

環境うえだ

回覧

平成25年2月16日号

市民生活部 生活環境課
廃棄物対策課

資源物の正しい分別とリサイクルに御協力をお願いします！

【廃棄物対策課 電話 22-0666】

上田市では、各自治会及びスーパー駐車場等におけるウイークエンドリサイクルで資源物回収を行っています。年々市民の皆さんのごみ減量やリサイクルへの意識が高まり、分別収集へ御協力いただく中で、多くの資源物が回収されていることに感謝申し上げます。

しかし、自治会の皆さんや回収業者が回収に困る事例もまだ多く見られます。今回はこうした事例と正しい出し方を紹介しますので、御覧いただき、更なる御協力をお願いします。

【古紙】

(正しい出し方)

「折込みチラシ」と「雑誌」が一緒に束ねて出されている。

「新聞紙・折込みチラシ」・「ダンボール」・「雑誌」が分別されないまま「紙袋」に入れて出されている。

古紙の種類によってそれぞれ違う用途の紙に再生されるため、正しい分別が必要です。

「折込みチラシ」は「新聞紙」と一緒にお出しいただき、「雑誌」とは分別してください。

種類別にひもで十文字にしぼってお出しいただき。

(新聞紙・折込みチラシ) (雑誌) (ダンボール)

【ビン】

(正しい出し方)

ビンの中に「陶器」が混入している。

陶器は「燃やせないごみ指定袋(赤字)」でお出しいただき。

均一で品質の良い「ビン」に再資源化するために色別【無色透明・茶色・その他の色】に分別してください。

【蛍光管】

(正しい出し方)

事業所で使用していたと思われる蛍光灯が出されている。

- 一般家庭では使用していない「長さ」や「形」
- 一般家庭で一度に出すとは思えないまとまった「量」

事業所で使用していたものはその事業所の責任において、処分してください。

自治会やウイークエンドリサイクルの資源回収は「一般家庭」で使用していたものが対象です。

かけがえのない私たちの生活を持続可能なものとするために、再利用可能なものはきちんとリサイクルできるようにしたいものです。詳しくは、皆様の御家庭に配布しております「平成25年版資源物回収年間カレンダー」を御覧ください。

(裏面も御覧ください)

ホームタンクからの油漏れにご注意を！！

冬季は暖房器具の使用に伴い、油漏れ事故が多く発生します。灯油が河川などに流出すると、水道水源の汚染や魚類・農作物に被害を与える恐れがあります。また、河川に流出しなくても、火災や土壌・地下水汚染の原因となります。油漏れ事故のほとんどが不注意によるものです。

ホームタンクを持つ家庭では、次のことに十分注意し、事故を防ぎましょう。



- ⚠ ホームタンクからの灯油の小分け作業中は、絶対にその場を離れないようにしましょう。
- ⚠ 給油後はバルブがきちんと閉まっているか必ず確認しましょう。
- ⚠ バルブや配管、タンク本体に腐食や亀裂がないか、又、タンク内の灯油の残量が異常に減っていないか、定期的に確認しましょう。

* 万が一、油漏れ事故を起こしてしまった場合は、お近くの消防署、市役所生活環境課又は各地域自治センター市民生活課へご連絡ください。

そのにおい、「悪臭」かもしれません

「におい」の感じ方は、人それぞれです

最近市役所に届けられる悪臭苦情の内容を見ると、都市・生活型と呼ばれる悪臭への苦情が増えています。例えば、畑での野焼き、薪ストーブ、維持管理が不十分な浄化槽、洗濯物の柔軟剤などがにおいの発生源として挙げられています。

「悪臭」とは、人が感じる「いやなにおい」、「不快なにおい」の総称です。一般的に「いいにおい」と思われるにおいでも、強さ、頻度、時間によっては悪臭として感じられることがあります。自分にとっては良いにおいでも、周りの人は悪臭と感じているかもしれません。強すぎるにおいを出すことのないよう、周囲への思いやりを持って生活しましょう。



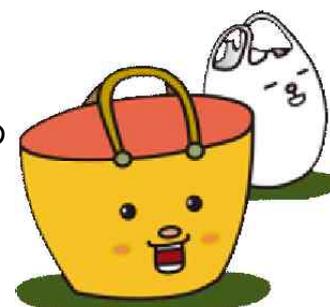
上田市ではレジ袋削減を推進しています

マイバッグを持参し、不要なレジ袋はもらわないようにしましょう！

平成24年9月、長野県から、豊かな自然環境を守り地球の温暖化を防止するため、「レジ袋無料配布中止」について提唱がありました。これは、関係者の賛同により、今春を目途に、食品スーパーを中心に長野県全域での実施を目指すものです。

上田市においてもこの提唱に賛同し、「レジ袋無料配布中止」を推進します。

買い物に行くときにはマイバッグなどを持参して、不要なレジ袋はもらわない取り組みを、家族みんなで実践しましょう。



上田市役所(本庁)	生活環境課	23-5120
丸子地域自治センター	市民生活課	42-1054
真田地域自治センター	市民生活課	72-0154
武石地域自治センター	市民生活課	85-2827