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

N.	品目	作型等	市町村	放射性セシウム(Bq/kg)					to to to	 	備	考	
No				判定	判定 Cs合計 Cs ¹³⁴			Cs ¹³⁷		採取日	検査法) 	<i>5</i>
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)	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:}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。