## 令和元年度生ごみ堆肥化容器経年アンケート結果

このアンケートは、令和元年度補助金交付制度を利用して、生ごみ堆肥化機材を購入された 方を対象に、今後の補助金制度に係わる基礎資料として活用することを目的に、機材の使用状 況や出来た堆肥の利用などについて調査を行ったもの。

#### 1. 調査対象

令和元年度に市の補助金制度を活用し、電動生ごみ処理機を購入された方 ・調査対象数17件、回収数13件(回収率76%)

- 2. 調査方法 郵送による配布・回収
- 3. 調査時期 令和7年2月~6月
- 4. 補助額 1世帯につき2基まで、購入額の45%の額を補助。 補助額の上限は1基2,700円、2基の場合は5,400円

# 生ごみ堆肥化容器

問1 あなたの年齢層を教えてください。

| 年齢層 | 20代 | 30代 | 40 代 | 50代 | 60代 | 70代 | 80代 | 合計 |
|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|----|
|     | 0   | 1   | 1    | 1   | 2   | 8   | 0   | 13 |

### 問2 あなたの住宅の形態を教えてください。

| 1 | 一戸建て(庭、畑あり) | 11 |
|---|-------------|----|
| 2 | 一戸建て(庭、畑なし) | 1  |
| 3 | マンション・アパート  | 1  |
|   | 13          |    |

問3 現在もご自宅で容器を使用していますか。

| 1  | 使用している                | 11 |
|----|-----------------------|----|
| 2  | 使用していないが、今後使用する予定である  | 0  |
| 3  | 使用をやめており、今後も使用する予定はない | 2  |
| 合計 |                       |    |

# 問4 問3で3と回答した方にお尋ねします

①使用をやめた理由を教えてください(複数可)。

| 1 | 壊れた           | 1 |
|---|---------------|---|
| 2 | 手間がかかる        | 0 |
| 3 | 虫の発生          | 0 |
| 4 | 臭いがする         | 0 |
| 5 | 動物に荒らされた      | 0 |
| 6 | 上手く堆肥化されない    | 0 |
| 7 | 堆肥の利用先に困る     | 0 |
| 8 | 電動生ごみ処理機を購入した | 0 |
| 9 | その他(病気)       | 1 |
|   | 2             |   |

②現在、大牟田市の生ごみ堆肥化機材補助金制度で、補助金の対象外となっている木枠 コンポスト(落葉・草の腐葉土作成用)やバッグ型コンポストなどが今後、補助金の 対象となった場合、補助金制度を利用されますか。

| 1  | 利用する                   | 0 |
|----|------------------------|---|
| 2  | 機材の特徴が家庭状況に合ったものなら検討する | 0 |
| 3  | 利用しない                  | 2 |
| 合計 |                        |   |

②の質問で1と2に回答した方で、希望するものに近いものがあれば教えてください

| 1  | キエーロ(臭いや虫が発生しにくい)      | 0 |
|----|------------------------|---|
| 2  | 木枠コンポスト(落葉、草のみ)        | 0 |
| 3  | バッグ型コンポスト(おしゃれで手軽にできる) | 0 |
| 4  | 段ボールコンポスト(安価で始められる)    | 0 |
| 合計 |                        |   |

問5 家庭で1日に出る生ごみのうち、どれくらいの割合を容器で処理していますか(複数可)。

| 1 | ほぼ全て        | 6 |
|---|-------------|---|
| 2 | 3分の2        | 2 |
| 3 | 半分          | 0 |
| 4 | 3分の1        | 1 |
| 5 | まったく処理していない | 0 |
| 6 | その他         | 2 |
|   | 11          |   |

・畑ででた野菜、木のくず。

問6 できた堆肥はどのように利用していますか。

| 1 | 家庭菜園    | 9 |
|---|---------|---|
| 2 | ガーデニング  | 4 |
| 3 | 知り合いに譲る | 0 |
|   | 13      |   |

問7 堆肥づくりを継続する理由を教えてください。(複数回答あり)

| 1 | ごみの減量         | 3 |
|---|---------------|---|
| 2 | 資源として有効だから    | 5 |
| 3 | ごみに出すより環境に優しい | 5 |
| 4 | その他           | 1 |
|   | 14            |   |

・野菜や花の生育が良い

問8 容器の利点・欠点をお書きください(主な意見を分類して集計)。

### <利点>

- ・容器が丈夫
- ・十分に入るスペースあり
- ・肥料などができて、それを家庭菜園や、花のなえ等に活用できたいへん助かっている
- ・ごみを出す回数が減った
- ・米ぬかや焼いたもみ殻を間にはさむようにしたらとてもいい堆肥ができた

### く欠点>

- ・密閉できず、うじが発生しやすい
- ・蓋を開けた時に虫が飛び出す
- ・夏場うじ虫が発生する
- ・夏季は虫が発生して困る。網戸ようの網を使ったらどうか考えている。
- ・本体は丈夫ですが、フタやコックの劣化が早い
- 問9 現在ご使用の容器が破損し、使用出来なくなった場合について教えてください。

### (未回答あり)

| 1 | 新たに購入する予定である | 3 |
|---|--------------|---|
| 2 | 購入する予定はない    | ფ |
| 3 | 検討中          | 3 |
|   | 9            |   |

- 問 10 容器全般や補助金制度について、ご意見・ご感想がありましたら自由にお書きください。
  - ・プラスチックリサイクルやってない市町村もあり良いことだと思います。堆肥として使用したいがやり方が解らないし、上手にやれるか?生ごみは家庭から出させないよう色々対策をするべきだと思います。焼却に金がかかる!! CO2 も出る!
  - ・あまり発酵が良くない。(使い方が悪いのか)
  - ・容器が黒くてかっこいい
  - ・長男の家庭も2個使っています。
  - 補助金制度はありがたいです。