秋田県農協中央会 会長 小松 忠彦 様 全農秋田県本部 本部長 椎川 浩 様

## 秋田市水道水問題に関する公開質問状

秋田市水道水にネオニコ系農薬が混入していた問題が発覚して以来、私たちは子どもたちに農薬で汚染されていない綺麗で美味しい水道水が届けられるように願ってきました。ところが一年以上経った現在も対策は講じられておりません。このままでは今年の夏も子どもたちは農薬の混じった水道水を飲んでしまうことになりそうです。

そこで、生産者団体である貴会(本部)に次の点についてお伺いいたします。

- 1. 米作りに使用された農薬を一般家庭の子どもたちが飲んでしまうことについて、どのように捉えておられますか?
- 2. 対策として当会が別紙提案書を関係機関に提案させていただいております。これについて、ご意見や実現の可否およびその理由についてお聞かせ下さい。

以上について、お忙しい中を誠に恐縮でございますが、6月28日までにご回答下さいま すようお願い申し上げます。

なお、この質問状はご回答とともに報道機関に公開させて頂きます。

2024年6月17日

子どもたちサ、安全な水ドゴ届ける会 秋田の主婦の友の会

ご回答は下記メール宛てにお願い致します

ko3ka2@gmail.com

## 秋田県知事 佐竹 敬久 様

## 秋田市水道水問題に関する公開質問状

秋田市水道水にネオニコ系農薬が混入していた問題が発覚して以来、私たちは子どもたちに農薬で汚染されていない綺麗で美味しい水道水が届けられるように願ってきました。ところが一年以上経った現在も対策は講じられておりません。このままでは今年の夏も子どもたちは農薬の混じった水道水を飲んでしまうことになりそうです。

そこで、次の点についてどのようにお考えかお伺いいたします。

- 1. 米作りに使用された農薬を一般家庭の子どもたちが飲んでしまうことについて、どのように捉えておられますか
- 2. 対策として先日お届けさせていただいた「子ども達へ安全なお水を届けるご提案」について、ご意見や実現の可否およびその理由についてお聞かせ下さい。
- 3. 秋田農試 2010 年水田農薬河川モニタリング調査から、無人へリコプターを使用してジ ノテフランを散布した場合、環境省「水域の生活環境動植物の被害防止に係る農薬登録 基準」12 μg/L を超える可能性が高いと考えられます。いかがお考えかお聞かせ下さい。

以上について、お忙しい中を誠に恐縮でございますが、6月28日までにご回答下さいますようお願い申し上げます。

なお、この質問状はご回答とともに報道機関に公開させて頂きます。

2024年6月17日

子どもたちサ、安全な水ドゴ届ける会 秋田の主婦の友の会

ご回答は下記メール宛てにお願い致します

ko3ka2@gmail.com

## 秋田市水道水問題に関する公開質問状

秋田市水道水にネオニコ系農薬が混入していた問題が発覚して以来、私たちは子どもたちに農薬で汚染されていない綺麗で美味しい水道水が届けられるように願ってきました。ところが一年以上経った現在も対策は講じられておりません。このままでは今年の夏も子どもたちは農薬の混じった水道水を飲んでしまうことになりそうです。

そこで、次の点についてどのようにお考えかお伺いいたします。

- 1. 米作りに使用された農薬を一般家庭の子どもたちが飲んでしまうことについて、どのように捉えておられますか
- 2. 対策として先日お届けさせていただいた「子ども達へ安全なお水を届けるご提案」について、ご意見や実現の可否およびその理由についてお聞かせ下さい。
- 3. 提案の実現に向けて関係機関による協議会の設置についてお聞かせ下さい。
- 4. 今年2月の第25回 厚生科学審議会生活環境水道部会の資料1参考1には、「水道水(浄水)における農薬類の評価方法は、個々の農薬について検出値(濃度)を目標値(濃度)で除した値を計算し、それらを合算した値が1を超えないこととする『総農薬方式』を採用しており、測定を行う農薬は、各水道事業者等がその地域の状況を勘案して適切に選定する。」とあります。測定を行う農薬の選定は「総農薬方式」を採用しておられますか。

以上について、お忙しい中を誠に恐縮でございますが、6月28日までにご回答下さいますようお願い申し上げます。

なお、この質問状はご回答とともに報道機関に公開させて頂きます。

2024年6月17日

子どもたちサ、安全な水ドゴ届ける会 秋田の主婦の友の会

ご回答は下記メール宛てにお願い致します

ko3ka2@gmail.com