

# 県産農産物等の検査結果

検査結果

平成27年12月10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	こまつな	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<3.7)	検出せず (<2.9)	12月8日	Ge	
2	グアバ(葉)	露地	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<11)	検出せず (<9.5)	12月8日	NaI	
3	しゅんぎく	ハウス	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.9)	12月8日	Ge	
4	セルリー	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.0)	12月8日	NaI	
5	だいこん	露地	益子町	適合	検出せず	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.3)	12月8日	Ge	
6	にら	ハウス	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.8)	12月8日	Ge	
7	にら	ハウス	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.2)	12月7日	NaI	
8	にら	ハウス	上三川町	適合	検出せず	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.9)	12月8日	Ge	
9	はくさい	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<4.7)	検出せず (<4.0)	12月3日	NaI	
10	ほうれんそう	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<3.7)	検出せず (<3.1)	12月8日	NaI	
11	うど(栽培)	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<7.5)	検出せず (<9.2)	12月8日	Ge	
12	かき	露地	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.2)	12月8日	NaI	
13	ゆず	露地	益子町	適合	検出せず	検出せず (<2.2)	検出せず (<1.5)	12月8日	Ge	
14	ゆず	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.5)	12月8日	Ge	
15	原乳	CS※1	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.3)	12月9日	Ge	
16	原乳	CS※2	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.4)	12月9日	Ge	
17	原乳	CS※3	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	12月9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、那須町、那須塩原市。  
 ※2: 同上。集乳エリアは、日光市、那須烏山市。  
 ※3: 同上。集乳エリアは、さくら市、高根沢町。