## 令和5年度 調理済給食の放射性物質検査結果

## (第23週)

検査実施日	調理場(調理日)	献立	検 査 結 果 (放射性セシウム)
10月31日	南部調理場 (10月31日)	クリームスパゲティ 牛乳 枝豆フリッター イタリアンサラダ	測定下限値未満
11月2日	東部調理場 (11月2日)	うどん 牛乳 大豆うどんの汁 焼き芋 白滝のごま和え ヨーグルト	測定下限値未満
11月3日	北部調理場 (11月3日)	文化の日	

〇基準値:放射性セシウム(セシウム134とセシウム137の合計)100ベクレル/kg

〇検査機器:ニューケアメディカルシステム社製 RAD IQ FS300(測定下限値25ベクレル/kg)

〇検査場所:渋川市役所本庁

〇検査方法:厚生労働省「食品中の放射性セシウムスクリーニング法」に準じて実施

〇測定時間:20分