

(別紙)

大豆放射性物質検査結果

平成24年12月18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)
常陸大宮市	旧大賀村	12月12日	Ge	検出せず (<5.0)	検出せず (<5.2)	検出せず (<10)
	旧大賀村	12月12日	Ge	検出せず (<4.2)	検出せず (<5.0)	検出せず (<9.2)
	旧大賀村	12月12日	Ge	検出せず (<4.6)	検出せず (<5.1)	検出せず (<9.7)
	旧世喜村2-1	12月12日	Ge	検出せず (<4.1)	検出せず (<3.7)	検出せず (<7.8)
	旧世喜村2-1	12月12日	Ge	検出せず (<4.0)	検出せず (<4.3)	検出せず (<8.3)
	旧世喜村2-1	12月12日	Ge	検出せず (<4.2)	検出せず (<2.9)	検出せず (<7.1)
	旧大場村・旧玉川村	12月12日	Ge	検出せず (<4.1)	検出せず (<3.5)	検出せず (<7.6)
常陸太田市	旧機初村	12月13日	Ge	検出せず (<4.3)	検出せず (<5.1)	検出せず (<9.4)
	旧世矢村	12月13日	Ge	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.5)	検出せず (<6.8)
	旧西小沢村	12月13日	Ge	検出せず (<3.8)	4.84	4.8
	旧幸久村	12月13日	Ge	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.6)	検出せず (<6.6)
	旧佐竹村	12月13日	Ge	検出せず (<5.6)	検出せず (<4.6)	検出せず (<10)
	旧佐竹村	12月13日	Ge	検出せず (<4.3)	検出せず (<3.0)	検出せず (<7.3)
	旧佐竹村	12月13日	Ge	検出せず (<3.6)	検出せず (<4.4)	検出せず (<8.0)
	旧誉田村	12月13日	Ge	検出せず (<4.2)	検出せず (<4.0)	検出せず (<8.2)
	旧佐都村	12月13日	Ge	検出せず (<3.2)	検出せず (<4.2)	検出せず (<7.4)
	旧佐都村	12月13日	Ge	検出せず (<5.4)	検出せず (<3.3)	検出せず (<8.7)
	旧河内村2-1	12月13日	Ge	検出せず (<4.9)	検出せず (<3.4)	検出せず (<8.3)
	旧郡戸村	12月13日	Ge	検出せず (<2.9)	検出せず (<5.1)	検出せず (<8.0)
	旧郡戸村	12月13日	Ge	検出せず (<3.9)	検出せず (<4.9)	検出せず (<8.8)
	旧久米村	12月13日	Ge	検出せず (<3.3)	検出せず (<5.4)	検出せず (<8.7)
	旧久米村	12月13日	Ge	検出せず (<4.5)	検出せず (<3.6)	検出せず (<8.1)
	旧久米村	12月13日	Ge	検出せず (<5.1)	検出せず (<5.7)	検出せず (<11)
	旧金郷村	12月13日	Ge	検出せず (<2.9)	検出せず (<4.2)	検出せず (<7.1)
	旧金砂村	12月13日	Ge	検出せず (<4.1)	検出せず (<3.5)	検出せず (<7.6)
	旧天下野村	12月13日	Ge	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.6)	検出せず (<7.1)
	旧染和田村	12月13日	Ge	検出せず (<4.3)	検出せず (<3.7)	検出せず (<8.0)
	旧高倉村	12月13日	Ge	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.3)	検出せず (<6.6)
	旧山田村	12月13日	Ge	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.7)	検出せず (<6.9)
	旧小里村	12月13日	Ge	検出せず (<4.5)	検出せず (<3.2)	検出せず (<7.7)
	旧小里村	12月13日	Ge	検出せず (<3.9)	検出せず (<3.5)	検出せず (<7.4)
	旧小里村	12月13日	Ge	検出せず (<4.5)	検出せず (<4.9)	検出せず (<9.4)
	旧賀美村	12月13日	Ge	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.7)	検出せず (<7.5)
茨城町	旧長岡村	12月13日	Ge	検出せず (<4.5)	4.72	4.7
	旧長岡村	12月13日	Ge	3.70	検出せず (<5.2)	3.7
	旧長岡村	12月13日	Ge	検出せず (<5.8)	検出せず (<5.3)	検出せず (<11)
	旧長岡村	12月13日	Ge	検出せず (<3.9)	4.22	4.2
	旧長岡村	12月13日	Ge	検出せず (<3.8)	5.26	5.3
	旧長岡村	12月13日	Ge	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.3)	検出せず (<6.3)
	旧長岡村	12月13日	Ge	検出せず (<4.3)	5.02	5.0
	旧長岡村	12月13日	Ge	検出せず (<3.9)	4.29	4.3
	旧長岡村	12月13日	Ge	検出せず (<3.8)	4.94	4.9
	旧長岡村	12月13日	Ge	検出せず (<4.2)	5.57	5.6
	旧長岡村	12月13日	Ge	検出せず (<3.5)	4.49	4.5
	旧長岡村	12月13日	Ge	検出せず (<5.4)	5.59	5.6
	旧長岡村	12月13日	Ge	検出せず (<4.4)	6.30	6.3
	旧長岡村	12月13日	Ge	検出せず (<4.2)	検出せず (<5.1)	検出せず (<9.3)
	旧長岡村	12月13日	Ge	検出せず (<4.0)	3.75	3.8
	旧長岡村	12月13日	Ge	検出せず (<4.3)	検出せず (<4.8)	検出せず (<9.1)
	旧長岡村	12月13日	Ge	3.58	検出せず (<4.5)	3.6
	旧長岡村	12月13日	Ge	検出せず (<5.3)	検出せず (<4.9)	検出せず (<10)
	旧長岡村	12月13日	Ge	検出せず (<5.0)	検出せず (<4.8)	検出せず (<9.8)
	旧長岡村	12月13日	Ge	検出せず (<4.9)	検出せず (<4.9)	検出せず (<9.8)
旧長岡村	12月13日	Ge	検出せず (<3.8)	検出せず (<4.7)	検出せず (<8.5)	
旧長岡村	12月13日	Ge	検出せず (<4.0)	4.40	4.4	
旧長岡村	12月13日	Ge	検出せず (<4.3)	5.25	5.3	

大豆放射性物質検査結果

平成24年12月18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	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<5.6)	検出せず (<5.4)	検出せず (<11)
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<4.3)	検出せず (<5.1)	検出せず (<9.4)
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<4.0)	検出せず (<4.7)	検出せず (<8.7)
	旧十余島村	12月8日	Ge	検出せず (<4.1)	検出せず (<5.5)	検出せず (<9.6)
	旧十余島村	12月8日	Ge	検出せず (<4.0)	検出せず (<4.1)	検出せず (<8.1)
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<5.1)	検出せず (<4.6)	検出せず (<9.7)
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<4.5)	検出せず (<4.9)	検出せず (<9.4)
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<4.1)	検出せず (<5.2)	検出せず (<9.3)
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<4.3)	検出せず (<3.9)	検出せず (<8.2)
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<4.0)	検出せず (<5.2)	検出せず (<9.2)
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<3.7)	検出せず (<4.3)	検出せず (<8.0)
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<4.3)	検出せず (<4.4)	検出せず (<8.7)
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<3.3)	4.60	4.6
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<3.8)	3.29	3.3
	旧十余島村	12月7日	Ge	8.60	14.6	23
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<4.6)	検出せず (<4.6)	検出せず (<9.2)
	旧十余島村	12月7日	Ge	7.15	7.63	15
	旧十余島村	12月7日	Ge	5.69	7.25	13
	旧十余島村	12月7日	Ge	7.41	11.3	19
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<4.9)	検出せず (<5.0)	検出せず (<9.9)
	旧十余島村	12月7日	Ge	9.08	14.3	23
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.1)	検出せず (<6.6)
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<4.6)	3.81	3.8
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<4.6)	3.75	3.8
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<3.9)	5.04	5.0
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<3.8)	4.17	4.2
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<4.2)	8.24	8.2
	旧十余島村	12月7日	Ge	5.96	13.1	19
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<4.6)	6.37	6.4
	旧十余島村	12月7日	Ge	6.93	6.11	13
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<5.2)	11.2	11
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<4.7)	12.0	12
	旧十余島村	12月7日	Ge	検出せず (<4.3)	検出せず (<5.0)	検出せず (<9.3)
	旧十余島村	12月7日	Ge	5.77	4.69	10
	旧十余島村	12月7日	Ge	5.40	9.85	15
	旧十余島村	12月7日	Ge	5.82	8.90	15
	旧十余島村	12月7日	Ge	4.12	10.9	15
	旧十余島村	12月7日	Ge	5.62	9.20	15
	旧太田村	12月7日	Ge	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.5)	検出せず (<6.6)
	旧太田村	12月7日	Ge	検出せず (<4.2)	検出せず (<5.1)	検出せず (<9.3)
	旧太田村	12月7日	Ge	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.4)	検出せず (<6.7)
	旧大須賀村	12月7日	Ge	3.60	5.46	9.1
	旧大須賀村	12月7日	Ge	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.0)	検出せず (<6.8)
旧大須賀村	12月7日	Ge	検出せず (<4.3)	検出せず (<3.7)	検出せず (<8.0)	
旧伊崎村	12月7日	Ge	検出せず (<4.8)	検出せず (<3.1)	検出せず (<7.9)	
旧伊崎村	12月7日	Ge	検出せず (<4.1)	4.56	4.6	
旧伊崎村	12月7日	Ge	検出せず (<3.9)	5.44	5.4	
旧本新島村	12月7日	Ge	検出せず (<3.3)	検出せず (<4.8)	検出せず (<8.1)	
旧本新島村	12月7日	Ge	検出せず (<4.8)	検出せず (<4.7)	検出せず (<9.5)	
旧本新島村	12月7日	Ge	検出せず (<4.3)	検出せず (<3.3)	検出せず (<7.6)	
旧柴崎村	12月7日	Ge	検出せず (<4.6)	8.05	8.1	
かすみがうら市	旧美並村	12月13日	Ge	検出せず (<4.5)	6.35	6.4
	旧志士庫村	12月13日	Ge	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.5)	検出せず (<6.9)
	旧安飾村	12月13日	Ge	4.36	7.27	12
	旧志筑村	12月13日	Ge	検出せず (<3.1)	検出せず (<3.7)	検出せず (<6.8)

大豆放射性物質検査結果

平成24年12月18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)
つくばみらい市	旧小張村	12月12日	Ge	検出せず (<3.5)	4.92	4.9
	旧谷井田村	12月12日	Ge	検出せず (<4.5)	4.63	4.6
	旧谷井田村	12月12日	Ge	検出せず (<4.0)	検出せず (<3.7)	検出せず (<7.7)
	旧谷井田村	12月12日	Ge	検出せず (<4.6)	7.99	8.0
	旧豊村	12月12日	Ge	検出せず (<4.5)	検出せず (<4.0)	検出せず (<8.5)
	旧豊村	12月12日	Ge	検出せず (<4.2)	検出せず (<3.8)	検出せず (<8.0)
	旧豊村	12月12日	Ge	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.1)	検出せず (<6.3)
美浦村	旧安中村	12月7日	Ge	検出せず (<3.6)	検出せず (<4.4)	検出せず (<8.0)
	旧安中村	12月7日	Ge	検出せず (<4.0)	検出せず (<3.0)	検出せず (<7.0)
	旧安中村	12月7日	Ge	検出せず (<3.3)	検出せず (<4.2)	検出せず (<7.5)
	旧木原村	12月7日	Ge	11.5	12.5	24
	旧木原村	12月7日	Ge	検出せず (<3.5)	検出せず (<4.5)	検出せず (<8.0)
	旧木原村	12月7日	Ge	検出せず (<5.1)	検出せず (<5.2)	検出せず (<10)
	旧舟島村2-2	12月7日	Ge	7.90	16.6	25
河内町	旧瑞穂村	12月5日	Ge	検出せず (<4.0)	5.66	5.7
	旧瑞穂村	12月5日	Ge	検出せず (<4.5)	検出せず (<4.3)	検出せず (<8.8)
	旧瑞穂村	12月5日	Ge	検出せず (<4.1)	検出せず (<4.0)	検出せず (<8.1)
利根町	旧布川町	12月6日	Ge	検出せず (<4.1)	検出せず (<4.6)	検出せず (<8.7)
	旧布川町	11月20日	Ge	検出せず (<4.3)	9.54	9.5
	旧布川町	11月27日	Ge	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.5)	検出せず (<6.7)
常総市	旧三妻村	12月10日	Ge	検出せず (<3.9)	検出せず (<4.5)	検出せず (<8.4)
	旧三妻村	12月10日	Ge	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.0)	検出せず (<6.8)
	旧三妻村	12月10日	Ge	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.5)	検出せず (<6.7)
	旧菅生村	12月5日	Ge	検出せず (<3.7)	検出せず (<4.1)	検出せず (<7.8)
	旧菅生村	12月5日	Ge	検出せず (<4.6)	検出せず (<2.8)	検出せず (<7.4)
	旧菅生村	12月5日	Ge	検出せず (<3.7)	6.66	6.7
	旧十和村2-2	12月10日	Ge	検出せず (<4.8)	5.47	5.5
	旧十和村2-2	12月10日	Ge	検出せず (<4.6)	検出せず (<3.9)	検出せず (<8.5)
	旧玉村2-2	12月10日	Ge	検出せず (<3.4)	検出せず (<2.6)	検出せず (<6.0)
坂東市	旧神大実村	12月13日	Ge	検出せず (<3.9)	検出せず (<4.0)	検出せず (<7.9)
	旧神大実村	12月13日	Ge	検出せず (<4.9)	検出せず (<3.0)	検出せず (<7.9)
	旧神大実村	12月13日	Ge	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.3)	検出せず (<6.7)
	旧神大実村	12月13日	Ge	検出せず (<3.2)	検出せず (<4.9)	検出せず (<8.1)

- 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)