

令和5年度 調理済給食の放射性物質検査結果

(第29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)
12月12日	南部調理場 (12月12日)	背割コッペパン ジョア(プレーン) ロングウインナーケチャップソース コーンポタージュ 花野菜チーズサラダ	測定下限値未満
12月14日	東部調理場 (12月14日)	麦ごはん ジョアプレーン キーマカレー 大根サラダ かみかみ大豆	測定下限値未満
12月15日	北部調理場 (12月15日)	パックラーメン 牛乳 あんまん チキンサラダ みそラーメンスープ	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