

市長記者発表資料
平成23年5月26日

所属	生活環境部環境衛生課
担当	課長 道鬼 富博
連絡先	81-4111 (内線411)

## 大垣市の省エネ・節電対策について

福島第一原子力発電所の事故に鑑み、中部電力浜岡原子力発電所が全面停止となり、東海地方では、夏場のピーク時の電力不足が懸念されるなど、早急な節電対策を実施する必要性が高まっている。

大垣市はこれまで、ISO14001や第2次地球温暖化対策実行計画に基づき、電気使用量の削減に努めているが、「大垣市省エネ・節電対策推進本部」を立ち上げ、さらなる省エネ・節電対策に取り組むもの。

### 1 大垣市省エネ・節電対策推進本部の設置

- 平成23年5月20日に設置（第1回本部会議開催）
- 市長を本部長に副市長、教育長、技監、部長級職員で構成
- 各部局総括担当課長で幹事会を構成し、推進本部を補助し具体的な検討を行う。
- 設置目的は、「本市における省エネ・節電対策の推進を図るため」

### 2 市有施設における省エネ・節電対策

- エコスタイル（クール・ビズ）の前倒し実施  
実施期間：平成23年5月20日（金）～10月31日（金）  
※ 実施時期を前倒してスタートし、また、終了日についても1か月延長して10月末日までとする。  
※ エコスタイルでは、白のポロシャツ又はぎふ清流国体・ぎふ清流大会「芭蕉ミナモポロシャツ」も可とする。
- 庁舎内の重点対策項目（アンダーラインは新規項目）
  1. 照明関係
    - (1) 全庁統一のノー残業デー（水曜日）を徹底し、節電に努める。
    - (2) 本庁舎では原則廊下は消灯する。
    - (3) 昼間及び残業時は不要な点灯はしない。
    - (4) 席を離れる場合及び昼休みは消灯する。
    - (5) 窓際は原則消灯する。
  2. 空調関係
    - (1) 従来のエコスタイルの運用に加え、本庁舎の空調時間を1時間程度短縮する。
    - (2) 空調設定温度は、病院、福祉施設等を除き、原則として冷房28℃を厳守とする。
  3. O A機器関係
    - (1) パソコンディスプレイの輝度（明るさ）を下げる。
    - (2) 30分以上使用しない場合及び昼休みは、O A機器等の電源を切る。
    - (3) 待機時消費電力を削減するため、退庁時には、不要なO A機器等のコンセントプラグを抜き取る。
  4. その他
    - (1) 職場内のブラインドを上げ下げし、温度や照明の調整をする。
    - (2) 職員のエレベーターの使用はしない。
    - (3) 電気ポット等の使用は自粛する。

### 3 節電ライトダウン2011 in おおがきの実施

#### (1) 夏至ライトダウン及び七夕ライトダウンの実施

夏至ライトダウン：6月22日（水）夜8時以降、消灯

七夕ライトダウン：7月7日（木）夜8時以降、消灯

#### 【実施施設】

市有施設（環境省の呼びかけに応じ、民間施設などと連携して実施）

#### (2) 節電ライトダウンの実施

期間：6月1日（水）～8月31日（水）

内容：環境月間（6月中）の始まる6月1日から大垣城や駅前広場などのライトアップや夜間照明は、産業振興の観点からも継続するが、期間中は市有施設での点灯時間短縮などを実施する。

### 4 省エネ・新エネ設備対策（平成23年度）の実施

#### (1) 太陽光発電設備の設置

大垣市民病院（20kW）、中川小学校（20kW）、奥の細道むすびの地記念館

（10kW）、大垣市リサイクルセンター（20kW）

#### (2) 省エネ設備更新

大垣市文化会館（空調機の更新）、大垣市老人福祉センター（空調機の更新）、

北庁舎（空調機の更新）

#### (3) その他省エネ設備の設置

LED照明の導入（大垣市リサイクルセンター、交通安全灯など）や緑園水源地管理棟壁面緑化など

### 5 市民への啓発等

#### (1) 市民への啓発活動

大垣市環境基本計画やエコ水都アクションプラン（大垣市環境行動計画）に基づき、節電等の省エネ活動の推進について、広報・ラジオ等で啓発する。

広報 おおがき：6月15日号掲載予定

ラジオ広報番組：6月に放送予定

ケーブルテレビ：7月に放送予定

#### (2) グリーン電力活用推進事業及び高効率給湯器設置事業補助金事業の推進

太陽光発電設備や省エネ機器であるエコキュート（CO<sub>2</sub>冷媒ヒートポンプ給湯器）、エコウィル（潜熱回収型給湯器）、エコジョーズ（ガスエンジン給湯器）、エコフィール（潜熱回収型給湯器）の設置支援を実施。（6月1日から）

### 6 今後のスケジュール等

各部局における具体的な追加対策等について取りまとめ、6月中旬に幹事会で集約し、推進本部会議で検討

#### ➤ 第2回推進本部会議（6月下旬）

- ・ピークとなる7月・8月の対策の検討

#### ➤ 第3回推進本部会議（10月頃）

- ・夏季の対策についての検証
- ・冬季の対策についての検討
- ・新エネルギーの導入についての検討等