

クリーンプラザおとくに

乙訓環境衛生組合は、向日市、長岡京市及び大山崎町の2市1町が環境行政の一部を共同して行うことを目的として設立されている一部事務組合（特別地方公共団体）です。

親子教室 2021

夏休みに親子で楽しくリサイクルを体験できる教室を開催いたします！



自転車修理

パンク修理やブレーキ調整の体験ができます。(自転車持ち込み可)

対象：小学4～6年生と保護者
定員：午前・午後の部 各3組(6名)
参加料：無料



木工

すのこやタンスの板などを使い、イスをつくります。

対象：小学4～6年生と保護者
定員：午前・午後の部 各3組(6名)
参加料：500円/組



サンドブラスト

コップなどのガラス製品に、すりガラス状の模様を彫ります。

対象：小学1～6年生と保護者
定員：午前・午後の部 各2組(4名)
参加料：300円/組
※コップや空きビンなど、凹凸のないガラス製品を1組あたり4個ご持参ください。

開催時間：午前の部 9:00～11:30 午後の部 13:30～16:00

開催日程	7月						8月													
	25日	26日	27日	28日	29日	30日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	17日	18日	19日	20日				
教室	日	月	火	水	木	金	日	月	火	水	木	金	火	水	木	金				
自転車修理	●															●				
木工							●			●	●									
サンドブラスト		●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	●	●					



申込方法等は4面をご覧ください！

新型コロナウイルスの感染防止対策及び留意事項

- 指導員は、マスク及びフェイスシールドを着用し、参加者との直接的な接触は行いません。
- 施設内の窓やドアを開放し、換気状態を保ちます。
- 参加者同士の距離をできるだけ確保し、間にはビニールシート等の設置により、飛沫防止を図ります。
- 教室で使用するテーブルや道具類については、適宜消毒を行います。
- 開催期間中に緊急事態宣言等が発令された場合、教室開催を中止することがあります。

再生工房事業のご紹介

リサイクルプラザには、毎日たくさんの粗大ごみや資源ごみが搬入されます。

その中には、まだまだ使用可能で綺麗な状態の自転車や家具もたくさんあり、修理を行ってリサイクルを実践しています。

リサイクルプラザに搬入されたごみ

5階の工房へ

そのまま使い続けることができるものもたくさん!!

自転車工房

家具工房

10月開催のリサイクルフェア(オンライン開催)にて抽選販売

再生作業

新たな持ち主の元へ!!

塗装や部品交換など様々な作業を行います

親子教室の申込方法

保護者の方が電話でご予約をお願いします。

7月5日(月)午前9時から
先着順にて受付開始
(受付時間：平日9時～17時)

☎075-957-6686

7月9日(金)までに限り、下記臨時番号でも受付します。

臨時番号 075-957-6687

親子教室参加の注意事項等

- 指導の際、指導員と参加者の距離が非常に近くなる場合がございます。ご理解のうえ、お申し込みくださいますようお願いいたします。
- 来場時に健康状態の確認と検温を行っていただき、以下の場合は入場を制限させていただきますので、予めご理解ください。また、該当する症状がある場合には、来場そのものをお控えくださいますようお願いいたします。
 - ① 発熱(37.5℃以上)がある場合
 - ② 風邪の症状(咳や咽頭痛等)がある場合
 - ③ 息苦しさ(呼吸困難)、強いだるさがある場合
- 来場される方は、マスクの着用をお願いいたします。また、会場に設置しておりますアルコール消毒液を用いた手指消毒にご協力をお願いいたします。



施設からのお願い

近年、受け入れするごみに混入している小型充電式電池が原因で、爆発や火災が発生しています。収集車や施設が損傷する原因となり、また、作業員が負傷する危険性がありますので、デジタルカメラなどの小型家電を捨てる際は小型充電式電池を取り外してから「その他不燃物」又は「粗大ごみ」として、取り外した小型充電式電池は購入店等の「回収ボックス」に出してください。

火災が発生した他のリサイクル施設



出典元：公益財団法人 日本容器包装リサイクル協会

火災が発生したごみ収集車



出典元：長岡京市役所

◆◆◆ 小型充電式電池は捨てずにリサイクル ◆◆◆

リサイクルマーク

ニカド電池	ニッケル水素電池	リチウムイオン電池	モバイルバッテリー (機器本体のみ)
Ni-Cd	Ni-MH	Li-ion	
コードレス受話器 電動工具など	ポータブル CD プレーヤー デジタルカメラなど	ノートパソコン ビデオカメラなど	▲本体 ▲ケーブル

■筒形乾電池は資源物(分別)収集又は資源ごみ(分別収集)に出してください。
■回収対象の電池は、一般社団法人JBRCのリサイクル協力店でも回収しています。

一般社団法人 JBRC [検索](#)

出し方

- 1 充電式電池を取り外す
- 2 テープで絶縁する
- 3 回収ボックスへ出す



※ごみステーションには出さないでください

リサイクルマーク以外のもの

ボタン電池

SR/PR/LRの記号があるもの

一般社団法人電池工業会のリサイクル協力店を利用してください

電池工業会 [検索](#)

鉛蓄電池

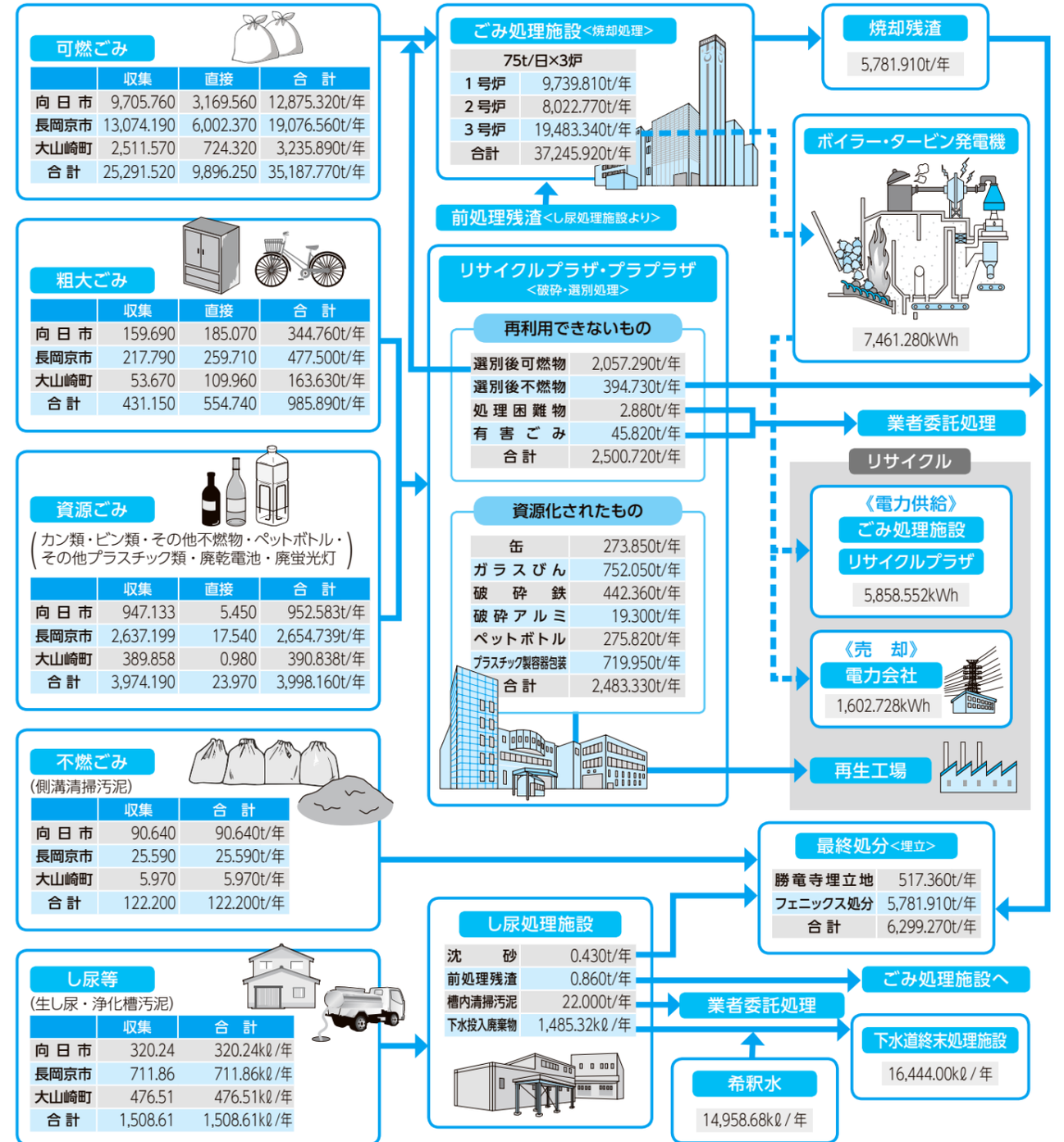
「鉛蓄電池」等の表示や「Pb」の記号があるもの

各メーカーや販売店に問い合わせてください

ごみの出し方でお悩みの際は市町にご相談ください!

向日市 環境政策課 874-2189(直)
長岡京市 環境業務課 955-9689(直)
大山崎町 経済環境課 956-2101(代)

令和2年度 廃棄物搬入量と処理状況 (乙訓環境衛生組合)



区分	令和2年度	令和元年度	比較	増減率
ごみ総搬入量	40,294.020t/年	40,692.570t/年	△ 398.550t/年	△ 1.0%
(可燃物搬入量)	35,187.770t/年	35,925.390t/年	△ 737.620t/年	△ 2.1%
(不燃物搬入量)	5,106.250t/年	4,767.180t/年	339.070t/年	7.1%
し尿総搬入量	1,508.61kℓ/年	1,786.54kℓ/年	△ 277.93kℓ/年	△ 15.6%
(生し尿搬入量)	812.34kℓ/年	984.17kℓ/年	△ 171.83kℓ/年	△ 17.5%
(浄化槽汚泥搬入量)	696.27kℓ/年	802.37kℓ/年	△ 106.10kℓ/年	△ 13.2%

令和2年度のごみ総搬入量は、令和元年度と比較して1.0%減少しました。区分別に比較すると、可燃物は2.1%減少、不燃物は7.1%増加しました。収集・直接により比較すると、収集分は0.4%増加、直接分は4.8%減少しました。し尿総搬入量は、令和元年度と比較して15.6%減少しました。

※収集…市町及び市町から委託を受けた業者が収集して搬入する家庭ごみです。
※直接…一般家庭から直接搬入されるごみ及び乙訓管内にある事業所から搬入されるごみです。
※不燃物…粗大ごみ+資源ごみ+不燃ごみ
※平成30年の台風21号に起因する災害廃棄物 0.090t(資源ごみ)を含んでいます。