

# 平成30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ごみはつからない

雲南市・飯南町事務組合

平成年度	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	対前年比	
西暦年度	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018		
排出量合計 ①	t/年	10,917.6	10,493.1	10,978.0	11,543.2	11,136.6	11,746.5	11,845.4	11,628.0	11,605.1	11,526.7	99.3%
可燃ごみ	t/年	9,205.9	8,844.0	9,070.5	9,202.1	9,192.5	9,220.5	9,360.8	9,350.0	9,422.0	9,317.1	98.9%
資源ごみ	t/年	589.0	571.7	579.3	530.6	494.4	1,124.7	1,075.2	977.4	936.4	849.4	90.7%
不燃ごみ	t/年	895.3	842.9	958.1	1,385.0	1,025.9	1,077.3	1,071.3	1,019.2	1,057.0	1,158.1	109.6%
粗大ごみ	t/年	206.1	224.1	359.6	373.8	331.4	285.3	302.0	219.7	171.0	188.7	110.4%
その他	t/年	21.3	10.4	10.5	51.7	92.4	38.7	36.1	61.7	18.7	13.4	71.7%

総排出量	t/年	10,917.6	10,493.1	10,978.0	11,543.2	11,136.6	11,746.5	11,845.4	11,628.0	11,605.1	11,526.7	99.3%
行政区域内人口	人	49,516	48,826	47,998	47,752	47,125	46,406	45,828	45,213	44,451	43,548	98.0%
住民一人当たり	g/人/日	604	589	627	662	647	693	708	705	715	725	101.4%
島根県民一人当たり	g/人/日	895	917	944	939	949	960	952	944	946	946	

## ◆排出者別排出量

Reuseリユース

②繰り返し使う

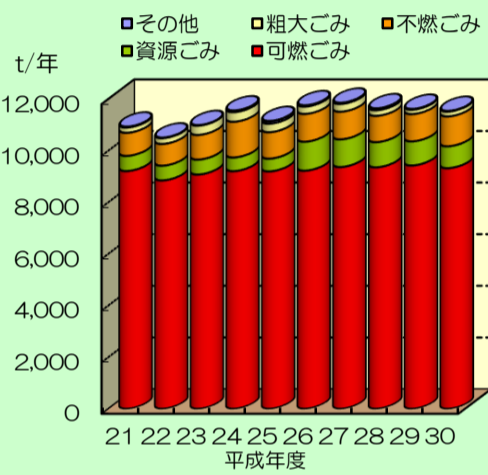
家庭系	t/年	8,950.3	8,588.5	8,946.2	9,080.1	8,913.1	9,455.5	9,500.4	9,194.6	9,197.2	9,088.8	98.8%
(割合)		(82.0%)	(81.9%)	(81.5%)	(78.7%)	(80.0%)	(80.5%)	(80.3%)	(79.1%)	(79.3%)	(78.9%)	
事業系	t/年	1,967.3	1,904.4	2,031.8	2,463.1	2,223.5	2,291.0	2,336.7	2,433.4	2,407.9	2,437.4	101.2%
(割合)		(18.0%)	(18.1%)	(18.5%)	(21.3%)	(20.0%)	(19.5%)	(19.7%)	(20.9%)	(20.7%)	(21.1%)	

## ◆市町別排出量

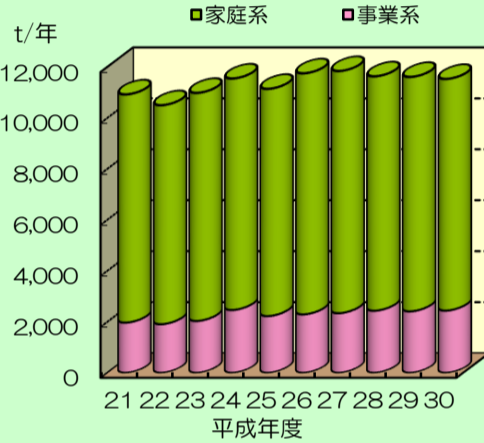
Recycleリサイクル

③再資源化する

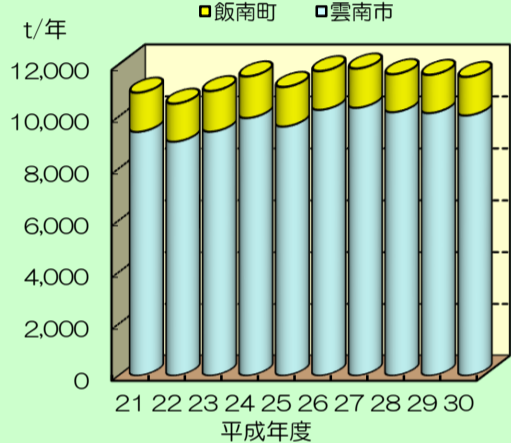
雲南市	t/年	9,411.1	9,033.8	9,419.6	9,945.2	9,618.1	10,259.8	10,339.7	10,171.7	10,137.7	10,042.0	99.1%
(割合)		(86.2%)	(86.1%)	(85.8%)	(86.2%)	(86.4%)	(87.3%)	(87.3%)	(87.5%)	(87.4%)	(87.1%)	
飯南町	t/年	1,506.5	1,459.3	1,558.4	1,598.0	1,518.5	1,486.7	1,505.7	1,456.3	1,467.4	1,484.7	101.2%
(割合)		(13.8%)	(13.9%)	(14.2%)	(13.8%)	(13.6%)	(12.7%)	(12.7%)	(12.5%)	(12.6%)	(12.9%)	



◆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。

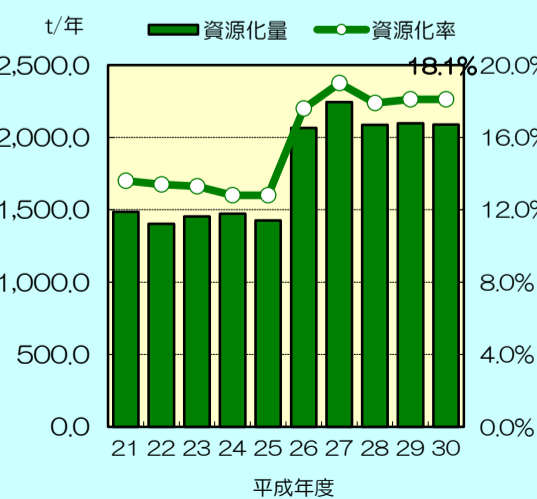
平成年度	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	対前年比	
西暦年度	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018		
排出量合計 ①	t/年	10,917.6	10,493.1	10,978.0	11,543.2	11,136.6	11,746.5	11,845.4	11,628.0	11,605.1	11,526.7	99.3%
資源化量 ②	t/年	1,486.7	1,404.0	1,455.1	1,473.4	1,427.1	2,066.8	2,245.1	2,086.4	2,097.2	2,088.7	99.6%
資源化率 ②÷①		13.6%	13.4%	13.3%	12.8%	12.8%	17.6%	19.0%	17.9%	18.1%	18.1%	100.0%
ビン類	t/年	213.3	203.6	185.1	185.1	162.2	138.7	162.5	188.1	174.4	152.4	87.4%
アルミ	t/年	50.3	58.2	60.0	60.5	59.3	55.0	55.5	55.2	50.7	46.7	92.1%
スチール	t/年	51.6	46.9	44.9	42.0	38.6	32.8	27.7	26.1	24.4	27.0	110.7%
シュレッダー	t/年	9.2	8.3	12.5	17.2	17.1	22.8	28.0	27.3	26.1	22.4	85.8%
その他金属	t/年	277.9	226.2	248.9	264.1	248.1	229.8	239.7	229.4	222.0	253.1	114.0%
ダンボール・古紙類	t/年	415.0	388.3	405.3	395.2	366.1	996.8	1,002.0	907.3	877.5	835.8	95.2%
枝葉・木屑	t/年	205.3	179.0	167.0	161.6	187.1	167.6	295.8	225.7	260.2	252.8	97.2%
布類・畳	t/年	220.7	250.5	284.9	295.6	295.0	369.6	378.3	379.6	413.9	443.2	107.1%
衣類	t/年	15.0	13.8	19.9	24.7	25.3	24.0	25.1	19.4	20.5	22.2	108.3%
乾電池・蛍光灯	t/年	24.5	25.6	23.7	23.0	22.9	24.0	23.9	23.0	20.7	25.2	121.7%
特定家電	t/年	3.9	3.6	2.9	4.4	5.4	5.7	6.6	5.3	6.8	7.9	116.2%

※RDF除く。

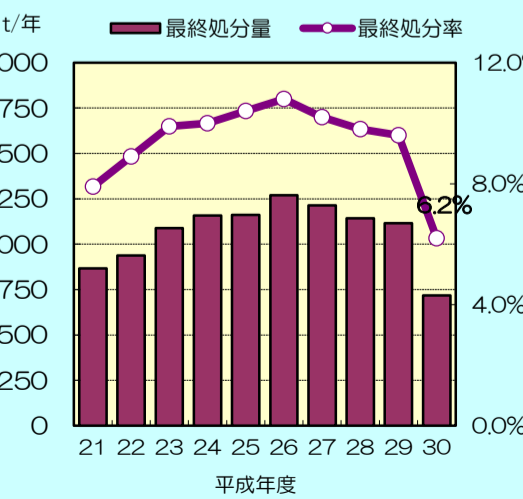
## ◆最終処分量

・・・資源化が困難であるもののみを最終処分します。

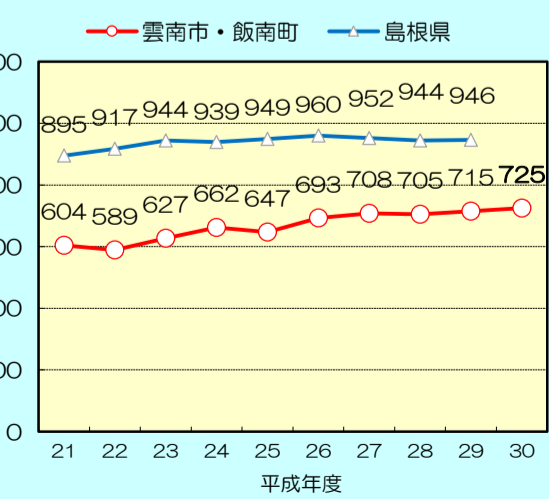
最終処分量 ③	t/年	866.9	937.1	1,087.8	1,158.8	1,162.0	1,270.3	1,213.3	1,143.2	1,115.0	717.4	64.3%
不燃残渣	t/年	409.5	489.0	597.4	659.3	640.4	780.4	769.5	668.6	675.5	541.8	80.2%
焼却残渣	t/年	320.6	310.1	356.1	343.2	349.2	305.5	271.3	295.4	267.7	175.6	65.6%
RDF不適物	t/年	136.8	138.0	134.3	156.3	172.4	184.4	172.5	179.2	171.8		
最終処分率 ③÷①		7.9%	8.9%	9.9%	10.0%	10.4%	10.8%	10.2%	9.8%	9.6%	6.2%	64.6%



◆資源化量



◆最終処分量



◆住民一人当たり排出量

# 平成30年度 いいしクリーンセンター処理実績



## ◆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	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	対前年比	
西暦年度	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018		
排出量合計 ①	t/年	2,822.0	2,741.7	2,887.5	2,890.6	2,858.4	2,734.5	2,783.1	2,783.2	2,732.8	2,738.5	100.2%
可燃ごみ	t/年	2,132.5	2,085.2	2,075.5	2,045.4	2,058.4	2,052.2	2,095.7	2,158.0	2,201.5	2,209.2	100.3%
資源ごみ	t/年	348.9	331.2	350.2	330.6	300.0	283.0	268.0	252.7	238.3	213.8	89.7%
不燃ごみ	t/年	113.2	90.8	91.7	89.1	76.2	75.3	81.3	91.1	103.3	113.4	109.8%
粗大ごみ	t/年	206.1	224.1	359.6	373.8	331.4	285.3	302.0	219.7	171.0	188.7	110.4%
その他	t/年	21.3	10.4	10.5	51.7	92.4	38.7	36.1	61.7	18.7	13.4	71.7%

総排出量	t/年	2,822.0	2,741.7	2,887.5	2,890.6	2,858.4	2,734.5	2,783.1	2,783.2	2,732.8	2,738.5	100.2%
行政区域内人口	人	11,380	11,195	10,947	10,889	10,609	10,350	10,130	9,921	9,731	9,466	97.3%
住民一人当たり	g/人/日	679	671	723	727	738	724	753	769	769	793	103.1%

## ◆排出者別排出量

Reuseリユース

②繰り返し使う

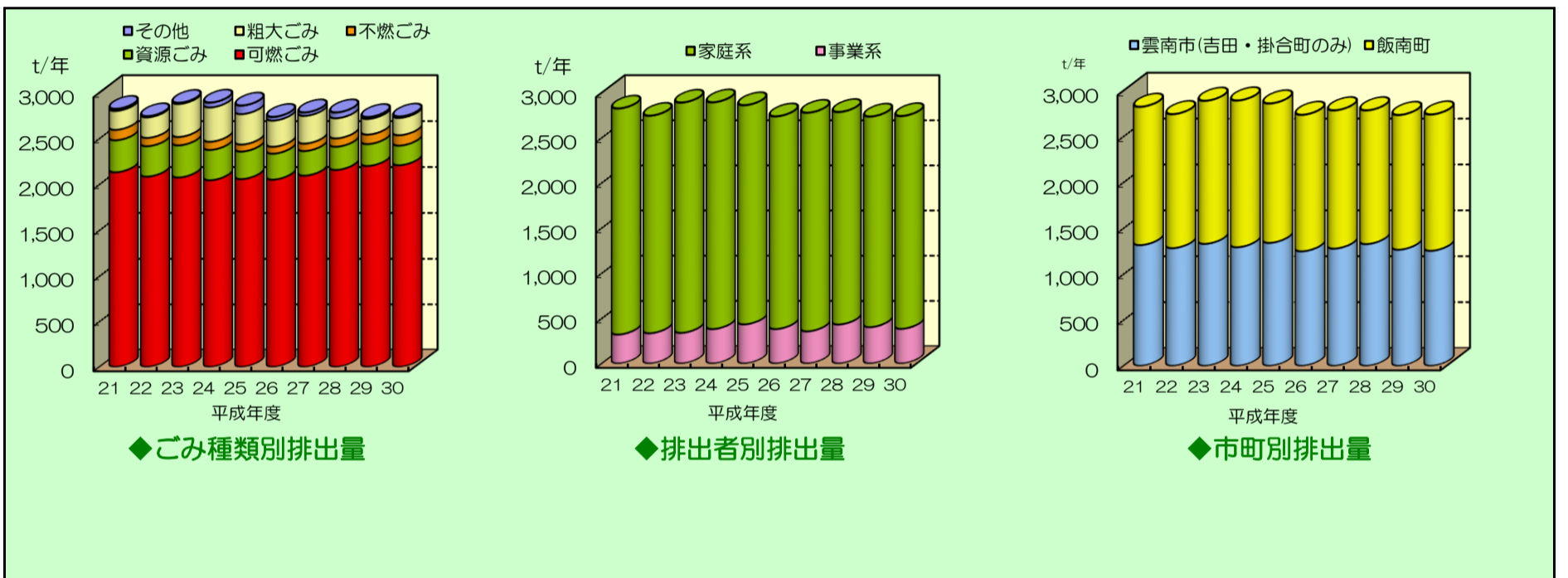
家庭系	t/年	2,502.4	2,407.4	2,549.1	2,509.7	2,425.5	2,353.4	2,419.5	2,351.7	2,330.6	2,355.1	101.1%
(割合)		(88.7%)	(87.8%)	(88.3%)	(86.8%)	(84.9%)	(86.1%)	(87.2%)	(84.5%)	(85.3%)	(86.0%)	
事業系	t/年	319.6	334.3	338.4	380.9	432.9	381.1	355.3	431.5	402.2	383.4	95.3%
(割合)		(11.3%)	(12.2%)	(11.7%)	(13.2%)	(15.1%)	(13.9%)	(12.8%)	(15.5%)	(14.7%)	(14.0%)	

## ◆市町別排出量

Recycleリサイクル

③再資源化する

雲南市(吉田・掛合町のみ)	t/年	1,315.5	1,282.4	1,329.1	1,292.6	1,339.9	1,247.8	1,277.4	1,326.9	1,265.4	1,253.8	99.1%
(割合)		(46.6%)	(46.8%)	(46.0%)	(44.7%)	(46.9%)	(45.6%)	(45.9%)	(47.7%)	(46.3%)	(45.8%)	
飯南町	t/年	1,506.5	1,459.3	1,558.4	1,598	1,518.5	1,486.7	1,505.7	1,456.3	1,467.4	1,484.7	101.2%
(割合)		(53.4%)	(53.2%)	(54.0%)	(55.3%)	(53.1%)	(54.4%)	(54.1%)	(52.3%)	(53.7%)	(54.2%)	



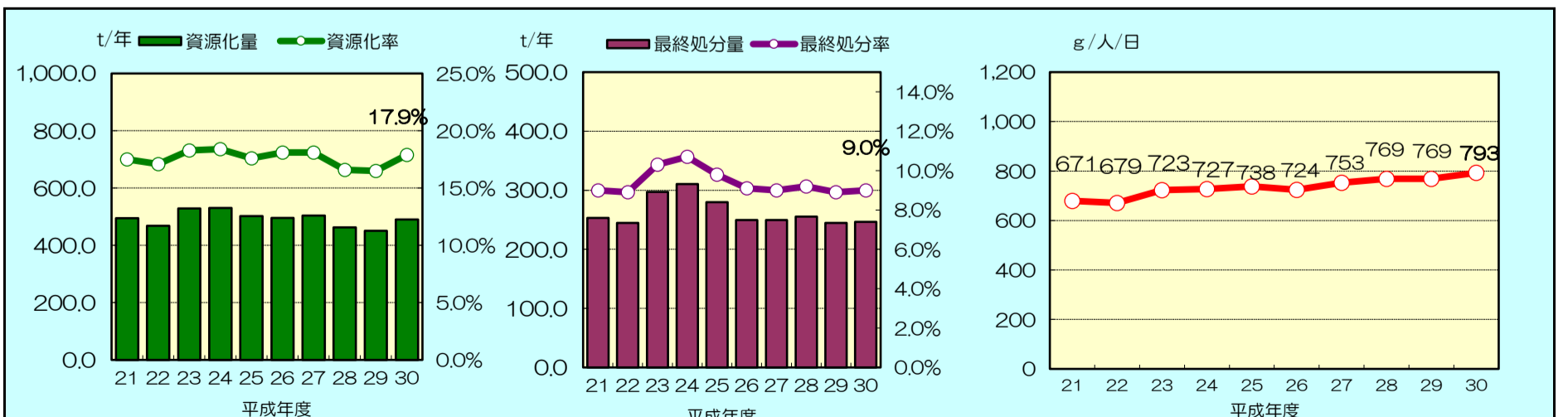
## ◆資源化量

・・・地球環境を保全するために資源化を進めます。

平成年度	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	対前年比	
西暦年度	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018		
いいしクリーンセンターへの搬入量 ①	t/年	2,822.0	2,741.7	2,887.5	2,890.6	2,858.4	2,734.5	2,783.1	2,783.2	2,732.8	2,738.5	100.2%
資源化量 ②	t/年	494.6	468.2	528.9	530.8	502.4	495.7	504.3	463.1	450.6	490.0	108.7%
ビン類	t/年	58.3	60.5	50.9	55.2	47.2	47.3	53.5	49.1	43.9	41.5	94.5%
アルミ	t/年	15.9	15.0	16.3	15.3	14.7	13.2	13.9	13.3	12.8	13.1	102.3%
スチール	t/年	15.5	13.3	13.8	12.7	11.6	9.5	7.8	6.3	5.5	6.3	114.5%
その他金属類	t/年	118.4	103.5	125.8	138.2	129.5	119.0	127.4	112.7	108.4	123.2	113.7%
ダンボール・古紙類	t/年	262.9	253.8	293.8	276.9	264.5	272.3	266.1	253.1	251.5	269.8	107.3%
衣類	t/年	15.0	13.8	19.9	24.7	25.3	24.0	25.1	19.4	20.5	22.2	108.3%
乾電池・蛍光灯	t/年	6.5	6.2	6.2	5.1	6.7	6.5	6.1	6.6	4.2	8.4	200.0%
特定家電	t/年	2.1	2.1	2.2	2.7	2.9	3.9	4.4	2.6	3.8	5.5	144.7%
資源化率 ②÷①		17.5%	17.1%	18.3%	18.4%	17.6%	18.1%	18.1%	16.6%	16.5%	17.9%	108.5%

## ◆最終処分量

最終処分量 ③	t/年	253.3	244.5	297.0	310.7	279.8	249.4	249.8	255.4	244.5	246.5	100.8%
不燃残渣	t/年	54.3	64.1	76.9	110.5	77.4	62.5	65.0	66.0	60.8	70.9	116.6%
焼却残渣(出雲処理)	t/年	199.0	180.4	220.1	200.2	202.4	186.9	184.8	189.4	183.7	175.6	95.6%
最終処分率 ③÷①		9.0%	8.9%	10.3%	10.7%	9.8%	9.1%	9.0%	9.2%	8.9%	9.0%	101.1%



## ◆資源化量

## ◆最終処分量

## ◆住民一人当たり排出量

●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。ごみの分別をおねがいします。

# 平成30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)



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

平成年度	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	対前年比	
西暦年度	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018		
排出量合計	t/年	1,315.5	1,282.4	1,329.1	1,292.6	1,339.9	1,247.8	1,277.4	1,326.9	1,265.4	1,253.8	99.1%
可燃ごみ	t/年	991.4	977.9	958.9	941.0	958.9	952.5	980.0	1,025.7	1,038.5	1,031.8	99.4%
資源ごみ	t/年	151.4	143.8	153.8	144.7	125.9	114.9	114.3	106.8	99.3	84.2	84.8%
不燃ごみ	t/年	55.6	46.0	42.0	44.9	36.4	36.1	40.9	43.6	48.9	50.8	103.9%
粗大ごみ	t/年	101.1	112.4	169.5	158.9	161.0	142.1	139.4	106.3	75.4	80.3	106.5%
その他	t/年	16.0	2.3	4.9	3.1	57.7	2.2	2.8	44.5	3.3	6.7	203.0%

総排出量	t/年	1,315.5	1,282.4	1,329.1	1,292.6	1,339.9	1,247.8	1,277.4	1,326.9	1,265.4	1,253.8	99.1%
行政区域内人口(年度末)	人	5,710	5,580	5,438	5,361	5,202	5,072	4,948	4,825	4,700	4,552	96.9%
住民一人当たり	g/人/日	631	630	670	661	706	674	707	753	738	755	102.3%

※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

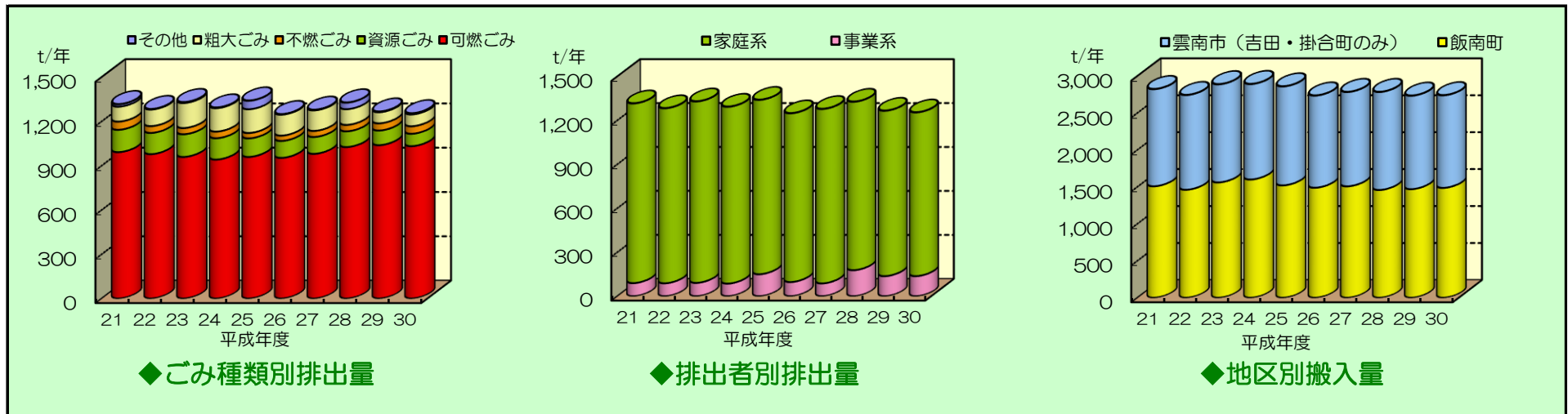
家庭系	t/年	1,226.2	1,194.3	1,238.3	1,206.6	1,190.1	1,151.4	1,190.3	1,149.4	1,128.7	1,116.9	99.0%
(割合)		(93.2%)	(93.1%)	(93.2%)	(93.3%)	(88.8%)	(92.3%)	(93.2%)	(86.6%)	(89.2%)	(89.1%)	
事業系	t/年	89.3	88.1	90.8	86.0	149.8	96.4	87.1	177.5	136.7	136.9	100.1%
(割合)		(6.8%)	(6.9%)	(6.8%)	(6.7%)	(11.2%)	(7.7%)	(6.8%)	(13.4%)	(10.8%)	(10.9%)	

## ◆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	2,822.0	2,741.7	2,887.5	2,890.6	2,858.4	2,734.5	2,783.1	2,783.2	2,732.8	2,738.5	100.2%
(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	1,315.5	1,282.4	1,329.1	1,292.6	1,339.9	1,247.8	1,277.4	1,326.9	1,265.4	1,253.8	99.1%
(割合)		(46.6%)	(46.8%)	(46.0%)	(44.7%)	(46.9%)	(45.6%)	(45.9%)	(47.7%)	(46.3%)	(45.8%)	



# 平成30年度 いいしクリーンセンター処理実績（飯南町）



雲南市・飯南町事務組合

## ◆ごみ種類別排出量

はじめよう <sup>アール</sup> 3R

**R**educeリデュース

①ごみはつくらない

平成年度	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	対前年比	
西暦年度	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018		
排出量合計	t/年	1,506.5	1,459.3	1,558.4	1,598.0	1,518.5	1,486.7	1,505.7	1,456.3	1,467.4	1,484.7	101.2%
可燃ごみ	t/年	1,141.1	1,107.3	1,116.6	1,104.4	1,099.5	1,099.7	1,115.7	1,132.3	1,163.0	1,177.4	101.2%
資源ごみ	t/年	197.5	187.4	196.4	185.9	174.1	168.1	153.7	145.9	139.0	129.6	93.2%
不燃ごみ	t/年	57.6	44.8	49.7	44.2	39.8	39.2	40.4	47.5	54.4	62.6	115.1%
粗大ごみ	t/年	105.0	111.7	190.1	214.9	170.4	143.2	162.6	113.4	95.6	108.4	113.4%
その他	t/年	5.3	8.1	5.6	48.6	34.7	36.5	33.3	17.2	15.4	6.7	43.5%

総排出量	t/年	1,506.5	1,459.3	1,558.4	1,598.0	1,518.5	1,486.7	1,505.7	1,456.3	1,467.4	1,484.7	101.2%
行政区域内人口	人	5,670	5,615	5,509	5,528	5,407	5,278	5,182	5,096	5,031	4,914	97.7%
住民一人当たり	g/人/日	728	712	775	792	769	772	796	783	799	828	103.6%

※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

**R**euseリユース

②繰り返し使う

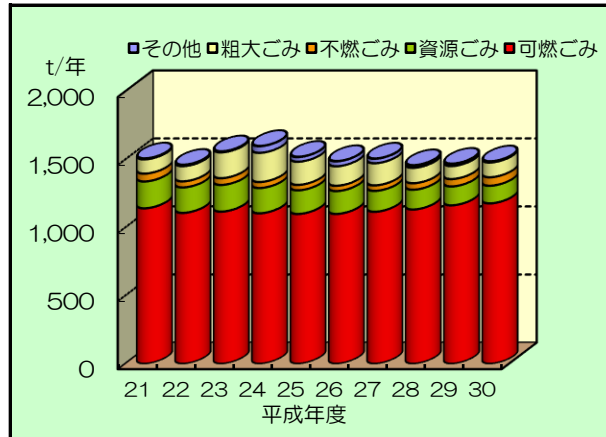
家庭系	t/年	1,276.2	1,213.1	1,310.8	1,303.1	1,235.4	1,202.0	1,229.2	1,202.3	1,201.9	1,238.2	103.0%
(割合)		(84.7%)	(83.1%)	(84.1%)	(81.5%)	(81.4%)	(80.9%)	(82.2%)	(82.6%)	(81.9%)	(83.4%)	
事業系	t/年	230.3	246.2	247.6	294.9	283.1	284.7	268.2	254.0	265.5	246.5	92.8%
(割合)		(15.3%)	(16.9%)	(15.9%)	(18.5%)	(18.6%)	(19.1%)	(17.8%)	(17.4%)	(18.1%)	(16.6%)	

## ◆地区別搬入量

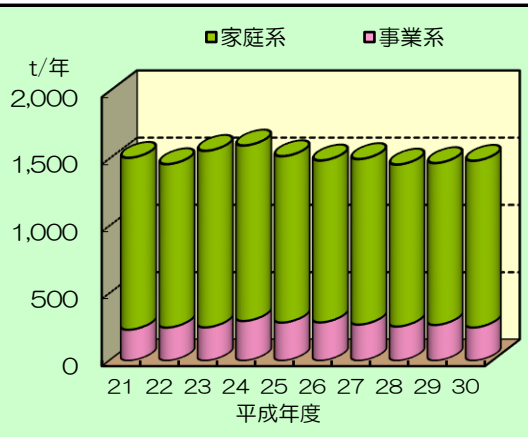
**R**ecycleリサイクル

③再資源化する

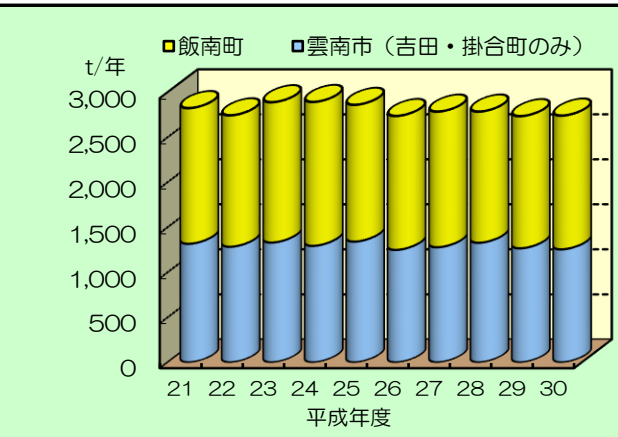
いいしクリーンセンター	t/年	2,822.0	2,741.7	2,887.5	2,890.6	2,858.4	2,734.5	2,783.1	2,783.2	2,732.8	2,738.5	100.2%
(割合)		(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	
飯南町	t/年	1,506.5	1,459.3	1,558.4	1,598.0	1,518.5	1,486.7	1,505.7	1,456.3	1,467.4	1,484.7	101.2%
(割合)		(53.4%)	(53.2%)	(54.0%)	(55.3%)	(53.1%)	(54.4%)	(54.1%)	(52.3%)	(53.7%)	(54.2%)	



◆ごみ種類別排出量



◆排出者別排出量



◆地区別搬入量