| 3. ごみ処理体制 | 26 |
|---|----|
| (1) ごみ処理フロー ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 26 |
| (2) 分別区分 ····· | 27 |
| (3) 収集・運搬 | 28 |
| (4) 中間処理 ······ | 30 |
| (5) 最終処分 | 30 |
| 4. ごみ処理の実績 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 32 |
| (1) ごみ排出区分の定義 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 32 |
| (2) ごみ総排出量の推移 | 33 |
| (3) リサイクル率の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 34 |
| (4) 最終処分量の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 35 |
| 5. ごみ処理の評価 | 36 |
| (1) ごみ処理の評価 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 36 |
| (2) 住民満足度 | 39 |
| (3) ごみ処理の現状と課題 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 41 |
| 第1章 アンケート調査 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 42 |
| 1. アンケート調査の目的・概要 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 42 |
| 2. 調査結果 | 43 |
| 3. アンケート結果のまとめ | 75 |
| (1) 市民アンケート ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 75 |
| (2) 事業所アンケート ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 75 |
| 第2章 ごみ処理基本計画 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 76 |
| 1. 基本的方針 · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 76 |
| 2. 数値目標 | 77 |
| (1)1人1日あたりごみ総排出量 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 77 |
| (2)1人1日あたり家庭系ごみ排出量 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 77 |
| (3) 事業系のごみ排出量 | 78 |
| (4) リサイクル率 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 78 |
| (5) 最終処分量 | 78 |
| 3. ごみの発生量及び処理量の見込み ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 79 |
| (1) 人口の将来予測 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 80 |
| (2) ごみ総排出量の将来予測 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 81 |
| (3) 事業系ごみ排出量の将来予測 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 82 |
| (4) リサイクル率の将来予測 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 83 |
| (5) 最終処分量の将来予測 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 84 |

| 4. ごみ | 分処理に関する基本的事項 | 85 |
|---|--|--|
| (1) | 分別区分 ····· | 85 |
| (2) | 目標年次のごみ処理フロー ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 86 |
| (3) | 収集・運搬計画・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 87 |
| (4) | 排出禁止物 ····· | 90 |
| (5) | 中間処理の計画・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 90 |
| (6) | 最終処分の計画 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 92 |
| 5. 目 | 標達成のための施策 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 93 |
| (1) | 施策と取組内容······ | 93 |
| (2) | 施策のスケジュール ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 96 |
| 6. ごみ | →処理施設の整備に関する事項 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 98 |
| 7. その | D他ごみ処理に関して必要な事項 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 98 |
| (1) | 瑞浪市廃棄物減量等推進審議会 | 98 |
| (2) | 災害対策 ····· | 98 |
| (3) | 不適正排出及び不法投棄対策 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 98 |
| 第3章 生活 | 排水処理基本計画の進捗状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 99 |
| 1. 目標 | 票進捗状況 ····· | 99 |
| 2. 施第 | きの実施状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 100 |
| 第8章 生活 | | 101 |
| 1. 生活 | 排水処理の現状 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 101 |
| | 排水処理の現状 ···································· | 101 |
| (1) | | |
| | ・ 5排水処理の現状 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 101 |
| (2) | 5排水処理の現状 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 101 101 |
| (2) | 5排水処理の現状 生活排水処理の沿革 生活排水の処理主体 | 101 101 101 |
| (2) (3) (4) | 5排水処理の現状 生活排水処理の沿革 生活排水の処理主体 生活排水処理区域の概要 | 101 101 101 102 |
| (2) (3) (4) (5) | 括排水処理の現状 生活排水処理の沿革 生活排水の処理主体 生活排水処理区域の概要 生活排水処理体系の現状 | 101 101 101 102 103 |
| (2) (3) (4) (5) (6) | 括排水処理の現状 生活排水処理の沿革 生活排水の処理主体 生活排水処理区域の概要 生活排水処理体系の現状 生活排水処理形態別人口の推移 | 101 101 101 102 103 104 |
| (2) (3) (4) (5) (6) (7) | 括排水処理の現状 生活排水処理の沿革 生活排水の処理主体 生活排水処理区域の概要 生活排水処理体系の現状 生活排水処理形態別人口の推移 し尿及び浄化槽汚泥の排出状況 | 101 101 101 102 103 104 105 |
| (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) | 括排水処理の現状 生活排水処理の沿革 生活排水の処理主体 生活排水処理区域の概要 生活排水処理体系の現状 生活排水処理形態別人口の推移 し尿及び浄化槽汚泥の排出状況 収集・運搬の現状 | 101 101 101 102 103 104 105 105 |
| (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) 2. 生流 | 括排水処理の現状 生活排水処理の沿革 生活排水処理主体 生活排水処理区域の概要 生活排水処理体系の現状 生活排水処理形態別人口の推移 し尿及び浄化槽汚泥の排出状況 収集・運搬の現状 生活排水処理施設の現状 | 101 101 101 102 103 104 105 105 |
| (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) 2. 生流 (1) | 括排水処理の現状 生活排水処理主体 生活排水処理区域の概要 生活排水処理体系の現状 生活排水処理体系の現状 上尿及び浄化槽汚泥の排出状況 収集・運搬の現状 生活排水処理施設の現状 生活排水処理事業の課題 | 101 101 101 102 103 104 105 105 106 110 |

| 第9章 | 生活排水処理基本計画 ······ | 112 |
|--------|---|-------|
| 1. | 生活排水処理基本計画の経緯 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 112 |
| 2. | 持続可能なまちづくり ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 112 |
| 3. | 生活排水処理の数値目標・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 113 |
| 4. | 目標達成のための取り組み ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 114 |
| (| 1) 接続率の向上 | 114 |
| (| 2) 合併処理浄化槽への転換 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 114 |
| (| 3) 下水道施設の老朽化対策 | 114 |
| 5. | 生活排水処理の将来予測・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 115 |
| (| 1) 処理形態別人口の将来予測 | 115 |
| (| 2) し尿及び浄化槽汚泥発生量の将来予測 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 116 |
| 6. | し尿及び浄化槽汚泥の処理計画 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 117 |
| (| 1) 収集運搬計画 | 117 |
| (| 2) 中間処理・再利用計画 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 117 |
| 7. | 施設整備計画 · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 117 |
| 8. | 広報・支援活動 | 117 |
| 第 10 章 | 計画の推進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 119 |
| 1. | 瑞浪市廃棄物減量等推進審議会 | 119 |
| 2. | 地球温暖化防止への配慮・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 119 |
| 3. | 計画の推進と公表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 120 |
| | 次 虯 伍 | |
| | 資料編 · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
| 資料 1 | ごみ量の将来予測 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | • • • |
| 資料2 | 生活排水処理の実績及び将来予測・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | |
| 資料3 | アンケート結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | |
| 資料 4 | パブリックコメント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | |
| 資料5 | 瑞浪市廃棄物減量等推進協議会 | |