

令和5年2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
1月31日	れんこん	2月1日	茨城県	不検出	不検出	不検出
2月1日	にら	2月2日	那珂市	不検出	不検出	不検出
2月2日	給食1食分 ご飯・牛乳・いわしのか ば焼き・大豆の五目煮・ 大根と豆腐の味噌汁	2月1日 中学校	/	不検出	不検出	不検出
2月2日	エリンギ	2月3日	長野県	不検出	不検出	不検出
2月3日	もやし	2月6日	茨城県	不検出	不検出	不検出
2月6日	トマト	2月7日	那珂市	不検出	不検出	不検出
2月7日	きゅうり	2月8日	茨城県	不検出	不検出	不検出
2月8日	ごぼう	2月9日	那珂市	不検出	不検出	不検出
2月9日	キャベツ	2月10日	那珂市	不検出	不検出	不検出
2月10日	給食1食分 きつねうどん(ソフトめ ん)・牛乳・ポテトカップ グラタン・かまぼこの土 佐和え	2月9日	/	不検出	不検出	不検出
2月10日	大根	2月13日	千葉県	不検出	不検出	不検出
2月13日	パセリ	2月14日	茨城県	不検出	不検出	不検出
2月14日	長ねぎ	2月15日	那珂市	不検出	不検出	不検出
2月15日	玉ねぎ	2月16日	北海道	不検出	不検出	不検出
2月16日	給食一食分 ご飯・牛乳・おでん・納 豆・ごま酢和え	2月15日	/	不検出	不検出	不検出
2月16日	じゃがいも	2月17日	北海道	不検出	不検出	不検出
2月17日	人参	2月20日	那珂市	不検出	不検出	不検出
2月20日	チンゲンサイ	2月21日	茨城県	不検出	不検出	不検出
2月21日	清見オレンジ	2月22日	和歌山県	不検出	不検出	不検出
2月22日	給食1食分 はちみつパン・牛乳・ ポークビーンズ・ブロッ コリーのサラダ・ヨーグ ルト	2月21日	/	不検出	不検出	不検出
2月22日	セロリー	2月24日	茨城県	不検出	不検出	不検出
2月24日	小松菜	2月27日	那珂市	不検出	不検出	不検出
2月27日	白菜	2月28日	那珂市	不検出	不検出	不検出