令和5年度

一般廃棄物処理事業の概況

令和7年6月

広島県環境県民局 循環型社会課

目 次

| Ι | 総括 | |
|-------------|---|----|
| 1 | 計画処理区域の面積及び人口・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | |
| | 表1-1 計画処理区域の面積及び人口 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 1 |
| 2 | 処理体制 | |
| | 表 1 - 2 本県の処理体制 | 1 |
| 3 | 収集及び処理状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 2 |
| (1) |) 処理状況 | 2 |
| | 表 1 - 3 ごみ及びし尿の処理状況 | 2 |
| (2) |) 処理量の推移 | 2 |
| | 表 1 - 4 ごみ及びし尿の処理量の推移 | 2 |
| 4 | 処理事業経費 | 3 |
| (1) |) 歳出状況 | 3 |
| | 表 1 - 5 廃棄物処理事業の歳出状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 3 |
| (2) |) 処理経費 | 4 |
| | 表 $1-6$ ごみ及びし尿の単位当たりの処理経費の推移 \cdots | |
| (3) | | 4 |
| | 表 1 - 7 ごみ及びし尿の単位当たりの事業経費の推移 | 4 |
| 5 | | |
| | 表1-8 一般廃棄物処理事業の職員数 | 5 |
| | 表 1 - 9 一般廃棄物処理事業の職員数の推移 | |
| | | |
| п | ごみ | |
| 1 | 概要 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 6 |
| ' | 図 $2-1$ ごみ処理フローシート ··································· | _ |
| 2 | 処理人口、分別状況及び収集処理手数料 | |
| (1) | | |
| (1, | 表 2 - 1 ごみ処理人口の推移 ···································· | |
| | 数2-1 こみ処理人口の推移 図2-2 ごみ処理人口の推移 | |
| (2) | | |
| (2, | | |
| (2) | | |
| (3) | 7 10000-1000 | _ |
| 0 | 表 2 - 2 市町のごみ収集処理の有料化状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
| 3 | | |
| (1) | | |
| (0) | 表 2 - 3 収集形態別収集量、直接搬入ごみ量及び自家処理量の推移 ···································· | 9 |
| (2) |) 「人「日当たりのこみ排出量 ···································· | |
| | | |
| (0) | 図2-4ごみ排出量と1人1日当たりのごみ排出量の推移································· | 10 |
| (3) | (2) 生活系及び事業系にみの排出量 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | |
| (4 | | |
| (4) | | |
| _ | 表2-6 集団回収量及び集団回収量を加味した排出量の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | |
| · · | | |
| (1) | | |
| | 表 2 - 7 ごみ処理量の推移 | |
| | 図 2 - 5 ごみ処理量の推移 | |
| (2) | | |
| | 表2-8 埋立量、焼却量及び資源化量の推移 | 12 |

| 5 | ごみ処理施 | 設の整備状況と処理実績 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | . 13 |
|---|--|---|--|
| (1) | 施設整備 | 状況 ····· | • 13 |
| | 表 2 - 9 | ごみ処理施設の施設数及び処理能力の推移 | • 13 |
| (2) | 処理実績 | | • 13 |
| | 図 $2-6$ | 焼却施設及び燃料化処理施設の位置図 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | • 14 |
| | $\boxtimes 2 - 7$ | | |
| | 図2-8 | 保管施設の位置図・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | · 16 |
| | | 焼却施設及び処理実績等一覧表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | · 17 |
| | | 資源化等を行う施設及び処理実績等一覧表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | |
| | | 粗大ごみ処理施設及び処理実績等一覧表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | |
| | | 燃料化処理施設及び処理実績等一覧表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | |
| | | その他の施設(ごみの中間処理施設)及び処理実績等一覧表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | |
| | | 保管施設及び保管実績等一覧表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | |
| 6 l | 最終机分場 | の整備状況と埋立実績・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | . 21 |
| (1) | 整備状況 | | . 21 |
| (1) | | 最終処分場の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | . 21 |
| | • • | 残余容量及び残余年数の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | |
| (2) | 埋立実績 | // / / / / / / / / / / / / / / / / / / | |
| (2) | , | 最終処分場の位置図・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | |
| | | 最終処分場及び埋立実績等一覧表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | |
| 7 | 資源化の状態 | | |
| (1) | | ル 及びリサイクル率 ···································· | |
| (1) | | &ひりり10ル 年 ごみ処理における資源化率及びリサイクル率の推移 · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
| | | 資源化量とリサイクル率の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | |
| | | | |
| (2) | | | . 74 |
| (2) | 種類別資 | ····· | . 94 |
| (2) | | 種類別資源化量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | • 24 |
| | 表 2 - 19 | ····· | • 24 |
| III (| 表 2 - 19 人尿 | 種類別資源化量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | |
| Ⅲ (1 ∤ | 表 2 - 19 /尿 概要 ···· | 種類別資源化量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | · 25 |
| Ⅲ | 表 2 - 19 /尿 概要 ···· 図 3 - 1 し | 種類別資源化量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | · 25 · 25 |
| 皿 し 1 は 2 数 | 表 2 - 19 /尿 概要 ···· 図 3 - 1 し 処理人口 | 種類別資源化量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | · 25 · 25 · 26 |
| Ⅲ | 表 2 - 19 / / / / / / / / / / / / / | 種類別資源化量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | · 25 · 25 · 26 · 26 |
| 皿 し 1 は 2 数 | 表 2 - 19 尿 概要 ···· 図 3 - 1 し 処理人口 処理人口 表 3 - 1 | 種類別資源化量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | · 25 · 25 · 26 · 26 |
| III | 表 2 - 19 尿 概要 ···· 図 3 - 1 し 処理 処 型 処 型 辺 表 3 - 1 図 3 - 2 | 種類別資源化量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | · 25 · 25 · 26 · 26 · 26 · 26 |
| 皿 し 1 は 2 数 | 表 2 - 19 尿 概 3 - 1 し 処 理 理 処 表 図 式 - 1 | 種類別資源化量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | · 25 · 25 · 26 · 26 · 26 · 26 · 27 |
| III | 表 2 - 19 尿 尿 以 以 以 以 以 以 以 以 | 種類別資源化量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | · 25 · 25 · 26 · 26 · 26 · 27 · 27 |
| 1 1 2 2 (1) | 表 2 - 19 尿 尿 吸 吸 以 以 以 以 以 以 以 以 | 種類別資源化量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | · 25 · 25 · 26 · 26 · 26 · 26 · 27 · 27 · 27 |
| 1 | 表 2 - 19 表 2 - 19 尿 | 種類別資源化量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | · 25 · 25 · 26 · 26 · 26 · 27 · 27 · 27 · 28 |
| 1 1 2 2 (1) | 表 2 - 19 表 尿 要 3 理 処表 図 水表 図 集 収 | 種類別資源化量・ | · 25 · 25 · 26 · 26 · 26 · 27 · 27 · 27 · 28 · 28 |
| 1 1 2 2 2 (1) (2) | 表 2 - 19 表 尿 要 3 2 - 19 尿 要 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | 種類別資源化量 | · 25 · 25 · 26 · 26 · 26 · 27 · 27 · 27 · 28 · 28 · 28 |
| 1 | 表 尿 要 3 理 処 表 図 集 収 表 3 2 一 19 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 種類別資源化量・ | · 25 · 25 · 26 · 26 · 26 · 27 · 27 · 27 · 28 · 28 · 28 · 29 |
| 1 | 表 尿 要 3 理 処 表 図 集 収 表 1 表 ス で 1 の 人 理 3 3 洗 3 3 量 集 3 人 3 3 3 3 5 4 3 6 4 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 | 種類別資源化量 尿処理及び浄化槽汚泥処理の概要 の推移 し尿処理人口の推移 し尿処理人口の推移 及び非水洗化率 水洗化率及び非水洗化率の推移 し尿水洗化率の推移 し尿水洗化率の推移 し尿水洗化率の推移 処理量 し尿及び浄化槽汚泥の収集形態別収集量の推移 当たりの排出量 し尿及び浄化槽汚泥の1人1日当たりの排出量の推移 | · 25 · 25 · 26 · 26 · 26 · 27 · 27 · 27 · 28 · 28 · 28 · 29 · 29 |
| 1 1 2 2 2 (1) (2) | 表 尿 3 2 3 3 3 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 4 3 4 4 3 4 4 3 4 | 種類別資源化量 「尿処理及び浄化槽汚泥処理の概要 の推移 し尿処理人口の推移 し尿処理人口の推移 及び非水洗化率 水洗化率及び非水洗化率の推移 し尿水洗化率の推移 し尿水洗化率の推移 し尿水洗化率の推移 し尿水洗化率の推移 し尿及び浄化槽汚泥の収集形態別収集量の推移 当たりの排出量 し尿及び浄化槽汚泥の1人1日当たりの排出量の推移 | · 25 · 25 · 26 · 26 · 26 · 27 · 27 · 27 · 28 · 28 · 28 · 29 · 29 |
| 1 | 、 概図処 | 種類別資源化量・ 「尿処理及び浄化槽汚泥処理の概要 の推移 し尿処理人口の推移 し尿処理人口の推移 及び非水洗化率 水洗化率及び非水洗化率の推移 し尿水洗化率の推移 処理量 し尿及び浄化槽汚泥の収集形態別収集量の推移 当たりの排出量 し尿及び浄化槽汚泥の1人1日当たりの排出量の推移 | · 25 · 26 · 26 · 26 · 27 · 27 · 27 · 27 · 28 · 28 · 28 · 29 · 29 · 29 |
| 1 | 、 | 種類別資源化量 - 尿処理及び浄化槽汚泥処理の概要 の推移 - し尿処理人口の推移 - ひび非水洗化率 - 水洗化率及び非水洗化率の推移 - し尿水洗化率の推移 - し尿水洗化率の推移 - 世界及び浄化槽汚泥の収集形態別収集量の推移 - 世界及び浄化槽汚泥の収集形態別収集量の推移 - 世界及び浄化槽汚泥の1人1日当たりの排出量の推移 - 世界及び浄化槽汚泥の形態別処理量の推移 - 世界及び浄化槽汚泥の形態別処理量の推移 | · 25 · 25 · 26 · 26 · 27 · 27 · 27 · 28 · 28 · 28 · 29 · 29 · 29 · 30 |
| 1 | 、概図処 収 スポランでである。 では、 | 種類別資源化量 | · 25 · 25 · 26 · 26 · 26 · 27 · 27 · 27 · 28 · 28 · 28 · 29 · 29 · 29 · 30 · 30 |
| 11 L 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 、概図処 収 を | 種類別資源化量 尿処理及び浄化槽汚泥処理の概要 の推移 し尿処理人口の推移 し尿処理人口の推移 及び非水洗化率 水洗化率及び非水洗化率の推移 し尿水洗化率の推移 処理量 し尿及び浄化槽汚泥の収集形態別収集量の推移 当たりの排出量 し尿及び浄化槽汚泥の1人1日当たりの排出量の推移 し尿及び浄化槽汚泥の形態別処理量の推移 量 自家処理量の推移 整備状況と処理実績 | · 25 · 26 · 26 · 26 · 27 · 27 · 27 · 28 · 28 · 28 · 29 · 29 · 29 · 30 · 30 · 31 |
| 1 | 、概図処 収 を で で で で で で で で で で で で で で で で で で | 種類別資源化量 「尿処理及び浄化槽汚泥処理の概要 の推移 し尿処理人口の推移 し尿処理人口の推移 及び非水洗化率 水洗化率及び非水洗化率の推移 し尿水洗化率の推移 し尿水洗化率の推移 し尿及び浄化槽汚泥の収集形態別収集量の推移 当たりの排出量 し尿及び浄化槽汚泥の1人1日当たりの排出量の推移 し尿及び浄化槽汚泥の形態別処理量の推移 量 自家処理量の推移 整備状況と処理実績 | · 25 · 26 · 26 · 26 · 27 · 27 · 27 · 28 · 28 · 29 · 29 · 29 · 30 · 31 · 31 |
| 11 | 、概図処 収 な の で で で で で で で で で で で で で で で で で で | 種類別資源化量 尿処理及び浄化槽汚泥処理の概要 の推移 し尿処理人口の推移 し尿処理人口の推移 及び非水洗化率 水洗化率及び非水洗化率の推移 し尿水洗化率の推移 し尿水洗化率の推移 し尿及び浄化槽汚泥の収集形態別収集量の推移 当たりの排出量 し尿及び浄化槽汚泥の1人1日当たりの排出量の推移 量 自家処理量の推移 整備状況と処理実績 | · 25 · 26 · 26 · 26 · 27 · 27 · 27 · 28 · 28 · 29 · 29 · 29 · 30 · 30 · 31 · 31 |
| 11 L 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 、概図処 収 変 収 変 で で で で で で で で で で で で で で で で | 種類別資源化量 「尿処理及び浄化槽汚泥処理の概要 の推移 し尿処理人口の推移 し尿処理人口の推移 及び非水洗化率 水洗化率及び非水洗化率の推移 し尿水洗化率の推移 し尿水洗化率の推移 し尿及び浄化槽汚泥の収集形態別収集量の推移 当たりの排出量 し尿及び浄化槽汚泥の下態別処理量の推移 量 自家処理量の推移 整備状況と処理実績 し尿処理施設等の位置図 | · 25 · 26 · 26 · 26 · 27 · 27 · 27 · 28 · 28 · 28 · 29 · 29 · 29 · 30 · 31 · 31 · 31 |
| 11 | 、概図処 収 変 変 で で で で で で で で で で で で で で で で で | 種類別資源化量 尿処理及び浄化槽汚泥処理の概要 の推移 し尿処理人口の推移 し尿処理人口の推移 及び非水洗化率 水洗化率及び非水洗化率の推移 し尿水洗化率の推移 し尿水洗化率の推移 し尿及び浄化槽汚泥の収集形態別収集量の推移 当たりの排出量 し尿及び浄化槽汚泥の1人1日当たりの排出量の推移 量 自家処理量の推移 整備状況と処理実績 | · 25 · 26 · 26 · 26 · 27 · 27 · 28 · 28 · 29 · 29 · 29 · 30 · 31 · 31 · 31 · 32 · 32 |

| 5 | 争化槽 ···································· | |
|--------|--|--|
| (1) | 設置状況34 | |
| | 表 3 - 9 浄化槽の設置基数の推移34 | |
| | 図 3-5 浄化槽の設置基数の推移34 | |
| | (7) 人槽区分別の設置基数34 | |
| | 表 3-10 人槽区分別浄化槽の設置基数状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・35 | |
| | (4) 構造基準別の設置基数35 | |
| | 表 3-11 構造基準別浄化槽の設置状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・35 | |
| (2) | 法定検査 35 | |
| | 表 3-12 浄化槽の法定検査の受検率の推移35 | |
| | | |
| IV | 資料編 | |
| | 注 | |
| _ | · 科-表1 計画処理区域の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 36 | |
| | N | |
| | | |
| - 資 | · · · · · · - · · · · · · · · · · · | |
| 貨 | 料-表3 市町別の廃棄物処理事業従事職員 ················ 37 料-表4 市町別の許可・委託業者件数等 ··············· 37 | |
| | ```````\```\```\````\``\```\``\``\``\`` | |
| 資 | トー表 5 市町別のごみの処理事業経費 ······ 38 | |
| 貨 | トー表 6 市町別のごみ収集運搬機材の状況 ·····38 | |
| 貨 | 料-表7 市町別の計画処理区域内人口、生活系ごみの分別、収集運搬及び手数料の状況・・・・39 | |
| 資 | 料-表8 市町別の事業系ごみの収集運搬及び手数料の状況 ······40 | |
| 貨 | 料-表9 市町別の収集量、直接搬入ごみ量、生活系・事業系のごみ量、自家処理量及び | |
| | 集団回収量41 | |
| 貨 | 料-表 10 市町別の収集形態別収集量 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 41 | |
| 貨 | | |
| | 料-表 12 市町別の種類別資源化量 ······ 42 | |
| | 料-表 13 市町別-括データ ······ 43 | |
| | eta -図1 ごみ1t当たり及び1人当たりのごみ処理事業経費の推移 \cdots \cdots 44 | |
| - | ┡-図2 ごみの種類別排出量の推移 ············44 | |
| _ | 科-図3 埋立処理の推移 ···········45 | |
| 貨 | 科-図4 資源化状況の推移 ······· 45 | |
| _ | 录】 | |
| | 科-表 14 市町別のし尿の処理事業経費 ······ 46 | |
| | 科-表 15 市町別のし尿収集運搬機材の状況 ······ 46 | |
| | 科-表 16 市町別の水洗化・非水洗化人口 ······· 47 | |
| 貨 | 料-表 17 市町別のし尿及び浄化槽汚泥の収集形態別収集量、手数料、形態別処理量及び | |
| | 自家処理量 ····· 48 | |
| | 化槽】 | |
| | 料-表 18 浄化槽の人槽別設置基数の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | |
| | 科-表 19 市町別浄化槽設置基数 ····· 50 | |
| | 料一表 20 処理方法別浄化槽設置基数 51 ************************************ | |
| | 料-表 21 建築用途別浄化槽 (201 人槽以上) 設置基数 ····· 51 | |
| | 町・組合一覧】 | |
| | 料-表 22 市町一般廃棄物処理事業担当部局一覧 | |
| 貨 | 料ー表 23 一般廃棄物処理事業関係一部事務組合一覧 ················ 52 | |