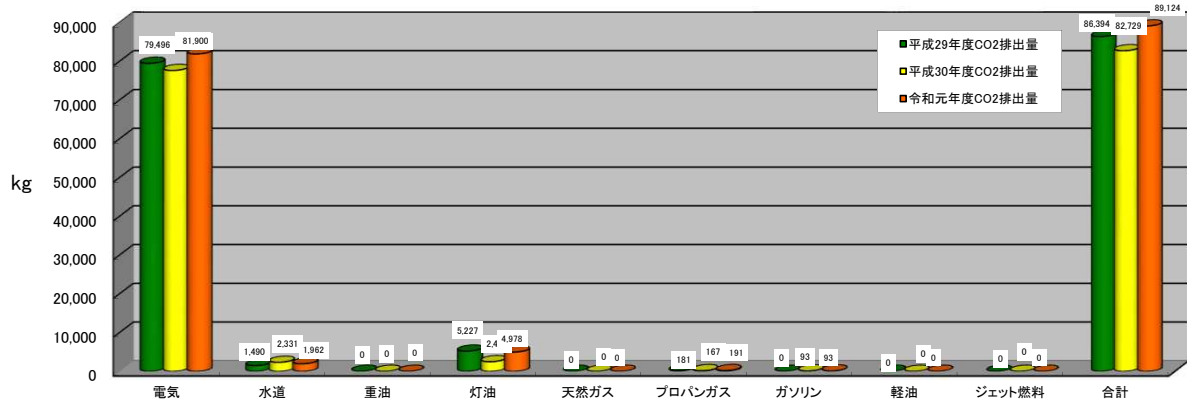


## 令和元年度 二酸化炭素排出量実績【青谷高等学校】『第3四半期』

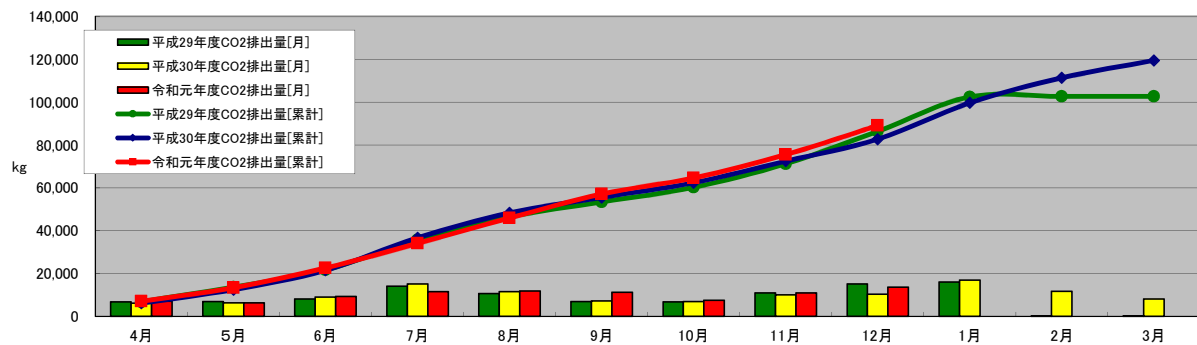
(排出量単位:Kg)

	CO2 換算係数	平成29年度第3四半期 までの実績			平成30年度第3四半期 までの実績			令和元年度第3四半期 までの実績			CO2排出量増減 [前年度比較]	CO2排出量 対前年度比
		消費量等	CO2排出量	構成比	消費量等	CO2排出量	構成比	消費量等	CO2排出量	構成比		
電気 (kwh)	0.555	143,236	79,496	92.0%	139,908	77,649	93.9%	147,568	81,900	91.9%	4,251	105.5%
水道 (m3)	0.36	4,138	1,490	1.7%	6,476	2,331	2.8%	5,449	1,962	2.2%	-369	84.2%
重油 (ℓ)	2.71	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	---
灯油 (ℓ)	2,489	2,100	5,227	6.1%	1,000	2,489	3.0%	2,000	4,978	5.6%	2,489	200.0%
天然ガス (m3)	1,929	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	---
プロパンガス (m3)	6	30	181	0.2%	28	167	0.2%	32	191	0.2%	24	114.4%
ガソリン (ℓ)	2,322	0	0	0.0%	40	93	0.1%	40	93	0.1%	0	100.0%
軽油 (ℓ)	2,619	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	---
ジェット燃料 (ℓ)	2,463	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	---
合計 (kg-CO2)			86,394	100.0%		82,729	100.0%		89,124	100.0%	6,395	107.7%

### 項目別二酸化炭素排出量



### 月別二酸化炭素排出量



**目標**

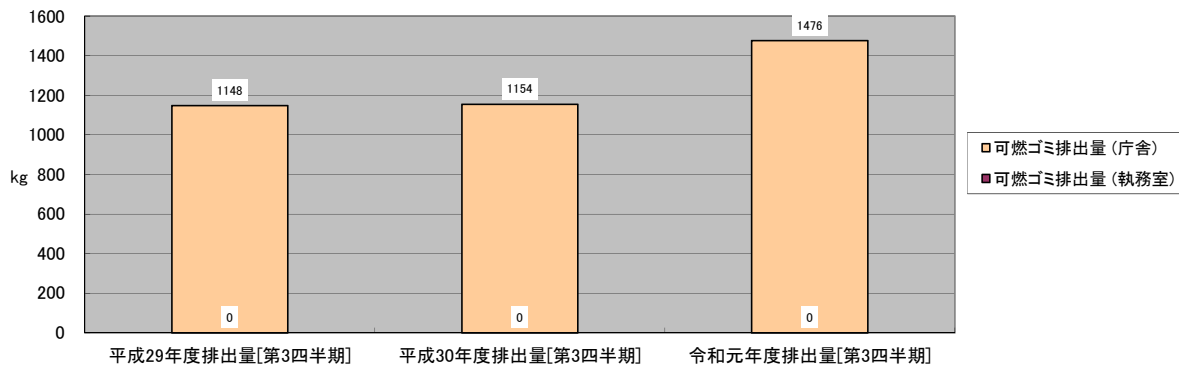
平成30年度電気使用量に対して、同程度に維持する。

**状況**

前年度比5.5パーセント増の使用量である。引き続き、空き教室の電気・エアコンの消灯に努めていきたい。

## 令和元年度 廃棄物の減量化【青谷高等学校】『第3四半期』

	平成29年度排出量[第3四半期]	平成30年度排出量[第3四半期]	令和元年度排出量[第3四半期]	増減(前年度比較)	対前年度比較
可燃ゴミ排出量(庁舎)	1,148 kg	1,154 kg	1,476 kg	321 kg	127.8%
可燃ゴミ排出量(執務室)	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg	---



**目標**

平成30年度に比べて、同程度に維持する。

**状況**

前年度比約27.8パーセント増だった。昨年度より全校生徒数が増えていることも一つの要因であるが、買って持ち込んだものは持ち帰らせるなどの呼びかけを行い、今後の削減に向けて努力したい。