

県産農産物等の検査結果

検査結果

平成29年3月2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	アスパラガス	ハウス	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<8.4)	検出せず (<7.2)	2月28日	NaI		
2	コリアンダー(葉)	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<6.5)	検出せず (<5.6)	2月27日	NaI		
3	さやえんどう	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<6.8)	検出せず (<5.9)	2月27日	NaI		
4	セルリー	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<9.4)	検出せず (<8.4)	2月27日	NaI		
5	ねぎ	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.0)	検出せず (<0.87)	2月28日	Ge		
6	ばれいしょ	ハウス	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<0.95)	検出せず (<0.67)	2月28日	Ge		
7	うど(栽培)	ハウス	日光市	適合	検出せず	検出せず (<6.6)	検出せず (<5.7)	2月23日	NaI		
8	ふきのとう(栽培)	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<7.9)	検出せず (<7.2)	2月27日	NaI		
9	原乳	CS※1	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<1.4)	検出せず (<0.91)	3月1日	Ge		
10	原乳	CS※2	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.6)	3月1日	Ge		
11	原乳	CS※3	足利市	適合	検出せず	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.6)	3月1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、大田原市。
 ※2: 同上。集乳エリアは、大田原市、那珂川町。
 ※3: 同上。集乳エリアは、足利市、佐野市。