

ふきのとう

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

市町村等	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				
JAはが野	露地	適合	ND	ND(<12)	ND(<11)	H27年3月10日	H27年3月12日	Nal	真岡市
那須塩原市	露地	適合	ND	ND(<6.5)	ND(<5.9)	H27年3月2日	H27年3月5日	Nal	
JAかみつが (日光市除く)	露地	適合	ND	ND(<6.1)	ND(<5.5)	H27年2月20日	H27年2月20日	Nal	鹿沼市
那須町	ハウス	適合	ND	ND(<8.0)	ND(<7.3)	H27年2月19日	H27年2月20日	Nal	
大田原市	露地	適合	ND	ND(<9.5)	ND(<8.7)	H27年1月29日	H27年2月5日	Nal	
JAおやま	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
JAしおのや (矢板市、 塩谷町除く)	露地	適合	ND	ND(<9.7)	ND(<8.1)	H27年1月20日	H27年1月22日	Nal	高根沢町
JAうつのみや	露地	適合	ND	ND(<8.2)	ND(<7.6)	H27年1月19日	H27年1月22日	Nal	宇都宮市
JAはが野	露地	適合	ND	ND(<4.4)	ND(<3.7)	H26年12月16日	H26年12月18日	Nal	真岡市
JAなす南	露地	適合	ND	ND(<8.6)	ND(<7.7)	H26年12月9日	H26年12月11日	Nal	那珂川町
JAしもつけ	露地	適合	ND	ND(<11)	ND(<9.0)	H26年12月9日	H26年12月11日	Nal	壬生町
JAかみつが (鹿沼市除く)	露地	適合	12	ND(<10)	12.1	H26年12月5日	H26年12月11日	Nal	日光市
那須塩原市	露地	適合	ND	ND(<9.6)	ND(<10)	H26年12月2日	H26年12月4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、「Nal」は「Nal(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) 市町村等がJA区域の場合は、備考欄に採取市町村名を記載。