

令和8年6月分 学校給食食材の放射性物質測定結果

那珂市立学校給食センター

◆下限値未満の場合、測定結果の表示は「不検出」となります。

◆厚生労働省が定めた一般食品の基準値は、1kgあたり100Bq（ベクレル）です。

検査日	検査品目	使用日	生産地 (単品目)	測定結果 (Bq/kg)		
				放射性セシウム		
				Cs134+Cs137	Cs134	Cs137
6月3日	給食一食分 ご飯・牛乳・し しゃもの南蛮漬け (3)・小松菜の和 え物・豚汁	6月2日 中学校	/	不検出	不検出	不検出