

令和 6 年度以降の実績の公表

温室効果ガス排出種別			令和 5 年 度以前	令和 6 年度		
				使用量	比較排出量	実排出量
エ ネ ル ギ ー 起	二酸化炭素 (t-CO2)	ガソリン	上 記 実 行 計 画 参 照	1,707.96 ℓ	3.97 t	3.91 t
		軽油		18,993.5 ℓ	49.00 t	49.76 t
		灯油		56,400 ℓ	140.44 t	141.00 t
		電気		4,722,732 k Wh	2,890.31 t	1,898.54 t
		LPガス		95.8m³	627.51 t	625.42 t
		小計			3,711.23 t	2,718.63 t
ギ ー 起 ネ ル	二酸化炭素 (t -CO2)				32,333.85 t	38,409.85 t
	メタン (t -CH4)				0.00046 t	0.00046 t
	〔 〕 はCO2換算量 (t -CO2)				〔0.02 t 〕	〔0.02 t 〕
	一酸化二窒素 (t -N2O)				0.00091	0.00091
		〔 〕 はCO2換算量 (t -CO2)			〔0.24〕	〔0.24〕
二酸化炭素換算 総排出量					36,045.34 t	41,128.74 t

※電気の排出係数は下記のとおりとす。

電気の排出係数	令和 6 年度
九州電力(t-CO2/kWh)	0.000402

※実行計画P20排出係数が下記のとおり変更となっております。詳細は環境省 算定方法・排出係数一覧

<https://policies.env.go.jp/earth/ghg-santeikohyo/calc.html>

をご確認下さい

項目	単位	比較排出係数	実排出量 (R6年度より)
ガソリン	t -CO2/L	0.00232	0.00229
軽油	t -CO2/L	0.00258	0.00262
灯油	t -CO2/L	0.00249	0.0025