

(様式2)

3. 事後評価の実施

(1) 実施時期

事業終了後

(2) 評価の方法

事業終了後、教育委員会内部において施設整備計画の事後評価を実施した。評価結果等については、後日、狛江市ホームページにて公表する予定である。

4. 総合的な所見

施設整備計画で予定していた事業を全て実施できた。
災害対策関係としては、吊り天井の対策の全校で終わるとともに、ガラス飛散防止フィルムも施工し、安全性を高めることができた。
空調については、一部未設置の特別教室に新設するとともに、老朽化した空調を更新した。
洋式化を含めトイレの全面的な改修を2校行った。

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】

平成27年度には、狛江第二中学校の屋内運動場及び武道場の天井について、落下防止対策工事を行った。平成28年度には、緑野小学校校舎の天井について、落下防止対策工事を行った。また、平成28年度に狛江市立小・中学校各校でガラス飛散防止対策工事を行った。

(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】

教育環境の質の向上を図るため、特別教室に空調設備を設置するとともに、管理諸室の空調の更新を実施した。平成28年度に、狛江第六小学校、和泉小学校、狛江第一中学校、狛江第三中学校に、平成29年度には、緑野小学校に空調設備の設置及び更新、第三中学校屋内運動場のトイレの改修を行った。

(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】

調理委託業者からの申し出により平成25年4月から中学校給食が中止となっていたが、計画どおり、狛江市立中学校給食センターを新築し、中学校給食を保温食缶提供方式で再開できた。(平成26～27年度の2か年事業)。

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) | | | |
| 狛江第一小学校 | (4) | 07 | 大規模改造(トイレ) | 校 | — | H28.5～H28.10 | H31.12.9 | | |
| 狛江第一小学校 | (2) | 36 | 防災機能強化 | 校 | — | H28.5～H28.10 | H28.11.8 | 建物面積6,039㎡。非構造部材ガラス飛散防止等。 | |
| 狛江第三小学校 | (2) | 36 | 防災機能強化 | 校 | — | H28.5～H28.10 | H28.11.8 | 建物面積5,284㎡。非構造部材ガラス飛散防止等。 | |
| 狛江第五小学校 | (2) | 36 | 防災機能強化 | 校 | — | H28.5～H28.10 | H28.11.8 | 建物面積4,433㎡。非構造部材ガラス飛散防止等。 | |
| 狛江第六小学校 | (4) | 07 | 大規模改造(空調) | 校 | — | H29.1～H29.12 | H29.10.30 | | |
| 和泉小学校 | (2) | 36 | 防災機能強化 | 校 | — | H28.5～H28.10 | H28.11.8 | 建物面積5,183㎡。非構造部材ガラス飛散防止等。 | |
| 和泉小学校 | (4) | 07 | 大規模改造(空調) | 校 | — | H29.1～H29.12 | H29.10.30 | | |
| 緑野小学校 | (2) | 36 | 防災機能強化 | 校 | — | H28.12～H29.2 | H29.2.14 | 建物面積7,227㎡。非構造部材天井落下防止。 | |
| 緑野小学校 | (4) | 07 | 大規模改造(空調) | 校 | — | H30.2～H30.3 | H30.10.30 | | |
| 狛江第一中学校 | (2) | 36 | 防災機能強化 | 校 | — | H28.5～H28.10 | H28.11.8 | 建物面積6,307㎡。非構造部材ガラス飛散防止等。 | |
| 狛江第一中学校 | (4) | 07 | 大規模改造(空調) | 校 | — | H29.1～H29.12 | H29.11.22 | | |
| 狛江第二中学校 | (2) | 36 | 防災機能強化 | 屋 | — | H27.10～H28.2 | H28.2.29 | 建物面積2,469㎡。天井落下防止。 | |
| 狛江第二中学校 | (2) | 36 | 防災機能強化 | 校 | — | H28.5～H28.10 | H28.11.8 | 建物面積5,263㎡。非構造部材ガラス飛散防止等。下 | |
| 狛江第三中学校 | (2) | 36 | 防災機能強化 | 校 | — | H28.5～H28.10 | H28.11.8 | 建物面積4,828㎡。非構造部材ガラス飛散防止等。 | |
| 狛江第三中学校 | (4) | 07 | 大規模改造(空調) | 校 | — | H28.5～H28.10 | H28.12.2 | | |
| 狛江第三中学校 | (4) | 07 | 大規模改造(トイレ) | 屋 | — | H30.2～H30.3 | H31.1.30 | | |
| 狛江第四中学校 | (2) | 36 | 防災機能強化 | 校 | — | H28.5～H28.10 | H28.11.8 | 建物面積4,522㎡。非構造部材ガラス飛散防止等。 | |
| 狛江市立中学校給食センター(Ⅱ期) | (5) | 22 | 共同調理場(新增築) | — | S | H26.6～H27.5 | H27.5.29 | 炊飯施設。平成26・27年度の2か年事業。 | |