

2019年産米 山形おきたま産直センター食品の放射性物質汚染分析結果一覧

| 検体No. | 分析報告書No. | 分析依頼項目                  | 検出限界<br>(放射性ヨウ素I-131) | 検出限界<br>(放射性セシウムCs-137) | 検出限界<br>(放射性セシウムCs-134) | 分析結果 | 生産者       | 年産   | 生産地 | 生産方法       | 品種    | 検体送付日       |
|-------|----------|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|------|-----------|------|-----|------------|-------|-------------|
| 1     | 11972001 | ゲルマニウム半導体検出器によるγ線スペクトリ法 | 1Bq/kg                | 1Bq/kg                  | 1Bq/kg                  | 不検出  | ㈱スマイルファーム | 2019 | 高島町 | 有機栽培米      | ひとめぼれ | 2019.10.15① |
| 2     | 11972002 | ゲルマニウム半導体検出器によるγ線スペクトリ法 | 1Bq/kg                | 1Bq/kg                  | 1Bq/kg                  | 不検出  | 安部淳一      | 2019 | 南陽市 | 有機栽培米      | つや姫   | 2019.10.15① |
| 3     | 11972101 | NaIシンチレーションヘクトルメータ法     | 10Bq/kg               | 10Bq/kg                 | 10Bq/kg                 | 不検出  | 平一晃       | 2019 | 南陽市 | 特別栽培米(3型)  | ひとめぼれ | 2019.10.15② |
| 4     | 11972102 | NaIシンチレーションヘクトルメータ法     | 10Bq/kg               | 10Bq/kg                 | 10Bq/kg                 | 不検出  | 倉田健三      | 2019 | 南陽市 | 特別栽培米(4型)  | つや姫   | 2019.10.15② |
| 5     | 12006901 | ゲルマニウム半導体検出器によるγ線スペクトリ法 | 1Bq/kg                | 1Bq/kg                  | 1Bq/kg                  | 不検出  | 渡沢寿       | 2019 | 南陽市 | 有機栽培米      | コシヒカリ | 2019.11.11① |
| 6     | 12006902 | ゲルマニウム半導体検出器によるγ線スペクトリ法 | 1Bq/kg                | 1Bq/kg                  | 1Bq/kg                  | 不検出  | 野口博人      | 2019 | 高島町 | 転換期間中有機栽培米 | コシヒカリ | 2019.11.11① |
| 7     | 12006903 | ゲルマニウム半導体検出器によるγ線スペクトリ法 | 1Bq/kg                | 1Bq/kg                  | 1Bq/kg                  | 不検出  | 近野肇       | 2019 | 南陽市 | 有機栽培米      | コシヒカリ | 2019.11.11① |
| 8     | 12006801 | NaIシンチレーションヘクトルメータ法     | 10Bq/kg               | 10Bq/kg                 | 10Bq/kg                 | 不検出  | 二瓶広       | 2019 | 南陽市 | 特別栽培米(3型)  | コシヒカリ | 2019.11.11② |
| 9     | 12006802 | NaIシンチレーションヘクトルメータ法     | 10Bq/kg               | 10Bq/kg                 | 10Bq/kg                 | 不検出  | 落合堂幸一     | 2019 | 南陽市 | 特別栽培米(2型)  | コシヒカリ | 2019.11.11② |