

西脇市役所地球温暖化対策実行計画(第3期)重点取組に関する取組結果

ア 再生可能エネルギー設備の導入

- メガソーラーの設置
 - 【平成27年度】 西脇市太陽光発電所（北播磨清掃事務組合最終処分場跡地）
- 太陽光発電設備の導入
 - 【平成24年度】 中学校 1 施設（西脇南中）
 - 【平成25年度】 学校給食センター、小学校 1 施設（双葉小）
 - 【平成26年度】 上戸田浄水場
 - 【平成27年度】 茜が丘複合施設「Miraie（みらいえ）」、総合市民センター、小中学校 7 施設（重春小、日野小、比延小、芳田小、楠丘小、西脇中、西脇東中）
 - 【平成28年度】 中学校 2 施設（桜丘小、黒田庄中）

イ 施設・設備の省エネ化の推進

- 省エネ診断の実施
 - 【平成24年度】 本庁舎、総合市民センター、しばざくら荘
- 中小ビル改修効果モデル事業（環境省）の実施（省エネ診断）
 - 【平成25年度】 しばざくら荘
- 空調の更新
 - 【平成26年度】 第二庁舎
- 照明のLED化
 - 【平成24年度】 日時計の丘公園
 - 【平成25年度】 学校給食センター、双葉小学校
 - 【平成26年度】 総合市民センター（体育館）、重春小学校（体育館）
 - 【平成27年度】 小中学校 7 施設（体育館等）
 - 【平成24年度～平成28年度】 防犯灯
- O A 機器の省エネ化
 - 【平成24年度～平成28年度】 省エネ P C に更新

ウ 低公害車・低燃費車の導入

- ハイブリッド自動車、電気自動車の導入
 - 9 台（電気自動車 2 台、ハイブリット自動車 7 台）