

給食全量にかかる放射能測定結果一覧表(令和6年2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)	
2月2日 (金)	11:01	ごはん(有機米)、牛乳、 いわしのかばやき、 やさいのごまあえ、豚汁	不検出	CS-134	25.0
			不検出	CS-137	25.0
2月8日 (木)	10:50	コッペパン、牛乳、カラフルあえ、 肉団子和風あん(小・中2個)、 クリームシチュー	不検出	CS-134	25.0
			不検出	CS-137	25.0
2月15日 (木)	10:53	ポークカレー(麦入りごはん)、牛乳、 チキンカツ、パリパリあえ	不検出	CS-134	25.0
			不検出	CS-137	25.0
2月21日 (水)	10:49	きつねうどん汁(ソフトめん)、牛乳、 大学いも、ばんさんすう	不検出	CS-134	25.0
			不検出	CS-137	25.0