

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	

- 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
- 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)
- 検査場所:渋川市役所本庁
- 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
- 測定時間:20分