

給食全量にかかる放射能測定結果一覧表(令和5年11月分)

核種名 : セシウム134・137 使用機器 : NaI(Tl)シンチレーション検出器×7個

実施場所 : 非破壊放射能検査施設 測定時間 : 5分

測定実施日(提供日)	測定時分	測定献立名	結果	検出限界(Bq/Kg)	
11月8日 (水)	11:01	ミートソースうどん(ソフトめん)、牛乳、オムレツ、ツナサラダ	不検出	CS-134	25.0
			不検出	CS-137	25.0
11月16日 (木)	10:59	コッペパン、牛乳、肉団子和風あん(小・中2個)、はなやさいのサラダ、秋味シチュー	不検出	CS-134	25.0
			不検出	CS-137	25.0
11月24日 (金)	11:08	ごはん(有機米)、牛乳、厚焼き玉子、ツナとほうれん草のごまあえ、だまこ汁	不検出	CS-134	25.0
			不検出	CS-137	25.0
11月28日 (火)	11:01	ごはん、牛乳、鮭の塩焼き、パリパリあえ、洋風おでん	不検出	CS-134	25.0
			不検出	CS-137	25.0