

○第3次飯田市役所地球温暖化防止実行計画 進捗状況

区 分	年 度	基準年(平成28年度)		平成30年度		令和元年度		令和2年度	
		活動量	排出量換算	活動量	排出量換算	活動量	排出量換算	活動量	排出量換算
排出要因 燃料の使用	電気の使用量(千kwh)	27,100.73	15,204	24,639.20	13,923	24,249.99	13,604		
	ガソリン(kℓ)	146.88	341	106.51	247	100.80	234		
	灯油(kℓ)	501.66	1,249	524.64	1,306	417.52	1,039		
	軽油(kℓ)	28.55	74	17.91	46	42.98	111		
	重油(kℓ)	905.05	2,452	887.45	2,405	833.00	2,257		
	(LPG) 液化石油ガス(kℓ)	65.29	196	70.83	212	72.73	218		
	都市ガス(千m ³)	58.90	182	48.90	151	46.94	145		
当該年度 CO ₂ 総排出量(t)			19,697		18,291		17,609		
目標削減率/目標値(t)				-1.0%	19,500	-1.0%	19,305	-1.0%	19,112
当該年度 削減率/目標値との差(t)			19,697	-7.1%	-1,209	-10.6%	-1,696	-100.0%	-19,112