

ヤーコン

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なす南	露地	適合	ND	ND(<7.3)	ND(<7.1)	H27年1月27日	H27年1月29日	Nal	那珂川町
大田原市	露地	適合	ND	ND(<3.0)	ND(<2.6)	H26年11月27日	H26年11月28日	Nal	
JAしおのや (塩谷町除く)	露地	適合	ND	ND(<6.8)	ND(<6.5)	H26年11月18日	H26年11月20日	Nal	矢板市
JAかみつが (日光市除く)	露地	適合	ND	ND(<6.0)	ND(<5.4)	H26年11月14日	H26年11月14日	Nal	鹿沼市
JAしもつけ 栃木市	露地	適合	ND	ND(<3.5)	ND(<2.9)	H26年11月11日	H26年11月13日	Nal	栃木市
JAしおのや (矢板市除く)	露地	適合	ND	ND(<7.1)	ND(<6.9)	H26年10月21日	H26年10月23日	Nal	塩谷町
JAおやま	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
那須塩原市	露地	適合	3.3	ND(<3.0)	3.33	H26年10月14日	H26年10月16日	Nal	
那須町	露地	適合	ND	ND(<3.5)	ND(<3.0)	H26年10月9日	H26年10月9日	Nal	
JAはが野	露地	適合	ND	ND(<2.9)	ND(<2.4)	H26年10月7日	H26年10月9日	Nal	茂木町
JAうつのみや	露地	適合	6.6	ND(<5.8)	6.60	H26年9月24日	H26年9月26日	Nal	宇都宮市

- 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、「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。