

概要: 公立小中学校施設の計画的・効率的な長寿命化を図る老朽化対策(非構造部材の耐震対策を含む。)を支援する。

府省庁名: 文部科学省

【事例】長寿命化改良事業

- 実施主体: 和歌山県橋本市
- 実施場所: 和歌山県橋本市
- 事業概要: 橋本市において、築40年以上を経過し、老朽化した公立学校施設の安全性・機能性を確保するため、外部では鉄筋の腐食対策として高い防水性を備えた弾性塗料での補修を行うとともに、床・壁・天井等内部の全面改修と高効率型照明器具導入するほか、トイレの洋式化、1階にはバリアフリートイレを設置する等、校舎全体の長寿命化改良事業を行った。(事業期間 令和元年5月～令和4年2月)
- 事業費: 全体事業費約3.4億円
(うち5か年加速化対策(加速化・深化分)約0.2億円(令和2年度第3次補正分のみ))
- 効果: 構造体の劣化対策やライフラインの更新などにより建物の耐久性や安全性が高められ、災害発生時の校内における児童生徒等の死者・重傷者数をゼロにするとともに、教育活動を可能な限り早期に再開することができる。

施工前



施工後

