

農林産物や学校給食等の食品等簡易放射能濃度測定結果（平成26年11月分）

◆ 検査機器について

町では、日立アロカメディカル（株）「CAN-OSP-NAI」、（株）千代田テクノ「RAD IQ FS300」及びEMFジャパン（株）「EMF211」を使用しています。

◆ 「単位」について

単位は、食品等1kgあたりに含まれている放射性物質をベクレル数で表します。（Bq/kg）

これは、食品1kgの中に〇〇Bqの放射性物質が含まれているという意味になります。

◆ 「検出下限値」について

含まれている放射性物質がわずかな場合は、該当検査機器では検出できない場合があります。「検出下限値」とは、測定した条件（測定時間、食品等の重量、容器の種類等で大きく変動します）において検出できる最少の数値を表しています。検出下限値が10Bq/kgと表示されている場合は、「食品1kgあたりにセシウム134またはセシウム137が含まれている可能性は10Bq未満であるので、この測定条件では検出できない」という意味になります。

◆ 「不検出」について

測定値が検出下限値以下の場合は「不検出」と表示します。

平成26年11月1日～平成26年11月30日まで

区分	品名	採取地	測定日	セシウム 137 (検出下限値)	セシウム 134 (検出下限値)
計 画 測 定	クルミ	菅生	11/14	不検出(11)	不検出(12)
	ギンナン	菅生	11/14	不検出(10)	不検出(11)
	アズキ	菅生	11/14	不検出(8.9)	不検出(10)
	黒豆	菅生	11/14	不検出(10)	不検出(12)
	トロロ芋	菅生	11/14	不検出(9.3)	不検出(11)
	エゴマ	菅生	11/21	不検出(12)	不検出(14)
	ウコン	足立	11/21	不検出(9.8)	不検出(11)
	イチゴ	足立	11/21	不検出(8.5)	不検出(9.4)
	ササギ豆	足立	11/21	不検出(10)	不検出(12)
	ササギ豆	沼田	11/21	不検出(7.6)	不検出(8.7)

計 画 測 定	学	村田保育所	給食全量	—	11/ 4	不検出(9.7)	不検出(11)
			ニンジン	青森県	11/11	不検出(4.8)	不検出(5.4)
			タマネギ	北海道	11/11	不検出(7.4)	不検出(8.3)
			ピーマン	高知県	11/18	不検出(6.2)	不検出(7.0)
			タマネギ	北海道	11/18	不検出(7.5)	不検出(8.3)
			ニンジン	青森県	11/25	不検出(9.4)	不検出(10)
			ブロッコリー	宮城県	11/25	不検出(4.7)	不検出(5.3)
	校	村田第一中学校	ジャガイモ	北海道	11/ 5	不検出(4.9)	不検出(5.5)
			ニンジン	青森県	11/ 5	不検出(6.1)	不検出(6.4)
			サトイモ	薄木	11/12	不検出(4.5)	不検出(4.8)
			ネギ	小泉	11/12	不検出(5.3)	不検出(5.5)
			モヤシ	福島県	11/18	不検出(4.3)	不検出(4.9)
			ネギ	宮城県	11/18	不検出(5.1)	不検出(5.7)
			ニンジン	小泉	11/26	不検出(6.0)	不検出(6.8)
	給	村田第二小学校 村田第二中学校	キャベツ	薄木	11/26	不検出(6.2)	不検出(6.8)
			キャベツ	村田町	11/ 5	不検出(4.9)	不検出(5.5)
			ニンジン	北海道	11/ 5	不検出(4.0)	不検出(4.6)
			モヤシ	福島市	11/12	不検出(3.4)	不検出(3.8)
			ハウレンソウ	登米市	11/12	不検出(5.3)	6. 5
			キュウリ	高知県	11/18	不検出(4.0)	不検出(4.5)
			ダイコン	村田町	11/18	不検出(3.3)	不検出(3.7)
食	村田第二小学校 村田第二中学校	ミズナ	村田町	11/26	不検出(3.3)	不検出(3.8)	
		ハクサイ	村田町	11/26	不検出(3.0)	不検出(3.3)	
		セリ	小泉	11/ 4	不検出(15)	不検出(16)	
		アピオス	薄木	11/12	不検出(10)	不検出(11)	
		落花生	薄木	11/12	不検出(8.6)	不検出(9.7)	
一般測定	住民持込み食品等	サツマイモ	村田	11/21	不検出(4.5)	不検出(5.0)	
		ジャガイモ	村田	11/21	不検出(6.5)	不検出(7.3)	

※数値はすべて「参考値」です。

【基準値】 単位 Bq/kg

核種	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質に関する基準値 平成24年4月1日施行	
放射性セシウム	飲料水	10
	牛乳・乳児用食品	50
	一般食品	100