

県産農産物等の検査結果

検査結果

平成28年6月23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	甘長とうがらし	露地	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<11)	検出せず (<11)	6月21日	NaI	
2	アスパラガス	ハウス	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<5.6)	検出せず (<5.0)	6月21日	NaI	
3	アスパラガス	ハウス	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.4)	6月20日	NaI	
4	アスパラガス	ハウス	那須町	適合	検出せず	検出せず (<3.4)	検出せず (<2.9)	6月20日	NaI	
5	えだまめ	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<9.0)	検出せず (<5.9)	6月21日	Ge	
6	えだまめ	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<6.9)	検出せず (<7.1)	6月20日	Ge	
7	おかのり	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<7.8)	検出せず (<6.9)	6月21日	NaI	
8	おかひじき	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<6.6)	検出せず (<5.9)	6月21日	NaI	
9	おくら	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.1)	6月21日	NaI	
10	かぼちゃ	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.1)	6月21日	Ge	
11	キャベツ	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.4)	6月21日	Ge	
12	キャベツ	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.0)	6月21日	Ge	
13	きゅうり	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<5.1)	検出せず (<4.6)	6月21日	NaI	
14	くきちしゃ	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<4.4)	検出せず (<4.0)	6月21日	NaI	
15	ごぼう	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<7.1)	検出せず (<6.2)	6月21日	NaI	
16	コリアンダー(葉)	ハウス	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<9.8)	検出せず (<8.7)	6月21日	NaI	
17	しゅんぎく	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.3)	6月16日	NaI	
18	しゅんぎく	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.3)	6月16日	NaI	
19	なす	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.2)	6月20日	Ge	
20	なす	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.5)	6月17日	NaI	
21	にがうり	露地	足利市	適合	検出せず	検出せず (<9.8)	検出せず (<8.8)	6月20日	NaI	
22	にんじん	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.5)	6月16日	NaI	
23	ねぎ	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.4)	6月21日	Ge	
24	ねぎ	ハウス	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<6.1)	検出せず (<5.6)	6月21日	Ge	
25	葉しょうが	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<7.0)	検出せず (<6.3)	6月20日	NaI	
26	ブロッコリー	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.2)	6月21日	Ge	
27	ポルトジンユ	ハウス	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<5.5)	検出せず (<7.1)	6月21日	Ge	
28	ヤーコン	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<6.0)	検出せず (<5.3)	6月21日	NaI	
29	いちじく	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<6.9)	検出せず (<6.1)	6月22日	NaI	
30	いちじく	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<9.7)	検出せず (<8.4)	6月21日	NaI	
31	びわ	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<5.7)	検出せず (<5.0)	6月22日	NaI	
32	びわ	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<5.8)	検出せず (<5.2)	6月23日	NaI	
33	ぶどう	ハウス	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<8.3)	検出せず (<6.6)	6月21日	Ge	
34	ブルーベリー	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<5.3)	検出せず (<4.8)	6月20日	NaI	
35	わらび(栽培)	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<7.5)	検出せず (<7.8)	6月21日	Ge	
36	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 (<1.3)	6月22日	Ge	
37	原乳	CS※2	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.2)	6月22日	Ge	
38	原乳	CS※3	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.7)	6月22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、矢板市、さくら市、益子町、那須烏山市、塩谷町。
 ※3: 同上。集乳エリアは、さくら市、高根沢町。