

令和6年度 調理済給食の放射性物質検査結果

(第13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)
7月9日	南部調理場 (7月9日)	ツイストパン 牛乳 白身魚フライソースがけ ミネストローネ ごぼうサラダ	測定下限値未満
7月11日	東部調理場 (7月11日)	麦ごはん 牛乳 夏野菜カレー 海藻サラダ	測定下限値未満
7月12日	北部調理場 (7月12日)	パン 牛乳 モチモチキン カラフルビーンズサラダ ロングライススープ	測定下限値未満

- 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