

## 県産農産物等の検査結果

検査結果

平成30年2月22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 <sup>134</sup>				Cs <sup>137</sup>
1	アスパラガス	ハウス	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<3.4)	検出せず (<2.9)	2月20日	NaI	
2	ふきのとう(栽培)	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<13)	検出せず (<12)	2月19日	NaI	
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。