

# 佐川町加茂管理型産業廃棄物最終処分場

## 環境影響評価準備書

令和3年9月

高知県

(公財) エコサイクル高知

# 目次

1. 対象最終処分場事業の名称及び事業者の氏名	1-1
1.1. 事業の名称及び所在地	1-1
1.2. 事業者の氏名及び所在地	1-1
2. 対象最終処分場事業の目的及び内容	2-1
2.1. 事業の経過・目的	2-1
2.1.1. 経過	2-1
2.1.2. 目的	2-1
2.2. 事業の内容	2-2
2.2.1. 事業の種類	2-2
2.2.2. 事業実施位置	2-2
2.2.3. 事業の規模	2-2
2.2.4. 事業計画	2-2
2.2.5. 事業活動の概要	2-5
3. 対象最終処分場事業実施区域及びその周辺の概況	3-1
3.1. 自然的状況	3-1
3.1.1. 気象、大気質、騒音、振動その他の大気にかかる環境の状況	3-1
3.1.2. 水象、水質その他の水に係る環境の状況	3-16
3.1.3. 土壌及び地盤の状況	3-25
3.1.4. 地形及び地質の状況	3-27
3.1.5. 動植物の生息・生育及び植生の状況	3-42
3.1.6. 生態系	3-97
3.1.7. 景観及び人と自然との触れ合いの活動の場の状況	3-99
3.2. 社会的状況	3-105
3.2.1. 人口及び産業等の状況	3-105
3.2.2. 土地利用の状況	3-107
3.2.3. 河川、湖沼及び海域の利用並びに地下水の利用状況	3-110
3.2.4. 交通の状況	3-114
3.2.5. 住宅の配置の概況、及び学校・病院その他の環境の保全についての配慮が特に必要な施設の配置の状況	3-116
3.2.6. 下水道整備の状況	3-120
3.2.7. 環境の保全を目的として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状況	3-123
3.2.8. その他の事項	3-156
4. 対象最終処分場に係る環境影響評価の項目並びに調査、予測及び評価の手法	4-1
4.1. 環境影響評価の項目	4-1
4.2. 調査、予測及び評価の手法	4-3

5. 環境影響評価の結果	5-1
5.1. 大気質	5-1
5.1.1. 現地調査	5-1
5.1.2. 予測評価	5-29
5.2. 騒音	5-91
5.2.1. 現地調査	5-91
5.2.2. 予測評価	5-94
5.3. 振動	5-134
5.3.1. 現地調査	5-134
5.3.2. 予測評価	5-137
5.4. 悪臭	5-165
5.4.1. 現地調査	5-165
5.4.2. 予測評価	5-169
5.5. 水質	5-171
5.5.1. 現地調査	5-171
5.5.2. 予測評価	5-192
5.6. 地下水	5-204
5.6.1. 現地調査	5-204
5.6.2. 予測評価	5-227
5.7. 地形及び地質	5-232
5.7.1. 予測評価	5-232
5.8. 動物	5-234
5.8.1. 現地調査	5-234
5.8.2. 予測評価	5-257
5.9. 植物	5-308
5.9.1. 現地調査	5-308
5.9.2. 予測評価	5-319
5.10. 生態系	5-348
5.10.1. 現地調査	5-348
5.10.2. 予測評価	5-363
5.11. 景観	5-377
5.11.1. 現地調査	5-377
5.11.2. 予測評価	5-389