

武蔵野市認可保育園調理済給食の放射性物質検査の結果について(平成25年度)

- 1 測定場所 学校給食北町調理場
 - 2 検査方法 γ 線スペクトロメーター(ゲルマニウム半導体検出器)法
 - 3 検査結果
- * ()内の数値は、検査機器が測定できる下限値を示しています。
 * 調理済給食は1週間分の給食をまるごとミキサーにかけて測定したものです。
 * 放射性セシウムの基準値(平成24年4月1日から)

| | |
|------|---------------|
| 牛乳 | 50ベクレル/キログラム |
| 一般食品 | 100ベクレル/キログラム |

ベクレル/キログラム

| 検査日 | 給食提供日 | 調理施設 | セシウム134 | セシウム137 |
|--------------------------|-------------|-----------|----------|----------|
| 平成26年3月27日(木) 28日停電の為 | 3月22日~3月26日 | 南保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.7) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.6) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.8) |
| | | 境こども園 | 不検出(1.1) | 不検出(2.0) |
| 平成26年3月26日(水) | 3月18日~3月24日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(1.8) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.1) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.9) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.1) | 不検出(1.9) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| 平成26年3月25日(火) | 3月17日~3月22日 | 千川保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.8) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.5) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.2) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.2) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.1) | 不検出(1.5) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.7) |
| 平成26年3月20日(木) | 3月13日~3月19日 | 南保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.7) |
| | | 境保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.1) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(1.9) |
| | | 境こども園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.7) |
| 平成26年3月19日(水) | 3月11日~3月17日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.7) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.2) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.2) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(1.9) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.2) |
| 平成26年3月18日(火) | 3月10日~3月15日 | 千川保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.8) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.1) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(2.0) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.1) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.2) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.3) |
| 平成26年3月14日(金) | 3月6日~3月12日 | 南保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.9) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.0) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.7) |
| | | 境こども園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.5) |
| 平成26年3月12日(水) | 3月4日~3月10日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.1) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.9) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(1.9) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(1.8) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.9) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |
| 平成26年3月11日(火) | 3月3日~3月8日 | 千川保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.1) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.8) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.7) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.9) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(2.0) |

武蔵野市認可保育園調理済給食の放射性物質検査の結果について(平成25年度)

- 1 測定場所 学校給食北町調理場
 - 2 検査方法 γ 線スペクトロメーター(ゲルマニウム半導体検出器)法
 - 3 検査結果
- * ()内の数値は、検査機器が測定できる下限値を示しています。
 * 調理済給食は1週間分の給食をまるごとミキサーにかけて測定したものです。
 * 放射性セシウムの基準値(平成24年4月1日から)

| | |
|------|---------------|
| 牛乳 | 50ベクレル/キログラム |
| 一般食品 | 100ベクレル/キログラム |

ベクレル/キログラム

| 検査日 | 給食提供日 | 調理施設 | セシウム134 | セシウム137 |
|---|-------------|-------------|----------|----------|
| 平成26年3月7日(金) | 2月27日～3月5日 | 南保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.0) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.1) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) |
| | | 境こども園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.8) |
| 平成26年3月5日(水) | 2月25日～3月3日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.0) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.0) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(2.0) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.8) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.0) |
| 平成26年3月4日(火) | 2月24日～3月1日 | 千川保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(2.0) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.1) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.9) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.2) | 不検出(1.8) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.8) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) |
| 平成26年2月28日(金) | 2月20日～2月26日 | 南保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.9) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.1) |
| | | 境南保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(1.6) |
| | | 境こども園 | 不検出(2.1) | 不検出(1.8) |
| 平成26年2月28日(金) * 機械の不具合の為、2月26日の検査日のものを28日に行った。 | 2月18日～2月24日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.0) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(1.8) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(1.8) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(1.6) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.6) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.0) |
| 平成26年2月25日(火) | 2月17日～2月22日 | 千川保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.6) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.6) |
| 平成26年2月21日(金) | 2月13日～2月19日 | 南保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.6) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.8) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) |
| | | 境こども園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.6) |
| 平成26年2月19日(水) | 2月12日～2月17日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.1) | 不検出(2.1) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(2.2) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.2) | 不検出(1.5) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.9) |
| | | 2月13日～2月17日 | 精華第二保育園 | 不検出(1.5) |
| 平成26年2月18日(火) | 2月10日～2月15日 | 千川保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.6) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.2) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.7) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.7) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.7) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.0) |

武蔵野市認可保育園調理済給食の放射性物質検査の結果について(平成25年度)

- 1 測定場所 学校給食北町調理場
 - 2 検査方法 γ 線スペクトロメーター(ゲルマニウム半導体検出器)法
 - 3 検査結果
- * ()内の数値は、検査機器が測定できる下限値を示しています。
 * 調理済給食は1週間分の給食をまるごとミキサーにかけて測定したものです。
 * 放射性セシウムの基準値(平成24年4月1日から)

| | |
|------|---------------|
| 牛乳 | 50ベクレル/キログラム |
| 一般食品 | 100ベクレル/キログラム |

ベクレル/キログラム

| 検査日 | 給食提供日 | 調理施設 | セシウム134 | セシウム137 |
|---------------|-------------|-----------|----------|----------|
| 平成26年2月14日(金) | 2月6日~2月12日 | 南保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(2.1) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.5) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.7) |
| | | 境こども園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.7) |
| 平成26年2月13日(木) | 2月4日~2月10日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.7) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.1) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(1.6) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.9) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.8) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.0) |
| 平成26年2月12日(水) | 2月3日~2月8日 | 千川保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(2.0) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.9) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.8) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.0) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(2.1) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.1) | 不検出(1.8) |
| 平成26年2月7日(金) | 1月30日~2月5日 | 南保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.1) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| | | 境こども園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.8) |
| 平成26年1月28日(火) | 1月28日~2月3日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.6) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(1.6) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.7) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.7) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.1) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(1.6) |
| 平成26年2月4日(火) | 1月27日~2月1日 | 千川保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.0) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.7) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.9) |
| 平成26年1月31日(金) | 1月23日~1月29日 | 南保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.9) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.6) |
| | | 境こども園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) |
| 平成26年1月29日(水) | 1月21日~1月27日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.8) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.2) | 不検出(1.8) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(2.0) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.9) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.9) |
| 平成26年1月28日(火) | 1月20日~1月25日 | 千川保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.9) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.1) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.1) | 不検出(1.5) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(1.9) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.7) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(2.1) |

武蔵野市認可保育園調理済給食の放射性物質検査の結果について(平成25年度)

- 1 測定場所 学校給食北町調理場
 - 2 検査方法 γ 線スペクトロメーター(ゲルマニウム半導体検出器)法
 - 3 検査結果
- * ()内の数値は、検査機器が測定できる下限値を示しています。
 * 調理済給食は1週間分の給食をまるごとミキサーにかけて測定したものです。
 * 放射性セシウムの基準値(平成24年4月1日から)

| | |
|------|---------------|
| 牛乳 | 50ベクレル/キログラム |
| 一般食品 | 100ベクレル/キログラム |

ベクレル/キログラム

| 検査日 | 給食提供日 | 調理施設 | セシウム134 | セシウム137 |
|---------------|---------------|-----------|----------|----------|
| 平成26年1月24日(金) | 1月16日~1月22日 | 南保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.0) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.1) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.9) |
| | | 境こども園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.1) |
| 平成26年1月22日(水) | 1月15日~1月20日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| | 1月14日~1月20日 | 西久保保育園 | 不検出(1.2) | 不検出(2.0) |
| | 1月15日~1月20日 | 精華保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.7) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.1) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.8) |
| 平成26年1月21日(火) | 1月14日~1月18日 | 千川保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.0) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.8) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.1) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.7) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.4) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.8) |
| 平成26年1月17日(金) | 1月9日~1月15日 | 南保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.8) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.2) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.6) |
| | | 境こども園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.6) |
| 平成26年1月16日(木) | 1月7日~1月14日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.3) |
| | 1月7日~1月11日 | 西久保保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.1) |
| | 1月7日~1月14日 | 精華保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.2) | 不検出(2.1) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.8) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) |
| 平成26年1月15日(水) | 1月6日~1月11日 | 千川保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| | 1月4日~1月11日 | 北町保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.6) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| | 1月6日~1月11日 | 東保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.8) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.0) |
| | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.0) | |
| 平成26年1月10日(金) | 12月26日~1月8日 | 南保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.4) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.1) |
| | | 境こども園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.7) |
| 平成26年1月8日(水) | 12月25日~1月6日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.8) |
| | 12月24日~1月6日 | 西久保保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |
| | 12月25日~1月6日 | 精華保育園 | 不検出(1.1) | 不検出(2.1) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.6) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.2) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.9) |
| 平成26年1月7日(火) | 12月24日~1月4日 | 千川保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.6) |
| | 12月24日~12月28日 | 北町保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.9) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.7) |
| | 12月24日~1月4日 | 東保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.8) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(2.0) |
| | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.5) | |

武蔵野市認可保育園調理済給食の放射性物質検査の結果について(平成25年度)

- 1 測定場所 学校給食北町調理場
 - 2 検査方法 γ 線スペクトロメーター(ゲルマニウム半導体検出器)法
 - 3 検査結果
- * ()内の数値は、検査機器が測定できる下限値を示しています。
 * 調理済給食は1週間分の給食をまるごとミキサーにかけて測定したものです。
 * 放射性セシウムの基準値(平成24年4月1日から)

| | |
|------|---------------|
| 牛乳 | 50ベクレル/キログラム |
| 一般食品 | 100ベクレル/キログラム |

ベクレル/キログラム

| 検査日 | 給食提供日 | 調理施設 | セシウム134 | セシウム137 |
|----------------|-----------------------|-----------|----------|----------|
| 平成25年12月27日(金) | 12月19日～12月20日 | 南保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.6) |
| | 12月19日～12月25日 | 境南保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| | | 境こども園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |
| 平成25年12月26日(木) | 12月17日～12月24日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.1) |
| | 12月17日～12月21日 | 西久保保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |
| | 12月17日～12月24日 | 精華保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.1) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.6) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.6) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.0) |
| 平成25年12月25日(水) | 12月16日 ┆ 12月21日 | 千川保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.0) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.0) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.9) |
| 平成25年12月20日(金) | 12月12日～12月18日 | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.8) |
| | | 南保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.9) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.3) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.2) |
| | | 境こども園 | 不検出(1.3) | 不検出(2.1) |
| 平成25年12月18日(水) | 12月10日 ┆ 12月16日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.7) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.0) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.7) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.0) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.1) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.4) |
| 平成25年12月17日(火) | 12月9日 ┆ 12月14日 | 千川保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.7) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.0) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.6) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(1.9) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.8) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.9) |
| 平成25年12月13日(金) | 12月5日～12月11日 | 南保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.0) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(1.9) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) |
| | | 境こども園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.7) |
| 平成25年12月11日(水) | 12月3日 ┆ 12月9日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.7) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.1) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(1.8) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.2) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.2) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.2) |
| 平成25年12月10日(火) | 12月2日 ┆ 12月7日 | 千川保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.8) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.1) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(2.0) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.0) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |

武蔵野市認可保育園調理済給食の放射性物質検査の結果について(平成25年度)

- 1 測定場所 学校給食北町調理場
 - 2 検査方法 γ線スペクトロメーター（ゲルマニウム半導体検出器）法
 - 3 検査結果
- *（ ）内の数値は、検査機器が測定できる下限値を示しています。
 * 調理済給食は1週間分の給食をまるごとミキサーにかけて測定したものです。
 * 放射性セシウムの基準値（平成24年4月1日から）

| | |
|------|---------------|
| 牛乳 | 50ベクレル/キログラム |
| 一般食品 | 100ベクレル/キログラム |

ベクレル/キログラム

| 検査日 | 給食提供日 | 調理施設 | セシウム134 | セシウム137 |
|----------------|-----------------------|-----------|----------|----------|
| 平成25年12月6日(金) | 11月29日～12月4日 | 南保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.2) |
| | 11月28日～12月4日 | 境南保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.2) |
| | | 境こども園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.8) |
| 平成25年12月4日(水) | 11月26日 ∪ 12月2日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.1) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.6) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.7) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(1.7) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.0) |
| 平成25年12月3日(火) | 11月25日 ∪ 11月30日 | 千川保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.0) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.8) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.5) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.5) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.5) |
| 平成25年11月29日(金) | 11月21日～11月27日 | 南保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.1) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(1.9) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.0) |
| | | 境こども園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.1) |
| 平成25年11月27日(水) | 11月19日 ∪ 11月25日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.7) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.8) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.0) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.9) |
| 平成25年11月26日(火) | 11月18日 ∪ 11月22日 | 千川保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.0) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.2) | 不検出(1.7) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| 平成25年11月22日(金) | 11月14日～11月20日 | 南保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.2) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.7) |
| | | 境こども園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.0) |
| 平成25年11月20日(水) | 11月12日 ∪ 11月18日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.0) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.2) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.7) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.5) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.9) |
| 平成25年11月19日(火) | 11月11日 ∪ 11月16日 | 千川保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.9) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.8) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.8) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.0) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.9) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(0.9) | 不検出(1.8) |

武蔵野市認可保育園調理済給食の放射性物質検査の結果について(平成25年度)

- 1 測定場所 学校給食北町調理場
- 2 検査方法 γ 線スペクトロメーター(ゲルマニウム半導体検出器)法
- 3 検査結果

* ()内の数値は、検査機器が測定できる下限値を示しています。
 * 調理済給食は1週間分の給食をまるごとミキサーにかけて測定したものです。
 * 放射性セシウムの基準値(平成24年4月1日から)

| | |
|------|---------------|
| 牛乳 | 50ベクレル/キログラム |
| 一般食品 | 100ベクレル/キログラム |

ベクレル/キログラム

| 検査日 | 給食提供日 | 調理施設 | セシウム134 | セシウム137 |
|----------------|-----------------------|-----------|----------|----------|
| 平成25年11月15日(金) | 11月8日~11月13日 | 南保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.9) |
| | 11月7日~11月13日 | 境保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.4) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.0) |
| 平成25年11月13日(水) | 11月6日~11月11日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(1.9) |
| | 11月5日~11月11日 | 西久保保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.7) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.7) |
| | 11月6日~11月11日 | ふじの実保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.7) |
| 11月6日~11月12日 | 精華第二保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.7) | |
| 平成25年11月12日(火) | 11月5日 ┆ 11月9日 | 千川保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.7) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.0) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.8) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(2.0) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(1.8) |
| 吉祥寺保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.9) | | |
| 平成25年11月8日(金) | 11月1日~11月6日 | 南保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.1) |
| | 10月31日~11月6日 | 境保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.1) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.4) |
| 平成25年11月7日(木) | 10月29日~11月5日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.5) |
| | 10月29日~11月2日 | 西久保保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.9) |
| | 10月29日~11月5日 | 精華保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.1) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.6) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.7) |
| 精華第二保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.7) | | |
| 平成25年11月6日(水) | 10月28日 ┆ 11月2日 | 千川保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.0) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.7) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.9) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.9) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) |
| 吉祥寺保育園 | 不検出(1.1) | 不検出(1.6) | | |
| 平成25年11月1日(金) | 10月24日~10月31日 | 南保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.1) |
| | 10月24日~10月30日 | 境保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.2) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.5) |
| 平成25年10月30日(水) | 10月22日 ┆ 10月28日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.8) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.9) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.0) |
| 精華第二保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.7) | | |
| 平成25年10月29日(火) | 10月21日 ┆ 10月26日 | 千川保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.6) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.5) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.7) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.7) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.4) |
| 吉祥寺保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.8) | | |
| 平成25年10月25日(金) | 10月17日~10月23日 | 南保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.0) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.9) |

武蔵野市認可保育園調理済給食の放射性物質検査の結果について(平成25年度)

- 1 測定場所 学校給食北町調理場
 - 2 検査方法 γ 線スペクトロメーター(ゲルマニウム半導体検出器)法
 - 3 検査結果
- * ()内の数値は、検査機器が測定できる下限値を示しています。
 * 調理済給食は1週間分の給食をまるごとミキサーにかけて測定したものです。
 * 放射性セシウムの基準値(平成24年4月1日から)

| | |
|------|---------------|
| 牛乳 | 50ベクレル/キログラム |
| 一般食品 | 100ベクレル/キログラム |

ベクレル/キログラム

| 検査日 | 給食提供日 | 調理施設 | セシウム134 | セシウム137 | |
|----------------|-----------------------|-------------|----------|----------|----------|
| 平成25年10月23日(水) | 10月16日～10月21日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(1.9) | |
| | 10月15日～10月21日 | 西久保保育園 | 不検出(1.1) | 不検出(1.9) | |
| | 10月16日～10月21日 | 精華保育園 | 不検出(1.1) | 不検出(1.9) | |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.6) | |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.7) | |
| 平成25年10月22日(火) | 10月15日 ∪ 10月19日 | 精華第二保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.8) | |
| | | 千川保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) | |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.2) | |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.0) | |
| | | 東保育園 | 不検出(1.2) | 不検出(1.9) | |
| 平成25年10月18日(金) | 10月10日～10月16日 | 境南第2保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.0) | |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.1) | |
| | | 南保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.2) | |
| 平成25年10月17日(木) | 10月8日～10月15日 | 境保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(2.0) | |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.2) | |
| | | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.4) | |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.8) | |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.8) | |
| 平成25年10月16日(水) | 10月8日～10月15日 | ふじの実保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.7) | |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.2) | |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.0) | |
| | | 千川保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.9) | |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.7) | |
| 平成25年10月11日(金) | 10月3日～10月9日 | 桜堤保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.7) | |
| | | 東保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.8) | |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(1.9) | |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) | |
| | | 南保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.2) | |
| 平成25年10月9日(水) | 10月1日～10月7日 | 境南保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) | |
| | | 境保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.7) | |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.5) | |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.9) | |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) | |
| 平成25年10月8日(火) | 9月30日～10月7日 | ありんこ保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.2) | |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.6) | |
| | | 10月1日～10月7日 | 千川保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.7) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.2) | |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.1) | |
| 平成25年10月4日(金) | 9月26日～10月2日 | 東保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(1.8) | |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.2) | 不検出(1.9) | |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.7) | |
| | | 南保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.2) | |
| | | 境保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.2) | |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(1.7) | |

武蔵野市認可保育園調理済給食の放射性物質検査の結果について(平成25年度)

- 1 測定場所 学校給食北町調理場
 - 2 検査方法 γ 線スペクトロメーター(ゲルマニウム半導体検出器)法
 - 3 検査結果
- * ()内の数値は、検査機器が測定できる下限値を示しています。
 * 調理済給食は1週間分の給食をまるごとミキサーにかけて測定したものです。
 * 放射性セシウムの基準値(平成24年4月1日から)

| | |
|------|---------------|
| 牛乳 | 50ベクレル/キログラム |
| 一般食品 | 100ベクレル/キログラム |

ベクレル/キログラム

| 検査日 | 給食提供日 | 調理施設 | セシウム134 | セシウム137 |
|---------------|---------------------|-----------|----------|----------|
| 平成25年10月2日(水) | 9月24日～9月28日 | 千川保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.4) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.7) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.7) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.9) |
| | 9月24日～9月30日 | 境南第2保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.0) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.6) |
| 平成25年10月1日(火) | 9月25日～9月28日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(2.0) |
| | 9月25日～9月30日 | 西久保保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.7) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.2) |
| | 9月25日～9月28日 | ふじの実保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.8) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.3) |
| 平成25年9月27日(金) | 9月19日～9月25日 | 南保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.1) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.0) |
| 平成25年9月26日(木) | 9月18日 ∪ 9月24日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.0) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.0) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.2) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.0) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.0) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.8) |
| 平成25年9月25日(水) | 9月17日 ∪ 9月21日 | 千川保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.8) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.0) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.1) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.3) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.6) |
| 平成25年9月20日(金) | 9月12日～9月18日 | 南保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.8) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.2) | 不検出(2.0) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.8) |
| 平成25年9月19日(木) | 9月10日～9月17日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.2) | 不検出(1.8) |
| | 9月10日～9月14日 | 西久保保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(1.6) |
| | 9月10日～9月17日 | ふじの実保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.6) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.3) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.8) |
| 平成25年9月18日(水) | 9月9日 ∪ 9月14日 | 千川保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.8) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.3) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.0) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.1) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| 平成25年9月13日(金) | 9月5日～9月11日 | 南保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.7) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.0) |

武蔵野市認可保育園調理済給食の放射性物質検査の結果について(平成25年度)

- 1 測定場所 学校給食北町調理場
 - 2 検査方法 γ線スペクトロメーター（ゲルマニウム半導体検出器）法
 - 3 検査結果
- *（ ）内の数値は、検査機器が測定できる下限値を示しています。
 * 調理済給食は1週間分の給食をまるごとミキサーにかけて測定したものです。
 * 放射性セシウムの基準値（平成24年4月1日から）

| | |
|------|---------------|
| 牛乳 | 50ベクレル/キログラム |
| 一般食品 | 100ベクレル/キログラム |

ベクレル/キログラム

| 検査日 | 給食提供日 | 調理施設 | セシウム134 | セシウム137 |
|---------------|-------------|-----------|----------|----------|
| 平成25年9月11日(水) | 9月3日) | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.0) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.8) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |
| | 9月9日 | ふじの実保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.5) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(1.7) |
| 平成25年9月10日(火) | 9月2日) | 千川保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.0) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.1) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.7) |
| | 9月7日 | 東保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.2) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.1) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(1.8) |
| 平成25年9月6日(金) | 8月29日～9月4日 | 南保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.8) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.8) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.8) |
| 平成25年9月4日(水) | 8月27日) | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.0) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.2) | 不検出(2.0) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.5) |
| | 9月2日 | ふじの実保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.1) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.5) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.2) | 不検出(1.3) |
| 平成25年9月3日(火) | 8月26日) | 千川保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.2) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.1) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(1.5) |
| | 8月31日 | 東保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.0) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(1.9) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.0) |
| 平成25年8月30日(金) | 8月22日～8月28日 | 南保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(1.9) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.2) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.2) |
| 平成25年8月28日(水) | 8月20日) | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.1) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.0) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.5) |
| | 8月26日 | ふじの実保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.4) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.2) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(1.6) |
| 平成25年8月27日(火) | 8月19日) | 千川保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.3) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.6) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.5) |
| | 8月24日 | 東保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.7) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.4) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.5) |
| 平成25年8月23日(金) | 8月15日～8月21日 | 南保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.2) |
| | | 境保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.6) |
| | | 境南保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.3) |

武蔵野市認可保育園調理済給食の放射性物質検査の結果について(平成25年度)

- 1 測定場所 学校給食北町調理場
 - 2 検査方法 γ線スペクトロメーター（ゲルマニウム半導体検出器）法
 - 3 検査結果
- *（ ）内の数値は、検査機器が測定できる下限値を示しています。
 * 調理済給食は1週間分の給食をまるごとミキサーにかけて測定したものです。
 * 放射性セシウムの基準値（平成24年4月1日から）

| | |
|------|---------------|
| 牛乳 | 50ベクレル/キログラム |
| 一般食品 | 100ベクレル/キログラム |

ベクレル/キログラム

| 検査日 | 給食提供日 | 調理施設 | セシウム134 | セシウム137 |
|---------------|-----------------------------------|-----------|----------|----------|
| 平成25年8月21日(水) | 8月6日 ∪ 8月19日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.6) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.6) |
| | | 精華保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.5) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.7) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(3.0) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.8) |
| 平成25年8月20日(火) | 8月12日 ∪ 8月17日 | 千川保育園 | 不検出(2.5) | 不検出(2.4) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.3) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(2.5) | 不検出(2.7) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.0) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(2.4) | 不検出(2.6) |
| 平成25年8月16日(金) | 8月8日～8月14日 | 吉祥寺保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.5) |
| | | 南保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(1.8) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.0) |
| 平成25年8月15日(木) | 8月5日 ∪ 8月10日 | 境南保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.1) |
| | | 千川保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.3) |
| | | 北町保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.5) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.2) |
| | | 東保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.5) |
| 平成25年8月9日(金) | 8月1日～8月7日 | 境南第2保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.5) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.4) |
| | | 南保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(1.8) |
| 平成25年8月7日(水) | 7月30日～8月5日 ----- 7月29日～8月5日 | 境保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.5) |
| | | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.5) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.8) |
| | | 精華保育園 | 不検出(2.4) | 不検出(2.5) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.5) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.1) |
| 平成25年8月6日(火) | 7月29日 ∪ 8月3日 | 精華第二保育園 | 不検出(2.3) | 不検出(2.0) |
| | | 千川保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.2) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.6) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.3) |
| | | 東保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.5) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.9) |
| 平成25年8月2日(金) | 7月25日～7月31日 | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.5) |
| | | 南保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.1) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.4) |
| 平成25年7月31日(水) | 7月22日～7月29日 | 境南保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.3) |
| | | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.6) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.9) |
| | 7月23日～7月29日 | 精華保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.3) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.5) |
| | 7月25日～7月29日 | ありんこ保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.5) |
| | 7月23日～7月29日 | 精華第二保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.2) |

※8月12日の落雷により、13日、14日は測定機器が停止したため、13日検査は15日に変更し、14日検査は21日の検体と一緒に検査を行います。

武蔵野市認可保育園調理済給食の放射性物質検査の結果について(平成25年度)

- 1 測定場所 学校給食北町調理場
 - 2 検査方法 γ 線スペクトロメーター(ゲルマニウム半導体検出器)法
 - 3 検査結果
- * ()内の数値は、検査機器が測定できる下限値を示しています。
 * 調理済給食は1週間分の給食をまるごとミキサーにかけて測定したものです。
 * 放射性セシウムの基準値(平成24年4月1日から)

| | |
|------|---------------|
| 牛乳 | 50ベクレル/キログラム |
| 一般食品 | 100ベクレル/キログラム |

ベクレル/キログラム

| 検査日 | 給食提供日 | 調理施設 | セシウム134 | セシウム137 |
|---------------|---------------------|-----------|----------|----------|
| 平成25年7月30日(火) | 7月22日) 7月27日 | 千川保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.1) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.7) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(2.8) | 不検出(2.6) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.3) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.7) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.8) |
| 平成25年7月26日(金) | 7月18日~7月24日 | 南保育園 | 不検出(2.3) | 不検出(2.3) |
| | | 境保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.0) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.4) |
| 平成25年7月24日(水) | 7月17日~7月20日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(2.4) | 不検出(2.3) |
| | 7月16日~7月22日 | 西久保保育園 | 不検出(2.4) | 不検出(2.8) |
| | 7月17日~7月22日 | 精華保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.5) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.4) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.2) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.2) |
| 平成25年7月23日(火) | 7月16日) 7月20日 | 千川保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.4) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.1) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(4.3) | 不検出(4.9) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.2) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.5) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(2.3) | 不検出(2.6) |
| 平成25年7月19日(金) | 7月11日~7月17日 | 南保育園 | 不検出(2.4) | 不検出(2.6) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.5) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.6) |
| 平成25年7月18日(木) | 7月9日~7月16日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.1) |
| | 7月9日~7月13日 | 西久保保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.4) |
| | 7月9日~7月16日 | 精華保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.1) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.6) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.5) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.6) |
| 平成25年7月17日(水) | 7月8日) 7月13日 | 千川保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.4) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.0) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(3.1) | 不検出(4.1) |
| | | 東保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.5) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.1) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.9) |
| 平成25年7月12日(金) | 7月4日~7月10日 | 南保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.6) |
| | | 境保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(1.9) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.4) |
| 平成25年7月10日(水) | 7月2日~7月8日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.7) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.7) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.7) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(1.9) |
| | 7月2日~7月9日 | ありんこ保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.8) |
| | 7月2日~7月8日 | 精華第二保育園 | 不検出(1.0) | 不検出(1.5) |

武蔵野市認可保育園調理済給食の放射性物質検査の結果について(平成25年度)

- 1 測定場所 学校給食北町調理場
 - 2 検査方法 γ 線スペクトロメーター(ゲルマニウム半導体検出器)法
 - 3 検査結果
- * ()内の数値は、検査機器が測定できる下限値を示しています。
 * 調理済給食は1週間分の給食をまるごとミキサーにかけて測定したものです。
 * 放射性セシウムの基準値(平成24年4月1日から)

| | |
|------|---------------|
| 牛乳 | 50ベクレル/キログラム |
| 一般食品 | 100ベクレル/キログラム |

ベクレル/キログラム

| 検査日 | 給食提供日 | 調理施設 | セシウム134 | セシウム137 |
|---------------|--------------------------------|-----------|----------|----------|
| 平成25年7月9日(火) | 7月1日) 7月6日 | 千川保育園 | 不検出(1.3) | 不検出(2.3) |
| | | 北町保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.4) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(3.5) | 不検出(4.2) |
| | | 東保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.2) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.2) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.5) |
| 平成25年7月5日(金) | 6月27日~7月3日 | 南保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.3) |
| | | 境保育園 | 不検出(2.4) | 不検出(2.6) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.2) |
| 平成25年7月3日(水) | 6月25日~7月1日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.3) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.4) |
| | | 精華保育園 | 不検出(2.3) | 不検出(2.3) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.4) | 不検出(2.2) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.4) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.2) |
| 平成25年7月2日(火) | 6月24日) 6月29日 | 千川保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.6) |
| | | 北町保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.2) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.2) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.2) | 不検出(2.4) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.2) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.0) |
| 平成25年6月28日(金) | 6月20日~6月26日 | 南保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.2) |
| | | 境保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.4) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.0) |
| 平成25年6月26日(水) | 6月18日~6月24日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.8) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.6) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.6) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.5) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.3) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.4) |
| 平成25年6月25日(火) | 6月17日) 6月22日 | 千川保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.4) |
| | | 北町保育園 | 不検出(2.7) | 不検出(2.4) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(2.6) | 不検出(3.6) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.7) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.2) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.6) |
| 平成25年6月21日(金) | 6月13日~6月19日 | 南保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.5) |
| | | 境保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(1.3) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.5) |
| 平成25年6月19日(水) | 6月11日~6月17日 6月11日~6月18日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.2) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(2.3) | 不検出(2.3) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.7) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.3) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.2) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.5) |

武蔵野市認可保育園調理済給食の放射性物質検査の結果について(平成25年度)

- 1 測定場所 学校給食北町調理場
 - 2 検査方法 γ 線スペクトロメーター(ゲルマニウム半導体検出器)法
 - 3 検査結果
- * ()内の数値は、検査機器が測定できる下限値を示しています。
 * 調理済給食は1週間分の給食をまるごとミキサーにかけて測定したものです。
 * 放射性セシウムの基準値(平成24年4月1日から)

| | |
|------|---------------|
| 牛乳 | 50ベクレル/キログラム |
| 一般食品 | 100ベクレル/キログラム |

ベクレル/キログラム

| 検査日 | 給食提供日 | 調理施設 | セシウム134 | セシウム137 |
|---------------|---------------------|-----------|----------|----------|
| 平成25年6月18日(火) | 6月10日) 6月15日 | 千川保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.1) |
| | | 北町保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.3) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(3.4) | 不検出(3.6) |
| | | 東保育園 | 不検出(2.4) | 不検出(2.1) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.6) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(2.3) | 不検出(2.8) |
| 平成25年6月14日(金) | 6月6日~6月12日 | 南保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.5) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.4) |
| | | 境南保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.1) |
| 平成25年6月12日(水) | 6月4日) 6月10日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.3) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.7) |
| | | 精華保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.7) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.7) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.3) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.5) |
| 平成25年6月11日(火) | 6月3日) 6月8日 | 千川保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.7) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.2) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(3.5) |
| | | 東保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.3) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.2) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.9) |
| 平成25年6月7日(金) | 5月30日~6月5日 | 南保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(1.9) |
| | | 境保育園 | 不検出(2.3) | 不検出(2.3) |
| | | 境南保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.6) |
| 平成25年6月5日(水) | 5月28日) 6月3日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.9) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.4) |
| | | 精華保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(3.3) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.8) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(1.7) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.4) |
| 平成25年6月4日(火) | 5月27日) 6月1日 | 千川保育園 | 不検出(2.3) | 不検出(2.6) |
| | | 北町保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.6) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(2.6) | 不検出(2.3) |
| | | 東保育園 | 不検出(2.3) | 不検出(2.1) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.1) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.4) |
| 平成25年5月31日(金) | 5月23日~5月29日 | 南保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.6) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.4) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.1) |
| 平成25年5月29日(水) | 5月21日) 5月27日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(2.3) | 不検出(2.4) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.4) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.0) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.5) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.7) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.6) |

武蔵野市認可保育園調理済給食の放射性物質検査の結果について(平成25年度)

- 1 測定場所 学校給食北町調理場
 - 2 検査方法 γ 線スペクトロメーター(ゲルマニウム半導体検出器)法
 - 3 検査結果
- * ()内の数値は、検査機器が測定できる下限値を示しています。
 * 調理済給食は1週間分の給食をまるごとミキサーにかけて測定したものです。
 * 放射性セシウムの基準値(平成24年4月1日から)

| | |
|------|---------------|
| 牛乳 | 50ベクレル/キログラム |
| 一般食品 | 100ベクレル/キログラム |

ベクレル/キログラム

| 検査日 | 給食提供日 | 調理施設 | セシウム134 | セシウム137 |
|---------------|---------------------|-----------|----------|----------|
| 平成25年5月28日(火) | 5月20日) 5月25日 | 千川保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.3) |
| | | 北町保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.0) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(2.5) | 不検出(3.3) |
| | | 東保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.9) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.3) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.6) |
| 平成25年5月24日(金) | 5月16日~5月22日 | 南保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.3) |
| | | 境保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.6) |
| | | 境南保育園 | 不検出(2.4) | 不検出(2.2) |
| 平成25年5月22日(水) | 5月14日) 5月20日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.3) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.2) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.2) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.7) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.3) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.0) |
| 平成25年5月21日(火) | 5月13日) 5月18日 | 千川保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.7) |
| | | 北町保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.0) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.4) |
| | | 東保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.0) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.5) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.5) |
| 平成25年5月17日(金) | 5月9日~5月15日 | 南保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(3.0) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.6) |
| | | 境南保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.1) |
| 平成25年5月15日(水) | 5月8日) 5月13日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.3) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.7) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.1) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.7) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.0) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.2) |
| 平成25年5月14日(火) | 5月7日) 5月11日 | 千川保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(3.1) |
| | | 北町保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.7) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(4.3) | 不検出(5.7) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.3) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.5) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(1.2) |
| 平成25年5月10日(金) | 4月25日~5月1日 | 南保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.7) |
| | 5月2日~5月8日 | | 不検出(2.2) | 不検出(2.5) |
| | 4月25日~5月1日 | 境保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.4) |
| | 5月2日~5月8日 | | 不検出(2.3) | 不検出(2.9) |
| | 4月25日~5月1日 | 境南保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.1) |
| | 5月2日~5月8日 | | 不検出(1.8) | 不検出(2.3) |
| 平成25年5月9日(木) | 5月1日~5月7日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.4) |
| | 4月30日~5月7日 | 西久保保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.6) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.2) |
| | 5月1日~5月7日 | ふじの実保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.5) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.5) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.8) |

武蔵野市認可保育園調理済給食の放射性物質検査の結果について(平成25年度)

- 1 測定場所 学校給食北町調理場
 - 2 検査方法 γ 線スペクトロメーター(ゲルマニウム半導体検出器)法
 - 3 検査結果
- * ()内の数値は、検査機器が測定できる下限値を示しています。
 * 調理済給食は1週間分の給食をまるごとミキサーにかけて測定したものです。
 * 放射性セシウムの基準値(平成24年4月1日から)

| | |
|------|---------------|
| 牛乳 | 50ベクレル/キログラム |
| 一般食品 | 100ベクレル/キログラム |

ベクレル/キログラム

| 検査日 | 給食提供日 | 調理施設 | セシウム134 | セシウム137 |
|---|---------------------|-----------|-----------|-----------|
| 平成25年5月8日(水) ※桜堤保育園の下限値が高めに出ているのは、検体が少量だったことによるものです。 | 4月30日～5月2日 | 千川保育園 | 不検出(2.7) | 不検出(2.7) |
| | | 北町保育園 | 不検出(2.3) | 不検出(2.3) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(11.2) | 不検出(10.6) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.4) |
| | 4月29日～5月4日 | 境南第2保育園 | 不検出(2.3) | 不検出(2.2) |
| 平成25年5月2日(木) | 4月30日～5月2日 | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.1) |
| | 4月23日～4月30日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.7) |
| | 4月23日～4月27日 | 西久保保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(3.0) |
| | 4月23日～5月1日 | 精華保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.5) |
| | 4月23日～4月30日 | ふじの実保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.1) |
| 平成25年5月1日(水) | 4月22日 ┆ 4月27日 | ありんこ保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.2) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.4) |
| | | 千川保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.2) |
| | | 北町保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.5) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(3.8) | 不検出(4.7) |
| 平成25年4月26日(金) | 4月18日～4月24日 | 東保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.5) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.4) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.1) |
| 平成25年4月24日(水) | 4月16日 ┆ 4月22日 | 南保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.2) |
| | | 境保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.5) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.1) |
| | | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(2.5) | 不検出(3.0) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.3) |
| 平成25年4月23日(火) | 4月15日 ┆ 4月20日 | 精華保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.6) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.3) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.0) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.3) |
| | | 千川保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.4) |
| 平成25年4月19日(金) | 4月11日～4月17日 | 北町保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.3) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(4.0) | 不検出(4.9) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.6) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.1) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.5) | 不検出(2.3) |
| 平成25年4月17日(水) | 4月9日 ┆ 4月15日 | 南保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.6) |
| | | 境保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.7) |
| | | 境南保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.0) |
| | | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.2) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(1.9) |
| 平成25年4月16日(火) | 4月8日 ┆ 4月13日 | 精華保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.7) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.3) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.4) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.0) |
| | | 千川保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.4) |
| 平成25年4月16日(火) | 4月8日 ┆ 4月13日 | 北町保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.1) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(3.6) | 不検出(4.4) |
| | | 東保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.5) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(3.0) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.6) | 不検出(2.4) |

武蔵野市認可保育園調理済給食の放射性物質検査の結果について(平成25年度)

- 1 測定場所 学校給食北町調理場
 - 2 検査方法 γ 線スペクトロメーター(ゲルマニウム半導体検出器)法
 - 3 検査結果
- * ()内の数値は、検査機器が測定できる下限値を示しています。
 * 調理済給食は1週間分の給食をまるごとミキサーにかけて測定したものです。
 * 放射性セシウムの基準値(平成24年4月1日から)

| | |
|------|---------------|
| 牛乳 | 50ベクレル/キログラム |
| 一般食品 | 100ベクレル/キログラム |

ベクレル/キログラム

| 検査日 | 給食提供日 | 調理施設 | セシウム134 | セシウム137 |
|---------------|--|-----------|----------|----------|
| 平成25年4月12日(金) | 4月4日~4月10日 | 南保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.5) |
| | | 境保育園 | 不検出(2.3) | 不検出(2.4) |
| | | 境南保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.2) |
| 平成25年4月10日(水) | 4月2日 ∪ 4月8日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(2.4) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.7) |
| | | 精華保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.3) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.4) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.6) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(1.8) | 不検出(2.5) |
| 平成25年4月9日(火) | 4月1日 ∪ 4月6日 | 千川保育園 | 不検出(2.4) | 不検出(2.3) |
| | | 北町保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.5) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(3.1) | 不検出(3.3) |
| | | 東保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.3) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(1.9) | 不検出(2.1) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(1.7) | 不検出(1.6) |
| 平成25年4月5日(金) | 3月28日~4月3日 ----- 3月30日~4月3日 | 南保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.5) |
| | | 境保育園 | 不検出(2.3) | 不検出(1.2) |
| | | 境南保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.3) |
| 平成25年4月3日(水) | 3月26日~4月1日 ----- 3月28日~4月1日 ----- 3月26日~4月1日 | 武蔵野赤十字保育園 | 不検出(2.8) | 不検出(2.0) |
| | | 西久保保育園 | 不検出(2.6) | 不検出(2.7) |
| | | 精華保育園 | 不検出(2.5) | 不検出(2.7) |
| | | ふじの実保育園 | 不検出(2.5) | 不検出(2.1) |
| | | ありんこ保育園 | 不検出(2.6) | 不検出(2.5) |
| | | 精華第二保育園 | 不検出(2.4) | 不検出(2.8) |
| 平成25年4月2日(火) | 3月25日 ∪ 3月30日 | 千川保育園 | 不検出(2.8) | 不検出(2.6) |
| | | 北町保育園 | 不検出(2.0) | 不検出(2.1) |
| | | 桜堤保育園 | 不検出(3.8) | 不検出(4.5) |
| | | 東保育園 | 不検出(2.2) | 不検出(2.0) |
| | | 境南第2保育園 | 不検出(2.1) | 不検出(2.2) |
| | | 吉祥寺保育園 | 不検出(2.5) | 不検出(1.7) |