◎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3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		
					134	137
3月16日(月)	保育所献立	※献立内容	3月16日(月)	不検出 (<6.24)	不検出 (<11.0)	不検出 (<9.59)
		菜めし、牛乳、サトイモとダイコンのそぼろ煮、ちくわの磯辺揚げ、和風サラダ(ドレッシング)				
3月17日(火)	保育所献立	※献立内容	3月17日(火)	不検出 (<5.38)	不検出 (<9.61)	不検出 (<8.63)
		ごはん、牛乳、豚肉と厚揚げのみそ炒め、切り干しダイコンの和え物、ビーフンスープ				
3月18日(水)	保育所献立	※献立内容	3月18日(水)	不検出 (<6.30)	不検出 (<11.1)	不検出 (<10.1)
		コッペパン、キャラメルクリーム、牛乳、フランクフルト(ケチャップ)、温野菜(ドレッシング)、クラムチャウダー				
	(保)牛乳	茨城県	3月18日(水)	不検出 (<5.83)	不検出 (<10.6)	不検出 (<9.13)
3月19日(木)	保育所献立	※献立内容	3月19日(木)	不検出 (<5.62)	不検出 (<10.3)	不検出 (<9.15)
		ごはん、ふりかけ、牛乳、サワラの香草焼き、菜の花サラダ(ドレッシング)、あみこん汁				
3月23日(月)	保育所献立	※献立内容	3月23日(月)	不検出 (<5.24)	不検出 (<9.12)	不検出 (<8.21)
		ごはん、牛乳、スタミナ焼肉、ヤーコンのサラダ、キムチスープ				

- 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

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