

## 食品等の放射能物質検査結果

佐久市

11月分

| 検査日       | 施設名等   | 検査食材   | 生産地    | 検査結果(Bq/kg) | 納品日    | 備考 |
|-----------|--------|--------|--------|-------------|--------|----|
|           |        |        |        | 放射性セシウム     |        |    |
| H24.11.1  | 個人測定希望 | 栽培クリタケ | 佐久市望月  | 10          | 11月1日  |    |
| H24.11.1  | 個人測定希望 | 栽培ヒラタケ | 佐久市瀬戸  | 不検出         | 11月1日  |    |
| H24.11.1  | 個人測定希望 | 栽培シイタケ | 佐久市根岸  | 不検出         | 11月1日  |    |
| H24.11.2  | 個人測定希望 | 柿      | 佐久市中込  | 不検出         | 11月2日  |    |
| H24.11.2  | 個人測定希望 | 栽培ヒラタケ | 佐久市小田井 | 不検出         | 11月2日  |    |
| H24.11.5  | 個人測定希望 | 米      | 佐久市根岸  | 不検出         | 11月5日  |    |
| H24.11.5  | 個人測定希望 | 米      | 佐久市田口  | 不検出         | 11月5日  |    |
| H24.11.12 | 個人測定希望 | 栽培クリタケ | 佐久市根岸  | 不検出         | 11月12日 |    |
| H24.11.13 | 個人測定希望 | 栽培シイタケ | 佐久市野沢  | 不検出         | 11月13日 |    |

注1) 「不検出」とは、放射性物質が存在しない、または測定下限値未満であることを表します。

注2) この検査で食品の測定下限値は、25Bq/kgを目安としております。