

## 可燃物搬入量及び処理前年度比較表

		令和2年度	令和3年度	比較	前年比		
1. 搬入量		32,489.39t	30,767.37t	△ 1,722.02t	△ 5.30%		
内訳	行田市		26,694.55t	25,066.00t	△ 1,628.55t	△ 6.10%	
	内	収集		13,626.48t	12,981.97t	△ 644.51t	△ 4.73%
		粗大	可燃物	4,666.53t	4,037.66t	△ 628.87t	△ 13.48%
			その他	86.36t	72.87t	△ 13.49t	△ 15.62%
		訳	収集外		1,556.28t	1,468.05t	△ 88.23t
	事業系		5,300.26t	5,179.60t	△ 120.66t	△ 2.28%	
	一般家庭		1,458.64t	1,325.85t	△ 132.79t	△ 9.10%	
	鴻巣市		5,794.84t	5,701.37t	△ 93.47t	△ 1.61%	
	内訳	収集		4,536.21t	4,338.72t	△ 197.49t	△ 4.35%
		収集外		127.65t	126.59t	△ 1.06t	△ 0.83%
事業系		1,077.61t	1,207.82t	130.21t	12.08%		
一般家庭		53.37t	28.24t	△ 25.13t	△ 47.09%		
2. 紙類リサイクル量		68.86t	54.43t	△ 14.43t	△ 20.96%		
3. 焼却量		32,174.96t	31,018.23t	△ 1,156.73t	△ 3.60%		
4. 焼却灰量		3,892.82t	3,735.68t	△ 157.14t	△ 4.04%		
内訳	飛灰量		522.28t	480.12t	△ 42.16t	△ 8.07%	
	主灰量		3,370.54t	3,255.56t	△ 114.98t	△ 3.41%	
5. 稼働日数		(306.53日) 335日	(313.93日) 358日	(7.40日) 23日	(2.41%) 6.87%		
6. 稼働時間		14714:00	15068:10	354:10	2.41%		
7. 重油使用量		911ℓ	793ℓ	△ 118ℓ	△ 12.95%		
8. 電気使用量		2,593,392kw	2,548,632kw	△ 44,760kw	△ 1.73%		
9. 水使用量合計		74,423m <sup>3</sup>	74,962m <sup>3</sup>	539m <sup>3</sup>	0.72%		
内訳	上水使用量		715m <sup>3</sup>	647m <sup>3</sup>	△ 68m <sup>3</sup>	△ 9.51%	
	井水使用量		73,708m <sup>3</sup>	74,315m <sup>3</sup>	607m <sup>3</sup>	0.82%	
10. 消石灰使用量		111,988kg	102,639kg	△ 9,349kg	△ 8.35%		

※ ( ) 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 81.47%	鴻巣市 18.53%
------------	------------	------------