

(別紙)

秋そば放射性物質検査結果

平成24年11月6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	放射性セシウム-137	放射性セシウム合計
				(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)
常陸太田市	旧機初村	11月1日	Ge	検出せず (<3.37)	3.74	3.7
			Ge	検出せず (<3.96)	検出せず (<4.14)	検出せず (<8.1)
			Ge	検出せず (<3.54)	検出せず (<3.80)	検出せず (<7.3)
	旧世矢村	11月1日	Ge	検出せず (<3.72)	検出せず (<3.89)	検出せず (<7.6)
			Ge	検出せず (<4.07)	検出せず (<3.06)	検出せず (<7.1)
			Ge	検出せず (<3.34)	検出せず (<3.50)	検出せず (<6.8)
	旧西小沢村	11月1日	Ge	検出せず (<4.75)	検出せず (<4.23)	検出せず (<9.0)
	旧幸久村	11月1日	Ge	検出せず (<3.58)	検出せず (<4.21)	検出せず (<7.8)
			Ge	検出せず (<3.51)	検出せず (<3.78)	検出せず (<7.3)
			Ge	検出せず (<3.61)	検出せず (<3.88)	検出せず (<7.5)
	旧佐竹村	11月1日	Ge	検出せず (<4.40)	検出せず (<5.26)	検出せず (<9.7)
			Ge	検出せず (<3.68)	検出せず (<4.40)	検出せず (<8.1)
	旧誉田村	11月1日	Ge	検出せず (<4.52)	検出せず (<5.03)	検出せず (<9.6)
			Ge	検出せず (<4.61)	検出せず (<3.52)	検出せず (<8.1)
			Ge	検出せず (<3.87)	検出せず (<5.05)	検出せず (<8.9)
	旧佐都村	11月1日	Ge	検出せず (<3.63)	検出せず (<3.66)	検出せず (<7.3)
			Ge	検出せず (<3.12)	検出せず (<5.44)	検出せず (<8.6)
			Ge	検出せず (<4.29)	検出せず (<3.52)	検出せず (<7.8)
	旧河内村	11月1日	Ge	検出せず (<3.92)	検出せず (<3.96)	検出せず (<7.9)
			Ge	検出せず (<3.47)	検出せず (<3.42)	検出せず (<6.9)
			Ge	検出せず (<3.76)	検出せず (<3.79)	検出せず (<7.6)
	旧郡戸村	11月1日	Ge	検出せず (<3.95)	検出せず (<4.21)	検出せず (<8.2)
			Ge	検出せず (<4.38)	検出せず (<3.60)	検出せず (<8.0)
			Ge	検出せず (<5.22)	検出せず (<5.00)	検出せず (<10)
旧久米村	11月1日	Ge	検出せず (<4.22)	検出せず (<4.50)	検出せず (<8.7)	
		Ge	検出せず (<5.02)	検出せず (<4.89)	検出せず (<9.9)	
		Ge	検出せず (<3.81)	検出せず (<5.11)	検出せず (<8.9)	
旧山田村	11月1日	Ge	検出せず (<3.01)	検出せず (<4.80)	検出せず (<7.8)	
		Ge	検出せず (<3.71)	検出せず (<3.74)	検出せず (<7.5)	
		Ge	検出せず (<4.09)	検出せず (<5.35)	検出せず (<9.4)	
北茨城市	旧関本村	10月26日	Ge	検出せず (<3.62)	検出せず (<4.39)	検出せず (<8.0)
			Ge	検出せず (<3.91)	7.88	7.9

秋そば放射性物質検査結果

平成24年11月6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	放射性セシウム-137	放射性セシウム合計
				(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)
常陸大宮市	旧大賀村	10月31日	Ge	検出せず (<3.10)	検出せず (<4.81)	検出せず (<7.9)
			Ge	検出せず (<3.34)	検出せず (<3.50)	検出せず (<6.8)
			Ge	検出せず (<3.70)	検出せず (<4.35)	検出せず (<8.1)
	旧世喜村2-2	10月31日	Ge	検出せず (<3.34)	検出せず (<2.94)	検出せず (<6.3)
			Ge	検出せず (<4.43)	検出せず (<4.43)	検出せず (<8.9)
			Ge	検出せず (<4.33)	検出せず (<3.62)	検出せず (<8.0)
	旧塩田村2-1	10月30日	Ge	検出せず (<3.19)	検出せず (<4.40)	検出せず (<7.6)
	旧諸富野村2-1	10月30日	Ge	検出せず (<2.89)	2.86	2.9
	旧下小川村2-1	10月30日	Ge	検出せず (<3.47)	検出せず (<5.10)	検出せず (<8.6)
	旧桜沢村	10月30日	Ge	検出せず (<3.22)	検出せず (<3.79)	検出せず (<7.0)
			Ge	検出せず (<3.60)	検出せず (<2.91)	検出せず (<6.5)
			Ge	検出せず (<4.20)	検出せず (<4.20)	検出せず (<8.4)
	旧薩郷村	10月30日	Ge	検出せず (<4.38)	検出せず (<3.31)	検出せず (<7.7)
			Ge	検出せず (<4.23)	検出せず (<5.09)	検出せず (<9.3)
			Ge	検出せず (<2.84)	検出せず (<4.10)	検出せず (<6.9)
	旧小瀬村	10月29日	Ge	検出せず (<4.25)	検出せず (<4.00)	検出せず (<8.3)
			Ge	検出せず (<2.58)	検出せず (<3.03)	検出せず (<5.6)
			Ge	検出せず (<4.10)	検出せず (<4.53)	検出せず (<8.6)
旧八里村	10月29日	Ge	検出せず (<3.21)	検出せず (<3.18)	検出せず (<6.4)	
		Ge	検出せず (<3.54)	4.50	4.5	
下妻市	旧大宝村	10月26日 10月29日	Ge	検出せず (<4.60)	検出せず (<5.50)	検出せず (<10)
			Ge	検出せず (<4.64)	検出せず (<5.16)	検出せず (<9.8)
			Ge	検出せず (<3.45)	検出せず (<4.13)	検出せず (<7.6)
	旧騰波ノ江村	10月25日 10月29日	Ge	検出せず (<3.54)	検出せず (<4.24)	検出せず (<7.8)
			Ge	検出せず (<4.69)	検出せず (<4.78)	検出せず (<9.5)
坂東市	旧沓掛村	10月30日	Ge	検出せず (<4.24)	検出せず (<4.52)	検出せず (<8.8)
			Ge	検出せず (<3.15)	検出せず (<4.48)	検出せず (<7.6)
			Ge	検出せず (<4.30)	検出せず (<5.15)	検出せず (<9.5)
五霞町	旧五霞町	11月1日	Ge	検出せず (<4.13)	検出せず (<4.40)	検出せず (<8.5)
			Ge	検出せず (<4.77)	検出せず (<4.65)	検出せず (<9.4)
			Ge	検出せず (<3.89)	検出せず (<4.14)	検出せず (<8.0)

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)