

No.066

穂高広域施設組合新ごみ処理施設整備・運営事業に係る  
環境影響評価書

平成 30 年 2 月

穂高広域施設組合



# 目 次

序編 評価書作成までの経緯 .....	0-1
第1編 環境影響評価	
第1章 事業計画 .....	1-1
1.1 事業の名称 .....	1-1
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、必要性 .....	1-1
1.5 事業の内容 .....	1-2
1.5.1 対象事業実施区域の位置 .....	1-2
1.5.2 規模 .....	1-5
1.5.3 実施予定期間 .....	1-9
1.5.4 施工計画 .....	1-9
1.5.5 供用の計画 .....	1-14
1.5.6 事業実施後の土地利用の予定 .....	1-20
1.5.7 環境保全の方針と主な環境保全措置の内容 .....	1-21
第2章 地域の概況 .....	2-1-1
2.1 地域の概要 .....	2-1-1
2.2 社会的状況 .....	2-2-1
2.2.1 人口及び産業の状況 .....	2-2-1
2.2.2 交通の状況 .....	2-2-6
2.2.3 土地利用の状況 .....	2-2-8
2.2.4 環境保全についての配慮が必要な施設の状況 .....	2-2-13
2.2.5 水域の利用状況 .....	2-2-20
2.2.6 環境整備の状況 .....	2-2-25
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 .....	2-2-30
2.2.8 地域の環境に係る方針等の状況 .....	2-2-56
2.3 自然的状況 .....	2-3-1
2.3.1 気象の状況 .....	2-3-1
2.3.2 水象の状況 .....	2-3-4
2.3.3 地象の状況 .....	2-3-7
2.3.4 動植物の生息又は生育、植生及び生態系の状況 .....	2-3-21
2.3.5 自然環境の総合的な状況 .....	2-3-40
2.3.6 景観・文化財の状況 .....	2-3-41

2.3.7	触れ合い活動の場の状況	2-3-48
2.3.8	大気質・水質等の状況	2-3-50
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	環境影響評価の項目の選定	3-1
3.2	方法書からの変更内容	3-3
3.3	選定の理由	3-3
第4章	調査・予測・保全対策・評価	4-1-1
4.1	大気質	4-1-1
4.2	騒音	4-2-1
4.3	振動	4-3-1
4.4	低周波音	4-4-1
4.5	悪臭	4-5-1
4.6	水質	4-6-1
4.7	水象	4-7-1
4.8	土壌汚染	4-8-1
4.9	地盤沈下	4-9-1
4.10	地形・地質	4-10-1
4.11	植物	4-11-1
4.12	動物	4-12-1
4.13	生態系	4-13-1
4.14	景観	4-14-1
4.15	触れ合い活動の場	4-15-1
4.16	廃棄物等	4-16-1
4.17	温室効果ガス等	4-17-1
第5章	総合評価	5-1
第6章	事後調査計画	6-1
6.1	事後調査項目の選定	6-1
6.2	事後調査計画	6-10
6.3	事後調査結果の報告等	6-27
第2編	方法書に関する審議経過	
第1章	公告・縦覧の概要	II-1
第2章	知事の意見及び事業者の見解	II-2
第3章	長野県環境部長指摘及び事業者の見解	II-6

第4章 関係市町村長からの意見及び事業者の見解	Ⅱ-8
-------------------------	-----

### 第3編 準備書に関する審議経過

第1章 公告・縦覧の概要	Ⅲ-1
第2章 住民等の意見及び事業者の見解	Ⅲ-2
第3章 準備書に対する知事の意見についての事業者の見解	Ⅲ-19
第4章 準備書の修正内容	Ⅲ-22

### 第4編 資料編

#### 第1章 現地調査結果に係る資料編

1.1 大気質	資 1-1-1
1.1.1 大気質調査結果	資 1-1-1
1.1.2 塩化水素	資 1-1-50
1.1.3 水銀	資 1-1-54
1.1.4 微小粒子状物質	資 1-1-58
1.1.5 ベンゼン	資 1-1-60
1.1.6 地上気象調査結果	資 1-1-63
1.1.7 上層気象調査結果	資 1-1-87
1.2 騒音	資 1-2-1
1.2.1 総合騒音及び特定騒音	資 1-2-1
1.2.2 道路交通騒音	資 1-2-9
1.2.3 交通量、車速	資 1-2-11
1.3 振動	資 1-3-1
1.3.1 総合振動及び特定振動	資 1-3-1
1.3.2 道路交通振動	資 1-3-7
1.3.3 地盤卓越振動数	資 1-3-10
1.4 低周波音	資 1-4-1
1.5 植物	資 1-5-1
1.5.1 文献調査確認種一覧	資 1-5-1
1.5.2 現地調査結果一覧	資 1-5-6
1.5.3 群落組成調査 調査票	資 1-5-11
1.6 動物	資 1-6-1
1.6.1 文献調査確認種一覧	資 1-6-1
1.6.2 昆虫類現地調査結果一覧	資 1-6-8

#### 第2章 予測計算等に係る資料編

2.1 工事計画に係る資料	資 2-1-1
2.2 騒音の予測に係る資料	資 2-2-1

