

(別紙)

県内産大豆放射性物質検査結果

平成25年11月27日

検査機関：一般財団法人 材料科学技術振興財団

市町村	検査区域	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 (Bq/kg)
日立市	旧中里村, 旧日立市, 旧多賀町, 旧久慈町及び旧坂本村の区域	平成25年11月20日	Ge	検出せず (<3.96)	検出せず (<4.70)	検出せず (<8.7)
	旧東小沢村	平成25年11月20日	Ge	検出せず (<3.82)	検出せず (<4.54)	検出せず (<8.4)
	旧黒前村2-1	平成25年11月20日	Ge	検出せず (<3.90)	検出せず (<4.64)	検出せず (<8.5)
	旧櫛形村	平成25年11月20日	Ge	検出せず (<4.13)	検出せず (<4.52)	検出せず (<8.7)
笠間市	旧笠間町, 旧大池田村, 旧北山内村, 旧南山内村, 旧西山内村, 旧宍戸町, 旧大原村, 旧鯉淵村2-2及び旧岩間町の区域	平成25年11月18日	Ge	検出せず (<4.80)	5.36	5.4
茨城町	旧川根村	平成25年11月18日	Ge	検出せず (<3.37)	11.6	12
	旧川根村	平成25年11月18日	Ge	検出せず (<4.08)	7.74	7.7
	旧川根村	平成25年11月18日	Ge	検出せず (<3.52)	8.04	8.0
守谷市	全域	平成25年11月21日	Ge	検出せず (<3.88)	検出せず (<4.31)	検出せず (<8.2)
稲敷市	旧江戸崎町, 旧君賀村, 旧沼里村, 旧高田村, 旧鳩崎村, 旧柴崎村, 旧根本村, 旧太田村, 旧浮島村, 旧古渡村, 旧阿波村, 旧本新島村, 旧大須賀村及び旧伊崎村の区域	平成25年11月18日	Ge	検出せず (<4.51)	検出せず (<4.60)	検出せず (<9.1)
	旧十余島村2-2	平成25年11月18日	Ge	検出せず (<3.73)	検出せず (<5.74)	検出せず (<9.5)
	旧十余島村2-2	平成25年11月18日	Ge	検出せず (<3.96)	検出せず (<5.81)	検出せず (<9.8)
	旧十余島村2-2	平成25年11月18日	Ge	検出せず (<4.11)	4.13	4.1
結城市	全域	平成25年11月21日	Ge	検出せず (<3.93)	検出せず (<3.40)	検出せず (<7.3)
五霞町	全域	平成25年11月18日	Ge	検出せず (<3.98)	検出せず (<3.28)	検出せず (<7.3)

- 注)・「検出せず」の後ろの()内の数値は検出下限値
・ 検出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