

# 県産農産物等の検査結果

検査結果

平成26年2月27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	トマト	ハウス	足利市	適合	検出せず	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.8)	2月25日	Ge	
2	トマト	ハウス	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.8)	2月25日	Ge	
3	いちご	ハウス	足利市	適合	検出せず	検出せず (<7.5)	検出せず (<9.7)	2月25日	Ge	
4	いちご	ハウス	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<11)	検出せず (<8.6)	2月25日	Ge	
5	いちご	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<9.8)	検出せず (<9.1)	2月25日	Ge	
6	わさびな	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<4.7)	検出せず (<3.9)	2月26日	NaI	
7	にら	ハウス	足利市	適合	検出せず	検出せず (<4.4)	検出せず (<4.3)	2月25日	Ge	
8	葉たまねぎ	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<6.5)	検出せず (<5.8)	2月24日	NaI	
9	葉にんにく	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<3.4)	検出せず (<2.9)	2月25日	NaI	
10	うど	施設	日光市	適合	7.4	検出せず (<6.0)	7.35	2月25日	NaI	山うど
11	パセリ	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.7)	2月26日	NaI	
12	せり(栽培)	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<8.9)	検出せず (<8.2)	2月25日	NaI	
13	よもぎ(栽培)	露地	岩舟町	適合	2.7	検出せず (<2.8)	2.71	2月25日	NaI	
14	原乳	CS <sup>※1</sup>	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.1)	2月26日	Ge	
15	原乳	CS <sup>※2</sup>	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.7)	2月26日	Ge	
16	原乳	CS <sup>※3</sup>	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.7)	2月26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、高根沢町、那須烏山市、那珂川町。  
 ※3:同上。集乳エリアは、鹿沼市、栃木市、小山市、さくら市、高根沢町、足利市、佐野市。