



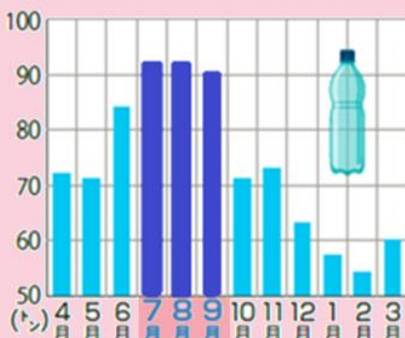
～10月からペットボトル・燃やさないごみの
収集頻度が元に戻ります～

発行日
問合せ先
連絡先

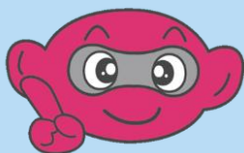
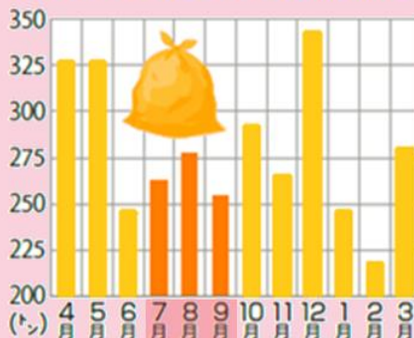
令和4年9月1日
資源循環推進課 3R推進係
042-335-4437

例年7.8.9月頃は、ペットボトルの収集量は増加し、燃やさないごみの収集量は落ち着くことから、7.8.9月の間のみペットボトルの収集頻度を4週に3回、燃やさないごみの収集頻度を4週に1回に変更していました。10月に入ると、例年ペットボトルの収集量が落ち着くため、10月から以前と同様にペットボトル、燃やさないごみ共に2週に1度の収集に戻ります。ごみを出す際には、「ごみ・資源物の出し方カレンダー」をご確認ください。

令和3年度 ペットボトル月別排出量



令和3年度 燃やさないごみ月別排出量



ペットボトルの出し方

1. キャップとラベルは外して容器包装プラスチックごみに捨ててください

キャップとラベルをペットボトルと一緒に捨ててしまうとリサイクルに支障が出てしまいます。



2. 水ですすいで、潰してください

水ですすいで潰してから出してください。潰れていないとかさばってしまい、一度に収集できる量が少なくなってしまいます。



3. かごなどの容器に入れて捨ててください

捨てるときはかごなど容器に入れ、風に飛ばされないようにして出してください。



～ペットボトルの理想的なリサイクルが実現しました～

「ボトル to ボトル」水平リサイクルの流れ



水平リサイクルとは、一度使用したものをもう一度同じものにリサイクルすることで、理想的なリサイクルといわれています。

市は、令和3年10月にサントリーグループと協定を締結し、今年の4月から市内で集めたペットボトルを、再びペットボトルに生まれ変わらせる水平リサイクル、通称「ボトル to ボトル」をほぼ100%実現することが可能になりました。

なぜ水平リサイクルが理想的なリサイクルなの？

例えば、ペットボトルをワイシャツにリサイクルすると、ワイシャツはボロボロになれば燃やすごみとして焼却されてしまいます。しかし、ペットボトルからペットボトルにリサイクルすると、新しくできたペットボトルも使い終われば、ペットボトルにリサイクルすることが出来ます。このように同じものにリサイクルすれば、リサイクルし続けることが出来るので、水平リサイクルは理想的なリサイクルとされています。

今まで



4月から



水平リサイクルすれば
ごみにならないんだね！

