

令和6年度 調理済給食の放射性物質検査結果

(第11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)
6月25日	南部調理場 (6月25日)	丸パン横切りスライスチーズ 牛乳 ハンバーグデミソース カラフルサラダ ガルバンゾースープ	測定下限値未満
6月27日	東部調理場 (6月27日)	ごはん 牛乳 さばの香味焼き 肉じゃが もやしと油揚げのみそ汁	測定下限値未満
6月28日	北部調理場 (6月28日)	ツイストロール 牛乳 チキンのチーズ焼き サラダスパゲッティ トマトスープ	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