



日本共産党
北茨城市委員会
磯原町豊田1030-2

毎週 日曜日 発行
市議団ニュース

ご相談は
お気軽に
市議会議員
福田 明
43-0468
市議会議員
鈴木やす子
42-2462

東電の値上げで、市の負担増は3400万円

鈴木やす子議員の一般質問から

3月14日におこなわれた市議会本会議での鈴木やす子議員の質問の要旨を紹介します。

2012年第1回
定例3月議会

放射能汚染への不安を取り除く

〔鈴木やす子議員〕放射線測定器の貸出し件数、および放射能濃度測定

定（ベクレル計）による食品検査の結果は？

〔渡辺栄司環境産業部長〕12月6日から3月9日まで、線量計の貸出しは659件、ベクレル計による検査は719件。



モニタリングポスト交代

市役所の玄関横で、放射線監視装置(モニタリングポスト)の設置工事がおこなわれています。茨城県では4月から、地上1mでの全県的な常時測定を始めますが、その一環です。これにともない、昨年原発事故の後に県が設置した可搬型モニタリングポスト(写真左)は回収されます。

市民の玄関先での測定値では0.23μシーベルト以上が21件あり、最も高い数値は0.34μシーベルト。また食品の検査では暫定基準値500ベクレル/kg以上は9件あって、猪肉、シイタケ、ナメコなど。

〔鈴木議員〕市職員が約1200ヶ所で測定した放射能濃度マップの今月中の公表に期待する。食品のベクレル検査結果は今日の8日に市のHPでやっと公表されたが、ユズやキウイでは、高いもので100ベクレル以上や40ベクレルなどの値が出ています。家の庭先などで収穫できるものでも、もっと早い時期に公表されるべきではなかったか。まもなく春作や稲作が始まるが、

発表される震度は正確なのか

〔鈴木議員〕発表される震度計と体感との違いを多くの市民から聞き、

行政の出す情報に不信感すらある。震度計の設置基準、増設についての考えを聞く。

〔柏豊喜総務部長〕県の管理のもと、市役所敷地内に地形や地盤などを

まがる、その前にぜひ土壌検査を実施すべきだ。〔豊田稔市長〕ベクレル計を増設したので、有効な検査ができるか取り組みをすすめたい。

〔鈴木議員〕4月から暫定基準値が見直される。対応はどうか。

〔環境産業部長〕測定時間を30分〜1時間に伸ばすことで対応できると考えている。

〔市長〕水産物については、研究者とメーカーで放射性物質をスクリーニングできる機器の開発にとりくんでおり、漁協と連携して対応していく。

〔鈴木議員〕生産者にも消費者にも、可視化することで納得してもらわなければならない。

〔鈴木議員〕発表される震度計と体感との違いを多くの市民から聞き、行政の出す情報に不信感すらある。震度計の設置基準、増設についての考えを聞く。

〔鈴木議員〕地域にある自然資源、太陽光はむしろ太陽熱、風力、小水力、海の潮流・潮の満ち引きの利用など再生可能エネルギーの開発を地元企業と異業種連携をすすめることで、地域経済活性化と新たな観光資源

〔市長〕それは今すぐはむずかしい。まず、防災拠点施設に太陽光発電装置を設置したい。とくに教育的配慮から学校への設置を検討する。

基準に設置されている。市民からの疑問は、震度4以上の地震のときに多くなる傾向がある。県に対して増設を要望したい。

市長「小水力発電の設置検討」

〔鈴木議員〕市の電気の使用量、および東電が示してきている値上げの影響はどうか。

〔総務部長〕市施設全体の電気料は、総額で約2億6千万円。東電が示している値上げを試算すると、約3400万円、15%の負担増になる。

〔鈴木議員〕買電の手法や分散化などの検討はしないのか。

〔市長〕それは今すぐはむずかしい。まず、防災拠点施設に太陽光発電装置を設置したい。とくに教育的配慮から学校への設置を検討する。

〔鈴木議員〕地域にある自然資源、太陽光はむしろ太陽熱、風力、小水力、海の潮流・潮の満ち引きの利用など再生可能エネルギーの開発を地元企業と異業種連携をすすめることで、地域経済活性化と新たな観光資源

〔市長〕まだ議会にはおはかりしていないが、小水力発電と地産地消を結びつける設備を3カ所

北茨城市は地盤が固い？



いまのところ見つかってない。近いところでは南に高萩断層、北にいわき市の井戸沢・湯の岳断層がある。3月19日と4月11日の地震はそれぞれが震源地だった。

Q そいえば、3.11の時は6号国道が地震と津波にやられたけど、市役所そばの二ツ島陸橋は損傷を受けなかったね。

A 直前に耐震化の工事が完了していたことも幸いだった。

Q 地震のとき、ラジオなんかで発表される北茨城の震度が、いつも高萩や日立より小さいって言う人がいるけど、どうなの？

A 地震計は正確で、規定どおりの場所に設置されていると市では答えているよ。市役所の敷地内に設置されているんだけど、地盤がしっかりしているということかな。

Q ふ〜ん。なかには北茨城市の地震情報の発表が遅いと気にする人もいる。

A たしかに数年前までは気象庁などが所管している地点が早かったけど、今は、まず県を北部と南部にわけて発表し、その後は順次、北茨城市など各自治体の情報が発表されているそうだよ。

Q 地震を発生させる断層は北茨城市にもあるの？

にもむすびつけられる。複数の組み合わせでエネルギーの地産地消をめざすという大志で取り組んでいきたい。

〔市長〕まだ議会にはおはかりしていないが、小水力発電と地産地消を結びつける設備を3カ所を要望。

※このほかに、原子力事故への対応について市独自の方策の検討、「まちづくり協働課」設置にあたり市民と市職員が自律・対等の目線で向き合う意識のいっそうの醸成を要望。