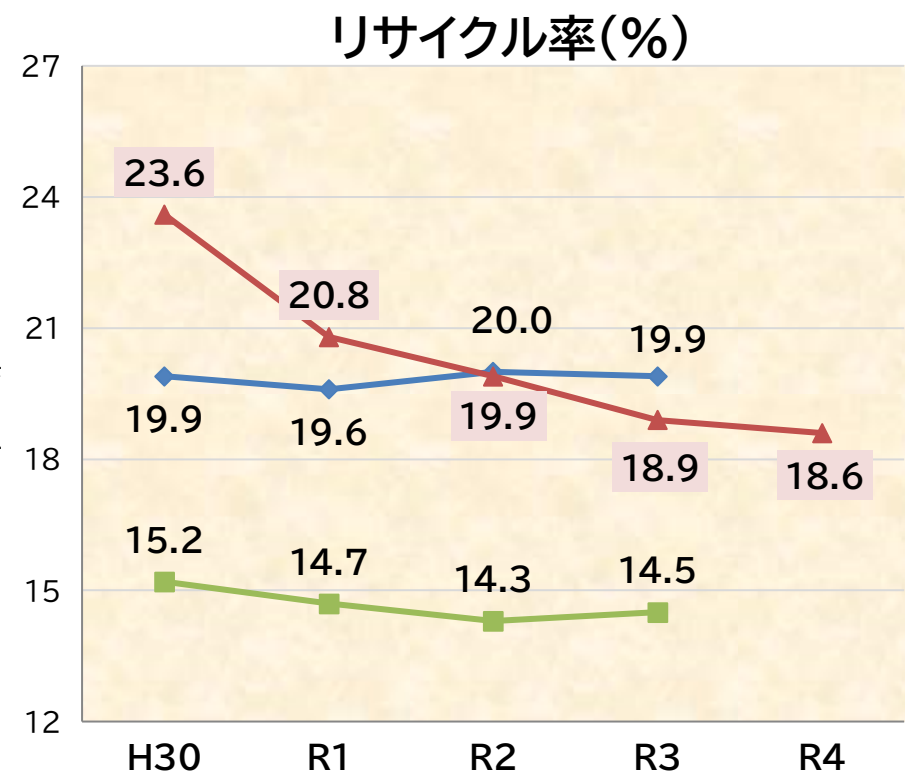
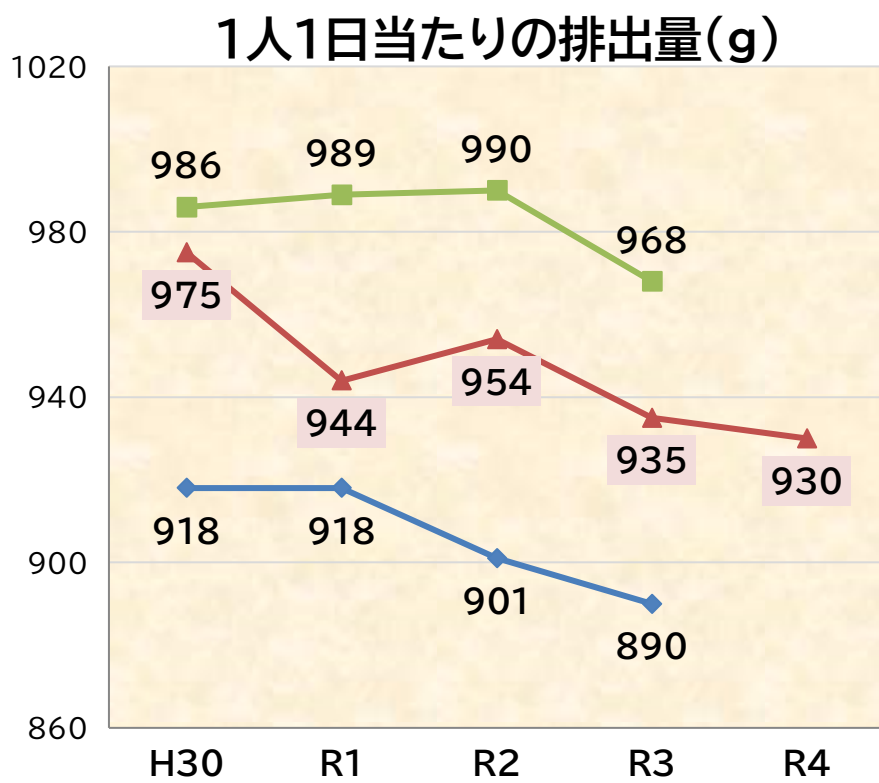


館林市の清掃事業概要 (令和4年度実績 ダイジェスト版)

1 ごみ処理状況

年度	処理人口 人	総処理量 トン	燃やせる ごみ量 トン	資源物・燃や せないごみ量 トン	資源化量 トン	資源化率 %	1人1日当り 排出量 グラム ※組合集計件数	集団回収 (件数)	集団回収 (量) トン	ごみ 処理費 千円
H30	76,310	27,163	21,487	5,676	6,311	23.2	975	456	1,256	1,062,699
R1	75,864	26,214	21,548	4,666	5,453	20.8	944	440	1,138	1,217,451
R2	75,480	26,272	21,581	4,691	5,236	19.9	954	322	611	1,195,909
R3	75,091	25,637	21,303	4,334	4,844	18.9	935	315	555	1,244,214
R4	74,556	25,313	21,067	4,246	4,720	18.6	930	361	670	1,285,568

2 国・県との比較 ※令和3年度データ:環境省一般廃棄物実態調査より



令和3年度実績(1人1日当たり排出量)
※群馬県内比較 上位2位・下位1位・板倉町・明和町・12市

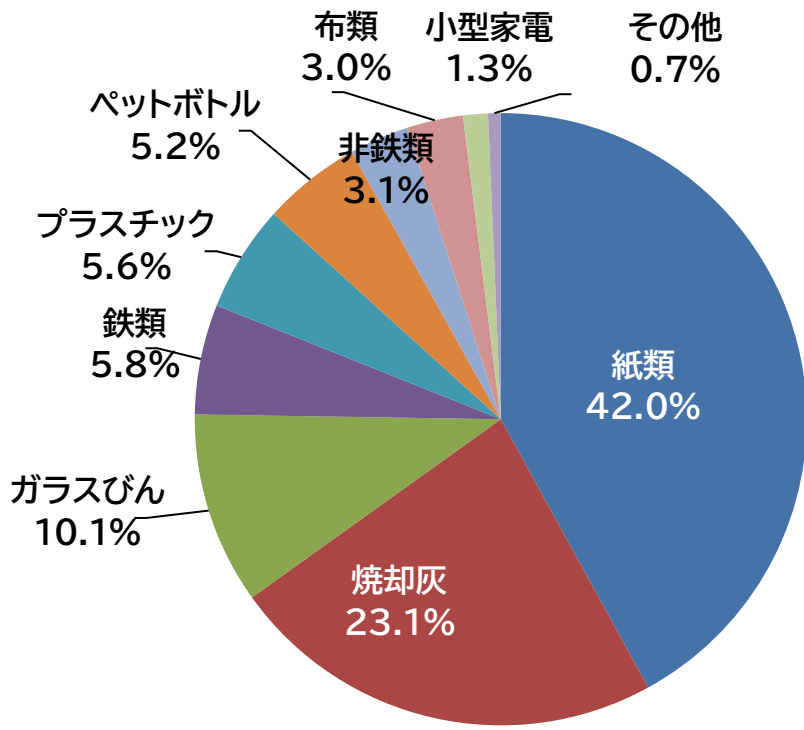
順位 (前年度順位)	市町村名	1人1日あたり 排出量(g)
1(1)	甘楽町	605
2(2)	下仁田町	762
3(3)	板倉町	790
5(4)	明和町	806
14(11)	前橋市	917
15(14)	高崎市	932
16(13)	館林市	935
17(19)	伊勢崎市	954
19(21)	太田市	971
20(18)	みどり市	980
21(20)	安中市	988
25(22)	富岡市	1,009
26(25)	桐生市	1,027
28(27)	沼田市	1,054
29(30)	渋川市	1,128
32(32)	藤岡市	1,167
35(35)	草津町	1,856

令和3年度実績(リサイクル率)
※群馬県内比較 上位2位・下位1位・板倉町・明和町・12市

順位 (前年度順位)	市町村名	リサイクル率 (%)
1(1)	神流町	56.9
2(2)	上野村	33.1
3(4)	明和町	29.6
6(5)	板倉町	21.9
8(7)	藤岡市	19.4
9(9)	前橋市	19.0
10(6)	館林市	18.9
12(17)	太田市	18.4
15(10)	沼田市	15.9
16(14)	富岡市	15.3
23(24)	高崎市	11.2
26(26)	桐生市	10.9
28(29)	安中市	10.2
29(28)	伊勢崎市	10.1
32(32)	渋川市	9.3
35(35)	みどり市	6.1

3 資源化量の内訳

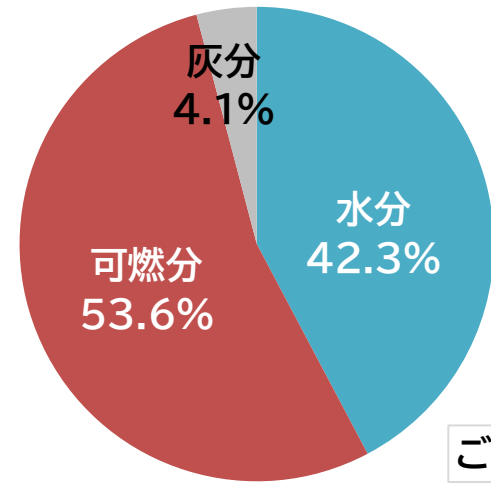
※令和4年度データ



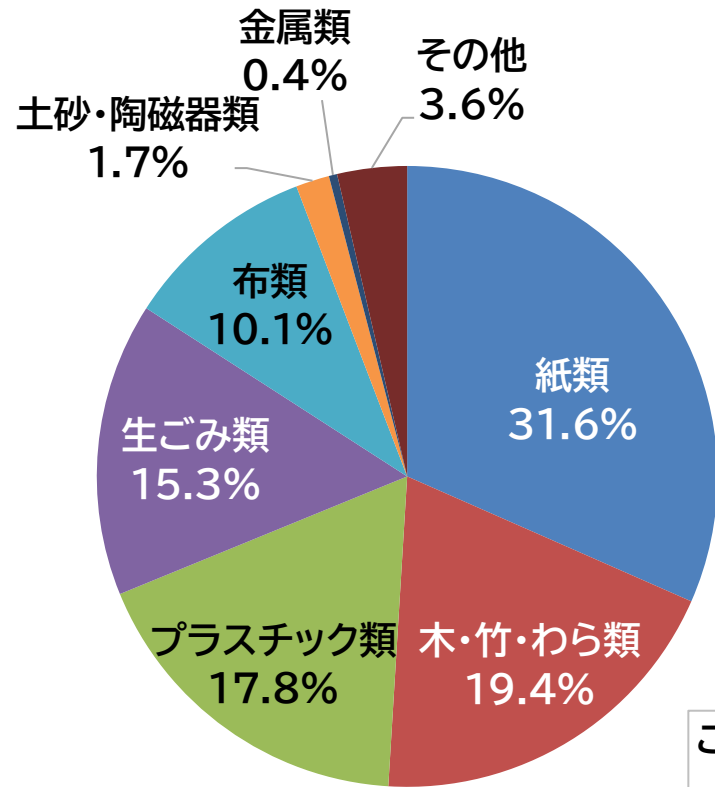
資源化量	4,720 トン
ごみ総処理量	25,313 トン

4 燃やせるごみ成分・組成表

※令和4年度データ



ごみの三成分



ごみの組成表 (湿ベース)

5 ごみ処理コスト

※一般廃棄物会計基準による令和3年度データ

住民1人当たりのコスト
12,188円

1世帯当たりのコスト
26,964円

1kgあたりの処理原価

生活系	事業系	合計
37.4円	24.9円	34.5円

【一般廃棄物会計基準とは】

コスト分析の対象となる費用の定義など、国が定めた標準的手法です。外部への公表や有料化の検討などに活用できます。まだ導入している自治体は少ないですが（平成30年度現在3.5%）、令和3年度に会計基準が改訂され、取り入れやすくなったことから、今後導入する自治体の増加が見込まれ、比較の際に有効となります。

6 ごみ減量に関する市の施策

※令和4年度実績

【普及啓発事業】

- ・資源とごみの分け方・出し方／ごみ分別収集カレンダーの配布
- ・資源とごみの分け方・出し方外国語版(5カ国語)配布
- ・情報発信(広報・ホームページ)
- ・館林ケーブルテレビ「@たてばやし」
- ・資源とごみ分別アプリ「さんあ〜る」
- ・出前講座「ごみを減らして資源を生かそう！」

【家庭系ごみ対策】

- ・ごみ減量化器具購入費助成金
- ・再生資源集団回収事業助成金

【事業系ごみ対策】

- ・「事業ごみの分け方・出し方」配布