

令和3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29日	ごぼう	2月1日	那珂市	不検出	不検出	不検出
2月1日	セロリー	2月2日	静岡県	不検出	不検出	不検出
2月2日	チンゲン菜	2月3日	茨城県	不検出	不検出	不検出
2月3日	にら	2月4日	那珂市	不検出	不検出	不検出
2月4日	パセリ	2月5日	茨城県	不検出	不検出	不検出
2月5日	給食1食分 塩ラーメン・牛乳・あ んまん・中華和え	2月4日 小学校	/	不検出	不検出	不検出
2月5日	キャベツ	2月8日	那珂市	不検出	不検出	不検出
2月8日	ぶなしめじ	2月9日	長野県	不検出	不検出	不検出
2月9日	えのきたけ	2月10日	長野県	不検出	不検出	不検出
2月10日	給食1食分 ご飯・牛乳・すき焼 き・きびなごフライ(3 尾)・大根サラダ	2月9日	/	不検出	不検出	不検出
2月10日	じゃがいも	2月12日	北海道	不検出	不検出	不検出
2月12日	きゅうり	2月15日	茨城県	不検出	不検出	不検出
2月15日	白菜	2月16日	茨城県	不検出	不検出	不検出
2月16日	玉ねぎ	2月17日	北海道	不検出	不検出	不検出
2月17日	給食1食分 ココアパ ン・牛乳・オムレツ・ ガーリックドレッシン グサラダ・ミネスト ローネ	2月16日 小学校	/	不検出	不検出	不検出
2月17日	ほうれん草	2月18日	茨城県	不検出	不検出	不検出
2月18日	オレンジ	2月19日	オーストラリア	不検出	不検出	不検出
2月19日	長ねぎ	2月22日	茨城県	不検出	不検出	不検出
2月22日	大根	2月24日	鹿児島県	不検出	不検出	不検出
2月24日	もやし	2月25日	茨城県	不検出	不検出	不検出
2月25日	給食1食分 ご飯・牛 乳・白身魚フライ・ ヤーコンの甘辛炒め 煮・かきたま汁	2月24日 中学校	/	不検出	不検出	不検出
2月25日	人参	2月26日	那珂市	不検出	不検出	不検出