

(様式1)

筑教施第5号

令和4年8月1日

文部科学大臣 殿

筑西市長 須藤 茂

施設整備計画の事後評価について

学校施設環境改善交付金交付要綱第8に基づき、下記のとおり施設整備計画の目標の達成状況に係る評価（事後評価）の結果を報告します。

1. 施設整備計画の名称

筑西市公立学校等施設整備計画

2. 計画期間

平成30年度～令和2年度（3年間）

（担当）

筑西市教育委員会施設整備課

住所：茨城県筑西市丙360番地

電話：0296-22-0191

(様式2)

3. 事後評価の実施

(1) 実施時期

令和4年5月 事業評価を実施
令和4年5月25日 評価結果を決定

(2) 評価の方法

当市の施策評価、事務事業評価制度により、各種事業の評価を実施した。

4. 総合的な所見

施設整備計画の目標を達成することができた。
大規模改造(老朽)、大規模改造(トイレ)の実施により、教育環境の改善を図ることができた。
次年度以降は、施設整備計画に基づき、屋内運動場の長寿命化改良工事を積極的に推進していく。

5. 各目標の達成状況

(1) 公立の義務教育諸学校等施設の老朽化対策を図る整備

【目標の達成状況】 目標を達成した / 達成できなかった

【所見】

各小学校の校舎、協和中学校の屋内運動場について、大規模改造(老朽)を計画とおり実施し、安全・安心な教育環境の確保を図った。

(2) 地震、津波等の災害に備えるための整備

【目標の達成状況】 目標を達成した / 達成できなかった

【所見】

該当する計画なし

(3) 防犯対策など安全性の確保を図る整備

【目標の達成状況】 目標を達成した / 達成できなかった

【所見】

該当する計画なし

(4) 教育環境の質的な向上を図る整備

【目標の達成状況】 目標を達成した / 達成できなかった

【所見】

各小学校の校舎、協和中学校の屋内運動場について、大規模改造(トイレ)を計画とおり実施した。
トイレの洋式化、乾式化を実施し教育環境の改善を図ることができた。

(5) 施設の特性に配慮した教育環境の充実を図る整備

【目標の達成状況】 目標を達成した / 達成できなかった

【所見】

該当する計画なし

6. 改築後の危険建物等のとりこわし状況

該当する計画なし

(様式3)

7. 事業ごとの実施状況

学校等の名称	目標	事業区分	整備方針				事業完了年月日	(実施しなかった場合) 未実施の理由・今後の対応予定等	備考 (改築事業は、旧施設の とりこわし時期を明記)
			事業単位	建物区分	構造区分	全事業期間 (契約～完成)			
河間小学校	(4)	07	大規模改造(トイレ)	校	R	H31.4～R2.1	R2.2.21	令和元年度へ繰越	
中小学校	(4)	07	大規模改造(トイレ)	校	R	H31.4～R2.1	R2.2.21	令和元年度へ繰越	
嘉田生崎小学校	(4)	07	大規模改造(トイレ)	校	R	H31.4～R2.1	R2.2.21	令和元年度へ繰越	
関城東小学校	(4)	07	大規模改造(トイレ)	校	R	H31.4～R2.1	R2.2.21	令和元年度へ繰越	
河間小学校	(1)	06	大規模改造(老朽)	校	R	R2.6～R3.3	R3.3.25	令和2年度へ繰越	
河間小学校	(4)	07	大規模改造(トイレ)	校	R	R2.6～R3.3	R3.3.25	令和2年度へ繰越	
中小学校	(1)	06	大規模改造(老朽)	校	R	R2.5～R3.1	R3.2.19	令和2年度へ繰越	
中小学校	(4)	07	大規模改造(トイレ)	校	R	R2.5～R3.1	R3.2.19	令和2年度へ繰越	
協和中学校	(1)	06	大規模改造(老朽)	屋	R	R2.5～R3.1	R3.1.14	令和2年度へ繰越	
協和中学校	(1)	06	大規模改造(老朽)	屋	S	R2.5～R3.1	R3.1.14	令和2年度へ繰越	
協和中学校	(4)	07	大規模改造(トイレ)	屋	R	R2.5～R3.1	R3.1.14	令和2年度へ繰越	
関城東小学校	(4)	07	大規模改造(トイレ)	校	-	R3.3～R3.3	R4.3.24	令和3年度へ繰越	
五所小学校	(1)	06	大規模改造(老朽)	校	R	R3.3～R3.3	R4.2.18	令和3年度へ繰越	
関城東小学校	(1)	06	大規模改造(老朽)	校	R	R3.3～R3.3	R4.3.24	令和3年度へ繰越	
古里小学校	(1)	06	大規模改造(老朽)	校	R	R3.3～R3.3	R4.2.28	令和3年度へ繰越	
新治小学校	(1)	06	大規模改造(老朽)	校	R	R3.3～R3.3	R4.2.28	令和3年度へ繰越	