

上尾・伊奈広域ごみ処理基本計画

令和4年3月

上 尾 市
伊 奈 町

目次

第1章 計画策定について	1
1. 趣旨	1
2. 広域化の検討経緯.....	3
3. 広域化の効果	3
4. 建設候補地について.....	4
5. 広域化目標年次	4
6. ごみ処理に係る基本理念.....	6
7. 広域処理の基本方針.....	7
第2章 地域特性の把握	9
1. 位置及び面積	9
2. 人口動態	10
3. 産業動態	12
4. 温室効果ガス排出状況.....	14
第3章 両市町のごみ処理について	16
1. 分別区分及び収集体制の比較.....	16
2. 現有処理施設	22
3. 種類別ごみ排出量と原単位.....	24
4. 処理・処分量	29
5. 月別搬入量の変動.....	30
6. ごみ組成	31
7. ごみ排出量予測	35
第4章 ごみ処理における社会情勢について	52
1. プラスチックごみの取り扱い.....	52
2. ごみ処理有料化について.....	60
第5章 広域化における課題について	63
1. 分別区分及び収集体制等の不一致について.....	63
2. ごみ処理量等の目標について.....	65
3. ごみの内訳について.....	65
4. 新たな分別・収集の住民周知について.....	65
5. ごみ処理の有料化について.....	65
6. ごみ処理方式について.....	65
第6章 ごみ分別・収集体制の検討	67
1. 分別・収集体制の検討.....	67

2. 分別・収集体制の検討項目について.....	67
3. 住民周知について.....	84
4. ごみ処理の有料化について.....	86
第7章 広域行政制度について.....	93
1. 広域行政制度の概要.....	93
2. 各制度の特徴	94
3. 両市町の広域ごみ処理事業における事業主体について.....	95

資料編

資料1	両市町の分別区分及び収集体制の比較
資料2	月別搬入量の変動（上尾市西貝塚環境センター）
資料3	月別搬入量の変動（伊奈町クリーンセンター）
資料4	上尾市将来ごみ排出量
資料5	伊奈町将来ごみ排出量
資料6	可燃ごみ処理方式の概要
資料7	埼玉県内の発電・余熱利用状況
資料8	上尾・伊奈ごみ処理広域化検討会議の実施
資料9	小学生及び保護者を対象としたアンケート調査の実施
資料10	用語解説（50音順）