

我孫子市市議会議員

# 水野ゆうき

ブログ <http://ameblo.jp/yuukimizuno/> Facebook 水野友貴 Twitter @yuukitten

2013年  
ゆう  
CanChange!  
議会報告 vol.6

水野ゆうきは市政・  
議会・議員の見える化を  
推奨しています



## 手賀沼花火大会開催に向けた対策を!

### ■ 安全面、ゴミ問題、手賀沼公園の放射能対策は早めに!

今年は8月3日(土)に「柏・我孫子花火大会in手賀沼」と銘打って手賀沼花火大会が開催される予定です。3年ぶりに開催されるにあたり、来場者の安全確保の警備体制、駅から会場までの交通規制、ゴミ問題等、万全な対策の必要性及び手賀沼公園の放射能対策(測定方法、現在の数値等)について質問。手賀沼花火大会を開催するということからも放射線量測定内容については公園前の看板だけではなく、もっと市民及び広範囲への説明が必要です。HPに掲載されているものは大まかであることから、現在の細かい測定数値の情報の徹底公開を要望。

#### 水野ゆうきの質問に対する手賀沼公園放射能対策における市の答弁

《我孫子市は2週間毎の  
定点測定を実施》

高さ	測定値
5cm	毎時0.170マイクロシーベルト
50cm	毎時0.187マイクロシーベルト
1m	毎時0.211マイクロシーベルト



除染を行う0.23マイクロシーベルトを下回っているが、きめ細かい測定を行うとともに、25mメッシュで測定しているのでこの数値を発表していきたい、という答弁を得られました。

#### 水野ゆうきの一般質問要項

##### 大綱1 シティプロモーションとしての観光行政

- (1) 手賀沼
  - ア. 手賀沼花火大会
  - イ. 手賀沼公園の放射能対策
- (2) 情報発信力強化
- (3) 商工観光課の改編による新体制
  - ア. 具体的な改編内容
  - イ. 新たな起業・創業支援と改編によって期待できる効果
- (4) 観光PRキャラクターの戦略
  - ア. キャラクターの管理と運営方法
  - イ. 経済効果と広報戦略

##### 大綱2 他自治体や民間との連携体制

- (1) 災害協定市との連携
  - ア. 具体的協力体制と今後の予定
  - イ. 平時の連携推進
- (2) 民間との協定
  - ア. 現在の協定状況
  - イ. 今後の予定

##### 大綱3 行政改革における環境整備 (男女共同参画社会の視点から)

- (1) 女性の積極的採用とキャリアアップ
  - ア. 常勤職員及び嘱託職員の女性採用の推移
  - イ. 男女比の均衡と配置の適正化
  - ウ. 女性職員の新たな職種や他部署への異動
- (2) 業務の効率化

##### 大綱4 小中一貫教育の実現に向けて

- (1) 市長及び教育長のビジョンと方針
- (2) 小中学校の不登校解消

### ■ 他自治体や民間と積極的な連携!

地震などの大規模災害で被害を受けた場合に備え、我孫子市は今年の2月13日に茨城県つくば市と災害時相互応援協定を締結し、これで県外の市町村との相互応援協定の締結は、茨城県取手市、神奈川県大和市、栃木県足利市、山形県金山町に続いて5市町村目となりました。平時から教育面等でも積極的交流を推進することを提案。市からは今後は関東の自治体中心に提携をすすめていくとともに、情報交換等もしていきたいといった主旨の答弁。また民間との協定状況については避難場所の施設は地図などアップと多彩な業種と締結を要望。現在、民間と学校等7分野16種類で101件の災害応援協定や覚書を締結しており、特に物資関係の締結を拡大していきたいとのこと。

### ■ 我孫子市はPR力・情報発信力の強化を!

福岡市(ソーシャルメディア活用先進市でLINEを政令指定都市として初めて導入)を例に出し、我孫子市の情報発信力・PR力不足を厳しく指摘! 様々なツールを駆使して情報発信力の強化を要望。HPのリニューアルも27年度からの運用を目指すのですが、2年はかかりすぎです。手賀沼終末処理場の高濃度放射性物質一時保管問題に関するタウンミーティングで市民からも指摘があったように市の動きやスタンスが見えにくい現状について言及。市は平成25年度から市のHPで視覚に訴える写真や動画を活用して市の定住化策やまちの魅力を発信する専用ページを作成していきます。