

放射性物質に対する農林水産物の検査結果について(平成28年4月以降)

一般食品の基準値:放射性セシウム(セシウム134とセシウム137の合計) 100Bq/kg(H24.4.1~)

出荷制限又は出荷自粛は品目及び区域(水域)ごとに実施されており、これに該当する食品が流通することはありません。

[なお、出荷制限等の詳細については「現在の出荷制限・出荷自粛について」をご覧ください。](#)

「検出せず」とは、同欄下段の()内に記載した検出下限値を下回ったことを示します。

検査法のうち、NaIはシンチレーションスペクトロメーター、Geはゲルマニウム半導体検出器

| 結果判明日 | 採取市町村名 | 区分 | 農林水産物名 | 形態 | セシウム134結果 | セシウム137結果 | セシウム計 | 検査法 |
|-----------|--------|-----|---------------------|------|-----------------|-----------------|-------|-----|
| H28.5.11 | 長野原町 | 野菜 | ワラビ(栽培) | 露地栽培 | 検出せず (<3.8) | 検出せず (<4.4) | - | Ge |
| H28.6.8 | 長野原町 | 野菜 | レタス | 露地栽培 | 検出せず (<4.7) | 検出せず (<6.3) | - | Ge |
| H28.6.30 | 長野原町 | 林産物 | 菌床シイタケ | 施設栽培 | 検出せず (<8.87) | 7.16 | 7.2 | Ge |
| H28.6.30 | 長野原町 | 林産物 | マイタケ | 施設栽培 | 検出せず (<8.87) | 検出せず (<9.17) | - | Ge |
| H28.8.24 | 長野原町 | 野菜 | インゲン (いちずインゲン) | 露地栽培 | 検出せず (<4.7) | 検出せず (<5.6) | - | Ge |
| H28.8.24 | 長野原町 | 野菜 | スイートコーン (トウモロコシ) | 露地栽培 | 検出せず (<6.0) | 検出せず (<6.6) | - | Ge |
| H28.10.13 | 長野原町 | 穀物 | 米(玄米) | 露地栽培 | 検出せず (<5.2) | 検出せず (<4.3) | - | Ge |
| H28.10.27 | 長野原町 | 林産物 | 菌床シイタケ | 施設栽培 | 検出せず (<9.10) | 検出せず (<8.13) | - | Ge |
| H28.10.27 | 長野原町 | 林産物 | マイタケ | 施設栽培 | 検出せず (<7.89) | 検出せず (<9.35) | - | Ge |
| H28.11.16 | 長野原町 | 穀物 | ソバ | 露地栽培 | 検出せず (<4.9) | 検出せず (<5.8) | - | Ge |
| H29.1.27 | 長野原町 | 水産物 | ワカサギ | 照月湖 | 検出せず (<3.04) | 検出せず (<3.40) | - | Ge |
| H29.2.2 | 長野原町 | 林産物 | 菌床シイタケ | 施設栽培 | 検出せず (<9.29) | 検出せず (<6.22) | - | Ge |
| H29.2.2 | 長野原町 | 林産物 | マイタケ | 施設栽培 | 検出せず (<9.36) | 検出せず (<7.16) | - | Ge |
| H29.3.17 | 長野原町 | 水産物 | イワナ | 熊川 | 検出せず (<3.64) | 14.1 | 14 | Ge |
| H29.3.17 | 長野原町 | 水産物 | ヤマメ | 熊川 | 検出せず (<3.89) | 5.65 | 5.7 | Ge |