

⑥ しげんごみのリサイクル

わたしたちが分別回収したしげんごみは、その種類によって、さまざまなものに生まれかわります。(代表的な例です。)



7 ごみ減量すい進委員会



ごみをもやせるごみ・もやせないごみ・しげんごみにきちんと分けて、ごみを減らすように努力したり、3R運動をがんばったりしている人がいます。

しかしながら、ごみをきちんと分別せずに、古紙や古着などをもやせるごみとして出すなど、ごみを減らすことに少しも努力しない人もいます。

市は、1996年（平成8年）11月に、ごみについて専門的な知しきを持った人たちを集めたごみ減量すい進委員会を作りました。この委員会では、みんなが公平にごみを減らすように努力してもらう方法を考えるなど、ごみについてのいろいろな問題を話し合っています。

8 ごみの減量をPRするキャラクター

リサイくるん



ごみ減量やリサイクルを市民ぐるみですい進していくため、リサイクルすい進をテーマとした親しみやすいシンボルキャラクターをほ集し、1998年（平成10年）に決定したキャラクターです。

かんきょう戦隊サルビアン



かんきょうせん言を覚えて実行しよう！

かんきょうせん言その1 「食べ物を残さず食べます」

かんきょうせん言その2 「物を大切に使います」

かんきょうせん言その3 「ごみはきちんと分けます」

子どもから大人まで、誰にでも分かりやすく、ごみのしげん化・減量化の大切さについてPRするために、2005年（平成17年）にたん生したヒーローです。



⑨ みんなの家でできるリサイクル

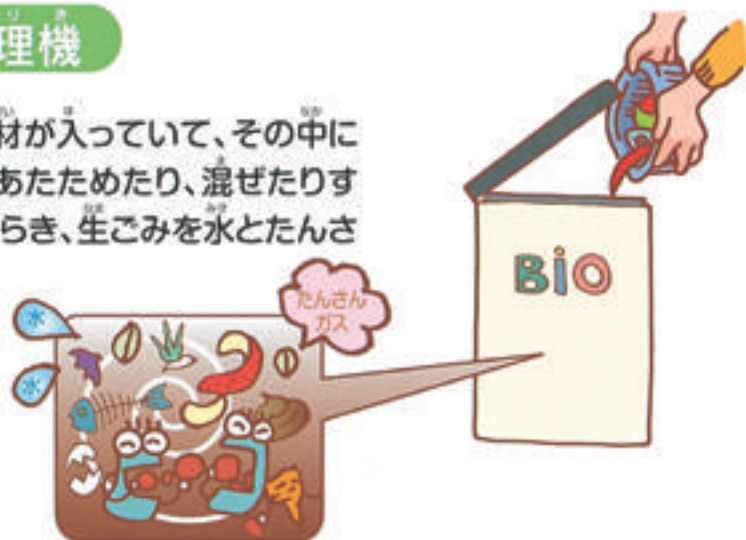
わたしたちの家からでる「もやせるごみ」の中には生ごみがあります。生ごみはもやせるごみのおよそ半分の重さをしていて、水分を多くふくんでいるため、もやしてしよ理するのが大変です。

かんやペットボトルなどはリサイクル工場でしかリサイクルできませんが、生ごみはみんなの家でリサイクルすることができます。生ごみを家庭でリサイクルして、もやせるごみの量を減らしましょう。

市では、家で生ごみをしよ理してくれる人をふやすために、1993年（平成5年）からコンポストよう器、1995年（平成7年）から生ごみしよ理機、2009年（平成21年）からたいひ化みっぺいよう器や減量よう器を買って生ごみをしよ理してくれる人に生ごみしよ理機器の代金の一部を補助しています。また、2010年（平成22年）からダンボールコンポストのこう習会を要望に応じて開さいしています。

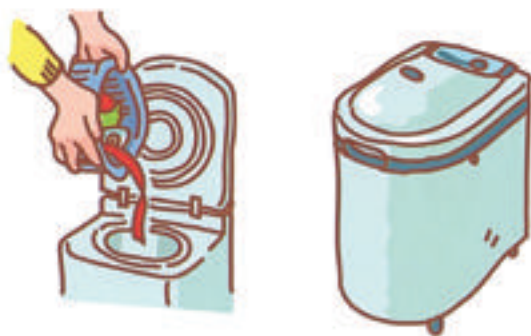
バイオ式生ごみしよ理機

しよ理機の中にはこう基材が入っていて、その中に生ごみを入れ、電気を使ってあたためたり、混ぜたりすることで生物が活発にはたらき、生ごみを水とたんさんガスに分解します。



かんそう式生ごみしよ理機

電気を使って熱風を出しながら生ごみをかくはんして、生ごみの水分を無くします。かんそうした生ごみはひ料として使うことができます。



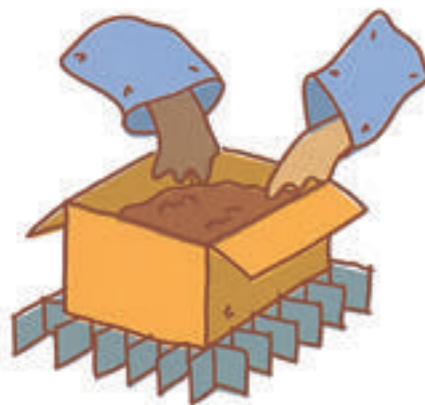
たいひ化みっぺいよう器 (EMバケツ)

生ごみとEMぼかしをいっしょに入れておくと、EMぼかしの中のび生物が生ごみを分かかし、ひ料が出来あがります。



ダンボールコンポスト

ピートモスともみがらくん炭が入っているダンボール箱の中に生ごみを入れて、よくかきまぜておくと、たいひが出来あがります。



「食品ロス」って、知ってる？

まだ食べられるのに、すてられている食べ物を「食品ロス」とよんでいます。日本では、およそ2,531万トンの食べ物がすてられています。そのうち、600万トンが食品ロスにあてはまります。ひとりがお茶わん1ぱいくらい（およそ130グラム）の食べ物を毎日すてていることとなります。日本は、食べ物の多くを外国から買っていますが、一方で多くの食べ物をすてているのです。もったいないですね。



3 まちをきれいに

悲しいことに、道路や田んぼ、公園などにごみをすてる人たちがいます。道路や公園にごみをすてることはとてもあぶないですし、町をきたなくします。みんなが気持ちよく住めるまちにするため、ごみをすてない、落ちているごみを拾うなど、きれいなまちづくりにつとめましょう。

① ポイすてのきん止とペットのふんの後始末

市は、みんながきれいでくらしやすいまちにするために、1995年（平成7年）9月に「安城市ポイすておよびふん書のぼう止に関するじょう例」というきまりを作りました。

みんながすること

空きかんなどのごみをポイ捨てしないようにします。

お店や会社がすること

ジュースなどを売っている自動はん売機の近くに回しゅう箱を置くようにします。

土地を持っている人がすること

家や田んぼなど、自分の土地を持っている人は、その場所をきれいにしておきます。

犬やねこを飼っている人がすること

飼っているペットが道路などでふんをしたら、すぐにかた付けます。

市がすること

ポイすてきん止やペットのふんの後始末のきまりをみんなに分かってもらうために、広ほう紙などでPRします。



② かんきょう美化ポスターとかんきょう美化標語

市では、まちをきれいにする気持ちを高めるために、毎年かんきょう美化ポスターとかんきょう美化標語をほ集しています。

安城市立三河安城小学校 杉崎珂子さんが
4年生のときにかいた令和3年度かんきょう
美化ポスターの入選作品です。



令和3年度

かんきょう美化標語

最優秀しょう作品

かんきょうの
美化も悪化も
あなた次第

③ かんきょう美化ボランティア(アダプトプログラム)

市では、2001年(平成13年)から、市内の道路や川などを自分の子どもの世話を
するように定期的に掃除してくれる人をつのって、そうじ道具などをわたしています。

④ 海洋ごみ

「海洋ごみ」という言葉を知っていますか。海にたまたまごみが野生の生き物たちを
傷つけていることが、いま世界中で問題になっています。安城市のまわりに海はありま
せんが、ポイ捨てされたごみは川を下って海に流れつくので、私たちも無関係ではあり
ません。ごみのポイ捨てはしないようにしましょう。

4

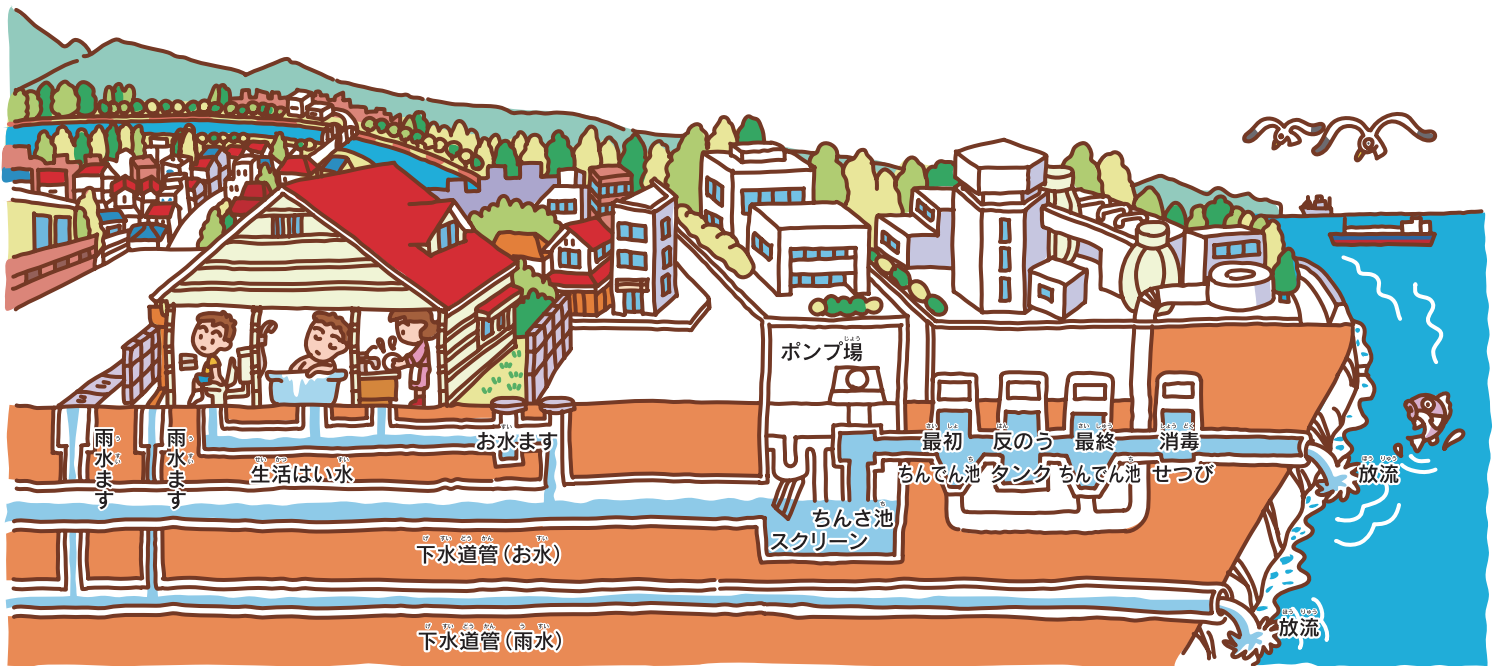
しによ^りうのしよ理

しによ^りう(うんちやおしっこ)は、「くさい、きたない」と言われてきられるものですが、わたしたちが生活する中で、決して無^くならないものです。しによ^りうを川などに流^{して}しまうと、水がよこれてくさいにおい^が出^{ます}し、ハエなどの虫^が出^てきやすくなり、病^気の原^いんにもな^つたりします^{ので}、きれいにしよ^り理^しないとい^けません。

1 下水道^の仕組^み

下水道は、しによ^りうだけでなく、台所やお風呂から出^るはい水(お水)も、下水道管^を通^じてま^とめて集^めてきれいに^します。

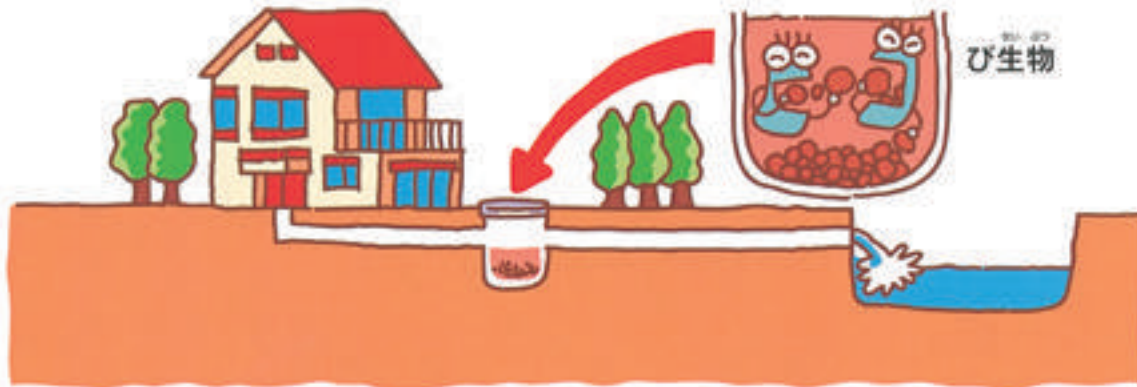
まだ、下水道が使^えない家もある^{ので}、地^いきごと^に順^番に使^えるところをふや^して^います。



② じょう化そうの仕組み

下水道が引かれていない地いきでは、それぞれの家にじょう化そうを付けています。じょう化そうの中には、び生物が住んでいて、しによろを食べて、きれいな水にしてくれます。

び生物が食べた残りかすを「じょう化そうおてい」と言い、これを半年か1年に1回以上取りのぞき、かんきょうクリーンセンターのしによろしよ理せつに運びます。



じょう化そうには、しによろだけを処理する「単どくしよ理じょう化そう」と、しによろのほかに、台所やおふろから出る水も処理する「合べいしよ理じょう化そう」の2種類があります。

2001年（平成13年）からは、新しく家を建てる時には、合べいしよ理じょう化そうを使うきまりになっています。

③ くみ取り式トイレ

下水道やじょう化そうが使われるまでは、くみ取り式トイレが使われていました。

便そうとよばれるタンクの中にしによろをためておいて、バキューム車で定期的に取り出します。

取り出したしによろは、かんきょうクリーンセンターのしによろしよ理せつに運びます。



④ かんきょうクリーンセンターしにようしょ理せつ

各家庭から集められたしにようやじょう化そうおていは、和泉町にあるかんきょうクリーンセンターしにようしょ理せつへ運びます。ここは、1987年（昭和62年）3月に完成し、1日に102キロリットルのしにようをしょ理することができます。

平成28年6月までは、きれいにした水は半場川へ流していましたが、7月からは、下水道へ流しています。



▲安城市かんきょうクリーンセンターしにようしょ理せつ

しにようのしょ理



※イベントや工事現場などで使われる仮設トイレのしにようもバキューム車でしにようしょ理せつに運ばれます。



A large rectangular area with a red border and horizontal lines, intended for writing. The lines are evenly spaced and cover most of the page's width and height.

× ㄷ

A large rectangular area with a red border and rounded corners, containing 20 horizontal grey lines for writing.

できる事から始めよう!!

ごみを減らすために、自分でできる事を書いてみよう。

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

小学校 年 組

名前

発行 安城市産業環境部ごみゼロ推進課 / 2022.4



この冊子は古紙を含んだ再生紙と印刷用にふくまれる油の一部を植物油に替えた環境に優しいインクを使用しています。



不要になったら、リサイクルへ
雑記として出してください。