

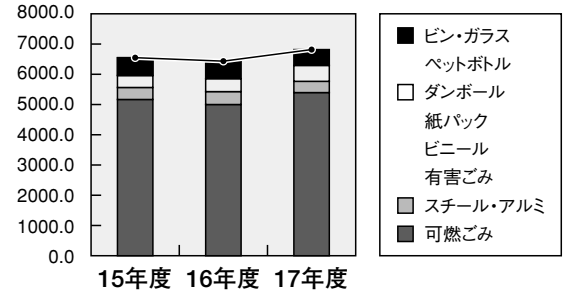
南丹市は 日本一！

図① 南丹市 種類ごとのごみの発生量 (単位:t)

| | 15年度 | 16年度 | 17年度 |
|----------|---------|---------|---------|
| 可燃ごみ | 5,166.0 | 5,028.0 | 5,337.6 |
| スチール・アルミ | 356.2 | 361.3 | 321.0 |
| ペットボトル | 32.0 | 23.7 | 27.8 |
| ビニール | 460.6 | 476.6 | 573.4 |
| 紙パック | 13.1 | 25.0 | 31.8 |
| ダンボール | 37.7 | 56.9 | 55.0 |
| ビン・ガラス | 428.7 | 422.2 | 406.2 |
| 有害ごみ | 23.5 | 21.3 | 20.9 |
| 合計 | 6,517.8 | 6,415.0 | 6,773.7 |

東洋経済新報社による「ごみの発生量が少ない街」の調査で、南丹市は全国都市の中で一人当たりの「ごみ」の発生量が四九〇㉔で全国一位になりました。二位は安芸高田市(広島県)で五五五㉔、三位は田村市(福島県)で五五八㉔でした。しかし、図①や表のように総排出量は増加傾向にあります。南丹市でのリサイクルの状況は図②のように約四割強が資源としてリサイクルされています。ペットボトル、プラスチック類(ビニール)については、ほぼ全てリサイクルに回されます。

表 ごみの発生量の推移(単位:t)



「ごみ」じゃないで リサイクル

南丹市では、ごみの種類や材質など、回収の際に細かな分別をお願いしています。また、容器やペットボトルは洗っていただくようお願いしています。これは、それぞれの「ごみ」を資源として再利用するために処理場に運び込まれ、再生される段階で不純物の混入が大きな問題になるためです。

「資源」ごみの出し方

■ペットボトル

キャップやラベルを外し、水で中をすすいで出してください。

■紙パック

水できれいにすすぎ、切り開いてよく乾かしましょう。

■トレー・プラスチックごみ

容器類はきれいに洗ってから、ビニール専用の袋に入れて出してください。

■空きビン

きれいに洗ってから、出してください。空きビンのキャップは外してください。

■空き缶

アルミとスチールに分けて、それぞれの回収日に出してください。スプレー缶は必ず穴を開けてから出してください。

■ダンボール類

ひもで十文字に縛って出してください。

「ごみ」の出し方について詳しくは、船井郡衛生管理組合から実行に移しましょう。

快適な環境を次の世代に引き継ぐのは、あなたです。まず一人ひとりができることから実行に移しましょう。

| ごみ収集時の分け方 | |
|------------------------------|--|
| ビニールごみ | |
| ペットボトル 紙パック ダンボール | |
| スチール缶 金属類・廃家電 金属製の粗大ごみ | |
| アルミ缶 アルミ製品 | |
| びん 陶器類 | |
| 有害ごみ (電池・蛍光灯・鏡) | |
| 粗大ごみ (金属製のものは除く) | |

図② 平成17年度 南丹市 資源化の状況(単位:t)

| | 回収量 |
|---------|-------|
| 紙類 | 534 |
| 金属類 | 308 |
| ガラス類 | 322 |
| ペットボトル | 27 |
| プラスチック類 | 574 |
| 布類 | 56 |
| その他 | 1,373 |
| 合計 | 3,194 |