



お届けする農産物への放射能影響について

2011年11月29日

今年3月11日に発生した福島第一原発事故による放射能影響について、ご心配になられている方もたくさんいらっしゃるかと存じます。この件につきまして、私どもの見解を以下にお知らせ致します。

静岡県の発表した情報によると、県内において健康に影響のあるレベルの環境放射線は検出されていません（11月20日現在）。事故直後に静岡県内において観測されたヨウ素131についても、現在は検出されておらず、セシウム濃度についても健康に影響のないレベルになっております。富士市で採取された玄米からはヨウ素・セシウムとも検出されていません（8月25日）。富士宮市で採取された原木シイタケ（生）及び茶葉からは、微量のセシウムが検出されていますが、いずれも政府の暫定基準値を下回っています。

また文部科学省が9月23日～30日に静岡県内で実施した航空機モニタリングでは、地表1mの空間線量及び地表面へのセシウム沈着量とも、健康影響の恐れはまったくないレベルにあるとの測定結果が出されています（11月11日発表）。

以上の情報から、静岡県富士宮市に位置する私ども木の花ファミリーが生産する農産物については、全て安心してお召し上がりいただけるものであり、内部被曝による健康影響についても心配する必要のないものと考えております。今後も当法人の生産物の安全性に留意し、皆様に安心して消費して頂けますよう努力して参りますので、引き続きご愛顧のほどよろしく願いいたします。またお気づき点がございましたら、何なりとご一報ください。

* 独自にガイガーカウンター（放射能測定器）を購入し、圃場の空間線量のチェックを行うことも検討いたしました。市販のカウンターでは正確な線量を測定することに限界があることと、農産物の中に含まれる放射線物質を検出することは難しいことから、現在のところは実施しておりません。どうぞご了承ください。

農事組合法人 木の花ファミリー

【参考データ】

静岡県公式ホームページ「静岡県内の環境放射線等（お茶・きのこなどの農畜水産物を含む）の監視状況」

<http://www.pref.shizuoka.jp/kinkyu/23housyasenn.html>

静岡県公式ホームページ「東京電力福島第一原子力発電所の緊急事態に伴う静岡県内の環境放射線等測定結果」

http://www.pref.shizuoka.jp/kinkyu/1fmonitoring/110316monitoring_2.html

文部科学省「岩手県、静岡県、長野県、山梨県、岐阜県、及び富山県の航空機モニタリングの測定結果」

http://radioactivity.mext.go.jp/ja/1910/2011/11/1910_111112.pdf

[* 次頁に静岡県の測定結果を抜粋](#)

《この件に関するお問い合わせ》 担当：佐野 淳也 / 北尾 晃一

〒419-0302 静岡県富士宮市猫沢 238-1 おひさまハウスひまわり

Tel : 0544-66-0250 Fax : 0544-66-0810 Email : info@konohana-family.org

