

## 給食用食材の放射能測定分析結果一覧

(NO. 1)

令和3年度分

(単位:ベクレル/kg)

検査年月日	施設名	検査品目	生産地 (製造地)	放射性セシウム (Cs-74とCs-77の合計値)
令和 3年 4月14日	南郷学校給食センター	キャベツ	茨城県	10未満
令和 3年 4月15日	小牛田保育所	えのきたけ	福岡県	10未満
令和 3年 4月16日	小牛田小学校	玉葱	北海道	10未満
令和 3年 5月13日	不動堂小学校	木綿豆腐	宮城県美里町	10未満
令和 3年 5月13日	なんごう保育園	鮭	北海道	10未満
令和 3年 6月 9日	北浦小学校	生揚げ	宮城県美里町	10未満
令和 3年 6月 9日	小牛田保育所	豚肉	宮城県	10未満
令和 3年 7月 8日	青生小学校	きゅうり	美里町	10未満
令和 3年 7月 8日	なんごう保育園	ブロッコリー	佐賀県	10未満
令和 3年 8月27日	小牛田中学校	人参	北海道	10未満
令和 3年 8月27日	小牛田保育所	赤魚	アメリカ	10未満
令和 3年 9月 9日	不動堂中学校	油揚げ	宮城県	10未満
令和 3年 9月 9日	なんごう保育園	キャベツ	岩手県	10未満
令和 3年10月14日	小牛田保育所	豆腐	国産	10未満
令和 3年10月15日	南郷学校給食センター	だいこん	大崎市	10未満
令和 3年10月21日	小牛田小学校	キャベツ	美里町	10未満
令和 3年11月11日	不動堂小学校	学校田の米(ササニシキ)	美里町	10未満
令和 3年11月11日	なんごう保育園	たら	ロシア	10未満
令和 3年12月15日	北浦小学校	にんじん	千葉県	10未満
令和 3年12月15日	小牛田保育所	ほっけ	ロシア	10未満
令和 4年 1月13日	青生小学校	木綿豆腐	美里町	10未満
令和 4年 1月13日	なんごう保育園	白菜	宮城県	10未満
令和 4年 2月 9日	小牛田中学校	木綿豆腐	宮城県	10未満
令和 4年 2月 9日	小牛田保育所	豚肉	宮城県	10未満
令和 4年 3月10日	不動堂中学校	木めん豆腐	宮城県	10未満
令和 4年 3月10日	なんごう保育園	赤魚	アメリカ	10未満

※令和3年4月1日から令和4年3月31日までに実施した給食用食材の放射能測定分析の結果です。

※放射性セシウムの値は、検出限界を10ベクレル/kgに設定し、約20分間の測定を2回行った結果の平均値です。

【 問合せ先 : 美里町防災管財課 TEL0229-33-2142 】