

茨城県産主要農畜産物の検査結果について

○野菜類

検査機関:茨城県農業総合センター

品目	市町村	採取日	検査機器	放射性セシウム-134 (Bq/kg)	放射性セシウム-137 (Bq/kg)	放射性セシウム-合計値 (Bq/kg)
ニラ	筑西市	12月2日	NaI	検出せず(<12)	検出せず(<9)	検出せず(<21)
サニーレタス	古河市	12月2日		検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<21)
イチゴ	鉾田市	12月13日		検出せず(<12)	検出せず(<9)	検出せず(<21)

注)・「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値
 ・検出機器の種類 : NaI (NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ)
 ・基準値 : 一般食品 放射性セシウム(Cs-134、137) 100(Bq/kg)

○穀類

検査機関:一般財団法人 東京顕微鏡院

品目	市町村	採取日	検査機器	放射性セシウム-134 (Bq/kg)	放射性セシウム-137 (Bq/kg)	放射性セシウム-合計値 (Bq/kg)
大豆	高萩市	11月21日	Ge	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.4)	検出せず(<5.5)
	筑西市	11月28日		検出せず(<2.8)	検出せず(<2.8)	検出せず(<5.5)
	茨城町	12月6日		検出せず(<2.6)	2.5	2.5

注)・「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値
 ・検出機器の種類 : Ge (ゲルマニウム半導体検出器)
 ・基準値 : 一般食品 放射性セシウム(Cs-134、137) 100(Bq/kg)