

三島市新規最終処分場設置に伴う  
生活環境影響調査書

令和4年3月

三島市



# 目 次

第1章 施設の設置に関する計画等	1-1
1.1 生活環境影響調査実施の目的	1-1
1.2 施設の設置者の氏名及び住所	1-1
1.3 施設の設置場所	1-1
1.4 設置する施設の種類	1-1
1.5 施設において処理する廃棄物の種類	1-1
1.6 施設の処理能力	1-1
1.6.1 埋立面積等	1-1
1.6.2 排水処理能力	1-1
1.6.3 埋立作業日及び埋立作業時間	1-1
1.6.4 廃棄物運搬車両台数	1-1
1.7 施設の処理方式	1-3
1.8 施設の構造及び設備	1-4
1.9 公害防止計画	1-6
1.9.1 環境保全措置	1-6
第2章 生活環境影響調査項目の選定	2-1
2.1 選定した項目及びその理由	2-2
2.2 選定しなかった項目及びその理由	2-2
第3章 生活環境影響調査の結果	3.1-1
3.1 大気質	3.1-1
3.1.1 埋立作業による影響	3.1-1
3.1.2 廃棄物運搬車両による影響	3.1-10
3.2 騒音	3.2-1
3.2.1 埋立作業機械及び施設の稼働による影響	3.2-1
3.2.2 廃棄物運搬車両による影響	3.2-13
3.3 振動	3.3-1
3.3.1 埋立作業機械及び施設の稼働による影響	3.3-1
3.3.2 廃棄物運搬車両による影響	3.3-10
3.4 悪臭	3.4-1
3.4.1 施設からの悪臭の漏洩による影響	3.4-1
3.5 地下水	3.5-1
3.5.1 最終処分場の存在による影響	3.5-1

第4章 総合的な評価	4-1
4.1 現況把握、予測、影響の分析の結果の整理	4-1
4.1.1 大気質	4-2
4.1.2 騒音	4-3
4.1.3 振動	4-4
4.1.4 悪臭	4-5
4.1.5 地下水	4-5
4.2 施設の設置に関する計画に反映した事項及びその内容	4-6
4.3 維持管理に関する計画に反映した事項及びその内容	4-6