

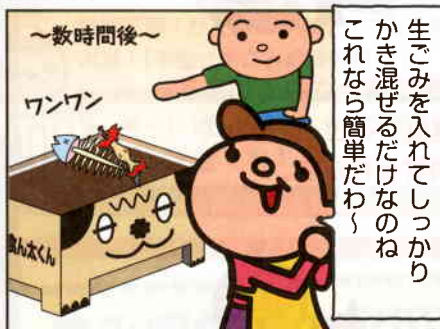
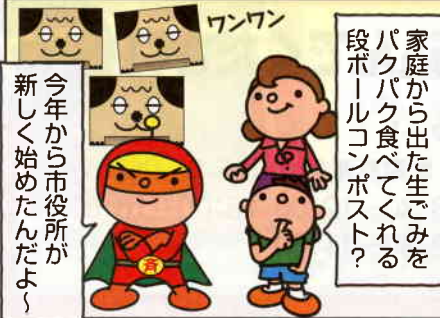
総量	52,247 トン
	(前年比:-3.8%)
可燃物	43,278 トン
	(前年比:-1.8%)
資源物	7,375 トン
	(前年比:-14.8%)

ごみへらし隊

# ごみへらしタイムズ

## とつげき! ごみへらし隊

其の2 だっくす食ん太くん編



## ごみの減量ポスター・標語展 入賞作品が決定しました!

市内の小中学生に「ごみ減量ポスター・標語」を募集したところ、ポスターに304点、標語には598点のすばらしい作品が寄せられました。こどもたちの「ごみ減量」への関心の高さがうかがえ、心強く感じました。

厳正な審査の結果、ポスター部門の最優秀賞に吉原第一中学校の石井元啓さん・富士第一小学校の井出月菜さん・岩松北小学校の石黒菜津美さん、標語部門の最優秀賞に富士見台小学校の山田悠斗さんが選ばれました。



## ポスター部門(最優秀賞)



~中学校の部~  
吉原第一中学校  
1年 石井元啓さん



~小学校高学年の部~  
富士第一小学校  
6年 井出月菜さん



~小学校低学年の部~  
岩松北小学校  
3年 石黒菜津美さん

## 標語部門(最優秀賞)

『燃える? 燃えない? リサイクル? する前に考えて』

富士見台小学校 4年 山田悠斗さん



# 不法投棄は犯罪です



富士市は、富士山をはじめとする豊かな自然に恵まれています。山間部などでは心無い人による不法投棄が多発しています。生活ごみや布団など、市で回収しているごみも多数捨てられており、「分別がめんどくさい」「ごみの収集日まで家に置いておきたくない」などの安易な理由で不法投棄をしていることがうかがえます。



通報・捜査



だめ！  
絶対ダメ！

個人で不法投棄をした場合、少量であっても5年以下の懲役もしくは1,000万円以下の罰金またはこの両方が科せられ、富士市でも過去5年間で57人が警察によって検挙されています(廃棄物対策課ホームページ参照)。市では、職員などによるパトロールや皆さんからの通報をもとに、引き続き不法投棄の監視と対策を強化していきます。

## 引越しごみなどは環境クリーンセンターへ持ち込んでください

無料

引越しなどで一度にたくさんのごみが出る時は、しっかり分別し、事前に電話をしてから環境クリーンセンターへ持ち込んでください(市で回収している物以外は受入できません)。



【環境クリーンセンター】

■所在地:大淵232 ■電話番号:0545-35-0081  
■受入時間:月~金 8:30~12:00、13:00~16:00  
土 8:30~11:00

## 野焼きはやめましょう!

### Q1. 野焼きとはなんですか?

A1. ごみなどを法律の基準に適合しない設備(ドラム缶や簡易焼却炉など)や地面に穴を掘って燃やすことを「野焼き」といいます。



### Q2. 野焼きはいけないことなのですか?

A2. 野焼きは悪臭や煙で周辺に悪影響を与えるなどの理由から、法律と県条例で禁止されています。少量の枝や紙などを燃やした場合でも、指導の対象となります。法律に違反すると、個人の場合5年以下の懲役もしくは1,000万円以下の罰金またはこの両方が科せられます。

### Q3. 家庭から出る紙や枝はどのように処分すればいいですか?

- A3. 汚れた紙や草 → 燃えるごみへ  
 きれいな紙 → 古紙へ  
 枝 → 50cm程度に切り、しばってから、火曜日までに環境クリーンセンター(TEL35-0081)に連絡し、水曜日に燃えるごみ集積所に出してください。  
 事業所の機密書類 → 廃棄物対策課へお問い合わせください。



※どんど焼きなどの慣習行事や、焼き芋のたき火などは例外的に認められていますが煙や悪臭が発生した場合は指導の対象となります。

# だっくす食ん太くん 環境フェアにも登場!

今年度最後のモニター講座を実施します

12月に開催する環境フェアの一つのイベントとして、ダンボールコンポスト「だっくす食ん太くん」のモニター講座を実施します。食ん太くんは微生物の力によって、生ごみを水と二酸化炭素に分解して消滅させてしまう生ごみ処理機器です。今年度は最後の講座になります。まちづくりセンターで受講できなかった方は、是非この機会にご参加ください。



## 食ん太くんの講座は2回行います!

- と き:平成22年12月4日(土)  
第一部:10:30~11:30  
第二部:13:30~14:30
- ところ:ふじさんめっせ A・B会議室
- 申込み:事前に氏名、住所、郵便番号、世帯人数、電話番号を廃棄物対策課まで、電話またはFAXで  
※講座を受けた方に「食ん太くん」をお渡します。



## 廃棄物対策課ブースで「手動式生ごみ処理機器の展示」「EMぼかし用バケツの支給」「不要年賀状の回収」を行います



電気不要!かかはんするだけで生ごみ消滅!「手動式生ごみ処理機器」



「EMぼかし」を利用して、生ごみの堆肥化に挑戦してみましょう。

年賀状を処分したいけど、個人情報のこともあるし、簡単に捨てるのはちょっと...という方、不要になった年賀状をお持ちください(数量限定で粗品をお渡します)。廃棄物対策課ブースで回収を行った後、古紙リサイクル協議会で溶解処理し、再生紙としてリサイクルします。



ペットボトルのキャップも持ってきてね!

一般廃棄物協同組合ブースでペットボトルのキャップを回収します。回収されたキャップの売り払い代金はポリオワクチンの購入費に利用します。ご協力をお願いします。

## ごみ収集車の火災事故が発生しました

車両火災の主な原因は、中身の残ったスプレー缶やカセットボンベなどのエアゾール缶が埋立ごみの中に混入していたためと思われます。中身の残ったままの殺虫剤、ヘアスプレーやカセットボンベなどのエアゾール缶が混入した袋をごみ収集車で収集すると、缶が圧縮されガスが漏れ、金属の接触等により発生する火花に引火してごみ収集車の中のごみが燃えるなど火災事故につながります。

スプレー缶、エアゾール缶を処分するときは、中身を使い切って、屋外で穴を開けてから資源物の「かん」として出してください。



# フジスマートプラン21後期実施計画について

(富士市ごみ処理基本計画)

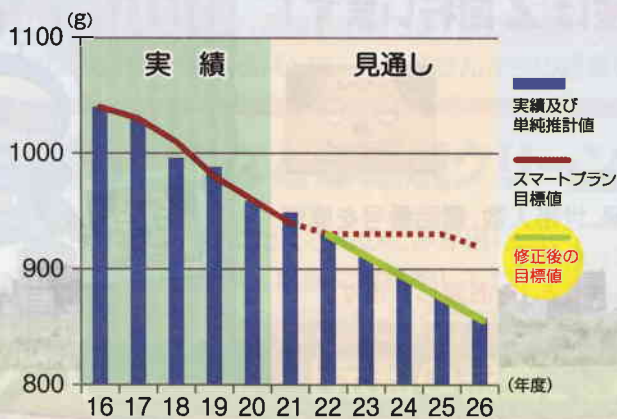
フジスマートプラン21は『富士山が映えるきれいなまち ふじ』を目指して、市民・事業者・行政が協働し、ごみの発生抑制と循環利用を推進していく指針となるものです。これまでのごみ排出量の実績と今後の推計に基づき、減量化に向けた目標値の見直しを行いました。



## 今までの実績値と今後の目標値

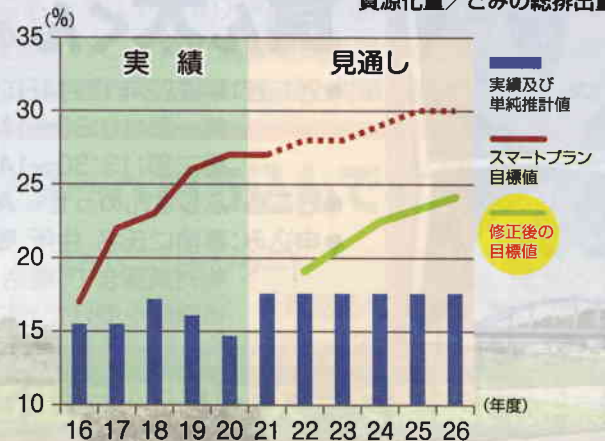
### 総ごみ一人一日排出量

可燃、資源物、埋立ごみ全てを含めた量



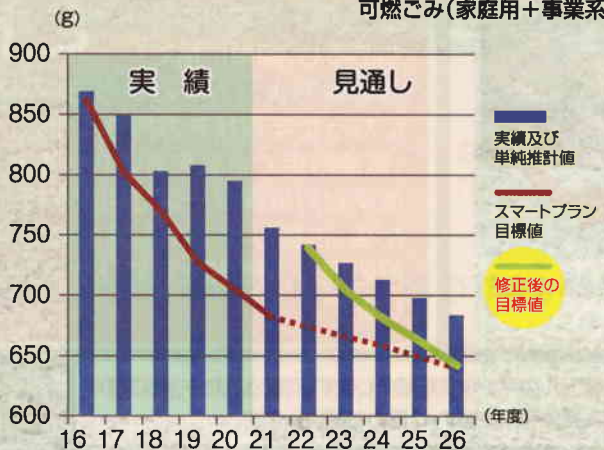
### 資源化率

資源化量/ごみの総排出量



### 1人1日あたり焼却量

可燃ごみ(家庭用+事業系)



### 目標達成に向けての主な取り組み

- 家庭用生ごみ処理機器、ダンボールコンポストを推進することによる生ごみの排出抑制
- てんぷら油など廃食用油(植物油から作られたもの)のBDF化に向けた拠点回収の拡充
- 事業所に対する排出抑制、分別指導を徹底することによる事業系一般廃棄物の減量化
- 可燃ごみ及び埋立ごみの有料化の検討
- 小中学校を対象にした出前講座の実施



平成21年度から実施している指定袋制の導入、プラスチック製容器包装の資源回収に対するみなさんのご協力により、大幅にごみの排出が減少し資源化率も向上しました。しかし、まだまだ目標値には達していません。これらの目標値は、環境保全に貢献することはもちろん、ごみ処理経費の削減(収集、焼却時の効率化、新環境クリーンセンターの施設規模縮小など)のためにも達成しなければなりません。引き続き、ごみの排出削減にご協力ください。

〒417-8601 富士市永田町1丁目100番地 富士市環境部廃棄物対策課

発行者

TEL 0545-55-2769, 2770

メール ka-haikibutu@div.city.fuji.shizuoka.jp

FAX 0545-51-0522

ウェブサイト <http://fujishi.jp/web/gomi.htm>