

上越地区産業廃棄物最終処分場整備事業に係る環境影響評価方法書 目次

第1章 事業者の名称、代表者の氏名及び主たる事務所の所在地	1-1
第2章 対象事業の目的及び内容	2-1
2.1 事業の目的	2-1
2.1.1 これまでの経緯	2-1
2.2 基本方針	2-2
2.3 事業の内容	2-3
2.3.1 対象事業の名称	2-3
2.3.2 対象事業の種類	2-3
2.3.3 対象事業の規模	2-3
2.3.4 対象事業実施区域の位置	2-3
2.3.5 事業活動の概要	2-5
2.3.6 施設計画	2-5
2.3.7 対象事業の工事計画の概要	2-15
2.3.8 環境保全計画	2-16
2.3.9 環境モニタリング計画	2-18
第3章 地域の概況	3-1
3.1 自然的状況	3-1
3.1.1 気象、大気質に関する大気環境の状況	3-1
3.1.2 水象、水質などに関する水環境の状況	3-20
3.1.3 土壌及び地盤に関する状況	3-30
3.1.4 地形及び地質に関する状況	3-33
3.1.5 動植物の生息または生育、植生及び生態系の状況	3-37
3.1.6 景観及び人と自然との触れ合いの活動の場の状況	3-62
3.1.7 空間放射線の状況	3-67
3.2 社会的状況	3-69
3.2.1 人口及び産業の状況	3-69
3.2.2 土地利用の状況	3-74
3.2.3 河川、湖沼の利用並びに地下水の利用状況	3-76
3.2.4 交通の状況	3-81
3.2.5 学校、病院その他の環境の保全について配慮が特に必要な施設の配置の状況 ...	3-83
3.2.6 上水道の整備の状況	3-85
3.2.7 下水道等の整備状況	3-85

3.2.8 廃棄物の状況	3-85
3.2.9 環境の保全を目的とする法令等により指定された地域その他の対象及び当該対象に係る規制の内容その他の環境の保全に関する施策の内容.....	3-87
第4章 対象事業に係る環境影響評価の項目	4-1
4.1 環境影響評価の項目の選定及びその選定理由	4-1
4.1.1 影響要因の把握	4-1
4.1.2 環境影響評価の項目	4-1
4.1.3 選定及び非選定の理由	4-3
第5章 調査、予測及び評価の手法の選定及び理由	5-1
5.1 大気環境	5-1
5.1.1 大気質	5-1
5.1.2 騒音	5-28
5.1.3 振動	5-40
5.1.4 悪臭	5-49
5.2 水環境	5-53
5.2.1 水質	5-53
5.2.2 地下水の水位	5-63
5.3 動物	5-66
5.3.1 重要な動物種及び注目すべき生息地	5-66
5.4 植物	5-74
5.4.1 重要な植物種及び群落等	5-74
5.5 生態系	5-76
5.5.1 地域を特徴づける生態系	5-76
5.6 景観	5-78
5.6.1 主要な眺望点及び景観資源並びに主要な眺望景観	5-78
5.7 人と自然との触れ合いの活動の場	5-81
5.7.1 主要な人と自然との触れ合いの活動の場	5-81
5.8 廃棄物等	5-83
5.8.1 建設工事に係る廃棄物等	5-83
5.9 温室効果ガス	5-84
5.9.1 廃棄物の埋立に伴い発生する温室効果ガス	5-84
5.10 専門家からの助言	5-85
第6章 環境影響評価方法書作成業務委託者の名称及び所在地	6-1