

○産業廃棄物の受入量・処分量（2023年2月～2024年1月）

| 産業廃棄物種類 | 受入実績 処分方法 | 処理実績（年・月） | | | | | | | | | | | (単位：t) |
|-----------|--------------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|
| | | 2023・2 | 2023・3 | 2023・4 | 2023・5 | 2023・6 | 2023・7 | 2023・8 | 2023・9 | 2023・10 | 2023・11 | 2023・12 | |
| 廃プラスチック類 | 受入量 | 3,919 | 4,923 | 4,533 | 4,422 | 4,718 | 4,227 | 4,101 | 4,451 | 4,590 | 4,832 | 5,387 | 3,996 |
| | 焼却 | 3,264 | 4,612 | 4,307 | 4,272 | 3,263 | 2,096 | 3,213 | 4,067 | 3,940 | 4,200 | 4,801 | 3,304 |
| | 選別 | 655 | 311 | 226 | 150 | 1,455 | 2,127 | 841 | 285 | 472 | 427 | 373 | 513 |
| | 破碎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 48 | 98 | 179 | 205 | 213 | 179 |
| 紙くず | 受入量 | 35 | 38 | 31 | 44 | 31 | 60 | 62 | 66 | 63 | 65 | 87 | 75 |
| | 焼却 | 35 | 38 | 31 | 44 | 31 | 56 | 54 | 54 | 35 | 41 | 52 | 45 |
| | 選別 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 破碎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 8 | 13 | 29 | 24 | 34 | 30 |
| 木くず | 受入量 | 576 | 830 | 677 | 635 | 685 | 652 | 664 | 703 | 627 | 611 | 845 | 580 |
| | 焼却 | 528 | 770 | 628 | 579 | 617 | 577 | 554 | 557 | 484 | 434 | 623 | 482 |
| | 選別 | 47 | 60 | 49 | 56 | 68 | 67 | 80 | 53 | 72 | 57 | 50 | 43 |
| | 破碎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 31 | 94 | 71 | 120 | 172 | 55 |
| 金属くず | 受入量 | 848 | 1,294 | 1,069 | 959 | 1,057 | 1,068 | 983 | 1,005 | 998 | 960 | 1,251 | 978 |
| | 焼却 | 589 | 862 | 700 | 608 | 681 | 796 | 616 | 606 | 520 | 614 | 752 | 589 |
| | 選別 | 234 | 407 | 342 | 325 | 345 | 229 | 312 | 332 | 343 | 228 | 347 | 292 |
| | 破碎 | 25 | 25 | 27 | 26 | 31 | 43 | 55 | 67 | 135 | 118 | 152 | 97 |
| ガラスくず | 受入量 | 523 | 860 | 665 | 585 | 647 | 600 | 486 | 560 | 544 | 471 | 627 | 507 |
| | 焼却 | 509 | 850 | 654 | 575 | 638 | 584 | 469 | 518 | 481 | 418 | 598 | 468 |
| | 選別 | 13 | 10 | 11 | 10 | 9 | 15 | 13 | 13 | 23 | 22 | 6 | 7 |
| | 破碎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 29 | 40 | 31 | 23 | 32 |
| がれき類 | 受入量 | 164 | 244 | 173 | 187 | 204 | 163 | 79 | 153 | 96 | 206 | 141 | 141 |
| | 焼却 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 選別 | 164 | 244 | 173 | 187 | 204 | 163 | 79 | 153 | 96 | 206 | 141 | 141 |
| | 破碎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 動植物性残さ | 受入量 | 873 | 1,059 | 1,007 | 1,035 | 965 | 885 | 1,025 | 1,077 | 987 | 847 | 1,055 | 899 |
| | 焼却 | 873 | 1,059 | 1,007 | 1,035 | 965 | 885 | 1,025 | 1,077 | 987 | 847 | 1,055 | 899 |
| ゴムくず | 受入量 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | 焼却 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | 破碎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 動物系固形不要物 | 受入量 | 0 | 0 | 63 | 49 | 43 | 59 | 46 | 51 | 41 | 61 | 65 | 55 |
| | 焼却 | 0 | 0 | 63 | 49 | 43 | 59 | 46 | 51 | 41 | 61 | 65 | 55 |
| 繊維くず | 受入量 | 6 | 5 | 7 | 6 | 9 | 5 | 7 | 8 | 14 | 14 | 16 | 12 |
| | 焼却 | 6 | 5 | 7 | 6 | 9 | 3 | 4 | 2 | 4 | 5 | 3 | 4 |
| | 破碎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 5 | 10 | 9 | 13 | 8 |
| 汚泥 | 受入量 | 1,369 | 2,371 | 1,533 | 1,408 | 2,278 | 1,561 | 1,399 | 1,766 | 1,467 | 1,596 | 3,399 | 1,669 |
| | 焼却 | 1,369 | 2,371 | 1,533 | 1,408 | 2,278 | 1,561 | 1,399 | 1,766 | 1,467 | 1,596 | 3,399 | 1,669 |
| 廃油 | 受入量 | 39 | 60 | 46 | 124 | 43 | 45 | 32 | 36 | 52 | 39 | 38 | 53 |
| | 焼却 | 39 | 60 | 46 | 124 | 43 | 45 | 32 | 36 | 52 | 39 | 38 | 53 |
| 廃アルカリ | 受入量 | 125 | 133 | 138 | 71 | 111 | 72 | 65 | 153 | 306 | 63 | 84 | 65 |
| | 焼却 | 125 | 133 | 138 | 71 | 111 | 72 | 65 | 153 | 306 | 63 | 84 | 65 |
| 廃酸 | 受入量 | 34 | 214 | 41 | 36 | 65 | 55 | 251 | 720 | 137 | 388 | 359 | 20 |
| | 焼却 | 34 | 214 | 41 | 36 | 65 | 55 | 251 | 720 | 137 | 388 | 359 | 20 |
| 【特管】汚泥 | 受入量 | 13 | 63 | 19 | 23 | 19 | 16 | 14 | 15 | 13 | 14 | 18 | 6 |
| | 焼却 | 13 | 63 | 19 | 23 | 19 | 16 | 14 | 15 | 13 | 14 | 18 | 6 |
| 【特管】廃油 | 受入量 | 3 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 6 | 1 | 6 | 0 |
| | 焼却 | 3 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 6 | 1 | 6 | 0 |
| 【特管】廃アルカリ | 受入量 | 0 | 17 | 13 | 7 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 0 |
| | 焼却 | 0 | 17 | 13 | 7 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 0 |
| 【特管】廃酸 | 受入量 | 0 | 0 | 8 | 13 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 焼却 | 0 | 0 | 8 | 13 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |

○処分後の産業廃棄物の持出先ごと及び処分方法ごとの処分量（2023年2月～2024年1月）

| 廃棄物種類 | 持出先 | 処分方法 | 処理実績（年・月） | | | | | | | | | | | (単位：t) | |
|----------|------|------------------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--|
| | | | 2023・2 | 2023・3 | 2023・4 | 2023・5 | 2023・6 | 2023・7 | 2023・8 | 2023・9 | 2023・10 | 2023・11 | 2023・12 | 2024・1 | |
| 燃え殻 | 委託 | 管理型埋立 | 627 | 2,311 | 1,715 | 1,555 | 1,114 | 824 | 1,477 | 1,629 | 1,393 | 497 | 1,758 | 1,743 | |
| | | コンクリート固化 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 脱ダイオキシン・脱塩素 | 0 | 11 | 9 | 0 | 11 | 0 | 0 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | |
| | | 焼成 | 20 | 43 | 39 | 40 | 38 | 18 | 18 | 0 | 19 | 23 | 41 | 39 | |
| | | 溶融 | 0 | 16 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 15 | 0 | |
| | | 焼却・焼成・造粒 | 17 | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 | 19 | 0 | 0 | 18 | 0 | 0 | |
| | | 破砕 | 29 | 39 | 31 | 33 | 34 | 33 | 41 | 35 | 34 | 43 | 34 | 26 | |
| ばいじん | 委託 | 管理型埋立 | 364 | 1,182 | 1,047 | 1,012 | 693 | 648 | 934 | 1,028 | 866 | 326 | 1,049 | 774 | |
| | | コンクリート固化 | 63 | 13 | 0 | 0 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 | 50 | 346 | |
| 管理型混合廃棄物 | 委託 | 管理型埋立 | 205 | 203 | 163 | 123 | 239 | 140 | 201 | 159 | 221 | 161 | 200 | 179 | |
| | | 安定型埋立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | |
| | | 焼却 | 22 | 0 | 0 | 0 | 387 | 1,031 | 348 | 10 | 389 | 242 | 434 | 261 | |
| | | 破砕、圧縮 | 400 | 0 | 0 | 0 | 499 | 588 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 選別、破砕 | 24 | 88 | 38 | 75 | 202 | 59 | 100 | 85 | 96 | 70 | 93 | 76 | |
| 廃プラスチック類 | 委託 | 焼却 | 0 | 85 | 44 | 0 | 296 | 341 | 278 | 94 | 212 | 208 | 137 | 186 | |
| | | 選別、破砕、圧縮固化、減容固化 | 13 | 10 | 3 | 3 | 4 | 6 | 3 | 3 | 8 | 35 | 11 | 5 | |
| 木くず | 委託 | 破砕、破砕・堆肥化 | 47 | 60 | 49 | 56 | 68 | 67 | 80 | 53 | 72 | 61 | 54 | 50 | |
| ガラスくず | 委託 | 破砕、選別、圧縮、乾燥、圧縮梱包 | 13 | 10 | 11 | 10 | 9 | 15 | 13 | 13 | 23 | 22 | 9 | 10 | |
| | | 分離、破砕、破砕・溶融・発泡 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| がれき類 | 委託 | 管理型埋立 | 73 | 192 | 136 | 120 | 168 | 112 | 48 | 96 | 112 | 48 | 120 | 40 | |
| | | 破砕、破砕及び粒度調整 | 17 | 56 | 9 | 37 | 37 | 28 | 40 | 36 | 20 | 16 | 19 | 47 | |
| プラスチック | 有価売却 | (マテリアルリサイクル) | 8 | 5 | 7 | 16 | 21 | 14 | 18 | 18 | 33 | 29 | 24 | 20 | |
| | | (サーマルリサイクル) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 | 52 | 80 | 142 | 130 | 156 | |
| 古紙 | 有価売却 | (マテリアルリサイクル) | 7 | 9 | 8 | 7 | 8 | 7 | 8 | 11 | 7 | 10 | 9 | 6 | |
| スクラップ | 有価売却 | (選別後スクラップ) | 234 | 407 | 342 | 325 | 345 | 229 | 312 | 332 | 343 | 228 | 347 | 292 | |
| | | (破砕後スクラップ) | 25 | 25 | 27 | 26 | 31 | 27 | 38 | 32 | 53 | 44 | 55 | 22 | |

○産業廃棄物の受入量・処分量（2022年2月～2023年1月）

| 産業廃棄物種類 | 受入実績 処分方法 | 処理実績（年・月） | | | | | | | | | | | (単位：t) |
|-----------|--------------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|
| | | 2022・2 | 2022・3 | 2022・4 | 2022・5 | 2022・6 | 2022・7 | 2022・8 | 2022・9 | 2022・10 | 2022・11 | 2022・12 | |
| 廃プラスチック類 | 受入量 | 3,873 | 5,409 | 4,004 | 3,312 | 4,765 | 4,395 | 4,130 | 4,728 | 4,278 | 3,837 | 4,914 | 3,616 |
| | 焼却 | 2,758 | 4,417 | 2,597 | 1,858 | 4,304 | 4,103 | 3,878 | 4,490 | 4,174 | 3,719 | 4,664 | 3,411 |
| | 選別 | 1,115 | 991 | 1,407 | 1,454 | 461 | 292 | 252 | 239 | 104 | 118 | 249 | 205 |
| | 破碎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 紙くず | 受入量 | 61 | 83 | 96 | 62 | 91 | 88 | 42 | 45 | 42 | 70 | 83 | 22 |
| | 焼却 | 61 | 83 | 96 | 62 | 91 | 88 | 42 | 45 | 42 | 70 | 83 | 22 |
| | 選別 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 破碎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 木くず | 受入量 | 420 | 581 | 484 | 347 | 573 | 626 | 588 | 786 | 692 | 768 | 854 | 527 |
| | 焼却 | 321 | 473 | 408 | 332 | 515 | 581 | 516 | 736 | 616 | 711 | 804 | 479 |
| | 選別 | 99 | 108 | 77 | 15 | 58 | 45 | 72 | 50 | 76 | 57 | 50 | 47 |
| | 破碎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 金属くず | 受入量 | 591 | 905 | 760 | 654 | 1,004 | 1,055 | 834 | 1,144 | 1,069 | 1,131 | 1,254 | 824 |
| | 焼却 | 330 | 475 | 454 | 419 | 636 | 701 | 559 | 754 | 705 | 818 | 854 | 530 |
| | 選別 | 261 | 429 | 306 | 236 | 367 | 354 | 275 | 390 | 364 | 313 | 400 | 294 |
| | 破碎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ガラスくず | 受入量 | 347 | 459 | 421 | 369 | 561 | 666 | 504 | 711 | 671 | 717 | 772 | 508 |
| | 焼却 | 339 | 450 | 413 | 366 | 549 | 657 | 487 | 698 | 661 | 696 | 755 | 494 |
| | 選別 | 8 | 8 | 8 | 3 | 12 | 9 | 17 | 13 | 10 | 21 | 17 | 14 |
| | 破碎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| がれき類 | 受入量 | 698 | 178 | 180 | 169 | 179 | 401 | 132 | 166 | 223 | 112 | 143 | 43 |
| | 焼却 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 選別 | 698 | 178 | 180 | 169 | 179 | 401 | 132 | 166 | 223 | 112 | 143 | 43 |
| | 破碎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 動植物性残さ | 受入量 | 807 | 1,065 | 930 | 921 | 1,083 | 1,025 | 942 | 1,161 | 1,040 | 928 | 1,148 | 987 |
| | 焼却 | 807 | 1,065 | 930 | 921 | 1,083 | 1,025 | 942 | 1,161 | 1,040 | 928 | 1,148 | 987 |
| ゴムくず | 受入量 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 焼却 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 破碎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 動物系固形不要物 | 受入量 | 19 | 20 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 焼却 | 19 | 20 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 繊維くず | 受入量 | 4 | 23 | 6 | 4 | 3 | 7 | 4 | 6 | 10 | 3 | 6 | 4 |
| | 焼却 | 4 | 23 | 6 | 4 | 3 | 7 | 4 | 6 | 10 | 3 | 6 | 4 |
| | 破碎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 汚泥 | 受入量 | 1,430 | 2,371 | 1,857 | 1,364 | 2,157 | 1,556 | 1,195 | 1,733 | 1,480 | 1,552 | 3,042 | 1,404 |
| | 焼却 | 1,430 | 2,371 | 1,857 | 1,364 | 2,157 | 1,556 | 1,195 | 1,733 | 1,480 | 1,552 | 3,042 | 1,404 |
| 廃油 | 受入量 | 34 | 53 | 68 | 19 | 66 | 32 | 60 | 44 | 41 | 42 | 71 | 73 |
| | 焼却 | 34 | 53 | 68 | 19 | 66 | 32 | 60 | 44 | 41 | 42 | 71 | 73 |
| 廃アルカリ | 受入量 | 149 | 93 | 152 | 64 | 106 | 103 | 84 | 90 | 75 | 36 | 199 | 83 |
| | 焼却 | 149 | 93 | 152 | 64 | 106 | 103 | 84 | 90 | 75 | 36 | 199 | 83 |
| 廃酸 | 受入量 | 40 | 98 | 61 | 49 | 416 | 289 | 9 | 76 | 105 | 137 | 243 | 66 |
| | 焼却 | 40 | 98 | 61 | 49 | 416 | 289 | 9 | 76 | 105 | 137 | 243 | 66 |
| 【特管】汚泥 | 受入量 | 9 | 23 | 30 | 19 | 23 | 18 | 13 | 14 | 19 | 18 | 17 | 11 |
| | 焼却 | 9 | 23 | 30 | 19 | 23 | 18 | 13 | 14 | 19 | 18 | 17 | 11 |
| 【特管】廃油 | 受入量 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 焼却 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 【特管】廃アルカリ | 受入量 | 0 | 18 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 焼却 | 0 | 18 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 【特管】廃酸 | 受入量 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 焼却 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

