

# ごみ処理の流れ

## まずは3Rの実践!

**ご家庭で**

**お店・会社で**

**まちでも**

**それでも出てしまったごみは**

ルールを守り、きちんと分別してごみの収集・資源の回収に出します。

**燃やすごみ**

**燃やさないごみ**

**粗大ごみ**

**千代田区三崎町中継所**

**「ごみの中間処理」は東京二十三区清掃一部事務組合が行っています。**

**清掃工場** (焼却)  
墨田清掃工場 中央清掃工場 葛飾清掃工場 足立清掃工場 など  
23区内に21か所あります

**不燃ごみ処理センター** (破碎・選別)  
23区内に2か所あります

**粗大ごみ破碎処理施設** (破碎・選別)  
23区内に1か所あります

**灰溶融施設** (焼却)  
**灰をスラグに**  
発生した熱エネルギーを有効活用  
発電電力の施設での利用 余剰電力の売却  
余熱を冷暖房、地域の温水プールなどに利用

**鉄やアルミニウムの回収**  
アルミ貯留ヤード (中防不燃ごみ処理センター)

**ごみの中間処理過程で資源やエネルギーを回収し、リサイクルをしています。**

**「ごみの最終処分」は東京都に委託しています**

**中央防波堤外側埋立処分場**

**新海面処分場**

## 答え.3 >> ② モートラック

台東区谷中の一部地域にある狭い路地では、モートラックで作業をします。バイクのような…トラクターのような…このモートラックの荷台にごみを入れて回収するのですね。

## 問題.4 >> 東京湾を最初に埋め立てた人は誰?

- ① 豊臣秀吉
- ② 徳川家康
- ③ ペリー