目 21 番 1 号

9.3 特例的環境影響評価書案を作成するに当たって参考とした資料の目録

- ・ 第3回首都高日本橋地下化検討会 資料1 (平成30年7月18日)
- ・ 東京の都市づくりビジョン(改定) -魅力とにぎわいを備えた環境先進都市の創造- (平成21年7月)
- ・ 2020年の東京～大震災を乗り越え、日本の再生を牽引する～ (平成23年12月)
- ・ 東京都長期ビジョン～世界の都市・東京の実現を目指して～(平成26年12月)
- ・ 東京都環境基本計画 (平成20年3月)
- ・ 東京都資源循環廃棄物処理計画 (平成28年3月 東京都)
- ・ 東京都建設リサイクル推進計画 (平成28年4月 東京都)
- ・ 東京都建設リサイクルガイドライン (平成23年6月)
- ・ 東京都気候変動対策方針 (平成19年6月)
- ・ 第4次千代田区一般廃棄物処理基本計画 (平成29年12月)
- ・ 景観形成マスタープラン (平成10年1月)
- ・ ちよだ生物多様性プラン (平成25年3月)
- ・ 環境モデル都市第2期行動計画 (平成26年3月)
- ・ (改定) 千代田区第3次基本計画 (平成22年9月)
- ・ 中央区環境行動計画2018 (平成30年3月)
- ・ 東京都心・臨海地域(日本橋周辺地区)整備計画 (平成28年7月)
- ・ 大手町・丸の内・有楽町地区まちづくりガイドライン2014(平成26年5月)
- ・ 地上気象観測指針 (平成14年3月 気象庁)
- ・ 東京都環境影響評価技術指針 (平成26年3月)
- ・ 大気汚染常時測定局測定結果報告 (平成29年度年報) (平成30年12月 東京都環境局)
- ・ 気象統計情報 気象庁ホームページ (平成29年度)
- ・ 大気汚染測定結果 東京都環境局ホームページ (平成29年度)
- ・ 1/50,000 土地分類基本調査(地形分類図) 東京西北・西南・東北・東南部 (平成11年10月 東京都)
- ・ 環境アセスメントデータベース (環境省)
- ・ 「ちゅうおうナビ」「施設案内一覧」(中央区ホームページ)
- ・ 施設案内(地図から探す・全件検索)(千代田区ホームページ)
- ・ 平成28年度 土地利用現況(区部)(東京都都市整備局、平成30年5月)
- ・ 平成27年度 全国道路・街路交通情報調査(道路交通センサス)一般交通量調査集計表(国土交通省関東地方整備局ホームページ)
- ・ 平成22年度 全国道路・街路交通情報調査(道路交通センサス)一般交通量調査集計表(国土交通省関東地方整備局ホームページ)
- ・ 都市計画図(用途地域等)(千代田区ホームページ)
- ・ 都市計画図1(中央区区ホームページ)
- ・ 窒素酸化物総量規制マニュアル[新版](平成12年 公害研究センター)
- ・ 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)
- ・ 都内自動車排出ガス量等算出調査委託報告書(平成29年11月 東京都環境局)
- ・ 道路環境影響評価の技術手法 平成24年度版(平成25年 国土交通省国土技術政策総合研究所(独)土木研究所)
- ・ 平成29年度 自動車交通騒音・振動調査結果(2019年5月 東京都環境局)
- ・ 低周波音の測定方法に関するマニュアル(平成12年10月 環境庁大気保全局)
- ・ 都市高速道路中央環状品川線(品川区八潮～目黒区青葉台間)建設事業 環境影響評価書(平成16年10月、東京都)
- ・ 大喜多敏一 「大気保全学」 産業図書 昭和57年

- ・ 高速横浜環状北西線 環境影響評価書（平成 23 年 2 月、神奈川県）
- ・ 都市高速道路中央環状品川線（品川区八潮～目黒区青葉台間）建設事業 環境影響評価書（平成 16 年 10 月、東京都）
- ・ 環境影響評価書案（仮称）日本橋一丁目中地区再開発計画（平成 29 年 7 月）
- ・ 環境影響評価書案（仮称）大手町地区 D-1 街区計画（平成 28 年 7 月）
- ・ 低騒音・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成 9 年 7 月 31 日建設省告示第 1536 号）
- ・ 建設工事に伴う騒音振動対策技術指針（昭和 62 年 4 月 16 日 建設省）
- ・ 平成 29 年度 公共用水域及び地下水の水質測定結果（平成 30 年 7 月 東京都環境局）
- ・ 平成 29 年度 ダイオキシン類排出量推計結果及び環境中のダイオキシン類調査結果（平成 30 年 8 月 東京都環境局）
- ・ 東京の水道（平成 30 年 9 月 東京都水道局）
- ・ 東京都の水産（平成 27 年版）（平成 28 年 5 月 東京と産業労働局）
- ・ 東京都の下水道 2018（平成 30 年 12 月 東京都下水道局）
- ・ 旧版地形図（国土地理院）
- ・ 平成 29 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 31 年 3 月 東京都環境局）
- ・ 要措置区域等の指定状況（東京都環境局ホームページ）
- ・ 東京都総合地盤図（Ⅰ）東京都の地盤（1）（昭和 52 年 8 月 東京都土木研究所）
- ・ 水準基標測量成果表（東京都土木技術支援・人材センター）
- ・ 第 6 回、第 7 回自然環境保全基礎調査（第 6 回平成 11 年度～平成 16 年度、第 7 回平成 17 年度～平成 21 年度 環境省）において作成された 1/25,000 植生図『東京首部』の分類
- ・ 1/25,000 植生図（東京首部）（環境省 自然環境局 生物多様センターホームページ）
- ・ 自然環境調査 Web-GIS（環境省 自然環境局 生物多様センターホームページ）
- ・ 地下水の水質汚濁に係る環境基準について（平成 9 年 3 月 13 日 環境庁告示第 10 号）（環境省ホームページ）
- ・ 土壌汚染の調査及び対策について（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（東京都環境局ホームページ）
- ・ 中央区 30 年史（昭和 55 年 2 月 東京都中央区役所）
- ・ 地図で見る東京の変遷（平成 4 年 11 月（財）日本地図センター）
- ・ 平成 29 年 地盤沈下調査報告書（平成 30 年 東京都土木技術支援・人材育成センター）
- ・ 建築物用地下水の採取の規制に関する法律地下水揚水規制のあらまし（東京都環境局ホームページ）
- ・ 気象観測データ（気象庁ホームページ）
- ・ 東京の湧水マップ平成 25 年度調査（平成 26 年 3 月 東京都環境局）
- ・ 東京都統計年鑑 平成 28 年（東京都総務局ホームページ）
- ・ 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 東京都環境局）
- ・ 平成 29 年度 公共用水域水質測定結果（平成 30 年 7 月 東京都環境局）
- ・ 環境省レッドリスト 2018 の公表について（平成 30 年 5 月 環境省）
- ・ 千代田区生物多様性に関する基礎調査報告書（平成 24 年 3 月 千代田区）
- ・ 東京都景観計画（平成 30 年 8 月改定 東京都）
- ・ 東京都都市景観マスタープラン（平成 6 年 3 月）
- ・ 千代田区景観形成マスタープラン（平成 10 年 1 月 千代田区）
- ・ 東京都遺跡地図情報インターネット提供サービス（東京都ホームページ）
- ・ 国指定文化財等データベース（文化庁ホームページ）
- ・ 東京都文化財情報データベース（東京都ホームページ）
- ・ 千代田区の文化財（千代田区立日比谷図書文化館ホームページ）

- 千代田区行政基礎資料集（平成 29 年版）（平成 29 年 8 月、千代田区）
- 中央区文化財（中央区ホームページ）
- 産業廃棄物実態調査結果（28 年度実績）の概要について（東京都環境局ホームページ）
- 東京都建設リサイクル推進計画（平成 28 年 4 月 東京都）
- 東京都産業廃棄物経年変化実態調査報告書（平成 28 年度実績）（東京都環境局）