



# 家庭ごみ有料化 提案見送る！

## 日本共産党のアンケート 2,445通の回答

日本共産党市議団は、家庭ごみ有料化について広く市民の皆さんのお意見を聞くために、1月に市内4万世帯にアンケートを配布し、2,445通の回答が寄せられました。

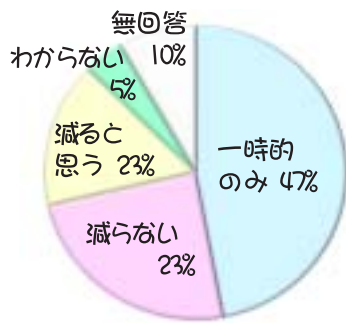
たくさんの貴重なご意見、ご提案ありがとうございました。

早速、議会で取り上げました。

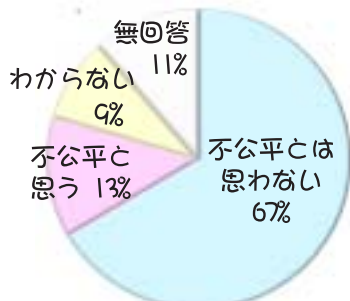
### 有料化の賛否は？



### 有料化でごみは減る？



### 出す量が 無料では不公平か？



この市議団ニュースは政務調査費を使って作成しています。

## 市長答弁

2月議会

### 有料化の前に全市的なごみ減量運動を！

村上あつ子議員の総括質問（2月20日）

ごみ減量のためには有料化の前にまだやるべき課題があるのではないか。

市長答弁から

「家庭ごみの有料化の検討を行ってきたが、まずは、市民、事業者、行政が一体となった全市的な運動としてごみ減量を進めていくことが重要であると考え、その方向で取り組むことにしました。

本年度中に次期減量プログラム（2013年までを期間とする）を策定します。110万人のエコ講座の取り組みや生ごみ処理機の補助制度を新設します。

レジ袋削減などの市民と一体となった施策を積極的に展開し、全国のモデル都市となる環境先進都市を目指したいと考えています。

## 有料化に反対は73%

### 反対の理由

不法投棄ごみが増加する

税金でまかなわれるべき

生産者・小売業への指導を

これ以上市民に負担をかけない

資源化の徹底等減量化に取組むべき

### 賛成の理由

リサイクルが推進される

排出量に見合って負担すべき

ごみの発生抑制につながる

減量等の動機付けになる

公平化が図られる

### その他の 反対の理由

- 年金暮らしでこれ以上負担が増えたら生きていけない。
- 介護用のオムツや赤ちゃんのオムツなど減らしたくても減らせないので負担が多くなるのは困る。
- 子育て支援に逆行する。

## 市がすべきことは何ですか？（ベスト5）

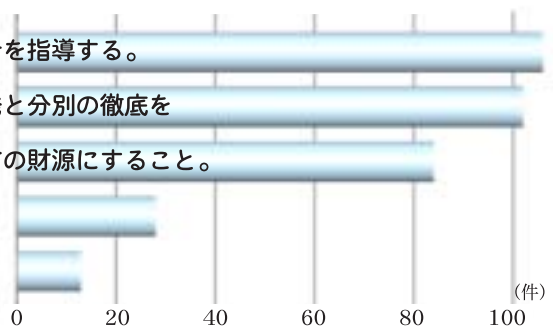
①過剰包装なくすよう企業や事業者を指導する。

②市民のごみ減量意識の向上、啓発と分別の徹底を

③資源ごみ抜き取りをやめさせ、市の財源にすること。

④税金の無駄遣いをやめる

⑤生ごみの堆肥化への援助



# アンケートから見えてきたもの 事業所も家庭もまだ減らせる

「最近、増えたと感じるごみは何か」という問いに、一番多かったのが容器包装プラスチックごみ、次に紙ごみでした。また、レシートのような小さな紙類も封筒などにまとめれば資源ごみに出せることを知らないと答えた人が36%、知っていても実行していない

い人は9%とあわせたら約半数。生ごみをたい肥化している人は23.4%でした。可燃ごみはまだまだ減らすことが出来ます。増えている容器包装プラスチックごみを減らすためには、企業や小売店は過剰包装をやめるなどの協力が必要です。

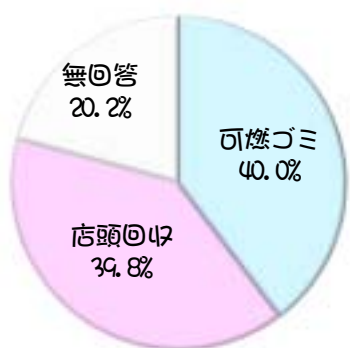
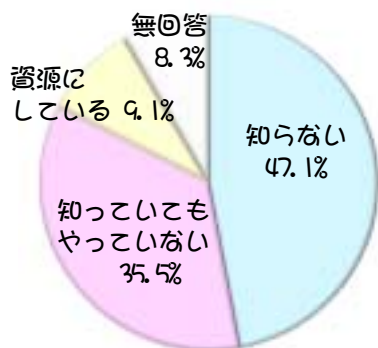
## 可燃ごみ

ハガキ大の紙、レシート類もまとめれば

資源ごみに出せることを知っていますか？

生ごみをたい肥化していますか？

牛乳パックはどうしていますか？

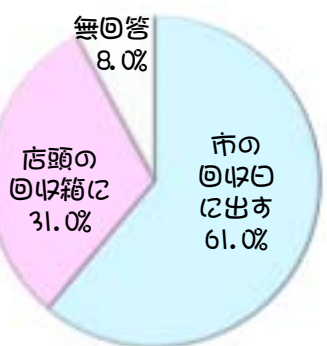


\* 牛乳パックは店頭回収に。レシート類、ハガキ大以上のチラシ、菓子箱などは、資源ゴミに出しましょう。

## プラスチックごみ

トレー類・ペットボトルは？

増えたと感じるごみは？



\* トレー類、ペットボトルは、スーパーなどの店頭回収を利用しましょう。

## 日本共産党はこう考えます



広島の美しい自然と環境を  
子どもたちに残すために

年間139億円のごみ処理経費の大半は焼却炉や埋立地の建設費や維持費です。

環境面でも財政面でもごみ減量化は緊急の課題です。「焼却しない、埋め立てない」をめざし、ごみの発生抑制と分別の徹底を市民、事業者と行政が一体となって進めることが求められます。

まず、焼却ごみの4割を占める生ごみ資源化やハガキ大の雑紙を資源に回せば、焼却ごみはもっと減らすことができます。また、容器リサイクル法の見直し、企業や事業者の拡大生産者責任を明確にすることも必要です。

## 寄せられた意見より

- ごみカレンダーなど、誰でも分かつやすく使いやすい、分別の方法が分かる資料を配布してください。
- 資源ごみの抜き取りはやめさせ、市の処理費の財源にすべきだ。
- 大型ごみの出し方を簡単にしてください。前のようなくつろぎ無料にしてほしい。
- リサイクルセンターでの分別作業の大変さをもう少し市民に知りやすくしてほしい。
- 生ごみ処理機の補助制度。
- 庭木のせん定枝や落ち葉もたぐい肥化できるといふ。