No. 064

長野広域連合B焼却施設建設事業に係る 環境影響評価準備書

要 約 書

平成26年9月

長 野 広 域 連 合

第1編	環境影響評価・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
第1章	事業計画の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
1.1	事業の名称・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
1.2	事業者の氏名及び住所・・・・・ 1-1
1.3	事業の種類・・・・・・ 1-1
1.4	事業の目的・・・・・・1-1
1.5	建設候補地決定の経過・・・・・ 1-2
1.6	ごみ焼却施設の現況と統合計画及び施設規模の算定 ・・・・・・・・・・・・ 1-2
1.7	事業の内容・・・・・・1-3
第2章	地域の概況・・・・・・2-1
2.1	長野広域連合管内の概要・・・・・ 2-1
2.2	社会的状況
2.3	自然的状況
第3章	環境影響評価の項目並びに調査、予測及び評価の手法・・・・・・・・・・・・・・・・3-1
3.1	環境影響を及ぼす要因と環境要素の抽出・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
3.2	方法書からの変更内容・・・・・ 3-3
3.3	環境影響評価の項目の選定・・・・・ 3-4
3.4	環境要素ごとに予測条件とした処理方式及び選定理由等・・・・・・・・・・・3-18
第4章	調査・予測・保全対策・評価・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
4.1	大気質・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
4.2	騷 音
4.3	振 動
4.4	低周波音
4.5	悪 臭
4.6	水 質
4.7	水 象
4.8	土壤汚染
4.9	地盤沈下・・・・・・ 4-9-1
	地形・地質・・・・・・ 4-10-1
4. 11	
4. 12	
	生態系····································
4.13	
	京 観····································
4.10	$\pi_{4} = \pi_{1} + \pi_{1} + \pi_{2} + \pi_{1} + \pi_{2} + \pi_{1} + \pi_{1$

4.16	廃棄物等
4.17	温室効果ガス等・・・・・ 4-17-1
4.18	日照阻害4-18-1
第5章	総合評価・・・・・・5-1
第6章	事後調査計画・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
6.1	事後調査項目の選定・・・・・ 6-1
6.2	事後調査計画・・・・・ 6-2
6.3	事後調査結果の報告等・・・・・ 6-6
第2編	方法書に対する住民等の意見の概要及び事業者の見解・・・・・・・・・ Ⅱ-1
	方法書に対する知事の意見についての事業者の見解・・・・・・・・・・・・ Ⅲ-1 一覧・・・・・・・・・・・・・・・ 法1

注意 本準備書に掲載した地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の5万分の1地 形図及び2万5千分1を複製したものです。(承認番号 平26関複、第44号)