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 (Bg/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	G e	検出せず (<3.80)		. 2 3.
石岡市	全域	平成25年12月11日	G e	検出せず (<3.94)	4.08	4. 1
美浦村	全域	平成25年12月13日	G e	検出せず (<3.85)	5. 80	5.8
河内町	旧源清田村及び旧瑞穂 村の区域	平成25年11月30日	G e	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) 100

 - 100Bq/kg