

4 相 連 教 第 1 4 6 5 号
平 成 24 年 11 月 12 日

文部科学大臣 殿

相楽東部広域連合長 堀 忠雄

施設整備計画の事後評価について

安全・安心な学校づくり交付金交付要綱第8の1に基づき、施設整備計画における事後評価の結果を報告します。

施設整備計画 事後評価シート(総括票)

1

公立の義務教育諸学校等施設の整備に関する目標の達成状況について

①耐震性の確保を図る整備

【達成状況】

○	計画どおり実施できた。
	計画したが、一部実施できなかった。
	計画したが、すべて実施できなかった。

(耐震化率の目標に対する達成状況)

学校区分	耐震化率(%)	
	目標	達成状況
小学校		
中学校	100.0	100.0
高等学校		
特別支援学校		
幼稚園		

【所見】

和東中学校校舎の耐震補強工事については計画どおり平成21年度と22年度の2ヶ年で実施することができた。本計画は、笠置町・和東町・南山城村の3町村が平成21年度に設置した『相楽東部広域連合』として作成したものであり、本工事により管内の公立学校施設は100%の耐震化率となった。本校は昭和37年建築の老校舎であり、特に普通教室棟は耐震性が低く、3階部分を撤去した後に所定の補強を行うなど大掛かりな工事となった。これにより地震に強い建物にすることができ、生徒たちの学校生活の拠点であると共に住民の避難場所としても安心・安全を提供できる施設となり、地域住民等からも高く評価されている。

なお、平成23年3月の東日本大震災により注目された非構造部材の耐震対策については、今後、専門的な調査も含め計画的に進めていくこととする。

②防犯対策など安全性の確保を図る整備

【達成状況】

	計画どおり実施できた。
	計画したが、一部実施できなかった。
	計画したが、すべて実施できなかった。

【所見】

--

③教育環境の質的な向上を図る整備

【達成状況】

<input type="checkbox"/>	計画どおり実施できた。
<input type="checkbox"/>	計画したが、一部実施できなかった。
<input type="checkbox"/>	計画したが、すべて実施できなかった。

【所見】

--

④施設の特性に配慮した教育環境の充実を図る整備

【達成状況】

<input type="checkbox"/>	計画どおり実施できた。
<input type="checkbox"/>	計画したが、一部実施できなかった。
<input type="checkbox"/>	計画したが、すべて実施できなかった。

【所見】

--

2 事後評価の時期及び方法について

補強工事が2ヶ年に渡ったため相楽東部広域連合教育委員会点検評価委員による事後評価は、平成21年度分（Ⅰ期工事）を平成23年2月4日に、平成22年度分（Ⅱ期工事）を平成23年12月16日に実施した。
特にⅠ期工事については全国的にも珍しい校舎3階部分の撤去工事を実施したことから、夏休みを中心とする工程やⅡ期工事につながる全体計画について総括と評価が行われた。

3 事後評価の総合所見及び今後の施設整備計画への反映等について

施設整備計画に計上していた和東中学校校舎の地震補強工事を計画どおりに実施したことにより、相楽東部広域連合管内（笠置町、和東町、南山城村）の3小学校、2中学校の校舎・体育館等はすべて耐震性のある施設となり、安心・安全な教育環境の向上が図られただけでなく地域住民の避難場所としても安心・安全を提供できる施設となり高く評価されたところである。
しかし、平成23年3月11日に発生した東日本大震災以降、校舎等の非構造部材の耐震性が問題とされたことから、今後専門的な調査も含め、老朽化した校舎等の改修と共に中・長期的な整備計画を検討していくこととする。

施設整備計画 事後評価シート(個別票)

- 1 計画名称 相楽東部広域連合公立学校施設整備計画
- 2 計画作成主体 相楽東部広域連合
- 3 計画期間 平成 21 年度 ~ 平成 23 年度
- 4 個別事業一覧

都道府県名	京 都 府
市町村名	相楽東部広域連合

学校名	整備区分	事業番号	事業名	建物区分	構造区分	事業実施の有無	(事業を実施した場合) 竣工年月日	(事業を実施しなかった場合) 実施できなかった理由及び今後の方針	施設整備計画の変更		備 考
									事由	変更年月日	
和東中学校	①	0501	地震補強	校	R	○	平成21年9月28日				
和東中学校(Ⅰ期工事)	①	0502	(特)地震補強	校	R	○	平成21年9月28日				
和東中学校(Ⅱ期工事)	①	0502	(特)地震補強	校	R	○	平成22年9月24日				