

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 134 (ベクレル/kg)	放射性セシウム 137 (ベクレル/kg)	検査実施日
1	さつまいも	匝瑳市産	不検出 (6.6)	不検出 (5.6)	11月13日
2	人参	北海道	不検出 (5.2)	不検出 (4.3)	11月13日
3					
4					

- 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 (TI) 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