

らっかせい

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かみつが (日光市除く)	露地	適合	ND	ND(<5.4)	ND(<4.6)	H26年11月18日	H26年11月20日	Nal	鹿沼市
JAかみつが (鹿沼市除く)	露地	適合	ND	ND(<5.1)	ND(<4.3)	H26年10月14日	H26年10月16日	Nal	日光市
JAおやま 下野市	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
那須町	露地	適合	ND	ND(<2.6)	ND(<2.2)	H26年9月22日	H26年9月25日	Nal	
JAしおのや (矢板市除く)	露地	適合	ND	ND(<7.9)	ND(<6.9)	H26年9月16日	H26年9月19日	Nal	塩谷町
大田原市	露地	適合	ND	ND(<5.7)	ND(<5.1)	H26年9月9日	H26年9月11日	Nal	
那須塩原市	露地	適合	ND	ND(<3.1)	ND(<2.6)	H26年9月8日	H26年9月11日	Nal	
JAしおのや (矢板市、 塩谷町除く)	露地	適合	ND	ND(<8.6)	ND(<7.3)	H26年9月2日	H26年9月4日	Nal	高根沢町
JAしもつけ 栃木市	露地	適合	ND	ND(<7.6)	ND(<12)	H26年9月2日	H26年9月4日	Ge	栃木市
JAしおのや (塩谷町除く)	露地	適合	ND	ND(<8.3)	ND(<7.1)	H26年9月2日	H26年9月4日	Nal	矢板市
JAなす南	露地	適合	ND	ND(<8.4)	ND(<7.3)	H26年8月26日	H26年8月28日	Nal	那珂川町
JAうつのみや	露地	適合	ND	ND(<7.2)	ND(<7.6)	H26年8月21日	H26年8月22日	Ge	宇都宮市
JAはが野	露地	適合	ND	ND(<13)	ND(<12)	H26年8月19日	H26年8月21日	Nal	益子町

- 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(M)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。