

報道資料

平成29年7月26日

消費・生活安全課 農業水産振興課
食品安全推進係 農産物ブランド戦略係
担当：本岡 小山・源田・平山
内線：3182 3841・3846
ダイヤル：0742-27-8681 0742-27-7442

残留農薬基準違反について

平成29年7月19日に中和保健所が収去した「空芯菜（エンサイ）」について、7月25日に食品衛生法の残留農薬基準を超えるトルフェンピラド（殺虫剤）：0.1ppm（基準値：0.01ppm）が検出されました。

直ちに販売業者に対しては、当該生産者の「空芯菜（エンサイ）」の流通を防止するよう指導しました。また、生産農家に対し、立入調査を行い、農薬の適正使用や自主検査による安全確認後の出荷等について指導しました。

販売業者においては、直ちに自主回収や流通の自粛を開始し、その回収状況は下記のとおりです。

今回違反のあった「空芯菜（エンサイ）」については、通常の食生活において食べる量では、健康に影響を及ぼす恐れはありません。

1 食品衛生法に基づく収去検査結果

- (1) 農産物名 空芯菜
- (2) 収去機関 中和保健所食品衛生課
- (3) 収去年月日 平成29年7月19日
- (4) 結果判明日 平成29年7月25日
- (5) 販売業者
- (6) 生産農家
- (7) 検査機関 奈良県保健研究センター
- (8) 検査結果 116農薬について検査を実施

報道資料提供後、一定期間が経過していますので、
削除しています。

トルフェンピラド (殺虫剤)	残留基準違反(食品衛生法) 検出値：0.1 ppm 一律基準値：0.01 ppm
-------------------	--

2 被収去者（販売者）の対応

7月19日以降の出荷先に対し、商品の販売停止、回収を依頼

7月19日出荷数	1.5kg（収去）
7月20日出荷数	15束（100g束）
7月21日出荷数	310束（100g束）
7月23日出荷数	15束（100g束）
7月24日出荷数	300束（100g束）

※回収分については、すべて販売者への返送を依頼しており、全量廃棄予定

3 生産者に対する調査指導

- (1) 調査日 平成29年7月25日 午後5時30分
- (2) 実施機関 農業水産振興課、中部農林振興事務所、中和保健所
- (3) 栽培面積 ほ場：約 500 m²
- (4) 出荷先 -----
- (5) 出荷状況 個人出荷

7月19日出荷量	34.0kg（コンテナ詰め）
7月21日出荷量	31.5kg（コンテナ詰め）

(6) 農薬使用状況（トルフェンピラド）

- ①当該ほ場では、トルフェンピラドの使用実績はない。
- ②農薬は、生産者自ら使用しており、生産履歴記帳が適切に行われている。
- ③近隣ほ場からのドリフトの可能性は低い。

(7) 指導事項

- ①農薬の適正使用と生産履歴記帳の徹底を引き続き行うよう指導
- ②7月19日以降入荷分を含め、直ちに自主回収や流通自粛を行うこと
- ③販売再開は、トルフェンピラドについて検査を行い、安全性を確認後に行うこと