## 目 次

第1章	基本方針	
1.	計画策定の趣旨	1
2.	計画の位置づけ	2
3.	計画の対象区域	2
4.	計画の範囲	3
5.	計画の目標年次	3
第2章	計画策定の基本的事項	
1.	本町の概況	4
(	(1) 沿革	4
(	(2) 位置	4
2.	気象	6
3.	人口動態	7
(	(1) 人口及び世帯数	7
(	(2) 人口動態	8
(	(3) 人口の年齢構成	9
4.	産業の動向	10
(	(1) 産業別就業人口	10
(	(2) 産業別事業所数及び従業者数	11
(	(3) 農業	12
(	(4) 商業	13
(	(5) 工業	14
5.	関連計画	15
(	(1) 第四次循環型社会形成推進基本計画	15
(	(2) 廃棄物の減量その他適正な処理に関する施策の総合的かつ	
	計画的な推進を図るための基本的な方針	17
(	(3) 廃棄物処理施設整備計画	17
(	(4) 岐阜県廃棄物処理計画	18
(	(5) 池田町第六次総合計画	20
第3章	前計画の総括	
1.	目標進捗状況	22
	(1) 人口1人1日あたりのごみ総排出量	22
	(2) リサイクル率	23

(3)最終処分量	23
2. 施策の実施状況	24
第4章 ごみ処理の現状	
1. ごみ処理体制	25
(1) 分別区分	25
(2) ごみ処理フロー	29
(3) 収集・運搬	30
(4) 中間処理施設の概要	30
(5) 最終処分場の概要	33
2. ごみ処理の実績	34
(1) ごみ区分の定義	34
(2) ごみ総排出量の推移	35
(3) 1人1日あたりごみ総排出量の推移	36
3. ごみの排出に関する支援事業	37
(1)集団回収	37
(2) ごみ堆肥化	37
(3) ごみ出し困難者に対するごみ出し支援	37
4. 資源化量及びリサイクル率の推移	38
5. 焼却処理の実績	39
6. ごみの性状	40
7. 最終処分の実績	41
8. 温室効果ガス排出量の状況	42
9. ごみ処理の評価	43
(1) 廃棄物の発生《 循環型社会づくり 》	44
(2) 廃棄物の再生利用《 循環型社会づくり 》	45
(3) 最終処分《 循環型社会づくり 》	46
(4) 人口1人あたりの処理費用《 経済性 》	47
(5) 最終処分減量に要する費用《 経済性 》	48
(6)住民満足度指数《 公共サービス 》	49
10. ごみ処理の課題	51
(1) 排出抑制	51
(2) 収集・運搬	52
(3) 中間処理	53
(4) 最終処分	54
(5) 情報発信と具体的な行動	54

11. ごみ処理行政の動向	55
第5章 ごみ処理基本計画	
1. 基本的方針	58
2. ごみの排出抑制・再資源化に関する目標	59
(1) ごみ排出量の削減目標	59
(2)1人1日あたり家庭系ごみ排出量	61
(3) 事業系のごみ排出量	62
(4) リサイクル率の目標	63
(5) 最終処分量の削減目標	64
3. ごみの発生量及び処理量の見込み	65
(1) ごみ排出量の将来予測の方法	65
(2)人口の将来予測	66
(3) ごみ種別の発生原単位の予測	67
(4)将来予測	68
4. ごみの排出抑制のための方策に関する事項	73
(1) 行政の役割	73
(2) 住民の役割	74
(3) 事業者の役割	75
5. 分別して収集するものとしたごみの種類及び分別の区分	77
6. ごみの適正な処理及びこれを実施する者に関する基本的事項	81
(1) 収集・運搬計画	81
(2) ごみ処理フロー	83
(3) 中間処理計画	84
(4) 最終処分計画	85
7. その他ごみの処理に関し必要な事項	85
(1) 廃棄物減量等推進協議会	85
(2)災害対策	85
(3) 不適正排出対策及び不法投棄防止対策	85
第6章 計画の推進	
1. 地球温暖化防止への配慮	86
2. 計画のスケジュール	87
3. 計画の推進と公表	87

## 資料編

資料1	令和2年度池田町家庭のごみと資源に関するアンケート調査報告書 …	資1
資料2	ごみ排出量の将来予測	資34
資料3	ごみ排出量の実績及び予測(対策前)	資63
資料4	ごみ排出量の実績及び予測(対策後)	資64
資料5	諮問・答申	資65
資料6	一般廃棄物減量等推進審議会	資67