

◎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

▼平成27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18日(火)	保育所献立	※献立内容	8月18日(火)	不検出 (<6.45)	不検出 (<11.3)	不検出 (<10.2)
		ごはん、牛乳、手作りささみフライ、ソーメンカボチャの酢の物、具だくさん味噌汁				
	ミズナ	銚田市	8月19日(水)	不検出 (<7.95)	不検出 (<14.4)	不検出 (<12.7)
8月19日(水)	(保)牛乳	茨城県	8月19日(水)	不検出 (<5.61)	不検出 (<9.85)	不検出 (<8.78)
	ネギ	坂東市	8月20日(木)	不検出 (<6.83)	不検出 (<12.9)	不検出 (<11.5)
8月20日(木)	保育所献立	※献立内容	8月20日(木)	不検出 (<7.43)	不検出 (<13.9)	不検出 (<12.2)
		ごはん、牛乳、鯖のごまみそ焼き、ダイコンと枝豆の梅和え、すまし汁				
	ナス	阿見町若栗	8月21日(金)	不検出 (<7.48)	不検出 (<13.0)	不検出 (<11.6)
8月21日(金)	保育所献立	※献立内容	8月21日(金)	不検出 (<7.82)	不検出 (<14.0)	不検出 (<12.3)
		ごはん、牛乳、夏野菜チキンカレー、プレーンオムレツ、ツナとわかめのサラダ				
	タマネギ	阿見町実穀	8月24日(月)	不検出 (<5.65)	不検出 (<10.2)	不検出 (<8.81)
8月24日(月)	保育所献立	※献立内容	8月24日(月)	不検出 (<6.86)	不検出 (<11.7)	不検出 (<10.6)
		ごはん、牛乳、酢豚、モヤシとチンゲン菜のスープ、杏仁フルーツ				
	ジャガイモ	阿見町実穀	8月25日(火)	不検出 (<6.58)	不検出 (<12.0)	不検出 (<10.6)
8月25日(火)	保育所献立	※献立内容	8月25日(火)	不検出 (<6.51)	不検出 (<11.8)	不検出 (<10.4)
		ごはん、牛乳、のりふりかけ、イカのネギ塩焼き、浅漬け、ジャガイモの味噌汁				
	赤ピーマン	美浦村	8月26日(水)	不検出 (<6.68)	不検出 (<12.3)	不検出 (<10.7)
8月26日(水)	(保)牛乳	茨城県	8月26日(水)	不検出 (<5.88)	不検出 (<10.5)	不検出 (<9.24)
	トウガン	阿見町荒川本郷	8月27日(木)	不検出 (<6.61)	不検出 (<12.2)	不検出 (<10.8)
8月27日(木)	保育所献立	※献立内容	8月27日(木)	不検出 (<6.68)	不検出 (<12.6)	不検出 (<11.3)
		ごはん、牛乳、イワシのかば焼き、和風サラダ、冬瓜のスープ				
	長ネギ	坂東市	8月28日(金)	不検出 (<7.92)	不検出 (<14.8)	不検出 (<13.1)
8月28日(金)	保育所献立	※献立内容	8月28日(金)	不検出 (<6.27)	不検出 (<11.1)	不検出 (<9.92)
		ごはん、牛乳、肉シューマイ、マーボー野菜、中華風サラダ(春雨)				
	キュウリ	つくば市	8月31日(月)	不検出 (<7.03)	不検出 (<12.7)	不検出 (<11.1)
8月31日(月)	保育所献立	※献立内容	8月31日(月)	不検出 (<7.86)	不検出 (<14.8)	不検出 (<13.2)
		ごはん、牛乳、ハンバーグおろしソース、かみかみ和え、ホウレン草のスープ				
	ネギ	阿見町荒川本郷	9月1日(火)	不検出 (<7.35)	不検出 (<13.6)	不検出 (<12.3)

1. 使用機器 食品放射能検査システム CAN-OSP-NA I (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. 基準値

- ・飲料水
- ・牛乳
- ・一般食品
- ・乳児用食品

☞放射性セシウム：10ベクレル/kg以下

☞放射性セシウム：50ベクレル/kg以下

☞放射性セシウム：100ベクレル/kg以下

☞放射性セシウム：50ベクレル/kg以下