

## 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5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）千代田テクノロ「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5月1日～平成26年5月31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	町内産農林産物	タマネギ	小泉	5/2	不検出(6.8)	不検出(7.5)
		コゴミ	小泉	5/2	不検出(13)	不検出(15)
		シドケ	薄木	5/2	不検出(9.8)	不検出(11)
		ウルイ	薄木	5/2	不検出(11)	不検出(13)
		タケノコ	沼辺	5/2	不検出(8.9)	不検出(10)
		フキ	足立	5/2	不検出(11)	不検出(12)
		コゴミ	小泉	5/2	不検出(13)	不検出(14)

計 画 測 定	町内産農林産物		フキ	菅生	5/9	不検出(9.2)	不検出(10)	
			レタス	沼辺	5/9	不検出(11)	不検出(12)	
			フキ	沼田	5/9	不検出(9.9)	不検出(11)	
			オナモミ	薄木	5/9	不検出(10)	不検出(11)	
			タケノコ	沼田	5/9	不検出(9.8)	不検出(11)	
			フキ	沼田	5/16	不検出(12)	不検出(13)	
			タケノコ	菅生	5/16	30.2	14.9	
			ウワバミソウ	菅生	5/16	不検出(10)	不検出(11)	
			キヌサヤ	関場	5/16	不検出(7.3)	不検出(8.0)	
			フキ	沼辺	5/16	不検出(9.5)	不検出(11)	
			ズッキーニ	沼辺	5/23	不検出(8.2)	不検出(8.9)	
			フキ	足立	5/23	不検出(9.9)	不検出(11)	
			カリフラワー	足立	5/23	不検出(10)	不検出(11)	
			ニンニク	足立	5/30	不検出(10)	不検出(11)	
			スティックセニョール	足立	5/30	不検出(8.8)	不検出(9.9)	
			ハクサイ	足立	5/30	不検出(9.3)	不検出(10)	
			タケノコ	沼辺	5/30	不検出(8.4)	不検出(9.4)	
			ジャガイモ	小泉	5/30	不検出(8.7)	不検出(9.7)	
	学 校 給 食	村田保育所		給食全量	—	5/13	不検出(9.5)	不検出(10)
				ニンジン	宮城県	5/19	不検出(8.9)	不検出(9.8)
				キュウリ	徳島県	5/19	不検出(3.8)	不検出(4.4)
				ホウレンソウ	宮城県	5/27	不検出(9.7)	不検出(11)
				タマネギ	佐賀県	5/27	不検出(3.6)	不検出(4.2)
		村田第一中学校		タマネギ	佐賀県	5/7	不検出(3.5)	不検出(3.6)
				ニンジン	徳島県	5/7	不検出(4.7)	不検出(5.2)
				カブ	沼田	5/14	不検出(4.2)	不検出(4.7)
キュウリ				足立	5/14	不検出(4.7)	不検出(5.3)	
ゴボウ				青森県	5/21	不検出(8.2)	不検出(8.3)	
ダイコン				千葉県	5/21	不検出(4.7)	不検出(5.2)	
ネギ				宮城県	5/28	不検出(5.2)	不検出(5.9)	
ダイコン				千葉県	5/28	不検出(4.8)	不検出(5.5)	
村田第二小学校 村田第二中学校		キュウリ	大和町	5/7	不検出(3.3)	不検出(3.9)		
		キャベツ	神奈川	5/7	不検出(4.8)	不検出(5.6)		
		タケノコ	村田町	5/14	不検出(2.8)	不検出(3.3)		
		サツマイモ	千葉県	5/14	不検出(3.7)	不検出(3.3)		

計 画 測 定	学 校 給 食	村田第二小学校 村田第二中学校	チンゲンサイ	茨城県	5/21	不検出(3.0)	不検出(3.5)
			シメジ	山形県	5/21	不検出(2.9)	不検出(3.4)
			ピーマン	茨城県	5/28	不検出(4.0)	不検出(4.5)
			ダイコン	白石市	5/28	不検出(3.8)	不検出(4.4)
一 般 測 定	住 民 持 込 み 食 品 等	タラの芽	小泉	5/ 1	不検出(11)	不検出(12)	
		ワラビ	小泉	5/ 1	不検出(10)	不検出(11)	
		フキ	足立	5/ 1	不検出(9.5)	不検出(11)	
		タケノコ	村田	5/ 1	不検出(3.9)	不検出(4.6)	
		タケノコ	小泉	5/ 1	不検出(15)	不検出(16)	
		コシアブラ	小泉	5/ 1	1 0 . 1	不検出(16)	
		キササゲ	足立	5/ 1	不検出(11)	不検出(13)	
		ワラビ	沼辺	5/ 2	不検出(4.4)	不検出(5.2)	
		ウド	小泉	5/ 2	不検出(12)	不検出(13)	
		ウド	足立	5/ 2	不検出(16)	不検出(18)	
		タケノコ	小泉	5/ 2	不検出(11)	不検出(12)	
		フキ	足立	5/ 2	不検出(2.7)	不検出(3.2)	
		タケノコ	小泉	5/ 2	不検出(13)	不検出(14)	
		コゴミ	村田	5/ 2	不検出(14)	不検出(12)	
		タケノコ	薄木	5/ 2	不検出(2.2)	不検出(2.6)	
		味噌	村田町	5/ 2	2 . 3	不検出(2.4)	
		タケノコ	足立	5/ 7	不検出(9.1)	不検出(9.8)	
		ワラビ	小泉	5/ 7	不検出(19)	不検出(20)	
		タケノコ	足立	5/ 7	1 0 . 2	7 . 0	
		ワラビ	足立	5/ 7	不検出(14)	不検出(15)	
		タケノコ	足立	5/ 7	不検出(13)	7 . 1	
		タケノコ	足立	5/ 7	2 8 . 6	1 2 . 5	
		タケノコ	足立	5/ 7	7 . 4	4 . 6	
		タケノコ	足立	5/ 7	1 8 . 8	不検出(16)	
		ウド	小泉	5/ 7	不検出(6.4)	不検出(5.8)	
		コゴミ	村田町	5/ 7	1 . 6	不検出(1.8)	
		タラの芽	菅生	5/ 7	不検出(18)	不検出(20)	
		ワラビ	菅生	5/ 7	不検出(9.5)	不検出(11)	
		タラの芽	村田	5/ 7	不検出(16)	8 . 9	
		タケノコ	沼田	5/ 7	1 1 . 2	不検出(14)	
タケノコ	小泉	5/ 7	不検出(17)	不検出(19)			
ワラビ	小泉	5/ 7	不検出(21)	不検出(24)			

一 般 測 定	住民持込み食品等	タケノコ	小泉	5/7	25.9	不検出(11)
		コゴミ	小泉	5/7	不検出(14)	不検出(15)
		タケノコ	足立	5/8	不検出(12)	不検出(14)
		フキ	小泉	5/8	不検出(13)	不検出(14)
		タケノコ	沼田	5/8	12.8	不検出(12)
		コゴミ	小泉	5/8	12.7	不検出(21)
		タケノコ	村田	5/8	不検出(2.1)	不検出(2.5)
		フキ	足立	5/8	不検出(14)	不検出(15)
		ウルイ	小泉	5/8	不検出(13)	不検出(15)
		ウワバミソウ	沼辺	5/9	不検出(4.3)	不検出(5.1)
		タケノコ	薄木	5/9	7.6	不検出(13)
		フキ	小泉	5/9	不検出(15)	不検出(17)
		ウド	小泉	5/9	不検出(11)	不検出(12)
		タケノコ	村田	5/9	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		フキ	薄木	5/9	不検出(13)	不検出(15)
		ワラビ	沼辺	5/9	不検出(21)	不検出(23)
		フキ	沼辺	5/9	不検出(14)	不検出(16)
		タケノコ	薄木	5/12	不検出(15)	不検出(17)
		タケノコ	薄木	5/12	不検出(31)	不検出(35)
		クルミ酒	村田	5/12	不検出(5.2)	不検出(5.7)
		タケノコ	村田	5/13	3.1	不検出(1.8)
		タケノコ	村田	5/13	2.3	不検出(2.3)
		シドケ	足立	5/15	不検出(14)	不検出(15)
		フキ	足立	5/15	不検出(13)	不検出(14)
		フキ	小泉	5/19	不検出(13)	不検出(15)
		ニンニク茎	足立	5/19	不検出(13)	不検出(14)
		ニンニク茎	小泉	5/19	不検出(25)	不検出(28)
		キャベツ	村田	5/19	不検出(4.7)	不検出(5.5)
		フキ	小泉	5/20	不検出(14)	不検出(16)
		フキ	足立	5/20	不検出(11)	不検出(13)
		コゴミ	足立	5/21	不検出(12)	不検出(13)
		ササギ	小泉	5/21	不検出(13)	不検出(14)
		フキ	沼田	5/22	不検出(12)	不検出(13)
		ワラビ	小泉	5/23	不検出(10)	不検出(11)
フキ	小泉	5/23	不検出(9.3)	不検出(11)		
グリーンピース	関場	5/23	不検出(10)	不検出(11)		

一 般 測 定	住民持込み食品等	ハチク	足立	5/26	不検出(11)	不検出(13)
		タケノコ	沼田	5/26	不検出(5.0)	不検出(6.5)
		オヤマボクチ	沼田	5/26	17.9	不検出(11)
		ソラマメ	関場	5/26	不検出(9.6)	不検出(11)
		タケノコ	沼辺	5/26	6.3	不検出(6.3)
		オヤマボクチ	沼田	5/26	10.2	不検出(4.9)
		シチク	薄木	5/27	不検出(33)	不検出(37)
		スギナ	沼辺	5/27	不検出(33)	不検出(36)
		ハチク	足立	5/28	不検出(12)	不検出(13)
		タケノコ	小泉	5/29	20.9	8.4

※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