

| | | | |
|--------------|-------|-------|-----|
| 事業(予算)名 | 部等名 | 課等名 | 班等名 |
| 小学校施設空調機設置事業 | 教育委員会 | 教育総務課 | 施設班 |

| 指標 | 単位 | 平成30年度 | | 令和元年度 | | 令和2年度 | |
|----------------|----|--------|-----|-------|-----|-------|-----|
| | | 目標値 | 実績値 | 目標値 | 実績値 | 目標値 | 実績値 |
| 小学校空調機設置(実施設計) | 校 | — | — | 5 | 5 | | |
| 小学校空調機設置(工事) | 校 | — | — | 5 | 5 | | |
| | | | | | | | |

| | | | |
|----|--------|-----------------|---|
| 評価 | 平成30年度 | 事業効果 | |
| | | 判断理由 | |
| | | 実績値を踏まえた今後の方針 | |
| | | 今後の方針の理由及び今後の予定 | |
| | 令和元年度 | 事業効果 | 非常に効果的であった |
| | | 判断理由 | 小学校の普通教室及び特別教室に空調機を設置するための実施設計及び工事が完了し、児童が快適に学習に取り組める教育環境を整備することができた。 また、新型コロナウイルスの影響により臨時休校措置が取られたため、令和2年度は夏休み期間を短縮し、授業時間を確保する必要があるが、空調機設置により熱中症防止対策が図れ、学習機会の保障に繋がったことから非常に効果的であった。 |
| | | 実績値を踏まえた今後の方針 | 予定通り事業終了 |
| | | 今後の方針の理由及び今後の予定 | |
| | 令和2年度 | 事業効果 | |
| | | 判断理由 | |
| | | 実績値を踏まえた今後の方針 | |
| | | 今後の方針の理由及び今後の予定 | |

| | | | |
|--------------|-------|-------|-----|
| 事業(予算)名 | 部等名 | 課等名 | 班等名 |
| 中学校施設空調機設置事業 | 教育委員会 | 教育総務課 | 施設班 |

| 指標 | 単位 | 平成30年度 | | 令和元年度 | | 令和2年度 | |
|----------------|----|--------|-----|-------|-----|-------|-----|
| | | 目標値 | 実績値 | 目標値 | 実績値 | 目標値 | 実績値 |
| 中学校空調機設置(実施設計) | 校 | — | — | 3 | 3 | | |
| 中学校工空調機設置(工事) | 校 | — | — | 3 | 3 | | |
| | | | | | | | |

| | | | |
|----|--------|-----------------|--|
| 評価 | 平成30年度 | 事業効果 | |
| | | 判断理由 | |
| | | 実績値を踏まえた今後の方針 | |
| | | 今後の方針の理由及び今後の予定 | |
| | 令和元年度 | 事業効果 | 非常に効果的であった |
| | | 判断理由 | <p>中学校の普通教室及び特別教室に空調機を設置するための実施設計及び工事が完了し、生徒が快適に学習に取り組める教育環境を整備することができた。</p> <p>また、新型コロナウイルスの影響により臨時休校措置が取られたため、令和2年度は夏休み期間を短縮し、授業時間を確保する必要があるが、空調機設置により熱中症防止対策が図れ、学習機会の保障に繋がったことから非常に効果的であった。</p> |
| | | 実績値を踏まえた今後の方針 | 予定通り事業終了 |
| | | 今後の方針の理由及び今後の予定 | |
| | 令和2年度 | 事業効果 | |
| | | 判断理由 | |
| | | 実績値を踏まえた今後の方針 | |
| | | 今後の方針の理由及び今後の予定 | |