

埼玉県・原乳の放射能汚染調査結果

採取日: 2011年3月22日～2012年8月30日 埼玉県農林部 畜産安全課または農産物安全課 発表

※ 2011年3月22日の調査(対象)は、クーラーステーションではなく地域。

(単位: Bq/kg)

採取日	川越クーラーステーション				生産者市町村名	その他のクーラーステーション				検出下限値		分析機関	
	放射性ヨウ素	放射性セシウム				放射性ヨウ素	放射性セシウム			ステーション名と生産者市町村名	放射性ヨウ素		放射性セシウム
		134	137	計			134	137	計				
2011年3月22日	(不記載)					熊谷: 27 深谷: 28	熊谷: 1.8 深谷: 2.1	熊谷: 1.8 深谷: 2.0	熊谷: 3.6 深谷: 4.1	熊谷市: 1検体 深谷市: 1検体	(不記載)		
3月29日	検出せず	検出せず	検出せず	-	桶川市、川島町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央: 深谷市	(不記載)	日本食品分析センター 多摩研究所	
4月13日 (川越) 4月12日 (埼玉中央)	検出せず	検出せず	検出せず	-	東松山市、嵐山町、川島町、鳩山町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央: 深谷市	(不記載)	日本食品分析センター 多摩研究所	
4月20日	検出せず	検出せず	検出せず	-	さいたま市、行田市、所沢市、加須市、東松山市、羽生市、入間市、幸手市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町、松伏町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央: 深谷市	(不記載)	日本食品分析センター 多摩研究所	
4月27日	検出せず	検出せず	検出せず	-	さいたま市、行田市、所沢市、加須市、東松山市、羽生市、入間市、幸手市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町、松伏町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央: 深谷市	(不記載)	日本食品分析センター 多摩研究所	
5月4日	検出せず	検出せず	検出せず	-	さいたま市、行田市、所沢市、加須市、東松山市、羽生市、入間市、幸手市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町、松伏町	(不記載)				(不記載)	日本食品分析センター 多摩研究所		
5月11日	検出せず	検出せず	検出せず	-	さいたま市、行田市、所沢市、加須市、東松山市、羽生市、入間市、幸手市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町、松伏町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央: 深谷市	(不記載)	日本食品分析センター 多摩研究所	
5月18日	検出せず	検出せず	検出せず	-	さいたま市、行田市、所沢市、加須市、東松山市、羽生市、入間市、幸手市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町、松伏町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央: 深谷市	(不記載)	日本食品分析センター 多摩研究所	
5月25日	検出せず	検出せず	検出せず	-	さいたま市、行田市、所沢市、加須市、東松山市、羽生市、入間市、幸手市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町、松伏町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央: 深谷市	(不記載)	日本食品分析センター 多摩研究所	

埼玉県・原乳の放射能汚染調査結果

採取日: 2011年3月22日～2012年8月30日 埼玉県農林部 畜産安全課または農産物安全課 発表

※ 2011年3月22日の調査(対象)は、クーラーステーションではなく地域。

(単位: Bq/kg)

採取日	川越クーラーステーション				生産者市町村名	その他のクーラーステーション				ステーション名と生産者市町村名	検出下限値		分析機関
	放射性ヨウ素	放射性セシウム				放射性ヨウ素	放射性セシウム				放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		134	137	計			134	137	計				
6月1日	検出せず	検出せず	検出せず	-	さいたま市、行田市、所沢市、加須市、東松山市、羽生市、入間市、幸手市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町、松伏町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:深谷市	(不記載)		日本食品分析センター 多摩研究所
6月8日	検出せず	1.1	1.3	2.4	さいたま市、行田市、所沢市、加須市、東松山市、羽生市、入間市、幸手市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町、松伏町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:深谷市	0.3	0.5~0.6	国立保健医療科学院
6月15日	検出せず	1.1	1.2	2.3	さいたま市、行田市、所沢市、加須市、東松山市、羽生市、入間市、幸手市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町、松伏町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:深谷市	0.3	0.4	国立保健医療科学院
6月22日	検出せず	1.0	1.0	2.0	さいたま市、行田市、所沢市、加須市、東松山市、羽生市、入間市、幸手市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町及び松伏町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:深谷市	0.2~0.3	0.4	国立保健医療科学院
6月29日	検出せず	0.9	0.9	1.8	さいたま市、行田市、所沢市、加須市、東松山市、羽生市、入間市、幸手市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町及び松伏町	検出せず	検出せず	検出せず	-	熊谷:熊谷市、秩父市、本庄市、東松山市、深谷市、小鹿野町、神川町、寄居町	0.2	0.4	国立保健医療科学院
7月6日	検出せず	0.9	0.8	1.7	さいたま市、行田市、所沢市、加須市、東松山市、羽生市、入間市、幸手市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町、松伏町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:深谷市	0.2	0.3	国立保健医療科学院
7月13日	検出せず	1.1	1.7	2.8	所沢市、上尾市、入間市、蓮田市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町	検出せず	検出せず	検出せず	-	熊谷:熊谷市、秩父市、本庄市、東松山市、深谷市、小鹿野町、美里町、神川町、上里町、寄居町	0.1~0.2	0.2~0.3	国立保健医療科学院
7月22日	検出せず	1.1	1.5	2.6	所沢市、東松山市、上尾市、入間市、蓮田市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町	検出せず	2.0	2.0	4.0	埼玉中央:本庄市	0.2~0.3	0.2~0.5	国立保健医療科学院
7月27日	検出せず	1.1	1.0	2.1	所沢市、東松山市、上尾市、入間市、蓮田市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町、鳩山町	検出せず	検出せず	検出せず	-	熊谷:熊谷市、秩父市、東松山市、深谷市、小鹿野町、寄居町	0.2	0.2~0.5	国立保健医療科学院
8月3日	検出せず	0.91	0.82	1.73	所沢市、東松山市、上尾市、入間市、蓮田市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:深谷市、寄居町	0.2~0.3	0.3~0.4	国立保健医療科学院
8月10日	検出せず	1.2	1.7	2.9	東松山市、鴻巣市、上尾市、桶川市、北本市、蓮田市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町	検出せず	検出せず	0.5	0.5	熊谷:熊谷市、秩父市、本庄市、東松山市、深谷市、小鹿野町、神川町、寄居町	0.2~0.3	0.2~0.5	国立保健医療科学院
8月17日	検出せず	1.3	1.3	2.6	東松山市、鴻巣市、上尾市、桶川市、北本市、蓮田市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:深谷市、寄居町	0.2~0.3	0.2~0.4	国立保健医療科学院
8月24日	検出せず	0.6	0.9	1.5	所沢市、東松山市、上尾市、入間市、桶川市、富士見市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町	検出せず	検出せず	検出せず	-	熊谷:熊谷市、本庄市、神川町、上里町、美里町	0.1~0.3	0.1~0.5	国立保健医療科学院

埼玉県・原乳の放射能汚染調査結果

採取日: 2011年3月22日～2012年8月30日 埼玉県農林部 畜産安全課または農産物安全課 発表

※ 2011年3月22日の調査(対象)は、クーラーステーションではなく地域。

(単位: Bq/kg)

採取日	川越クーラーステーション				生産者市町村名	その他のクーラーステーション				ステーション名と生産者市町村名	検出下限値		分析機関
	放射性ヨウ素	放射性セシウム				放射性ヨウ素	放射性セシウム				放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		134	137	計			134	137	計				
9月1日	検出せず	1.1	1.1	2.2	所沢市、東松山市、上尾市、入間市、桶川市、富士見市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:深谷市、寄居町	0.1~0.2	0.2~0.3	国立保健医療科学院
9月7日	検出せず	0.6	0.7	1.3	所沢市、東松山市、上尾市、入間市、桶川市、富士見市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町	検出せず	検出せず	検出せず	-	熊谷:本庄市、深谷市	0.1~0.2	0.2~0.4	国立保健医療科学院
9月14日	検出せず	0.6	0.8	1.4	所沢市、上尾市、入間市、桶川市、富士見市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町、鳩山町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:深谷市、寄居町	0.3	0.2~0.4	国立保健医療科学院
9月21日	検出せず	0.6	0.8	1.4	川越市、東松山市、上尾市、朝霞市、志木市、桶川市、富士見市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、川島町	検出せず	検出せず	検出せず	-	熊谷:秩父市、本庄市、深谷市、美里町、上里町、寄居町	0.1~0.4	0.1~0.6	国立保健医療科学院
9月28日	検出せず	0.6	0.6	1.2	川越市、飯能市、上尾市、朝霞市、志木市、桶川市、富士見市、鶴ヶ島市、日高市、嵐山町、小川町、ときがわ町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:深谷市、寄居町、東秩父村	0.2~0.4	0.2~0.5	国立保健医療科学院
10月6日	検出せず	0.9	0.8	1.7	所沢市、飯能市、入間市、朝霞市、志木市、富士見市、蓮田市、幸手市、嵐山町、小川町、鳩山町、ときがわ町、白岡町、杉戸町	検出せず	検出せず	検出せず	-	熊谷:熊谷市、秩父市、本庄市、東松山市、深谷市、小鹿野町、美里町、神川町、寄居町	0.2~0.4	0.3~0.6	国立保健医療科学院
10月13日	検出せず	0.8	0.8	1.6	所沢市、飯能市、東松山市、狭山市、入間市、朝霞市、志木市、富士見市、日高市、嵐山町、小川町、鳩山町、ときがわ町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:深谷市、寄居町	0.4	0.5~0.6	国立保健医療科学院
10月19日	検出せず	1.1	1.1	2.2	所沢市、飯能市、東松山市、上尾市、入間市、朝霞市、志木市、桶川市、富士見市、蓮田市、嵐山町、小川町、鳩山町、ときがわ町	検出せず	検出せず	検出せず	-	熊谷:熊谷市、本庄市、美里町、神川町、上里町	0.3	0.4~0.6	国立保健医療科学院
10月26日	検出せず	0.8	1.0	1.8	さいたま市、行田市、飯能市、加須市、羽生市、入間市、朝霞市、志木市、富士見市、嵐山町、小川町、鳩山町、ときがわ町、松伏町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:深谷市、寄居町	0.3~0.4	0.4~0.5	国立保健医療科学院
11月2日	検出せず	1.0	1.3	2.3	さいたま市、行田市、加須市、東松山市、羽生市、鴻巣市、朝霞市、志木市、桶川市、北本市、富士見市、嵐山町、小川町、鳩山町、ときがわ町、松伏町	検出せず	検出せず	検出せず	-	熊谷:秩父市、本庄市、深谷市、神川町、寄居町	川越:0.3 熊谷:0.1	熊谷 Cs134:0.1 Cs137:0.2	国立保健医療科学院
11月9日	検出せず	検出せず	0.8	0.8	さいたま市、行田市、所沢市、加須市、羽生市、上尾市、入間市、朝霞市、志木市、桶川市、富士見市、川島町、松伏町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:深谷市、寄居町	川越:0.3 埼玉中央:0.3	Cs134: 川越0.5、埼玉中央0.4 Cs137:埼玉中央0.4	国立保健医療科学院
11月17日	検出せず	0.6	1.0	1.6	さいたま市、行田市、加須市、羽生市、上尾市、朝霞市、志木市、桶川市、富士見市、川島町、松伏町	検出せず	検出せず	検出せず	-	熊谷:熊谷市、秩父市、本庄市、東松山市、深谷市、小鹿野町、美里町、神川町、寄居町	川越:0.3 熊谷:0.3	熊谷 Cs134:0.4 Cs137:0.4	国立保健医療科学院
11月24日	検出せず	0.44	0.38	0.82	所沢市、飯能市、上尾市、入間市、朝霞市、志木市、桶川市、富士見市、川島町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:深谷市、寄居町	川越:0.3 埼玉中央:0.2	埼玉中央 Cs134:0.5 Cs137:0.4	国立保健医療科学院
12月1日	検出せず	0.6	0.6	1.2	所沢市、飯能市、上尾市、入間市、朝霞市、志木市、桶川市、富士見市、川島町	検出せず	検出せず	検出せず	-	熊谷:本庄市、深谷市、上里町、美里町	川越:0.1 熊谷:0.3	熊谷 Cs134:0.3 Cs137:0.4	国立保健医療科学院
12月7日	検出せず	0.55	0.35	0.9	所沢市、飯能市、上尾市、入間市、朝霞市、志木市、桶川市、富士見市、川島町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:深谷市、寄居町	川越:0.2 埼玉中央:0.3	埼玉中央 Cs134:0.5 Cs137:0.5	国立保健医療科学院
12月14日	検出せず	検出せず	0.53	0.53	所沢市、飯能市、上尾市、入間市、朝霞市、志木市、桶川市、富士見市、川島町	検出せず	検出せず	検出せず	-	熊谷:熊谷市、深谷市、美里町、神川町	川越:0.3 熊谷:0.3	Cs134: 川越0.5、熊谷0.5 Cs137:熊谷0.4	国立保健医療科学院

埼玉県・原乳の放射能汚染調査結果

採取日: 2011年3月22日～2012年8月30日 埼玉県農林部 畜産安全課または農産物安全課 発表

※ 2011年3月22日の調査(対象)は、クーラーステーションではなく地域。

(単位: Bq/kg)

採取日	川越クーラーステーション				生産者市町村名	その他のクーラーステーション				ステーション名と 生産者市町村名	検出下限値		分析機関
	放射性 ヨウ素	放射性セシウム				放射性 ヨウ素	放射性セシウム				放射性 ヨウ素	放射性 セシウム	
		134	137	計			134	137	計				
12月27日	検出せず	0.5	0.4	0.9	所沢市、飯能市、上尾市、入間市、桶川市、鶴ヶ島市、日高市、川島町	検出せず	検出せず	検出せず	-	熊谷:熊谷市、秩父市、本庄市、東松山市、深谷市、小鹿野町、美里町、神川町上里町、寄居町	川越: 0.2 熊谷: 0.3	熊谷 Cs134:0.3 Cs137:0.4	国立保健医療科学院

埼玉県・原乳の放射能汚染調査結果

採取日: 2011年3月22日～2012年8月30日 埼玉県農林部 畜産安全課または農産物安全課 発表

※ 2011年3月22日の調査(対象)は、クーラーステーションではなく地域。

(単位: Bq/kg)

採取日	川越クーラーステーション					その他のクーラーステーション					検出下限値		分析機関
	放射性ヨウ素	放射性セシウム			生産者市町村名	放射性ヨウ素	放射性セシウム			ステーション名と生産者市町村名	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		134	137	計			134	137	計				
2012年1月5日	検出せず	0.57	0.44	1.01	所沢市、飯能市、上尾市、入間市、朝霞市、志木市、桶川市、富士見市、川島町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:深谷市、寄居町	川越:0.3 埼玉中央:0.2	埼玉中央 Cs134:0.5 Cs137:0.3	国立保健医療科学院
1月11日	検出せず	検出せず	0.4	0.44	所沢市、飯能市、上尾市、入間市、朝霞市、志木市、桶川市、富士見市、川島町	検出せず	検出せず	検出せず	-	熊谷:熊谷市、秩父市、本庄市、東松山市、深谷市、小鹿野町、神川町、寄居町	川越:0.3 熊谷:0.2	Cs134: 川越0.46、熊谷0.3 Cs137:熊谷0.3	国立保健医療科学院
1月18日	検出せず	0.7	0.9	1.6	所沢市、飯能市、上尾市、入間市、朝霞市、志木市、桶川市、富士見市、川島町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:深谷市、寄居町	川越:0.3 埼玉中央:0.1	埼玉中央 Cs134:0.2 Cs137:0.2	国立保健医療科学院
1月26日	検出せず	0.7	1.0	1.7	所沢市、飯能市、上尾市、入間市、朝霞市、志木市、桶川市、富士見市、川島町	検出せず	検出せず	検出せず	-	熊谷:熊谷市、秩父市、本庄市、東松山市、深谷市、小鹿野町、美里町、神川町、上里町、寄居町	川越:0.3 熊谷:0.2	熊谷 Cs134:0.2 Cs137:0.2	国立保健医療科学院
2月2日	検出せず	0.2	0.2	0.4	所沢市、飯能市、上尾市、入間市、朝霞市、志木市、桶川市、富士見市、川島町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:深谷市、寄居町	川越:0.1 埼玉中央:0.3	埼玉中央 Cs134:0.3 Cs137:0.4	国立保健医療科学院
2月9日	検出せず	検出せず	1.1	1.1	所沢市、飯能市、上尾市、入間市、朝霞市、志木市、桶川市、富士見市、川島町	検出せず	検出せず	検出せず	-	熊谷:熊谷市、秩父市、本庄市、東松山市、深谷市、小鹿野町、美里町、神川町、上里町、寄居町	川越:0.5 熊谷:0.4	Cs134: 川越0.6、熊谷0.4 Cs137:熊谷0.4	国立保健医療科学院
2月16日	検出せず	検出せず	0.6	0.6	所沢市、飯能市、上尾市、入間市、朝霞市、志木市、桶川市、富士見市、川島町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:深谷市、寄居町	川越:0.3 埼玉中央:0.3	Cs134: 川越0.4、埼玉中央0.4 Cs137:埼玉中央0.4	国立保健医療科学院
2月23日	検出せず	0.37	0.45	0.82	所沢市、飯能市、上尾市、入間市、朝霞市、志木市、桶川市、富士見市、川島町	検出せず	検出せず	検出せず	-	熊谷:熊谷市、秩父市、本庄市、深谷市、美里町、上里町、寄居町	川越:0.3 熊谷:0.3	熊谷 Cs134:0.3 Cs137:0.4	国立保健医療科学院
3月1日	検出せず	検出せず	検出せず	-	所沢市、飯能市、入間市、朝霞市、志木市、富士見市	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:深谷市、寄居町	川越:0.2 埼玉中央:0.3	川越/埼玉中央 Cs134:0.3/0.4 Cs137:0.3/0.5	国立保健医療科学院
3月8日	検出せず	検出せず	検出せず	-	さいたま市、行田市、所沢市、飯能市、加須市、羽生市、入間市、朝霞市、志木市、富士見市、松伏町	検出せず	検出せず	検出せず	-	熊谷:熊谷市、秩父市、本庄市、東松山市、深谷市、小鹿野町、美里町、神川町、上里町、寄居町	川越:0.4 熊谷:0.2	川越/熊谷 Cs134:0.6/0.3 Cs137:0.5/0.3	国立保健医療科学院
3月15日	検出せず	検出せず	検出せず	-	さいたま市、行田市、所沢市、飯能市、加須市、羽生市、入間市、朝霞市、志木市、富士見市、松伏町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:深谷市、寄居町	川越:0.3 埼玉中央:0.2	川越/埼玉中央 Cs134:0.3/0.2 Cs137:0.4/0.2	国立保健医療科学院
3月16日	検出せず	検出せず	0.5	0.5	さいたま市、行田市、所沢市、飯能市、加須市、羽生市、入間市、朝霞市、志木市、富士見市、松伏町	検出せず	検出せず	検出せず	-	熊谷:秩父市、本庄市、深谷市、美里町、上里町、寄居町	川越:0.2 熊谷:0.3	川越/熊谷 Cs134:0.3/0.4 Cs137:-/0.4	国立保健医療科学院
3月29日	検出せず	検出せず	検出せず	-	さいたま市、行田市、所沢市、飯能市、加須市、羽生市、入間市、朝霞市、志木市、富士見市、松伏町	検出せず	検出せず	検出せず	-	埼玉中央:秩父市、本庄市、深谷市、坂戸市、日高市、毛呂山町、ときがわ町、上里町、寄居町	川越:0.3 埼玉中央:0.2	川越/埼玉中央 Cs134:0.5/0.3 Cs137:0.3/0.3	国立保健医療科学院
4月5日	(基準値が無いため、調査を以後実施せず)	<0.46	<0.42	-	さいたま市、行田市、所沢市、飯能市、加須市、羽生市、入間市、松伏町	(基準値が無いため、調査を以後実施せず)	<0.218	<0.25	-	熊谷:熊谷市、秩父市、本庄市、深谷市、小鹿野町、神川町、寄居町	(基準値が無いため、調査を以後実施せず)		国立保健医療科学院
4月12日		<0.377	<0.347	-	さいたま市、行田市、所沢市、飯能市、加須市、羽生市、入間市、志木市、富士見市、松伏町		<0.218	<0.238	-	埼玉中央:深谷市、寄居町			国立保健医療科学院
4月19日		<0.303	<0.350	-	さいたま市、行田市、所沢市、飯能市、加須市、羽生市、入間市、朝霞市、志木市、富士見市、松伏町		<0.206	<0.229	-	熊谷:熊谷市、秩父市、本庄市、深谷市、小鹿野町、美里町、神川町、上里町、寄居町			国立保健医療科学院

埼玉県・原乳の放射能汚染調査結果

採取日: 2011年3月22日～2012年8月30日 埼玉県農林部 畜産安全課または農産物安全課 発表

※ 2011年3月22日の調査(対象)は、クーラーステーションではなく地域。

(単位: Bq/kg)

採取日	川越クーラーステーション					その他のクーラーステーション					検出下限値		分析機関
	放射性 ヨウ素	放射性セシウム			生産者市町村名	放射性 ヨウ素	放射性セシウム			ステーション名と 生産者市町村名	放射性 ヨウ素	放射性 セシウム	
		134	137	計			134	137	計				
4月26日		<0.412	<0.432	-	さいたま市、行田市、所沢市、飯能市、加須市、羽生市、入間市、志木市、富士見市、松伏町		<0.261	<0.260	-	埼玉中央:深谷市、寄居町			国立保健医療科学院
5月2日		<0.316	<0.372	-	さいたま市、川越市、所沢市、飯能市、入間市、東松山市、嵐山町、小川町、川島町、鳩山町、ときがわ町		<0.193	<0.216	-	熊谷:本庄市、深谷市、美里町			国立保健医療科学院
5月9日		<0.433	<0.417	-	さいたま市、所沢市、行田市、飯能市、加須市、東松山市、羽生市、入間市、志木市、富士見市、嵐山町、小川町、鳩山町、ときがわ町、松伏町		<0.226	<0.246	-	埼玉中央:深谷市、寄居町			国立保健医療科学院
5月16日		<0.667	<0.465	-	さいたま市、所沢市、行田市、飯能市、加須市、東松山市、羽生市、入間市、志木市、富士見市、嵐山町、小川町、鳩山町、ときがわ町、松伏町		<0.241	<0.320	-	熊谷:熊谷市、秩父市、本庄市、深谷市、小鹿野町、美里町、神川町、上里町、寄居町			国立保健医療科学院
5月23日		<0.377	<0.281	-	さいたま市、所沢市、行田市、飯能市、加須市、東松山市、羽生市、入間市、志木市、富士見市、嵐山町、小川町、鳩山町、ときがわ町、松伏町		<0.357	0.0447	-	埼玉中央:深谷市、寄居町			国立保健医療科学院
5月30日		<0.0463	<0.0449	-	さいたま市、所沢市、行田市、飯能市、加須市、東松山市、羽生市、入間市、志木市、富士見市、嵐山町、小川町、鳩山町、ときがわ町、松伏町		<0.229	<0.278	-	熊谷:秩父市、本庄市、深谷市、小鹿野町、美里町、上里町、寄居町			国立保健医療科学院
6月6日		<0.287	<0.277	-	さいたま市、所沢市、行田市、飯能市、加須市、東松山市、羽生市、入間市、志木市、富士見市、嵐山町、小川町、鳩山町、ときがわ町、松伏町		<0.357	<0.457	-	埼玉中央:深谷市、寄居町			国立保健医療科学院
6月13日		<0.233	<0.210	-	さいたま市、所沢市、行田市、飯能市、加須市、東松山市、羽生市、入間市、志木市、富士見市、嵐山町、小川町、鳩山町、ときがわ町、松伏町		<0.294	<0.390	-	熊谷:熊谷市、秩父市、本庄市、深谷市、小鹿野町、美里町、神川町、上里町、寄居町			国立保健医療科学院
6月21日		0.520	0.590	1.11	さいたま市、所沢市、行田市、飯能市、加須市、羽生市、上尾市、入間市、志木市、桶川市、富士見市、川島町、松伏町		<0.362	<0.345	-	埼玉中央:深谷市、寄居町			国立保健医療科学院
6月28日		<0.505	<0.526	-	さいたま市、所沢市、行田市、飯能市、加須市、羽生市、上尾市、入間市、志木市、桶川市、富士見市、川島町、松伏町		<0.269	<0.293	-	熊谷:秩父市、本庄市、深谷市、美里町、上里町、寄居町			国立保健医療科学院
7月5日		<0.310	<0.297	-	さいたま市、所沢市、行田市、飯能市、加須市、羽生市、入間市、志木市、富士見市、蓮田市、幸手市、白岡町、杉戸町、松伏町		<0.359	<0.356	-	埼玉中央:深谷市、寄居町			国立保健医療科学院
7月12日		<0.409	<0.358	-	さいたま市、所沢市、行田市、飯能市、加須市、羽生市、入間市、志木市、富士見市、蓮田市、幸手市、白岡町、杉戸町、松伏町		<0.226	<0.228	-	熊谷:熊谷市、秩父市、本庄市、深谷市、小鹿野町、美里町、神川町、上里町、寄居町			国立保健医療科学院
7月19日		<0.460	<0.484	-	さいたま市、所沢市、行田市、飯能市、加須市、羽生市、入間市、志木市、富士見市、蓮田市、幸手市、白岡町、杉戸町、松伏町		<0.260	<0.318	-	埼玉中央:深谷市、寄居町			国立保健医療科学院
7月26日		<0.377	<0.372	-	さいたま市、所沢市、行田市、飯能市、加須市、羽生市、入間市、志木市、富士見市、蓮田市、幸手市、白岡町、杉戸町、松伏町		<0.237	<0.244	-	熊谷:本庄市、深谷市、美里町			国立保健医療科学院
8月2日		<0.519	<0.341	-	さいたま市、所沢市、行田市、飯能市、加須市、羽生市、入間市、志木市、富士見市、蓮田市、幸手市、白岡町、杉戸町、松伏町		<0.231	<0.243	-	埼玉中央:深谷市、寄居町			国立保健医療科学院
8月9日		<0.140	<0.047 ₉	-	さいたま市、所沢市、行田市、飯能市、加須市、羽生市、入間市、志木市、富士見市、蓮田市、幸手市、白岡町、杉戸町、松伏町		<0.051 ₆	<0.097 ₈	-	熊谷:熊谷市、秩父市、本庄市、深谷市、小鹿野町、美里町、神川町、上里町、寄居町			国立保健医療科学院

埼玉県・原乳の放射能汚染調査結果

採取日: 2011年3月22日～2012年8月30日 埼玉県農林部 畜産安全課または農産物安全課 発表

※ 2011年3月22日の調査(対象)は、クーラーステーションではなく地域。

(単位: Bq/kg)

採取日	川越クーラーステーション				その他のクーラーステーション				検出下限値		分析機関		
	放射性 ヨウ素	放射性セシウム			放射性 ヨウ素	放射性セシウム			ステーション名と 生産者市町村名	放射性 ヨウ素		放射性 セシウム	
		134	137	計		134	137	計					
8月16日		<0.283	<0.323	-	さいたま市、所沢市、行田市、飯能市、加須市、羽生市、入間市、志木市、富士見市、蓮田市、幸手市、白岡町、杉戸町、松伏町		<0.203	<0.202	-	埼玉中央:深谷市、寄居町			国立保健医療科学院
8月23日		<0.368	<0.378	-	さいたま市、所沢市、行田市、飯能市、加須市、羽生市、入間市、志木市、富士見市、蓮田市、幸手市、白岡町、杉戸町、松伏町		<0.237	<0.221	-	熊谷:熊谷市、秩父市、深谷市、小鹿野町、美里町、寄居町			国立保健医療科学院
8月30日		<0.279	<0.286	-	さいたま市、所沢市、行田市、飯能市、加須市、羽生市、入間市、志木市、富士見市、蓮田市、幸手市、白岡町、杉戸町、松伏町		<0.190	<0.187	-	埼玉中央:深谷市、寄居町			国立保健医療科学院