安 教 学 第 1 0 号 平 成 2 4 年 4 月 1 8 日

文部科学大臣 殿

岐阜県安八郡安八町長 堀 正

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)

※この総括票については、計画年度終了時点における施設整備計画(計画を変更しているものについては、最終変更後の計画) に基づいた事後評価の結果を記入すること。 また、その評価を行った施設整備計画を添付すること。

## 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)

(順展化学の日保に対する建成体が)							
   学校区分	耐震化率(%)						
<b>一个权区</b> 力	目標	達成状況					
小学校							
中学校							
高等学校							
特別支援学校							
幼稚園							

7			7
	마뉴		
	-71	~~	

#### 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】
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 】
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 】
○計画どおり実施できた。 □ 計画とおり実施できた。
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】

計画どおり安八町立の4小中学校の内、登龍中学校(30kW)、結小学校(21.6kW)に太陽光発電システムの設置を行った。これにより、CO2削減などの環境負荷低減が図れるとともに、玄関等に設置した発電量掲示パネルにより、児童・生徒に対する環境教育を指導する体制の整備を図った。また、残り2校の名森小学校(21.6kW)、牧小学校(13.23kW)については、地域活性化・公共投資臨時交付金、地域活性化・きめ細かな交付金等を財源に設置することができた。

### 2 事後評価の時期及び方法について

平成24年4月18日に安八町教育委員会定例会にて、事後評価を実施した。事後評価シートの内容については、安八町ホームページで公表する。

### 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

施設整備計画による事業は、厳しい財政状況が続くなか、国庫負担の有効活用を図り、計画どおり実施することができた。太陽光発電システムによる再生可能エネルギーは、学校内の消費電力に活用され、CO2排出量の削減に大きく貢献し、売電や購入電力の減少により電気料金の削減に努めることができた。また、子どもたちに環境教育を展開し、地球温暖化・太陽光エネルギー・資源リサイクルなどの環境に対する意識を高め、本事業の最大の目的を達成することができた。今後は、太陽光パネル等の耐用年数が経過した場合の対応や、本事業の効果について、住民、行政、教育現場など幅広い分野から意見を聴取しながら、太陽光発電システムが未設置である組合立東安中学校や保育園、公共施設等に整備し、町全体で一貫した取り組みが必要である。

# 施設整備計画 事後評価シート(個別票)

1 計画名称 安八町公立学校等施設整備計画

 都道府県名
 岐阜県

 市町村名
 安八町

2 計画作成主体 安八町

3 計画期間 平成21年度~平成23年度

4 個別事業一覧

※この個別票については、計画の変更に伴い取り下げた事業も含めて、施設整備計画に計上したことのある全ての事業を計上すること。

	整備区分	事業	事業 番号 事業名	建物	構造	事業 実施 の 有無	(事業を実施した場合) (事業を実施しな 竣工年月日 実施できなかった理由	(事業を実施しなかった場合)	施設	整備計画の変更	備 考
学校名		番号		区分	区分			実施できなかった理由及び今後の方針	事由	変更年月日	
登龍中学校	4	2301	太陽光発電	校	_	0	平成22年1月29日				
結小学校	4	2301	太陽光発電	校	R	0	平成22年6月30日				