

(別紙)

米放射性物質検査結果

平成24年8月31日

検査機関: 茨城県環境放射線監視センター

市町村	検査区域	採取日	検査機器	放射性セシウム-134	放射性セシウム-137	放射性セシウム合計
				(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)
茨城町	旧長岡村, 旧川根村, 旧上野合村, 旧石崎村及び旧酒門村2-2の区域	8月20日, 27日, 29日	Ge	検出されず(<5.1)	検出されず(<5.1)	検出されず(<10)
				検出されず(<5.1)	検出されず(<5.1)	検出されず(<10)
				検出されず(<3.9)	検出されず(<3.4)	検出されず(<7.3)
石岡市	旧石岡町	8月29日	Ge	検出されず(<5.2)	検出されず(<5.1)	検出されず(<10)
				検出されず(<5.1)	4.30	4.3
				検出されず(<4.7)	5.51	5.5
	旧三村	8月29日	Ge	検出されず(<4.2)	検出されず(<5.5)	検出されず(<9.7)
				検出されず(<5.0)	検出されず(<4.3)	検出されず(<9.3)
				検出されず(<3.6)	検出されず(<3.6)	検出されず(<7.2)
	旧林村	8月29日	Ge	検出されず(<4.9)	検出されず(<4.9)	検出されず(<9.8)
				検出されず(<4.7)	検出されず(<4.7)	検出されず(<9.4)
				検出されず(<4.3)	検出されず(<3.7)	検出されず(<8.0)
	旧小桜村	8月29日	Ge	検出されず(<3.8)	検出されず(<5.0)	検出されず(<8.8)
				検出されず(<4.1)	検出されず(<4.9)	検出されず(<9.0)
				検出されず(<3.5)	検出されず(<3.6)	検出されず(<7.1)
その他の区域	8月29日	Ge	検出されず(<5.3)	検出されず(<5.0)	検出されず(<10)	
			検出されず(<4.8)	検出されず(<4.6)	検出されず(<9.4)	
			検出されず(<4.4)	検出されず(<3.8)	検出されず(<8.2)	
稲敷市	旧江戸崎町	8月23日, 28日	Ge	検出されず(<5.2)	検出されず(<4.4)	検出されず(<9.6)
				検出されず(<4.9)	検出されず(<5.3)	検出されず(<10)
				検出されず(<4.6)	5.36	5.4
	旧君賀村	8月24日, 25日	Ge	検出されず(<4.6)	検出されず(<4.8)	検出されず(<9.4)
				検出されず(<5.5)	検出されず(<5.0)	検出されず(<11)
				検出されず(<3.8)	検出されず(<4.6)	検出されず(<8.4)
かすみがうら市	旧志土庫村	8月29日	Ge	検出されず(<4.6)	検出されず(<6.2)	検出されず(<11)
				検出されず(<4.6)	検出されず(<4.5)	検出されず(<9.1)
				検出されず(<4.1)	検出されず(<3.7)	検出されず(<7.8)
筑西市	全域	8月23日, 29日	Ge	検出されず(<4.6)	検出されず(<4.7)	検出されず(<9.3)
				検出されず(<3.5)	検出されず(<4.7)	検出されず(<8.2)
				検出されず(<3.6)	検出されず(<3.1)	検出されず(<6.7)

※「検出せず」の後ろの()内の数値は検出下限値
注)検査結果の合計値は有効数字2桁で記載(厚生労働省通知)

[検査機器の種類]

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)

100Bq/kg