

# 平成25年度 ごみ処理実績（雲南市・飯南町合計）



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	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	対前年比	
西暦年度	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013		
排出量合計 ①	t/年	11,954.8	11,964.7	12,187.6	11,665.1	11,276.3	10,917.6	10,493.1	10,978.0	11,543.2	11,136.6	96.5%
可燃ごみ	t/年	10,072.6	10,001.5	9,990.4	9,808.5	9,519.2	9,205.9	8,844.0	9,070.5	9,202.1	9,192.5	99.9%
資源ごみ	t/年	726.4	718.1	727.2	679.4	633.2	589.0	571.7	579.3	530.7	494.4	93.2%
不燃ごみ	t/年	927.2	1,000.6	1,181.1	1,014.7	919.6	895.3	842.9	958.1	1,385.0	1,025.9	74.1%
粗大ごみ	t/年	221.0	238.8	118.7	150.8	186.7	206.1	224.1	359.6	373.8	331.4	88.7%
その他	t/年	7.6	5.7	170.2	11.7	17.6	21.3	10.4	10.5	51.7	92.4	178.7%

総排出量	t/年	11,954.8	11,964.7	12,187.6	11,665.1	11,276.3	10,917.6	10,493.1	10,978.0	11,543.2	11,136.6	96.5%
行政区域内人口	人	52,364	51,723	51,332	50,414	50,043	49,516	48,826	47,998	47,752	47,125	98.7%
住民一人当たり	g/人/日	625	634	650	634	617	604	589	627	662	647	97.7%
島根県民一人当たり	g/人/日	969	947	995	944	903	895	917	944	939		

※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

家庭系ごみ	t/年	9,630.9	9,568.5	9,721.1	9,414.7	9,126.5	8,950.3	8,588.5	8,946.2	9,080.2	8,913.1	98.2%
(割合)		(80.6%)	(80.0%)	(79.8%)	(80.7%)	(80.9%)	(82.0%)	(81.9%)	(81.5%)	(78.7%)	(80.0%)	
事業系ごみ	t/年	2,323.9	2,396.2	2,466.5	2,250.3	2,149.8	1,967.3	1,904.4	2,031.8	2,463.1	2,223.5	90.3%
(割合)		(19.4%)	(20.0%)	(20.2%)	(19.3%)	(19.1%)	(18.0%)	(18.1%)	(18.5%)	(21.3%)	(20.0%)	

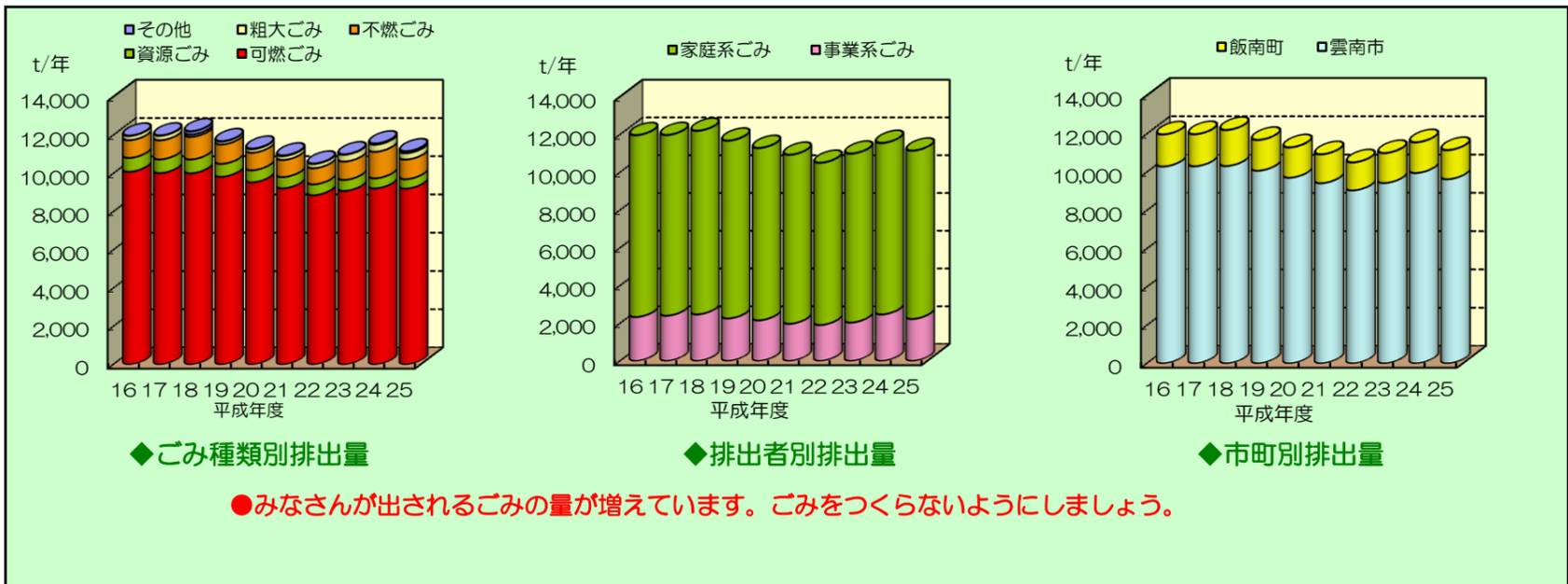
※大東町、加茂町、木次町、三刀屋町は可燃ごみのみ

## ◆市町別排出量

Recycle リサイクル

③再資源化する

雲南市	t/年	10,281.7	10,297.2	10,308.8	10,061.6	9,697.5	9,411.1	9,033.8	9,419.6	9,945.2	9,618.1	96.7%
(割合)		(86.0%)	(86.1%)	(84.6%)	(86.3%)	(86.0%)	(86.2%)	(86.1%)	(85.8%)	(86.2%)	(86.4%)	
飯南町	t/年	1,673.1	1,667.5	1,878.8	1,603.5	1,578.8	1,506.5	1,459.3	1,558.4	1,598.0	1,518.5	95.0%
(割合)		(14.0%)	(13.9%)	(15.4%)	(13.7%)	(14.0%)	(13.8%)	(13.9%)	(14.2%)	(13.8%)	(13.6%)	



## ◆資源化量

・・・地球環境を保全するために資源化を進めます。

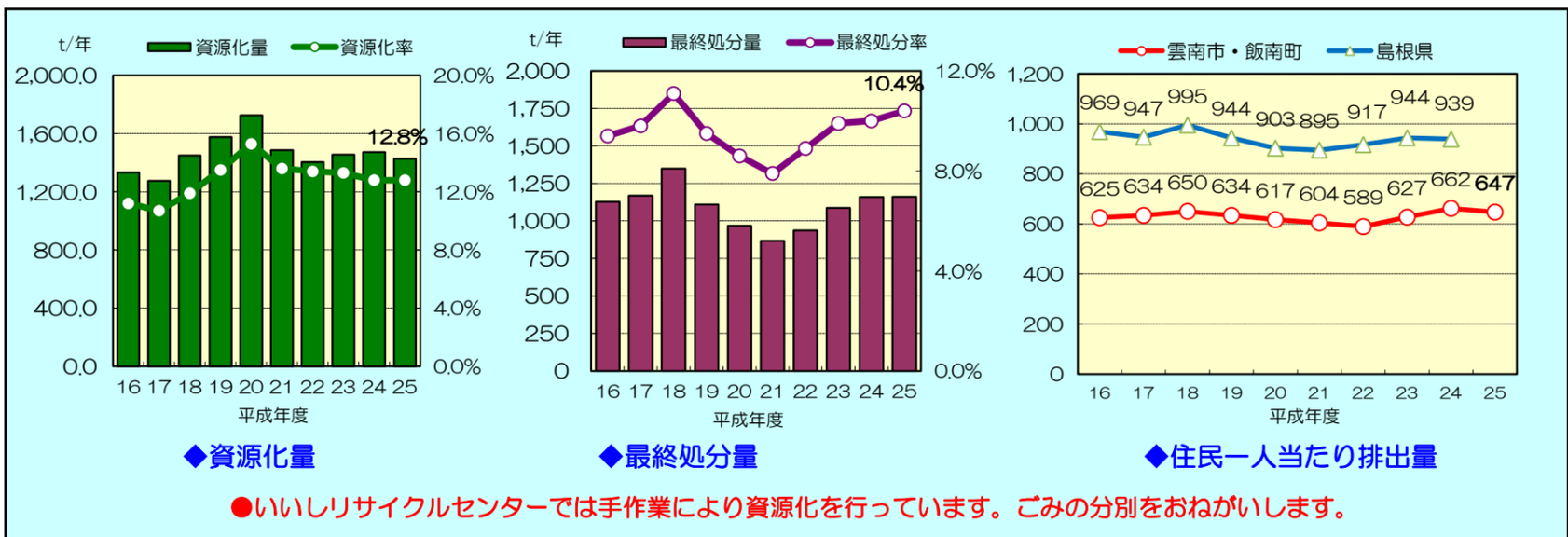
平成年度	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	対前年比	
西暦年度	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013		
排出量合計 ①	t/年	11,954.8	11,964.7	12,187.6	11,665.1	11,276.3	10,917.6	10,493.1	10,978.0	11,543.2	11,136.6	96.5%
資源化量 ②	t/年	1,333.9	1,276.3	1,449.2	1,576.9	1,726.1	1,486.7	1,404.0	1,455.1	1,473.4	1,427.1	96.9%
ビン類	t/年	261.1	251.3	266.1	243.1	248.0	213.3	203.6	185.1	185.0	162.2	87.7%
アルミ	t/年	66.8	68.5	63.6	64.6	78.1	50.3	58.2	60.0	60.5	59.3	98.0%
スチール	t/年	106.3	88.1	77.8	69.8	66.7	51.6	46.9	45.0	42.0	38.6	91.9%
シュレッダー	t/年	112.5	117.0	103.5	75.2	25.6	9.2	8.3	12.5	17.2	17.1	99.5%
その他金属	t/年	225.2	296.6	347.9	286.8	321.0	277.9	226.2	249.0	264.1	248.1	93.9%
ダンボール・古紙類	t/年	520.1	408.0	543.7	537.8	521.0	415.0	388.3	405.3	395.2	366.1	92.6%
枝葉・木屑	t/年				76.3	173.4	205.3	179.0	167.0	161.6	187.1	115.8%
布類・畳	t/年				177.0	246.4	220.7	250.5	284.9	295.6	295.0	99.8%
衣類	t/年	13.1	8.5	9.5	11.0	11.1	15.0	13.8	19.9	24.7	25.3	102.4%
乾電池・蛍光灯	t/年	22.6	28.2	24.6	26.5	28.2	24.5	25.6	23.7	23.0	22.9	99.7%
特定家電	t/年	6.2	10.1	12.5	8.8	6.6	3.9	3.6	2.9	4.4	5.4	123.9%
資源化率 ②÷①		11.2%	10.7%	11.9%	13.5%	15.3%	13.6%	13.4%	13.3%	12.8%	12.8%	100.0%

※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	1,128.4	1,168.9	1,349.5	1,109.7	968.6	866.9	937.1	1,087.8	1,158.8	1,162.0	100.3%
不燃残渣	t/年	621.6	668.1	859.8	650.5	486.4	409.5	489.0	597.4	659.3	640.4	97.1%
焼却残渣	t/年	353.5	348.9	350.9	319.3	334.2	320.6	310.1	356.1	343.3	349.2	101.7%
RDF不適物	t/年	153.3	151.9	138.8	139.9	148.0	136.8	138.0	134.4	156.3	172.4	110.3%
最終処分率 ③÷①		9.4%	9.8%	11.1%	9.5%	8.6%	7.9%	8.9%	9.9%	10.0%	10.4%	104.0%



# 平成25年度 いいしクリーンセンター処理実績



雲南市・飯南町事務組合

## ◆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

平成年度	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	対前年比	
西暦年度	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013		
排出量合計 ①	t/年	3,047.4	3,038.4	3,255.7	2,953.0	2,910.5	2,822.0	2,741.7	2,887.5	2,890.6	2,858.4	98.9%
可燃ごみ	t/年	2,251.1	2,250.4	2,314.5	2,250.6	2,206.0	2,132.5	2,085.2	2,075.5	2,045.4	2,058.4	100.6%
資源ごみ	t/年	428.0	409.7	426.8	398.7	383.7	348.9	331.2	350.2	330.6	300.0	90.7%
不燃ごみ	t/年	139.7	133.8	225.5	141.2	116.5	113.2	90.8	91.7	89.1	76.2	85.5%
粗大ごみ	t/年	221.0	238.8	118.7	150.8	186.7	206.1	224.1	359.6	373.8	331.4	88.7%
その他	t/年	7.6	5.7	170.2	11.7	17.6	21.3	10.4	10.5	51.7	92.4	178.7%
総排出量	t/年	3,047.4	3,038.4	3,255.7	2,953.0	2,910.5	2,822.0	2,741.7	2,887.5	2,890.6	2,858.4	98.9%
行政区域内人口	人	12,403	12,222	12,006	11,732	11,603	11,380	11,195	10,947	10,889	10,609	97.4%
住民一人当たり	g/人/日	673	681	743	690	687	679	671	723	727	738	101.5%

※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

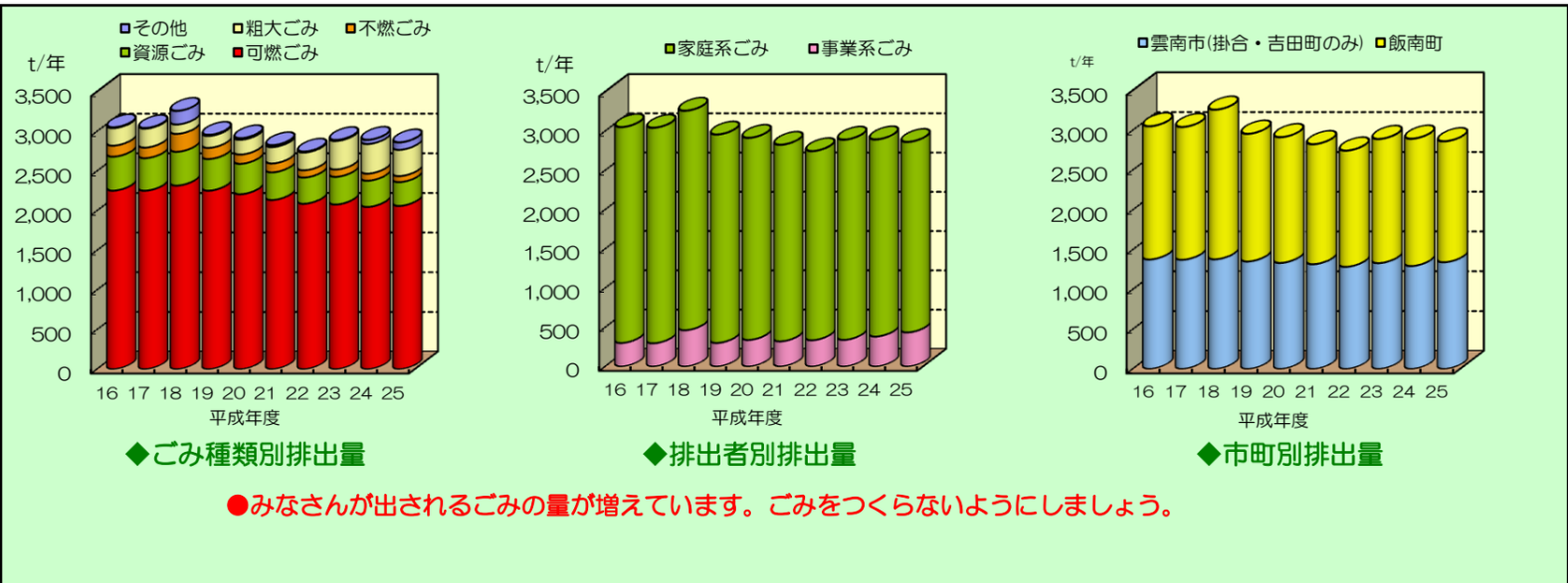
**R**euseリユース ②繰り返し使う

家庭系ごみ	t/年	2,748.3	2,743.8	2,794.4	2,654.3	2,572.7	2,502.4	2,407.4	2,549.1	2,509.7	2,425.5	96.6%
(割合)		(90.2%)	(90.3%)	(85.8%)	(89.9%)	(88.4%)	(88.7%)	(87.8%)	(88.3%)	(86.8%)	(84.9%)	
事業系ごみ	t/年	299.1	294.6	461.3	298.6	337.8	319.6	334.3	338.4	380.9	432.9	113.7%
(割合)		(9.8%)	(9.7%)	(14.2%)	(10.1%)	(11.6%)	(11.3%)	(12.2%)	(11.7%)	(13.2%)	(15.1%)	

## ◆市町別排出量

**R**ecycleリサイクル ③再資源化する

雲南市(掛合・吉田町のみ)	t/年	1,374.3	1,370.9	1,376.9	1,349.5	1,331.7	1,315.5	1,282.4	1,329.1	1,292.6	1,339.9	103.7%
(割合)		(45.1%)	(45.1%)	(42.3%)	(45.7%)	(45.8%)	(46.6%)	(46.8%)	(46.0%)	(44.7%)	(46.9%)	
飯南町	t/年	1,673.1	1,667.5	1,878.8	1,603.5	1,578.8	1,506.5	1,459.3	1,558.4	1,598	1,518.5	95.0%
(割合)		(54.9%)	(54.9%)	(57.7%)	(54.3%)	(54.2%)	(53.4%)	(53.2%)	(54.0%)	(55.3%)	(53.1%)	



## ◆資源化量

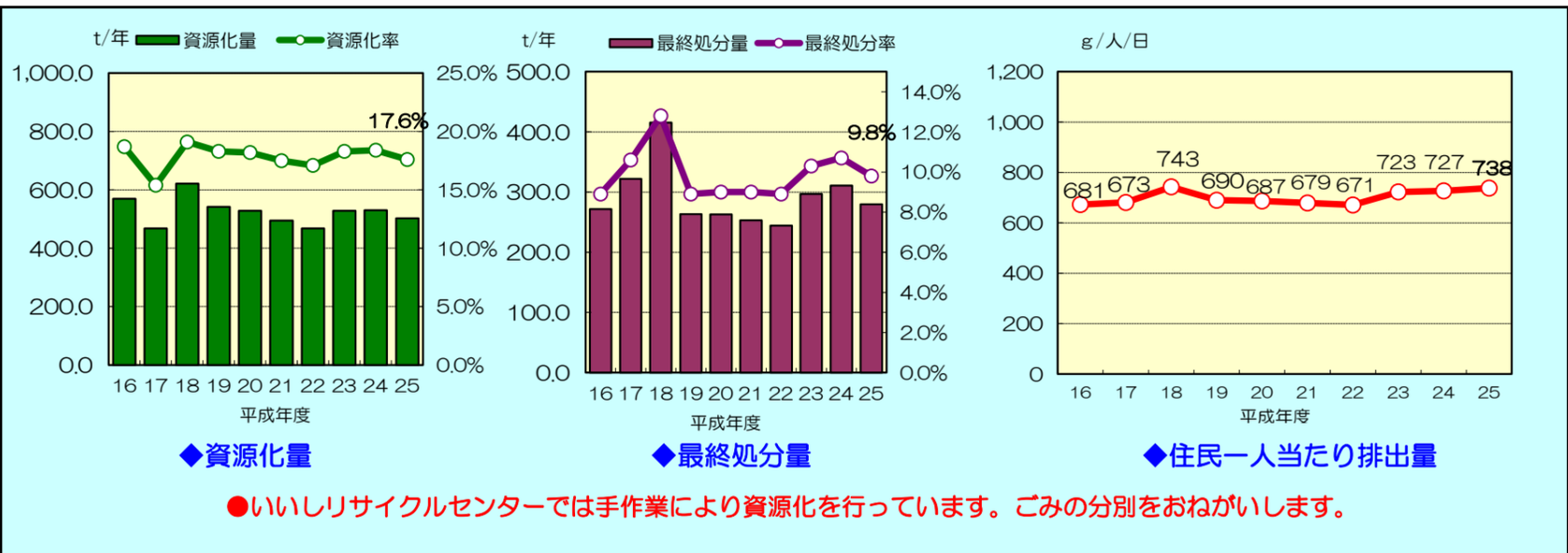
・・・地球環境を保全するために資源化を進めます。

平成年度	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	対前年比	
西暦年度	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013		
いいしクリンセンターへの搬入量 ①	t/年	3,047.4	3,038.4	3,255.7	2,953.0	2,910.5	2,822.0	2,741.7	2,887.5	2,890.6	2,858.4	98.9%
資源化量 ②	t/年	569.5	468.2	621.1	541.5	528.5	494.6	468.2	528.9	530.8	502.4	94.6%
ビン類	t/年	74.5	65.3	69.1	67.4	68.6	58.3	60.5	50.9	55.2	47.2	85.5%
アルミ	t/年	21.2	17.5	18.1	18.4	17.4	15.9	15.0	16.3	15.3	14.7	96.1%
スチール	t/年	48.0	20.1	22.9	18.3	17.0	15.5	13.3	13.8	12.7	11.6	91.3%
その他金属類	t/年	123.2	134.6	181.3	125.0	117.1	118.4	103.5	125.8	138.2	129.5	93.7%
ダンボール・古紙類	t/年	284.5	211.9	310.4	291.3	288.4	262.9	253.8	293.8	276.9	264.5	95.5%
衣類	t/年	13.1	8.5	9.5	11.0	11.1	15.0	13.8	19.9	24.7	25.3	102.4%
乾電池・蛍光管	t/年	4.4	7.2	5.3	7.4	6.2	6.5	6.2	6.2	5.1	6.7	131.4%
特定家電	t/年	0.6	3.1	4.5	2.7	2.7	2.1	2.1	2.2	2.7	2.9	107.4%
資源化率 ②÷①		18.7%	15.4%	19.1%	18.3%	18.2%	17.5%	17.1%	18.3%	18.4%	17.6%	95.7%

## ◆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	271.6	322.1	415.6	263.5	262.8	253.3	244.5	297.0	310.7	279.8	90.1%
不燃残渣	t/年	55.6	104.1	198.6	57.5	58.8	54.3	64.1	76.9	110.5	77.4	70.0%
焼却残渣(出雲処理)	t/年	216.0	218.0	217.0	206.0	204.0	199.0	180.4	220.1	200.2	202.4	101.1%
最終処分率 ③÷①		8.9%	10.6%	12.8%	8.9%	9.0%	9.0%	8.9%	10.3%	10.7%	9.8%	91.6%



# 平成25年度

# いいしクリーンセンター処理実績(雲南市掛合・吉田町)



雲南市・飯南町事務組合

## ◆ごみ種類別排出量

はじめよう 3R

**R**educeリデュース

①ごみはつくらない

平成年度	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	対前年比	
西暦年度	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013		
排出量合計	t/年	1,374.3	1,370.9	1,376.9	1,349.5	1,331.7	1,315.5	1,282.4	1,329.1	1,292.6	1,339.9	103.7%
可燃ごみ	t/年	1,028.4	1,008.2	1,034.9	1,040.3	1,005.2	991.4	977.9	958.9	941.0	958.9	101.9%
資源ごみ	t/年	157.0	160.4	167.9	161.6	163.6	151.4	143.8	153.8	144.7	125.9	87.0%
不燃ごみ	t/年	62.6	58.9	98.5	64.5	54.5	55.6	46.0	42.0	44.9	36.4	81.1%
粗大ごみ	t/年	123.7	141.3	56.0	79.6	97.9	101.1	112.4	169.5	158.9	161.0	101.3%
その他	t/年	2.6	2.1	19.6	3.5	10.5	16.0	2.3	4.9	3.1	57.7	1861.3%

総排出量	t/年	1,374.3	1,370.9	1,376.9	1,349.5	1,331.7	1,315.5	1,282.4	1,329.1	1,292.6	1,339.9	103.7%
行政区域内人口(年度末)	人	6,229	6,146	6,039	5,937	5,843	5,710	5,580	5,438	5,361	5,202	97.0%
住民一人当たり	g/人/日	604	611	625	623	624	631	630	670	661	706	106.8%

※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

**R**euseリユース

②繰り返し使う

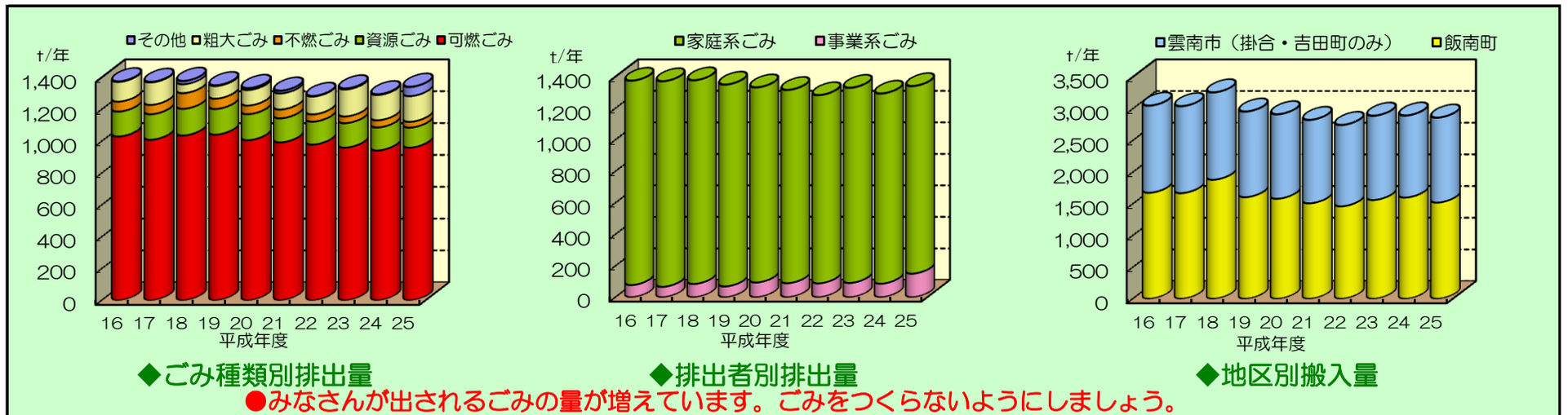
家庭系ごみ	t/年	1,296.8	1,304.7	1,292.3	1,280.4	1,238.0	1,226.2	1,194.3	1,238.3	1,206.6	1,190.1	98.6%
(割合)		(94.4%)	(95.2%)	(93.9%)	(94.9%)	(93.0%)	(93.2%)	(93.1%)	(93.2%)	(93.3%)	(88.8%)	
事業系ごみ	t/年	77.5	66.2	84.6	68.9	93.7	89.3	88.1	90.8	86.0	149.8	174.2%
(割合)		(5.6%)	(4.8%)	(6.1%)	(5.1%)	(7.0%)	(6.8%)	(6.9%)	(6.8%)	(6.7%)	(11.2%)	

## ◆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	3,047.4	3,038.4	3,255.7	2,953.0	2,910.5	2,822.0	2,741.7	2,887.5	2,890.6	2,858.4	98.9%
(割合)		(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	
雲南市掛合・吉田町	t/年	1,374.3	1,370.9	1,376.9	1,349.5	1,331.7	1,315.5	1,282.4	1,329.1	1,292.6	1,339.9	103.7%
(割合)		(45.1%)	(45.1%)	(42.3%)	(45.7%)	(45.8%)	(46.6%)	(46.8%)	(46.0%)	(44.7%)	(46.9%)	



# 平成25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 3R

Reduceリデュース

①ごみはつくらない

平成年度	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	対前年比	
西暦年度	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013		
排出量合計	t/年	1,673.1	1,667.5	1,878.8	1,603.5	1,578.8	1,506.5	1,459.3	1,558.4	1,598.0	1,518.5	95.0%
可燃ごみ	t/年	1,222.7	1,242.2	1,279.6	1,210.3	1,200.8	1,141.1	1,107.3	1,116.6	1,104.4	1,099.5	99.6%
資源ごみ	t/年	271.0	249.3	258.9	237.1	220.1	197.5	187.4	196.4	185.9	174.1	93.7%
不燃ごみ	t/年	77.1	74.9	127.0	76.7	62.0	57.6	44.8	49.7	44.2	39.8	90.0%
粗大ごみ	t/年	97.3	97.5	62.7	71.2	88.8	105.0	111.7	190.1	214.9	170.4	79.3%
その他	t/年	5.0	3.6	150.6	8.2	7.1	5.3	8.1	5.6	48.6	34.7	71.4%

総排出量	t/年	1,673.1	1,667.5	1,878.8	1,603.5	1,578.8	1,506.5	1,459.3	1,558.4	1,598.0	1,518.5	95.0%
行政区域内人口	人	6,174	6,076	5,967	5,795	5,760	5,670	5,615	5,509	5,528	5,407	97.8%
住民一人当たり	g/人/日	742	752	863	758	751	728	712	775	792	769	97.1%

※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

家庭系ごみ	t/年	1,451.5	1,439.1	1,502.1	1,373.9	1,334.7	1,276.2	1,213.1	1,310.8	1,303.1	1,235.4	94.8%
(割合)		(86.8%)	(86.3%)	(79.9%)	(85.7%)	(84.5%)	(84.7%)	(83.1%)	(84.1%)	(81.5%)	(81.4%)	
事業系ごみ	t/年	221.6	228.4	376.7	229.7	244.1	230.3	246.2	247.6	294.9	283.1	96.0%
(割合)		(13.2%)	(13.7%)	(20.1%)	(14.3%)	(15.5%)	(15.3%)	(16.9%)	(15.9%)	(18.5%)	(18.6%)	

## ◆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	3,047.4	3,038.4	3,255.7	2,953.0	2,910.5	2,822.0	2,741.7	2,887.5	2,890.6	2,858.4	98.9%
(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	1,673.1	1,667.5	1,878.8	1,603.5	1,578.8	1,506.5	1,459.3	1,558.4	1,598.0	1,518.5	95.0%
(割合)		(54.9%)	(54.9%)	(57.7%)	(54.3%)	(54.2%)	(53.4%)	(53.2%)	(54.0%)	(55.3%)	(53.1%)	

