

# 県産農産物等の検査結果

検査結果

平成28年12月1日 栃木県農政部

No	品 目	作型等	市町村	放射性セシウム(Bq/kg)				採取日	検査法	備 考
				判定	Cs合計	Cs <sup>134</sup>	Cs <sup>137</sup>			
1	鹿沼菜	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<4.8)	検出せず (<3.9)	11月29日	NaI	
2	ごぼう	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.5)	11月28日	NaI	
3	さといも	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<2.3)	検出せず (<1.7)	11月29日	Ge	
4	せり	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<9.5)	検出せず (<8.0)	11月29日	NaI	
5	キウイフルーツ	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.1)	11月28日	NaI	
6	ぎんなん	露地	塩谷町	適合	8.8	検出せず (<6.3)	8.78	11月29日	NaI	
7	ゆず	露地	塩谷町	適合	2.5	検出せず (<1.6)	2.48	11月29日	Ge	
8	ゆず	露地	高根沢町	適合	検出せず	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.2)	11月29日	Ge	
9	小豆	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<13)	検出せず (<12)	11月29日	NaI	
10	とうもろこし(子実)	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.5)	11月29日	NaI	
11	原乳	CS※1	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)	11月30日	Ge	
12	原乳	CS※2	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)	11月30日	Ge	
13	原乳	CS※3	足利市	適合	検出せず	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.4)	11月30日	Ge	
基準値 (一般食品) (飲料水) (牛乳)						100Bq/kg 10Bq/kg 50Bq/kg				

注1) ( )内の数値は検出限界値であり、「検出せず (<3.0)」は、放射性物質が存在しない、又は検出限界値 3.0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」を示します。

※1: CSはクーラーステーションで、原乳を一時貯留し冷却する施設。集乳エリアは、那須塩原市、那須町。  
 ※2: 同上。集乳エリアは、大田原市、那珂川町。  
 ※3: 同上。集乳エリアは、足利市、佐野市。