

ごみの有料化後

ごみが減少し

資源が増加しています



問「ごみ減量課」797・0530

昨年10月からの「ごみの有料化」と「戸別収集」の実施に対する市民の皆さんのご理解とご協力により、ごみの減量に大きな成果を出すことができました。

有料化実施後、12月までの資源とごみ量の推移では対前年度比較でごみ量が減少し資源が増加する傾向が続いています。

家庭及び小規模事業所から燃やせるごみの収集量は、前年の同時期と比べ25%減量しました。しかし、清掃工場への燃やせるごみの持込量が6%増加したため、全体では16%の減量となりました。

燃やせないごみは、9月中の前年同月比約5倍の駆け込み排出の影響もあり45%の減量となりました。

ペットボトルを出すときは

ルールを守って

ペットボトルの集積所収集日に、ペットボトル以外の洗剤容器や薬品容器、ビン・カン、トレイ、マニキュアのビンなどが含まれていました。回収ネット1袋の中身を調査したところ、約3割が洗剤容器などのルール違反ごみでした。また、ペットボトルの7割にふた・ラベルがつき、中身の残っているものもありました。ペットボトルを出すときは、必ずルールを守って出して下さい。

ペットボトル以外の洗剤容器や薬品容器、ビン・カン、トレイ、マニキュアのビンなどが含まれていました。回収ネット1袋の中身を調査したところ、約3割が洗剤容器などのルール違反ごみでした。また、ペットボトルの7割にふた・ラベルがつき、中身の残っているものもありました。ペットボトルを出すときは、必ずルールを守って出して下さい。

ペットボトルの出し方

ボトルの中をすすぎ、乾かしたら、ラベルをはがし、つぶして集積所に置かれたネットにそのまま入れて出して下さい。



ペットボトルに混ざっていた洗剤容器などのルール違反ごみ

有料化実施後3か月(2005年10月~12月)の資源とごみ量(対前年度比較)

(単位: kg)

Table with 9 columns: 燃 (可燃), 不燃, 粗大, 有害ごみ, 土砂・瓦礫, ごみの総量, 資源, 燃 (可燃), 不燃, 粗大, 有害ごみ, 土砂・瓦礫, ごみの総量. Rows include 2004年度, 2005年度, and 増減 for various categories like 収集, 持込, 小計, 古紙・古着, etc.

廃車等の手続きはお早めに

バイク・軽四輪は4月1日現在で課税

軽自動車税は、4月1日現在、登録のある方に課税します。バイクや軽自動車を所有している方は、この機会に該当する方は、登録、廃車、名義変更等の手続きを3月末までにお願います。

町田市に転入し、前住所のナンバープレートがついたバイク等をお持ちの方は、町田市外に転出する方、故障等でバイクを廃棄処分し現在所有していないが、まだ廃車手続きをしていない方、バイク等の盗難にあった方

市・都民税、所得税、消費税、贈与税、事業税 申告はお早めに

3月に大学などを卒業したと思われる方などに2月10日に発送しました。申告書が届かない方、必要な方は、市民税課にお問い合わせ下さい。

申告書の提出期間は、2月16日(木)～3月15日(水)です(郵送可)。3月に入りまると大変混雑しますので、申告はお早めにお願います。

受付・相談

市・都民税の申告書の受付は、2月16日(木)～3月15日(水)まで(土・日曜日を除く)市役所1階市民フロアで行います。受付時間は午前9時～正午、午後1時～4時です。

また各市民センターでも受付を行います。受付日程と時間は、下表をご覧ください。

市・都民税申告書の出張受付日程

Table with 3 columns: 開催日, 会場, 受付時間. Lists dates from 2/17 to 2/28 and locations like なるせ駅前市民センター, 鶴川市民センター, etc.

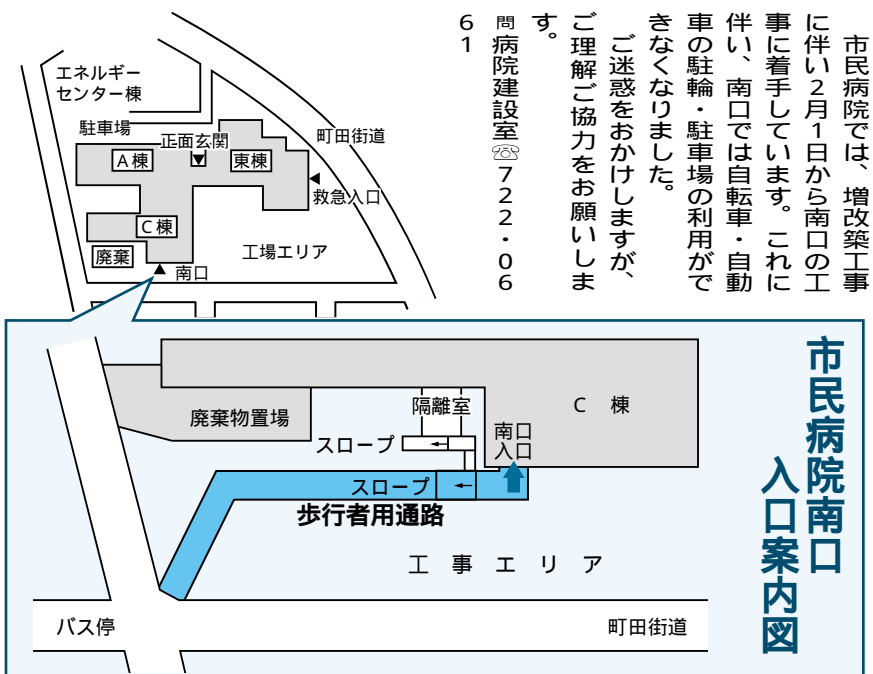
「注意事項」 (1)当日は混雑が予想されますので、時間に余裕を持っておいで下さい。(2)ご来場の際は、筆記具・印鑑・所得の証明ができるもの・社会保険料等の資料等をお持ち下さい。(3)会場には駐車場の用意がありませんので、車での来場はご遠慮下さい。

市民病院からのお知らせ

南口のご利用について

市民病院では、増改築工事に伴い2月1日から南口の工事に着手しています。これに伴い、南口では自転車・自動車の駐輪・駐車場の利用ができなくなりました。

ご迷惑をおかけしますが、ご理解ご協力をお願いします。問 病院建設室 722・0661



航空機騒音測定器を増設しました

市では航空機騒音測定器を新たに忠生第三小学校(木曾町)の校舎屋上に設置し、昨年12月1日から測定を開始しました。このことでこれまで測定器の無かった忠生地区の騒音状況が把握できるようになりました。

市内の12月の測定結果は次のとおりです。

問 環境保全課 724・2711

航空機騒音発生状況(2005年12月)

Table with 5 columns: 測定場所, 測定月, 総数, 騒音発生回数 (70-79デシベル, 80-89デシベル, 90-99デシベル, 100デシベル以上). Lists schools like 忠生第三小学校, 本町田東小学校, etc.

忠生第三小学校の日ごとの発生回数はグラフのとおりです。発生回数は、70デシベル以上の騒音が5秒間以上継続した回数です。音のめやす 70デシベル...目覚まし時計の音、80デシベル...地下鉄の車内、90デシベル...スピーカーの1メートル前で聞くカラオケの音、100デシベル...電車通過時のガード下

忠生第三小学校(2005年12月)

