

麓郷小中学校

【省エネ目標】

こまめに電気や暖房の設定温度、換気状況を確認する

【取組内容】

1. 省エネやCO2排出量等の目標

- ・未定

2. ボイラーの運転管理基準

- ・管理教室系統の温度設定は18℃
- ・体育館は、凍結防止のため10℃に設定し午前8時から16時まで自動運転、使用時は13℃、集会時は17℃に設定

3. その他の取組

- ・暖房時気圧の関係で玄関ドアが開き換気が流入することがあるため、施錠を確認
- ・体育館への渡り廊下の入り口をこまめに施錠
- ・使用していない場所の電気をこまめに消す

| 令和3年度 使用量 | 令和4年度 使用量 | 増減率 |
|-----------------------------|-------------------|-----|
| 電気 63,352.0kwh | 電気 | |
| 灯油・重油 29,610.0L | 灯油・重油 | |
| LPG 10.3 m ³ | LPG | |
| 年間エネルギー使用量 45.8kL | 年間エネルギー使用量 | |
| 年間CO2排出量 108.7t-CO2 | 年間CO2排出量 | |
| 温室効果ガスの直接排出量 78.9t-CO2 | 温室効果ガスの直接排出量 | |
| 他から供給された電気等の間接排出量 29.8t-CO2 | 他から供給された電気等の間接排出量 | |