

(別紙)

県内産大豆放射性物質検査結果

平成25年12月25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)
北茨城市	旧南中郷村, 旧磯原町, 旧華川村, 旧関南村, 旧大津町及び旧平潟町の区域	平成25年12月11日	Ge	検出せず (<3.80)	検出せず (<4.52)	検出せず (<8.3)
石岡市	全域	平成25年12月11日	Ge	検出せず (<3.94)	4.08	4.1
美浦村	全域	平成25年12月13日	Ge	検出せず (<3.85)	5.80	5.8
河内町	旧源清田村及び旧瑞徳村の区域	平成25年11月30日	Ge	検出せず (<3.97)	検出せず (<4.34)	検出せず (<8.3)

- 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