

総合体育センターに 非常用発電機の設置を



桜田 博幸 (明政一心会)



避難所に指定されている総合体育センター

ら、災害時等に対応するため、非常用電源としての発電機の増設を検討していきたいと考えています。

節電への取り組みは

議員 節電に対する当

市の取り組みや指針は。

総務部長 市の取り組み

は、事務室照明の一部消灯、自動ドアの一部停止、空調の原則停止、冷房の設定温度二十八度の徹底、パソコンの省エネモード

総務部長 現在総合体育

センターには、停電時の一部照明用バックアップとして発電機が一基設置されています。当該施設は市街地の避難所として重要な位置づけにあることか

設定等を実施することとしました。東北電力からは一五%の削減目標が示されましたが、市役所としては使用電力の二〇%以上の削減を目標に節電対策

に取り組んでいます。

さらに、市民にも東北電力からさまざまな広報されていますが、市ホームページや広報を活用して、広く節電の協力をお願いしていきたいと考えています。

非常時の市民への情報提供は

議員

今回の震災では正確な情報が市民に伝わらず、燃料・食料等で混乱が生じたが、今後の対応策は。

総務部長

多くの市民から給油所の開店情報や食料の販売情報に関する問い合わせがありました。燃料及び食料の供給量が余りにも少なく、開店情報等の提供により混乱が生じるおそれがあったため、これらの情報提供を控えました。

今回の長時間にわたる停電で、結果的に市からの情報伝達がなく、市民が不安な思いをされたため、今後は情報提供のあり方について検討しなければならぬと考えています。



当市へモニタリングポストの設置を

舛甚 英文 (日本共産党)

議員 当市にもモニタリングポストを設置させるべきではないか。

市長 当市にモニタリ

ングポストが設置されれば、市民はもとより観光客にも安全、安心な現状をリアルタイムで周知することが可能となり、市民の安全で安心な生活の確保や観光、農産物等に対する風評被害の防止にもつながることから、当市への当該装置設置について、県に要望することとしています。

放射線測定器購入の考え

議員 放射線測定器等を購入し、しかるべき事態に備えるべきではないか。

総務部長 福島原子力

発電所の事故では、計画的避難区域、緊急時避難準備区域が計画区域より拡大、また数百キロメートル離

れた地域でも、浄水場での取水制限や農産物の出荷制限実施などの被害が広域に及んでいるため、市が独自に測定でき、市内全域で利用可能な放射線測定器の購入について検討したいと考えています。

一本木沢ビオトープへ駐車場の設置を

議員

一本木沢ビオトープは身障者用駐車場だけで不便なため、途中の手ごろな広さの土地を買い上げて駐車場として利用してはどうか。

農林部長

現在当地域を訪れる際は、原則として東公民館の駐車場を利用してはいますが、身障者のみビオトープ内の身障者用駐車場が利用できません。

しかし、地域住民から、近年稲生団地内を通り抜けて当該駐車場を利用す



ビオトープ内の身障者用駐車場

る一般訪問者の増加による防犯上の不安や騒音の苦情が出されたことから、ビオトープ協議会等と協議し、六月十五日からこれまで通行を禁止していた稲生川土地改良区管理用道路の通行を許可し、一般の方も当該駐車場を利用できるように試行的に実施しています。

駐車場の設置については、今回の試行検証後、改めて当該協議会内で検討していきたいと考えています。

*2 モニタリングポスト：空気中に含まれる放射線量を24時間連続で監視、観測するための装置。