

令和2年度 ごみ処理実績（雲南市・飯南町合計）



◆ごみ種類別排出量

はじめよう 3R

Reduce リデュース

①ごみはつくらない

雲南市・飯南町事務組合

| 元号年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 | 平成27年度 | 平成28年度 | 平成29年度 | 平成30年度 | 令和元年度 | 令和2年度 | 対前年比 |
|---------|--------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| 西暦年度 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | |
| 排出量合計 ① | t/年 10,978.0 | 11,543.2 | 11,136.6 | 11,746.5 | 11,845.4 | 11,628.0 | 11,605.1 | 11,526.7 | 11,552.0 | 11,228.8 | 97.2% |
| 可燃ごみ | t/年 9,070.5 | 9,202.1 | 9,192.5 | 9,220.5 | 9,360.8 | 9,350.0 | 9,422.0 | 9,317.1 | 9,403.9 | 8,970.2 | 95.4% |
| 資源ごみ | t/年 579.3 | 530.6 | 494.4 | 1,124.7 | 1,075.2 | 977.4 | 936.4 | 849.4 | 715.7 | 668.1 | 93.3% |
| 不燃ごみ | t/年 958.1 | 1,385.0 | 1,025.9 | 1,077.3 | 1,071.3 | 1,019.2 | 1,057.0 | 1,158.1 | 1,206.1 | 1,405.4 | 116.5% |
| 粗大ごみ | t/年 359.6 | 373.8 | 331.4 | 285.3 | 302.0 | 219.7 | 171.0 | 188.7 | 214.1 | 171.4 | 80.1% |
| その他 | t/年 10.5 | 51.7 | 92.4 | 38.7 | 36.1 | 61.7 | 18.7 | 13.4 | 12.2 | 13.7 | 112.3% |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|
| 総排出量 | t/年 | 10,978.0 | 11,543.2 | 11,136.6 | 11,746.5 | 11,845.4 | 11,628.0 | 11,605.1 | 11,526.7 | 11,552.0 | 11,228.8 | 97.2% |
| 行政区域内人口 | 人 | 47,998 | 47,752 | 47,125 | 46,406 | 45,828 | 45,213 | 44,451 | 43,548 | 42,701 | 42,020 | 98.4% |
| 住民一人当たり | g/人/日 | 627 | 662 | 647 | 693 | 708 | 705 | 715 | 725 | 741 | 732 | 98.8% |
| 島根県一人当たり | g/人/日 | 944 | 939 | 949 | 960 | 952 | 944 | 946 | 954 | 955 | | |

※各年10月1日（H23年度以前は、年度末） 外国人含む。

Reuse リユース

②繰り返し使う

◆排出者別排出量

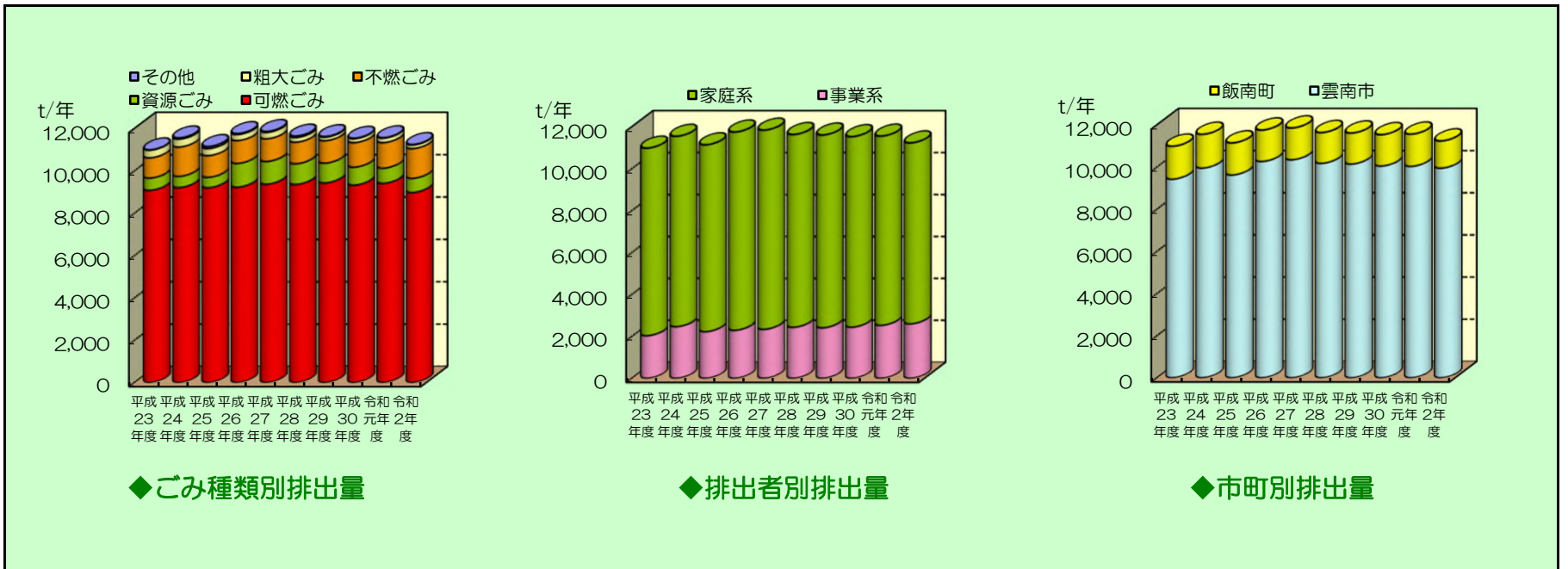
| | | | | | | | | | | | | |
|------|-----|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| 家庭系 | t/年 | 8,946.2 | 9,080.1 | 8,913.1 | 9,455.5 | 9,500.4 | 9,194.6 | 9,197.2 | 9,088.8 | 9,025.6 | 8,631.7 | 95.6% |
| (割合) | | (81.5%) | (78.7%) | (80.0%) | (80.5%) | (80.3%) | (79.1%) | (79.3%) | (78.9%) | (78.1%) | (76.9%) | |
| 事業系 | t/年 | 2,031.8 | 2,463.1 | 2,223.5 | 2,291.0 | 2,336.7 | 2,433.4 | 2,407.9 | 2,437.4 | 2,526.3 | 2,597.2 | 102.8% |
| (割合) | | (18.5%) | (21.3%) | (20.0%) | (19.5%) | (19.7%) | (20.9%) | (20.7%) | (21.1%) | (21.9%) | (23.1%) | |

Recycle リサイクル

③再資源化する

◆市町別排出量

| | | | | | | | | | | | | |
|------|-----|---------|---------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|-------|
| 雲南市 | t/年 | 9,419.6 | 9,945.2 | 9,618.1 | 10,259.8 | 10,339.7 | 10,171.7 | 10,137.7 | 10,042.0 | 10,026.8 | 9,942.2 | 99.2% |
| (割合) | | (85.8%) | (86.2%) | (86.4%) | (87.3%) | (87.3%) | (87.5%) | (87.4%) | (87.1%) | (86.8%) | (88.5%) | |
| 飯南町 | t/年 | 1,558.4 | 1,598.0 | 1,518.5 | 1,486.7 | 1,505.7 | 1,456.3 | 1,467.4 | 1,484.7 | 1,525.2 | 1,286.6 | 84.4% |
| (割合) | | (14.2%) | (13.8%) | (13.6%) | (12.7%) | (12.7%) | (12.5%) | (12.6%) | (12.9%) | (13.2%) | (11.5%) | |



◆資源化量

・・・地球環境を保全するために資源化を進めます。

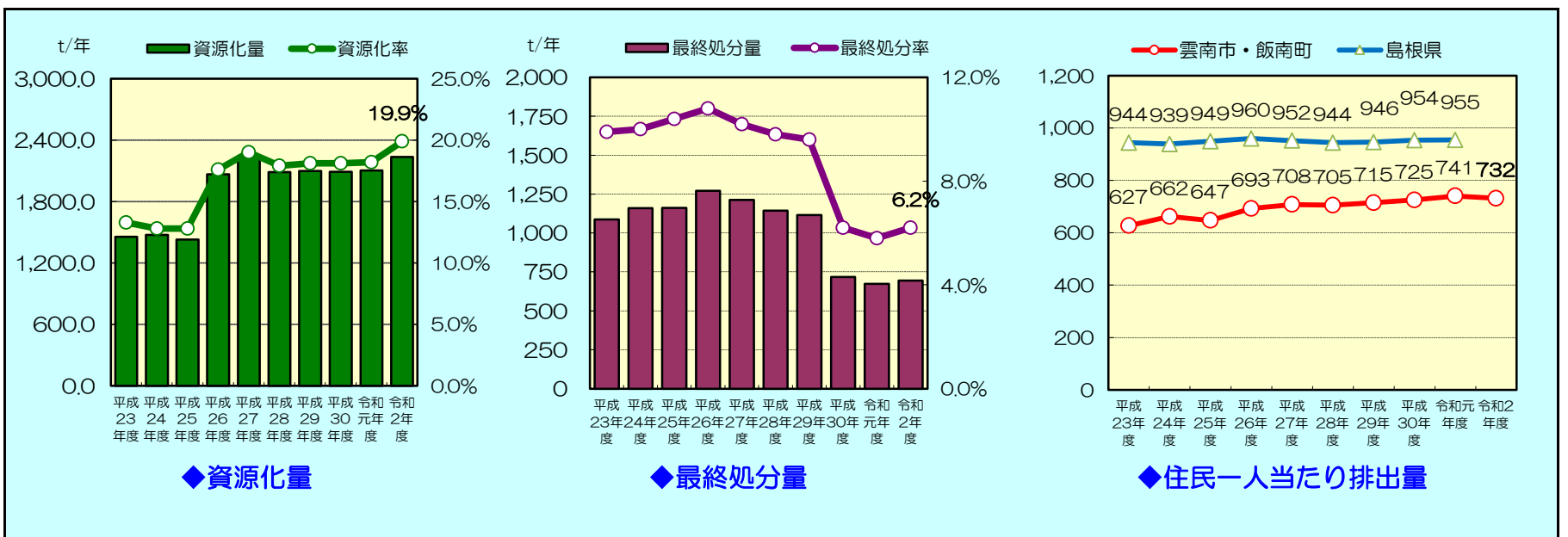
| 平成年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 | 平成27年度 | 平成28年度 | 平成29年度 | 平成30年度 | 令和元年度 | 令和2年度 | 対前年比 |
|-----------|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| 西暦年度 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | |
| 排出量合計 ① | 10,978.0 | 11,543.2 | 11,136.6 | 11,746.5 | 11,845.4 | 11,628.0 | 11,605.1 | 11,526.7 | 11,552.0 | 11,228.8 | 97.2% |
| 資源化量 ② | t/年 1,455.1 | 1,473.4 | 1,427.1 | 2,066.8 | 2,245.1 | 2,086.4 | 2,097.2 | 2,088.7 | 2,104.0 | 2,234.7 | 106.2% |
| ビン類 | t/年 185.1 | 185.1 | 162.2 | 138.7 | 162.5 | 188.1 | 174.4 | 152.4 | 147.3 | 159.4 | 108.2% |
| アルミ | t/年 60.0 | 60.5 | 59.3 | 55.0 | 55.5 | 55.2 | 50.7 | 46.7 | 46.2 | 45.2 | 97.8% |
| スチール | t/年 44.9 | 42.0 | 38.6 | 32.8 | 27.7 | 26.1 | 24.4 | 27.0 | 25.2 | 24.7 | 98.1% |
| シュレッダー | t/年 12.5 | 17.2 | 17.1 | 22.8 | 28.0 | 27.3 | 26.1 | 22.4 | 26.7 | 30.3 | 113.7% |
| その他金属 | t/年 248.9 | 264.1 | 248.1 | 229.8 | 239.7 | 229.4 | 222.0 | 253.1 | 218.3 | 242.4 | 111.1% |
| ダンボール・古紙類 | t/年 405.3 | 395.2 | 366.1 | 996.8 | 1,002.0 | 907.3 | 877.5 | 835.8 | 657.1 | 590.6 | 89.9% |
| 枝葉・木屑 | t/年 167.0 | 161.6 | 187.1 | 167.6 | 295.8 | 225.7 | 260.2 | 252.8 | 197.7 | 373.9 | 189.1% |
| 布類・畳 | t/年 284.9 | 295.6 | 295.0 | 369.6 | 378.3 | 379.6 | 413.9 | 443.2 | 572.8 | 546.5 | 95.4% |
| 衣類 | t/年 19.9 | 24.7 | 25.3 | 24.0 | 25.1 | 19.4 | 20.5 | 22.2 | 30.8 | 28.6 | 92.9% |
| 乾電池・蛍光管 | t/年 23.7 | 23.0 | 22.9 | 24.0 | 23.9 | 23.0 | 20.7 | 25.2 | 22.1 | 25.4 | 115.3% |
| 特定家電 | t/年 2.9 | 4.4 | 5.4 | 5.7 | 6.6 | 5.3 | 6.8 | 7.9 | 7.4 | 10.7 | 144.6% |
| 小型家電 | t/年 | | | | | | | | 152.5 | 157.0 | |
| 資源化率 ②÷① | | 13.3% | 12.8% | 12.8% | 17.6% | 19.0% | 17.9% | 18.1% | 18.1% | 19.2% | 109.3% |

※RDF除く。

◆最終処分量

・・・資源化が困難であるもののみを最終処分します。

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|-------|-------|--------|
| 最終処分量 ③ | t/年 | 1,087.8 | 1,158.8 | 1,162.0 | 1,270.3 | 1,213.3 | 1,143.2 | 1,115.0 | 717.4 | 672.7 | 693.3 | 103.1% |
| 不燃残渣 | t/年 | 597.4 | 659.3 | 640.4 | 780.4 | 769.5 | 668.6 | 675.5 | 541.8 | 503.3 | 542.6 | 107.8% |
| 焼却残渣 | t/年 | 356.1 | 343.2 | 349.2 | 305.5 | 271.3 | 295.4 | 267.7 | 175.6 | 169.4 | 150.7 | 89.0% |
| RDF不適物 | t/年 | 134.3 | 156.3 | 172.4 | 184.4 | 172.5 | 179.2 | 171.8 | | | | |
| 最終処分率 ③÷① | | 9.9% | 10.0% | 10.4% | 10.8% | 10.2% | 9.8% | 9.6% | 6.2% | 5.8% | 6.2% | 106.9% |



令和2年度 ごみ処理実績 (雲南I礼ギ-センター・リサイクルプラザ)



◆ごみ種類別排出量

はじめよう 3R

Reduce リデュース

①ごみはつぐらない

雲南市・飯南町事務組合

| 平成年度 西暦年度 | 平成23年度 2011 | 平成24年度 2012 | 平成25年度 2013 | 平成26年度 2014 | 平成27年度 2015 | 平成28年度 2016 | 平成29年度 2017 | 平成30年度 2018 | 令和元年度 2019 | 令和2年度 2020 | 対前年比 |
|--------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|--------|
| 排出量合計 ① | 8,091 | 8,653 | 8,278.2 | 9,012.0 | 9,062.3 | 8,844.8 | 8,872.3 | 8,788.2 | 8,762.6 | 8,829.2 | 100.8% |
| 可燃ごみ | 6,995 | 7,157 | 7,134.1 | 7,168.3 | 7,265.1 | 7,192.0 | 7,220.5 | 7,107.9 | 7,164.6 | 7,101.8 | 99.1% |
| 資源ごみ | 229 | 200 | 194.4 | 841.7 | 807.2 | 724.7 | 698.1 | 635.6 | 511.0 | 461.8 | 90.4% |
| 不燃ごみ | 866 | 1,296 | 949.7 | 1,002.0 | 990.0 | 928.1 | 953.7 | 1,044.7 | 1,087.0 | 1,265.6 | 116.4% |

| 行政区域内人口 住民一人当たり | 人 g/人/日 | 37,051 598 | 36,863 643 | 36,516 621 | 36,056 685 | 35,698 696 | 35,292 687 | 34,720 700 | 34,082 706 | 33,471 717 | 32,967 734 | 98.5% 102.4% |
|--------------------|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|
|--------------------|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|

◆排出者別排出量

Reuse リユース

②繰り返し使う

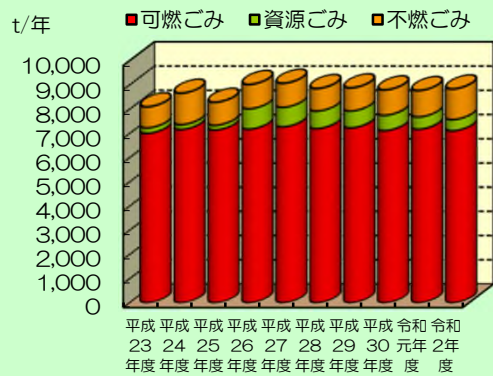
| 家庭系 (割合) | 事業系 (割合) | t/年 | 6,397.1 (79.1%) | 6,570.4 (75.9%) | 6,487.6 (78.4%) | 7,102.1 (78.8%) | 7,080.9 (78.1%) | 6,842.9 (77.4%) | 6,866.6 (77.4%) | 6,733.7 (76.6%) | 6,622.6 (75.6%) | 6,560.9 (74.3%) | 99.1% |
|-------------|-------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------|
| 事業系 (割合) | t/年 | 1,693.4 (20.9%) | 2,082.2 (24.1%) | 1,790.6 (21.6%) | 1,909.9 (21.2%) | 1,981.4 (21.9%) | 2,001.9 (22.6%) | 2,005.7 (22.6%) | 2,054.0 (23.4%) | 2,139.9 (24.4%) | 2,268.4 (25.7%) | 106.0% | |

◆地区別排出量

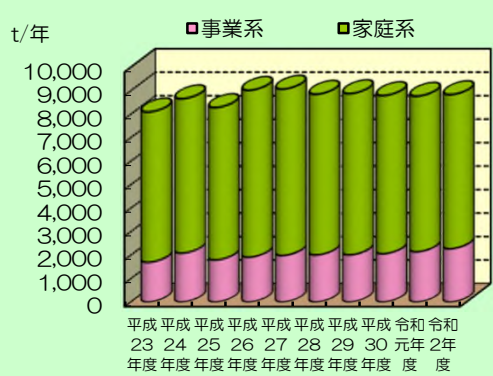
Recycle リサイクル

③再資源化する

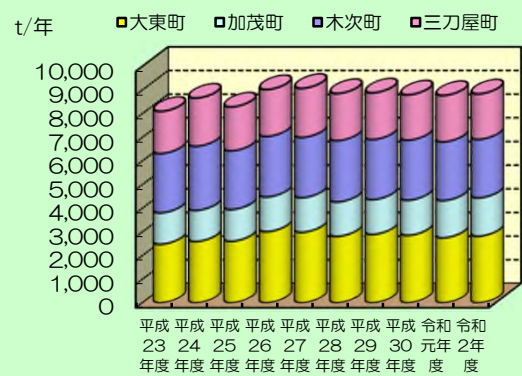
| 大東町 (割合) | 加茂町 (割合) | 木次町 (割合) | 三刀屋町 (割合) | t/年 | 2,475.6 (30.6%) | 2,592.0 (30.0%) | 2,599.8 (31.4%) | 3,005.7 (33.4%) | 2,981.4 (32.9%) | 2,808.1 (31.7%) | 2,891.9 (32.6%) | 2,849.0 (32.4%) | 2,746.0 (31.3%) | 2,816.2 (31.9%) | 102.6% |
|--------------|-------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------|
| 加茂町 (割合) | t/年 | 1,326.9 (16.4%) | 1,312.4 (15.2%) | 1,342.2 (16.2%) | 1,467.4 (16.3%) | 1,461.3 (16.1%) | 1,453.3 (16.4%) | 1,468.1 (16.5%) | 1,485.5 (16.9%) | 1,574.0 (18.0%) | 1,618.4 (18.3%) | 102.8% | | | |
| 木次町 (割合) | t/年 | 2,508.1 (31.0%) | 2,714.4 (31.4%) | 2,483.3 (30.0%) | 2,562.2 (28.4%) | 2,549.3 (28.1%) | 2,596.0 (29.4%) | 2,544.6 (28.7%) | 2,541.3 (28.9%) | 2,484.4 (28.4%) | 2,475.5 (28.0%) | 99.6% | | | |
| 三刀屋町 (割合) | t/年 | 1,779.9 (22.0%) | 2,033.8 (23.5%) | 1,852.9 (22.4%) | 1,976.7 (21.9%) | 2,070.3 (22.8%) | 1,987.5 (22.5%) | 1,967.7 (22.2%) | 1,912.4 (21.8%) | 1,958.1 (22.3%) | 1,919.2 (21.7%) | 98.0% | | | |



◆ごみ種類別排出量



◆排出者別排出量



◆地区別排出量

◆資源化量

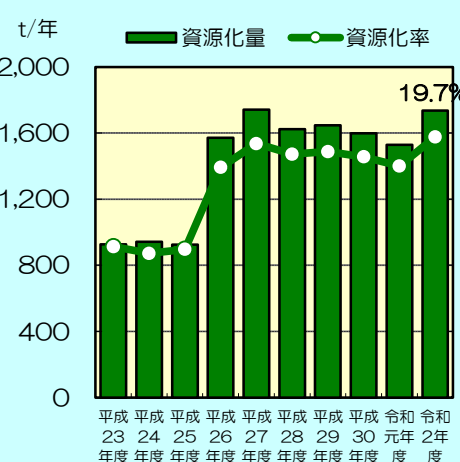
・・・地球環境を保全するために資源化を進めます。

| 平成年度 西暦年度 | 平成23年度 2011 | 平成24年度 2012 | 平成25年度 2013 | 平成26年度 2014 | 平成27年度 2015 | 平成28年度 2016 | 平成29年度 2017 | 平成30年度 2018 | 令和元年度 2019 | 令和2年度 2020 | 対前年比 |
|--------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|--------|
| 資源化量 ② | 926.2 | 942.6 | 924.7 | 1571.1 | 1740.8 | 1623.3 | 1646.6 | 1598.7 | 1529.6 | 1735.9 | 113.5% |
| ビン類 | 134.2 | 129.9 | 115.0 | 91.4 | 109.0 | 139.0 | 130.5 | 110.9 | 97.2 | 107.7 | 110.8% |
| アルミ | 43.7 | 45.2 | 44.6 | 41.8 | 41.6 | 41.9 | 37.9 | 33.6 | 34.4 | 33.8 | 98.3% |
| スチール | 31.1 | 29.3 | 27.0 | 23.3 | 19.9 | 19.8 | 18.9 | 20.7 | 19.4 | 19.0 | 98.0% |
| シュレッダー | 12.5 | 17.2 | 17.1 | 22.8 | 28.0 | 27.3 | 26.1 | 22.4 | 26.7 | 30.3 | 113.7% |
| その他金属 | 123.1 | 125.9 | 118.6 | 110.8 | 112.3 | 116.7 | 113.6 | 129.9 | 130.4 | 165.9 | 127.3% |
| ダンボール・古紙類 | 111.5 | 118.3 | 101.6 | 724.5 | 735.9 | 654.2 | 626.0 | 566.0 | 418.9 | 382.5 | 91.3% |
| 枝葉・木屑 | 167.0 | 161.6 | 187.1 | 167.6 | 295.8 | 225.7 | 260.2 | 252.8 | 197.7 | 373.9 | 189.1% |
| 布類・畳 | 284.9 | 295.6 | 295.0 | 369.6 | 378.3 | 379.6 | 413.9 | 443.2 | 480.1 | 482.3 | 100.5% |
| 乾電池・蛍光灯 | 17.5 | 17.9 | 16.2 | 17.5 | 17.8 | 16.4 | 16.5 | 16.8 | 15.9 | 17.8 | 112.5% |
| 特定家電 | 0.7 | 1.7 | 2.5 | 1.8 | 2.2 | 2.7 | 3.0 | 2.4 | 2.2 | 4.2 | 190.9% |
| 小型家電 | | | | | | | | | 106.8 | 118.5 | |
| 資源化率 ②÷① | 11.4% | 10.9% | 11.2% | 17.4% | 19.2% | 18.4% | 18.6% | 18.2% | 17.5% | 19.7% | 112.6% |

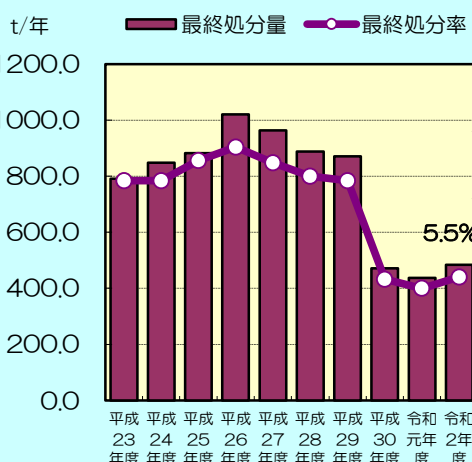
◆最終処分量

・・・資源化が困難であるもののみを最終処分します。

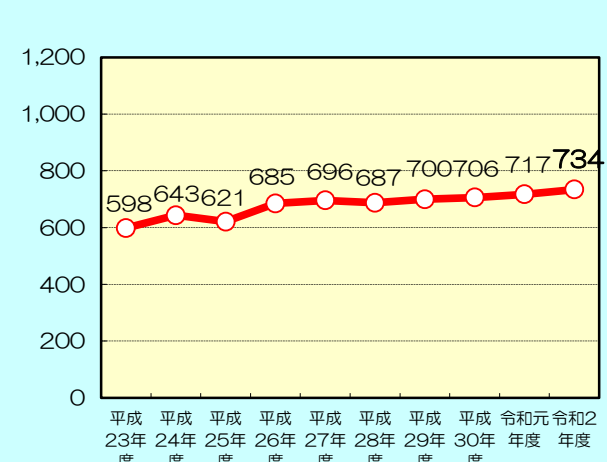
| 最終処分量 ③ | t/年 | 790.8 | 848.1 | 882.2 | 1020.9 | 963.5 | 887.8 | 870.5 | 470.9 | 436.9 | 483.6 | 110.7% |
|-----------|-----|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 不燃残渣 | t/年 | 520.5 | 548.8 | 563.0 | 717.9 | 704.5 | 602.6 | 614.7 | 470.9 | 436.9 | 483.6 | 110.7% |
| 焼却残渣 | t/年 | 136.0 | 143.0 | 146.8 | 118.6 | 86.5 | 106.0 | 84.0 | | | | |
| RDF不適物 | t/年 | 134.3 | 156.3 | 172.4 | 184.4 | 172.5 | 179.2 | 171.8 | | | | |
| 最終処分率 ③÷① | | 9.8% | 9.8% | 10.7% | 11.3% | 10.6% | 10.0% | 9.8% | 5.4% | 5.0% | 5.5% | 110.0% |



◆資源化量



◆最終処分量



◆住民一人当たり排出量

令和2年度 ごみ処理実績 (加茂町)



雲南市・飯南町事務組合

◆ごみ種類別排出量

はじめよう 3R

Reduce リデュース

①ごみはつくらない

| 元号年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 | 平成27年度 | 平成28年度 | 平成29年度 | 平成30年度 | 令和元年度 | 令和2年度 | 対前年比 | |
|-------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| 西暦年度 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | | |
| 排出量合計 | t/年 | 1,326.9 | 1,312.4 | 1,342.2 | 1,467.4 | 1,461.3 | 1,453.3 | 1,468.1 | 1,485.5 | 1,574.0 | 1,618.4 | 102.8% |
| 可燃ごみ | t/年 | 1,147.2 | 1,130.3 | 1,145.0 | 1,110.7 | 1,125.4 | 1,124.8 | 1,169.1 | 1,169.8 | 1,247.6 | 1,282.7 | 102.8% |
| 資源ごみ | t/年 | 37.6 | 31.5 | 30.7 | 168.5 | 165.5 | 156.9 | 148.7 | 137.8 | 123.6 | 110.9 | 89.8% |
| 不燃ごみ | t/年 | 142.1 | 150.6 | 166.5 | 188.2 | 170.4 | 171.6 | 150.2 | 177.8 | 202.8 | 224.8 | 110.8% |

※不燃ごみには、リサイクルプラザに直接搬入されたごみを含む。

| | | | | | | | | | | | | |
|---------|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| 排出量合計 ① | t/年 | 1,326.9 | 1,312.4 | 1,342.2 | 1,467.4 | 1,461.3 | 1,453.3 | 1,468.1 | 1,485.5 | 1,574.0 | 1,618.4 | 102.8% |
| 行政区域内人口 | 人 | 6,386 | 6,351 | 6,319 | 6,267 | 6,204 | 6,173 | 6,085 | 5,966 | 5,882 | 5,813 | 98.8% |
| 住民一人当たり | g/人/日 | 569 | 566 | 582 | 641 | 645 | 645 | 661 | 682 | 733 | 763 | 104.1% |

※各年10月1日（H23年度以前は、年度末） 外国人含む。

◆排出者別排出量

Reuse リユース

②繰り返し使う

| | | | | | | | | | | | | |
|------|-----|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| 家庭系 | t/年 | 1,049.1 | 1,122.5 | 1,128.3 | 1,225.8 | 1,197.9 | 1,182.0 | 1,202.3 | 1,186.4 | 1,196.2 | 1,228.1 | 102.7% |
| (割合) | | (79.1%) | (85.5%) | (84.1%) | (83.5%) | (82.0%) | (81.3%) | (81.9%) | (79.9%) | (76.0%) | (75.9%) | |
| 事業系 | t/年 | 277.7 | 190.0 | 213.9 | 241.6 | 263.4 | 271.3 | 265.7 | 299.2 | 377.9 | 390.4 | 103.3% |
| (割合) | | (20.9%) | (14.5%) | (15.9%) | (16.5%) | (18.0%) | (18.7%) | (18.1%) | (20.1%) | (24.0%) | (24.1%) | |

※端数処理の関係で若干の誤差が生じる。

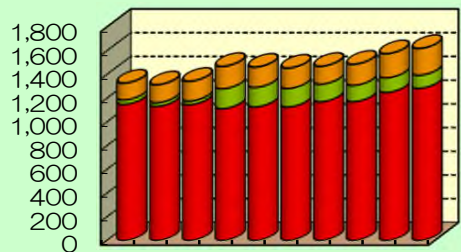
◆地区別排出量

Recycle リサイクル

③再資源化する

| | | | | | | | | | | | | |
|------|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| 総排出量 | t/年 | 8,090.5 | 8,652.6 | 8,278.2 | 9,012.0 | 9,062.3 | 8,844.8 | 8,872.3 | 8,788.2 | 8,762.6 | 8,829.2 | 100.8% |
| (割合) | | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | |
| 加茂町 | t/年 | 1,326.9 | 1,312.4 | 1,342.2 | 1,467.4 | 1,461.3 | 1,453.3 | 1,468.1 | 1,485.5 | 1,574.0 | 1,618.4 | 102.8% |
| (割合) | | (16.4%) | (15.2%) | (16.2%) | (16.3%) | (16.1%) | (16.4%) | (16.5%) | (16.9%) | (18.0%) | (18.3%) | |

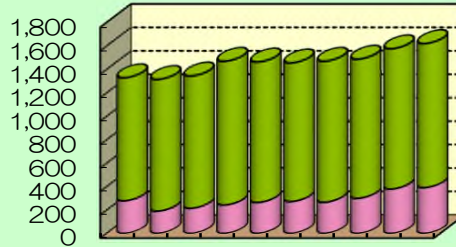
t/年



平成23年度 平成24年度 平成25年度 平成26年度 平成27年度 平成28年度 平成29年度 平成30年度 令和元年度 令和2年度

◆ごみ種類別排出量

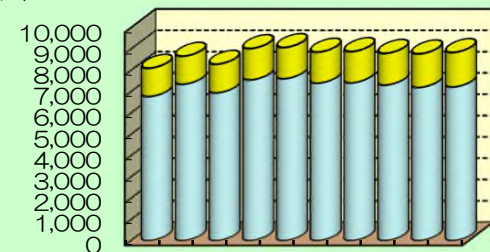
t/年



平成23年度 平成24年度 平成25年度 平成26年度 平成27年度 平成28年度 平成29年度 平成30年度 令和元年度 令和2年度

◆排出者別排出量

t/年



平成23年度 平成24年度 平成25年度 平成26年度 平成27年度 平成28年度 平成29年度 平成30年度 令和元年度 令和2年度

◆地区別排出量

令和2年度 ごみ処理実績 (大東町)



雲南市・飯南町事務組合

◆ごみ種類別排出量

はじめよう 3R

Reduce リデュース

①ごみはつくらない

| 元号年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 | 平成27年度 | 平成28年度 | 平成29年度 | 平成30年度 | 令和元年度 | 令和2年度 | 対前年比 | |
|-------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| 西暦年度 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | | |
| 排出量合計 | t/年 | 2,475.6 | 2,592.0 | 2,599.8 | 3,005.7 | 2,981.4 | 2,808.1 | 2,891.9 | 2,849.0 | 2,746.0 | 2,816.2 | 102.6% |
| 可燃ごみ | t/年 | 2,140.4 | 2,196.1 | 2,208.3 | 2,274.4 | 2,263.6 | 2,183.1 | 2,246.4 | 2,205.3 | 2,192.2 | 2,181.7 | 99.5% |
| 資源ごみ | t/年 | 70.1 | 69.9 | 68.6 | 400.6 | 385.1 | 310.5 | 307.7 | 273.2 | 193.5 | 168.2 | 86.9% |
| 不燃ごみ | t/年 | 265.1 | 326.0 | 322.9 | 330.7 | 332.8 | 314.5 | 337.8 | 370.4 | 360.4 | 466.3 | 129.4% |

※不燃ごみには、リサイクルプラザに直接搬入されたごみを含む。

| | | | | | | | | | | | | |
|---------|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| 総排出量 | t/年 | 2,475.6 | 2,592.0 | 2,599.8 | 3,005.7 | 2,981.4 | 2,808.1 | 2,891.9 | 2,849.0 | 2,746.0 | 2,816.2 | 102.6% |
| 行政区域内人口 | 人 | 13,601 | 13,530 | 13,399 | 13,178 | 13,045 | 12,840 | 12,585 | 12,320 | 12,084 | 11,862 | 98.2% |
| 住民一人当たり | g/人/日 | 499 | 525 | 532 | 625 | 626 | 599 | 630 | 634 | 623 | 650 | 104.3% |

※各年10月1日（H23年度以前は、年度末） 外国人含む。

◆排出者別排出量

Reuse リユース

②繰り返し使う

| | | | | | | | | | | | | |
|------|-----|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| 家庭系 | t/年 | 1,957.5 | 2,111.1 | 2,138.2 | 2,500.8 | 2,510.3 | 2,363.9 | 2,409.9 | 2,347.5 | 2,253.1 | 2,237.7 | 99.3% |
| (割合) | | (79.1%) | (81.4%) | (82.2%) | (83.2%) | (84.2%) | (84.2%) | (83.3%) | (82.4%) | (82.0%) | (79.5%) | |
| 事業系 | t/年 | 518.2 | 480.9 | 461.7 | 504.9 | 471.1 | 444.2 | 482.0 | 500.9 | 492.9 | 578.3 | 117.3% |
| (割合) | | (20.9%) | (18.6%) | (17.8%) | (16.8%) | (15.8%) | (15.8%) | (16.7%) | (17.6%) | (18.0%) | (20.5%) | |

※端数処理の関係で若干の誤差が生じる。

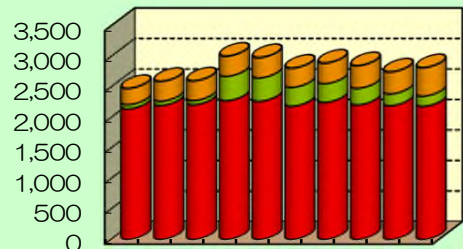
◆地区別排出量

Recycle リサイクル

③再資源化する

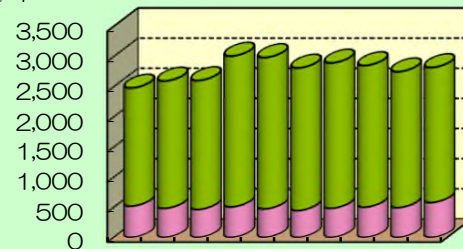
| | | | | | | | | | | | | |
|------|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| 総排出量 | t/年 | 8,090.5 | 8,652.6 | 8,278.2 | 9,012.0 | 9,062.3 | 8,844.8 | 8,872.3 | 8,788.2 | 8,762.6 | 8,829.2 | 100.8% |
| (割合) | | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | |
| 大東町 | t/年 | 2,475.6 | 2,592.0 | 2,599.8 | 3,005.7 | 2,981.4 | 2,808.1 | 2,891.9 | 2,849.0 | 2,746.0 | 2,816.2 | 102.6% |
| (割合) | | (30.6%) | (30.0%) | (31.4%) | (33.4%) | (32.9%) | (31.7%) | (32.6%) | (32.4%) | (31.3%) | (31.9%) | |

t/年 ■不燃ごみ ■資源ごみ ■可燃ごみ



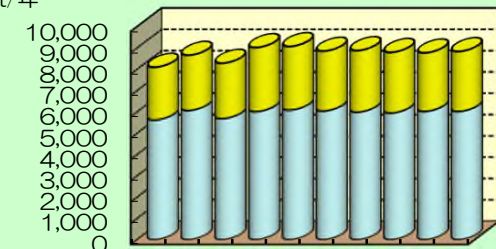
◆ごみ種類別排出量

t/年 ■事業系 ■家庭系



◆排出者別排出量

t/年 ■大東町 ■加茂・木次・三刀屋



◆地区別排出量

令和2年度 ごみ処理実績 (木次町)



雲南市・飯南町事務組合

◆ごみ種類別排出量

はじめよう 3R

Reduce リデュース

①ごみはつくらない

| 元号年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 | 平成27年度 | 平成28年度 | 平成29年度 | 平成30年度 | 令和元年度 | 令和2年度 | 対前年比 | |
|-------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| 西暦年度 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | | |
| 排出量合計 | t/年 | 2,508.1 | 2,714.4 | 2,483.3 | 2,562.2 | 2,549.3 | 2,596.0 | 2,544.6 | 2,541.3 | 2,484.4 | 2,475.5 | 99.6% |
| 可燃ごみ | t/年 | 2,168.5 | 2,196.9 | 2,166.4 | 2,148.9 | 2,173.4 | 2,211.3 | 2,152.6 | 2,140.3 | 2,084.8 | 2,058.7 | 98.7% |
| 資源ごみ | t/年 | 71.0 | 52.7 | 52.1 | 133.8 | 128.5 | 125.4 | 115.1 | 109.0 | 91.1 | 84.3 | 92.6% |
| 不燃ごみ | t/年 | 268.6 | 464.8 | 264.8 | 279.5 | 247.4 | 259.3 | 276.9 | 292.1 | 308.5 | 332.5 | 107.8% |

※不燃ごみには、リサイクルプラザに直接搬入されたごみを含む。

| | | | | | | | | | | | | |
|---------|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| 総排出量 | t/年 | 2,508.1 | 2,714.4 | 2,483.3 | 2,562.2 | 2,549.3 | 2,596.0 | 2,544.6 | 2,541.3 | 2,484.4 | 2,475.5 | 99.6% |
| 行政区域内人口 | 人 | 9,245 | 9,232 | 9,172 | 9,094 | 9,020 | 8,938 | 8,790 | 8,679 | 8,541 | 8,425 | 98.6% |
| 住民一人当たり | g/人/日 | 743 | 806 | 742 | 772 | 774 | 796 | 793 | 802 | 797 | 805 | 101.0% |

※各年10月1日（H23年度以前は、年度末） 外国人含む。

◆排出者別排出量

Reuse リユース

②繰り返し使う

| | | | | | | | | | | | | |
|------|-----|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| 家庭系 | t/年 | 1,983.1 | 1,857.9 | 1,790.6 | 1,861.0 | 1,824.0 | 1,799.6 | 1,769.0 | 1,752.3 | 1,745.0 | 1,685.1 | 96.6% |
| (割合) | | (79.1%) | (68.4%) | (72.1%) | (72.6%) | (71.5%) | (69.3%) | (69.5%) | (69.0%) | (70.2%) | (68.1%) | |
| 事業系 | t/年 | 525.0 | 856.5 | 692.6 | 701.3 | 725.3 | 796.4 | 775.5 | 789.0 | 739.4 | 790.4 | 106.9% |
| (割合) | | (20.9%) | (31.6%) | (27.9%) | (27.4%) | (28.5%) | (30.7%) | (30.5%) | (31.0%) | (29.8%) | (31.9%) | |

※リサイクルプラザに直接搬入されたごみは、事業系ごみに含む。

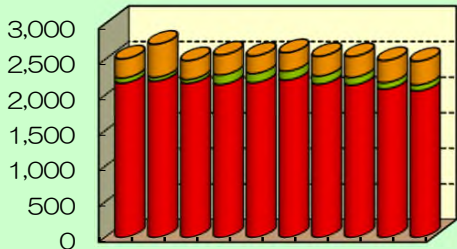
◆地区別排出量

Recycle リサイクル

③再資源化する

| | | | | | | | | | | | | |
|------|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| 総排出量 | t/年 | 8,090.5 | 8,652.6 | 8,278.2 | 9,012.0 | 9,062.3 | 8,844.8 | 8,872.3 | 8,788.2 | 8,762.6 | 8,829.2 | 100.8% |
| (割合) | | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | |
| 木次町 | t/年 | 2,508.1 | 2,714.4 | 2,483.3 | 2,562.2 | 2,549.3 | 2,596.0 | 2,544.6 | 2,541.3 | 2,484.4 | 2,475.5 | 99.6% |
| (割合) | | (31.0%) | (31.4%) | (30.0%) | (28.4%) | (28.1%) | (29.4%) | (28.7%) | (28.9%) | (28.4%) | (28.0%) | |

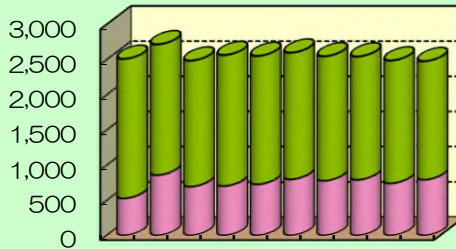
t/年 ■不燃ごみ ■資源ごみ ■可燃ごみ



平成平成平成平成平成平成平成平成令和令和
23 24 25 26 27 28 29 30 元年2年
年度年度年度年度年度年度年度年度 度 度

◆ごみ種類別排出量

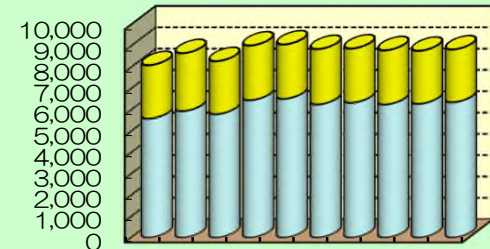
t/年 ■事業系 ■家庭系



平成平成平成平成平成平成平成平成令和令和
23 24 25 26 27 28 29 30 元年2年
年度年度年度年度年度年度年度年度 度 度

◆排出者別排出量

t/年 ■木次町 ■加茂・大東・三刀屋



平成平成平成平成平成平成平成平成令和令和
23 24 25 26 27 28 29 30 元年2年
年度年度年度年度年度年度年度年度 度 度

◆地区別排出量

令和2年度 ごみ処理実績 (三刀屋町)



雲南市・飯南町事務組合

◆ごみ種類別排出量

はじめよう 3R

Reduce リデュース

①ごみはつくらない

| 元号年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 | 平成27年度 | 平成28年度 | 平成29年度 | 平成30年度 | 令和元年度 | 令和2年度 | 対前年比 | |
|-------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| 西暦年度 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | | |
| 排出量合計 | t/年 | 1,779.9 | 2,033.8 | 1,852.9 | 1,976.7 | 2,070.3 | 1,987.5 | 1,967.7 | 1,912.4 | 1,958.1 | 1,919.2 | 98.0% |
| 可燃ごみ | t/年 | 1,538.9 | 1,633.4 | 1,614.4 | 1,634.4 | 1,702.8 | 1,672.8 | 1,652.4 | 1,592.4 | 1,640.0 | 1,578.8 | 96.3% |
| 資源ごみ | t/年 | 50.4 | 45.9 | 43.0 | 138.8 | 128.2 | 131.9 | 126.5 | 115.6 | 102.8 | 98.4 | 95.7% |
| 不燃ごみ | t/年 | 190.6 | 354.5 | 195.5 | 203.6 | 239.4 | 182.7 | 188.8 | 204.4 | 215.3 | 242.0 | 112.4% |

※不燃ごみには、リサイクルプラザに直接搬入されたごみを含む。

| | | | | | | | | | | | | |
|---------|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|
| 総排出量 | t/年 | 1,779.9 | 2,033.8 | 1,852.9 | 1,976.7 | 2,070.3 | 1,987.5 | 1,967.7 | 1,912.4 | 1,958.1 | 1,919.2 | 98.0% |
| 行政区域内人口 | 人 | 7,819 | 7,750 | 7,626 | 7,517 | 7,429 | 7,341 | 7,260 | 7,117 | 6,964 | 6,867 | 98.6% |
| 住民一人当たり | g/人/日 | 624 | 719 | 666 | 720 | 763 | 742 | 743 | 736 | 770 | 766 | 99.5% |

※各年10月1日（H23年度以前は、年度末） 外国人含む。

◆排出者別排出量

Reuse リユース

②繰り返し使う

| | | | | | | | | | | | | |
|------|-----|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|
| 家庭系 | t/年 | 1,407.4 | 1,478.9 | 1,430.5 | 1,514.5 | 1,548.7 | 1,497.5 | 1,485.3 | 1,447.5 | 1,428.3 | 1,409.9 | 98.7% |
| (割合) | | (79.1%) | (72.7%) | (77.2%) | (76.6%) | (74.8%) | (75.3%) | (75.5%) | (75.7%) | (72.9%) | (73.5%) | |
| 事業系 | t/年 | 372.5 | 554.8 | 422.4 | 462.1 | 521.6 | 490.0 | 482.5 | 464.9 | 529.7 | 509.3 | 96.1% |
| (割合) | | (20.9%) | (27.3%) | (22.8%) | (23.4%) | (25.2%) | (24.7%) | (24.5%) | (24.3%) | (27.1%) | (26.5%) | |

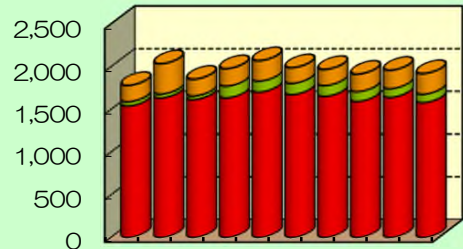
◆地区別排出量

Recycle リサイクル

③再資源化する

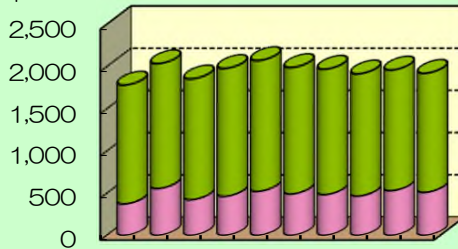
| | | | | | | | | | | | | |
|------|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| 総排出量 | t/年 | 8,090.5 | 8,652.6 | 8,278.2 | 9,012.0 | 9,062.3 | 8,844.8 | 8,872.3 | 8,788.2 | 8,762.6 | 8,829.2 | 100.8% |
| (割合) | | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | (100.0%) | |
| 三刀屋町 | t/年 | 1,779.9 | 2,033.8 | 1,852.9 | 1,976.7 | 2,070.3 | 1,987.5 | 1,967.7 | 1,912.4 | 1,958.1 | 1,919.2 | 98.0% |
| (割合) | | (22.0%) | (23.5%) | (22.4%) | (21.9%) | (22.8%) | (22.5%) | (22.2%) | (21.8%) | (22.3%) | (21.7%) | |

t/年 ■不燃ごみ ■資源ごみ ■可燃ごみ



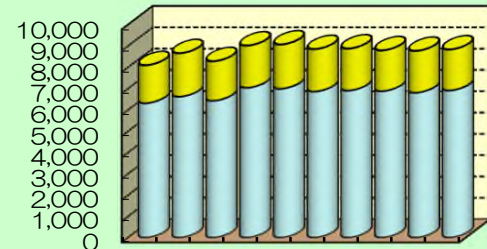
◆ごみ種類別排出量

t/年 ■事業系 ■家庭系



◆排出者別排出量

t/年 ■三刀屋 ■加茂・大東・木次



◆地区別排出量