

# 第4次一般廃棄物処理基本計画

## 資料編

平成28年3月

和泉市

# 目 次

1. 地域概況	資 1
1.1 自然環境	資 1
(1) 地理的・地形的特性	資 1
(2) 気温・降水量の実績	資 2
1.2 社会環境	資 2
(1) 平成17～26年度の人口・世帯実績	資 2
(2) 平成17～26年度の年齢区分別人口の実績	資 2
(3) 都市計画区域の状況	資 3
(4) 産業構造	資 3
(5) 地目別面積の実績	資 5
(6) 本市内の河川のBOD実績	資 6
1.3 将来計画・上位計画等	資 7
(1) 国・大阪府の計画・方針等	資 7
(2) 市の計画	資12
2. ごみ処理事業の概況	資14
2.1 ごみ処理事業の概要	資14
(1) ごみ処理事業の沿革	資14
(2) ごみ処理施設の位置	資15
2.2 現状ごみ処理システム	資16
(1) ごみ処理・処分主体システム	資16
(2) 中間処理ごみシステム	資17
2.3 現状ごみ処理・処分量の整理・実態	資18
(1) 総排出ごみ量の実績	資18
(2) 中間処理、埋立処分の実績	資19
(3) 不法投棄ごみの実績	資20
(4) 廃棄物処理事業費の実績	資20
2.4 関係市町村等の動向	資21
(1) ごみ処理広域化	資21
(2) ごみ処理広域化の効果予測	資22
(3) 大阪府内市町村別のごみ排出等状況（平成25年度実績）	資23
2.5 条例・要綱等の関係法令の整備状況	資24

3. 計画収集人口・ごみ量の将来予測	資25
3.1 計画収集人口の将来予測	資25
3.2 現状推移によるごみ量の予測	資26
(1) 予測方法	資26
(2) 家庭系総排出ごみ原単位の予測	資27
(3) 事業系ごみ原単位の予測	資27
(4) 有料化導入の減量効果	資30
(5) 有料化導入による総排出ごみ量の予測	資32
(6) ごみ処理量の予測	資32
3.3 減量化目標の設定	資35
(1) 国、大阪府の減量化目標	資35
(2) 家庭系ごみの減量化目標	資36
(3) 事業系ごみの減量化目標	資36
(4) ごみ減量化目標の設定	資36
4. 生活排水処理事業の概況	資42
4.1 生活排水処理事業の概要	資42
(1) 生活排水処理事業の沿革	資42
(2) 生活排水処理・処分主体システム	資43
(3) 生活排水処理施設の位置	資44
4.2 現状の生活排水処理・処分の実態	資45
(1) 生活排水処理形態別人口及びし尿等発生量の実績	資45
(2) 下水道人口等の実績	資45
4.3 大阪府内市町村別の生活排水等状況（平成25年度実績）	資46
5. 生活排水処理形態別人口及びし尿等発生量の将来予測	資47
5.1 生活排水処理形態別人口の予測	資47
(1) 計画処理区域内人口	資47
(2) 下水道人口	資47
(3) 合併処理浄化槽人口	資47
(4) 単独処理浄化槽人口、非水洗化人口	資47
5.2 し尿等発生量の予測	資47

※ 「4. 生活排水処理事業の概況」・「5. 生活排水処理形態別人口及びし尿等発生量の将来予測」については環境産業部環境保全課・上下水道部下水道整備課・上下水道部お客さまサービス課の所管（ただし、し尿処理については環境産業部生活環境課所管）