

毛呂山町学校給食センター

小中学校給食における食材の放射性物質の検査結果

測定方法 緊急時における食品の放射能測定マニュアルによる

測定内容 放射性物質（ヨウ素１３１、セシウム１３４、セシウム１３７）
検出下限値「１０ベクレル」

検査機関 株式会社 環境テクノ
 （ゲルマニウム半導体検出器）

検 査 日 平成29年4月21日（金）

検査結果

	試 料 名	ヨウ素 １３１	セシウム １３４	セシウム １３７
調理済み給食	給食（4月17日・18日・19日・20日・21日分）	検 出 せ ず	検 出 せ ず	検 出 せ ず

※「検出せず」とは、検査機器で測定できる検出下限値「１０ベクレル」未満であることを示します。