

県産農産物等の検査結果

検査結果

平成27年12月24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 ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
1	アイспラント	ハウス	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<13)	検出せず (<12)	12月21日	NaI	
2	かきちしゃ	ハウス	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<14)	検出せず (<12)	12月21日	NaI	サンチュ
3	きゅうり	ハウス	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<0.96)	検出せず (<1.5)	12月21日	Ge	
4	ごぼう	露地	益子町	適合	検出せず	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.5)	12月21日	Ge	
5	さやえんどう	ハウス	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<6.0)	検出せず (<5.5)	12月22日	NaI	スナップエンドウ
6	しょうが	露地	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<12)	検出せず (<9.9)	12月21日	NaI	
7	食用ゆり	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<6.5)	検出せず (<5.8)	12月22日	NaI	ゆりね
8	タアサイ	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.0)	12月22日	NaI	
9	にんじん	露地	益子町	適合	検出せず	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.5)	12月21日	Ge	
10	はくさい	露地	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.4)	12月21日	Ge	
11	ほうれんそう	露地	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<2.1)	検出せず (<3.1)	12月21日	Ge	
12	みつば	ハウス	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.6)	12月22日	NaI	
13	ルッコラ	ハウス	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<6.7)	検出せず (<6.0)	12月21日	Ge	ごま菜
14	わらび(栽培)	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<2.6)	検出せず (<1.9)	12月21日	Ge	
15	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 (<1.1)	12月22日	Ge	
16	原乳	CS※2	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.3)	12月22日	Ge	
17	原乳	CS※3	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.4)	12月22日	Ge	
基準値 (一般食品)				100Bq/kg						
(飲料水)				10Bq/kg						
(牛乳)				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、真岡市、市貝町。
 ※3: 同上。集乳エリアは、益子町、茂木町、市貝町、芳賀町。