

平成27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・那珂市立瓜連学校給食センター)

(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。)

※(那)は那珂市立学校給食センターの略

※(瓜)は那珂市立瓜連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
2月29日	たまねぎ	3月1日(瓜)	北海道	不検出	不検出	不検出
2月29日	小松菜	3月1日(那)	茨城県	不検出	不検出	不検出
3月1日	水菜	3月2日(瓜)	茨城県	不検出	不検出	不検出
3月1日	いよかん	3月2日(那)	愛媛県	不検出	不検出	不検出
3月2日	給食1食分 ミルク パン・牛乳・ポーク ビーンズ・小松菜 サラダ・いよかん	3月1日(那) 小学校		不検出	不検出	不検出
3月2日	えのきたけ	3月3日(瓜)	長野県	不検出	不検出	不検出
3月2日	大根	3月3日(那)	神奈川県	不検出	不検出	不検出
3月3日	キャベツ	3月4日(瓜)	愛知県	不検出	不検出	不検出
3月3日	ほうれん草	3月4日(那)	茨城県	不検出	不検出	不検出
3月4日	給食1食分 五目う どん(ソフトめん)・ 牛乳・えびにらま んじゅう・ごぼうサ ラダ	3月3日(瓜) 小・中学校		不検出	不検出	不検出
3月4日	ごぼう	3月7日(瓜)	那珂市	不検出	不検出	不検出
3月4日	ピーマン	3月7日(那)	茨城県	不検出	不検出	不検出
3月7日	しめじ	3月8日(瓜)	茨城県	不検出	不検出	不検出
3月7日	キャベツ	3月8日(那)	愛知県	不検出	不検出	不検出
3月8日	給食1食分 ご飯・ 牛乳・厚焼き卵・春 雨カラフル炒め・み そけんちん汁	3月7日(瓜) 小・中学校		不検出	不検出	不検出
3月8日	大根	3月9日(瓜)	神奈川県	不検出	不検出	不検出
3月8日	人参	3月9日(那)	茨城県	不検出	不検出	不検出
3月9日	給食1食分 ご飯・ 牛乳・豆腐の中華 煮・バンサンスー・ 味付けのり	3月8日(那) 中学校		不検出	不検出	不検出
3月9日	もやし	3月10日(瓜)	栃木県	不検出	不検出	不検出
3月9日	長ねぎ	3月10日(那)	那珂市	不検出	不検出	不検出
3月10日	ちんげん菜	3月11日(瓜)	茨城県	不検出	不検出	不検出
3月10日	きゅうり	3月11日(那)	茨城県	不検出	不検出	不検出

