## 東京 2020 オリンピック・パラリンピック競技大会 実施段階環境影響評価書案

(オリンピックアクアティクスセンター)

平成 28 年 2 月

東京都

## - 目 次 -

1.	東京 2020 大会の正式名称 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・1
2.	東京 2020 大会の目的 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・1
3.	東京 2020 大会の概要 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
4.	オリンピックアクアティクスセンターの概略 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
5.	環境及び社会経済に及ぼす影響の評価の結論 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
6.	オリンピックアクアティクスセンターに係る調査計画書の修正の経過及び
	その内容の概要12
7.	オリンピックアクアティクスセンターの計画の目的及び内容 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・13
	7.1 目的 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	7.2 内容 ························13
	7.3 オリンピックアクアティクスセンターの計画の策定に至った経過39
8.	環境影響評価の項目 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
9.	環境及び社会経済に及ぼす影響の内容及び程度並びにその評価 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	9.1 大気等47
	9.1.1 現況調査47
	9.1.2 予測 ······ 80
	9.1.3 ミティゲーション100
	9. 1. 4 評価 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	9.2 生物の生育・生息基盤107
	9. 2. 1 現況調査 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	9. 2. 2 予測 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	9.2.3 ミティゲーション120
	9.2.4 評価
	9.3 生物・生態系 ····································
	9.3.1 現況調査
	9.3.2 予測 ···············152
	9.3.3 ミティゲーション153
	9.3.4 評価
	9.4 緑
	9.4.1 現況調査
	9.4.2 予測 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	9.4.3 ミティゲーション161
	9. 4. 4 評価   · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

9.	5	騒音	· • 振動 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	63
	9.	5. 1	現況調査	63
	9.	5. 2	予測	78
	9.	5.3	ミティゲーション	90
	9.	5.4	評価	91
9.	6	日影		95
	9.	6. 1	現況調査 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・」	95
	9.	6.2	予測	205
	9.	6.3	ミティゲーション ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	215
	9.	6.4	評価	215
9.	7	景観	<u> </u>	217
	9.	7. 1	現況調査	217
	9.	7.2	予測	227
	9.	7.3	ミティゲーション ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	255
			評価	
9.	8	自然	ことの触れ合い活動の場 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	259
	9.	8.1	現況調査	
	9.	8.2	予測	
	9.	8.3	ミティゲーション	273
	9.	8.4	評価	273
9.	9	歩行	者空間の快適性	
	9.	9. 1	現況調査 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	9.	9.2	予測	
	9.	9.3	ミティゲーション ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		9.4	評価	
9.	10	水利	到用 ······	
	9.	10.1	現況調査2	
	9.		予測2	
	9.	10.3	ミティゲーション ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		10.4	評価	
9.	11	廃到	<b>棄物 ······</b> 2	
	9.	11. 1	現況調査	
	9.		予測	
	9.	11.3	ミティゲーション ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		11.4		
9.	12	工工	コマテリアル ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		12. 1	現況調査	
		12.2	予測	
		12.3	ミティゲーション ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	9.	12.4	評価	333

9.	13	温室	効果ガ	`ス ・・		• • • • • •	• • • • • •	 	 	 	335
	9.	13. 1	現況調	査 ・・				 	 	 	335
	9.	13.2	予測				• • • • • •	 	 	 	346
	9.	13.3	ミティ	ゲーシ	ョン ・			 	 	 	348
	9.	13.4	評価					 	 	 	348
9.	14	エネ	ルギー					 	 	 	349
	9.	14. 1	現況調	査 ・・			• • • • • •	 	 	 	349
	9.	14. 2	予測				• • • • • •	 	 	 	356
	9.	14.3	ミティ	ゲーシ	ョン ・			 	 	 	358
	9.	14. 4	評価					 	 	 	358
9.	15	土地	利用					 	 	 	359
	9.	15. 1	現況調	査 ・・				 	 	 	359
	9.	15. 2	予測					 	 	 	364
	9.	15.3	ミティ	ゲーシ	ョン・			 	 	 	366
	9.	15. 4	評価					 	 	 	366
9.	16	安全	••••					 	 	 	367
	9.	16. 1	現況調	査 ・・			• • • • • •	 	 	 	367
	9.	16. 2	予測				• • • • • •	 	 	 	387
	9.	16.3	ミティ	ゲーシ	ョン・		• • • • • •	 	 	 	390
		16.4									
9.	17	消防									
	9.	17. 1	現況調	査 ・・			• • • • • •	 	 	 	393
	9.	17. 2	予測								
	9.	17.3	ミティ								
		17.4	評価								
9.	18										
	9.										
	9.										
	9.	18.3									
9.	19										
	9.	19. 1									
	9.										
	9.										
9.	20										
	9.	20. 1									
	9.										
	9.	20.3									
	9.	20.4	評価			• • • • • •	• • • • • •	 	 	 	440

10	). 評価書案対象事項に係る調査計画書の修正の経過及びその内容 ・・・・・・・・・・・・441
10.1 個	冬正の経過 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・441
10.2 訓	間査計画書審査意見書に記載された環境局長の意見 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
10.3 割	<b>間査計画書に対する都民の意見 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</b>
11. 実施段	·階環境アセスメント手続きの実施者 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
12. その他	1449
12.1 勇	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 ・・・・・・・449
12.2 貳	間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 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・449

資料編