

(別紙)

## 大豆放射性物質検査結果

平成24年12月21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)
水戸市	旧酒門村2-1	12月17日	Ge	検出せず (<3.3)	検出せず (<2.7)	検出せず (<6.0)
	旧酒門村2-1	12月17日	Ge	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.5)	検出せず (<7.3)
	旧下大野村	12月17日	Ge	検出せず (<4.0)	検出せず (<4.3)	検出せず (<8.3)
	旧下大野村	12月17日	Ge	検出せず (<5.1)	検出せず (<4.0)	検出せず (<9.1)
	旧下大野村	12月17日	Ge	検出せず (<4.4)	5.26	5.3
ひたちなか市	旧前渡村2-2	12月18日	Ge	検出せず (<4.3)	6.01	6.0
	旧前渡村2-2	12月18日	Ge	検出せず (<4.4)	7.29	7.3
	旧前渡村2-2	12月18日	Ge	検出せず (<4.6)	8.15	8.2
鹿嶋市	旧中野村	12月17日	Ge	検出せず (<3.2)	4.65	4.7
	旧中野村	12月17日	Ge	検出せず (<4.0)	検出せず (<3.6)	検出せず (<7.6)
	旧中野村	12月17日	Ge	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.7)	検出せず (<7.5)
石岡市	旧石岡町	12月17日	Ge	13.8	24.7	39
つくば市	旧栄村	12月13日	Ge	検出せず (<4.2)	検出せず (<5.0)	検出せず (<9.2)
	旧栄村	12月13日	Ge	検出せず (<4.2)	検出せず (<4.0)	検出せず (<8.2)
	旧栄村	12月13日	Ge	検出せず (<3.9)	検出せず (<4.2)	検出せず (<8.1)
	旧栗原村	12月13日	Ge	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.6)	検出せず (<7.2)
	旧栗原村	12月13日	Ge	検出せず (<4.3)	検出せず (<4.6)	検出せず (<8.9)
守谷市	旧大野村	12月6日	Ge	8.08	14.6	23
	旧大野村	12月6日	Ge	6.72	9.81	17
	旧大野村	12月10日	Ge	検出せず (<3.5)	3.73	3.7

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)