

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実施予定又は経過

オリンピックアクアティクスセンター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及び実施予定は、表 7.1-2 に示すとおりである。

表 7.1-1 オリンピックアクアティクスセンター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	平成 26 年 3 月 28 日
意見を募集した日	平成 26 年 3 月 28 日～平成 26 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	平成 26 年 5 月 29 日
環境影響評価書案が公表された日	平成 28 年 2 月 15 日
意見を募集した日	平成 28 年 2 月 15 日～平成 28 年 3 月 30 日
都民の意見	3 件
環境影響評価書案審査意見書が送付された日	平成 28 年 5 月 17 日
環境影響評価書が公表された日	平成 28 年 10 月 13 日
フォローアップ計画書が公表された日	平成 28 年 10 月 14 日
フォローアップ報告書（大会開催前その 1）が公表された日	平成 29 年 12 月 18 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

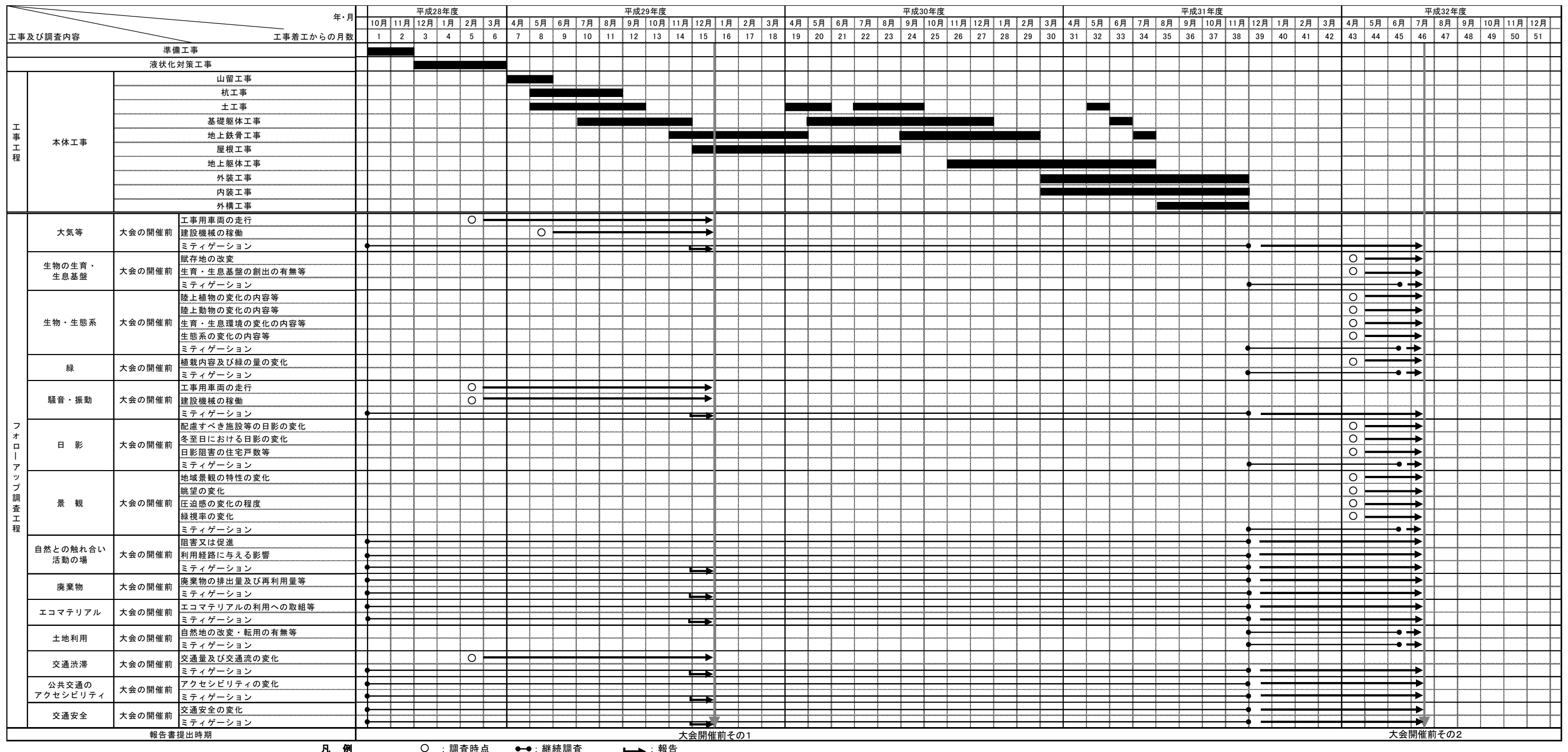
[受託者]

名称：日本工営株式会社

代表者：代表取締役社長 有元 龍一

所在地：東京都千代田区九段北一丁目 14 番 6 号

表7.1-2(1) フォローアップの進捗状況（2020年東京大会の開催前）



報告書提出時期

凡例

○：調査時点

●：継続調査

→：報告

大会開催前その1

大会開催前その2

表7.1-2(2) フォローアップの進捗状況（2020年東京大会の開催後）

年・月	平成31年度			平成32年度												平成33年度												平成34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	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								■																																								
フォローアップ調査工程	大気等	大会の開催中																																														
		大会の開催後	熱源施設の稼働 ミティゲーション																																													
	生物の生育・生息基盤	大会の開催後	賦存地の改変 生育・生息基盤の創出の有無等 ミティゲーション							●																																						
		大会の開催後	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 生態系の変化の内容等 ミティゲーション							●																																						
	生物・生態系	大会の開催後	緑	大会の開催後	植栽内容及び緑の量の変化 ミティゲーション						●																																					
		大会の開催後	騒音・振動	大会の開催中																																												
	景観	大会の開催後	地域景観の特性の変化 眺望の変化 圧迫感の変化の程度 緑視率の変化 ミティゲーション																																													
		大会の開催後	自然との触れ合い活動の場	消滅の有無又は変更 阻害又は促進 利用経路に与える影響 ミティゲーション							●																																					
	歩行者空間の快適性	大会の開催中																																														
		大会の開催後	緑の程度 歩行者が感じる快適性の程度 ミティゲーション								●																																					
	水利用	大会の開催中																																														
		大会の開催後	水の効率的利用への取組・貢献 ミティゲーション								●																																					
	廃棄物	大会の開催中																																														
		大会の開催後	廃棄物の排出量及び再利用量等 ミティゲーション								●																																					
	エコマテリアル	大会の開催中																																														
		大会の開催後	温室効果ガス	温室効果ガスの排出量及びその削減 ミティゲーション							●																																					
	エネルギー	大会の開催中																																														
		大会の開催後	エネルギーの使用量及びその削減 ミティゲーション								●																																					
	安全	大会の開催中																																														
		大会の開催後	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								●																																					
	消防・防災	大会の開催中																																														
		大会の開催後	耐震性 津波対策 防火性 ミティゲーション								●																																					
交通渋滞	大会の開催中																																															
公共交通のアクセシビリティ	大会の開催中																																															
交通安全	大会の開催中																																															

報告書提出時期

大会開催後

凡例

○：調査時点

●：継続調査

→：報告

