

No.062

新ごみ中間処理施設建設に係る  
環境影響評価方法書

平成 22 年 11 月

上伊那広域連合

# 新ごみ中間処理施設建設に係る環境影響評価方法書

## 目 次

第1章 事業計画の概要	1
1.1 事業の名称	1
1.2 事業者の氏名及び住所	1
1.3 事業の種類	1
1.4 事業の目的及び必要性	1
1.5 最終候補地決定の経過	2
1.6 事業の内容	2
1.6.1 中間処理に関する基本方針	2
1.6.2 対象事業実施区域及び調査範囲	2
1.6.3 規模	4
1.6.4 実施予定期間	4
1.6.5 事業計画	4
1.6.6 環境保全の方針と主な保全対策の内容	13
第2章 地域の概況	15
2.1 圏域の概要	15
2.2 社会的状況	18
2.2.1 人口及び産業の状況	18
2.2.2 交通の状況	21
2.2.3 土地利用の状況	23
2.2.4 環境保全についての配慮が必要な施設の状況	27
2.2.5 水域の利用状況	31
2.2.6 環境整備の状況	35
2.2.7 環境の保全を目的とした関係法令等による指定、規制等の状況	39
2.2.8 地域の環境に係る方針等の状況	60
2.3 自然的状況	63
2.3.1 気象の状況	63
2.3.2 水象の状況	66
2.3.3 地象の状況	69
2.3.4 動植物の生息又は生育、植生及び生態系の状況	76
2.3.5 自然環境の総合的な状況	90
2.3.6 景観・文化財の状況	91
2.3.7 触れ合い活動の場の状況	97
2.3.8 大気質・水質等の状況	99

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	
(予備選定の結果)	125
3.1 環境影響評価の項目の選定及びその選定理由	125
3.1.1 環境影響評価の項目	125
3.1.2 選定の理由	127
3.2 調査、予測及び評価の手法の選定	142
3.2.1 大気質	142
3.2.2 騒音	149
3.2.3 振動	153
3.2.4 低周波音	155
3.2.5 悪臭	157
3.2.6 水質	161
3.2.7 水象	165
3.2.8 土壌汚染	168
3.2.9 地盤沈下	171
3.2.10 植物	173
3.2.11 動物	176
3.2.12 生態系	178
3.2.13 景観	179
3.2.14 触れ合い活動の場	182
3.2.15 廃棄物等	184
3.2.16 温室効果ガス等	185

本書に掲載した地図のうち、国土地理院発行とした地図は、  
 国土地理院長の承認を得て、2万5千分の1地形図、5万分の  
 1地形図を複製したものである。

(承認番号 平22業複、第447号)