令和6年度 調理済給食の放射性物質検査結果

(第36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)
2月11日	南部調理場 (2月11日)	建国記念日	
2月13日	東部調理場(2月13日)	ごはん 牛乳 ホキフライソースかけ じゃがいもの南蛮煮 なめこのみそ汁	測定下限値未満
2月14日	北部調理場 (2月14日)	パックうどん 牛乳 とり天 青梗菜のおかかマヨ和え けんちゃんうどん汁	測定下限値未満

〇基準値: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

〇検査機器: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)

〇検査場所:渋川市役所本庁

〇検査方法: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

〇測定時間:20分