

◆令和4年度のごみ処理量・リサイクル量に関するデータ◆

1 管内のごみ処理量とリサイクル量

◇ごみを共同処理している市：新発田市及び胎内市

種類		家庭系 (t)	事業系 (t)	計 (t)
ごみ 処理量	燃えるごみの処理量	22,620	19,349	41,969
	燃えないごみの処理量	846	579	1,425
	計	23,466	19,928	43,394
資源物 リサイク ル量	紙・布類	2,472		2,472
	プラスチック類	267		267
	生ごみ・木くず	133		133
	金属・びん類	1,031		1,031
	乾電池	35		35
	計	3,938		3,938
ごみの総排出量		27,404	19,928	47,332

* 1人当たりが1年間に出す家庭系ごみの量に換算した場合…

187 kg (燃えるごみ)



7 kg (燃えないごみ)



20 kg (紙・布類)

2 kg (プラスチック類)

1 kg (生ごみ・木くず)

9 kg (金属・びん類)



1人1年間の
総排出量

226 kg



1人1日当たり

619 gとなります!

※2市の令和4年度末の人口の合計・・・ 121,112人

※家庭系：管内の各世帯から分別排出されたもの（資源物は各市からの報告による）

事業系：管内の事業所や店舗などから分別排出されたもの（資源物は管内のごみ収集業者からの報告による）

※事業系の資源物リサイクル量については、聞き取り調査による数値であり第2次一般廃棄物（ごみ）処理基本計画に基づき、参考値としごみ総排出量には含まないこととした。

2 不燃物処理場で資源回収された量

（燃えないごみを不燃物処理場で処理する過程で、鉄やアルミを資源物として選別し回収しています。）

ごみの種類	回収量 (t)
鉄・アルミ	474