

電動生ごみ処理機利用者アンケート

[H28購入者]

アンケート発送数 **59件**

アンケート返送数 **49件**

回答率 **83.1%**

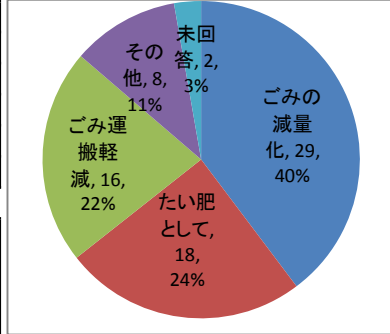
Q1処理機の使用状況等について教えてください。

グラフ表示: 回答内容, 値, %

① 購入動機(複数回答あり)

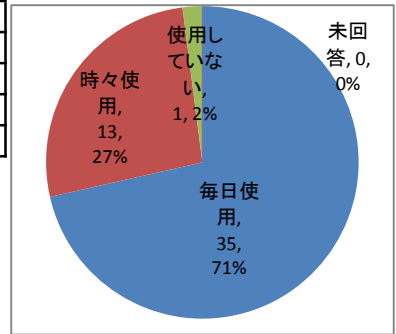
回答数	73件
ごみの減量化	29件
たい肥として	18件
ごみ運搬軽減	16件
その他	8件
未回答	2件

その他
臭い対策のため
商品券をもらうため



② 購入後, 現在も使用しているか?

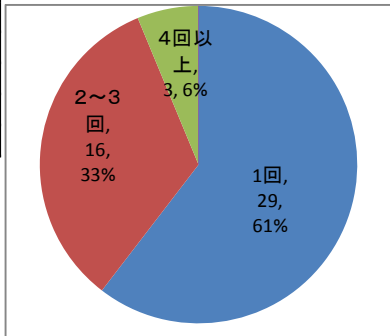
回答数	49件
毎日使用	35件
時々使用	13件
使用していない	1件
未回答	0件



(1)「常時使用」「時々使用」と回答された方の回答

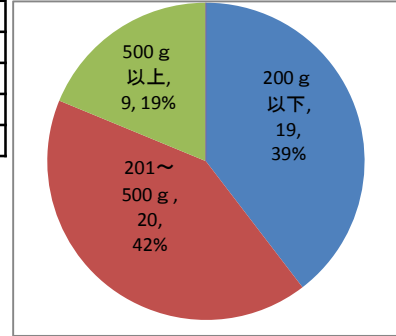
③ 1日の投入回数

回答数	48件
1回	29件
2~3回	16件
4回以上	3件
未回答	0件



④ 1回当たりの投入量

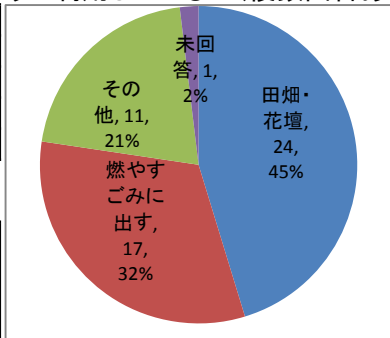
回答数	48件
200g以下	19件
201~500g	20件
500g以上	9件
未回答	0件



⑤ 処理後どのように利用しているか(複数回答あり)

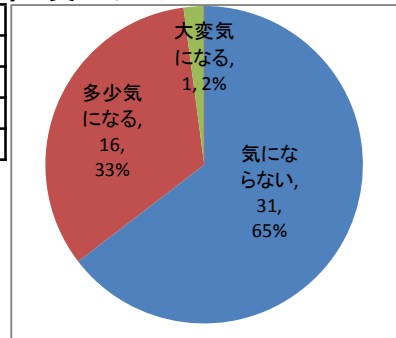
回答数	53件
田畑・花壇	24件
燃やすごみに出す	17件
その他	11件
未回答	1件

その他
市の乾燥生ごみの拠点に出している。



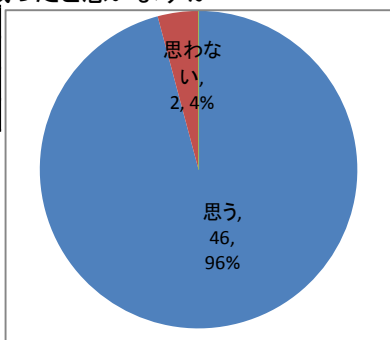
⑥ 処理機使用時の臭いは

回答数	48件
気にならない	31件
多少気になる	16件
大変気になる	1件
未回答	0件



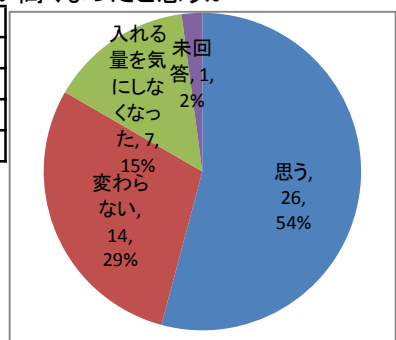
⑦ ごみの量は減ったと思いますか

回答数	48件
思う	46件
思わない	2件
未回答	0件



⑧ ごみの意識が高くなったと思うか

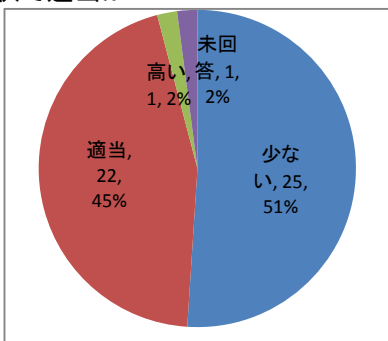
回答数	48件
思う	26件
変わらない	14件
入れる量を気にしなくなった	7件
未回答	1件



Q2新潟市の補助制度についてお尋ねします。

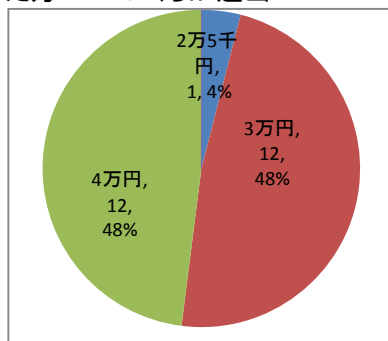
市の補助金は現状で適当か

回答数	49 件
少ない	25 件
適当	22 件
高い	1 件
未回答	1 件



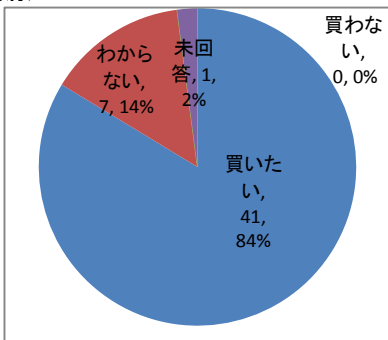
少ないと回答された方 いくらが適当

回答数	25 件
2万5千円	1 件
3万円	12 件
4万円	12 件
未回答	0 件



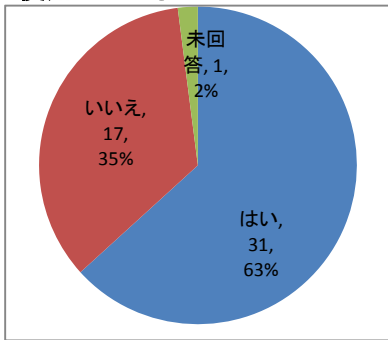
Q3処理機を再度購入したいか

回答数	49 件
買いたい	41 件
わからない	7 件
買わない	0 件
未回答	1 件



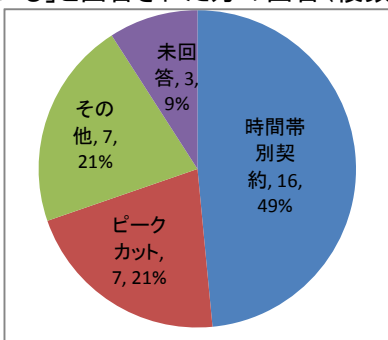
Q4節電を意識して使用しているか

回答数	49 件
はい	31 件
いいえ	17 件
未回答	1 件



「節電を意識している」と回答された方の回答(複数回答あり)

回答数	33 件
時間帯別契約	16 件
ピークカット	7 件
その他	7 件
未回答	3 件



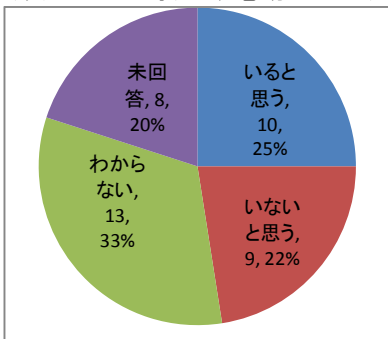
その他

夜使用・処理量に応じた使用を心がける
就寝中に使用

Q5 周囲(友人・知人等)で電動生ごみ処理機に興味を持っている方の有無についてお尋ねします。

① あなたの周囲(友人・知人等)で、電動生ごみ処理機に興味を持っている方がいらっしゃいますか？

回答数	49 件
いると思う	14 件
いないと思う	11 件
わからない	22 件
未回答	2 件



Q6使用しての感想やご意見・ご提案

再購入補助の期間制限を短くしてほしい。夏場は処理機を使った方がコバエが減ると思う。生ごみは量が減ったが、その他のごみは中々減らすことが難しい。補助金が出るのはありがたい。制度を知らない人も多いと思うのでもっと周知させたいと思う。

コンポスト容器よりも電動生ごみ処理機の方が、冬場の気温の低さや臭いを考えると、電動に分があると感じる。

家族の人数によって利用する処理機の大きさが関係してくると思う。野菜など多く料理した場合、1回では入りきれない量なのでもう少し大きく?と思ったが・・・確実に生ごみを出すことは減った。

案内だと臭いが気になると不安だったがその心配はなかった。

処理機の値段を下げてほしい。

生ごみの量が減って臭いにも悩まされなくなった。暖気料金はかかるがそれ以上のメリットがあると感じた。

使うと便利さがわかる。レンタルなど貸し出しを行うといいと思う。

市役所に乾燥生ごみを持ち込んでいるが、月1回でもいいので土日祝祭日でも出せる場所があると助かる。

電気代がかかるので余り普及しないのではと思う。

処理したい肥は家庭菜園に利用でき、肥料の購入を減らせた。

補助金が他の市町村より少ない。

電動生ごみ処理機の種類が少ないので、メーカーがもっと力を入れて軽量で処理能力の高い処理機を開発してほしい。処理時間がかかり電気代もかさむことから、もう少し手厚い補助制度を検討してほしい。