

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29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 |
|-------------|--------|-----|--------|---------|-----------------|-----------------|-------|-----|
| H29. 6. 1 | 高山村 | 林産物 | 菌床シイタケ | 菌床、施設栽培 | 検出せず (<8.43) | 検出せず (<5.97) | - | Ge |
| H29. 7. 27 | 高山村 | 林産物 | 菌床シイタケ | 菌床、施設栽培 | 検出せず (<8.25) | 7.91 | 7.9 | Ge |
| H29. 7. 26 | 高山村 | 穀物 | ソバ | 露地栽培 | 検出せず (<4.1) | 検出せず (<4.0) | - | Ge |
| H29. 8. 9 | 高山村 | 野菜 | ミョウガ | 露地栽培 | 検出せず (<3.7) | 検出せず (<2.8) | - | Ge |
| H29. 9. 27 | 高山村 | 穀物 | 米(玄米) | 露地栽培 | 検出せず (<2.7) | 検出せず (<3.1) | - | Ge |
| H29. 10. 26 | 高山村 | 林産物 | 原木シイタケ | 原木、施設栽培 | 検出せず (<7.86) | 15.7 | 16 | Ge |
| H29. 11. 22 | 高山村 | 穀物 | 大豆 | 露地栽培 | 検出せず (<3.9) | 検出せず (<3.5) | - | Ge |
| H29. 12. 21 | 高山村 | 林産物 | 菌床シイタケ | 菌床、施設栽培 | 検出せず (<8.58) | 7.62 | 7.6 | Ge |
| H30. 3. 23 | 高山村 | 水産物 | ヤマメ | 天然、出荷制限 | 検出せず (<4.2) | 8.47 | 8.5 | Ge |
| H30. 3. 29 | 高山村 | 林産物 | 菌床シイタケ | 菌床、施設栽培 | 検出せず (<9.60) | 検出せず (<8.48) | - | Ge |