

県産農産物等の検査結果

検査結果

平成27年6月11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	いちご	ハウス	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<8.1)	検出せず (<7.6)	6月9日	Ge	夏秋いちご
2	かぼちゃ	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.2)	6月9日	Ge	
3	かぼちゃ	ハウス	那須塩原市	適合	3.3	検出せず (<3.0)	3.30	6月9日	Ge	
4	コールラビ	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<8.3)	検出せず (<7.8)	6月9日	NaI	
5	こまつな	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<8.1)	検出せず (<7.3)	6月9日	NaI	
6	さやいんげん	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<3.6)	検出せず (<2.5)	6月9日	Ge	
7	しそ	露地	野木町	適合	検出せず	検出せず (<11)	検出せず (<9.3)	6月9日	NaI	
8	スイートコーン	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<2.1)	検出せず (<1.5)	6月9日	Ge	
9	スイートコーン	ハウス	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.5)	6月9日	Ge	
10	スイートコーン	ハウス	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.3)	6月9日	Ge	
11	スイートコーン	ハウス	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.0)	6月9日	Ge	
12	たまねぎ	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<7.6)	検出せず (<7.8)	6月9日	Ge	
13	たまねぎ	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.9)	6月9日	Ge	
14	なす	露地	足利市	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.8)	6月9日	Ge	
15	なす	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.2)	6月9日	Ge	
16	にんじん	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.9)	6月9日	Ge	
17	にんじん	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<8.9)	検出せず (<8.5)	6月9日	Ge	
18	はくさい	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.9)	6月9日	Ge	
19	はくさい	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.6)	6月9日	Ge	
20	ばれいしょ	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.3)	6月9日	Ge	
21	ブロッコリー	露地	日光市	適合	3.6	検出せず (<3.3)	3.64	6月9日	Ge	
22	ほうれんそう	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<4.2)	検出せず (<3.4)	6月9日	Ge	
23	レタス	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<3.8)	検出せず (<2.2)	6月9日	Ge	
24	レタス	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<2.2)	検出せず (<3.7)	6月9日	Ge	
25	うめ	露地	足利市	適合	検出せず	検出せず (<8.9)	検出せず (<8.2)	6月8日	NaI	
26	うめ	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<5.6)	検出せず (<5.0)	6月9日	NaI	
27	なし	ハウス	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.6)	6月9日	Ge	
28	ブルーベリー	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<6.3)	検出せず (<6.9)	6月9日	Ge	
29	ブルーベリー	露地	那須烏山市	適合	検出せず	検出せず (<7.9)	検出せず (<7.7)	6月9日	NaI	
30	ブルーベリー	露地	益子町	適合	検出せず	検出せず (<3.3)	検出せず (<2.7)	6月9日	NaI	
31	さんしょう(実)(栽培)	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<9.7)	検出せず (<9.5)	6月9日	Ge	
32	原乳	CS※1	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.3)	6月10日	Ge	
33	原乳	CS※2	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.6)	6月10日	Ge	
34	原乳	CS※3	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.5)	6月10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、宇都宮市、真岡市、下野市、日光市、那須烏山市、上三川町、高根沢町、芳賀町。
※3:同上。集乳エリアは、鹿沼市、栃木市。