

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)
ダイコン	結城市	5月21日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
ニンジン	古河市	5月21日		検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
キャベツ	常総市			検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
ミズナ	下妻市	5月7日		検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
メロン	茨城町	5月6日		検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
	筑西市	5月21日		検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
こだますいか		5月7日		検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
	桜川市	5月21日		検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)

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)

○茶(飲用茶)

検査機関:茨城県環境放射線監視センター

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)
飲用茶	坂東市	5月7日	Ge	検出せず(< 0.35)	検出せず(< 0.36)	検出せず(< 0.71)
	八千代町	5月12日		検出せず(< 0.41)	検出せず(< 0.54)	検出せず(< 0.95)
	境町	5月7日		検出せず(< 0.37)	検出せず(< 0.38)	検出せず(< 0.75)
	城里町	5月2日		検出せず(< 0.48)	検出せず(< 0.60)	検出せず(< 1.08)
	大子町	5月12日		検出せず(< 0.54)	検出せず(< 0.50)	検出せず(< 1.04)
	古河市	5月6日		検出せず(< 0.48)	検出せず(< 0.50)	検出せず(< 0.98)
	常総市	5月7日		検出せず(< 0.42)	検出せず(< 0.45)	検出せず(< 0.87)

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 : 飲用水 放射性セシウム(Cs-134、137) 10(Bq/kg)