

## 第6節 製品安全4法等立入検査

家庭用品品質表示法，消費生活用製品安全法，電気用品安全法，ガス事業法並びに液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律に基づき表示が義務付けられた製品（表示の有無，表示内容等）について，立入検査を実施しました。

### 1 実施日及び実施店舗数

| 実施日        | 実施店舗数 |
|------------|-------|
| 令和3年 5月28日 | 2     |
| 令和3年 8月 3日 | 3     |
| 令和3年12月21日 | 2     |
| 令和4年 2月 8日 | 2     |

### 2 対象店舗等

各事務処理要領に基づき年度当初に作成した立入検査実施計画書に記載された店舗

### 3 検査結果

#### (1) 家庭用品品質表示法

| 部門          | 検査品目                        | 検査店舗数 | 検査個数 | 違反件数 |
|-------------|-----------------------------|-------|------|------|
| 繊維製品        | 水着                          | 1     | 5    | 0    |
|             | ブラウス                        | 1     | 5    | 0    |
|             | 上衣                          | 1     | 5    | 0    |
|             | 織物・ニット生地及びレース生地             | 1     | 5    | 0    |
|             | 帽子                          | 1     | 5    | 0    |
| 加工品<br>合成樹脂 | 食事用・食卓用又は台所用の器具             | 1     | 10   | 0    |
|             | 盆                           | 1     | 2    | 0    |
|             | ポリエチレンフィルム製又はポリプロピレンフィルム製の袋 | 1     | 5    | 0    |
|             | 可搬型便器及び便所用の器具               | 1     | 5    | 0    |
| 電気機械器具      | ジャー炊飯器                      | 1     | 3    | 0    |
|             | 電気ポット                       | 1     | 4    | 0    |
|             | 電気ジューサーミキサー，電気ジューサー及び電気ミキサー | 1     | 5    | 1    |
|             | テレビジョン受信機                   | 1     | 5    | 0    |
|             | 電気洗濯機                       | 1     | 5    | 0    |

| 部門    | 検査品目          | 検査店舗数 | 検査個数 | 違反件数 |
|-------|---------------|-------|------|------|
| 雑貨工業品 | 椅子, 腰掛け及び座椅子  | 1     | 6    | 2    |
|       | 靴             | 1     | 4    | 0    |
|       | 魔法瓶           | 1     | 5    | 0    |
|       | 塗料            | 1     | 5    | 0    |
|       | 住宅用又は家具用のワックス | 1     | 2    | 0    |
|       | 障子紙           | 1     | 3    | 0    |
| 計     | 20品目          | 20    | 94   | 3    |

(2) 消費生活用製品安全法

ア 特定製品

(ア) 特別特定製品

| 検査品目 | 検査店舗数 | 検査個数 | 違反件数 |
|------|-------|------|------|
| ライター | 1     | 1    | 0    |
| 計    | 1     | 1    | 0    |

(イ) 特別特定製品以外の特定製品

| 検査品目          | 検査店舗数 | 検査個数 | 違反件数 |
|---------------|-------|------|------|
| 家庭用圧力なべ及び圧力がま | 1     | 3    | 0    |
| 登山用ロープ        | 1     | 4    | 0    |
| 石油ストーブ        | 1     | 2    | 0    |
| 計             | 3     | 9    | 0    |

イ 特定保守製品

該当なし

(3) 電気用品安全法

ア 特定電気用品

| 検査品目   | 検査店舗数 | 検査個数 | 違反件数 |
|--------|-------|------|------|
| 直流電源装置 | 1     | 4    | 0    |
| 計      | 1     | 4    | 0    |

イ 特定電気用品以外の電気用品

| 検査品目       | 検査店舗数 | 検査個数 | 違反件数 |
|------------|-------|------|------|
| 電気トースター    | 1     | 1    | 0    |
| 電気天火       | 1     | 5    | 0    |
| 電動ミシン      | 1     | 5    | 0    |
| 電気ホットプレート  | 1     | 5    | 0    |
| 湿潤器        | 1     | 4    | 0    |
| 電気洗濯機      | 1     | 5    | 0    |
| リチウムイオン蓄電池 | 1     | 1    | 0    |
| サーキュレーター   | 1     | 2    | 0    |
| 空気清浄機      | 1     | 1    | 0    |
| 計          | 9     | 29   | 0    |

(4) ガス事業法

- ア 特定ガス用品  
該当なし

イ 特定ガス用品以外のガス用品

| 検査品目                        | 検査店舗数 | 検査個数 | 違反件数 |
|-----------------------------|-------|------|------|
| ガスこんろ                       | 1     | 2    | 0    |
| 開放燃焼式若しくは密閉燃焼式又は屋外式のガス瞬間湯沸器 | 1     | 1    | 0    |
| 計                           | 2     | 3    | 0    |

(5) 液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律

- ア 特定液化石油ガス器具等

| 検査品目        | 検査店舗数 | 検査個数 | 違反件数 |
|-------------|-------|------|------|
| カートリッジガスこんろ | 1     | 2    | 0    |
| 計           | 1     | 2    | 0    |

イ 特定液化石油ガス器具等以外の液化石油ガス器具等

| 検査品目    | 検査店舗数 | 検査個数 | 違反件数 |
|---------|-------|------|------|
| 一般ガスこんろ | 1     | 1    | 0    |
| 計       | 1     | 1    | 0    |

※ 検査店舗数の計は延べ数であり、実際の検査店舗数とは異なります。

## 第7節 市民持ち込みによる食品等の放射性物質測定

市民の食の安全・安心の確保のため、公的機関の検査対象となっていない家庭菜園で栽培された野菜，自宅の庭に自生している果実及び井戸水等の飲料物等，自家消費される食品を対象に，委託検査機関のゲルマニウム半導体検出器ガンマ線スペクトロメトリーによる，食品等に含まれる放射性物質の測定を実施しました。

### 1 実施期間

令和3年4月1日～令和4年3月31日

### 2 測定対象

自家消費作物，井戸水等

### 3 測定機関（委託）

一般財団法人 千葉県薬剤師会検査センター

### 4 測定機器

CANBERRA社製Ge半導体検出器GR2519（製造番号6433）

### 5 測定結果

#### (1) 食品区分別の測定結果

| 食品区分     | 基準値<br>(Bq/kg) | 測定件数 | 基準値を<br>超過した件数 | 検出下限値を<br>超過した件数 |
|----------|----------------|------|----------------|------------------|
| 飲料水（井戸水） | 10             | 3    | 0              | 0                |
| 牛乳       | 50             | 0    | 0              | 0                |
| 乳児用食品    | 50             | 0    | 0              | 0                |
| 一般食品     | 100            | 13   | 0              | 3                |
| 合計       |                | 16   | 0              | 3                |

※ 基準値の数値は，セシウム134と137の合計値

※ Bq/kgとは，ベクレル/キログラムのこと

## (2) 測定月別の測定結果

| 測定月 | 測定件数 | 基準値を<br>超過した件数 | 検出下限値を超過した |      | 検出値<br>(B q/k g) |
|-----|------|----------------|------------|------|------------------|
|     |      |                | 件数         | 品名   |                  |
| 4月  | 3    | 0              | 0          |      |                  |
| 5月  | 1    | 0              | 0          |      |                  |
| 6月  | 2    | 0              | 0          |      |                  |
| 7月  | 0    | 0              | 0          |      |                  |
| 8月  | 0    | 0              | 0          |      |                  |
| 9月  | 0    | 0              | 0          |      |                  |
| 10月 | 6    | 0              | 2          | 柚子   | 7.99             |
|     |      |                |            | 柿    | 5.53             |
| 11月 | 2    | 0              | 0          |      |                  |
| 12月 | 1    | 0              | 0          |      |                  |
| 1月  | 1    | 0              | 1          | 夏みかん | 3.96             |
| 2月  | 0    | 0              | 0          |      |                  |
| 3月  | 0    | 0              | 0          |      |                  |
| 合計  | 16   | 0              | 3          |      |                  |