

(別紙)

米放射性物質検査結果

平成24年9月20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)
日立市	全域	9月15日, 16日, 17日	Ge	検出せず (<3.4)	検出せず (<4.1)	検出せず (<7.5)
				検出せず (<4.2)	検出せず (<3.8)	検出せず (<8.0)
				検出せず (<4.0)	検出せず (<4.4)	検出せず (<8.4)
常陸太田市	旧小里村	9月10日, 11日	Ge	検出せず (<3.2)	検出せず (<4.2)	検出せず (<7.4)
				検出せず (<3.2)	検出せず (<3.4)	検出せず (<6.6)
				検出せず (<4.4)	検出せず (<3.1)	検出せず (<7.5)
	旧賀美村	9月10日	Ge	検出せず (<5.3)	検出せず (<4.6)	検出せず (<9.9)
				検出せず (<4.5)	検出せず (<3.9)	検出せず (<8.4)
				検出せず (<2.6)	検出せず (<3.8)	検出せず (<6.4)
高萩市	旧高萩町及び旧黒前 村2-2の区域	9月14日	Ge	検出せず (<4.5)	検出せず (<4.3)	検出せず (<8.8)
				検出せず (<5.4)	7.49	7.5
				検出せず (<4.8)	検出せず (<3.6)	検出せず (<8.4)
北茨城市	旧磯原町	9月12日	Ge	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.3)	検出せず (<6.8)
				検出せず (<4.3)	検出せず (<4.2)	検出せず (<8.5)
				検出せず (<3.1)	4.04	4.0
	旧華川村	9月16日, 18日	Ge	検出せず (<3.9)	検出せず (<3.4)	検出せず (<7.3)
				検出せず (<4.7)	検出せず (<4.5)	検出せず (<9.2)
				検出せず (<4.2)	検出せず (<3.9)	検出せず (<8.1)

※「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