「中央新幹線(東京都・名古屋市間) 環境影響評価書【山梨県】(平成26年8月)」 に基づく中間報告書(その2)

資料編

令和3年7月

東海旅客鉄道株式会社

目 次

1	環境影響評価の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1-1-1
2	モニタリング計画	2-1-1
	2−1 モニタリング計画・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2-1-1
	2-2 事後調査とモニタリングの関係・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2-2-1
3	モニタリング結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3-1-1
	3–1 水質 ·····	3-1-1
	3−2 水資源 ·····	3-2-1
	3−3 土壌汚染 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3-3-1
	3-4 その他(発生土置き場等)	3-4-1
4	早川町内雨畑地区発生土仮置き場における地下水の水質	4-1-1
	4−1 ふっ素	4-1-1
	4-2 ほう素	4-2-1
5	その他特に実施した調査・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	5-1 希少猛禽類の継続調査	5-1-1
	5-2 鳥類の確認調査 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5-2-1
	5-3 その他調査	5-3-1
6	環境保全措置の実施状況(工事別)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6-1-1
	6-1 高架橋新設(臼井阿原地区)	6-1-1
	6-2 高架橋新設(利根川公園交差部) ⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯	6-2-1
	6-3 第四南巨摩トンネル(東工区)	6-3-1
	6-4 第四南巨摩トンネル(西エ区)	6-4-1
	6-5 南アルプストンネル ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6-5-1
	6-6 発生土置き場	6-6-1
	6-7 発生土仮置き場(遮水型) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6-7-1
	6-8 工事用道路整備 ⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯	6-8-1
	6-9 希少猛禽類に対する人工巣の設置	6-9-1
7	工事の実施に伴う廃棄物等及び温室効果ガスの実績 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-1-1
	7-1 廃棄物等 ⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯	7-1-1
	7−2 温室効果ガス ····································	7-2-1

č	8 Y 5	以 29 年度に送付した中間報告書に対する意見 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8-1-1
	8-1	環境の保全の見地から意見を有する者からの意見の概要及び当該意見についての事業者の見解・・・	8-1-1
	8-2	環境の保全の見地から山梨県知事の意見の概要及び当該意見についての事業者の見解・・・・・・・・・・・・	8-2-1
Ç	9 地均	或への対応状況	9-1-1
	9-1	環境の調査及び影響検討の結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9-1-1
	9-2	環境保全計画 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9-2-1
	9-3	年次報告 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9-3-1
	9–4	事業説明会等 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9-4-1
	9–5	地元からの要望と対応状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9-5-1
4	参考資	料	
4	参考資		参 1-1-1
	参 1-	-	
	参 1-	-2 トンネルの湧水等の状況	参 1-2-1
	参 1-	-3 建設発生土の主な搬出先と土量 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	参 1-3-1
1	参考資	(料2 騒音・振動の簡易計測 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	≽ 2-1-1
4	参考資	料 3 専門家等の技術的助言 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	参 3-1-1