

令和7年産京都府産学校給食用玄米の放射性物質検査結果

1 検査対象

京都府産学校給食用玄米(令和7年産)

2 検査日

令和7年12月17日

3 検査依頼先

一般財団法人日本穀物検定協会

4 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

5 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

本会が提供する令和7年産京都府産学校給食用玄米から放射性物質は検出されませんでした。