

## 令和4年1月度・残留農薬分析結果について

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。

- 分析の結果、30点中、26点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4点のうち、3点は大庄基準（国の基準の1/2）以下であり、安全性を確認致しました。
- 残る1点（タバコ）は大庄基準を超える農薬が検出されたため、他の生産者のタバコに切り替えを行いました。

### 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	しいたけ	秋田	JA秋田やまと	検出なし	—	—	—
2	サニーレタス	長崎	島原レタス倶楽部	検出なし	—	—	—
3	キャベツ	愛知	JA愛知中央会	検出なし	—	—	—
4	にら	群馬	JA佐波伊勢崎	検出なし	—	—	—
5	アスパラガス	メキシコ	0105	検出なし	—	—	—
6	エシャレット	静岡	JAとびあ浜松	検出なし	—	—	—
7	かいわれ大根	埼玉	三和農林(株)	検出なし	—	—	—
8	しとう	高知	JA高知県	検出なし	—	—	—
9	しめじ	長野	0109	検出なし	—	—	—
10	じゃがいも	北海道	0110	検出なし	—	—	—
11	たまねぎ	北海道	0111	検出なし	—	—	—
12	みずな	茨城	0112	アセタミプリド（殺虫剤）	1	2.5	5
13	黄パプリカ	韓国	0113	検出なし	—	—	—
14	大葉	愛知	豊橋温室園芸農業協同組合	検出なし	—	—	—
15	わさびな	栃木	ながめま農園	検出なし	—	—	—
16	下仁田ねぎ	群馬	JAグループ群馬	検出なし	—	—	—
17	タバコ	—	0117	プロシミドン（殺菌剤）	0.05	0.01	0.01
18	剥きんにく	中国	0118	検出なし	—	—	—
19	コリアンダー	福岡	0119	ペンディメタリン（除草剤）	0.01	0.01	0.01
20	バナナ	フィリピン	0120	検出なし	—	—	—
21	レモン	アメリカ	0121	検出なし	—	—	—
22	ミウガ	高知	JA土佐くろしお	検出なし	—	—	—
23	だいこん	静岡	JA静岡経済連	検出なし	—	—	—
24	赤パプリカ	韓国	0124	トリフロキシストロビン（殺菌剤）	0.1	0.25	0.5
25	なめこ	三重	紀宝キノコ生産組合	検出なし	—	—	—
26	冷凍菜の花	中国	0126	検出なし	—	—	—
27	冷凍ごぼう	中国	0127	検出なし	—	—	—
28	ほっけ開き	アメリカ	0128	検出なし	—	—	—
29	冷凍アボカド	ペルー	0129	検出なし	—	—	—
30	鶏もも肉	タイ	0130	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

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。

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。