

## 学校給食用食材放射性物質検査 結果

番号	検体名	産地	放射性セシウム (ベクレル/kg) 134	放射性セシウム (ベクレル/kg) 137	検査実施日
1	椎茸	千葉県	不検出 (6.6)	不検出 (5.7)	10月6日(木)
2	トマト	匝瑳市	不検出 (5.8)	不検出 (4.7)	10月11日(火)
3	きゅうり	匝瑳市	不検出 (5.1)	不検出 (4.4)	10月18日(火)
4	里芋	匝瑳市	不検出 (5.8)	不検出 (5.1)	10月24日(月)

- 注) 1 検査実施場所 匝瑳市学校給食センター
- 2 分析方法 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータによる各種分析法
- 3 基準値 放射性セシウムに係る基準値(一般食品):100ベクレル/kg
- 4 測定値 ベクレル/kg±誤差。( )の数字は、検出限界値(検出できる最小の値)で検体、測定毎に変わります。
- 5 お問い合わせ 匝瑳市学校給食センター TEL 0479 70 2210