

# 目次

## 第1章 計画の基本的事項

第1節	廃棄物処理計画とは	1
第2節	計画の期間及び対象	2
第3節	SDGsのゴールとターゲット	2

## 第2章 廃棄物処理の現状及び前計画の目標の進捗状況

第1節	一般廃棄物処理の現状	4
第1	ごみの排出、処理及び最終処分	4
第2	し尿等の排出、処理等	9
第3	一般廃棄物処理施設	11
第2節	産業廃棄物処理の現状	12
第1	産業廃棄物の発生、処理及び最終処分	12
第2	産業廃棄物処理施設	16
第3	不適正処理の状況	18
第3節	前計画の目標の進捗状況	20
第1	一般廃棄物（ごみ）	20
第2	産業廃棄物	27

## 第3章 廃棄物処理の課題及び基本方針

第1節	廃棄物処理の課題	33
第1	一般廃棄物（ごみ）	33
第2	産業廃棄物	36
第3	廃棄物の適正処理	37
第4	災害廃棄物の適正処理	38
第5	人づくりへの取組み	38
第2節	廃棄物処理の基本方針	39
第1	資源の消費抑制	39
第2	資源循環利用の推進	41
第3	廃棄物の適正処理による環境負荷の低減	42

## 第4章 目標の設定

第1節	廃棄物の減量化等の目標の設定の考え方	43
第2節	廃棄物の減量化等の目標	44
第1	一般廃棄物（ごみ）	44
第2	産業廃棄物	47

## 第5章 各主体の役割及び連携

第1節	県民	49
第2節	事業者（排出事業者）	50
第3節	廃棄物等処理業者	50
第4節	市町村	51
第5節	県	51

## 第6章 主要施策

第1節	資源の消費抑制	53
第1	持続可能な消費と生産を考えた取組みの推進	53
第2	持続可能な社会を実現するための人づくり	58
第2節	資源循環利用の推進	61
第1	各種リサイクル法に基づく取組みの推進	61
第2	リサイクル製品の利用促進	63
第3	プラスチック資源循環の促進（抜粋再掲）	63
第4	資源循環型まちづくりの推進	63
第5	各種バイオマスの利用促進	63
第6	福岡県リサイクル総合研究事業化センター	65
第7	エコタウン事業	67
第3節	廃棄物の適正処理による環境負荷の低減	68
第1	一般廃棄物の適正処理の推進	68
第2	産業廃棄物の適正処理の確保	69
第3	廃棄物の不適正処理の防止	72
第4	災害廃棄物処理体制の整備、災害廃棄物処理に係る関係者間の連携の強化・人材育成	72

## 第7章 計画の進捗管理

### 資料編

資料1	福岡県廃棄物処理計画とSDGsとの関連	76
資料2	用語の解説	78
資料3	一般廃棄物（可燃ごみ）処理施設	88
資料4	一般廃棄物（粗大ごみ等）処理施設	90
資料5	一般廃棄物最終処分場	92
資料6	一般廃棄物（し尿）処理施設	94
資料7	コミュニティ・プラント	96
資料8	県内市町村の一般廃棄物（ごみ）排出量（平成30（2018）年度）	97
資料9	福岡県廃棄物処理計画の対象とする産業廃棄物の種類	99
資料10	地域別の種類別・業種別産業廃棄物排出量	103
資料11	地域別の産業廃棄物の種類別再生利用率、減量化率及び最終処分率	108
資料12	産業廃棄物の広域移動の状況	113
資料13	産業廃棄物処理業の許可状況	114
資料14	県内市町村におけるごみ削減等の取組みの紹介	115
資料15	福岡県で実施している県民参加型事業等（廃棄物関連）の紹介	118