

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27年4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27年4月1日～平成27年4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	エシャロット	足立	4/3	不検出(14)	不検出(15)
	ウルイ	薄木	4/10	不検出(11)	不検出(13)
	行者ニンニク	薄木	4/10	不検出(13)	不検出(14)
	山ウド	薄木	4/17	不検出(11)	不検出(12)
	フキ	沼辺	4/17	不検出(6.3)	不検出(6.9)
	フキ	薄木	4/17	不検出(7.5)	不検出(8.2)
	エンドウマメ	小泉	4/17	不検出(9.1)	不検出(10)
	ニラ	沼田	4/17	不検出(10)	不検出(11)
	シドケ	薄木	4/24	不検出(13)	不検出(15)
	ワラビ	足立	4/24	不検出(9.0)	不検出(9.9)

計 画 測 定	学 校 給 食	村田保育所	給食全量	—	4/7	不検出(8.6)	不検出(9.5)
			ハウレンソウ	宮城県	4/14	不検出(8.5)	不検出(9.5)
			モヤシ	福島県	4/14	不検出(4.9)	不検出(5.6)
			ニンジン	徳島県	4/21	不検出(8.8)	不検出(9.8)
			タマネギ	北海道	4/21	不検出(3.6)	不検出(4.1)
		村田第一中学校	ネギ	沼辺	4/15	5.4	6.0
			ジャガイモ	小泉	4/15	4.1	不検出(5.1)
			キャベツ	神奈川	4/23	不検出(18)	不検出(20)
			キュウリ	宮城県	4/23	不検出(10)	不検出(11)
		村田第二小学校 村田第二中学校	キュウリ	村田町	4/15	3.0	不検出(3.1)
			キャベツ	丸森町	4/15	不検出(4.2)	不検出(4.8)
			トマト	栃木県	4/23	不検出(2.6)	不検出(3.0)
			ハウレンソウ	宮城県	4/23	不検出(3.9)	不検出(4.4)
		一 般 測 定	住民持込み食品等	原木シイタケ	足立	4/1	42.3
原木シイタケ	足立			4/6	14.9	5.3	
ワラビ	小泉			4/10	不検出(10)	不検出(11)	
コゴミ	小泉			4/13	不検出(20)	不検出(22)	
ワラビ	小泉			4/13	不検出(17)	不検出(19)	
ワラビ	小泉			4/13	不検出(23)	不検出(27)	
原木シイタケ	薄木			4/14	33.7	不検出(17)	
コゴミ	小泉			4/15	不検出(15)	不検出(16)	
タケノコ	沼田			4/16	11.1	不検出(12)	
タラノメ	足立			4/16	不検出(21)	不検出(22)	
タケノコ	薄木			4/17	不検出(12)	不検出(13)	
原木シイタケ	菅生			4/17	13.8	2.5	
タラノメ	小泉			4/17	不検出(23)	不検出(26)	
タケノコ	小泉			4/20	不検出(9.3)	不検出(11)	
タケノコ	小泉			4/20	不検出(11)	不検出(13)	
ワラビ	足立			4/21	不検出(11)	不検出(12)	
原木シイタケ	沼田			4/21	44.1	不検出(20)	
フキ	小泉			4/21	不検出(13)	不検出(15)	
タラノメ	足立			4/22	不検出(15)	不検出(16)	
ウルイ	足立			4/22	不検出(15)	不検出(16)	
アイコ(山菜)	足立			4/22	不検出(17)	不検出(20)	
タラノメ	村田	4/22	6.4	不検出(2.6)			
アスパラ	村田	4/23	不検出(6.6)	不検出(7.2)			

一 般 測 定	住民持込み食品等	コシアブラ	菅生	4/23	不検出(21)	不検出(23)
		タラノメ	小泉	4/24	不検出(14)	不検出(15)
		タケノコ	足立	4/24	18.5	3.9
		シドケ	足立	4/24	不検出(20)	不検出(22)
		タラノメ	足立	4/24	12.9	不検出(16)
		タケノコ	沼田	4/27	不検出(14)	不検出(16)
		コシアブラ	小泉	4/27	不検出(18)	不検出(20)
		アスパラ	小泉	4/27	不検出(10)	不検出(11)
		フキ	小泉	4/27	不検出(11)	不検出(12)
		シドケ	小泉	4/28	不検出(25)	不検出(28)
		パセリ	村田	4/30	不検出(33)	不検出(36)

※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