

市内に流通している食品の検査結果について

検査方法等：NaI (TI) シンチレーションスペクトロメータ（一般食品）

ゲルマニウム (Ge) 半導体検出器による核種分析（飲料水、牛乳、乳児用食品）

検査機関：相模原市衛生試験所

単位：Bq/kg（ベクレル／キログラム）

【飲料水（基準値：10Bq/kg）】

採取日	検査結果 判明日	製造者・ 販売者等の別	左記の所在地 (都道府県名等)	検査品目	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
1月20日	2月2日	販売者（本社）	東京都渋谷区	清涼飲料水（緑茶）	不検出 (0.73 未満)	不検出 (0.78 未満)	不検出 (1.5 未満)
1月6日	1月15日	販売者（本社）	埼玉県川越市	清涼飲料水（緑茶）	不検出 (0.70 未満)	不検出 (0.67 未満)	不検出 (1.4 未満)
11月24日	12月2日	販売者（本社）	東京都中央区	清涼飲料水	不検出 (0.48 未満)	不検出 (0.74 未満)	不検出 (1.2 未満)
11月11日	11月18日	製造者	東京都渋谷区	ナチュラルミネラル ウォーター	不検出 (0.76 未満)	不検出 (0.72 未満)	不検出 (1.5 未満)
10月21日	11月4日	販売者（本社）	千葉県千葉市	清涼飲料水（緑茶）	不検出 (0.48 未満)	不検出 (0.73 未満)	不検出 (1.2 未満)
9月24日	10月2日	販売者（本社）	千葉県千葉市	清涼飲料水（緑茶）	不検出 (0.65 未満)	不検出 (0.71 未満)	不検出 (1.4 未満)

8月26日	9月4日	販売者（本社）	神奈川県横浜市	ボトルドウォーター	不検出 (0.64 未満)	不検出 (0.74 未満)	不検出 (1.4 未満)
7月29日	8月12日	販売者（本社）	大阪府大阪市	ナチュラルミネラル ウォーター	不検出 (0.83 未満)	不検出 (0.77 未満)	不検出 (1.6 未満)
7月15日	7月24日	販売者（本社）	東京都港区	清涼飲料水（緑茶）	不検出 (0.60 未満)	不検出 (0.64 未満)	不検出 (1.2 未満)
6月24日	7月7日	販売者（本社）	東京都中央区	ボトルドウォーター	不検出 (0.66 未満)	不検出 (0.65 未満)	不検出 (1.3 未満)
5月27日	6月3日	製造者	長野県木曾町	ナチュラルミネラル ウォーター	不検出 (0.53 未満)	不検出 (0.79 未満)	不検出 (1.3 未満)

【牛乳（基準値：50Bq/kg）】

採取日	検査結果 判明日	製造者・ 販売者等の別	左記の所在地 (都道府県名等)	検査品目	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
1月20日	2月2日	製造者	茨城県水戸市	乳飲料	不検出 (0.6 未満)	不検出 (0.83 未満)	不検出 (1.4 未満)
1月20日	2月2日	製造者	千葉県八千代市	牛乳	不検出 (0.72 未満)	不検出 (0.66 未満)	不検出 (1.4 未満)
1月6日	1月15日	製造者	茨城県古河市	乳飲料	不検出 (0.51 未満)	不検出 (0.73 未満)	不検出 (1.2 未満)
1月6日	1月15日	製造者	東京都昭島市	乳飲料	不検出 (0.71 未満)	不検出 (0.69 未満)	不検出 (1.4 未満)

11月24日	12月2日	製造者	神奈川県横須賀市	牛乳	不検出 (0.58未満)	不検出 (0.88未満)	不検出 (1.5未満)
11月24日	12月2日	製造者	栃木県宇都宮市	乳飲料	不検出 (0.75未満)	不検出 (0.85未満)	不検出 (1.6未満)
11月11日	11月18日	製造者	神奈川県中井町	牛乳	不検出 (0.77未満)	不検出 (0.71未満)	不検出 (1.5未満)
11月11日	11月18日	製造者	神奈川県中井町	牛乳	不検出 (0.62未満)	不検出 (0.65未満)	不検出 (1.3未満)
10月21日	11月4日	製造者	栃木県宇都宮市	牛乳	不検出 (0.65未満)	不検出 (0.61未満)	不検出 (1.3未満)
10月21日	11月4日	製造者	千葉県多古町	乳飲料	不検出 (0.70未満)	不検出 (0.84未満)	不検出 (1.5未満)
9月24日	10月2日	製造者	東京都日の出町	牛乳	不検出 (0.80未満)	不検出 (0.61未満)	不検出 (1.4未満)
9月24日	10月2日	製造者	群馬県高崎市	牛乳	不検出 (0.48未満)	不検出 (0.66未満)	不検出 (1.1未満)
8月26日	9月4日	製造者	栃木県宇都宮市	牛乳	不検出 (0.63未満)	不検出 (0.76未満)	不検出 (1.4未満)
8月26日	9月4日	製造者	長野県茅野市	乳飲料	不検出 (0.51未満)	不検出 (0.80未満)	不検出 (1.3未満)
8月12日	8月17日	製造者	茨城県古河市	牛乳	不検出 (0.58未満)	不検出 (0.62未満)	不検出 (1.2未満)

8月12日	8月17日	製造者	茨城県古河市	乳飲料	不検出 (0.44 未満)	不検出 (0.70 未満)	不検出 (1.1 未満)
7月29日	8月12日	製造者	神奈川県横須賀市	牛乳	不検出 (0.58 未満)	不検出 (0.65 未満)	不検出 (1.2 未満)
7月29日	8月12日	製造者	茨城県水戸市	乳飲料	不検出 (0.61 未満)	不検出 (0.67 未満)	不検出 (1.3 未満)
7月15日	7月24日	製造者	茨城県古河市	牛乳	不検出 (0.70 未満)	不検出 (0.51 未満)	不検出 (1.2 未満)
7月15日	7月24日	製造者	東京都江東区	牛乳	不検出 (0.81 未満)	不検出 (0.60 未満)	不検出 (1.4 未満)
6月24日	7月7日	製造者	東京都中央区	牛乳	不検出 (0.45 未満)	不検出 (0.68 未満)	不検出 (1.1 未満)
6月24日	7月7日	製造者	東京都港区	乳飲料	不検出 (0.68 未満)	不検出 (0.68 未満)	不検出 (1.4 未満)
5月27日	6月3日	製造者	岩手県葛巻町	牛乳	不検出 (0.58 未満)	不検出 (0.76 未満)	不検出 (1.3 未満)
5月27日	6月3日	製造者	茨城県水戸市	乳飲料	不検出 (0.54 未満)	不検出 (0.67 未満)	不検出 (1.2 未満)

【乳児用食品（基準値：50Bq/kg）】

採取日	検査結果 判明日	製造者・ 販売者等の別	左記の所在地 (都道府県名等)	検査品目	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
1月20日	2月2日	販売者（本社）	東京都中央区	レトルト食品（野菜煮物）	不検出 (2.3 未満)	不検出 (2.9 未満)	不検出 (5.2 未満)

1月20日	2月2日	販売者（本社）	東京都港区	レトルト食品（米飯類）	不検出 (2.6未満)	不検出 (2.6未満)	不検出 (5.2未満)
1月20日	2月2日	販売者（本社）	東京都港区	レトルト食品（米飯類）	不検出 (3.0未満)	不検出 (2.8未満)	不検出 (5.8未満)
1月6日	1月15日	販売者（本社）	東京都千代田区	レトルト食品（米飯類）	不検出 (2.4未満)	不検出 (2.9未満)	不検出 (5.3未満)
1月6日	1月15日	販売者（本社）	東京都中央区	レトルト食品（野菜煮物）	不検出 (2.6未満)	不検出 (2.4未満)	不検出 (5.0未満)
1月6日	1月15日	販売者（本社）	東京都中央区	レトルト食品（米飯類）	不検出 (2.1未満)	不検出 (2.7未満)	不検出 (4.8未満)
11月24日	12月2日	販売者（本社）	東京都千代田区	レトルト食品（米飯類）	不検出 (2.4未満)	不検出 (2.8未満)	不検出 (5.2未満)
11月24日	12月2日	販売者（本社）	東京都千代田区	レトルト食品（麺類）	不検出 (2.6未満)	不検出 (2.5未満)	不検出 (5.1未満)
11月24日	12月2日	販売者（本社）	東京都千代田区	レトルト食品（麺類）	不検出 (2.3未満)	不検出 (2.4未満)	不検出 (4.7未満)
11月11日	11月18日	販売者（本社）	東京都江東区	レトルト食品（そうざい）	不検出 (2.5未満)	不検出 (3.1未満)	不検出 (5.6未満)
11月11日	11月18日	販売者（本社）	東京都港区	レトルト食品（米飯類）	不検出 (2.3未満)	不検出 (2.6未満)	不検出 (4.9未満)
11月11日	11月18日	販売者（本社）	東京都港区	レトルト食品（米飯類）	不検出 (2.8未満)	不検出 (2.7未満)	不検出 (5.5未満)

10月21日	11月4日	販売者（本社）	東京都千代田区	清涼飲料水（イオン飲料）	不検出 (0.46 未満)	不検出 (0.78 未満)	不検出 (1.2 未満)
10月21日	11月4日	販売者（本社）	東京都千代田区	レトルト食品(魚介・野菜煮物)	不検出 (2.3 未満)	不検出 (3.1 未満)	不検出 (5.4 未満)
10月21日	11月4日	販売者（本社）	東京都千代田区	焼菓子	不検出 (2.1 未満)	不検出 (2.3 未満)	不検出 (4.4 未満)
9月24日	10月2日	販売者（本社）	東京都渋谷区	洋菓子	不検出 (2.5 未満)	不検出 (2.6 未満)	不検出 (5.1 未満)
9月24日	10月2日	販売者（本社）	東京都千代田区	レトルト食品（米飯類）	不検出 (2.2 未満)	不検出 (2.3 未満)	不検出 (4.5 未満)
9月24日	10月2日	販売者（本社）	東京都千代田区	レトルト食品(そうざい)	不検出 (2.6 未満)	不検出 (2.5 未満)	不検出 (5.1 未満)
8月26日	9月4日	販売者（本社）	東京都千代田区	レトルト食品(そうざい)	不検出 (2.4 未満)	不検出 (2.6 未満)	不検出 (5.0 未満)
8月26日	9月4日	販売者（本社）	東京都千代田区	レトルト食品（そうざい）	不検出 (2.0 未満)	不検出 (2.4 未満)	不検出 (4.4 未満)
8月26日	9月4日	販売者（本社）	東京都渋谷区	ベビーフード(そうざい)	不検出 (2.0 未満)	不検出 (2.4 未満)	不検出 (4.4 未満)
8月12日	8月17日	販売者（本社）	東京都千代田区	焼菓子（ビスケット）	不検出 (3.5 未満)	不検出 (3.7 未満)	不検出 (7.2 未満)
8月12日	8月17日	販売者（本社）	東京都千代田区	レトルト食品(肉・野菜煮物)	不検出 (2.7 未満)	不検出 (2.8 未満)	不検出 (5.5 未満)

8月12日	8月17日	販売者（本社）	東京都江東区	レトルト食品（そうざい）	不検出 （2.5未満）	不検出 （2.8未満）	不検出 （5.3未満）
7月29日	8月12日	販売者（本社）	東京都渋谷区	ベビーフード（米飯類）	不検出 （2.5未満）	不検出 （2.3未満）	不検出 （4.8未満）
7月29日	8月12日	販売者（本社）	東京都渋谷区	生菓子	不検出 （2.1未満）	不検出 （2.4未満）	不検出 （4.5未満）
7月29日	8月12日	販売者（本社）	東京都江東区	レトルト食品（そうざい）	不検出 （2.1未満）	不検出 （2.7未満）	不検出 （4.8未満）
7月15日	7月24日	販売者（本社）	東京都渋谷区	ベビーフード（魚介類・野菜加工品）	不検出 （2.1未満）	不検出 （2.4未満）	不検出 （4.5未満）
7月15日	7月24日	販売者（本社）	東京都渋谷区	ベビーフード（米飯類）	不検出 （2.4未満）	不検出 （2.2未満）	不検出 （4.6未満）
7月15日	7月24日	販売者（本社）	東京都千代田区	レトルト食品（米飯類）	不検出 （2.2未満）	不検出 （2.5未満）	不検出 （4.7未満）
6月24日	7月7日	販売者（本社）	東京都千代田区	レトルト食品（果物加工品）	不検出 （2.3未満）	不検出 （2.6未満）	不検出 （4.9未満）
6月24日	7月7日	販売者（本社）	東京都渋谷区	ベビーフード（野菜加工品）	不検出 （2.5未満）	不検出 （2.5未満）	不検出 （5.0未満）
6月24日	7月7日	販売者（本社）	東京都中央区	焼き菓子（クッキー）	不検出 （2.6未満）	不検出 （3.0未満）	不検出 （5.6未満）
5月27日	6月3日	販売者（本社）	東京都千代田区	レトルト食品（果物・野菜加工品）	不検出 （2.4未満）	不検出 （2.9未満）	不検出 （5.3未満）
5月27日	6月3日	販売者（本社）	東京都渋谷区	生菓子	不検出 （1.9未満）	不検出 （2.6未満）	不検出 （4.5未満）

5月27日	6月3日	販売者（本社）	東京都千代田区	レトルト食品（魚介・野菜煮物）	不検出 （2.3 未満）	不検出 （2.8 未満）	不検出 （5.1 未満）
-------	------	---------	---------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

【一般食品（基準値：100Bq/kg）】

採取日	検査結果 判明日	製造者・ 販売者等の別	左記の所在地 （都道府県名等）	検査品目	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
1月20日	2月2日	製造者	神奈川県相模原市	みそ	不検出 （5.4 未満）	不検出 （6.1 未満）	不検出 （12 未満）
1月20日	2月2日	製造者	神奈川県相模原市	ソース	不検出 （5.8 未満）	不検出 （6.7 未満）	不検出 （13 未満）
1月20日	2月2日	製造者	神奈川県相模原市	たれ	不検出 （5.2 未満）	不検出 （6.0 未満）	不検出 （11 未満）
1月20日	2月2日	製造者	神奈川県相模原市	たれ	不検出 （5.5 未満）	不検出 （6.3 未満）	不検出 （12 未満）
1月6日	1月15日	製造者	栃木県宇都宮市	漬物	不検出 （6.2 未満）	不検出 （7.3 未満）	不検出 （14 未満）
1月6日	1月15日	製造者	群馬県渋川市	こんにゃく	不検出 （6.2 未満）	不検出 （7.3 未満）	不検出 （14 未満）
1月6日	1月15日	販売者（本社）	埼玉県川越市	しょうゆ	不検出 （5.4 未満）	不検出 （6.3 未満）	不検出 （12 未満）
1月6日	1月15日	販売者（本社）	埼玉県川越市	みそ	不検出 （5.3 未満）	不検出 （6.2 未満）	不検出 （12 未満）

11月24日	12月2日	販売者	神奈川県相模原市	みそ	不検出 (5.2未満)	不検出 (6.1未満)	不検出 (11未満)
11月24日	12月2日	製造者	神奈川県相模原市	こんにゃく	不検出 (6.6未満)	不検出 (7.6未満)	不検出 (14未満)
11月24日	12月2日	製造者	神奈川県相模原市	生めん	不検出 (4.8未満)	不検出 (5.6未満)	不検出 (10未満)
11月24日	12月2日	製造者	神奈川県相模原市	漬物	不検出 (6.0未満)	不検出 (6.9未満)	不検出 (13未満)
11月11日	11月18日	製造者	埼玉県所沢市	漬物	不検出 (6.1未満)	不検出 (7.2未満)	不検出 (13未満)
11月11日	11月18日	製造者	群馬県前橋市	豆腐	不検出 (6.5未満)	不検出 (7.6未満)	不検出 (14未満)
11月11日	11月18日	製造者	茨城県古河市	豆腐	不検出 (6.4未満)	不検出 (7.5未満)	不検出 (14未満)
11月11日	11月18日	製造者	東京都豊島区	こんにゃく	不検出 (6.5未満)	不検出 (7.6未満)	不検出 (14未満)
10月21日	11月4日	製造者	東京都八王子市	豆腐	不検出 (6.2未満)	不検出 (7.2未満)	不検出 (13未満)
10月21日	11月4日	製造者	群馬県甘楽町	こんにゃく	不検出 (6.7未満)	不検出 (7.7未満)	不検出 (14未満)
10月21日	11月4日	製造者	新潟県新潟市	漬物	不検出 (6.0未満)	不検出 (6.9未満)	不検出 (13未満)

10月21日	11月4日	販売者（本社）	神奈川県綾瀬市	漬物	不検出 (6.1未満)	不検出 (7.1未満)	不検出 (13未満)
9月24日	10月2日	製造者	栃木県さくら市	漬物	不検出 (6.0未満)	不検出 (7.0未満)	不検出 (13未満)
9月24日	10月2日	製造者	埼玉県川越市	漬物	不検出 (5.9未満)	不検出 (6.9未満)	不検出 (13未満)
9月24日	10月2日	製造者	神奈川県綾瀬市	豆腐	不検出 (6.1未満)	不検出 (7.1未満)	不検出 (13未満)
9月24日	10月2日	製造者	青森県弘前市	清涼飲料水	不検出 (6.1未満)	不検出 (7.1未満)	不検出 (13未満)
8月26日	9月4日	製造者	神奈川県相模原市	乾めん	不検出 (8.8未満)	不検出 (10未満)	不検出 (19未満)
8月26日	9月4日	製造者	神奈川県相模原市	清酒	不検出 (6.6未満)	不検出 (7.5未満)	不検出 (14未満)
8月26日	9月4日	製造者	神奈川県相模原市	果汁入り液体調味料	不検出 (5.8未満)	不検出 (6.7未満)	不検出 (13未満)
8月26日	9月4日	製造者	神奈川県相模原市	こんにゃく	不検出 (6.6未満)	不検出 (7.6未満)	不検出 (14未満)
8月12日	8月17日	製造者	埼玉県さいたま市	清涼飲料水（ジャスミン茶）	不検出 (6.8未満)	不検出 (8.0未満)	不検出 (15未満)
8月12日	8月17日	製造者	東京都港区	生めん（生中華麺）	不検出 (6.5未満)	不検出 (7.6未満)	不検出 (14未満)

8月12日	8月17日	製造者	東京都豊島区	こんにゃく	不検出 (7.2未満)	不検出 (8.5未満)	不検出 (16未満)
8月12日	8月17日	製造者	茨城県常総市	豆腐	不検出 (5.6未満)	不検出 (6.6未満)	不検出 (12未満)
8月12日	8月17日	製造者	千葉県銚子市	しょうゆ	不検出 (6.7未満)	不検出 (7.9未満)	不検出 (15未満)
7月29日	8月12日	販売者(本社)	神奈川県相模原市	清涼飲料水	不検出 (6.8未満)	不検出 (8.0未満)	不検出 (15未満)
7月29日	8月12日	製造者	群馬県太田市	漬物(しょうゆ漬)	不検出 (5.7未満)	不検出 (6.6未満)	不検出 (12未満)
7月29日	8月12日	製造者	群馬県甘楽町	しらたき	不検出 (6.2未満)	不検出 (7.2未満)	不検出 (13未満)
7月29日	8月12日	製造者	群馬県上野村	みそ	不検出 (5.1未満)	不検出 (5.9未満)	不検出 (11未満)
7月15日	7月24日	製造者	神奈川県海老名市	豆腐	不検出 (7.6未満)	不検出 (9.0未満)	不検出 (17未満)
7月15日	7月24日	製造者	埼玉県伊奈町	ところてん	不検出 (6.7未満)	不検出 (7.9未満)	不検出 (15未満)
7月15日	7月24日	販売者(本社)	東京都調布市	漬物(たくあん漬)	不検出 (6.0未満)	不検出 (7.2未満)	不検出 (13未満)
7月15日	7月24日	製造者	埼玉県川島町	しょうゆ	不検出 (6.6未満)	不検出 (7.8未満)	不検出 (14未満)
6月24日	7月7日	販売者(本社)	東京都渋谷区	清涼飲料水(トマトジュース)	不検出 (6.4未満)	不検出 (7.3未満)	不検出 (14未満)

6月24日	7月7日	販売者（本社）	東京都板橋区	豆腐	不検出 (6.2 未満)	不検出 (7.1 未満)	不検出 (13 未満)
6月24日	7月7日	販売者（本社）	千葉県千葉市	レトルト食品（米飯類）	不検出 (7.1 未満)	不検出 (8.1 未満)	不検出 (15 未満)
6月24日	7月7日	販売者（本社）	東京都港区	魚介類加工品	不検出 (6.4 未満)	不検出 (7.3 未満)	不検出 (14 未満)
5月27日	6月3日	製造者	埼玉県小鹿野町	こんにゃく	不検出 (6.8 未満)	不検出 (7.9 未満)	不検出 (15 未満)
5月27日	6月3日	製造者	群馬県渋川市	こんにゃく	不検出 (7.0 未満)	不検出 (8.1 未満)	不検出 (15 未満)
5月27日	6月3日	販売者（本社）	東京都調布市	しょうゆ漬	不検出 (5.8 未満)	不検出 (6.7 未満)	不検出 (13 未満)
5月27日	6月3日	製造者	長野県松本市	ジャム	不検出 (5.3 未満)	不検出 (6.2 未満)	不検出 (12 未満)