

野 木 町

平成26年4月1日以降のモニタリング検査結果

◆放射性セシウム基準値

・一般食品：100 Bq/kg

・牛乳：50 Bq/kg

・茶(飲用状態)：10 Bq/kg

1. 野菜類

品目	作型等	検査結果(Bq/kg)				採取日	結果判明日	検査法	備考
		判定	Cs合計	Cs134	Cs137				
ルッコラ※	ハウス	適合	ND	ND(<8.1)	ND(<7.1)	H27年3月17日	H27年3月19日	Nal	下野市
パセリ※	ハウス	適合	ND	ND(<8.0)	ND(<7.0)	H27年3月17日	H27年3月19日	Nal	下野市
かえんさい※	ハウス	適合	ND	ND(<3.8)	ND(<3.2)	H27年3月17日	H27年3月19日	Nal	ピーツ、 下野市
せり※	露地	適合	ND	ND(<7.7)	ND(<6.8)	H27年2月24日	H27年2月26日	Nal	下野市
促成いちご※	ハウス	適合	ND	ND(<11)	ND(<9.3)	H27年2月10日	H27年2月12日	Ge	小山市
トマト※	ハウス	適合	ND	ND(<2.4)	ND(<2.1)	H27年1月27日	H27年1月29日	Ge	下野市
きゅうり※	ハウス	適合	ND	ND(<2.1)	ND(<2.3)	H27年1月27日	H27年1月29日	Ge	下野市
こまつな※	ハウス	適合	ND	ND(<2.9)	ND(<2.4)	H27年1月27日	H27年1月29日	Nal	小山市
しゅんぎく※	ハウス	適合	ND	ND(<3.5)	ND(<5.0)	H27年1月27日	H27年1月29日	Ge	下野市
キャベツ※	露地	適合	ND	ND(<3.0)	ND(<3.5)	H27年1月27日	H27年1月29日	Ge	小山市
はくさい※	露地	適合	ND	ND(<3.3)	ND(<3.4)	H27年1月27日	H27年1月29日	Ge	小山市
レタス※	露地	適合	ND	ND(<2.9)	ND(<3.3)	H27年1月27日	H27年1月29日	Ge	下野市
だいこん※	露地	適合	ND	ND(<2.3)	ND(<1.6)	H27年1月27日	H27年1月29日	Ge	小山市
にんじん※	露地	適合	ND	ND(<2.7)	ND(<2.5)	H27年1月27日	H27年1月29日	Ge	小山市
ほうれんそう※	露地	適合	ND	ND(<5.1)	ND(<4.6)	H27年1月6日	H27年1月8日	Ge	下野市
にら※	ハウス	適合	ND	ND(<2.8)	ND(<3.8)	H27年1月6日	H27年1月8日	Ge	下野市
ねぎ※	露地	適合	ND	ND(<3.7)	ND(<3.1)	H26年12月22日	H26年12月25日	Nal	小山市
きくいも※	露地	適合	ND	ND(<3.9)	ND(<3.1)	H26年11月11日	H26年11月13日	Nal	下野市
トマト※	ハウス	適合	ND	ND(<2.9)	ND(<2.3)	H26年10月21日	H26年10月23日	Ge	小山市
促成いちご※	ハウス	適合	ND	ND(<9.8)	ND(<9.2)	H26年10月21日	H26年10月23日	Ge	小山市
オータムボエム※	露地	適合	ND	ND(<3.7)	ND(<3.1)	H26年10月14日	H26年10月16日	Nal	アスパラ菜、 小山市
ブロッコリー※	露地	適合	ND	ND(<2.9)	ND(<2.6)	H26年10月14日	H26年10月16日	Ge	下野市
かぶ※	露地	適合	ND	ND(<3.0)	ND(<2.5)	H26年10月14日	H26年10月16日	Nal	下野市
ヤーコン※	露地	適合	ND	ND(<2.2)	ND(<1.8)	H26年10月14日	H26年10月16日	Nal	小山市
やまのいも	露地	適合	ND	ND(<3.8)	ND(<3.2)	H26年10月14日	H26年10月16日	Nal	やまといも
かんしょ	露地	適合	ND	ND(<2.5)	ND(<2.0)	H26年10月14日	H26年10月16日	Ge	
ピーマン※	露地	適合	ND	ND(<4.4)	ND(<3.7)	H26年10月7日	H26年10月9日	Nal	小山市
はやとुरり※	露地	適合	ND	ND(<2.9)	ND(<2.4)	H26年10月7日	H26年10月9日	Nal	下野市
こまつな※	露地	適合	ND	ND(<2.9)	ND(<2.4)	H26年10月7日	H26年10月9日	Nal	小山市
リーフレタス※	露地	適合	ND	ND(<3.6)	ND(<3.0)	H26年10月7日	H26年10月9日	Nal	小山市
キャベツ※	露地	適合	ND	ND(<2.5)	ND(<2.1)	H26年10月7日	H26年10月9日	Ge	小山市
カリフラワー※	露地	適合	ND	ND(<3.3)	ND(<2.8)	H26年10月7日	H26年10月9日	Nal	下野市
食用ぎく	露地	適合	ND	ND(<8.2)	ND(<7.1)	H26年10月7日	H26年10月9日	Nal	
さやいんげん	露地	適合	ND	ND(<8.3)	ND(<8.4)	H26年10月7日	H26年10月9日	Ge	
未成熟しかくまめ※	露地	適合	ND	ND(<3.8)	ND(<3.2)	H26年10月7日	H26年10月9日	Nal	小山市
にんじん※	露地	適合	ND	ND(<3.6)	ND(<3.3)	H26年10月7日	H26年10月9日	Ge	小山市
しゅんぎく※	露地	適合	ND	ND(<1.9)	ND(<2.5)	H26年9月30日	H26年10月2日	Ge	下野市
ほうれんそう※	露地	適合	ND	ND(<2.1)	ND(<3.0)	H26年9月30日	H26年10月2日	Ge	下野市
はくさい※	露地	適合	ND	ND(<3.1)	ND(<3.4)	H26年9月30日	H26年10月2日	Ge	下野市
レタス※	露地	適合	ND	ND(<2.7)	ND(<3.1)	H26年9月30日	H26年10月2日	Ge	下野市
だいこん※	露地	適合	ND	ND(<3.3)	ND(<2.8)	H26年9月30日	H26年10月2日	Nal	下野市
アマランサス(莖葉)※	露地	適合	ND	ND(<9.5)	ND(<8.5)	H26年9月24日	H26年9月25日	Nal	小山市
なす	露地	適合	ND	ND(<2.3)	ND(<2.6)	H26年9月9日	H26年9月11日	Ge	
きゅうり	露地	適合	ND	ND(<1.6)	ND(<2.8)	H26年9月9日	H26年9月11日	Ge	
にら※	ハウス	適合	ND	ND(<4.5)	ND(<3.8)	H26年9月9日	H26年9月11日	Ge	小山市
ねぎ※	露地	適合	ND	ND(<2.2)	ND(<2.1)	H26年9月9日	H26年9月11日	Ge	小山市
さといも(葉柄)※	露地	適合	ND	ND(<3.6)	ND(<3.0)	H26年9月2日	H26年9月4日	Nal	すいき、 小山市
ごぼう※	露地	適合	ND	ND(<2.6)	ND(<2.7)	H26年9月2日	H26年9月4日	Ge	小山市
さといも※	露地	適合	ND	ND(<2.6)	ND(<3.0)	H26年9月2日	H26年9月4日	Ge	下野市
かぶ※	露地	適合	ND	ND(<2.9)	ND(<2.5)	H26年8月26日	H26年8月28日	Nal	下野市

とうがん※	露地	適合	ND	ND(<2.9)	ND(<2.5)	H26年8月5日	H26年8月7日	Nal	下野市
葉しょうが※	露地	適合	ND	ND(<6.4)	ND(<5.7)	H26年7月29日	H26年7月31日	Nal	下野市
にがうり※	露地	適合	ND	ND(<3.0)	ND(<2.5)	H26年7月15日	H26年7月17日	Nal	小山市
ゆうがお※	露地	適合	ND	ND(<2.3)	ND(<2.5)	H26年7月8日	H26年7月10日	Ge	下野市
すいか※	露地	適合	ND	ND(<2.9)	ND(<2.4)	H26年7月8日	H26年7月10日	Nal	下野市
おくら※	ハウス	適合	ND	ND(<5.3)	ND(<4.7)	H26年6月17日	H26年6月19日	Nal	小山市
かえんさい※	露地	適合	ND	ND(<3.1)	ND(<2.6)	H26年6月17日	H26年6月19日	Nal	ピーツ、 下野市
えだまめ※	ハウス	適合	ND	ND(<7.2)	ND(<7.6)	H26年6月10日	H26年6月13日	Ge	下野市
エンサイ※	露地	適合	ND	ND(<9.7)	ND(<8.5)	H26年6月10日	H26年6月11日	Nal	空心菜、 下野市
どくだみ※	露地	適合	ND	ND(<9.3)	ND(<8.1)	H26年6月10日	H26年6月11日	Nal	下野市
しそ※	露地	適合	ND	ND(<8.2)	ND(<7.3)	H26年6月10日	H26年6月11日	Nal	下野市
はっか※	露地	適合	ND	ND(<8.8)	ND(<7.7)	H26年6月10日	H26年6月11日	Nal	下野市
つるむらさき※	露地	適合	ND	ND(<7.4)	ND(<6.5)	H26年6月3日	H26年6月4日	Nal	下野市
ルバーブ※	露地	適合	ND	ND(<8.0)	ND(<6.8)	H26年6月3日	H26年6月4日	Nal	下野市
ハジル※	露地	適合	ND	ND(<7.2)	ND(<6.3)	H26年6月3日	H26年6月4日	Nal	下野市
かぼちゃ※	ハウス	適合	ND	ND(<2.3)	ND(<2.5)	H26年5月27日	H26年5月29日	Ge	下野市
ピーマン※	露地	適合	ND	ND(<4.2)	ND(<3.4)	H26年5月27日	H26年5月28日	Nal	下野市
つるな※	露地	適合	ND	ND(<3.4)	ND(<2.8)	H26年5月27日	H26年5月28日	Nal	下野市
すいぜんじな※	露地	適合	ND	ND(<8.1)	ND(<7.1)	H26年5月27日	H26年5月28日	Nal	金時草、 下野市
そばもやし※	露地	適合	ND	ND(<7.6)	ND(<6.7)	H26年5月27日	H26年5月28日	Nal	そば スプラウト、 下野市
未成熟そらまめ※	露地	適合	ND	ND(<3.3)	ND(<2.7)	H26年5月27日	H26年5月28日	Nal	小山市
スイートコーン※	ハウス	適合	ND	ND(<2.3)	ND(<2.2)	H26年5月20日	H26年5月22日	Ge	下野市
モロヘイヤ※	ハウス	適合	ND	ND(<7.5)	ND(<6.6)	H26年5月20日	H26年5月21日	Nal	下野市
ズッキーニ※	露地	適合	ND	ND(<3.2)	ND(<2.6)	H26年5月13日	H26年5月15日	Nal	下野市
夏秋いちご※	ハウス	適合	ND	ND(<7.6)	ND(<5.7)	H26年5月13日	H26年5月15日	Ge	下野市
おかひじき※	露地	適合	ND	ND(<8.6)	ND(<7.3)	H26年5月13日	H26年5月15日	Nal	下野市
にんにく※	露地	適合	ND	ND(<3.1)	ND(<2.5)	H26年5月13日	H26年5月15日	Nal	下野市
ブロッコリー※	露地	適合	ND	ND(<3.8)	ND(<4.3)	H26年5月13日	H26年5月15日	Ge	小山市
さやいんげん	ハウス	適合	ND	ND(<7.8)	ND(<6.7)	H26年5月13日	H26年5月15日	Ge	
アスパラガス※	露地	適合	ND	ND(<3.2)	ND(<2.8)	H26年5月13日	H26年5月15日	Ge	小山市
ヤングコーン※	ハウス	適合	ND	ND(<7.1)	ND(<6.2)	H26年5月7日	H26年5月8日	Nal	下野市
ばれいしょ※	ハウス	適合	ND	ND(<1.9)	ND(<2.7)	H26年5月2日	H26年5月2日	Ge	小山市
あしたば※	露地	適合	ND	ND(<4.0)	ND(<3.5)	H26年5月1日	H26年5月2日	Nal	下野市
キャベツ※	露地	適合	ND	ND(<4.9)	ND(<3.9)	H26年4月30日	H26年5月1日	Ge	小山市
たまねぎ※	露地	適合	ND	ND(<1.9)	ND(<2.1)	H26年4月30日	H26年5月1日	Ge	小山市
さやえんどう※	ハウス	適合	ND	ND(<7.3)	ND(<6.4)	H26年4月30日	H26年5月1日	Nal	スナック エンドウ、 小山市
だいこん※	露地	適合	ND	ND(<2.0)	ND(<2.5)	H26年4月30日	H26年5月1日	Ge	小山市
にんじん※	露地	適合	ND	ND(<3.0)	ND(<3.4)	H26年4月30日	H26年5月1日	Ge	小山市
トマト※	ハウス	適合	ND	ND(<2.2)	ND(<1.8)	H26年4月22日	H26年4月24日	Ge	小山市
なす※	ハウス	適合	ND	ND(<3.3)	ND(<4.5)	H26年4月22日	H26年4月24日	Ge	小山市
きゅうり※	ハウス	適合	ND	ND(<2.6)	ND(<3.0)	H26年4月22日	H26年4月24日	Ge	下野市
ルッコラ※	露地	適合	ND	ND(<7.6)	ND(<6.8)	H26年4月22日	H26年4月24日	Nal	小山市
アイスプラント※	ハウス	適合	ND	ND(<6.4)	ND(<5.7)	H26年4月22日	H26年4月24日	Nal	小山市
せり※	露地	適合	ND	ND(<7.5)	ND(<6.6)	H26年4月22日	H26年4月24日	Nal	小山市

2. 山菜類(栽培)

品目	作型等	検査結果(Bq/kg)				採取日	結果判明日	検査法	備考
		判定	Cs合計	Cs134	Cs137				
ふきのとう※	露地	適合	ND	ND(<7.8)	ND(<6.4)	H27年1月27日	H27年1月29日	Ge	小山市
みょうが(花穂)	露地	適合	ND	ND(<6.2)	ND(<5.5)	H26年7月29日	H26年7月31日	Nal	
たらの芽	露地	適合	6.7	ND(<6.5)	6.70	H26年5月2日	H26年5月2日	Nal	
くさそてつ	露地	適合	ND	ND(<6.8)	ND(<6.5)	H26年5月2日	H26年5月2日	Ge	
ふき※	露地	適合	ND	ND(<2.1)	ND(<1.8)	H26年4月22日	H26年4月24日	Nal	小山市

3. 果樹類

品目	作型等	検査結果(Bq/kg)				採取日	結果判明日	検査法	備考
		判定	Cs合計	Cs134	Cs137				
キウイフルーツ※	露地	適合	ND	ND(<3.1)	ND(<2.6)	H26年12月2日	H26年12月4日	Nal	小山市

ゆず	露地	適合	ND	ND(<1.8)	ND(<1.8)	H26年10月28日	H26年10月30日	Ge	
ぎんなん	露地	適合	ND	ND(<11)	ND(<8.1)	H26年10月28日	H26年10月30日	Ge	
かき※	露地	適合	ND	ND(<2.6)	ND(<2.2)	H26年9月30日	H26年10月2日	Nal	小山市
くり	露地	適合	ND	ND(<2.2)	ND(<3.3)	H26年9月2日	H26年9月4日	Ge	
りんご※	露地	適合	ND	ND(<2.6)	ND(<2.0)	H26年8月26日	H26年8月28日	Ge	下野市
いちじく※	露地	適合	ND	ND(<6.3)	ND(<5.6)	H26年8月26日	H26年8月28日	Nal	下野市
ぶどう※	露地	適合	ND	ND(<1.7)	ND(<2.1)	H26年7月29日	H26年7月31日	Ge	下野市
なし※	露地	適合	ND	ND(<2.2)	ND(<2.1)	H26年7月22日	H26年7月24日	Ge	下野市
ブルーベリー※	露地	適合	ND	ND(<7.7)	ND(<6.9)	H26年6月10日	H26年6月11日	Nal	下野市
うめ	露地	適合	ND	ND(<2.9)	ND(<2.6)	H26年6月3日	H26年6月6日	Ge	

4. 穀物類

(1) 米

品目	作型等	検査結果(Bq/kg)				採取日	結果判明日	検査法	備考
		判定	Cs合計	Cs134	Cs137				
米	露地	適合	ND	ND(<4.1)	ND(<3.7)	H26年8月22日	H26年8月26日	Ge	
米	露地	適合	ND	ND(<3.9)	ND(<3.6)	H26年8月22日	H26年8月26日	Ge	
米	露地	適合	ND	ND(<3.8)	ND(<2.7)	H26年8月22日	H26年8月26日	Ge	

(2) 麦類(JAの区域で検査、備考欄にJA名を記載)

①二条大麦

品目	作型等	検査結果(Bq/kg)				採取日	結果判明日	検査法	備考
		判定	Cs合計	Cs134	Cs137				
二条大麦	露地	適合	ND	ND(<2.6)	ND(<2.6)	H26年6月20日	H26年6月24日	Ge	JAおやま

③小麦

品目	作型等	検査結果(Bq/kg)				採取日	結果判明日	検査法	備考
		判定	Cs合計	Cs134	Cs137				
小麦	露地	適合	ND	ND(<2.7)	ND(<2.2)	H26年7月4日	H26年7月8日	Ge	JAおやま

(3) 大豆

品目	作型等	検査結果(Bq/kg)				採取日	結果判明日	検査法	備考
		判定	Cs合計	Cs134	Cs137				
大豆	露地	適合	ND	ND(<4.0)	ND(<4.5)	H26年11月4日	H26年11月7日	Ge	
大豆	露地	適合	ND	ND(<3.5)	ND(<5.2)	H26年11月4日	H26年11月7日	Ge	
大豆	露地	適合	ND	ND(<4.4)	ND(<4.5)	H26年11月4日	H26年11月7日	Ge	

(4) そば

品目	作型等	検査結果(Bq/kg)				採取日	結果判明日	検査法	備考
		判定	Cs合計	Cs134	Cs137				
秋そば	露地	適合	ND	ND(<3.3)	ND(<4.2)	H26年11月11日	H26年11月14日	Ge	
秋そば	露地	適合	ND	ND(<3.1)	ND(<3.5)	H26年11月11日	H26年11月14日	Ge	
秋そば	露地	適合	ND	ND(<3.2)	ND(<3.3)	H26年11月11日	H26年11月14日	Ge	

(5) その他の穀物類

品目	作型等	検査結果(Bq/kg)				採取日	結果判明日	検査法	備考
		判定	Cs合計	Cs134	Cs137				
ごま※	露地	適合	ND	ND(<8.9)	ND(<9.6)	H27年1月27日	H27年1月29日	Ge	小山市
はとむぎ※	露地	適合	ND	ND(<5.3)	ND(<4.4)	H26年10月14日	H26年10月16日	Nal	小山市
いんげんまめ※	露地	適合	ND	ND(<4.1)	ND(<3.5)	H26年9月24日	H26年9月25日	Nal	うすらまめ、 小山市
らっかせい※	露地	適合	ND	ND(<9.3)	ND(<11)	H26年9月24日	H26年9月25日	Ge	下野市
ささげ※	露地	適合	ND	ND(<6.8)	ND(<6.1)	H26年9月2日	H26年9月4日	Nal	小山市

5. 加工品

品目	作型等	検査結果(Bq/kg)				採取日	結果判明日	検査法	備考
		判定	Cs合計	Cs134	Cs137				
干し柿	加工品	適合	ND	ND(<2.6)	ND(<2.0)	H27年1月13日	H27年1月15日	Ge	
かんぴょう※	加工品	適合	ND	ND(<1.2)	ND(<2.4)	H26年7月8日	H26年7月10日	Ge	下野市

- 注 1) 「ND」は「検出せず」を表し、()内の数値は検出限界値であり、「ND (<3.0)」は、放射性物質が存在しない、又は検出限界値 3未満であることを示す。
なお、検出限界値とは、測定において検出できる最小値であり、検体ごとの密度の違いなどにより同じ機器で測定しても、検体毎に変わる。
- 2) Cs合計値は、「食品中の放射性物質の試験法について（H24.3.15厚生労働省医薬食品局食品安全部長通知）」により、有効数字2桁で表示。
- 3) 検査法の「Ge」は「ゲルマニウム半導体検出器：栃木県農業試験場」を、「NaI」は「NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ：農業振興事務所」を示す。
- 4) ※はJAの区域で検査、備考欄に採取市町村名を記載。