

(別紙)

大豆放射性物質検査結果

平成25年1月16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)
稲敷市	旧鳩崎村	1月4日	Ge	9.54	15.7	25
	旧鳩崎村	1月4日	Ge	10.4	22.0	32
	旧根本村	1月4日	Ge	検出せず (<4.0)	検出せず (<3.9)	検出せず (<7.9)
	旧根本村	1月4日	Ge	検出せず (<4.0)	検出せず (<3.6)	検出せず (<7.6)
	旧根本村	1月4日	Ge	検出せず (<4.0)	3.46	3.5
	旧高田村	1月9日	Ge	検出せず (<3.1)	3.06	3.1
河内町	旧生板村2-2	12月11日	Ge	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.7)	検出せず (<7.2)
	旧生板村2-2	1月7日	Ge	2.90	5.99	8.9
	旧生板村2-2	12月12日	Ge	検出せず (<3.8)	検出せず (<2.7)	検出せず (<6.5)
	源清田村	12月5日	Ge	検出せず (<3.8)	4.63	4.6
	源清田村	1月7日	Ge	検出せず (<2.8)	検出せず (<4.1)	検出せず (<6.9)
	金江津村	1月7日	Ge	3.33	6.28	9.6
	金江津村	12月12日	Ge	検出せず (<3.5)	検出せず (<4.2)	検出せず (<7.7)
	金江津村	12月12日	Ge	検出せず (<3.5)	検出せず (<4.1)	検出せず (<7.6)
	金江津村	12月27日	Ge	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.8)	検出せず (<7.2)
	金江津村	12月27日	Ge	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.6)	検出せず (<7.1)
	金江津村	12月27日	Ge	検出せず (<2.4)	検出せず (<4.0)	検出せず (<6.4)
	金江津村	12月11日	Ge	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.8)	検出せず (<5.9)

- 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)