

## 資源ごみ回収実績のお知らせ

平成30年度 リサイクル館かしはらの排出資源物について

市では、資源ごみを回収した後、処理業者に売却した上で、リサイクルが行われています。

限りある資源の有効利用を図るとともに、売却収入が市の財源となっております。

日頃の分別へのご協力ありがとうございます。今後とも、市民の皆様のご協力をお願いします。

品目	中間処理	主な再生品
缶類 (アルミ缶とスチール缶に分別し、圧縮処理し、搬出します。)	アルミ缶プレス品 (134.41トン 約 20,038千円)	アルミ原料(アルミ缶)など
	スチール缶プレス品 (142.24トン 約 4,743千円)	製鉄原料(スチール缶)など
金属類 (破砕機で処理後、アルミと鉄に分別し、搬出します)	破砕アルミ (13.65トン 約 1,379千円)	アルミ原料
	破砕鉄 (353.79トン 約 11,123千円)	製鉄原料・建築資材など
	金属不適物 (38.91トン 約 903千円)	
	小型家電 (12.12トン 約 13千円)	レアメタルを取り出し再利用
古紙類 (種類別にストックし、搬出します。)	新聞 (708.59トン 約 15,506千円)	新聞・週刊誌・印刷用紙など
	雑誌 (252.1トン 約 3,381千円)	段ボール箱・絵本など
	ダンボール (394.63トン 約 7,507千円)	ダンボール・紙筒など
ガラスビン類 (色別に分別し、搬出します。)	ガラスびん無色 (212.02トン 約 39千円)	びん類として利用 ガラス製品・建築材料の骨材など
	ガラスびん茶色 (186.33トン 約 17千円)	びん類として利用 ガラス製品・建築材料の骨材など
	その他のガラス (87.16トン 約-87千円)	ペットボトルに再利用 文具・ユニフォーム・ごみ袋など
	ガラス残渣 (172.01トン 約-613千円)	
ペットボトル プラスチックボトル (圧縮処理し、搬出します。)	ペットボトル (109.23トン 約 4,422千円)	
	プラスチックボトル (2.44トン 約-1千円)	プラスチック・化学原料・燃料など
有害物 (乾電池は袋に入れて、蛍光灯は破砕し、ドラム缶に入れて、搬出します。)	乾電池 (19.69トン 約-1,935千円)	亜鉛を取り出し再利用 鉄は、鉄製品へ再利用
	蛍光灯 (6.44トン 約-765千円)	水銀を取り出し再利用 ガラスは、再びガラスへ利用
羽毛ふとん	羽毛ふとん (1.09トン 約 142千円)	羽毛ふとん・ダウンジャケットなど

・リサイクル館かしはら排出資源物を売却した収入は、約6921万円でした。

・乾電池・蛍光灯などでは、処理手数料として、約624万円の支出でした。