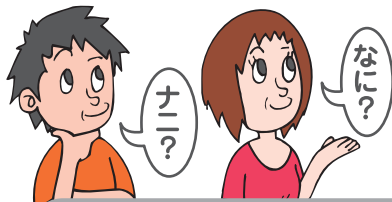


まずは、これを知っておこう!

# 「3Rってナニ?」

さあ!  
3Rの達人をめざそう!!



## 3Rとは...



リデュース  
**Reduce**  
物を大切に使う!  
ごみを減らそう!



リユース  
**Reuse**  
捨てないで、  
繰り返し使おう!



リサイクル  
**Recycle**  
再び資源として  
使おう!

の、3つの頭文字「R」をとったもの。

### 知る前に覚えておこう!



商品のラベルで  
レッツ・ザ・チェック!

#### ●環境に優しい商品を選ぶための目安。



古紙をリサイクルした  
製品のマークです。



エコマークは環境保護に役立つ  
と認められた製品のマークです。



再生紙の配合率がわかるよう  
にした製品のマークです。

#### ●ごみ分別のときの目安。



スチール缶の表示。



アルミ缶の表示。



ペットボトルの表示。



紙製容器包装の表示。



プラスチック製  
容器包装の表示。

買い物の時に、ちょっとの手間、  
地球がよろこぶやっさー。



このように、ごみを減らして、それでも出てきたごみを資源として大切にする社会を、「循環型社会」と言って、「3R」と切っても切れない関係なのだ。想像してみても、資源がなくなって、ごみがいっぱいになってしまった地球を。今日から、今から、**みんなひとりひとりの「3R」の心がけが、大切。** だから、みんなで「3R」について学んで、毎日に役立てよう!

「リサイクル」は、なじみのある言葉だけど、まずは、「リデュース」が大切! 過剰包装をしないようにしたり、買物にもマイバックを用意したり。そして、「リユース」! 壊れたり、飽きたりしても、すぐ捨てないで! 修理したり、色を塗り替えたりなどすれば、すごく大切に思えてくるよ。それでもごみは出てくるもの。そこで、ここが「リサイクル」の出番! ごみとして出されても、さまざまな加工をされて生まれ変わるのです!

フムフムまずは、  
自分の心がけがカンジン!

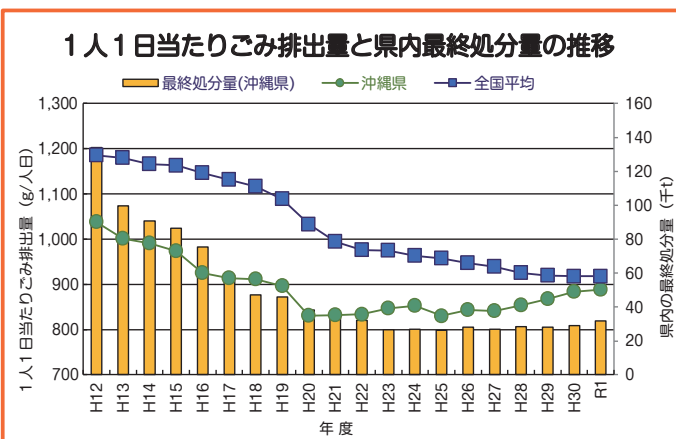
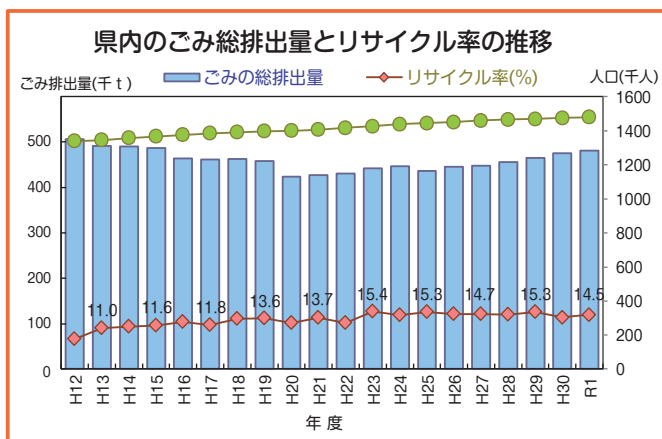


# ごみ減量 みんなで進める リサイクル

## ～ゴミゼロ型社会をめざして～

### ○沖縄県のごみ排出量とリサイクル率について

沖縄県内で家庭や事業所から1年間に出るごみ（し尿を除く一般廃棄物）の量は、平成11年度に約51万トンとピークをつけ、平成20年度に約42万5千トンまで減少しましたが、その後再び増加傾向にあります。資源ごみのリサイクル率は、令和元年度は14.5%であり、全国平均の19.6%に比べると低い現状です。県民1人1日当たりのごみ排出量は、全国平均より少なく、令和元年度は889gですが、全国平均が減少傾向にある一方、沖縄県は増加傾向にあるため、その差は年々縮まっています。最終処分量については順調に減少していましたが、近年、微増傾向にあります。



## ～循環型社会をつくるために～

「循環型社会」とは、限りある天然資源の消費を抑制し、環境への負荷をできる限り低減する社会のことをいいます。循環型社会では、できる限り廃棄物を出さないようにすること（リデュース）が何よりも重要です。廃棄されるものについては再使用（リユース）や再生利用（リサイクル）によって資源の循環的利用を図り、それでも利用できないものは適正に処分することが求められています。多くの離島からなる沖縄県において持続可能な循環型社会を形成するためには、域内での資源循環システムを構築することが不可欠であり、リサイクルの出口である製品の利用促進が重要となっています。

### ○リサイクルに関する法律

#### 容器包装リサイクル法

容器包装に係る分別収集及び再商品化の促進等に関する法律

ガラスビン、ペットボトル、紙製容器包装、プラスチック製容器包装

#### 自動車リサイクル法

使用済み自動車の再資源化等に関する法律

使用済み自動車（シュレッダーダスト、エアバッグ、フロム類）

#### 建設リサイクル法

建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律

新築・解体建築物から出るコンクリート、アスファルト、木材

#### 食品リサイクル法

食品循環資源の再利用等の促進に関する法律

食品の製造、加工、卸売、小売などの段階で出るごみ（食品廃棄物）

#### 家電リサイクル法

特定家庭用機器再商品化法

エアコン、テレビ、冷蔵庫、冷凍庫、洗濯機

#### グリーン購入法

国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律

こんなにいっぱい法律があるんだね!

