

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	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 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		

※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

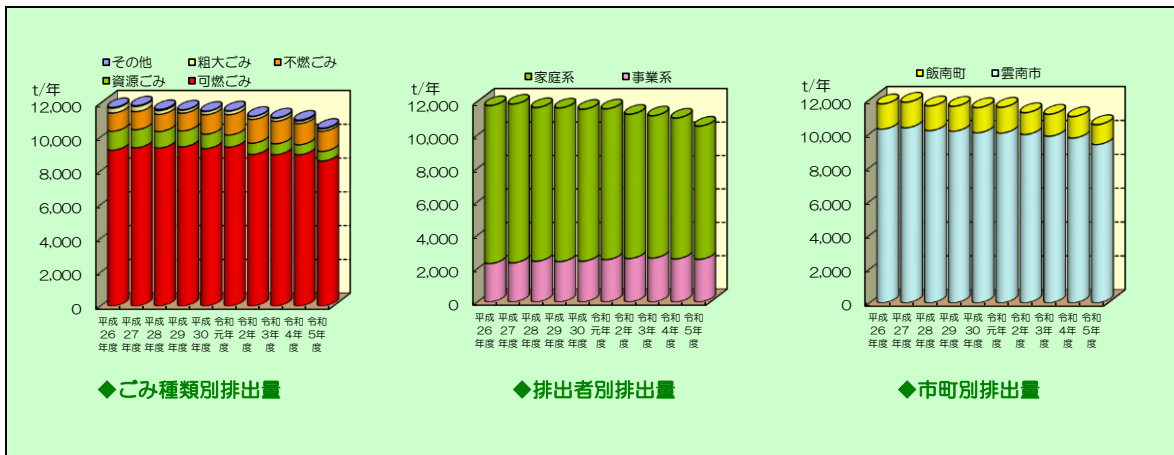
家庭系	t/年 9,455.5	9,500.4	9,194.6	9,197.2	9,088.8	9,025.6	8,631.7	8,512.8	8,424.0	7,969.6	94.6%
(割合)	(80.5%)	(80.3%)	(79.1%)	(79.1%)	(78.9%)	(78.1%)	(76.9%)	(76.4%)	(76.6%)	(75.8%)	
事業系	t/年 2,291.0	2,336.7	2,433.4	2,407.9	2,437.4	2,526.3	2,597.2	2,624.1	2,575.3	2,550.2	99.0%
(割合)	(19.5%)	(19.7%)	(20.9%)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

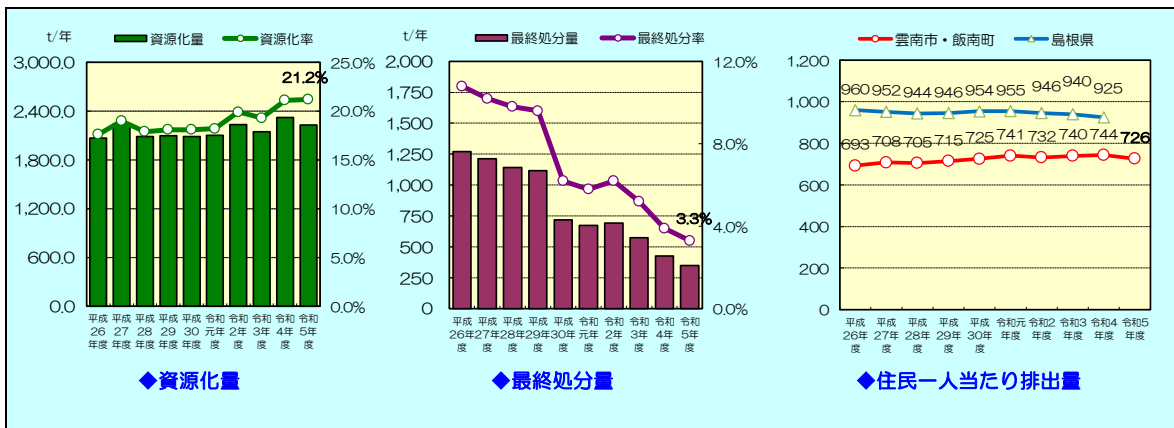
元号年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	対前年比
西暦年度	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
資源化量 ②	t/年 2,066.8	2,245.1	2,086.4	2,097.2	2,088.7	2,104.0	2,234.7	2,146.1	2,322.0	2,230.3	96.0%
資源化率 ②÷①	17.6%	19.0%	17.9%	18.1%	18.1%	18.2%	19.9%	19.3%	21.1%	21.2%	100.5%
資源化量	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%

※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 (いいしクリーンセンター)



◆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	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 2,734.5	2,783.1	2,783.2	2,732.8	2,738.5	2,789.4	2,399.6	2,370.5	2,253.8	2,172.2	96.4%
可燃ごみ	t/年 2,052.2	2,095.7	2,158.0	2,201.5	2,209.2	2,239.3	1,868.4	1,816.7	1,728.2	1,647.4	95.3%
資源ごみ	t/年 283.0	268.0	252.7	238.3	213.8	204.7	206.3	207.4	183.9	206.7	112.4%
不燃ごみ	t/年 75.3	81.3	91.1	103.3	113.4	119.1	139.8	144.3	139.5	144.3	103.4%
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 2,734.5	2,783.1	2,783.2	2,732.8	2,738.5	2,789.4	2,399.6	2,370.5	2,253.8	2,172.2	96.4%
行政区域内人口	人 10,350	10,130	9,921	9,731	9,466	9,230	9,053	8,840	8,640	8,367	96.8%
住民一人当たり	g/人/日 724	753	769	769	793	828	726	735	715	711	99.4%

※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

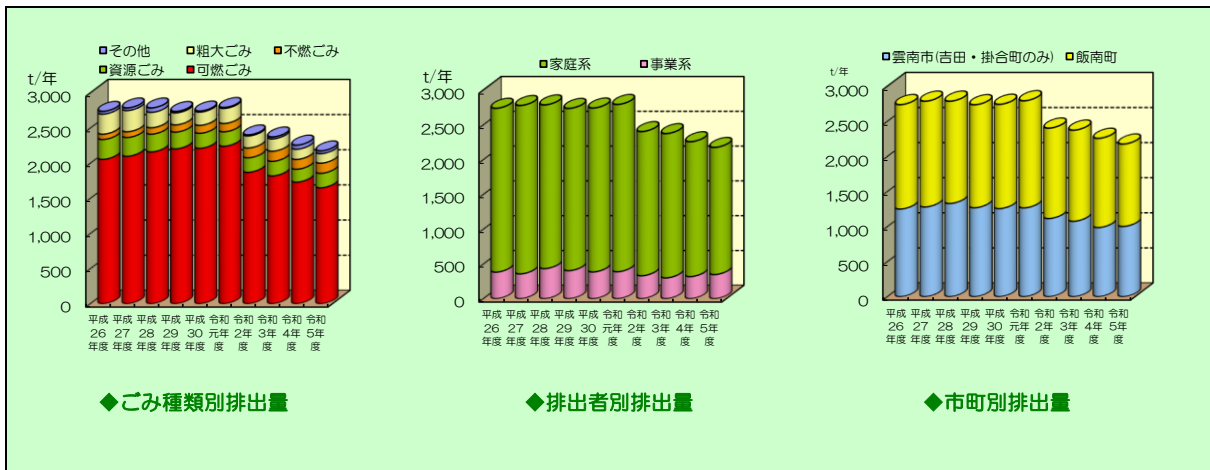
排出者	割合	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	対前年比
家庭系	(割合)	2,353.4 (86.1%)	2,419.5 (87.2%)	2,351.7 (84.5%)	2,330.6 (85.3%)	2,355.1 (86.0%)	2,403.0 (86.1%)	2,070.8 (86.3%)	2,072.7 (87.4%)	1,937.2 (86.0%)	1,825.8 (84.1%)	94.2%
事業系	(割合)	381.1 (13.9%)	355.3 (12.8%)	431.5 (15.5%)	402.2 (14.7%)	383.4 (14.0%)	386.4 (13.9%)	328.8 (13.7%)	329.8 (12.6%)	316.6 (14.0%)	346.4 (15.9%)	109.4%

◆市町別排出量

Recycle リサイクル

③再資源化する

市町	割合	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
雲南市(吉田・掛合町のみ)	(割合)	1,247.8 (45.6%)	1,277.4 (45.9%)	1,326.9 (47.7%)	1,265.4 (46.3%)	1,253.8 (45.8%)	1,264.2 (45.3%)	1,113.0 (46.4%)	1,073.3 (45.3%)	983.7 (43.6%)	999.8 (46.0%)	101.6%
飯南町	(割合)	1,486.7 (54.4%)	1,505.7 (54.1%)	1,456.3 (52.3%)	1,467.4 (53.7%)	1,484.7 (54.2%)	1,525.2 (54.7%)	1,286.6 (53.6%)	1,297.2 (54.7%)	1,270.1 (56.4%)	1,172.4 (54.0%)	92.3%



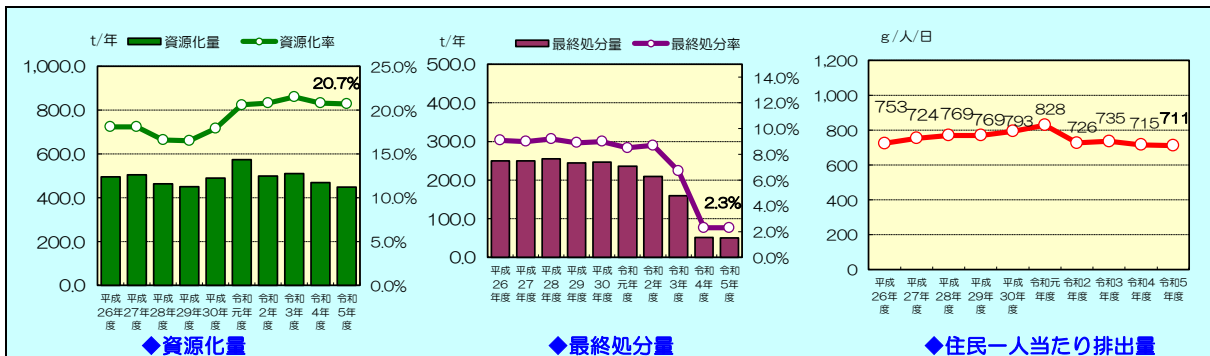
◆資源化量

・・・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	
いいしリサイクルへの搬入量 ①	2,734.5	2,783.1	2,783.2	2,732.8	2,738.5	2,789.4	2,399.6	2,370.5	2,253.8	2,172.2	96.4%
資源化量 ②	t/年 495.7	504.3	463.1	450.6	490.0	574.4	498.8	510.7	468.2	448.6	95.8%
ビン類	t/年 47.3	53.5	49.1	43.9	41.5	50.1	51.7	50.3	46.9	46.2	98.5%
アルミ	t/年 13.2	13.9	13.3	12.8	13.1	11.8	11.4	10.8	10.2	9.6	94.1%
スチール	t/年 9.5	7.8	6.3	5.5	6.3	5.8	5.7	5.6	5.9	5.7	96.6%
その他金属類	t/年 119.0	127.4	112.7	108.4	123.2	87.9	76.5	79.6	54.5	62.8	115.2%
ダンボール・古紙類	t/年 272.3	266.1	253.1	251.5	269.8	238.2	208.1	211.3	198.4	184.4	92.9%
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%
布団・畳	t/年					92.7	64.2	72.7	82.8	81.7	98.7%
乾電池・蛍光管	t/年 6.5	6.1	6.6	4.2	8.4	6.2	7.6	4.6	6.8	6.6	97.1%
特定家電	t/年 3.9	4.4	2.6	3.8	5.5	5.2	6.5	7.3	4.4	4.1	93.2%
小型家電	t/年					45.7	38.5	34.8	27.8	24.0	86.3%
資源化率 ②÷①	18.1%	18.1%	16.6%	16.5%	17.9%	20.6%	20.8%	21.5%	20.8%	20.7%	99.5%

◆最終処分量

最終処分量 ③	t/年	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
不燃残渣	t/年 62.5	65.0	66.0	60.8	70.9	66.4	59.0	58.5	51.8	50.8	98.1%	
焼却残渣(出雲処理)	t/年 186.9	184.8	189.4	183.7	175.6	169.4	150.7	101.1				
最終処分率 ③÷①	9.1%	9.0%	9.2%	8.9%	9.0%	8.5%	8.7%	6.7%	2.3%	2.3%	100.0%	



●いいしリサイクルセンターでは手作業により資源化を行っています。ごみの分別をお願いします。

令和5年度

いいしクリーンセンター処理実績(雲南市吉田・掛合町)



◆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	1,247.8	1,277.4	1,326.9	1,265.4	1,253.8	1,264.2	1,113.0	1,073.3	983.7	999.8	101.6%
可燃ごみ	t/年	952.5	980.0	1,025.7	1,038.5	1,031.8	1,030.1	878.2	844.6	792.1	762.5	96.3%
資源ごみ	t/年	114.9	114.3	106.8	99.3	84.2	76.6	81.6	74.1	70.0	77.2	110.3%
不燃ごみ	t/年	36.1	40.9	43.6	48.9	50.8	55.8	70.9	68.7	64.0	70.3	109.8%
粗大ごみ	t/年	142.1	139.4	106.3	75.4	80.3	97.7	79.6	75.3	56.6	56.5	99.8%
その他	t/年	2.2	2.8	44.5	3.3	6.7	4.0	2.7	10.6	1.0	33.3	3330.0%

総排出量	t/年	1,247.8	1,277.4	1,326.9	1,265.4	1,253.8	1,264.2	1,113.0	1,073.3	983.7	999.8	101.6%
行政区内人口(年度末)	人	5,072	4,948	4,825	4,700	4,552	4,402	4,306	4,167	4,040	3,874	95.9%
住民一人当たり	g/人/日	674	707	753	738	755	787	708	706	667	707	106.0%

※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

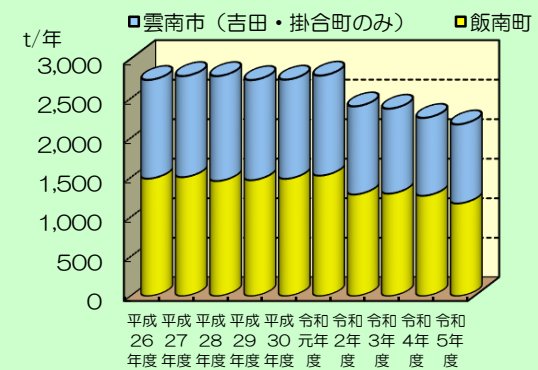
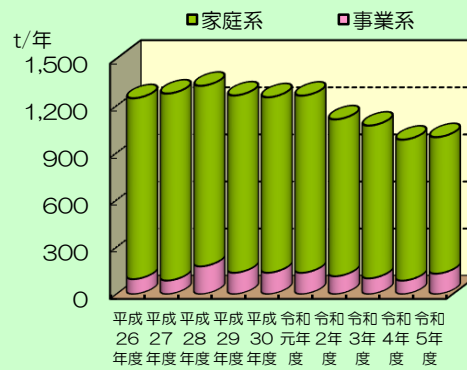
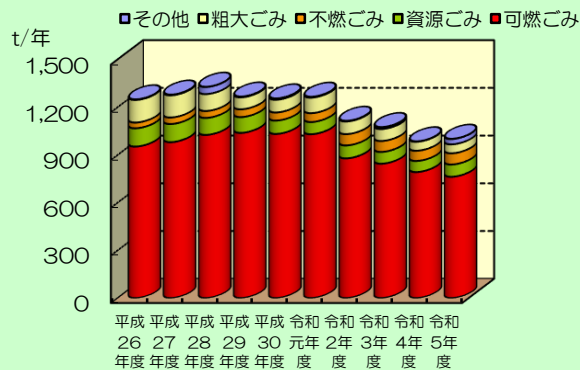
家庭系	t/年	1,151.4	1,190.3	1,149.4	1,128.7	1,116.9	1,127.8	998.3	972.1	897.1	868.8	96.8%
(割合)		(92.3%)	(93.2%)	(86.6%)	(89.2%)	(89.1%)	(89.2%)	(89.7%)	(90.6%)	(91.2%)	(86.9%)	
事業系	t/年	96.4	87.1	177.5	136.7	136.9	136.4	114.7	101.2	86.6	131.0	151.3%
(割合)		(7.7%)	(6.8%)	(13.4%)	(10.8%)	(10.9%)	(10.8%)	(10.3%)	(9.4%)	(8.8%)	(13.1%)	

◆地区別搬入量

Recycleリサイクル

③再資源化する

いいしクリーンセンター	t/年	2,734.5	2,783.1	2,783.2	2,732.8	2,738.5	2,789.4	2,399.6	2,370.5	2,253.8	2,172.2	96.4%
(割合)		(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	
雲南市吉田・掛合町	t/年	1,247.8	1,277.4	1,326.9	1,265.4	1,253.8	1,264.2	1,113.0	1,073.3	983.7	999.8	101.6%
(割合)		(45.6%)	(45.9%)	(47.7%)	(46.3%)	(45.8%)	(45.3%)	(46.4%)	(45.3%)	(43.6%)	(46.0%)	



令和5年度 いいしクリーンセンター処理実績（飯南町）



◆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	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%
可燃ごみ	t/年	1,099.7	1,115.7	1,132.3	1,163.0	1,177.4	1,209.2	990.2	972.1	936.1	884.9	94.5%
資源ごみ	t/年	168.1	153.7	145.9	139.0	129.6	128.1	124.7	133.3	113.9	129.5	113.7%
不燃ごみ	t/年	39.2	40.4	47.5	54.4	62.6	63.3	68.9	75.6	75.5	74.0	98.0%
粗大ごみ	t/年	143.2	162.6	113.4	95.6	108.4	116.4	91.8	100.6	88.9	79.2	89.1%
その他	t/年	36.5	33.3	17.2	15.4	6.7	8.2	11.0	15.6	55.7	4.8	8.6%

総排出量	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%
行政区域内人口	人	5,278	5,182	5,096	5,031	4,914	4,828	4,747	4,673	4,600	4,493	97.7%
住民一人当たり	g/人/日	772	796	783	799	828	865	743	761	756	715	94.6%

※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

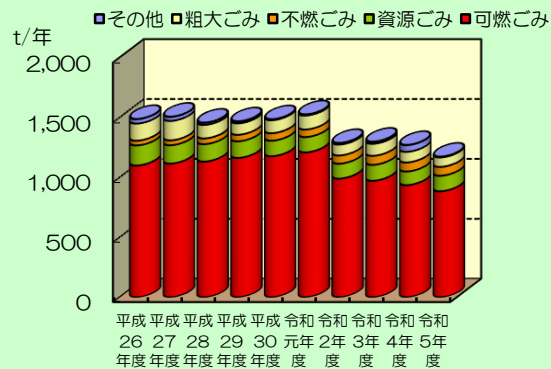
家庭系	t/年	1,202.0	1,229.2	1,202.3	1,201.9	1,238.2	1,275.2	1,072.5	1,100.6	1,040.1	957.0	92.0%
(割合)		(80.9%)	(82.2%)	(82.6%)	(81.9%)	(83.4%)	(83.6%)	(83.4%)	(84.8%)	(81.9%)	(81.6%)	
事業系	t/年	284.7	268.2	254.0	265.5	246.5	250.0	214.1	196.6	230.0	215.4	93.7%
(割合)		(19.1%)	(17.8%)	(17.4%)	(18.1%)	(16.6%)	(16.4%)	(16.6%)	(15.2%)	(18.1%)	(18.4%)	



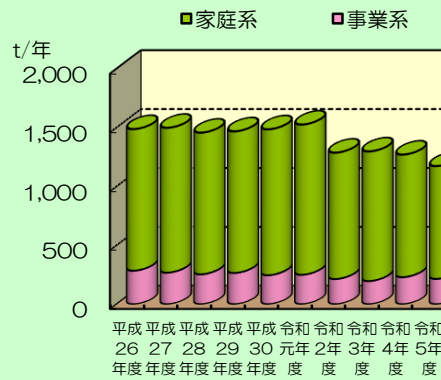
③再資源化する

◆地区別搬入量

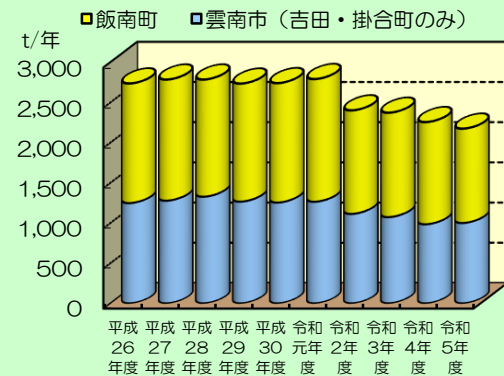
いいしクリーンセンター	t/年	2,734.5	2,783.1	2,783.2	2,732.8	2,738.5	2,789.4	2,399.6	2,370.5	2,253.8	2,172.2	96.4%
(割合)		(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	
飯南町	t/年	1,486.7	1,505.7	1,456.3	1,467.4	1,484.7	1,525.2	1,286.6	1,297.2	1,270.1	1,172.4	92.3%
(割合)		(54.4%)	(54.1%)	(52.3%)	(53.7%)	(54.2%)	(54.7%)	(53.6%)	(54.7%)	(56.4%)	(54.0%)	



◆ごみ種類別排出量



◆排出者別排出量



◆地区別搬入量