

令和5年度 学校給食食材(調理前)の放射性物質検査結果

(第4回)

検査実施日	提出調理場	検査食材		検査結果 (放射性セシウム)
		品目	産地	
9月7日	南部調理場	キャベツ	群馬県	測定下限値未満
		コマツナ	茨城県	測定下限値未満
9月14日	北部調理場	キャベツ	群馬県	測定下限値未満
		タマネギ	北海道	測定下限値未満
9月21日	東部調理場	ヒヨコマメ	アメリカ	測定下限値未満
		シラタキ	渋川市	測定下限値未満

○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