

(別紙)

大豆放射性物質検査結果

平成24年11月22日

検査機関:(財)日本冷凍食品検査協会

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)
つくば市	旧島名村	11月15日	Ge	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.5)	検出せず (<6.9)
	旧旭村	11月15日	Ge	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.6)	検出せず (<7.4)
		11月15日	Ge	検出せず (<4.1)	検出せず (<3.6)	検出せず (<7.7)
		11月15日	Ge	検出せず (<3.3)	検出せず (<4.1)	検出せず (<7.4)
	旧大穂村	11月15日	Ge	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.8)	検出せず (<6.6)
		11月15日	Ge	検出せず (<3.4)	検出せず (<4.0)	検出せず (<7.4)
筑西市	旧竹島村	11月19日	Ge	検出せず (<3.4)	検出せず (<4.9)	検出せず (<8.3)
		11月19日	Ge	検出せず (<3.9)	検出せず (<3.8)	検出せず (<7.7)
		11月19日	Ge	検出せず (<3.6)	検出せず (<4.2)	検出せず (<7.8)

- 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)
・「検出せず」の後ろの()内の数値は検出下限値
・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(Bq/kg)