

平成29年度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

(食品の測定は株式会社テクノエーピーのTN300Bベクレルモニターで測定しています。)

※表中の(那)は那珂市立学校給食センターの略

◆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	使用日と 使用施設	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	キャベツ	2月1日(那)	茨城県	不検出	不検出	不検出
2月1日	きゅうり	2月2日(那)	茨城県	不検出	不検出	不検出
2月2日	ごぼう	2月5日(那)	那珂市	不検出	不検出	不検出
2月5日	ほうれん草	2月6日(那)	茨城県	不検出	不検出	不検出
2月6日	さつまいも乱切り	2月7日(那)	那珂市	不検出	不検出	不検出
2月7日	給食1食分 米粉パン・牛乳・オムレツ・ケチャップ・ほうれん草とベーコンのソテー・ポテトのスープ	2月6日(那) 小学校	/	不検出	不検出	不検出
2月7日	水菜	2月8日(那)	茨城県	不検出	不検出	不検出
2月8日	人参	2月9日(那)	茨城県	不検出	不検出	不検出
2月9日	長ねぎ	2月13日(那)	那珂市	不検出	不検出	不検出
2月13日	たまねぎ	2月14日(那)	北海道	不検出	不検出	不検出
2月14日	もやし	2月15日(那)	茨城県	不検出	不検出	不検出
2月15日	オレンジ	2月16日(那)	アメリカ	不検出	不検出	不検出
2月16日	給食1食分 醤油ラーメン・牛乳・揚げ餃子・春雨サラダ	2月15日(那) 中学校	/	不検出	不検出	不検出
2月16日	白菜	2月19日(那)	那珂市	不検出	不検出	不検出
2月19日	ぼんかん	2月20日(那)	愛媛県	不検出	不検出	不検出
2月20日	小松菜	2月21日(那)	那珂市	不検出	不検出	不検出
2月21日	大根	2月22日(那)	茨城県	不検出	不検出	不検出
2月22日	給食1食分 チキンカレーライス(麦ごはん)・牛乳・海藻サラダ・アセロラゼリー	2月21日(那) 小学校	/	不検出	不検出	不検出
2月22日	じゃがいも	2月23日(那)	北海道	不検出	不検出	不検出
2月23日	にら	2月26日(那)	那珂市	不検出	不検出	不検出
2月26日	セロリー	2月27日(那)	福岡県	不検出	不検出	不検出
2月27日	給食1食分 ご飯・牛乳・肉団子の甘酢和え・納豆・にらともやしの和え物	2月26日(那) 中学校	/	不検出	不検出	不検出
2月27日	えのきたけ	2月28日(那)	長野県	不検出	不検出	不検出