

令和8年3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30点を指定して残留農薬分析を実施し、全て安全であることを確認致しました。

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	だいこん	千葉	JAちばみどり	検出なし	—	—	—	—
2	じゃがいも	鹿児島	0302	検出なし	—	—	—	—
3	グレープフルーツピー	トルコ	0302	ピリメタニル	殺菌剤	3	5	10
4	うるい	新潟	JA魚沼	検出なし	—	—	—	—
5	ながねぎ	茨城	(株)靖光ファーム	検出なし	—	—	—	—
6	えのきたけ	長野	0306	検出なし	—	—	—	—
7	なす	高知	JA高知県	検出なし	—	—	—	—
8	みつば	千葉	(株)葉つばやファーム	検出なし	—	—	—	—
9	しいたけ	千葉	0309	検出なし	—	—	—	—
10	こごみ	秋田	(有)栄物産	検出なし	—	—	—	—
11	ミョウガ	高知	JA土佐くろしお	検出なし	—	—	—	—
12	カットたまねぎ	中国	0312	検出なし	—	—	—	—
13	オレンジ	オーストラリア	0313	ピリメタニル	殺菌剤	3	5	10
14	チンゲンサイ	茨城	JAなめがたしおさい	検出なし	—	—	—	—
15	かぼちゃ	メキシコ	0315	検出なし	—	—	—	—
16	クレスン	栃木	0316	検出なし	—	—	—	—
17	たらめ	新潟	JA魚沼	検出なし	—	—	—	—
18	キャベツ	愛知	JA豊橋	検出なし	—	—	—	—
19	きゅうり	愛知	JA西三河	検出なし	—	—	—	—
20	グリーンカール	静岡	JAとびあ浜松	検出なし	—	—	—	—
21	にら	高知	JA高知県	検出なし	—	—	—	—
22	黄パプリカ	韓国	0322	検出なし	—	—	—	—
23	パイナップル	フィリピン	0323	検出なし	—	—	—	—
24	にんじん	千葉	0324	検出なし	—	—	—	—
25	みずな	福岡	JA粕屋	検出なし	—	—	—	—
26	冷凍レモン	南アフリカ	0326	検出なし	—	—	—	—
27	冷凍ごぼう	中国	0327	検出なし	—	—	—	—
28	鶏軟骨串	タイ	0328	検出なし	—	—	—	—
29	牛バラ肉	メキシコ	0329	検出なし	—	—	—	—
30	マグロたたき	(日本)	0330	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
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
277成分(殺菌剤73,殺虫剤119,除草剤77,植物成長調整剤5,葉害軽減剤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。