

持込食品の放射能測定分析結果一覧

(NO.1)

(令和5年度分)

(単位:ベクレル/kg)

検査年月日	検査品目	生産地 (製造地)	放射性セシウム (Cs-134とCs-137の合計値)
令和 5年 7月 6日	じゃがいも	美里町	10未満
令和 5年 9月14日	学校田の米	美里町	10未満
令和 5年10月12日	さつまいも	美里町	10未満
令和 5年10月27日	さつまいも	美里町	10未満
令和 5年11月10日	なめこ	栗原市	32.65

※令和5年4月1日から令和6年3月31日までに実施した持込食品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30分間の測定を2回行った結果の平均値です。

※ピンク色の検査食品は、食品中の放射性セシウムの新基準値(一般食品:100ベクレル/kg)を超えたものです。

【 問合せ先 : 美里町防災管財課 TEL0229-33-2142 】