

新 広 域 ご み 処 理 施 設  
生 活 環 境 影 響 調 査 書

平成 29 年 10 月

霞台厚生施設組合



# 目 次

Page

第1章 事業計画	1-1
1.1 事業者の名称及び所在地	1-1
1.2 事業の種類	1-1
1.3 事業予定地の位置	1-1
1.4 事業の目的	1-3
1.5 事業の内容	1-4
1.5.1 事業の概要	1-4
1.5.2 処理対象物	1-5
1.5.3 施設配置計画	1-5
1.5.4 処理フロー	1-7
1.5.5 施設・設備計画	1-9
1.5.6 排出源の諸元	1-10
1.5.7 受入計画	1-11
1.5.8 給水・排水計画	1-15
1.5.9 余熱利用計画	1-16
1.6 工事工程	1-17
1.7 環境保全計画	1-18
1.7.1 工事中の環境保全計画	1-18
1.7.2 公害防止計画	1-19
第2章 地域概況の把握	2-1
2.1 社会的状況	2-2
2.1.1 人口	2-2
2.1.2 産業	2-3
2.1.3 土地利用	2-4
2.1.4 水利用	2-10
2.1.5 交通の状況	2-26
2.1.6 環境保全上特に配慮すべき施設等	2-29
2.2 自然的状況	2-35
2.2.1 気象	2-35
2.2.2 水象	2-38
2.2.3 地象	2-40
2.2.4 動物・植物	2-44
2.2.5 景観及び人と自然との触れ合い活動の状況	2-53
2.2.6 史跡・文化財	2-55
2.2.7 埋蔵文化財	2-59

2.3	生活環境	2-62
2.3.1	大気質	2-62
2.3.2	水質	2-71
2.3.3	騒音	2-77
2.3.4	振動	2-79
2.3.5	悪臭	2-79
2.3.6	公害苦情件数	2-79
2.3.7	廃棄物処理	2-80
2.4	関係法令	2-82
2.4.1	大気質	2-82
2.4.2	水質	2-89
2.4.3	土壌	2-109
2.4.4	騒音	2-113
2.4.5	振動	2-131
2.4.6	悪臭	2-141
2.4.7	自然環境保全	2-149
第3章	生活環境影響調査項目の選定	3-1
3.1	生活環境影響調査とは	3-1
3.2	本調査実施にあたっての基本的な考え方	3-1
3.3	生活環境影響調査の進め方	3-2
3.4	生活環境影響調査項目の選定	3-3
第4章	環境影響調査の結果	4-1
4.1	大気質	4-1
4.1.1	現地調査の結果	4-1
4.1.2	予測及び評価の結果（施設稼働）	4-18
4.1.3	予測及び評価の結果（廃棄物運搬車両）	4-44
4.1.4	予測及び評価の結果（リサイクルセンター）	4-57
4.2	騒音	4-60
4.2.1	現地調査の結果	4-60
4.2.2	予測及び評価の結果	4-66
4.3	振動	4-86
4.3.1	現地調査の結果	4-86
4.3.2	予測及び評価の結果	4-92
4.4	悪臭	4-102
4.4.1	現地調査の結果	4-102
4.4.2	予測及び評価の結果	4-107

第5章 総合的な評価 .....	5-1
5.1 現況把握、予測・評価の分析の結果の整理 .....	5-1
5.2 施設の設置に関する計画に反映した事項及びその内容 .....	5-1
5.3 維持管理に関する計画に反映した事項及びその内容 .....	5-1