



破裂したビーズクッション

「ビーズクッション」は、肌触りがよく近年人気となっている「ビーズクッション」ですが、ごみ収集車で収集する際に袋や本体カバーが破裂する事例が全国で頻発しています。

非常に小さく軽いマイクロビーズは飛散し、静電気を帯びていることから道路、集積所周辺の住宅や車などに付着します。その結果、交通障害を引き起こす等、

家庭ごみの出し方にご注意ください



発行所
長野市環境部生活環境課
2024年2月発行
〒380-8512 長野市大字鶴賀緑町1613番地
電話：026-224-7635 FAX：026-224-8909
seikatukankyo@city.nagano.lg.jp

剪定枝葉等の出し方を守ってね！
庭木の剪定枝葉や庭の草花などは、リサイクルを目的に資源物として集積所にすることが出来ます。
リサイクルしやすいように、次のとおり出す際のルールが決められています。

シュレッターくずは湿らせると、袋が破けても飛び散りにくくなるため、霧吹きで湿らせるか、他の可燃ごみとよく混ぜて出してください。

シュレッターくずは湿らせると、袋が破けても飛び散りにくくなるため、霧吹きで湿らせるか、他の可燃ごみとよく混ぜて出してください。

住民生活に害をもたらします。
ビーズクッションを捨てる時は、ながの環境エネルギーセンターへ直接お持ち込みください。



長野市のごみ量			
	R4.1~12月	R5.1~12月	対比
①	88,631t	86,157t	-2.8%
②	3,456t	3,278t	-5.2%
③	5,876t	5,489t	-6.6%
④	3,920t	3,399t	-13.3%
⑤	2,137t	2,052t	-4.0%
⑥	582t	543t	-6.7%
⑦	566t	550t	-2.8%
⑧	6,278t	5,808t	-7.5%
⑨	253t	239t	-5.5%
合計	111,699t	107,515t	-3.7%

毎日、家庭・事業所から排出される一般廃棄物は、ながの・ちくま両環境エネルギーセンター・長野市資源再生センターで処理しています。施設のある大島島地区・千曲市屋代地区の皆さまに、ご理解とご協力をいただいております。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

環境標語 (五七五) コンテスト

- ★最優秀賞
【小学生の部】
ぼくたちの小さな努力で守る水
(朝陽小学校6年 玉川 結稀さん)
- ★優秀賞
かぎられたすべての水を大切に
(東条小学校6年 鹿住 崇琉さん)
- ★最優秀賞
【中学生の部】
節水で限りある資源守ろうよ
(朝陽小学校6年 荻井 宏斗さん)
- ★最優秀賞
青い海ひとりひとりの心がけ
(市立長野中学校2年 寺島 茉緒里さん)
- ★優秀賞
海なが地球を守る長野県
(西部中学校2年 鮎澤 海斗さん)
- 守りたい、私の好きな水の色
(七二会中学校3年 福岡 栞さん)

ごみ処理施設や車両火災防止のため、適正なごみの出し方に協力をお願いします。

不燃ごみとして集積所に出された、スプレー缶・カセットボンベ、ライター、充電式電池(リチウムイオン)等が出火原因となった火災が後を絶ちません。

日頃からごみの分別にご協力いただいておりますが、改めて出火の危険があるごみについては、ルールを守り正しい排出をお願いいたします。

年度別ごみ収集車火災発生件数

令和元年度	11件
令和2年度	6件
令和3年度	11件
令和4年度	8件
令和5年度(12月末現在)	8件



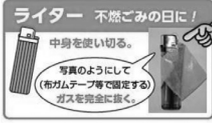
火災につながる危険なごみの分別方法

スプレー缶・カセットボンベ

ガスを使い切ってから、火の気のない屋外で穴を空けて「缶」の目にお出しいたさい。穴をあけてあっても、不燃ごみでは回収されません。

ライター

ガスを完全に抜いてから「不燃ごみ」としてお出しいたさい。



発火し溶けたライター



破裂し発火したスプレー缶

充電式電池

- ・リチウムイオン電池
- ・ニッケル水素電池
- ・ニカド電池

電気製品(デジタルカメラ、電動シェーバー、携帯ゲーム機等)に内蔵されている電池で、強い衝撃が加わると発火する可能性があります。廃棄する際は、内蔵されている充電式電池を取り外し、リサイクルマークの付いているものは絶縁のうえ「充電式電池回収協力店の回収箱」へ。

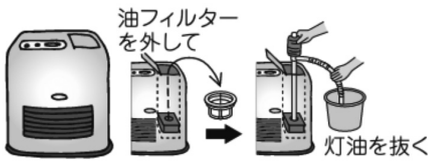


協力店の回収箱

石油ストーブ・石油ファンヒーター

タンク内だけでなく本体に残った灯油も完全に抜いてから「不燃ごみ」としてお出しいたさい。

乾電池が使用されているものは、乾電池を抜くこともお忘れなく。灯油が残っていると、回収されません。



※燃料・電池は除く(本体に残った燃料も完全に抜く)

充電式電池回収協力店は
こちら↓



充電式電池

ニカド ニッケル水素 リチウムイオン
上記のリサイクルマークの付いている小型充電式電池を金属端子部分を絶縁の上、回収箱に出してください。

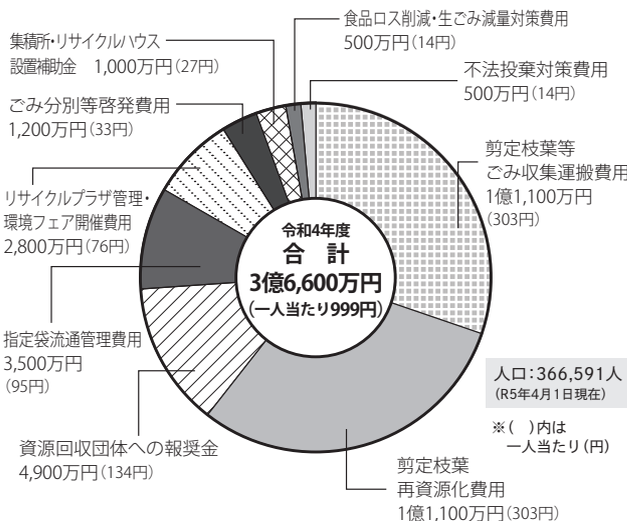
お問い合わせ (一社)JBRC ☎03-6403-5673
https://www.jbrc.com

家庭ごみ処理手数料の使いみち

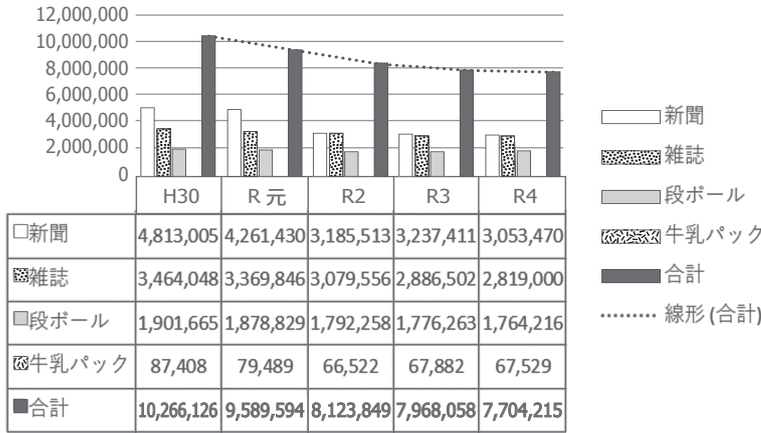
ごみ処理手数料の有料化は平成21年10月から始まり、15年目になりました。

ごみ指定袋を購入するときに袋代にあわせてお支払いいただいているごみ処理手数料は、販売店を通じて市に納められ、収集運搬費用のほか剪定枝葉の再資源化や地区等による集団資源回収などの費用に充てられ、リサイクル推進や更なるごみ減量のための事業に使われています。

家庭ごみ処理手数料の使いみち



古紙 回収量推移 (H30~R4)



古紙類などの資源回収にご協力ください！

地区の資源回収量が年々減少傾向にあります。特にコロナ禍における急速なデジタル化の影響で古紙類の回収量が大きく減少しました。地区やPTA・育成会でおこなった資源回収は、団体の貴重な財源になります。地域コミュニティの活性化、ごみの減量・再資源化の促進のため資源回収にご協力をお願いします。



資源物の正しい出し方



古紙類
ダンボールなどは1枚から、ひもで十文字に縛って出してください。その他古紙を出す場合は、紙袋や古封筒に入れてひもで縛ると回収しやすいです。

缶類
缶用ネットに種類別で出してください。

布類
回収業者によって、水濡れは厳禁になるので注意してください。

ビン類
ふたをはずし、汚れ・油分を軽くゆすいで回収場所に出してください。

(資源回収で集める資源物は、地区や団体に よって異なります)



小学校資源回収の様子

食品ロス削減のために、できることから始めよう



「食品ロス」とは、まだ食べられるのに捨てられてしまう食品のことで、令和3年度(2021年度)に全国で発生した食品ロスの量は、523万トンと推計されています。これは、国民一人一日当たり換算すると約114グラム(ごはん茶碗約1杯分に近い量)の食べ物が毎日捨てられていることになります。

「フードドライブ」を始めてみよう

ご家庭で使いきれない未開封の食品を持ち寄り、食料を必要としている方への支援に役立つ活動が「フードドライブ」で、誰でも気軽に参加できる慈善活動の一つです。家庭での食品ロスの削減につながります。

食品であれば「フードドライブ」に何でも出しているの？

例えば、缶詰、レトルト食品、カップ麺、菓子類、米などの主に常温保存ができる食品です。

賞味期限が1か月以上あるもの
未開封で包装や外装が破損していないもの
日本語表記されているもの
常温保存できるもの
(一部受付団体では生鮮食品、冷蔵・冷凍食品、衣料品や生活用品の受取も可)



「フードドライブ」は、基本的に年中受け付けています。

賞味期限と消費期限

また、夏休み前や年末年始などの時期には、集中募集しています。持ち込み可能な食品や注意点については、長野市・県内で活動をしている団体に直接お問い合わせください。認定NPO法人フードバンク信州、NPOホットライン信州「信州ごども食堂」ネットワーク、まいさほ長野(長野市社協)ほか

弁当、サンドウィッチ、生菓子など、品質の劣化が早い食品に表示されている「食べても安全な期限」です。

賞味期限
消費期限

賞味期限
消費期限

賞味期限
消費期限

賞味期限
消費期限



可燃ごみとして出された食品ロス

