

産業廃棄物の受入量・運搬量
(平成28年4月～平成29年3月)

(単位：t)

| 産業廃棄物種類 | 運搬方法 | | 処理実績 (年/月) | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|-----|------------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|
| | | | 28/4 | 28/5 | 28/6 | 28/7 | 28/8 | 28/9 | 28/10 | 28/11 | 28/12 | 29/1 | 29/2 | 29/3 |
| 発泡 | 運搬車 | 受入量 | 5 | 5 | 5 | 6 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 |
| | | 運搬量 | 5 | 5 | 5 | 6 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 |
| 燃え殻 | 運搬車 | 受入量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 運搬量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 汚泥 | 運搬車 | 受入量 | 11 | 9 | 12 | 14 | 11 | 13 | 7 | 6 | 8 | 0 | 1 | 10 |
| | | 運搬量 | 11 | 9 | 12 | 14 | 11 | 13 | 7 | 6 | 8 | 0 | 1 | 10 |
| 廃油・廃酸・廃アルカリ | 運搬車 | 受入量 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 運搬量 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 廃プラ | 運搬車 | 受入量 | 303 | 275 | 322 | 188 | 203 | 427 | 395 | 486 | 557 | 526 | 550 | 664 |
| | | 運搬量 | 303 | 275 | 322 | 188 | 203 | 427 | 395 | 486 | 557 | 526 | 550 | 664 |
| 廃プラ (おしめ) | 運搬車 | 受入量 | 12 | 11 | 11 | 12 | 11 | 13 | 11 | 10 | 12 | 10 | 10 | 12 |
| | | 運搬量 | 12 | 11 | 11 | 12 | 11 | 13 | 11 | 10 | 12 | 10 | 10 | 12 |
| 紙くず | 運搬車 | 受入量 | 0 | 6 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| | | 運搬量 | 0 | 6 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| 木くず | 運搬車 | 受入量 | 8 | 13 | 22 | 12 | 10 | 12 | 8 | 24 | 13 | 7 | 13 | 22 |
| | | 運搬量 | 8 | 13 | 22 | 12 | 10 | 12 | 8 | 24 | 13 | 7 | 13 | 22 |
| 繊維くず | 運搬車 | 受入量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 運搬量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 動植物性残さ | 運搬車 | 受入量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 運搬量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ゴムくず | 運搬車 | 受入量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 運搬量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 医療系廃棄物 | 運搬車 | 受入量 | 709 | 700 | 753 | 743 | 776 | 766 | 761 | 777 | 830 | 762 | 753 | 830 |
| | | 運搬量 | 709 | 700 | 753 | 743 | 776 | 766 | 761 | 777 | 830 | 762 | 753 | 830 |

※) 医療系廃棄物…感染性廃棄物, 非感染性廃棄物の総量を表している。

※) 運搬方法は全て運搬車での表示