

お客様各位

平成23年3月24日
日本クリーンシステム株式会社

～「浄水器で放射性物質を除去できますか？」のお問い合わせに関して～

「浄水器で放射性ヨウ素をろ過できますか？」という問い合わせが弊社を含む浄水器メーカーに殺到したことについて、弊社では速やかに情報収集にあたり、以下の見解をまとめました。

厚生労働省が3月19日付で都道府県の水道行政担当あてに公式文書を発布、放射性ヨウ素を活性炭で除去できるという知見があることから水道水の粉末活性炭処理を徹底するように通達しています。

また、東京都では原発事故の発生直後から、放射性ヨウ素の除去効果が期待できるとして、通常の3倍の粉末活性炭を浄水処理に使用してきました。そして、今回の基準値超えの検出結果を受けて、活性炭の使用量を4倍にしています。

活性炭は、放射性ヨウ素を除去できる、ではなく、除去効果が期待できる、というのが現時点での行政の統一見解です。

弊社の浄水器は、水道水を浄水するため内部カートリッジに活性炭を使用しています。上記で取り上げた内容と符号したことで、弊社の浄水器で放射性ヨウ素を除去できるのでは、という問い合わせがあったと思われま

弊社浄水器は通常のある環境にある家庭で使用するためのものです。精製される浄水は厚生労働省の水質基準を満たしていますが、基準項目に含まれていない放射性ヨウ素の検査は行なっておりません。

ほとんどの浄水器メーカーは、放射性ヨウ素の除去性能について、可能とも、不可能とも明言していません。弊社としても、皆様にご満足いただけるような対応ができず、申し訳なく感じております。

現在、浄水器業界ではより詳しい情報を収集しています。また、浄水器の放射性ヨウ素除去性能テストの実施も検討中です。弊社では一日でも早く、ご期待に添える結果を公表できるよう、全力をつくしております。

今しばらく、お待ち下さいますよう、お願いいたします。また、行政の発表に注意し、冷静に行動していただきますよう、あわせてお願いいたします。

[お問い合わせはこちら](#)