

令和7年6月度・残留農薬分析結果について

大庄グループ店舗が使用している青果物を中心とした全ての食材を対象に、総合科学新潟研究所が品目・産地を指定して残留農薬分析を行った結果をご報告致します。

- 使用食材31点を指定して残留農薬分析を実施し、すべて安全性を確認致しました。

分析結果（詳細）

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	ながねぎ	群馬	0601	検出なし	—	—	—
2	トマト	静岡	ベルファーム(株)	検出なし	—	—	—
3	なす	高知	0603	検出なし	—	—	—
4	オクラ	フィリピン	0604	検出なし	—	—	—
5	キャベツ	千葉	JAちばみどり	検出なし	—	—	—
6	レタス	群馬	(株)野菜くらぶ	検出なし	—	—	—
7	しめじ	長野	06078	検出なし	—	—	—
8	アスパラガス	山形	JAおいしいもがみ	検出なし	—	—	—
9	エシャレット	茨城	0609	検出なし	—	—	—
10	トレビス	アメリカ	0610	検出なし	—	—	—
11	かぼちゃ	メキシコ	0611	検出なし	—	—	—
12	コリアンダー	千葉	0612	検出なし	—	—	—
13	いちご	アメリカ	0613	検出なし	—	—	—
14	紅芯大根	中国	0614	検出なし	—	—	—
15	レモン	アメリカ	0615	アゾキシストロビン（殺菌剤）	1	5	10
				ピリメタニル（殺菌剤）	1	5	10
				フルジオキシニル（殺菌剤）	1	5	10
16	バナナ	フィリピン	0616	検出なし	—	—	—
17	グリーンカール	長野	JA洗馬	検出なし	—	—	—
18	にら	高知	JA高知県	検出なし	—	—	—
19	たまねぎ	兵庫	JAあわじ島	検出なし	—	—	—
20	みつば	愛知	JAあいち経済連	検出なし	—	—	—
21	アボカド	メキシコ	0621	検出なし	—	—	—
22	ミニトマト	長崎	JA全農ながさき	検出なし	—	—	—
23	きゅうり	福岡	JA糸島	検出なし	—	—	—
24	にんじん	長崎	0624	検出なし	—	—	—
25	冷凍オクラ	中国	0625	検出なし	—	—	—
26	コマイ干し	北海道	0626	検出なし	—	—	—
27	かつおのたたき	静岡	0627	検出なし	—	—	—
28	ポイルあおやぎ	中国	0628	検出なし	—	—	—
29	合鴨コース	タイ	0629	検出なし	—	—	—
30	ウインナーソーセージ	日本	0630	検出なし	—	—	—
31	なす浅漬	日本	0631	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あたりに1mgの農薬が含まれることを示します。

<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

254成分(殺菌剤68,殺虫剤105,除草剤74,植物成長調整剤4,薬害軽減剤3)

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。

この報告書は、大庄総合科学新潟研究所がとりまとめております。