

茨城県産主要農産物の検査結果について

○野菜類

品目	市町村	採取日	検査機器	検査機関:茨城県農業総合センター		
				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	4月6日	NaI	検出せず(<10)	検出せず(<9)	検出せず(<19)
	牛久市	4月6日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<10)	検出せず(<21)
キャベツ	坂東市	4月6日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)
	美浦村	4月6日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)
レタス	桜川市	4月6日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
	境町	4月6日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
リーフレタス (サニーレタス)	境町	4月6日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
リーフレタス (グリーンカール)	境町	4月6日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)
	下妻市	4月20日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
ハクサイ	下妻市	4月20日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<10)	検出せず(<21)
	常総市	4月20日	NaI	検出せず(<10)	検出せず(<9)	検出せず(<19)
ミズナ	下妻市	4月20日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
ネギ	結城市	4月6日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)
	桜川市	4月20日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)
アスパラガス	桜川市	4月20日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)
チンゲンサイ	下妻市	4月20日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
キュウリ	下妻市	4月20日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)
	桜川市	4月20日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)
メロン(オトメ)	茨城町	4月21日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<10)	検出せず(<21)
こだますいか	桜川市	4月6日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<10)	検出せず(<21)
	筑西市	4月20日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<10)	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)

○きのこ・山菜類等

品目	市町村	採取日	検査機器	検査機関:茨城県農業総合センター		
				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)
ぜんまい(栽培)	笠間市	4月6日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
こごみ(栽培)	笠間市	4月6日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
	ひたちなか市	4月16日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
	守谷市	4月21日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
わらび(栽培)	桜川市	4月6日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
ふぎ(栽培)	常陸太田市	4月20日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
	ひたちなか市	4月14日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
	守谷市	4月21日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<8)	検出せず(<19)
うど(栽培)	笠間市	4月8日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
	守谷市	4月20日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
たらめ(栽培)	守谷市	4月20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)