

# 県産農産物等の検査結果

検査結果

平成29年3月9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	アスパラガス	ハウス	日光市	適合	検出せず	検出せず (<5.1)	検出せず (<4.4)	3月7日	NaI	
2	アスパラガス	ハウス	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<13)	検出せず (<12)	3月7日	NaI	
3	かきな	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.7)	3月7日	NaI	
4	かきな	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.7)	3月7日	NaI	
5	きゅうり	ハウス	足利市	適合	検出せず	検出せず (<2.3)	検出せず (<1.8)	3月7日	Ge	
6	なばな	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<5.7)	検出せず (<4.9)	3月7日	NaI	
7	パセリ	ハウス	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<8.7)	検出せず (<7.6)	3月7日	NaI	
8	ブロッコリー	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.4)	3月7日	Ge	
9	ほうれんそう	ハウス	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.7)	3月7日	NaI	
10	くるみ	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<7.1)	検出せず (<6.9)	3月7日	Ge	
11	うど(栽培)	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.5)	3月7日	Ge	
12	うど(栽培)	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.4)	3月6日	NaI	
13	うど(栽培)	ハウス	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.6)	3月6日	NaI	
14	原乳	CS※1	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<0.95)	検出せず (<1.4)	3月8日	Ge	
15	原乳	CS※2	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.3)	3月8日	Ge	
16	原乳	CS※3	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.3)	3月8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、市貝町。  
 ※3: 同上。集乳エリアは、高根沢町、茂木町、市貝町、芳賀町、宇都宮市。