

令和2年9月公表分 茨城県産主要農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)
トマト	筑西市	8月31日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
	桜川市	8月31日		検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
キュウリ	筑西市	8月31日		検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
ネギ	常陸大宮市	8月27日		検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
カンショ	行方市	8月24日		検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
レンコン	小美玉市	9月15日		検出せず(<12)	検出せず(<9)	検出せず(<21)
コマツナ	鉾田市 (旧旭村地区)	9月8日		検出せず(<12)	検出せず(<10)	検出せず(<22)
	鉾田市 (旧鉾田町地区)	9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)

○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)
ブドウ	常陸太田市	8月28日	NaI	検出せず(<12)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
カキ	石岡市	9月14日		検出せず(<12)	検出せず(<9)	検出せず(<21)
クリ	笠間市	9月12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)

○穀類

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)
米(玄米)	水戸市	8月26日	Ge	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.4)	検出せず(<9.3)
	古河市	8月27日		検出せず(<4.8)	検出せず(<5.1)	検出せず(<9.9)
	つくば市	8月24日		検出せず(<4.1)	検出せず(<5.0)	検出せず(<9.1)
	常陸太田市	8月25日		検出せず(<4.7)	検出せず(<3.8)	検出せず(<8.5)
	筑西市	8月31日		検出せず(<4.9)	検出せず(<3.6)	検出せず(<8.5)
	桜川市	9月2日		検出せず(<4.5)	検出せず(<4.1)	検出せず(<8.6)
	石岡市	9月10日		検出せず(<4.1)	検出せず(<4.8)	検出せず(<8.9)
	つくばみらい市	9月3日		検出せず(<3.8)	検出せず(<4.3)	検出せず(<8.1)

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)

※今年度の米(玄米)の検査については12市町で各1検体を測定
 (9月1日から9月15日までに以上の8市で検査し、今年度は全て終了)