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)
ネギ(露地)	常総市	7月2日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(< 8)	検出せず(<19)
キュウリ(ハウス)		7月17日		検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)
ピーマン(ハウス)	神栖市	6月28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(TI)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--

	大量成内:					
品	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)
ぶどう(露地)	常陸太田市	7月17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(TI)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

快食機						法人 果牙頭似頭院
品目	市町村	採取日	検査機器	放射性セシウム-13 4 (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	つくば市	6月16日	Ge	検出せず(< 1.9)	検出せず(< 1.9)	検出せず(< 3.8)
	筑西市	6月19日		検出せず(< 2.8)	検出せず(< 3.2)	検出せず(< 5.9)
	常陸太田市	6月26日		検出せず(< 3.0)	検出せず(< 3.5)	検出せず(< 6.5)
	神栖市	6月26日		検出せず(< 3.4)	検出せず(< 4.7)	検出せず(< 8.0)
二条大麦	常陸大宮市	6月4日		検出せず(< 2.0)	検出せず(< 2.7)	検出せず(< 4.6)
六条大麦		6月18日		検出せず(< 2.1)	検出せず(< 2.0)	検出せず(< 4.0)

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)