



# 小山町学校給食食材放射能測定について

小山町教育委員会では、学校給食で使用する食材の更なる安全・安心を図るため、今年度も学校給食食材の放射能測定を実施します。

## 検査方法

学校給食で使用する調理前の食材について、測定機器（NaI (TI) シンチレーションスペクトロメータ）によるスクリーニング検査。

## 検査内容

セシウム 137・ セシウム 134

### 検査結果

検査日	品目	産地	検査結果 (ベクレル/kg)
			セシウム 137+セシウム 134
R 3年10月6日	さといも	小山町産	不検出
R 3年9月9日	ミニ白菜	函南町産	不検出
R 3年7月7日	きゅうり	小山町産	不検出
R 3年6月24日	たまねぎ	御殿場産	不検出
R 3年3月2日	こしひかり	小山町産	不検出
R 3年2月12日	さつまいも	御殿場産	不検出
R 3年1月4日	里芋	御殿場産	不検出
R 2年12月10日	豚肉	静岡県産	不検出
R 2年11月20日	キャベツ	御殿場産	不検出
R 2年10月9日	キャベツ	群馬県産	不検出
R 2年9月10日	にんじん	北海道産	不検出
R 2年7月9日	きゅうり	群馬県産	不検出
R 2年6月24日	キャベツ	三島沼津産	不検出
R 2年2月7日	キャベツ	三島産	不検出
R 2年1月24日	大根	小山町産	不検出

※ 県内の検査結果一覧を県のホームページで確認することができます

<http://www.pref.shizuoka.jp/kyouiku/kk-120/kyuusyoku.html>

こども育成課

T E L : 7 6 - 6 1 2 2

更新日：令和3年10月6日