

生ごみリサイクル通信

エコ
eco

しもすわ

～第6号～

ごみ出しが楽に！ リサイクルへの意識が変わりました！

生ごみリサイクル推進委員会では7月に「生ごみリサイクル参加者アンケート」を行ないました。その中で、『生ごみリサイクル参加以前より、焼却ごみ量は減りましたか』という項目から、参加者の排出する焼却ごみ量が事業参加以前に比べ、1ヶ月で2袋以上(45ℓごみ袋で)減の世帯が半数以上を占めていることがわかりました。以前から焼却ごみの排出減は利用者の声として届いていましたが、平成17年末の事業開始から7年余を経て、具体的な効果として現われたこととなります。さらに、“生ごみリサイクル参加当初と比べ、今は生ごみの量も減っている”(事業参加歴3年、50代主婦)、“生ごみの分別は、食を通して生活習慣の見直しになるし、燃えるごみも生ごみもどんどん減っていく”(参加歴5年、30代主婦)といった声も聞かれます。第6号エコしもすわでは、「生ごみリサイクル参加者アンケート」の結果から、明らかになった事柄を紹介します。

「生ごみ減容リサイクル参加者アンケート」生ごみ量に関する結果(抜粋)

※事業参加世帯数 1,652(7月末現在) アンケート回収数 1,133

1. 一週間で生ごみをどれだけ出していますか。

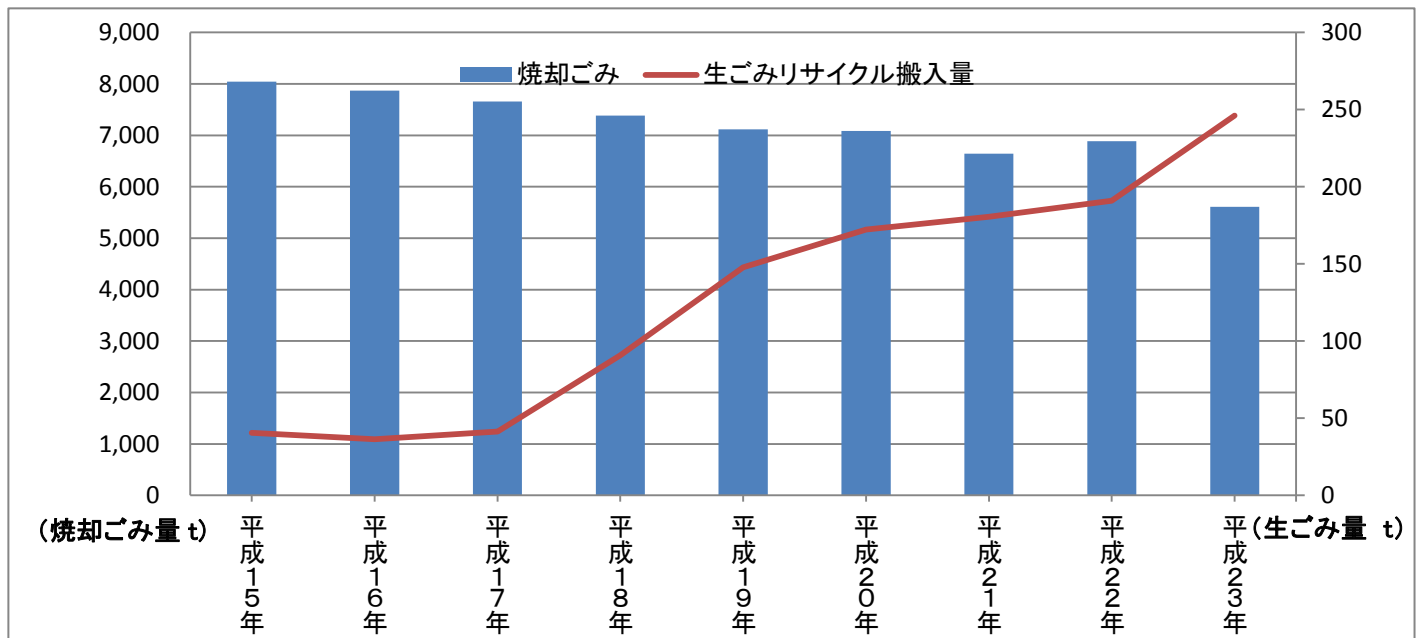
重量(kg)	1～2kg	3～5kg	6～8kg	9～10kg	11kg超	無回答
世帯数	349	592	49	14	5	129
割合(%)	30.7%	52.0%	4.3%	1.2%	0.5%	11.3%

2. 生ごみリサイクル参加以前より、焼却ごみ量は減りましたか。

※1ヶ月あたりで減ったと感じるごみ袋のリットル数

重量(ℓ)	0～22ℓ	23～45ℓ	46～90ℓ	91～135ℓ	136ℓ超	無回答
世帯数	93	235	269	141	215	195
割合(%)	8.2%	19.8%	23.6%	12.4%	18.9%	17.1%

下諏訪町における焼却ごみ量と生ごみ量の推移



『生ごみリサイクル参加者アンケート』にたくさんの質問が寄せられました。
その幾つかにお答えします。

Q バナナの皮、トウモロコシの皮と芯、梅の種、タケノコとその皮は生ごみとして出せますか。

A バナナの皮や、梅などの野菜・果物の種は問題ありません。トウモロコシやタケノコとその皮は分解に
くいが、トウモロコシの芯は3~4分割、タケノコはひと口大に分割、皮はちぎれば出せます。もし分割など細
かくすることが面倒であれば、焼却ごみに出すしかありません。

Q 草花が生ごみとして出せない理由はなんですか。

A 食用の草花以外は出せません。これは農薬・消毒薬が付着している可能性があり、これらが減容リサイ
クルの担い手である微生物に影響を与えるためです。

Q 夏場の生ごみの臭い、ハエやカビが気になります。

A 下諏訪町の生ごみリサイクルでは、生ごみをストックするペールを配布しています。これで生ごみを密閉し
て臭いをシャットアウトし、ハエや小動物の侵入を防ぎます。しかし暖かい所にペールを置いたり、長い期間
生ごみを放置すれば、腐敗による臭い、さらにカビの発生を促します。臭いを軽減させる手立てについては
次の質問をご覧ください。

Q 水が溜まらない方法はありますか。

A 生ごみは90%以上が水分ですから、袋の底に水を溜めない工夫は難しいです。しかし、生ごみリサイク
ルには、「水切り四つの原則」というものがあります。

1. 不用意に生ごみを濡らさない。
生ごみの入った三角コーナーなどは水のかからない所に置く。
2. ぎゅっと！絞る。
三角コーナーや排水口のゴミ受けの生ゴミは上からぎゅっと押さえ、水分を絞る。
3. 暖かい所に置かない。一週間以上ためない。
4. 生ごみをなるべく空気に触れさせない。

ペールに溜める生ごみの袋の口元を押さえておくことが、生ごみの水分抑制の重要な条件で、生ごみの酸
化を遅らせることができます。これによりカビの発生や、嫌な臭いも軽減することができます。さらに水分調
整に有効な手段として、米粉を袋の底に薄く敷きます。そして二日に一回の頻度で生ごみの上から少量を
まぶす。これで米粉が水分を吸い取ります。他に水分を吸い取るものに、柑橘類・果物の皮、お茶、紅茶、
コーヒーの出しガラの何れも干したのがあります。そしてこれらは臭い消しにも大変有効です。

Q 生ごみを減らす料理方法などを教えてください。

A 素晴らしい質問ですね。生ごみリサイクルの真の目的は、生ごみ自体を減らす工夫にあります。そのため
にごみを出さない料理方法、食事方法が必要になります。残念ながら生ごみリサイクル推進委員会では、こ
れらの研究には至っていません。しかし今後の活動では、生ごみを減らしていく情報を発信していきたいと考

Q スイカの皮など水切りの難しいものはどうすればいいですか。

A 盛夏に食べるスイカの涼味は最高ですね。しかし、その皮の水切りが悩みのタネ。日なたでおこなう『スイ
カの皮の日干し』が有効で、さらにこの乾かした皮を生ごみに投入すると生ごみの水分を吸収してくれます。

Q 溜まった水の上手な抜き方がありますか。

A 水分が最も出やすい食物はスイカ・メロンですが、魚もその一つです(腐敗が早いので、水分が出る)。変
な話ですが、手を掛けて料理する家庭の食卓では魚料理が多いようです。すると残念なことに生ごみの水分
は増えます。しかし溜まった水分は抜けばよいのです。 ※ 水抜きの方法は次のページをご覧ください。

『生ごみ減容リサイクル参加者アンケート』 生ごみの分別や出し方に関する結果(抜粋)

3. 生ごみの出し方についてお聞きします。

①切り花・草などは、生ごみとして出せないことをご存知ですか。

	はい	いいえ	無回答
世帯数	1,083	45	10
割合(%)	95.2%	3.9%	0.9%

②大根・リンゴ・じゃが芋など丸ごとのものは、ひと口大に刻んで出すことをご存知ですか。

	はい	いいえ	無回答
世帯数	974	156	8
割合(%)	85.6%	13.7%	0.7%

③生ごみに、つまようじ、割りばし、焼き鳥の串、スプーン、ビニールや、果物・卵などに張ってあるシール、お茶パックの紙などの異物を混入させないように心掛けていますか。

	はい	いいえ	無回答
世帯数	1,128	4	6
割合(%)	99.1%	0.4%	0.5%

④袋に溜まった水は角を切って、水を出し、輪ゴムで結んで出せばよいことをご存知ですか。

	はい	いいえ	無回答
世帯数	1,029	95	14
割合(%)	90.4%	8.4%	1.2%

⑤グループ収集では、ごみ袋の口元の『ネジリ縛り』が重要であることをご存知ですか。

注. グループ世帯のみの回答

	はい	いいえ	無回答
世帯数	954	87	9
割合(%)	90.9%	8.3%	0.8%

また、ごみ袋を収集用のポリバケツに収める際、口元がきちんと縛られていないと、液が漏れてしまいます。また、空気で膨らんだものは破裂します。あなたの出し方はいかがでしょうか。

注. グループ世帯のみの回答

	意識あり	意識なし	無回答
世帯数	1,009	19	22
割合(%)	96.1%	1.8%	2.1%

⑥グループ収集で出す、生ごみ一袋の目安は、5^キ以内が望ましいことをご存知ですか。

注. グループ世帯のみの回答

	はい	いいえ	無回答
世帯数	974	156	8
割合(%)	85.6%	13.7%	0.7%

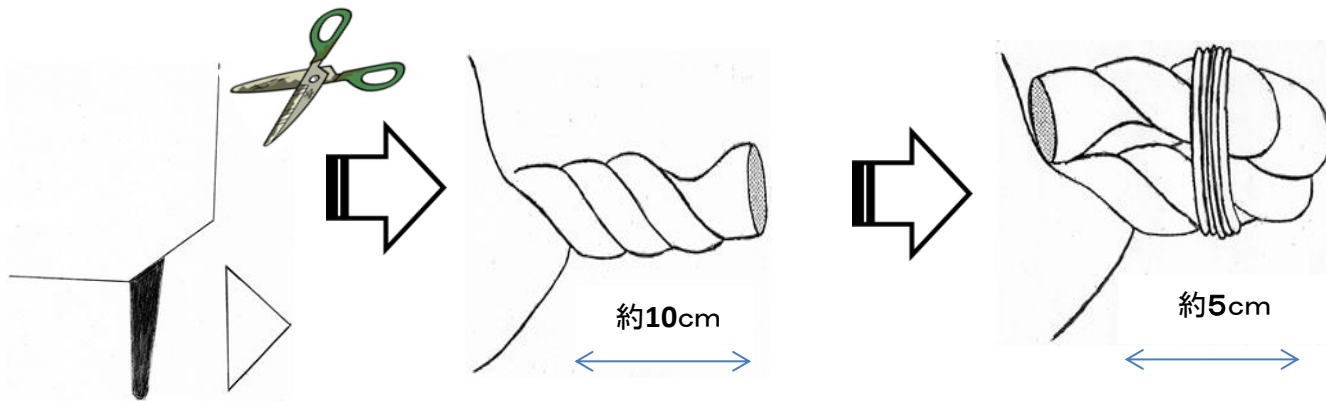
⑦グループ収集で、1回につき2袋以上出すときは、1、2と、袋に番号を明記することをご存知ですか。

注. グループ世帯のみの回答

	はい	いいえ	無回答
世帯数	974	156	8
割合(%)	85.6%	13.7%	0.7%

水抜きの方法

袋の水抜きは、イラストにあるように袋の角を小さく切って出します。



①袋の端を少し切って、中の水を抜きましょう。

②水を抜いたら、端の部分を10cmくらいぎゅっとよじり

③よじった部分をひねり返して、根本をしっかりと輪ゴムで止めればOK！

夏場の水抜き作業では臭うこともありますが、

ごみ出しの当日にも、ぎゅうぎゅう押しして水をしっかり抜きましょう

お知らせ！

『ごみ袋を小さくしました』

以前から、「生ごみの袋が大き過ぎる」、「1週間に溜まる生ごみの量に対し、袋の大きさに無駄がある」、との指摘が多数寄せられていました。生ごみリサイクル推進委員会では、1,600以上の参加世帯に配布をする生ごみの袋に無駄があるとすれば改善すべき事と、これまで様々な角度から検討を重ねてきました。その結果、事業開始当初に比べ現在の参加1世帯あたりの生ごみ排出量の減を鑑みて、袋幅を細くする省資源化・焼却ごみ減量化を図りました。この改善以後、「以前より袋の使い勝手が悪い」などの意見も寄せられていますが、省資源・焼却ごみ減量と節約という観点から、ご理解願いたいと思います。

家庭生ごみ減容リサイクル事業グループ回収参加申込書(個人・グループ)

どちらかに○印を付けて下さい。

番号	住所	氏名	電話番号
1			
2			
3			
4			
5			

※グループ代表者の方は、必ず番号欄に○印を付けてください。

★ 生ごみリサイクルセンターの見学会に来てください！ 来年1月の説明会は1月20日です。

★ 生ごみの収集員(概ね1週間に2回、1回につき3時間程度の仕事です)と、生ごみリサイクル推進委員会の委員(月に1回生ごみリサイクル事業の普及についての検討、見学会等での説明。)を募集しています。

【問い合わせ先・応募先】 下諏訪町役場住民環境課生活環境係 Tel:27-1111(内線142)

生ごみリサイクル通信 ecoしもすわ 第6号 平成24年12月
編集・発行:生ごみリサイクル推進委員会