

## 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9日	ごぼう	1月10日(那)	那珂市	不検出	不検出	不検出
1月10日	小松菜	1月11日(那)	那珂市	不検出	不検出	不検出
1月11日	給食1食分 ご飯・牛乳・わかさぎの南蛮漬け・きんぴら・白玉雑煮	1月10日(那)小学校	/	不検出	不検出	不検出
1月11日	もやし	1月12日(那)	茨城県	不検出	不検出	不検出
1月12日	ほうれん草	1月15日(那)	茨城県	不検出	不検出	不検出
1月15日	大根	1月16日(那)	茨城県	不検出	不検出	不検出
1月16日	かぶ	1月17日(那)	千葉県	不検出	不検出	不検出
1月17日	給食1食分 ミルクパン・牛乳・ポークビーンズ・ブロッコリーサラダ・みかん	1月16日(那)小学校	/	不検出	不検出	不検出
1月17日	にら	1月18日(那)	那珂市	不検出	不検出	不検出
1月18日	キャベツ	1月19日(那)	愛知県	不検出	不検出	不検出
1月19日	たまねぎ	1月22日(那)	北海道	不検出	不検出	不検出
1月22日	チンゲン菜	1月23日(那)	茨城県	不検出	不検出	不検出
1月23日	きゅうり	1月24日(那)	那珂市	不検出	不検出	不検出
1月24日	白菜	1月25日(那)	那珂市	不検出	不検出	不検出
1月25日	じゃがいも	1月26日(那)	北海道	不検出	不検出	不検出
1月26日	給食1食分 けんちんうどん(ソフトめん)・牛乳・ローズポークコロッケ・もやしサラダ	1月25日(那)小学校	/	不検出	不検出	不検出
1月26日	えのきたけ	1月29日(那)	長野県	不検出	不検出	不検出
1月29日	長ねぎ	1月30日(那)	那珂市	不検出	不検出	不検出
1月30日	給食1食分 ご飯・牛乳・豚肉のピリ辛炒め・昆布和え・切干し大根入り豆乳味噌汁	1月29日(那)中学校	/	不検出	不検出	不検出
1月30日	にんじん	1月31日(那)	茨城県	不検出	不検出	不検出