

飲料(無果汁等)

検査結果(2012.3.27~2013.2.18)

ユーコープ事業連合

ゲルマニウム半導体核種分析装置を用いた検査結果です

*1 検出せずとは結果が検出限界値を下回ったことを示します(検出限界値は検査対象食品によって異なります)。放射性ヨウ素131も検査していますが、半減期が短く1年経過し検出しないことから記載を取りやめました。

*2 検出限界とは、その分析法や検査法を用いて検出できる最低値をいいます。

*3 分類は、新基準(2012.4.1施行)の食品分類を示しています。

[乳児用食品、乳・乳飲料、飲料水(ミネラルウォーター・原料に茶を含む清涼飲料水・飲用に供する茶)、一般食品]

| 月 | 分類*3 | 食品名 | 原料産地 または加工地 | 検査結果*1 単位:ベクレル/kg(検出限界*2:ベクレル/kg) | | | | 判定 |
|-----|-------|-------------|----------------|-----------------------------------|------|------------|------|----|
| | | | | 放射性セシウム134 | | 放射性セシウム137 | | |
| | | | | 検査結果 | 検出限界 | 検査結果 | 検出限界 | |
| 1月 | 一般食品 | 炭酸飲料 | 加工地/群馬県 | 検出せず | 2.0 | 検出せず | 1.9 | ○ |
| 1月 | 一般食品 | 炭酸飲料 | 加工地/宮城県 | 検出せず | 1.1 | 検出せず | 1.0 | ○ |
| 11月 | 一般食品 | 炭酸飲料 | 加工地/静岡県 | 検出せず | 1.7 | 検出せず | 1.7 | ○ |
| 11月 | 一般食品 | 炭酸飲料 | 加工地/神奈川県 | 検出せず | 1.8 | 検出せず | 1.9 | ○ |
| 9月 | 一般食品 | 炭酸飲料 | 加工地/埼玉県 | 検出せず | 1.8 | 検出せず | 1.8 | ○ |
| 7月 | 乳児用食品 | 無果汁飲料(りんご味) | 記載なし | 検出せず | 1.9 | 検出せず | 1.7 | ○ |
| 7月 | 一般食品 | 炭酸飲料 | 加工地/群馬県 | 検出せず | 1.4 | 検出せず | 1.4 | ○ |
| 6月 | 乳児用食品 | 無果汁飲料(ぶどう味) | 記載なし | 検出せず | 1.4 | 検出せず | 1.9 | ○ |
| 6月 | 乳児用食品 | 無果汁飲料(りんご味) | 記載なし | 検出せず | 1.4 | 検出せず | 1.4 | ○ |
| 6月 | 一般食品 | イオン飲料 | 加工地/神奈川県 | 検出せず | 1.4 | 検出せず | 1.7 | ○ |