

県産農産物等の検査結果

検査結果

平成27年3月5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	アイスパラント	ハウス	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<5.8)	検出せず (<5.1)	3月3日	NaI	
2	きゅうり	ハウス	上三川町	適合	検出せず	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.7)	3月2日	NaI	
3	クレソン	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<7.5)	検出せず (<6.6)	3月3日	NaI	
4	こまつな	ハウス	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<12)	検出せず (<11)	3月3日	NaI	
5	なす	ハウス	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.4)	3月3日	Ge	
6	にら	ハウス	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.1)	3月3日	Ge	
7	にら	ハウス	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<4.4)	検出せず (<3.8)	3月3日	Ge	
8	ねぎ	露地	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.9)	3月3日	Ge	
9	リーフレタス	ハウス	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<9.6)	検出せず (<8.4)	3月3日	NaI	
10	れんこん	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.3)	3月3日	NaI	
11	レモン	ハウス	上三川町	適合	検出せず	検出せず (<6.0)	検出せず (<5.6)	3月2日	NaI	
12	うど(栽培)	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<2.1)	検出せず (<1.9)	3月2日	Ge	
13	ふきのとう(栽培)	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<6.5)	検出せず (<5.9)	3月2日	NaI	
14	原乳	CS※1	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.4)	3月4日	Ge	
15	原乳	CS※2	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.6)	3月4日	Ge	
16	原乳	CS※3	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	3月4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、真岡市、益子町、茂木町、市貝町、芳賀町、那須烏山市、高根沢町。
 ※3: 同上。集乳エリアは、益子町、茂木町、市貝町、芳賀町。