

参考資料 4

平成25年2月27日

愛知県知事 大村 秀章 様

中部電力株式会社
代表取締役社長 水野 明久
社長執行役員

西名古屋火力発電所リフレッシュ計画環境影響評価準備書等の 記載内容の誤りについて（報告）

平素は、当社事業運営に格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、平成24年12月13日に送付いたしました西名古屋火力発電所リフレッシュ計画環境影響評価準備書および要約書について、記載内容に誤りのあることが判明しました。

つきましては、添付書類のとおり訂正内容をご報告いたします。

添付書類

- 1 西名古屋火力発電所リフレッシュ計画環境影響評価準備書および要約書の記載内容の誤りによる予測評価への影響等について
- 2 西名古屋火力発電所リフレッシュ計画環境影響評価準備書正誤表

西名古屋火力発電所リフレッシュ計画環境影響評価準備書および要約書の
記載内容の誤りによる予測評価への影響等について

分類	準備書			要約書	記載内容の誤りの内容等
	3章	8章			
		8.1 調査の結果の概要並びに予測及び評価の結果	8.4 環境影響の総合的な評価		
①予測条件の記載に誤りがあり、なおかつ、予測条件の入力を誤り、予測結果も誤ったもの	—	8.1.1-107	8.4-3	25	将来の一般車両台数の誤りおよびこれに伴う粉じん等の予測結果の誤り（工事および発電所関係車両） ただし、「環境に及ぼす影響は小さい」とした評価に変更はない
	—	8.1.1-108	8.4-5	27	
	—	8.1.1-161	8.4-71	93	
	—	8.1.1-162	8.4-73	95	
②予測条件の記載に誤りはあったが、正しく予測されており、予測結果に誤りはないもの	—	8.1.1-102	—	—	将来の一般車両台数の誤り並びに将来の一般車両の窒素酸化物および浮遊粒子状物質の日排出量の誤り（工事および発電所関係車両）
	—	8.1.1-103	—	—	
	—	8.1.1-157	—	—	
	—	8.1.1-158	—	—	主変圧器の面音源の面積の誤り 単位濁り発生量（ $w_0 \times R / R_{75} \times \alpha$ ）の誤り ラフテレーンクレーン、タイヤローラ、発動発電機およびクレーン付台船の規格の誤り
	—	8.1.1-186	—	—	
	—	8.1.2-105	—	—	
	—	8.1.8-4	—	—	
③調査結果の整理で誤りがあったもの	3.1-107	—	8.4-28	50	予備調査の重要な種にケリの記載漏れ
	—	8.1.2-99	—	—	気象の状況の10年平均値の誤り
	—	8.1.3-158	8.4-36	58	タイラギおよびヒメマスオガイの文献確認結果の誤りおよびこれに伴う軟体動物の重要な種の数の誤り
			8.4-62	84	
	—	8.1.3-160	—	—	サクラガイおよびウズザクラガイの確認状況に一部記載漏れ イヨスダレガイおよびシバエビの確認状況に一部誤り
	—	8.1.3-161	—	—	
	—	8.1.3-162	—	—	クロロフィルa量の現地調査年の誤り 植物プランクトンの冬季出現状況にCryptophyceaeの記載漏れ
	—	8.1.4-52	—	—	
	—	8.1.4-53	—	—	稲永公園の景観区分の誤り 昼間および夜間交通量の誤り
	—	8.1.5-3	—	—	
	—	8.1.9-10	8.4-84	106	文献調査の確認種数の誤り
—	—	8.4-102	124		