

検査の結果

〇米

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 (Bq/kg)	放射性セシウム-137 (Bq/kg)	放射性セシウム合計 (Bq/kg)
高萩市	全域	平成25年9月13日	Ge	検出せず (<4.2)	検出せず (<4.9)	検出せず (<9.1)
北茨城市	旧磯原町, 旧南中郷村 及び旧華川村の区域	平成25年9月14日	Ge	検出せず (<4.7)	検出せず (<4.3)	検出せず (<9.0)
北茨城市	旧関本村	平成25年9月14日	Ge	検出せず (<4.7)	検出せず (<4.5)	検出せず (<9.2)
北茨城市	旧関本村	平成25年9月14日	Ge	検出せず (<4.0)	検出せず (<3.9)	検出せず (<7.9)
北茨城市	旧関本村	平成25年9月14日	Ge	検出せず (<4.0)	検出せず (<4.0)	検出せず (<8.0)

注) ・「検出せず」の後ろの()内の数値は検出下限値

- ・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