

新ごみ処理施設整備計画

平成 29 年 2 月

尾張北部地域ごみ焼却処理広域化第 1 小ブロック会議

(犬山市・江南市・大口町・扶桑町)

目 次

第1章 本計画の目的等	1
1. 本計画の目的	1
2. 広域化についてのこれまでの経緯	2
3. 新ごみ処理施設整備検討委員会	3
第2章 基本条件等の整理	5
1. 基本条件	5
2. 基本方針	7
3. ごみ処理等の現状における課題	9
4. 建設地の立地条件	10
5. 法令による規制基準の整理	12
第3章 焼却等処理施設の施設規模の算定	14
1. ごみの種類及び分別の区分の整理	14
2. ごみの処理量に関する実績	15
3. ごみの減量化目標値	21
4. 焼却等処理施設における処理対象廃棄物	25
5. 焼却等処理施設における処理量の算定	29
6. 焼却等処理施設の施設整備規模の算定	32
第4章 焼却等処理施設の処理方式の選定	33
1. 検討対象処理方式	33
2. 各処理方式の処理フロー等	34
3. 生成物及び残渣等処理の検討	39
4. 処理方式の比較	43
5. ごみ処理方式の選定	45
6. 今後の検討課題	46

第5章 余熱利用の検討	47
1. 处理能力別余熱利用の状況	47
2. 余熱利用の考え方	49
3. 余熱利用の優先順位	49
4. 利用可能熱量の試算	49
5. 地域の防災拠点としての考え方	50
第6章 公害防止及び環境保全の検討	51
1. 公害防止及び環境保全についての基本的な考え方	51
2. 大気汚染対策	52
3. 水質汚濁対策	53
4. 騒音・振動対策	54
5. 悪臭対策	55
6. 公害防止及び環境保全対策の方向性	56
第7章 施設配置及び動線計画の検討	57
第8章 環境学習及び啓発施設の検討	59
1. 環境学習及び啓発施設の考え方	59
2. 常設展示	60
3. 環境学習及び啓発施設の基本的な方向性	66
第9章 その他のごみ処理関連施設の検討	67
1. 粗大ごみ(不燃ごみ)処理施設	67
2. その他のごみ処理施設関連施設	67
第10章 事業スケジュール	68

資料編