

給食全量にかかる放射能測定結果一覧表(令和6年7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)	
7月3日 (水)	10:51	とんこつラーメン(中華めん)、牛乳、 カレーボール(小2個・中3個)、 カラフルあえ	不検出	CS-134	25.0
			不検出	CS-137	25.0
7月8日 (月)	10:45	ごはん、牛乳、鮭の塩焼き、 野菜とひじきの五目あえ、吉野汁	不検出	CS-134	25.0
			不検出	CS-137	25.0
7月11日 (木)	10:58	丸パン、はっこう乳、洋風卵とじ、 照り焼きチキン、オニオンスープ	不検出	CS-134	25.0
			不検出	CS-137	25.0
7月17日 (水)	10:47	ごはん、牛乳、ユーリンチー、 五色ナムル、冬瓜の中華スープ	不検出	CS-134	25.0
			不検出	CS-137	25.0