

視察研修の結果

視察の目的

現在、他自治体のプラスチック製容器包装の保管施設として稼動している㈱レジオンを視察し、各自治体のプラ容器の排出状況、不適物について確認し、春日井市におけるプラ容器分別収集計画について検討する。

各自治体対象物（春日井市は予定）

| 市町名 | プラスチック製容器包装対象物 | | | | | | | | ※1汚れたもの |
|--------------|----------------|----------|-------------------|-----------|----------------|------------------|----------------|-----------------|-----------------------------|
| | 1 ボトル 類 | 2 緩衝材 | 3 カップ・ パック類 | 4 トレイ類 | 5 袋・包装 類 | 6 ボトル キャップ | 7 チューブ 類 | 8 在宅医 療器具 | |
| 小牧市 週1回 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | × | × | さっと洗って汚れが取れなければ燃やさないごみへ |
| 稲沢市 週1回 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | × | 汚れは水洗いか布でふくなどし、取れない場合は可燃ごみへ |
| 尾張旭市 月2回 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | × | × | 洗って汚れや異物が取れないものは可燃ごみへ |
| 長久手町 2週1回 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | × | 食品などの異物や臭いが付着しているものはもえるごみへ |
| 春日井市 週1回 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | × | × | 水で軽く洗って汚れが取れなければ燃やせないごみへ |

各自治体実績

| 市町名 総人口 世帯数 (H21.4.1) | プラ容器実績量(t) | | プラ容器ベール品質調査結果(%) | | | | | | |
|--------------------------------|------------|----------|------------------|---------|--------|-------------|-----------|-------------|------|
| | 平成19年度 | 平成20年度 | プラ容器 | 異物 | | | | | |
| | | | | 汚れのあるもの | ペットボトル | 他素材 容器包装 | その他 プラ | 事業系・ その他 | 異物計 |
| 小牧市 153,581人 61,478世帯 | 2,318.92 | 2,171.81 | 94.91 | 3.02 | 0.00 | 0.48 | 0.32 | 1.27 | 5.09 |
| 稲沢市 134,853人 47,827世帯 | 1,804.66 | 1,659.00 | 97.40 | 1.84 | 0.15 | 0.15 | 0.46 | 0.00 | 2.60 |
| 尾張旭市 81,505人 32,233世帯 | 548.51 | 532.80 | 98.64 | 0.76 | 0.15 | 0.00 | 0.30 | 0.15 | 1.36 |
| 長久手町 48,122人 19,329世帯 | 304.92 | 295.12 | 99.23 | 0.31 | 0.15 | 0.00 | 0.31 | 0.00 | 0.77 |
| 春日井市 307,052人 123,213世帯 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |

資料：(財)日本容器包装リサイクル協会