

平成30年度夏季の節電の取組について

経済産業省は、2018年度夏季の電力需給の見通しから節電要請は行わないものの、引き続き省エネルギーの取組を進めていくことを示しています。

本市におきましても東日本大震災以降の平成23年度から節電の取組を継続しており、地球温暖化対策の観点からも、これまでと同様に節電に取り組めます。

●期 間

平成30年7月1日（日）～9月30日（日）の平日

●市施設における節電の取組項目

【共通項目】

項 目
① 市施設の照明を極力影響の少ない場所で消灯や間引き
② 休憩時間の際には事務室内を全部消灯。時間外勤務の際には必要な箇所以外は消灯する。
③ 自然光を利用して積極的に消灯する。
④ 冷房温度を28℃に設定する。
⑤ 室外機周辺からの障害物除去や、室外機に日陰を作ることにより冷却効果を高める。
⑥ エレベーター（エスカレーター）の間引き運転、運転時間の短縮
⑦ コピー機、プリンタ、FAX、パソコン等の省エネモード設定。業務終了後には速やかに停止する。（パソコンの省エネ設定については、ディスプレイの電源が切れる設定のみに変更。）
⑧ 冷蔵庫の出力を「強」から「中」「弱」に設定変更。庫内整理により冷却効果を上げる。
⑨ 使用していない電気機器の電源プラグを抜く。
⑩ 節電チェック表の運用・記録（節電意識を高める）
⑪ ノー残業デーの徹底
⑫ 電気ポットおよびコーヒーマーカーの使用自粛（省エネ性能の高い物への取替を推奨する。）
⑬ マイ水筒の持参
⑭ エコスタイルの実施（5月1日から10月31日まで）
⑮ 階段利用の推奨
⑯ エアコンのメンテナンス（フィルター清掃）の徹底

【本庁舎】

項 目
1 空調運転時間の短縮（7時45分から17時15分まで）
2 北棟の貯湯式電気湯沸器の停止（午前中は稼働。12時以降停止）
3 節電の貼紙
4 グリーンカーテンの実施
5 2階～4階の連絡通路に遮光カーテンの実施

【その他】

項 目
1 環境清美工場 夏季の電力需要が多い期間に焼却炉のオーバーホールを実施し、4基の焼却炉のうち1基（2号炉）を約30日間停止

【市民に向けた節電の取組】⇒ピークカット対策として実施

項 目
1 図書館において自習室の開設 中央図書館4階視聴覚室（定員50席） 7月21日（土）～9月2日（日）午前9時30分から午後7時まで 西部図書館3階多目的室（定員20席） 7月21日（土）～9月2日（日）午前9時30分から午後6時45分まで （休館日や行事等で開設しない日あり） 利用できる人：奈良市在住・在学の学生 利用方法：先着順。生徒手帳、学生証の提示が必要
2 環境講座「ECOキッズ！ならの子ども」事業の実施 市立小学校3年生を対象に、環境教育の一環として節電意識を高める授業を実施。 また、夏休み期間中はエコチャレンジシートに従い、各家庭で節電に取り組む。
3 クールスポットの利用の推奨 電力需要が最も高まる13時～16時の間について、公共施設をクールスポットとして、利用を推奨する。
4 ごみ減量キャラバンの実施 公民館を使用して、ごみの減量についての講習会を開催し、減量意識の啓発を図り、ごみ処理に要する電力の節減につなげる。

夏季節電期間中におけるごみ減量キャラバンの実施予定日

公民館名	開催日時
三笠	7月13日(金) 13時30分～14時30分
中部	7月20日(金) 13時30分～14時30分
田原	7月27日(金) 13時30分～14時30分

●昨夏の節電実績

数値目標なし	本庁舎使用電力量 (kWh)			市役所全体使用電力量 (kWh)		
	H29年度	削減率 (%)	参考: H22年度	H29年度	削減率 (%)	参考: H22年度
合計	721,116	25.9	973,138	12,389,131	9.1	13,630,417