

## 1 「もったいないプラン」策定の主な経過

- ・平成22年 8月18日 … 諮問
  - ・平成23年 8月17日 … 中間報告
  - ・平成24年 8月 6日から(1ヶ月間) … パブリックコメント
  - ・平成24年11月29日 … 答申
  - ・平成25年 1月17日 … 答申案どおり「ごみ減量化推進計画～もったいないプラン～」を市の計画として決定
- ミニ講義、ごみ組成調査、市民アンケートなど

## 2 「もったいないプラン」で大切にしたいこと～「市民のライフスタイルに対する価値観の転換」～

【これまで】

使い捨ての消費のライフスタイル



【これから】

「もの」を大切にすることがカッコいいというライフスタイルやごみの分別・リユース等が楽しいという価値観を大切にしたい「環境に配慮したライフスタイル(エコライフスタイル)」

## 3 「もったいないプラン」の適用範囲と計画期間

- ①適用範囲 (もったいないプランの対象) …家庭系一般廃棄物、事業系一般廃棄物
- ②計画期間
  - ・基準年度 …平成21年度
  - ・計画期間 …平成24年度から平成36年度まで

## 4 ごみ減量の視点・理念・方針

視点

- ・循環型社会の実現
- ・環境負荷の低減

理念

『もったいない』の考えが息づき、市民・事業者・行政の協働に基づく、環境負荷の少ない循環型社会の実現

方針

- ①ごみに対する意識の転換と情報共有の推進
- ②5Rの考え方に基づくごみ減量施策の推進とごみ処理システムの改善
- ③市民、事業者、行政の協働の推進

実践

- ・施策の展開
- ・施策取り組み状況の点検・改善

{ 5R…『3R (①リデュース(発生抑制)、②リユース(再使用)、③リサイクル(再生利用)』に『④リムーブ(有害ごみ等の排除)と⑤リカバリー(エネルギー回収)』を加えたもの。}

## 5 ごみ減量の目標値(家庭系ごみ)

### 基準年度(H21)

14,974t/年  
(うち、燃やすごみ  
11,276t/年)

同じ原単位(=ごみ減量が  
進まず)人口が増えると

### 将来(H37)

約19,300t/年  
(うち、燃やすごみ  
約14,600t/年)

### 燃やすごみの減量の可能性

燃やすごみの組成調査結果によると  
減量可能な割合は約71%

### ごみ減量目標値(平成37年度)

- ・可燃ごみ …… 326g/人・日  
(※廃プラスチック類含む)
- ・可燃ごみ以外… 311g/人・日
- ・リサイクル率 …… 40%

### 燃やすごみの組成調査でわかったもったいない状況

#### 【手付かず食材】



#### 【古紙類】

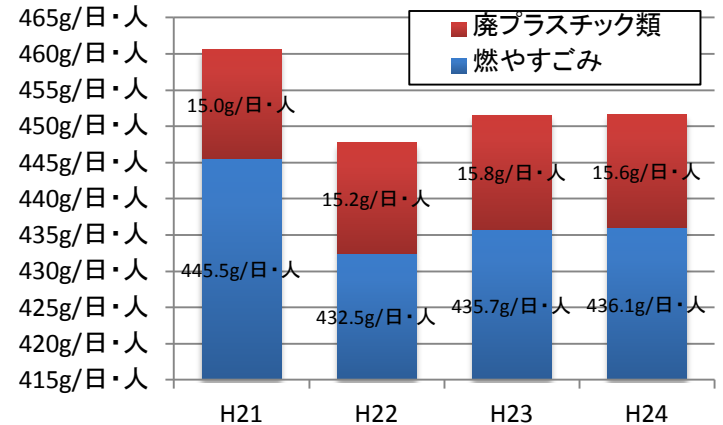


#### 【容器包装リサイクル対象】



### 【参考】

家庭系ごみのうち「市民1人1日あたりの可燃ごみの排出量」の推移(※可燃ごみ=燃やすごみ+廃プラスチック類)



## 6 ごみ減量を推進する上での今後の課題・検討事項

○小型家電リサイクル(H26年度より試行)

○紙おむつ

○**ごみ有料化(本日の諮問)**

○資源ごみ及び粗大ごみ等の抜き取り対策(市条例改正の準備中)

○事業系一般廃棄物の減量対策