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25年6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)千代田テクノル「RAD IQ FS300」及び<math>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 1 k g 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 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の場合は、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10B q / k g と表示されている場合は、「食品1 k g 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10B q 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25年6月1日~平成25年6月30日まで

					セシウム	セシウム 134
区分		品名	採取地	測定日	137	(検出下限値)
					(検出下限値)	
計	町内産農林産物	ズッキーニ	沼辺	6/ 7	不検出(6.9)	不検出(7.7)
		ニンニク	関場	6/ 7	不検出(6.9)	不検出(7.7)
画		グリーンピース	関場	6/ 7	不検出(8.0)	不検出(8.8)
		ソラマメ	足立	6/ 7	不検出(12)	不検出(13)
測		キュウリ	小泉	6/14	不検出(8.9)	不検出(10)
_		ウワバミソウ	沼辺	6/14	不検出(8.4)	不検出(9.2)
定		ソラマメ	菅生	6/21	不検出(13)	不検出(14)

			ソラマメ	小泉	6/21	不検出(10)	不検出(11)
	町内産農林産物		キュウリ	沼辺	6/28	不検出(9.1)	不検出(10)
			ピーマン	沼辺	6/28	不検出(17)	不検出(19)
			アーティチョーク	沼辺	6/28	不検出(9.9)	不検出(11)
			ラッキョウ	足立	6/28	不検出(9.8)	不検出(11)
			給食全量	-	6/ 4	不検出(7.6)	不検出(8.5)
			タマネギ	栃木県	6/6	不検出(7.6)	不検出(8.4)
			ピーマン	茨城県	6/6	不検出(5.4)	不検出(6.3)
			ニンジン	茨城県	6/11	不検出(9.3)	不検出(10)
			キャベツ	宮城県	6/11	不検出(6.2)	不検出(7.1)
			タマネギ	栃木県	6/13	不検出(7.3)	不検出(8.2)
			ピーマン	茨城県	6/13	不検出(6.6)	不検出(7.6)
計		村田保育所	レタス	宮城県	6/18	不検出(5.8)	不検出(6.8)
н			キュウリ	宮城県	6/18	不検出(7.7)	不検出(8.6)
	学		ジャガイモ	千葉県	6/20	不検出(7.3)	不検出(8.0)
	,		サヤインゲン	茨城県	6/20	不検出(5.2)	不検出(6.0)
画			コマツナ	仙台	6/25	不検出(8.3)	不検出(9.1)
			タマネギ	宮城県	6/25	不検出(7.9)	不検出(8.8)
	校		ホウレンソウ	宮城県	6/27	不検出(9.2)	不検出(10)
測			ニンジン	千葉県	6/27	不検出(7.2)	不検出(7.9)
			コマツナ	宮城県	6/5	不検出(5.6)	不検出(6.8)
	給		ゴボウ	青森県	6/5	不検出(5.4)	不検出(6.1)
-			タマネギ	小泉	6/12	不検出(3.8)	不検出(4.4)
定		村田第一中学校	ジャガイモ	薄木	6/12	不検出(3.9)	不検出(4.6)
	<u>~</u>	食	キュウリ	足立	6/19	不検出(3.7)	不検出(4.2)
	艮		キャベツ	姥ヶ懐	6/19	不検出(5.1)	不検出(5.6)
			ウメ	村田	6/27	不検出(4.1)	不検出(4.5)
			ジャガイモ	宮城県	6/27	不検出(3.4)	不検出(3.8)
		村田第二小学校	ネギ	神奈川	6/5	不検出(3.4)	不検出(3.9)
		•	ゴボウ	青森	6/ 5	不検出(4.5)	不検出(5.2)
		村田第二中学校	コマツナ	沼田	6/12	不検出(5.2)	不検出(6.0)
			タマネギ	小泉	6/12	不検出(3.5)	不検出(4.0)
			ダイコン	村田	6/19	不検出(3.1)	不検出(3.7)
			キャベツ	村田	6/19	不検出(4.5)	不検出(5.2)
			キュウリ	蔵王町	6/27	不検出(3.1)	不検出(4.7)

		モヤシ	福島	6/27	不検出(3.8)	不検出(4.1)
	住民持込み食品等	ウメ	小泉	6/ 7	不検出(10)	不検出(11)
_		ウメ	足立	6/10	不検出(8.1)	不検出(9.1)
		タケノコ	村田	6/10	11.6	7.5
		タケノコ	足立	6/12	不検出(1.1)	不検出(1.4)
般		イチゴ	村田	6/12	不検出(1.3)	不検出(1.6)
/32		ヨモギ	沼辺	6/12	不検出(10)	不検出(12)
		ウメ	足立	6/12	不検出(8.8)	不検出(9.8)
		タケノコ	足立	6/18	5 . 4	4 . 7
測		シソ	村田	6/18	不検出(3.4)	4 . 9
		キュウリ	村田	6/20	不検出(1.1)	不検出(1.3)
		タマネギ	村田	6/20	不検出(1.2)	不検出(1.4)
定		キュウリ	小泉	6/21	不検出(11)	不検出(13)
		ウメ	村田	6/24	不検出(10)	不検出(11)

数値はすべて「参考値」です。

【基準値】 単位 Bq/kg

<u> </u>					
	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性				
核種	物質に関する基準値				
	平成24年4月1日施行				
	飲料水	1 0			
放射性セシウム	牛乳・乳児用食品	5 0			
	一般食品	1 0 0			