

小 山 市

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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
オタマボエム	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
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	
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、 野木町
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	
はやとりのり※	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	
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	
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	
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	野木町
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	野木町
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	
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	
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	
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	野木町
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	野木町
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	
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	
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	ずいき
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	
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
かんしょ	露地	適合	ND	ND(<2.6)	ND(<2.4)	H26年9月2日	H26年9月4日	Ge	
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	
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	
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
バジル※	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	
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	
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	野木町
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	
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	
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	
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	
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
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	

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	
みょうが(花穂)	露地	適合	ND	ND(<6.8)	ND(<6.1)	H26年7月29日	H26年7月31日	Nal	
さんしょう(葉)	露地	適合	ND	ND(<7.0)	ND(<7.8)	H26年5月2日	H26年5月2日	Ge	
くさそてつ	露地	適合	ND	ND(<6.8)	ND(<8.2)	H26年5月1日	H26年5月2日	Ge	
たら芽	露地	適合	ND	ND(<6.5)	ND(<7.4)	H26年4月22日	H26年4月25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	

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	
ゆず	露地	適合	ND	ND(<2.0)	ND(<2.0)	H26年10月28日	H26年10月30日	Ge	

ぎんなん	露地	適合	ND	ND(<7.3)	ND(<7.1)	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	
くり	露地	適合	ND	ND(<2.6)	ND(<3.0)	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
ゆず	露地	適合	ND	ND(<7.3)	ND(<8.2)	H26年7月15日	H26年7月17日	Ge	青ゆず
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(<2.4)	ND(<2.3)	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(<3.7)	ND(<4.0)	H26年8月22日	H26年8月26日	Ge	
米	露地	適合	ND	ND(<3.4)	ND(<5.3)	H26年8月22日	H26年8月26日	Ge	
米	露地	適合	ND	ND(<3.7)	ND(<3.8)	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(<3.7)	ND(<4.9)	H26年11月4日	H26年11月7日	Ge	
大豆	露地	適合	ND	ND(<4.2)	ND(<4.2)	H26年11月4日	H26年11月7日	Ge	
大豆	露地	適合	ND	ND(<3.9)	ND(<4.4)	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(<3.2)	H26年11月7日	H26年11月11日	Ge	
秋そば	露地	適合	ND	ND(<2.2)	ND(<2.0)	H26年11月7日	H26年11月11日	Ge	
秋そば	露地	適合	ND	ND(<3.4)	ND(<3.3)	H26年11月7日	H26年11月11日	Ge	
夏そば	露地	適合	ND	ND(<3.2)	ND(<2.9)	H26年8月4日	H26年8月7日	Ge	
夏そば	露地	適合	ND	ND(<3.7)	ND(<3.3)	H26年8月4日	H26年8月7日	Ge	
夏そば	露地	適合	ND	ND(<3.2)	ND(<3.4)	H26年8月4日	H26年8月7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	
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	
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	うずらまめ
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	

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				
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
茶(一番茶)	露地	適合	ND	ND(<0.79)	ND(<0.67)	H26年6月3日	H26年6月6日	Ge	抽出

6. 畜産物

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				
原乳	宇都宮市内CS	適合	ND	ND(<1.4)	ND(<1.4)	H26年10月8日	H26年10月9日	Ge	
原乳	宇都宮市内CS	適合	ND	ND(<1.4)	ND(<1.5)	H26年9月24日	H26年9月25日	Ge	
原乳	宇都宮市内CS	適合	ND	ND(<1.3)	ND(<1.3)	H26年9月10日	H26年9月11日	Ge	
原乳	宇都宮市内CS	適合	ND	ND(<1.5)	ND(<1.8)	H26年8月27日	H26年8月28日	Ge	
原乳	宇都宮市内CS	適合	ND	ND(<1.3)	ND(<1.5)	H26年8月13日	H26年8月13日	Ge	
原乳	宇都宮市内CS	適合	ND	ND(<1.6)	ND(<1.5)	H26年7月30日	H26年7月31日	Ge	
原乳	宇都宮市内CS	適合	ND	ND(<1.3)	ND(<1.5)	H26年7月16日	H26年7月17日	Ge	
原乳	宇都宮市内CS	適合	ND	ND(<1.6)	ND(<1.6)	H26年7月2日	H26年7月3日	Ge	
原乳	宇都宮市内CS	適合	ND	ND(<1.7)	ND(<1.5)	H26年6月18日	H26年6月19日	Ge	
原乳	宇都宮市内CS	適合	ND	ND(<1.5)	ND(<1.6)	H26年6月4日	H26年6月6日	Ge	
原乳	宇都宮市内CS	適合	ND	ND(<1.4)	ND(<0.92)	H26年5月21日	H26年5月22日	Ge	
原乳	宇都宮市内CS	適合	ND	ND(<1.1)	ND(<1.5)	H26年5月7日	H26年5月8日	Ge	
原乳	宇都宮市内CS	適合	ND	ND(<1.4)	ND(<1.6)	H26年4月23日	H26年4月24日	Ge	
原乳	宇都宮市内CS	適合	ND	ND(<1.3)	ND(<1.6)	H26年4月9日	H26年4月10日	Ge	

- 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。