

大阿蘇環境センター 未来館からの お知らせ



大阿蘇環境センター未来館イメージキャラクター
『赤牛モーくん』

減らそう生ごみ 3きり運動!

家庭から出るごみのうち約40%が「生ごみ」

家庭から出るごみのうち、約40%を生ごみが占めています。生ごみには、**食べ残し**や**手をつけていない食材**が多く含まれています。また、生ごみは水分をとても多く含んでおり、生ごみの重さの約80%は水分です。生ごみを削減するために、**使いきり・食べきり・水切りの3きり運動**に取り組んでいきましょう！

その1 使いきり

食材は必要な分だけ買って、使い切りましょう。
買い物に出かける前に冷蔵庫の中をチェックすると、多く買いすぎたり同じものを買ってしまうことを防げます。



その2 食べきり

料理は必要な分だけ作り、食べ残しのないようにしましょう。
食べきれなかったものは上手に保存したり、他の料理にアレンジするなどの工夫を。



その3 水切り

調理時にでる野菜くずは、できるだけ濡らさずに分けておくとよいでしょう。
また、ごみとして出す前に「最後のひとしぼり」をすることで生ごみがさらに軽くなります。
茶殻、コーヒーかす等は一晩おいて乾燥させるとより効果的です。



住民の皆様一人ひとりの心がけがごみ減量の大きな力となります。
これからも引き続き、ごみの分別やごみの減量にご協力ください。

——ごみの減量はSDGsの達成につながります。——

SUSTAINABLE
DEVELOPMENT GOALS



分別で、ごみから資源へリサイクル

住民の皆様のご理解とご協力により、ごみの分別はごみ減量への大きな力となっております！

ごみの種類	分別のポイント	指定ごみ袋
固形燃料ごみ 紙くず、生ごみ、木くず、プラスチック、革類など	<ul style="list-style-type: none"> 生ごみは、水分をよく切って下さい。 鞄などについている金具類は外して下さい。 木くずは、直径10cm以内で袋に入る大きさにして下さい。 不燃物は絶対に入れないでください。 	
資源ごみ	カン・ビン 飲食用に使用された カン・ビン類	<ul style="list-style-type: none"> 中は空にして、水洗いして下さい。 金属製のふたは「小金属」へ。 プラスチック製のふたは「固形燃料ごみ」へ。 油のカン・ビンは「小金属」へ。
	ペットボトル 飲食用に使用された ペットボトル	<ul style="list-style-type: none"> 中は空にして、水洗いして下さい。 金属製のキャップは「小金属」へ。 プラスチック製のキャップは「固形燃料ごみ」へ。 ラベルは、はがなくても構いません。 洗剤などの容器は「固形燃料ごみ」へ。
	紙類 新聞、チラシ、雑誌、ダンボール、その他紙類	<ul style="list-style-type: none"> ビニール袋、ガムテープなどは外して下さい。 高さは30cm以内にして、可燃性のひもで縛って出して下さい。 汚れがついたもの、ビニールコートやワックス加工してあるものは「固形燃料ごみ」へ。
	衣類 上着、ズボン、セーター、シーツなど	<ul style="list-style-type: none"> ボタンやファスナーなどは付いたままで構いません。 ボロボロになった衣類や下着類は「固形燃料ごみ」へ。 可燃ごみとして出す場合は、金属製のボタンやファスナーなどは取り除いて下さい。
不燃ごみ	小金属・ガラス なべ、やかん等の金属類、ガラス(コップ、化粧品のびんなど)、陶磁器、小型電気製品、スプレー缶など	<ul style="list-style-type: none"> スプレー缶、ガスボンベ等は、必ず中身を使い切って出して下さい。 割れ物やカミソリなどの危険物は紙などに包んで下さい。
蛍光電球類	乾電池、蛍光管	<ul style="list-style-type: none"> 大阿蘇環境センター未来館・南部中継基地・滝美園クリーンセンターまたはお近くの市役所・役場に直接お持ち下さい。 蛍光灯が万が一割れてしまった場合は、ポリ袋等の密閉出来る容器に入れて持ち込みして下さい。

※大阿蘇環境センター未来館・南部中継基地・滝美園クリーンセンターへ
ごみを直接持ち込まれる場合にも指定ごみ袋の使用、分別をお願いします。

持ち込み時間

毎週月曜～金曜 午前8:30～午後4:30
 第4土曜日 午前8:30～午前11:30
 祝祭日（月～金）午前8:30～午前11:30

お問い合わせ先

大阿蘇環境センター未来館 TEL 0967-24-5353
 南部中継基地 TEL 0967-62-0719
 滝美園クリーンセンター TEL 0967-46-5468