

食材の残留農薬分析情報 H30-第 10 号

9 月度・残留農薬分析定期検査の結果(ご報告)

青果物を中心として商品本部で取り扱っている全ての食材を対象に、総合科学新潟研究所が 36 品目を指定(品目・産地)して残留農薬分析を行いました。

★ 分析の結果、36 品目のうち、27 品目で残留農薬が一切検出されませんでした。

★ 農薬を検出した 9 品目のうち 8 品目は大庄基準(国内基準の 1/2)以下で、安全な食材であることを確認致しました。

★ 残る 1 品目(みつば)は国内基準値以内ですが大庄基準を超える農薬が検出されたため、他の生産者のみつばへの切り替えを行いました。

大庄グループのお店で、安心して飲食を楽しんでいただきたいと思います。

〔説明〕

大庄グループの店舗で使用する野菜等の食材全てを対象にして、自社の研究所において抽出調査で残留農薬分析を行っています。

1 9月の定期調査では、36品目のうち、27品目で残留農薬が一切検出されませんでした。安全性の追求にご努力をしていただいた契約生産者グループ等の皆様に、感謝申し上げます。

2 農薬を検出した 9 品目のうち 8 品目については、大庄基準以下の検出であり、安全性を確認いたしました。

3 残る 1 品目(みつば)は国内基準値以内ですが大庄基準を超える農薬が検出されたため、他の生産者のみつばへの切り替えを行いました。

<参考>

① 調査対象食材(検体)の抽出方法

大庄基準で定めた抽出方法(大庄ホームページに掲載)で、大庄グループの店舗への全ての流通(納品)を対象に抽出調査を行っています。

② 残留農薬の分析方法

GC/MS(ガスクロマトグラフ質量分析計)を用いた、一斉分析法。

③ 分析対象農薬

228 成分(殺菌剤 58,殺虫剤 96 除草剤 68,植物成長調整剤 4,薬害軽減剤 2)

④ 大庄グループでは生産者の皆様との連携を深め、可能な限り無農薬や農薬使用を減らしていただき、残留農薬の無い食材を確保するように努めてまいります。

分析データ

食材の残留農薬分析結果（平成30年9月度）

分析 株式会社大庄 総合科学新潟研究所

No.	品目名	産地 (加工地)	生産者等	検出農薬 (用途)	分析値 (ppm)	大庄 基準値 (ppm)	国内 基準値 (ppm)
1	にんじん	北海道	ホクレン	検出なし			
2	ながねぎ	栃木	JA全農とちぎ	検出なし			
3	みつば	千葉	513	トルクロホスチル (殺菌剤)	2.8	1.5	3.0
4	きゅうり	福島	JA全農福島	検出なし			
5	グレープフルーツ	南アフリカ	173	検出なし			
6	たまねぎ	北海道	JAきたみらい	検出なし			
7	いちご	アメリカ	406	検出なし			
8	ミニトマト	青森	JA全農あおもり	検出なし			
9	トマト	青森	449	イプロンオン (殺菌剤)	0.1	2.5	5.0
10	こねぎ	千葉	(株)AIC	検出なし			
11	大葉	茨城	237	ヘルメリン (殺虫剤)	1	1.5	3
12	パセリ	長野	085	フィプロニル (殺虫剤)	0.01	0.01	0.01
13	しいたけ	長野	栄農人	検出なし			
14	しめじ	長野	栄農人	検出なし			
15	みずな	茨城	194	ヘルメリン (殺虫剤)	0.4	1.5	3.0
16	キャベツ	群馬	JA 孺恋村	検出なし			
17	なす	埼玉	JA全農さいたま	検出なし			
18	こまつな	千葉	763	検出なし			
19	にら	千葉	059	シヘルメリン (殺虫剤)	0.3	3.0	6.0
				トルフェンピラト (殺虫剤)	1	5	10
				ベンディメタリン (除草剤)	0.01	0.025	0.05
20	ほうれんそう	岐阜	JAひだ	検出なし			
21	オレンジ	南アフリカ	173	シヘルメリン (殺虫剤)	0.1	1.0	2.0
22	チンゲンサイ	茨城	886	アセタフリド (殺虫剤)	1	2.5	5
				シヘルメリン (殺虫剤)	0.6	2.5	5.0
23	黄パプリカ	韓国	406	検出なし			
24	さつまいも	千葉	393	プロチオホス (殺虫剤)	0.01	0.025	0.05
25	かぼちゃ	北海道	JA北いしかり	検出なし			

26	れんこん	茨城	JA 稲敷	検出なし
27	アボカド	メキシコ	653	検出なし
28	ながいも	青森	JA 八戸	検出なし
29	エリンギ	長野	ホクト㈱	検出なし
30	レタス	長野	JA 長野八ヶ岳	検出なし
31	馬肉	アルゼンチン	888	検出なし
32	鶏そぼろ	(日本)	889	検出なし
33	中華麺	(日本)	890	検出なし
34	海老すり身	(日本)	891	検出なし
35	いか塩辛	(日本)	892	検出なし
36	切り餅	(日本)	893	検出なし

- 注) ① 生産者名の一部は、産地及び生産者等の都合により、番号で記載しております。
 ② ppm : パーツ・パー・ミリオン(parts per million)の略で、1ppm は、食材 1kg 当たり
 に 1mg の農薬が含まれることを示します。