

【取組結果】

項目	基準年度値 (a)	目標 ※1		結果	
		増減率	目標値	H28実績値(b)	比較(b/a)
二酸化炭素排出量	5,804t	-8%	5,340t	5,767t	-0.6 %
電力使用量	9,804,322kWh	-7%	9,118,019kWh	9,180,514kWh	-6.4 %
庁舎燃料使用量 (原油換算値)	400,338L	-8%	368,312L	381,905L	-4.6 %
車両燃料使用量 (原油換算値)	94,449L	-9%	85,949L	81,595L	-13.6 %
用紙使用量	14,760,055枚	-20%	11,808,044枚	14,634,000枚	-0.9 %
水道使用量	164,468m ³	基準年度 以下にする	164,468m ³	139,523m ³	-15.2 %
廃棄物量	142,798kg	-4%	137,086kg	115,161kg	-19.4 %
リサイクル率 ※2	32%	基準年度 以上にする	32%	29.6%	-7.5 %
グリーン購入率 ※3			100%	65%	

※1 平成30年度に達成を目標としている。

※2 リサイクル率 = 資源ごみの量 ÷ ごみ全体量

※3 「大田原市役所グリーン購入基本方針」で定める物品(環境への負荷ができるだけ少ないもの)等の購入割合で、グリーン購入率 = 環境配慮物品調達額 ÷ 年間総調達額

【二酸化炭素排出量の内訳】

区分		基準年度(平成24年度)			平成28年度実績		
		使用量	排出係数	二酸化炭素 排出量	使用量	排出係数	二酸化炭素 排出量
電力	東京電力(株)	9,804,322 kWh	0.000464 t-CO2/kwh	4,549t	9,109,069 kWh	0.000500 t-CO2/kwh	4,555t
	日本ロジテック協同組合	- kWh	- t-CO2/kwh	-	kWh	0.000386 t-CO2/kwh	t
	リエスパワー(株)	- kWh	- t-CO2/kwh	-	71,445 kWh	0.000485 t-CO2/kwh	35t
	計	9,804,322 kWh		4,549t	9,180,514 kWh		4,589t
庁舎 燃料	灯油	205,298 L	0.00249 t-CO2/L	511t	186,217 L	0.00249 t-CO2/L	464t
	A重油	66,250 L	0.00271 t-CO2/L	180t	76,942 L	0.00271 t-CO2/L	209t
	LPG	106,145 kg	0.003 t-CO2/kg	318t	97,637 kg	0.003 t-CO2/kg	293t
車両 燃料	ガソリン	88,883 L	0.00232 t-CO2/L	206t	80,185 L	0.00232 t-CO2/L	186t
	軽油	15,530 L	0.00258 t-CO2/L	40t	10,297 L	0.00258 t-CO2/L	27t
合計				5,804t			5,767t