

## 給食用食材の放射能測定分析結果一覧

(NO. 1)

(令和7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 7年 4月17日	小牛田小学校	豚肉	青森県	10未満
令和 7年 4月17日	小牛田小学校	ねぎ	宮城県	10未満
令和 7年 4月18日	小牛田保育所	豆腐	国産	10未満
令和 7年 5月15日	不動堂小学校	人参	徳島県	10未満
令和 7年 5月15日	なんごう保育園	豆腐	青森県	10未満
令和 7年 6月12日	北浦小学校	きゅうり	宮城県大和町	10未満
令和 7年 6月12日	小牛田保育所	ほうれんそう	宮城県	10未満
令和 7年 7月10日	美里中学校	キャベツ	宮城県	10未満
令和 7年 7月10日	なんごう保育園	もやし	岩手県	10未満
令和 7年 8月21日	小牛田保育所	じゃがいも	北海道	10未満
令和 7年 8月28日	南郷学校給食センター	木綿豆腐	宮城県美里町	10未満
令和 7年 9月11日	なんごう保育園	ほうれん草	栃木県	10未満
令和 7年 9月12日	青生小学校	人参	北海道	10未満
令和 7年10月 9日	小牛田小学校	小松菜	宮城県	10未満
令和 7年10月10日	小牛田保育所	じゃがいも	北海道	10未満
令和 7年11月13日	不動堂小学校	ねぎ	宮城県	10未満
令和 7年11月13日	なんごう保育園	キャベツ	宮城県	10未満
令和 7年12月11日	小牛田保育所	豆腐	国産	10未満
令和 7年12月18日	北浦小学校	ねぎ	宮城県	10未満
令和 8年 1月15日	なんごう保育園	大根	千葉県	10未満
令和 8年 1月16日	美里中学校	冷凍ブロッコリー	エクアドル	10未満
令和 8年 2月19日	南郷学校給食センター	ねぎ	宮城県	10未満
令和 8年 2月19日	小牛田保育所	じゃがいも	国産	10未満
令和 8年 3月19日	青生小学校	玉葱	北海道	10未満
令和 8年 3月19日	なんごう保育園	白菜	茨城県	10未満

※令和7年4月1日から令和8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 】