

可燃物搬入量及び処理前年度比較表

		平成28年度	平成29年度	比較	前年比		
1. 搬入量		31,283.69t	31,037.86t	△ 245.83t	△ 0.79%		
内訳	行田市		25,931.76t	25,726.29t	△ 205.47t	△ 0.79%	
	内	収集		13,785.46t	13,371.39t	△ 414.07t	△ 3.00%
		粗大	可燃物	4,166.06t	4,158.53t	△ 7.53t	△ 0.18%
			その他	81.66t	80.37t	△ 1.29t	△ 1.58%
		訳	収集外		1,348.13t	1,411.03t	62.90t
	事業系		5,531.12t	5,683.54t	152.42t	2.76%	
	一般家庭		1,019.33t	1,021.43t	2.10t	0.21%	
	鴻巣市		5,351.93t	5,311.57t	△ 40.36t	△ 0.75%	
	内訳	収集		4,337.90t	4,300.10t	△ 37.80t	△ 0.87%
		収集外		80.77t	107.07t	26.30t	32.56%
事業系		911.47t	890.63t	△ 20.84t	△ 2.29%		
一般家庭		21.79t	13.77t	△ 8.02t	△ 36.81%		
2. 紙類リサイクル量		40.65t	43.63t	2.98t	7.33%		
3. 焼却量		31,278.83t	31,201.75t	△ 77.08t	△ 0.25%		
4. 焼却灰量		3,561.08t	3,572.82t	11.74t	0.33%		
内訳	飛灰量		464.34t	437.96t	△ 26.38t	△ 5.68%	
	主灰量		3,096.74t	3,134.86t	38.12t	1.23%	
5. 稼働日数		(283.89日) 330日	(285.69日) 333日	(1.80日) 3日	(0.63%) 0.91%		
6. 稼働時間		13626:30	13714:10	87:40	0.64%		
7. 重油使用量		1,250ℓ	907ℓ	△ 343ℓ	△ 27.44%		
8. 電気使用量		2,588,640kw	2,562,536kw	△ 26,104kw	△ 1.01%		
9. 水使用量合計		66,944m ³	69,678m ³	2,734m ³	4.08%		
内訳	上水使用量		1,105m ³	942m ³	△ 163m ³	△ 14.75%	
	井水使用量		65,839m ³	68,736m ³	2,897m ³	4.40%	
10. 消石灰使用量		87,866kg	73,362kg	△ 14,504kg	△ 16.51%		

※ () 内の数字は、1日を48時間(24H×2炉)とし、稼働時間をもとに出したものです。

構成団体別搬入量割合	行田市 82.89%	鴻巣市 17.11%
------------	------------	------------