

(様式2)

3. 事後評価の実施

(1) 実施時期

本市教育委員会(教育総務課)で事後評価を実施した。
その結果を本市のホームページに公表をする。

(2) 評価の方法

施設整備計画に基づき、各学校へのアンケート・聴き取りを行いながら、その結果を教育委員会で次の事業を評価した。

- 1 大規模改修(空調)
 - ① 天童北部小学校 ② 蔵増小学校 ③ 長岡小学校
- 2 学校水泳プール耐震補強
 - ① 高掬小学校
- 3 屋外教育環境(グラウンド)
 - ① 長岡小学校

4. 総合的な所見

施設整備計画は、達成できた。
・空調(冷房)設備改修については、特に今年の猛暑の中、児童が授業への集中の向上など夏期の学習環境の改善が図られた。
・プール改修については、水槽内のコンクリートの破損等による老朽化を、ステンレス化により安全で快適な授業を進められた。
・グラウンド整備については、降雨後も円滑な屋外教育活動の実施に繋がっている。

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】

(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】

(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】

(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】

天童北部・蔵増・長岡小学校の暖房設備の老朽化に伴い、既存空調設備をヒートポンプ式冷暖房設備に更新するとともに、夏期の学習環境の改善を図った。
長岡小学校グラウンドに暗渠排水管を敷設するとともに外周部へ側溝を整備し、雨水の排水性を高め、学校教育活動の円滑な実施に繋がった。

(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】

高掬小学校の老朽化しているコンクリートプールをステンレスの水槽にするとともに、プールサイドの改修及び濾過設備の更新を行い、学校教育活動の円滑な実施に繋がった。

6. 改築後の危険建物等のとりこわし状況

(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)			
高揃小学校	(5)	32	学校水泳プール耐震補強	-	-	H29.10～H30.3	H30.3.28		
蔵増小学校	(4)	07	大規模改造(空調)	校	R	H29.3～H29.9	H29.9.28		
天童北部小学校	(4)	07	大規模改造(空調)	校	R	H29.3～H29.9	H29.9.28		
長岡小学校	(4)	07	大規模改造(空調)	校	R	H29.3～H29.9	H29.9.28		
長岡小学校	(4)	09	屋外教育環境	-	-	H29.7～H30.3	H30.3.29		