

◎阿見町は独自に学校給食食材の放射能を検査して安全性を確認しています

阿見町学校給食センター

▼令和2年8月検査

検査日	検査品目	生産地	給食日	測定結果(ベクレル/kg)		
				放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					134	137
8月3日(月)	保育所献立	※献立内容	8月3日(月)	不検出 (<5.03)	不検出 (<8.65)	不検出 (<7.61)
		ごはん、牛乳、チンジャオロースー、チョレギサラダ、春雨スープ				
	ニンジン	土浦市	8月4日(火)	不検出 (<5.80)	不検出 (<10.1)	不検出 (<9.00)
8月4日(火)	保育所献立	※献立内容	8月4日(火)	不検出 (<5.01)	不検出 (<8.56)	不検出 (<7.62)
		ごはん、牛乳、肉ジャガ、納豆、厚焼き玉子、ワカメのみそ汁				
	キュウリ	石岡市	8月5日(水)	不検出 (<6.11)	不検出 (<11.0)	不検出 (<9.59)
8月5日(水)	保育所献立	※献立内容	8月5日(水)	不検出 (<5.53)	不検出 (<10.1)	不検出 (<8.93)
		ロールパン、メープルジャム、牛乳、フランクフルト(ケチャップ)、プロッコリーサラダ(ドレッシング)、ズッキーニ入りスープ				
	(保)牛乳	茨城県	8月6日(木)	不検出 (<5.43)	不検出 (<9.59)	不検出 (<8.55)
8月6日(木)	保育所献立	※献立内容	8月6日(木)	不検出 (<6.18)	不検出 (<11.0)	不検出 (<9.67)
		ごはん、牛乳、サケのマヨネーズ焼き、かみかみサラダ(ドレッシング)、冬瓜入りスープ				
	キャベツ	群馬県	8月7日(金)	不検出 (<6.97)	不検出 (<11.9)	不検出 (<10.6)
8月7日(金)	保育所献立	※献立内容	8月7日(金)	不検出 (<5.29)	不検出 (<8.96)	不検出 (<7.90)
		ごはん、牛乳、三色そばろ、キャベツの塩コンブ和え、五目汁				

1. 使用機器 食品放射能検査システム CAN-OSP-NA1 (日立アロカメディカル製)
2. 「不検出」とは、( ) 内で示した「検出限界値」未満であることを表します。  
※検査品目については、食材の中から地場産物等を主に選択しています。
3. 給食供給先 町立の小中学校及び保育所
4. 新基準値
  - ・飲料水 ☞放射性セシウム：10ベクレル/kg以下
  - ・牛乳 ☞放射性セシウム：50ベクレル/kg以下
  - ・一般食品 ☞放射性セシウム：100ベクレル/kg以下
  - ・乳児用食品 ☞放射性セシウム：50ベクレル/kg以下