

ごみのこんな悩みありませんか？



注目!

燃やすごみの3割は、水気を含んで重たい生ごみなんです。腐って臭いを出すのも、カラスたちが狙ってるのも、ぜ～んぶ生ごみ。だから生ごみを分別すれば、全部解決！

生ごみを分別すると・・・



ごみ出しでお困りの方 必見!!
登録・年会費無料の公共サービス

下諏訪町生ごみリサイクル事業

生ごみリサイクル事業は、台所から発生する生ごみをリサイクルすることで燃やすごみを減らし、二酸化炭素の排出を抑え、身近な環境に対する負荷を軽減する取り組みです。
平成17年12月から開始して、約1,600世帯が参加しています。



スマートフォンをお持ちの方は右の二次元コードからも登録できます
登録フォーム▶



参加方法

無料支給

プレゼント

個人で持込み

グループ収集



袋

バケツ

生ごみ堆肥

生ごみリサイクル事業▶



お問合せ先 生ごみリサイクル推進委員会 事務局 (下諏訪町 住民環境課)

Tel : 0266-27-1111 (内線 143) mail : kankyou@town.shimosuwa.la.jp

下諏訪町のゼロカーボン事業に協力しています

令和5年6月にゼロカーボンシティ宣言をした下諏訪町では、二酸化炭素排出の削減に取り組んでいます。長年実施している生ごみリサイクル事業はゼロカーボン事業の一環となるため、当推進委員会は町のゼロカーボン事業にサポーターとして協力しています。



みんなで取り組む 燃やすごみ減量

下諏訪町の目標！

1人1日あたり家庭系ごみ排出量

令和4年度(実績) **473.1g** → 令和12年度(目標) **454.0g以下**

減らす目標は

1日ミニトマト約**1個分!**

食品ロスを減らしましょう

本来は食べられるはずなのに捨てられてしまう食品は、令和3年度に日本全体で年間約523万トン、一人あたり、1日 **お茶碗1杯分** 約114gになります。
一人ひとりがごみの減量に取り組むことで二酸化炭素の削減につながります。



下諏訪町食べ残しゼロ よいさ運動を推進しましょう!

- ⓪ 余分には買わない、作らない
- ① いつもの習慣
- ② さあ、おいしく食べ切ろう!



生ごみ対策 あれこれ

生ごみ処理機

生ごみ処理機とは？

乾燥または微生物による分解によって、生ごみを減量化及び堆肥化させる機器です。燃やすごみを減らして二酸化炭素の削減やごみ袋代も浮いて家計に助かります。



下諏訪町では、生ごみを住民自ら減量又は堆肥化するため機器を設置した方に経費の一部を補助しています！



下諏訪町HP

キエーロ

キエーロとは？

土の中で生ごみを分解する生ごみ処理機です。プランターなどの市販品で作れます！お子さんでも簡単にも作れて消え方や特徴について調べれば自由研究にも大活躍！



キエーロ作り講座も不定期開催しています
詳しくはHPチェック



下諏訪町HP

生ごみ堆肥の活用方法

生ごみ堆肥は生ごみを分解（発酵）させて作ったものです。作付け前の土に混ぜ込むことで、土壌改良効果が期待できます！



効果

- ★植物や野菜の成長を促進します！
- ★通気性や排水性が向上します！
- ★土が柔らかくなって植物の根張りがよくなります。

使い方

土に生ごみ堆肥をよく混ぜ合わせて使用します

※生ごみ堆肥は万能なものではありません。窒素は十分であっても、リン酸、加里については補充が必要になります。肥料成分と植物の生育との関係は堆肥成分表等を確認いただき、生ごみ堆肥を効果的に使用してください。

堆肥成分表

項目	生ごみ堆肥	牛ふん堆肥	鶏ふん堆肥
窒素 (N)	4.4%	1.1%	3.6%
リン酸 (P ₂ O ₅)	2.4%	1.1%	4.0%
加里 (K ₂ O)	1.9%	2.1%	2.2%