

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)
ミズナ	下妻市	6月3日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
ネギ	境町	6月3日		検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)
ナス	結城市	6月3日		検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)
キャベツ	結城市	6月3日		検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)
こだますいか	桜川市	6月3日		検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<19)
	筑西市	6月3日		検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)
カボチャ	結城市	6月17日		検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
	古河市	6月14日		検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)

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)

○果樹類

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)
ウメ	笠間市	6月2日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)

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)
小麦	茨城町	6月10日	Ge	検出せず(<2.0)	検出せず(<2.1)	検出せず(<4.0)
二条大麦	稲敷市	5月23日		検出せず(<1.9)	検出せず(<2.2)	検出せず(<4.0)
	笠間市	6月10日		検出せず(<1.5)	検出せず(<1.9)	検出せず(<3.4)
	筑西市	6月3日		検出せず(<1.8)	検出せず(<1.7)	検出せず(<3.4)
	水戸市	5月31日		検出せず(<2.9)	検出せず(<3.4)	検出せず(<6.3)
六条大麦	鉾田市	5月31日		検出せず(<2.4)	検出せず(<2.5)	検出せず(<4.8)
	八千代町	6月7日		検出せず(<2.3)	検出せず(<1.9)	検出せず(<4.1)
はだか麦	筑西市	6月5日		検出せず(<1.7)	検出せず(<1.8)	検出せず(<3.5)

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)