県産農産物等の検査結果

検査結果

平成26年7月10日 栃木県農政部

	± 中 1 人 1 人 2 人 1 人 2 人 1 人 2 人 1 人 2 人 1 人 2 人 1 人 2 人 1 人 2 人 2							1 /2,20					
No	品目	作型等	市町村	放射性セシウム(Bq/kg) 判定 Cs合計 Cs ¹³⁴ Cs ¹³⁷					採取日	検査法	備	考	
	0 18		1-5-	判定	Cs合計	Cs ¹³					_		
1	アスパラガス	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず	(<2.1)	検出せず	(<2.4)	7月8日	Ge		
2	アスパラガス		那須塩原市	適合	検出せず	検出せず	(<3.0)	検出せず	(<2.6)	7月8日	NaI		
3	アスパラガス	ハウス	那須町	適合	検出せず	検出せず	(<2.8)	検出せず	(<2.4)	7月8日	NaI	_	
	アマランサス(茎葉)	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず	(<7.3)	検出せず	(<6.5)	7月8日	NaI	ヒユナ	
5	えだまめ	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず	(<8.0)	検出せず	(<7.9)	7月8日	Ge		
6	エンサイ	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず	(<5.7)	検出せず	(<5.1)	7月8日	NaI		
7	おかひじき	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず	(<7.9)	検出せず	(<7.1)	7月8日	NaI		
8	さといも(葉柄)	露地	益子町	適合	検出せず	検出せず	(<3.3)	検出せず	(<2.8)	7月8日	NaI	ずいき	
9	ごぼう	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず	(<1.9)	検出せず	(<2.5)	7月8日	Ge		
10	すいか	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず	(<2.9)	検出せず	(<2.4)	7月9日	NaI		
11	すいか	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず	(<2.9)	検出せず	(<2.4)	7月8日	NaI		
12	すいか	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず	(<7.8)	検出せず	(<7.3)	7月8日	NaI		
13	たまねぎ	露地	芳賀町	適合	検出せず	検出せず	(<2.2)	検出せず	(<1.6)	7月8日	Ge		
14	つるな	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず	(<4.2)	検出せず	(<3.6)	7月9日	NaI		
15	つるむらさき	露地	益子町	適合	検出せず	検出せず	(<13)	検出せず	(<12)	7月8日	NaI		
16	とうがん	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず	(<3.7)	検出せず	(<3.1)	7月8日	NaI		
17	なす	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず	(<2.8)	検出せず	(<2.7)	7月8日	Ge		
18	なす	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず	(<2.8)	検出せず	(<2.4)	7月7日	NaI		
19	なす	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず	(<3.1)	検出せず	(<2.7)	7月7日	NaI		
20	にがうり	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)	7月4日	NaI		
21	にがうり	露地	益子町	適合	検出せず	検出せず	(<3.1)	検出せず	(<2.6)	7月8日	NaI		
22	にら	ハウス	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず	(<2.4)	検出せず	(<2.7)	7月8日	Ge		
23	にら	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず	(<3.9)	検出せず	(<4.8)	7月8日	Ge		
24	にんじん	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず	(<2.2)	検出せず	(<2.6)	7月9日	Ge		
25	ばれいしょ	露地	市貝町	適合	検出せず	検出せず	(<1.6)	検出せず	(<2.0)	7月8日	Ge		
26	バジル	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず	(<8.4)	検出せず	(<8.8)	7月9日	Ge		
27	ピーマン	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず	(<2.5)	検出せず	(<2.1)	7月8日	Ge		
28	ピーマン	ハウス	塩谷町	適合	検出せず	検出せず	(<9.1)	検出せず	(<8.9)	7月8日	NaI		
29	みずな	露地	芳賀町	適合	検出せず	検出せず	(<2.8)	検出せず	(<2.4)	7月8日	NaI		
30	モロヘイヤ	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず	(<6.6)	検出せず	(<5.9)	7月8日	NaI		
31	ゆうがお	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず	(<2.2)	検出せず	(<2.3)	7月7日	Ge		
32	ゆうがお	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず	(<2.3)	検出せず	(<2.5)	7月8日	Ge		
33	ゆうがお	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず	(<1.8)	検出せず	(<2.0)	7月8日	Ge		
34	ゆうがお	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず	(<2.2)	検出せず	(<1.8)	7月8日	Ge		
35	ルバーブ	露地	益子町	適合	検出せず	検出せず	(<2.9)	検出せず	(<2.5)	7月8日	NaI		
36	なし	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず	(<1.3)	検出せず	(<1.8)	7月8日	Ge		
	<u> </u>]					<u> </u>					

N	品目	作型等	市町村	放射性セシウム(Bq/kg)					 	/# * /-
No				判定	Cs合計	Cs ¹³⁴	Cs ¹³⁷	採取日	検査法	備 考
37	ぶどう	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.2)	7月8日	Ge	
38	かんぴょう	加工品※1	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.9)	7月7日	Ge	
39	かんぴょう	加工品※1	下野市	適合	検出せず	検出せず (<1.2)	検出せず (<2.4)	7月8日	Ge	
40	かんぴょう	加工品※1	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.3)	7月8日	Ge	
41	かんぴょう	加工品※1	上三川町	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.1)	7月4日	Ge	
42	原乳	CS※2	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.2)	7月9日	Ge	
43	原乳	CS※3	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	7月9日	Ge	
44	原乳	CS※4	足利市	適合	検出せず	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.2)	7月9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(TI)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:かんぴょうは、5.3倍程度の重量に水戻しした状態で検査。
- ※2: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。 ※3:同上。集乳エリアは、大田原市、那珂川町。
- ※4:同上。集乳エリアは、栃木市、足利市、佐野市。