



# あま市

# 年末年始のごみ収集等お知らせ



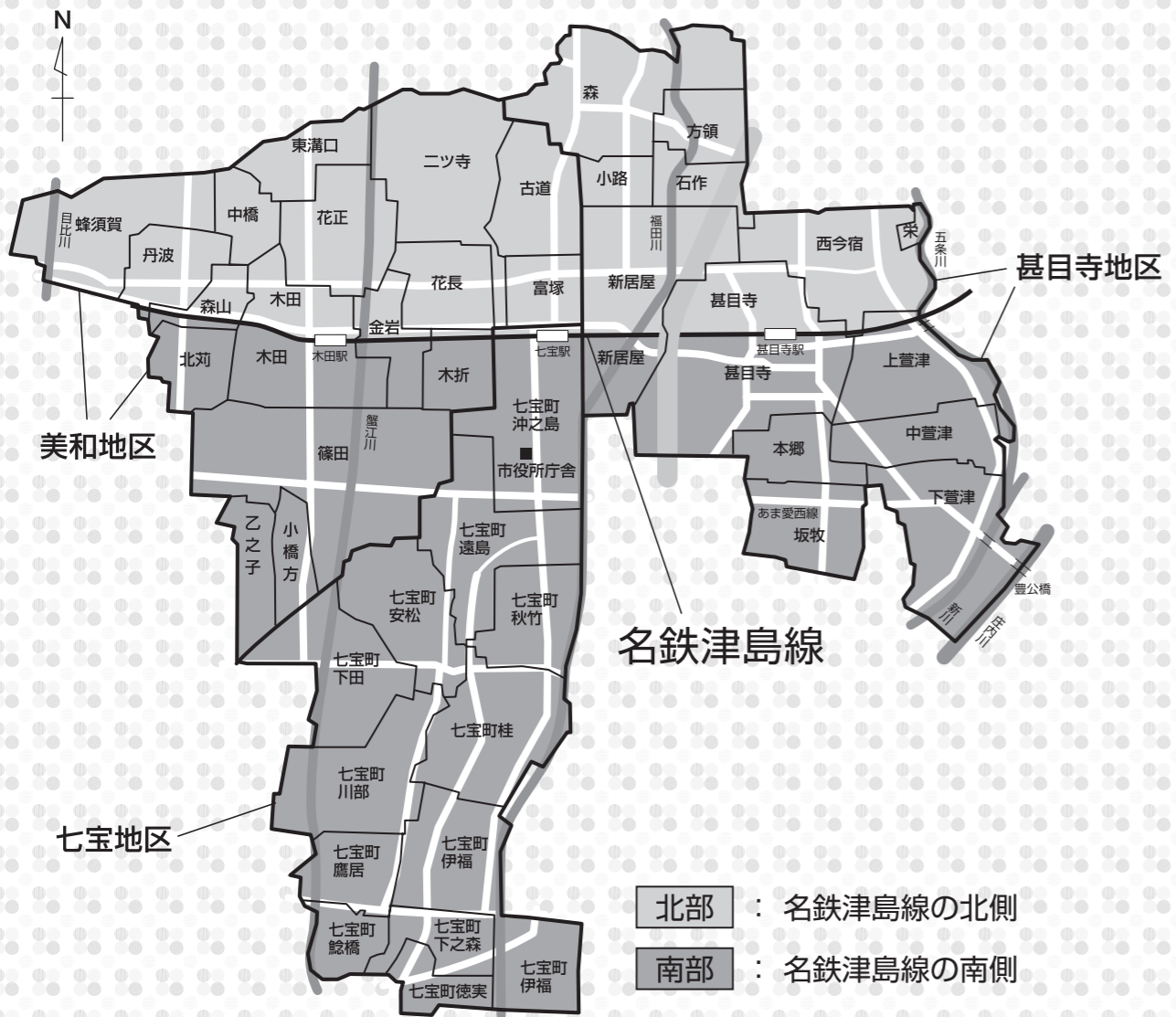
年末・年始ごみ収集の日程は次のとおり実施します。

各ごみ収集が休みの間、ごみ袋が道路上に放置されたままだと景観を損ね、またカラス等動物によるごみの散乱で、近隣のご迷惑にもなります。自分さえ良ければという考えは絶対になくし、まちもところも美しく、**みんなで生活環境を守りましょう!**

全てのごみ収集 12月30日(土)～1月3日(水)まで 休み

リサイクルステーション 12月31日(日)～1月3日(水)まで 休み

粗大ごみ受付センター 12月25日(月)～1月5日(金)まで 休み



## 北部（名鉄津島線の北側）

可燃ごみ	12月 平常どおり 年末最終 12月28日(木) 1月 <b>変更あり</b> 年始最初 1月4日(木)
プラごみ	12月 平常どおり 年末最終 12月27日(水) 1月 <b>変更あり</b> 年始最初 1月10日(水)
不燃ごみ	12月 平常どおり 年末最終 12月9日(土) 1月 平常どおり 年始最初 1月13日(土)

## 南部（名鉄津島線の南側）

可燃ごみ	12月 平常どおり 年末最終 12月29日(金) 1月 <b>変更あり</b> 年始最初 1月5日(金)
プラごみ	12月 平常どおり 年末最終 12月27日(水) 1月 <b>変更あり</b> 年始最初 1月10日(水)
不燃ごみ	12月 平常どおり 年末最終 12月16日(土) 1月 平常どおり 年始最初 1月20日(土)

## 資源ごみ

### 七宝地区

年末最終 12月13日(水)  
年始最初 1月10日(水)

### 美和地区

年末最終 12月20日(水)  
年始最初 1月17日(水)

### 甚目寺地区

年末最終 12月27日(水)  
年始最初 1月24日(水)

**北部と南部で収集日が異なるため、右記を確認して間違いのないよう出してください**

※「家庭ごみの収集日カレンダー」も、合わせてご確認ください

収集日等の詳しいことは、下記までお問い合わせください。

# あま市役所 環境衛生課 ☎ 444-3132

お正月は  
きれいなまちで  
迎えましょう



## ごみの出し方について守ること!

- ①ごみの正しい分別
- ②市指定ごみ袋の適切な使用
- ③出す前の指定日時の再確認

# はじめてみませんか？地球温暖化対策



## — 家でできる身近な温暖化対策 —

# ルールを守ってきれいなまちを！ 分別ルールを守ってごみを出してください

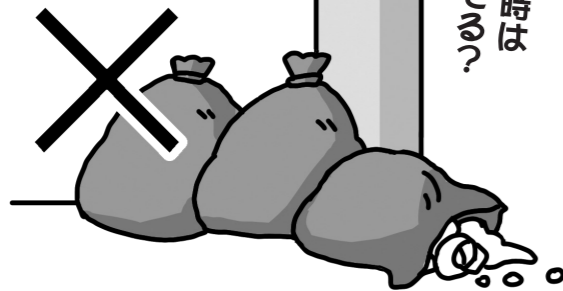
あま市指定のごみ袋で出してください、それ以外は回収しません！

ルールを守ってごみを出しましょう



### 収集日時をご確認ください

ごみが放置されていると、  
近隣の迷惑です！



### 人通りの少ない時間帯は、ごみを出さない！

動物が荒らすと、  
ごみが散乱して  
しまいます。  
なるべく収集日当日の  
朝に出しましょう！



### 地球温暖化とは？

20世紀後半から、私たちの生活が発展・近代化していくにつれ、二酸化炭素 (CO<sub>2</sub>) やメタンといった「温室効果ガス」が増加し、地球規模で大気や海中の平均温度が長期的に上昇している現象のことです。異常気象や生態系の変化をもたらすといわれています。

### 節電も温暖化対策の一つ！

現在日本の電気は主に火力発電所で液化天然ガス (LNG) や石炭・石油を燃焼させて作られています。燃料を燃焼させることでCO<sub>2</sub>が発生します。一人ひとりが節電につとめることで必要な電力量が減少すれば、発電所の稼働を抑制しCO<sub>2</sub>の削減になります。必要のない電気を消す、エアコンの設定温度を極端に高くしたり低くしたりしない、使わない電化製品のコンセントを抜くなど、身近なところから温暖化対策ができます。もちろん、節電すれば月々の電気代の節約にもなります。

### 資源ごみ回収にご協力ください



資源ごみ回収は、各区の廃棄物減量等推進員の方々のご協力により行われています。カン・ビン・ペットボトル等の容器、新聞・雑誌や古着・古布といった紙・布類は、リサイクルできる貴重な資源物です。混合して資源ごみ以外で出すのではなく、分別して資源ごみでの回収にご協力ください。

混ぜればごみ！  
分ければ資源！  
ごみの分別は、  
一番身近な  
エコロジーだよ！



※ごみの分別と出し方のルールの詳細は窓口配布冊子、市公式ウェブサイトをご確認ください。

### マイバッグでお買い物！

レジ袋を製造したり、ごみとして焼却することでCO<sub>2</sub>が発生します。CO<sub>2</sub>を抑制するため、レジ袋は断り、マイバッグを使って買い物をしましょう。



### 自転車や公共交通機関を使いましょう

ガソリンなどの燃料を燃焼させることでCO<sub>2</sub>が発生します。お出かけの際はできるだけ自動車等の使用を控え、自転車や電車、バスといった公共交通機関を利用しましょう。

