

令和5年度 調理済給食の放射性物質検査結果

(第33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)
1月23日	南部調理場 (1月23日)	パックラーメン 牛乳 春巻 塩ラーメンスープ もやしとブロッコリーのサラダ	測定下限値未満
1月25日	東部調理場 (1月25日)	わかめごはん 牛乳 鶏肉のからあげ 白滝の胡麻和え 豚汁	測定下限値未満
1月26日	北部調理場 (1月26日)	コッペパン 牛乳 ツナオムレツ まめまめサラダ クリームシチュー	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