

給食全量にかかる放射能測定結果一覧表(令和8年4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)	
				CS-134	CS-137
4月10日 (金)	11:07	麦入りごはん、牛乳、ポークカレー、豆腐ナゲット、シーフードサラダ	不検出	25.0	
			不検出		25.0
4月23日 (木)	11:06	コッペパン、牛乳、ハヤシシチュー、オムレツ、にんじンドレッシングのサラダ	不検出	25.0	
			不検出		25.0