

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ごみはつぐらない

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 11,746.5	11,845.4	11,628.0	11,605.1	11,526.7	11,552.0	11,228.8	11,137.0	10,999.3	10,519.7	95.6%
可燃ごみ	t/年 9,220.5	9,360.8	9,350.0	9,422.0	9,317.1	9,403.9	8,970.2	8,952.4	8,951.5	8,581.6	95.9%
資源ごみ	t/年 1,124.7	1,075.2	977.4	936.4	849.4	715.7	668.1	647.9	591.8	569.6	96.2%
不燃ごみ	t/年 1,077.3	1,071.3	1,019.2	1,057.0	1,158.1	1,206.1	1,405.4	1,334.5	1,253.8	1,194.8	95.3%
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 11,746.5	11,845.4	11,628.0	11,605.1	11,526.7	11,552.0	11,228.8	11,137.0	10,999.3	10,519.7	95.6%
行政区内人口	人 46,406	45,828	45,213	44,451	43,548	42,701	42,020	41,236	40,499	39,699	98.0%
住民一人当たり	g/人/日 693	708	705	715	725	741	732	740	744	726	97.6%
島根県民一人当たり	g/人/日 960	952	944	946	954	955	946	940	925	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

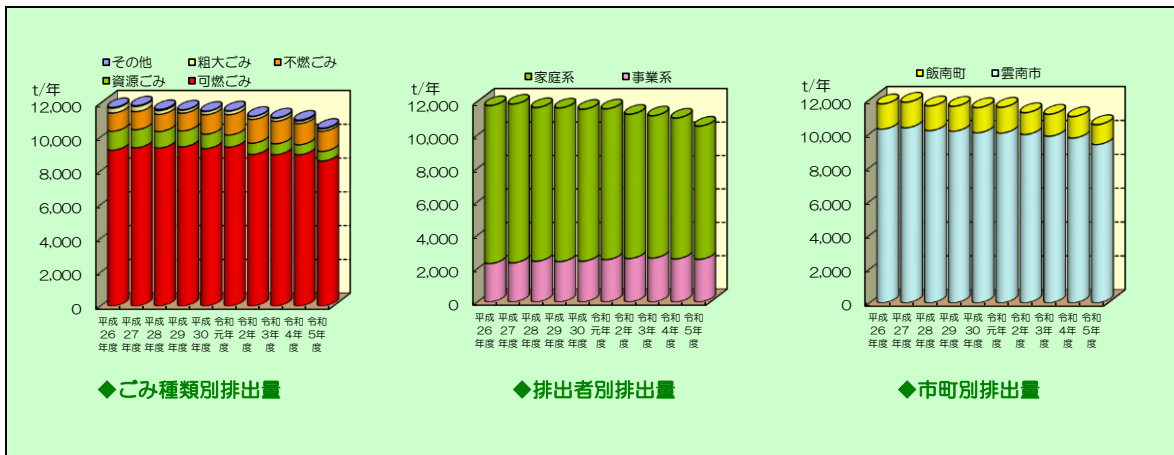
家庭系	t/年 9,455.5	9,500.4	9,194.6	9,197.2	9,088.8	9,025.6	8,631.7	8,512.8	8,424.0	7,969.6	94.6%
(割合)	(80.5%)	(80.3%)	(79.1%)	(79.1%)	(78.9%)	(78.1%)	(76.9%)	(76.4%)	(76.6%)	(75.8%)	
事業系	t/年 2,291.0	2,336.7	2,433.4	2,407.9	2,437.4	2,526.3	2,597.2	2,624.1	2,575.3	2,550.2	99.0%
(割合)	(19.5%)	(19.7%)	(20.9%)	(20.7%)	(21.1%)	(21.9%)	(23.1%)	(23.6%)	(23.4%)	(24.2%)	

Recycle リサイクル

③再資源化する

◆市町別排出量

雲南市	t/年 10,259.8	10,339.7	10,171.7	10,137.7	10,042.0	10,026.8	9,942.2	9,839.8	9,729.2	9,347.3	96.1%
(割合)	(87.3%)	(87.3%)	(87.5%)	(87.4%)	(87.1%)	(86.8%)	(88.5%)	(88.4%)	(88.5%)	(88.9%)	
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)	(12.7%)	(12.7%)	(12.5%)	(12.6%)	(12.9%)	(13.2%)	(11.5%)	(11.6%)	(11.5%)	(11.1%)	



◆ごみ種類別排出量

◆排出者別排出量

◆市町別排出量

◆資源化量

・・・地球環境を保全するために資源化を進めます。

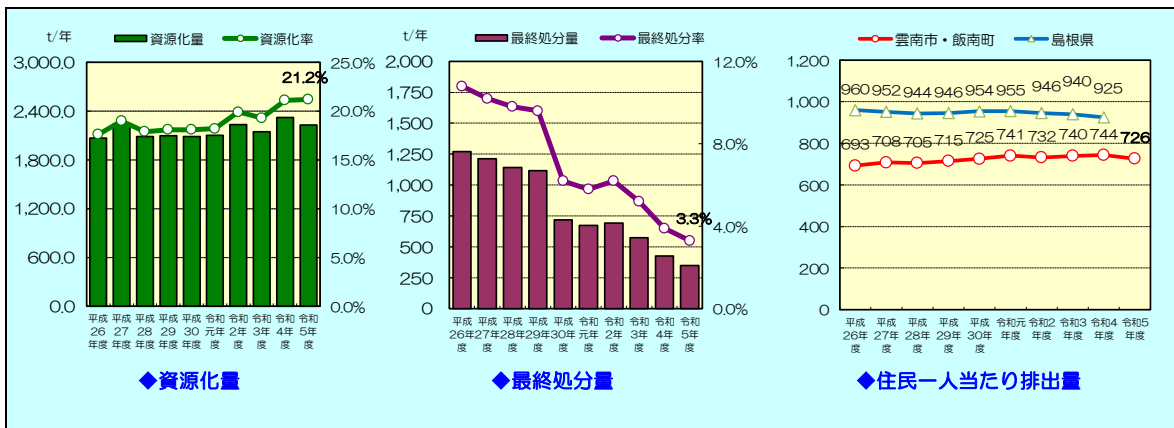
元号年度 西暦年度	平成26年度 2014	平成27年度 2015	平成28年度 2016	平成29年度 2017	平成30年度 2018	令和元年度 2019	令和2年度 2020	令和3年度 2021	令和4年度 2022	令和5年度 2023	対前年比
資源化量 ②	t/年 2,066.8	2,245.1	2,086.4	2,097.2	2,088.7	2,104.0	2,234.7	2,146.1	2,322.0	2,230.3	96.0%
ビン類	t/年 138.7	162.5	188.1	174.4	152.4	147.3	159.4	165.1	145.0	173.1	119.4%
アルミ	t/年 55.0	55.5	55.2	50.7	46.7	46.2	45.2	45.5	40.7	39.2	96.2%
スチール	t/年 32.8	27.7	26.1	24.4	27.0	25.2	24.7	23.5	22.7	20.2	89.1%
シュレッダー	t/年 22.8	28.0	27.3	26.1	22.4	26.7	30.3	23.4	24.0	15.6	65.1%
その他金属	t/年 229.8	239.7	229.4	222.0	253.1	218.3	242.4	241.3	185.1	181.7	98.2%
ダンボール・古紙類	t/年 996.8	1,002.0	907.3	877.5	835.8	657.1	590.6	557.8	520.4	472.2	90.7%
枝葉・木屑	t/年 167.6	295.8	225.7	260.2	252.8	197.7	373.9	366.1	663.3	648.1	97.7%
布類・畳	t/年 369.6	378.3	379.6	413.9	443.2	572.8	546.5	527.1	544.1	521.1	95.8%
衣類	t/年 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	t/年 24.0	23.9	23.0	20.7	25.2	22.1	25.4	18.5	22.9	21.7	94.6%
特定家電	t/年 5.7	6.6	5.3	6.8	7.9	7.4	10.7	13.5	8.9	8.4	94.0%
小型家電	t/年					152.5	157.0	130.7	114.6	105.6	92.2%
資源化率 ②÷①	17.6%	19.0%	17.9%	18.1%	18.1%	18.2%	19.9%	19.3%	21.1%	21.2%	100.5%

※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不適物	t/年 184.4	172.5	179.2	171.8							
最終処分率 ③÷①	10.8%	10.2%	9.8%	9.6%	6.2%	5.8%	6.2%	5.2%	3.9%	3.3%	84.6%



◆資源化量

◆最終処分量

◆住民一人当たり排出量

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[®]ラ)



◆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 9,012	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%
可燃ごみ	t/年 7,168	7,265	7,192.0	7,220.5	7,107.9	7,164.6	7,101.8	7,135.7	7,223.3	6,934.2	96.0%
資源ごみ	t/年 842	807	724.7	698.1	635.6	511.0	461.8	440.5	407.9	362.9	89.0%
不燃ごみ	t/年 1,002	990	928.1	953.7	1,044.7	1,087.0	1,265.6	1,190.2	1,114.3	1,050.5	94.3%

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%
行政区域内人口	人	36,056	35,698	35,292	34,720	34,082	33,471	32,967	32,396	31,859	31,332	98.3%
住民一人当たり	g/人/日	685	696	687	700	706	717	734	741	752	730	97.1%

※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

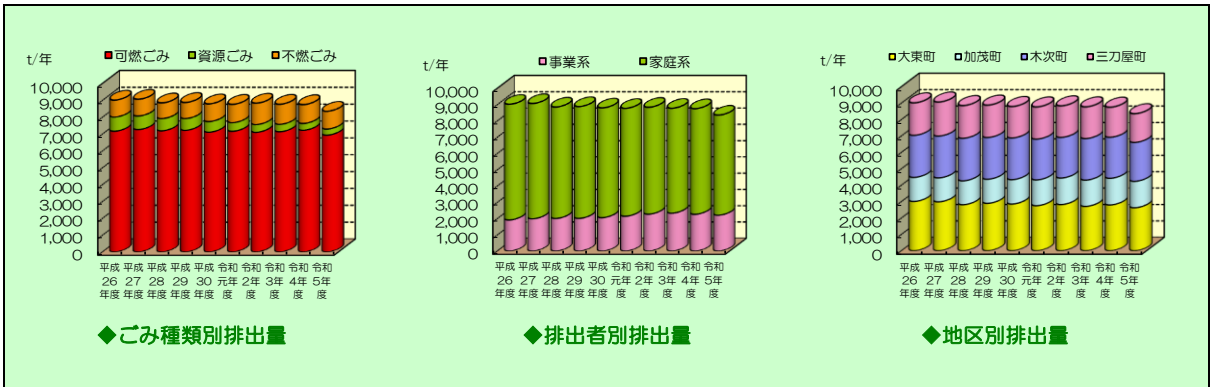
家庭系	t/年 (割合)	7,102.1 (78.8%)	7,080.9 (78.1%)	6,842.9 (77.4%)	6,866.6 (77.4%)	6,733.7 (76.6%)	6,622.6 (75.6%)	6,560.9 (74.3%)	6,440.1 (73.5%)	6,486.8 (74.2%)	6,143.8 (73.6%)	94.7%
事業系	t/年 (割合)	1,909.9 (21.2%)	1,981.4 (21.9%)	2,001.9 (22.6%)	2,005.7 (22.6%)	2,054.0 (23.4%)	2,139.9 (24.4%)	2,268.4 (25.7%)	2,326.3 (26.5%)	2,258.7 (25.8%)	2,203.8 (26.4%)	97.6%

Recycle リサイクル

③再資源化する

◆地区別排出量

地区	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
総排出量	t/年 (割合)	9,012.0 (100.0%)	9,062.3 (100.0%)	8,844.8 (100.0%)	8,872.3 (100.0%)	8,788.2 (100.0%)	8,762.6 (100.0%)	8,829.2 (100.0%)	8,766.5 (100.0%)	8,745.5 (100.0%)	8,347.5 (100.0%)	95.4%
大東町	t/年 (割合)	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%)	2,704.9 (30.9%)	2,791.7 (31.9%)	2,620.7 (31.4%)	93.9%
加茂町	t/年 (割合)	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%)	1,601.3 (18.3%)	1,626.6 (18.6%)	1,611.9 (19.3%)	99.1%
木次町	t/年 (割合)	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%)	2,531.5 (28.9%)	2,501.0 (28.6%)	2,371.3 (28.4%)	94.8%
三刀屋町	t/年 (割合)	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%)	1,928.7 (22.0%)	1,826.2 (20.9%)	1,743.6 (20.9%)	95.5%



◆資源化量

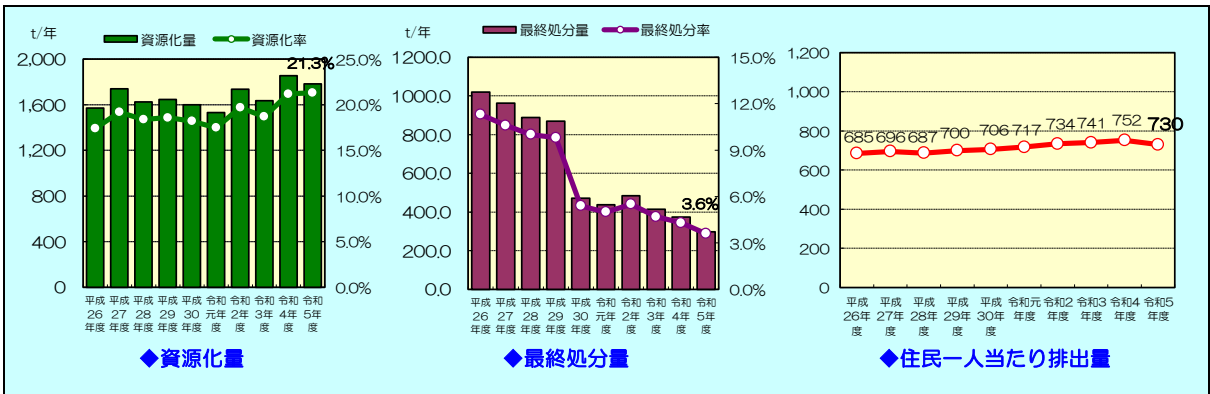
・・・地球環境を保全するために資源化を進めます。

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	
資源化量 (2)	t/年	1571.1	1740.8	1623.3	1646.6	1598.7	1529.6	1735.9	1635.4	1853.8	1781.7	96.1%
ビン類	t/年	91.4	109.0	139.0	130.5	110.9	97.2	107.7	114.8	98.1	126.9	129.4%
アルミ	t/年	41.8	41.6	41.9	37.9	33.6	34.4	33.8	34.7	30.5	29.6	97.0%
スチール	t/年	23.3	19.9	19.8	18.9	20.7	19.4	19.0	17.9	16.8	14.5	86.5%
シュレッダー	t/年	22.8	28.0	27.3	26.1	22.4	26.7	30.3	23.4	24.0	15.6	65.1%
その他金属	t/年	110.8	112.3	116.7	113.6	129.9	130.4	165.9	161.7	130.6	118.9	91.0%
ダンボール・古紙類	t/年	724.5	735.9	654.2	626.0	566.0	418.9	382.5	346.5	322.0	287.8	89.4%
枝葉・木屑	t/年	167.6	295.8	225.7	260.2	252.8	197.7	373.9	366.1	663.3	648.1	97.7%
布類・畳	t/年	369.6	378.3	379.6	413.9	443.2	480.1	482.3	454.4	461.3	439.4	95.3%
乾電池・蛍光灯	t/年	17.5	17.8	16.4	16.5	16.8	15.9	17.8	13.9	16.1	15.1	93.6%
特定家電	t/年	1.8	2.2	2.7	3.0	2.4	2.2	4.2	6.2	4.5	4.3	94.9%
小型家電	t/年						106.8	118.5	95.9	86.8	81.6	94.0%
資源化率 (2)÷(1)		17.4%	19.2%	18.4%	18.6%	18.2%	17.5%	19.7%	18.7%	21.2%	21.3%	100.5%

◆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	1020.9	963.5	887.8	870.5	470.9	436.9	483.6	415.0	373.1	298.8	80.1%
不燃残渣	t/年	717.9	704.5	602.6	614.7	470.9	436.9	483.6	415.0	373.1	298.8	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)		11.3%	10.6%	10.0%	9.8%	5.4%	5.0%	5.5%	4.7%	4.3%	3.6%	83.7%



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

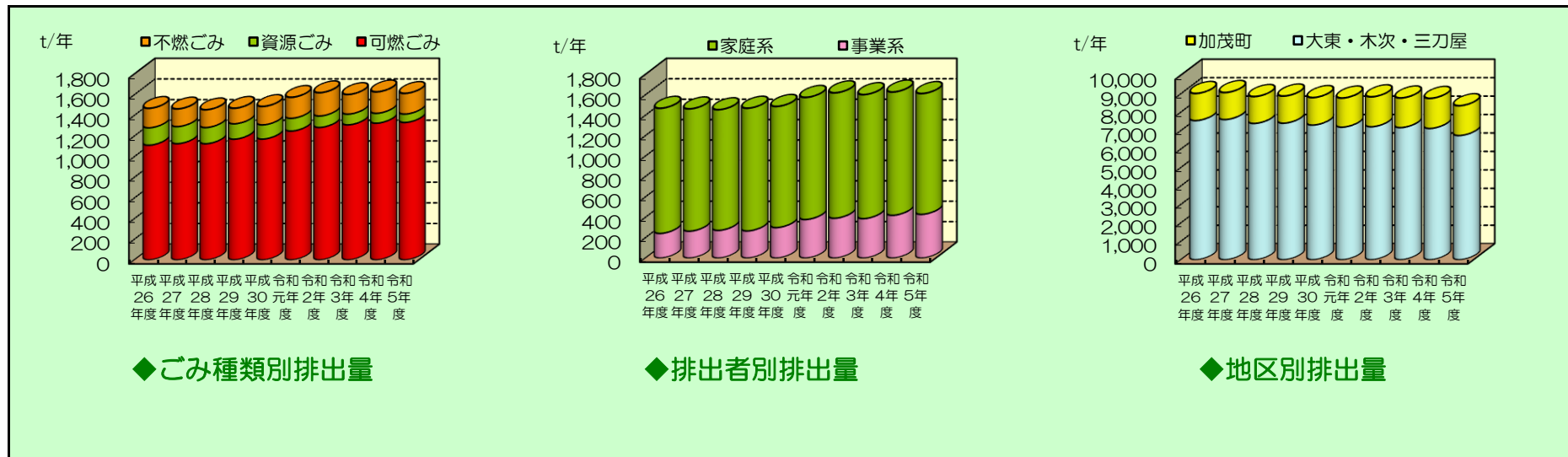
家庭系	t/年	1,225.8	1,197.9	1,182.0	1,202.3	1,186.4	1,196.2	1,228.1	1,214.9	1,207.4	1,183.3	98.0%
(割合)		(83.5%)	(82.0%)	(81.3%)	(81.9%)	(79.9%)	(76.0%)	(75.9%)	(75.9%)	(74.2%)	(73.4%)	
事業系	t/年	241.6	263.4	271.3	265.7	299.2	377.9	390.4	386.4	419.2	428.7	102.3%
(割合)		(16.5%)	(18.0%)	(18.7%)	(18.1%)	(20.1%)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

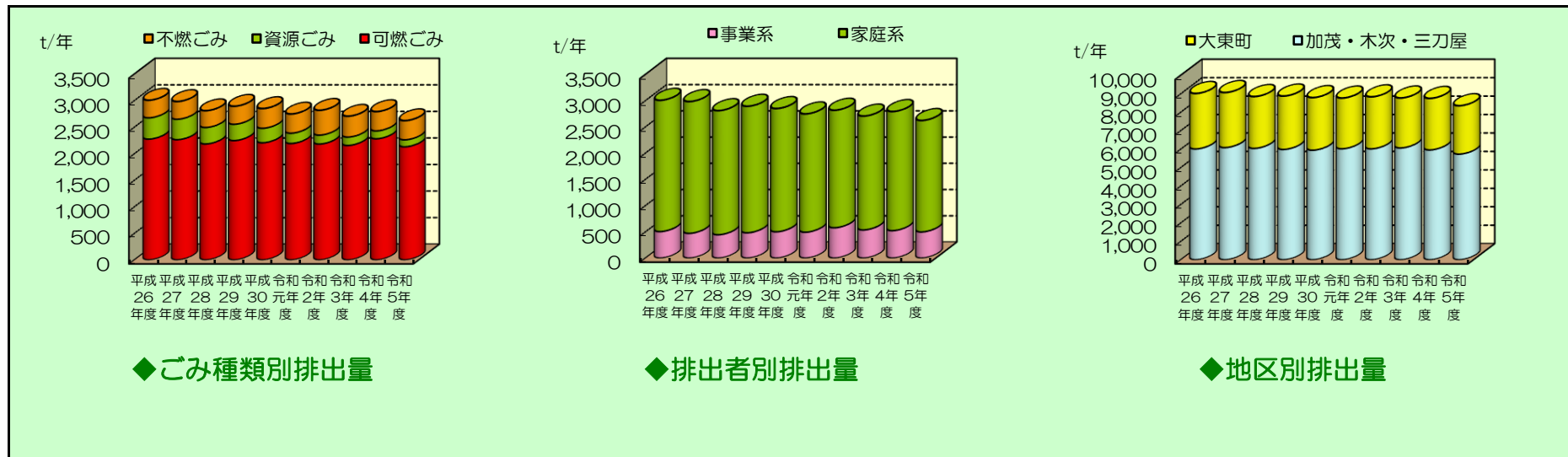
※端数処理の関係で若干の誤差が生じる。

◆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 (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	2,562.2	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%
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	279.5	247.4	259.3	276.9	292.1	308.5	332.5	340.6	326.5	288.2	88.2%

※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	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%
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	772	774	796	793	802	797	805	837	840	813	96.8%

※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%)	

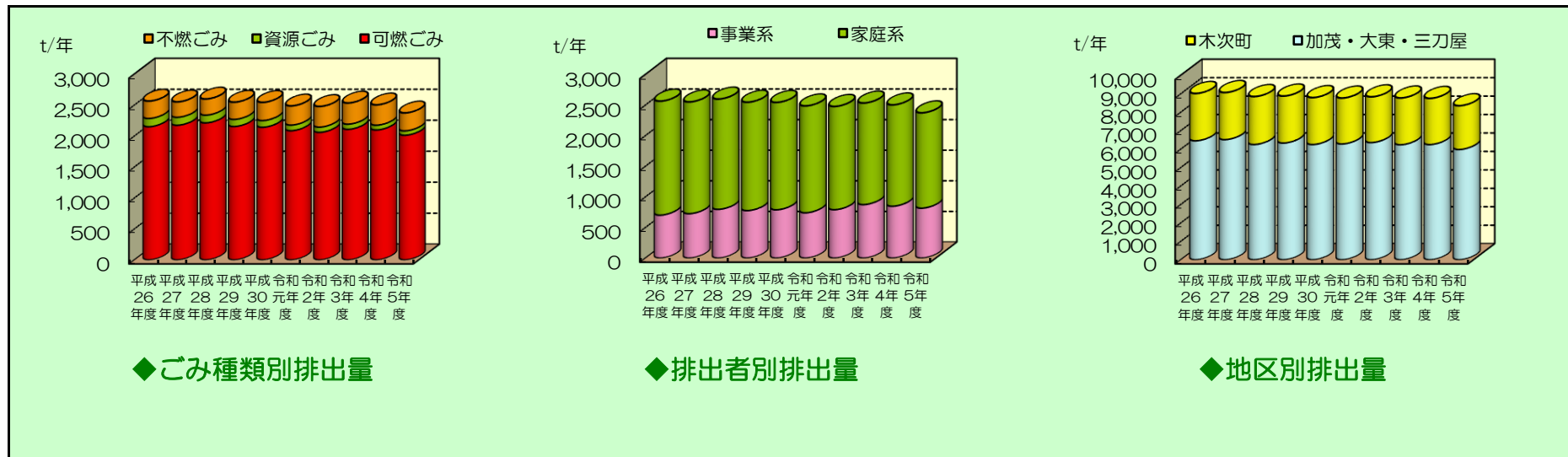
※リサイクルプラザに直接搬入されたごみは、事業系ごみに含む。

◆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	2,562.2	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)		(28.4%)	(28.1%)	(29.4%)	(28.7%)	(28.9%)	(28.4%)	(28.0%)	(28.9%)	(28.6%)	(28.4%)	



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%)	

