## ごみの分け方・出し方のお願い





### 「リチウムイオン電池が内蔵されている製品」 の廃棄方法





販売店などの協力店に持参





絶縁して

「金属類」の収集日に出す

金属端子部が表面にあるものはテープ などを貼ってふさぐと絶縁できます。

回収対象の見分け方、協 力店の検索などの詳細は (一社) JBRCのホーム ページをご確認ください。



▲ホームページ (一社) JBRC

**^**03-6403-5673





リチウムイオン電池が内蔵されている製品の例

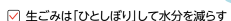




出典元:(公財)日本容器包装リサイクル協会

問い合わせ…資源循環課 2048-228-5370 FAX048-228-5322

### ごみの減量



✓ 買い物では必要な分だけ買う

## カラス対策を万全に



- ✓ 生ごみはよく水分を切り、新聞紙やチラシな どで包んで外から見えないようにごみ袋の中 央に入れる
- ✓ 生ごみだけでごみを出さないようにする

### 「われもの(せともの、ガラス、食器類)」 の出し方

- ✓ 「われもの」は、紙などで包み、一般ごみとは別 の透明または白色半透明袋に入れる
- ✓ 袋に「われもの」と書き、一般ごみ・有害ごみの 日に出す

# 地川口いきもの語音 調査

市内に生息・生育する10種類の指標生物を中心とした市民参加型の生きもの調査です。

## STEP1 調査員登録をしよう!

氏名(ふりがな)、年齢、住所、電話番号、Eメールアドレス(任意)、いきものログ※ユーザー名(任意)を 記入の上、郵送、FAX、Eメールで自然保護対策課までお申し込みください。 すでに調査員登録しているかたは、登録不要です。

※環境省が運用する生きものの情報を収集・管理するインターネット上のシステム



## STEP 2 生きものを見つけに行こう!

調査期間 4月1日火一令和8年3月31日火

調査対象 指標生物10種類(アオサギ、カワセミ、ニホンカナヘビ、ニホンアマガエル、ギンヤンマ、 ジャコウアゲハ、クマゼミ、ナミテントウ、コカマキリ、タンポポの仲間)を含む全ての動植物

### STEP3 見つけた生きものを報告しよう!

市内で見つけた生きものを調査票やいきものログで報告してください。





提供:髙瀬 雅陽 さん

問い合わせ…自然保護対策課 🖍 048-229-6735 🔣 048-224-5304 🖂 090.02510@ city.kawaguchi.saitama.jp 〒332-0001 朝日4-21-33 朝日環境センター(リサイクルプラザ3階)