

令和5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 西暦年度	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	令和3年度 2021	令和4年度 2022	令和5年度 2023	対前年比
排出量合計 ①	t/年 8,646.5	8,778.4	8,740.8	8,636.2	8,598.4	8,729.7	8,326.5	8,353.8	8,134.9	7,828.2	96.2%
可燃ごみ	t/年 6,946.2	7,097.2	7,166.9	7,175.6	7,111.7	7,211.7	6,788.6	6,797.7	6,670.9	6,452.4	96.7%
資源ごみ	t/年 724.1	690.2	666.9	628.6	576.2	522.2	499.9	490.1	443.4	437.5	98.7%
不燃ごみ	t/年 652.3	652.9	625.6	642.2	708.4	769.4	852.9	863.9	818.5	764.5	93.4%
粗大ごみ	t/年 285.3	302.0	219.7	171.0	188.7	214.1	171.4	175.9	145.5	135.7	93.3%
その他	t/年 38.7	36.1	61.7	18.7	13.4	12.2	13.7	26.2	56.7	38.1	67.2%
総排出量	t/年 8,646.5	8,778.4	8,740.8	8,636.2	8,598.4	8,729.7	8,326.5	8,353.8	8,134.9	7,828.2	96.2%
行政区域内人口	人 33,228	32,783	32,373	31,866	31,228	30,617	30,158	29,550	29,048	28,448	97.9%
住民一人当たり	g/人/日 713	734	740	743	754	781	756	775	767	754	98.3%
島根県民一人当たり	g/人/日 960	952	944	946	954	955	946	940	925		

※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

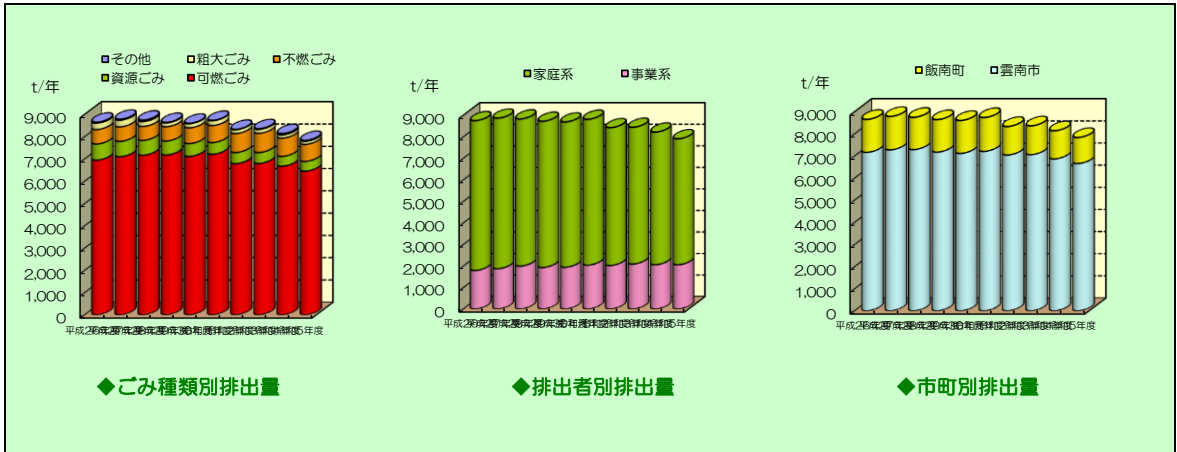
家庭系	t/年 6,954.7	6,990.1	6,830.7	6,787.2	6,741.3	6,772.5	6,394.0	6,344.2	6,155.3	5,847.2	95.0%
(割合)	(79.6%)	(78.9%)	(77.4%)	(77.9%)	(77.7%)	(76.9%)	(76.0%)	(75.2%)	(75.0%)	(74.0%)	
事業系	t/年 1,786.1	1,865.6	1,989.2	1,925.9	1,936.5	2,033.4	2,018.9	2,087.9	2,052.3	2,051.8	100.0%
(割合)	(20.4%)	(21.1%)	(22.6%)	(22.1%)	(22.3%)	(23.1%)	(24.0%)	(24.8%)	(25.0%)	(26.0%)	

Recycle リサイクル

③再資源化する

◆市町別排出量

雲南市	t/年 7,159.8	7,272.7	7,284.5	7,168.8	7,113.7	7,204.5	7,039.9	7,056.6	6,864.8	6,655.8	97.0%
(割合)	(82.8%)	(82.8%)	(83.3%)	(83.0%)	(82.7%)	(82.5%)	(84.5%)	(84.5%)	(84.4%)	(85.0%)	
飯南町	t/年 1,486.7	1,505.7	1,456.3	1,467.4	1,484.7	1,525.2	1,286.6	1,297.2	1,270.1	1,172.4	92.3%
(割合)	(17.2%)	(17.2%)	(16.7%)	(17.0%)	(17.3%)	(17.5%)	(15.5%)	(15.5%)	(15.6%)	(15.0%)	



◆資源化量

・・・地球環境を保全するために資源化を進めます。

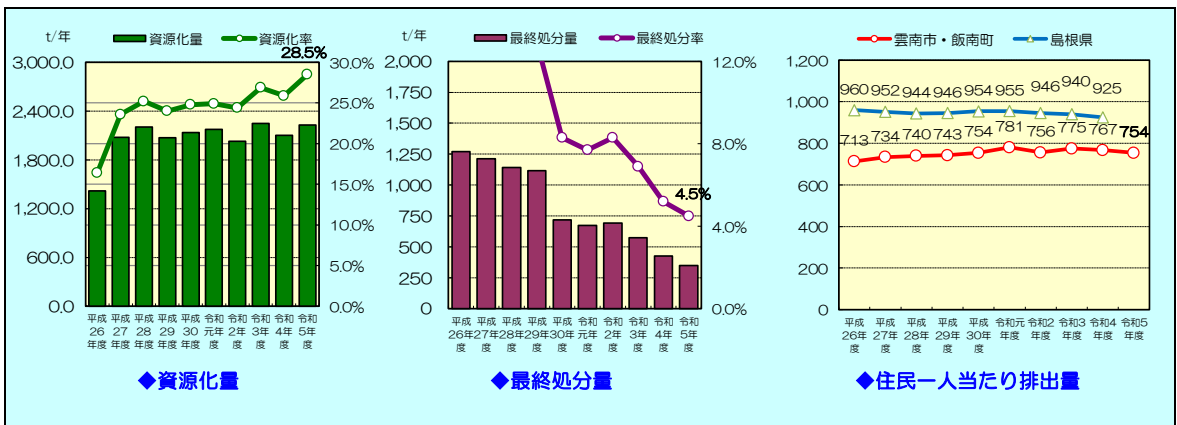
元号年度 西暦年度	平成26年度 2014	平成27年度 2015	平成28年度 2016	平成29年度 2017	平成30年度 2018	令和元年度 2019	令和2年度 2020	令和3年度 2021	令和4年度 2022	令和5年度 2023	対前年比
排出量合計 ①	8,646.5	8,778.4	8,740.8	8,636.2	8,598.4	8,729.7	8,326.5	8,353.8	8,134.9	7,828.2	96.2%
資源化量 ②	1,420.4	2,075.4	2,203.9	2,073.9	2,136.6	2,173.1	2,028.4	2,246.6	2,103.6	2,230.3	106.0%
ビン類	162.3	144.9	158.1	182.9	172.0	161.0	148.9	158.0	161.7	173.1	107.1%
アルミ	57.8	55.7	54.9	54.7	51.0	45.4	45.8	44.6	44.9	39.2	87.3%
スチール	36.5	31.1	26.2	25.3	25.2	26.5	25.1	24.6	23.8	20.2	85.0%
シュレッダー	17.1	22.8	28.0	27.3	26.1	22.4	26.7	30.3	23.4	15.6	66.6%
その他金属	237.6	238.2	225.0	225.1	236.8	217.8	206.9	245.5	216.2	181.7	84.0%
ダンボール・古紙類	373.9	990.6	989.0	905.7	895.8	804.2	627.0	593.8	544.9	472.2	86.7%
枝葉・木屑	187.1	167.6	295.8	225.7	260.2	252.8	197.7	373.9	366.1	648.1	177.0%
布類・畳	295.0	369.6	378.3	379.6	413.9	535.9	544.3	555.0	537.2	521.1	97.0%
衣類	24.0	25.1	19.4	20.5	22.2	30.8	28.6	33.7	30.5	23.5	77.0%
乾電池・蛍光管	22.7	23.6	24.4	20.6	24.9	23.0	23.5	22.4	20.7	21.7	104.7%
特定家電	6.4	6.2	4.8	6.5	8.5	7.6	8.7	11.5	10.6	8.4	78.8%
小型家電						45.7	145.3	153.3	123.7	105.6	85.4%
資源化率 ②÷①	16.4%	23.6%	25.2%	24.0%	24.8%	24.9%	24.4%	26.9%	25.9%	28.5%	110.0%

※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 1,270.3	1,213.3	1,143.2	1,115.0	717.4	672.7	693.3	574.6	424.9	349.6	82.3%
不燃残渣	t/年 780.4	769.5	668.6	675.5	541.8	503.3	542.6	473.5	424.9	349.6	82.3%
焼却残渣	t/年 305.5	271.3	295.4	267.7	175.6	169.4	150.7	101.1			
RDF不適合物	t/年 184.4	172.5	179.2	171.8							
最終処分率 ③÷①	14.7%	13.8%	13.1%	12.9%	8.3%	7.7%	8.3%	6.9%	5.2%	4.5%	86.5%



令和5年度 ごみ処理実績 (雲南Eレキ[®]-センター・リサイクル[®]サ)



◆ごみ種類別排出量

はじめよう 3R



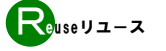
①ごみはつぐらない

雲南市・飯南町事務組合

元号年度	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	令和3年度	令和4年度	令和5年度	対前年比	
西暦年度	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
排出量合計 (1)	t/年	5,912	5,995	5,957.6	5,903.4	5,859.9	5,940.3	5,926.9	5,983.3	5,881.1	5,656.0	96.2%
可燃ごみ	t/年	4,894	5,002	5,008.9	4,974.1	4,902.5	4,972.4	4,920.2	4,981.0	4,942.7	4,805.0	97.2%
資源ごみ	t/年	441	422	414.2	390.3	362.4	317.5	293.6	282.7	259.5	230.8	89.0%
不燃ごみ	t/年	577	572	534.5	538.9	595.0	650.3	713.1	719.6	679.0	620.2	91.3%

総排出量	t/年	5,912.0	5,995.3	5,957.6	5,903.4	5,859.9	5,940.3	5,926.9	5,983.3	5,881.1	5,656.0	96.2%
行政区域内人口	人	22,878	22,653	22,452	22,135	21,762	21,387	21,105	20,710	20,408	20,081	98.4%
住民一人当たり	g/人/日	708	725	727	731	738	761	769	792	790	772	97.7%

※各年10月1日 (H23年度以前は、年度末) 外国人含む。



②繰り返し使う

◆排出者別排出量

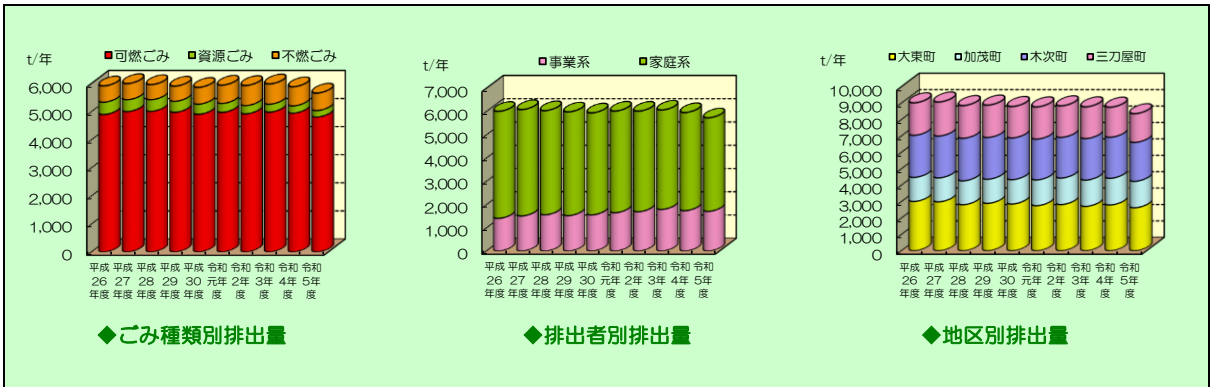
家庭系	t/年	4,601.3	4,570.6	4,479.0	4,456.6	4,386.2	4,369.5	4,323.2	4,271.5	4,218.1	4,021.4	95.3%
(割合)		(76.2%)	(75.2%)	(74.2%)	(74.5%)	(73.9%)	(72.6%)	(71.9%)	(70.5%)	(70.8%)	(70.2%)	
事業系	t/年	1,405.0	1,510.3	1,557.7	1,523.7	1,553.1	1,647.0	1,690.1	1,790.1	1,735.7	1,705.4	98.3%
(割合)		(23.8%)	(24.8%)	(25.8%)	(25.5%)	(26.1%)	(27.4%)	(28.1%)	(29.5%)	(29.2%)	(29.8%)	



③再資源化する

◆地区別排出量

総排出量	t/年	5,912.0	5,995.3	5,957.6	5,903.4	5,859.9	5,940.3	5,926.9	5,983.3	5,881.1	5,656.0	96.2%
(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	3,005.7	2,981.4	2,808.1	2,891.9	2,849.0	2,746.0	2,816.2	2,704.9	2,791.7	2,620.7	93.9%
(割合)		(50.8%)	(49.7%)	(47.1%)	(49.0%)	(48.6%)	(46.2%)	(47.5%)	(45.2%)	(47.5%)	(46.3%)	
加茂町	t/年	1,467.4	1,461.3	1,453.3	1,468.1	1,485.5	1,574.0	1,618.4	1,601.3	1,626.6	1,611.9	99.1%
(割合)		(24.8%)	(24.4%)	(24.4%)	(24.9%)	(25.4%)	(26.5%)	(27.3%)	(26.8%)	(27.7%)	(28.5%)	
木次町	t/年	2,562.2	2,549.3	2,596.0	2,544.6	2,541.3	2,484.4	2,475.5	2,531.5	2,501.0	2,371.3	94.8%
(割合)		(43.3%)	(42.5%)	(43.6%)	(43.1%)	(43.4%)	(41.8%)	(41.8%)	(42.3%)	(42.5%)	(41.9%)	
三刀屋町	t/年	1,976.7	2,070.3	1,987.5	1,967.7	1,912.4	1,958.1	1,919.2	1,928.7	1,826.2	1,743.6	95.5%
(割合)		(33.4%)	(34.5%)	(33.4%)	(33.3%)	(32.6%)	(33.0%)	(32.4%)	(32.2%)	(31.1%)	(30.8%)	



◆資源化量

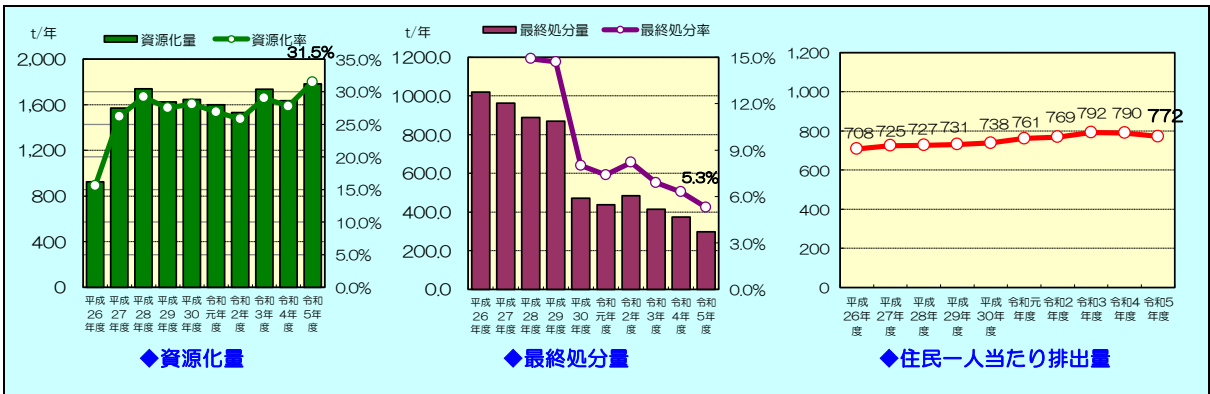
・・・地球環境を保全するために資源化を進めます。

元号年度	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	令和3年度	令和4年度	令和5年度	対前年比	
西暦年度	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
資源化量 (2)	t/年	924.7	1,571.1	1,740.8	1,623.3	1,646.6	1,598.7	1,529.6	1,735.9	1,635.4	1,781.7	108.9%
ビン類	t/年	115.0	91.4	109.0	139.0	130.5	110.9	97.2	107.7	114.8	126.9	110.5%
アルミ	t/年	44.6	41.8	41.6	41.9	37.9	33.6	34.4	33.8	34.7	29.6	85.3%
スチール	t/年	27.0	23.3	19.9	19.8	18.9	20.7	19.4	19.0	17.9	14.5	81.2%
シュレッダー	t/年	17.1	22.8	28.0	27.3	26.1	22.4	26.7	30.3	23.4	15.6	66.6%
その他金属	t/年	118.6	110.8	112.3	116.7	113.6	129.9	130.4	165.9	161.7	118.9	73.5%
ダンボール・古紙類	t/年	101.6	724.5	735.9	654.2	626.0	566.0	418.9	382.5	346.5	287.8	83.1%
枝葉・木屑	t/年	187.1	167.6	295.8	225.7	260.2	252.8	197.7	379.9	366.1	648.1	177.0%
布類・畳	t/年	295.0	369.6	378.3	379.6	413.9	443.2	480.1	482.3	454.4	439.4	96.7%
乾電池・蛍光灯	t/年	16.2	17.5	17.8	16.4	16.5	16.8	15.9	17.8	13.9	15.1	108.4%
特定家電	t/年	2.5	1.8	2.2	2.7	3.0	2.4	2.2	4.2	6.2	4.3	68.5%
小型家電	t/年							106.8	118.5	95.9	81.6	85.1%
資源化率 (2)÷(1)		15.6%	26.2%	29.2%	27.5%	28.1%	26.9%	25.8%	29.0%	27.8%	31.5%	113.3%

◆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	10,209	9,635	8,878	8,705	4,709	4,369	4,836	4,150	3,731	2,988	80.1%
不燃残渣	t/年	717.9	704.5	602.6	614.7	4,709	4,369	4,836	4,150	3,731	2,988	80.1%
焼却残渣	t/年	118.6	86.5	106.0	84.0							
RDF不適物	t/年	184.4	172.5	179.2	171.8							
最終処分率 (3)÷(1)		17.3%	16.1%	14.9%	14.7%	8.0%	7.4%	8.2%	6.9%	6.3%	5.3%	84.1%



令和5年度 ごみ処理実績 (大東町)



◆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	令和3年度	令和4年度	令和5年度	対前年比	
西暦年度	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
排出量合計	t/年	3,005.7	2,981.4	2,808.1	2,891.9	2,849.0	2,746.0	2,816.2	2,704.9	2,791.7	2,620.7	93.9%
可燃ごみ	t/年	2,274.4	2,263.6	2,183.1	2,246.4	2,205.3	2,192.2	2,181.7	2,154.8	2,280.6	2,129.1	93.4%
資源ごみ	t/年	400.6	385.1	310.5	307.7	273.2	193.5	168.2	157.8	148.4	132.1	89.0%
不燃ごみ	t/年	330.7	332.8	314.5	337.8	370.4	360.4	466.3	392.3	362.7	359.5	99.1%

※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	3,005.7	2,981.4	2,808.1	2,891.9	2,849.0	2,746.0	2,816.2	2,704.9	2,791.7	2,620.7	93.9%
行政区域内人口	人	13,178	13,045	12,840	12,585	12,320	12,084	11,862	11,686	11,451	11,251	98.3%
住民一人当たり	g/人/日	625	626	599	630	634	623	650	634	668	638	95.5%

※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	2,500.8	2,510.3	2,363.9	2,409.9	2,347.5	2,253.1	2,237.7	2,168.7	2,268.7	2,122.4	93.6%
(割合)		(83.2%)	(84.2%)	(84.2%)	(83.3%)	(82.4%)	(82.0%)	(79.5%)	(80.2%)	(81.3%)	(81.0%)	
事業系	t/年	504.9	471.1	444.2	482.0	500.9	492.9	578.3	536.2	523.0	498.4	95.3%
(割合)		(16.8%)	(15.8%)	(15.8%)	(16.7%)	(17.6%)	(18.0%)	(20.5%)	(19.8%)	(18.7%)	(19.0%)	

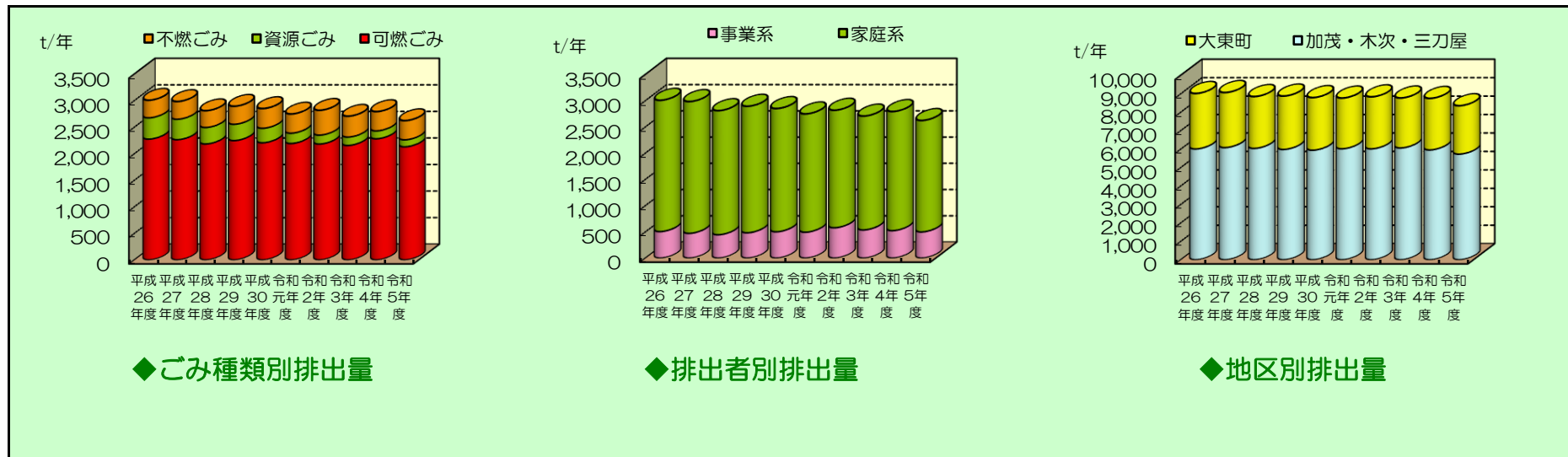
※端数処理の関係で若干の誤差が生じる。

◆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	9,012.0	9,062.3	8,844.8	8,872.3	8,788.2	8,762.6	8,829.2	8,766.5	8,745.5	8,347.5	95.4%
(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	3,005.7	2,981.4	2,808.1	2,891.9	2,849.0	2,746.0	2,816.2	2,704.9	2,791.7	2,620.7	93.9%
(割合)		(33.4%)	(32.9%)	(31.7%)	(32.6%)	(32.4%)	(31.3%)	(31.9%)	(30.9%)	(31.9%)	(31.4%)	



令和5年度 ごみ処理実績 (加茂町)



◆ごみ種類別排出量

はじめよう 3R **R**educe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	令和3年度	令和4年度	令和5年度	対前年比	
西暦年度	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
排出量合計	t/年	1,467.4	1,461.3	1,453.3	1,468.1	1,485.5	1,574.0	1,618.4	1,601.3	1,626.6	1,611.9	99.1%
可燃ごみ	t/年	1,110.7	1,125.4	1,124.8	1,169.1	1,169.8	1,247.6	1,282.7	1,307.8	1,323.8	1,330.9	100.5%
資源ごみ	t/年	168.5	165.5	156.9	148.7	137.8	123.6	110.9	103.9	95.7	81.4	85.1%
不燃ごみ	t/年	188.2	170.4	171.6	150.2	177.8	202.8	224.8	189.6	207.1	199.6	96.4%

※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。

排出量合計 ①	t/年	1,467.4	1,461.3	1,453.3	1,468.1	1,485.5	1,574.0	1,618.4	1,601.3	1,626.6	1,611.9	99.1%
行政区域内人口	人	6,267	6,204	6,173	6,085	5,966	5,882	5,813	5,727	5,708	5,662	99.2%
住民一人当たり	g/人/日	641	645	645	661	682	733	763	766	781	780	99.9%

※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

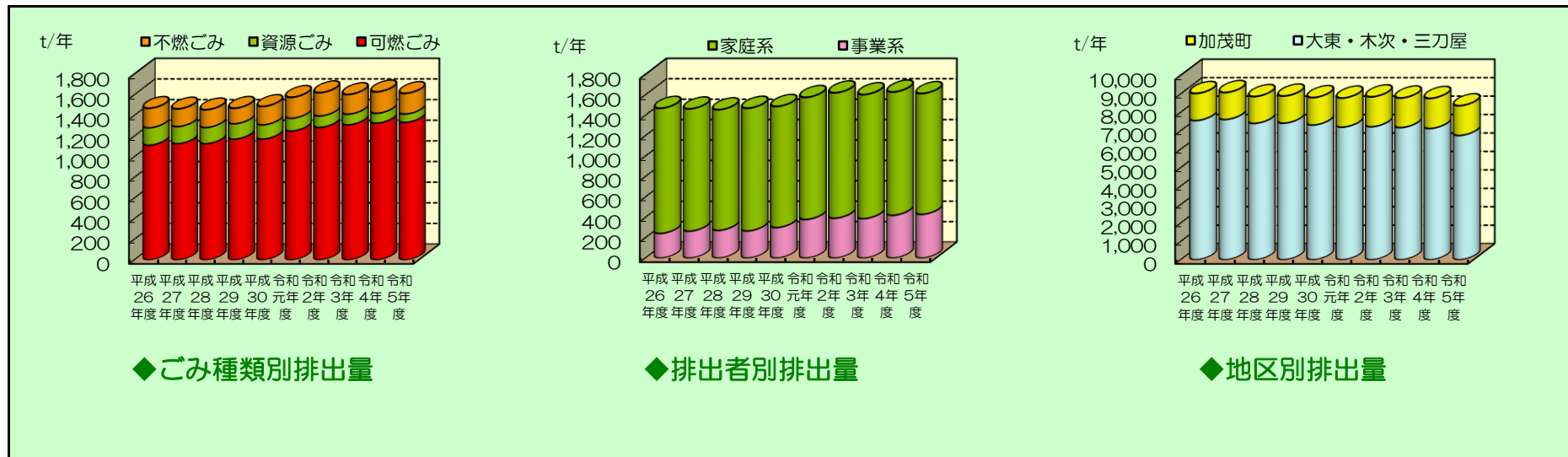
家庭系	t/年	1,225.8	1,197.9	1,182.0	1,202.3	1,186.4	1,196.2	1,228.1	1,214.9	1,207.4	1,183.3	98.0%
(割合)		(83.5%)	(82.0%)	(81.3%)	(81.9%)	(79.9%)	(76.0%)	(75.9%)	(75.9%)	(74.2%)	(73.4%)	
事業系	t/年	241.6	263.4	271.3	265.7	299.2	377.9	390.4	386.4	419.2	428.7	102.3%
(割合)		(16.5%)	(18.0%)	(18.7%)	(18.1%)	(20.1%)	(24.0%)	(24.1%)	(24.1%)	(25.8%)	(26.6%)	

※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	9,012.0	9,062.3	8,844.8	8,872.3	8,788.2	8,762.6	8,829.2	8,766.5	8,745.5	8,347.5	95.4%
(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	1,467.4	1,461.3	1,453.3	1,468.1	1,485.5	1,574.0	1,618.4	1,601.3	1,626.6	1,611.9	99.1%
(割合)		(16.3%)	(16.1%)	(16.4%)	(16.5%)	(16.9%)	(18.0%)	(18.3%)	(18.3%)	(18.6%)	(19.3%)	



令和5年度 ごみ処理実績 (木次町)



◆ごみ種類別排出量

はじめよう 3R



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	令和3年度	令和4年度	令和5年度	対前年比	
西暦年度	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
排出量合計	t/年	2,467.9	2,463.7	2,516.9	2,467.6	2,462.0	2,408.1	2,389.3	2,453.3	2,428.4	2,300.5	94.7%
可燃ごみ	t/年	2,148.9	2,173.4	2,211.3	2,152.6	2,140.3	2,084.8	2,058.7	2,107.2	2,096.9	2,011.6	95.9%
資源ごみ	t/年	133.8	128.5	125.4	115.1	109.0	91.1	84.3	83.8	77.6	71.5	92.2%
不燃ごみ	t/年	185.2	161.8	180.2	199.9	212.8	232.2	246.3	262.3	253.9	217.4	85.6%

※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	2,467.9	2,463.7	2,516.9	2,467.6	2,462.0	2,408.1	2,389.3	2,453.3	2,428.4	2,300.5	94.7%
行政区域内人口	人	9,094	9,020	8,938	8,790	8,679	8,541	8,425	8,283	8,162	7,995	98.0%
住民一人当たり	g/人/日	744	748	771	769	777	772	777	811	815	788	96.7%

※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



②繰り返し使う

家庭系	t/年	1,861.0	1,824.0	1,799.6	1,769.0	1,752.3	1,745.0	1,685.1	1,657.9	1,653.9	1,555.9	94.1%
(割合)		(72.6%)	(71.5%)	(69.3%)	(69.5%)	(69.0%)	(70.2%)	(68.1%)	(65.5%)	(66.1%)	(65.6%)	
事業系	t/年	701.3	725.3	796.4	775.5	789.0	739.4	790.4	873.6	847.1	815.4	96.3%
(割合)		(27.4%)	(28.5%)	(30.7%)	(30.5%)	(31.0%)	(29.8%)	(31.9%)	(34.5%)	(33.9%)	(34.4%)	

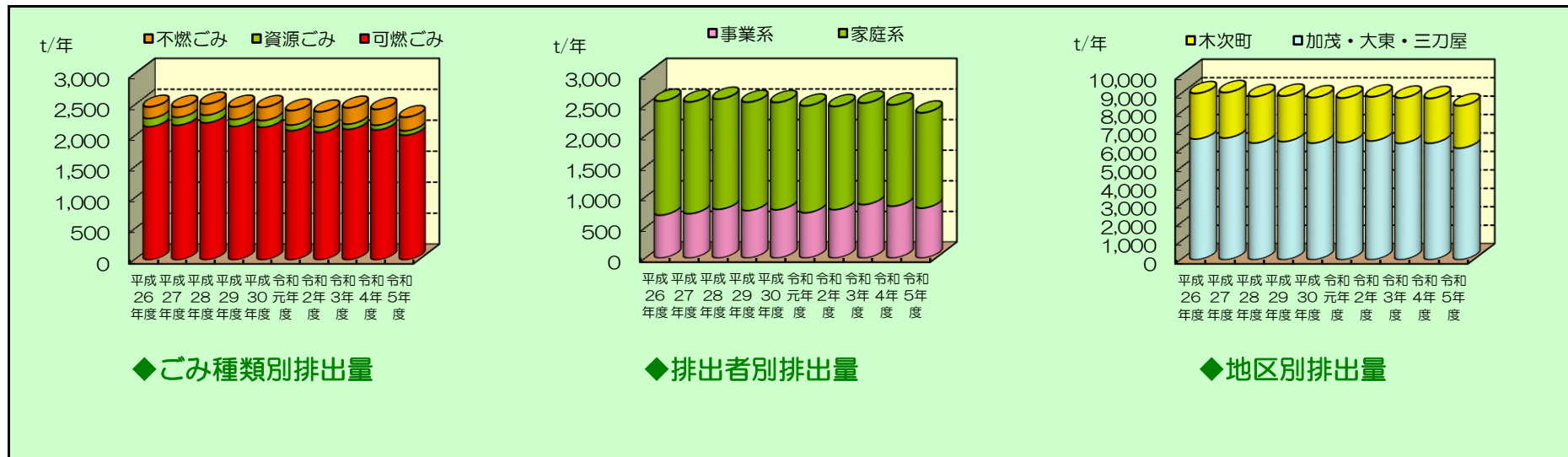
※リサイクルプラザに直接搬入されたごみは、事業系ごみに含む。

◆地区別排出量



③再資源化する

総排出量	t/年	9,012.0	9,062.3	8,844.8	8,872.3	8,788.2	8,762.6	8,829.2	8,766.5	8,745.5	8,347.5	95.4%
(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	2,467.9	2,463.7	2,516.9	2,467.6	2,462.0	2,408.1	2,389.3	2,453.3	2,428.4	2,300.5	94.7%
(割合)		(27.4%)	(27.2%)	(28.5%)	(27.8%)	(28.0%)	(27.5%)	(27.1%)	(28.0%)	(27.8%)	(27.6%)	



令和5年度 ごみ処理実績 (三刀屋町)



◆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	令和3年度	令和4年度	令和5年度	対前年比	
西暦年度	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
排出量合計	t/年	1,976.7	2,070.3	1,987.5	1,967.7	1,912.4	1,958.1	1,919.2	1,928.7	1,826.2	1,743.6	95.5%
可燃ごみ	t/年	1,634.4	1,702.8	1,672.8	1,652.4	1,592.4	1,640.0	1,578.8	1,565.9	1,522.0	1,462.5	96.1%
資源ごみ	t/年	138.8	128.2	131.9	126.5	115.6	102.8	98.4	95.1	86.2	77.9	90.4%
不燃ごみ	t/年	203.6	239.4	182.7	188.8	204.4	215.3	242.0	267.8	218.1	203.2	93.2%

※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	1,976.7	2,070.3	1,987.5	1,967.7	1,912.4	1,958.1	1,919.2	1,928.7	1,826.2	1,743.6	95.5%
行政区域内人口	人	7,517	7,429	7,341	7,260	7,117	6,964	6,867	6,700	6,538	6,424	98.3%
住民一人当たり	g/人/日	720	763	742	743	736	770	766	789	765	744	97.3%

※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	1,514.5	1,548.7	1,497.5	1,485.3	1,447.5	1,428.3	1,409.9	1,398.6	1,356.8	1,282.3	94.5%
(割合)		(76.6%)	(74.8%)	(75.3%)	(75.5%)	(75.7%)	(72.9%)	(73.5%)	(72.5%)	(74.3%)	(73.5%)	
事業系	t/年	462.1	521.6	490.0	482.5	464.9	529.7	509.3	530.1	469.4	461.3	98.3%
(割合)		(23.4%)	(25.2%)	(24.7%)	(24.5%)	(24.3%)	(27.1%)	(26.5%)	(27.5%)	(25.7%)	(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	9,012.0	9,062.3	8,844.8	8,872.3	8,788.2	8,762.6	8,829.2	8,766.5	8,745.5	8,347.5	95.4%
(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	1,976.7	2,070.3	1,987.5	1,967.7	1,912.4	1,958.1	1,919.2	1,928.7	1,826.2	1,743.6	95.5%
(割合)		(21.9%)	(22.8%)	(22.5%)	(22.2%)	(21.8%)	(22.3%)	(21.7%)	(22.0%)	(20.9%)	(20.9%)	

