

## 放射性物質の検査結果について(平成26年度)

| 実施月          | 検体番号 | 生産地<br>原料原産地<br>製造所所在地 | 品目           | 放射性<br>セシウム(注<br>1) | 基準値(注2)  | 検出下限値<br>(注3) |
|--------------|------|------------------------|--------------|---------------------|----------|---------------|
| 平成26年<br>5月  | 1    | 群馬県                    | こんにやく        | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
|              | 2    | 群馬県                    | こんにやく        | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
|              | 3    | 静岡県                    | 茶葉           | 6.6Bq/kg            | 注4       | 5Bq/kg        |
|              | 4    | 青森県                    | りんご          | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
|              | 5    | 茨城県                    | ピーマン         | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
| 平成26年<br>8月  | 6    | 栃木県                    | こんにやく        | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
|              | 7    | 青森県                    | さば缶詰         | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
|              | 8    | 岩手県                    | もも缶詰         | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
|              | 9    | 岩手県                    | カツオ          | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
|              | 10   | 青森県                    | するめいか        | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
| 平成26年<br>9月  | 11   | 福島県                    | きゅうり         | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
|              | 12   | 青森県                    | ジャム          | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
|              | 13   | 青森県                    | 加糖りんご        | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
|              | 14   | 茨城県                    | 乳等を主要原料とする食品 | 検出せず                | 100Bq/kg | 1Bq/kg        |
|              | 15   | 茨城県                    | 加糖練乳         | 検出せず                | 100Bq/kg | 1Bq/kg        |
| 平成26年<br>11月 | 16   | 山形県                    | 西洋なし         | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
|              | 17   | 岩手県                    | りんご          | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
|              | 18   | 長野県                    | えのき茸         | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
|              | 19   | 新潟県                    | えりんぎ         | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
|              | 20   | 長野県                    | はくさい         | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
|              | 21   | 茨城県                    | キャベツ         | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
|              | 22   | 茨城県                    | はくさい         | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
|              | 23   | 山形県                    | 西洋なし         | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
|              | 24   | 茨城県                    | だいこん類の根      | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
|              | 25   | 群馬県                    | ねぎ           | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
| 平成27年<br>1月  | 26   | 兵庫県                    | 牛乳           | 検出せず                | 50Bq/kg  | 1Bq/kg        |
|              | 27   | 兵庫県                    | はっ酵乳         | 検出せず                | 50Bq/kg  | 1Bq/kg        |
|              | 28   | 宮城県                    | 米みそ          | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
|              | 29   | 山形県                    | 干しそば         | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |
|              | 30   | 岩手県                    | いなきび         | 検出せず                | 100Bq/kg | 5Bq/kg        |

注1: 放射性セシウムは、セシウム134と137の合計値で表しています。

注2: 食品中の放射性物質に関する基準値は以下のとおりです。  
 飲料水: 10Bq/kg      牛乳、乳児用食品: 50Bq/kg      一般食品: 100Bq/kg

注3: 検出下限値は、測定時間、検体の量、質等により変動します。  
 検出下限値は、セシウム134と137のそれぞれについての値です。

注4: 茶の基準値は飲用に供する状態で10Bq/kgですが、荒茶又は製茶に含まれる放射性セシウム濃度を測定した結果が200Bq/kg以下の場合、飲用に供する状態で10Bq/kgを下回ることが確認できているため、違反食品に該当しません。