

6. フォローアップの実施者

[実施者]

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

7. その他

7.1 東京 2020 大会に係る実施段階環境アセスメント及びフォローアップの全対象事業についての 実施段階環境アセスメント及びフォローアップの経過

新国立競技場（オリンピックスタジアム）の実施段階環境アセスメントの経過は、表 7.1-1 に示すとおりである。

また、フォローアップの進捗状況は、表 7.1-2(1)及び(2)に示すとおりである。

表 7.1-1 新国立競技場（オリンピックスタジアム）の実施段階環境アセスメントの経過

実施段階環境アセスメントの経過	
環境影響評価調査計画書が公表された日	2014年3月28日
意見を募集した日	2014年3月28日～2014年4月16日
都民の意見	82件 ^{注)}
調査計画書審査意見書が送付された日	2014年5月29日
環境影響評価書案(旧計画)が公表された日	2015年3月26日
意見を募集した日	2015年3月26日～2015年5月9日
都民等の意見	7件
評価書案審査意見書(旧計画)が送付された日	2015年6月25日
環境影響評価書案(新計画)が公表された日	2016年6月8日
意見を募集した日	2016年6月8日～2016年7月22日
都民等の意見	3件
評価書案審査意見書(新計画)が送付された日	2016年9月6日
環境影響評価書(新計画)が公表された日	2016年10月6日
フォローアップ計画書(新計画)が公表された日	2016年10月7日
フォローアップ報告書(大会開催前)が公表された日	2020年5月13日
フォローアップ報告書(大会開催後)が公表された日	2022年2月15日

注) 環境影響評価調査計画書は、都内の全会場等を対象として、意見募集を実施した。

7.2 調査等を実施した者の氏名及び住所並びに調査等の全部又は一部を委託した場合にあっては、その委託を受けた者の氏名及び住所

[作成者]

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

[受託者]

名 称：日本工営株式会社

代表者：代表取締役社長 新屋 浩明

所在地：東京都千代田区麴町5丁目4番地

表 7.1-2(1) フォローアップの進捗状況（東京 2020 大会の開催前）

年・月	2016年度												2017年度												2018年度												2019年度												2020年度											
	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月																					
工事及び調査内容	工事着工からの月数																																																											
工事工程	準備工事																																																											
	本體工事	山留工事																																																										
		土工事（掘削工事）																																																										
		基礎工事																																																										
		地下・地上躯体工事																																																										
仕上工事 外構工事																																																												
フォローアップ調査工程	大気等	大会の開催前	工事用車両の走行 建設機械の稼働 ミティゲーション																																																									
		大会の開催前	土壌汚染物質の変化 地下水等への影響の可能性の有無 ミティゲーション																																																									
	土壌	大会の開催前	貯存地の改変 生育・生息基盤の創出の有無等 ミティゲーション																																																									
		大会の開催前	地下水涵養能の変化 地下水の水位及び流動の変化 ミティゲーション																																																									
	生物の生育・生息基盤	大会の開催前	陸上植物の変化の内容等 陸上動物の変化の内容等 生育・生息環境の変化の内容等 生息系の変化の内容等 ミティゲーション																																																									
		大会の開催前	植栽内容及び緑の量の変化 ミティゲーション																																																									
	緑	大会の開催前	工事用車両の走行 建設機械の稼働 ミティゲーション																																																									
		大会の開催前	配慮すべき施設等の日影の変化 冬至日における日影の変化 日影阻害の住宅戸数等 ミティゲーション																																																									
	騒音・振動	大会の開催前	地域景観の特性の変化 景観阻害又は貢献 眺望の変化 景勝地の消滅又は改変 圧迫感の変化の程度 緑視率の変化 景観阻害要因の変化 ミティゲーション																																																									
		大会の開催前	消滅の有無又は改変 阻害又は促進 利用経路に与える影響 ミティゲーション																																																									
	日影	大会の開催前	文化財等の損傷等 文化財等の周辺環境の変化 埋蔵文化財発見地の改変 文化財等の保護・保全対策 文化財等の回復 ミティゲーション																																																									
		大会の開催前	水の効率的利用への取組・貢献 ミティゲーション																																																									
	景観	大会の開催前	廃棄物の排出量及び再利用量等 ミティゲーション																																																									
		大会の開催前	エコマテリアルの利用への取組等 ミティゲーション																																																									
	自然との触れ合い活動の場	大会の開催前	温室効果ガス ミティゲーション																																																									
		大会の開催前	エネルギー ミティゲーション																																																									
	歩行者空間の快適性	大会の開催前	自然地の改変・転用の有無等 ミティゲーション																																																									
		大会の開催前	生活動線の分断又は進展の有無等 ミティゲーション																																																									
	史跡・文化財	大会の開催前	住宅、店舗等の移転の規模、範囲等 ミティゲーション																																																									
		大会の開催前	安全性の確保 バリアフリー化 電力供給の安定度 ミティゲーション																																																									
	水利用	大会の開催前	耐震性 津波対策 防火性 ミティゲーション																																																									
		大会の開催前	交通量及び交通流の変化 ミティゲーション																																																									
	廃棄物	大会の開催前	アクセシビリティの変化 ミティゲーション																																																									
		大会の開催前	交通安全の変化 ミティゲーション																																																									
	エコマテリアル	大会の開催前	報告書提出時期																																																									
		大会の開催前	大会開催前報告書																																																									

凡例 ○：調査時点 ●：継続調査 →：報告

表 7.1-2(2) フォローアップの進捗状況（東京 2020 大会の開催後）

年・月	2019年度			2020年度												2021年度													
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
東京2020大会オリンピック競技大会		■																											
東京2020大会パラリンピック競技大会		■																											
大気等	大会の開催中																												
	大会の開催後	○ →																											
土壌	大会の開催中																												
	大会の開催後	○ →																											
生物の生育・生息基盤	大会の開催中																												
	大会の開催後	○ →																											
水循環	大会の開催中																												
	大会の開催後	○ →																											
生物・生態系	大会の開催中																												
	大会の開催後	○ →																											
緑	大会の開催中																												
	大会の開催後	○ →																											
騒音・振動																													
景観	大会の開催中																												
	大会の開催後	○ →																											
自然との触れ合い活動の場	大会の開催中																												
	大会の開催後	○ →																											
歩行者空間の快適性	大会の開催中																												
	大会の開催後	○ →																											
史跡・文化財	大会の開催中																												
	大会の開催後	○ →																											
水利用																													
廃棄物	大会の開催中																												
	大会の開催後	○ →																											
エコマテリアル																													
温室効果ガス	大会の開催中																												
	大会の開催後	○ →																											
エネルギー	大会の開催中																												
	大会の開催後	○ →																											
安全																													
消防・防災																													
公共交通のアクセシビリティ																													
交通安全	大会の開催中																												
	大会の開催後	○ →																											

報告書提出時期 大会開催後報告書

凡例 ○：調査時点 ●：継続調査 →：報告

