

## 学校給食用全粒粉の放射性物質検査の結果について

学校給食用全粒粉の放射性物質検査の結果は下記のとおりでした。

### 記

#### 1 検査対象

学校給食用全粒粉（令和2年11月需要分）

#### 2 検査方法

放射性物質検査 ゲルマニウム半導体検出器による方法

#### 3 検査結果

分析試験項目	分析試験結果
放射性ヨウ素（I131）	検出限界（5.0Bq/kg）未満
放射性セシウム（Cs134）	検出限界（5.0Bq/kg）未満
放射性セシウム（Cs137）	検出限界（5.0Bq/kg）未満
放射性セシウム（Cs134+Cs137）	検出限界（10Bq/kg）未満

#### 4 検査日

令和2年10月7日

#### 5 検査依頼先

一般財団法人日本穀物検定協会