

**武藏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(令和5年度)**

- 1 測定場所 学校給食北町調理場
  - 2 検査方法  $\gamma$ 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。（検出限界値）
- \* 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	
令和6年2月29日(木)	2月20日～27日	グローバルキッズ 武蔵境園	不検出（1.3）	不検出（1.4）	
		ひまわり保育園	不検出（1.4）	不検出（1.4）	
		武蔵境コスモ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.4）	
		このえ武蔵境保育園	不検出（1.1）	不検出（1.5）	
		まなびの森保育園武蔵境	不検出（1.3）	不検出（1.8）	
		境南すみれ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.7）	
		武蔵境すみれ保育園	不検出（1.6）	不検出（1.4）	
令和6年2月27日(火)	2月19日～24日	千川保育園	不検出（1.3）	不検出（1.7）	
		北町保育園	不検出（1.4）	不検出（1.5）	
		桜堤保育園	不検出（1.4）	不検出（1.6）	
		東保育園	不検出（1.4）	不検出（1.6）	
		境南第2保育園	不検出（1.3）	不検出（1.5）	
		境こども園	不検出（1.2）	不検出（1.6）	
		吉祥寺きらめき保育園	不検出（1.2）	不検出（1.7）	
令和6年2月22日(木)	2月15日～21日	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（1.8）	
		境南保育園	不検出（1.3）	不検出（1.8）	
		吉祥寺保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）	
令和6年2月21日(水)	2月13日～19日	西久保保育園	不検出（1.3）	不検出（1.9）	
		精華第二保育園	不検出（1.3）	不検出（1.4）	
		ありんこ保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）	
		キッズガーデン武蔵野閑前	不検出（1.0）	不検出（1.7）	
		ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出（1.4）	不検出（1.8）	
		2月14日～19日	武蔵野もみじの森保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		2月13日～19日	汀ヶ保育園ひびき武蔵野西久保	不検出（1.2）	不検出（1.7）
令和6年2月20日(火)	2月13日～16日	武蔵野赤十字保育園	不検出（1.5）	不検出（1.3）	
		精華第一保育園	不検出（1.2）	不検出（1.7）	
		ふじの実保育園	不検出（1.2）	不検出（1.8）	
		まちの保育園 吉祥寺	不検出（1.1）	不検出（1.8）	
		中町すみれ保育園	不検出（1.4）	不検出（1.8）	
		むくむくみらい保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）	
		2月10日～17日			
令和6年2月16日(金)	2月8日～14日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）	
	2月7日～14日	キッズいながき保育園吉祥寺	不検出（1.3）	不検出（1.6）	
	2月8日～14日	ういーず吉祥寺第一保育園	不検出（1.9）	不検出（2.0）	
	2月7日～14日	ういーず吉祥寺第二保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）	
		マミー吉祥寺保育園	不検出（1.3）	不検出（1.8）	
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出（1.1）	不検出（1.7）	
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出（1.4）	不検出（1.6）	
令和6年2月15日(木)	2月6日～13日	グローバルキッズ 武蔵境園	不検出（1.3）	不検出（1.6）	
		ひまわり保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）	
		武蔵境コスモ保育園	不検出（0.8）	不検出（1.1）	
		このえ武蔵境保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）	
		まなびの森保育園武蔵境	不検出（1.6）	不検出（2.0）	
		境南すみれ保育園	不検出（1.4）	不検出（1.6）	
		武蔵境すみれ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.4）	

**武藏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(令和5年度)**

1 測定場所 学校給食北町調理場

2 検査方法  $\gamma$ 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。(検出限界値)

\* 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
令和6年2月14日(水)	2月5日～10日	千川保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		北町保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		桜堤保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		東保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		境南第2保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		境こども園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
令和6年2月9日(金)	2月1日～7日	南保育園	不検出(1.5)	不検出(1.3)
		境保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
		境南保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		吉祥寺保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
令和6年2月8日(木)	1月31日～2月6日	西久保保育園	不検出(1.1)	不検出(1.4)
		精華第二保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		ありんこ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		キッズガーデン武藏野関前	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		ニチイキッズ武藏野やはた保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		武藏野もみじの森保育園	不検出(1.1)	不検出(1.8)
		アーヴィング保育園ひびき武藏野西久保	不検出(1.3)	不検出(1.5)
令和6年2月6日(火)	1月29日～2月2日	武藏野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		精華第一保育園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
		ふじの実保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.0)	不検出(1.7)
		中町すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
令和6年2月2日(金)	1月25日～31日	キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		ういーず吉祥寺第一保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		ういーず吉祥寺第二保育園	不検出(1.4)	不検出(1.1)
		マミー吉祥寺保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		グローバルキッズ 武藏境園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
令和6年2月1日(木)	1月24日～30日	ひまわり保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		武藏境コスモ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		このえ武藏境保育園	不検出(1.0)	不検出(1.8)
		まなびの森保育園武藏境	不検出(1.1)	不検出(1.4)
		境南すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		武藏境すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		千川保育園	不検出(1.1)	不検出(1.4)
令和6年1月30日(火)	1月22日～27日	北町保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		桜堤保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		東保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		境南第2保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		境こども園	不検出(1.0)	不検出(1.3)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.2)	不検出(1.1)

**武藏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(令和5年度)**

1 測定場所 学校給食北町調理場

2 検査方法  $\gamma$ 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。(検出限界値)

\* 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
令和6年1月26日(金)	1月18日～1月24日	南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		境保育園	不検出(1.5)	不検出(1.5)
		境南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		吉祥寺保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
令和6年1月25日(木)	1月17日～23日	西久保保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		精華第二保育園	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(2.0)
		キッズガーデン武藏野関前	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		ニチイキッズ武藏野やはた保育園	不検出(1.3)	不検出(1.3)
		武藏野もみじの森保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		アヘン保育園ひびき武藏野西久保	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		武藏野赤十字保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
令和6年1月23日(火)	1月15日～20日	精華第一保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		ふじの実保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.0)	不検出(1.7)
		中町すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.3)
令和6年1月19日(金)	1月11日～17日	キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		ういーず吉祥寺第一保育園	不検出(1.4)	不検出(1.4)
		ういーず吉祥寺第二保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
		マミー吉祥寺保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.2)	不検出(1.3)
		グローバルキッズ武藏境園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
令和6年1月18日(木)	1月10日～16日	ひまわり保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		武藏境コモ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		このえ武藏境保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		まなびの森保育園武藏境	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		境南すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		武藏境すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		千川保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
令和6年1月16日(火)	1月6日～13日	北町保育園	不検出(1.1)	不検出(1.4)
		桜堤保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
	1月9日～13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(1.3)	不検出(1.7)
	1月6日～13日	境こども園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.0)	不検出(1.4)
令和6年1月12日(金)	12月28日～1月10日	南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		境南保育園	不検出(1.4)	不検出(1.4)
		吉祥寺保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)

**武藏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(令和5年度)**

1 測定場所 学校給食北町調理場

2 検査方法  $\gamma$ 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。(検出限界値)

\* 調理済給食は1週間分の給食をまとめて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
令和6年1月11日(木)	12月27日～1月9日	西久保保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
	12月28日～1月9日	精華第二保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
	12月27日～1月9日	ありんこ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
	1月4日～1月9日	キッズガーデン武藏野閑前	不検出(1.2)	不検出(1.4)
	12月27日～1月9日	ニチイキッズ武藏野やはた保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
	1月4日～1月9日	武藏野もみじの森保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
	1月4日～1月9日	アヘン保育園ひびき武藏野西久保	不検出(1.6)	不検出(2.0)
令和6年1月9日(火)	12月25日～28日	武藏野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
	12月22日～1月4日	精華第一保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
	12月22日～1月4日	ふじの実保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
	12月22日～1月4日	まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.4)	不検出(2.0)
	12月22日～28日	中町すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
	12月22日～1月4日	むくむくみらい保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
令和5年12月28日(木)	12月20日～26日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		ういーず吉祥寺第一保育園	不検出(1.1)	不検出(1.4)
		ういーず吉祥寺第二保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		マミー吉祥寺保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
令和5年12月27日(水)	12月19日～25日	グローバルキッズ 武藏境園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		ひまわり保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		武藏境コム保育園	不検出(1.2)	不検出(1.2)
		このえ武藏境保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		まなびの森保育園武藏境	不検出(1.4)	不検出(1.3)
		境南すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		武藏境すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
令和5年12月26日(火)	12月18日～23日	千川保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		北町保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		桜堤保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		東保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		境南第2保育園	不検出(1.2)	不検出(1.3)
		境こども園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
令和5年12月22日(金)	12月14日～12月20日	南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
		境南保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		吉祥寺保育園	不検出(1.2)	不検出(1.9)
令和5年12月21日(木)	12月13日～19日	西久保保育園	不検出(1.1)	不検出(1.8)
		精華第二保育園	不検出(1.1)	不検出(1.9)
		ありんこ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		キッズガーデン武藏野閑前	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		ニチイキッズ武藏野やはた保育園	不検出(1.4)	不検出(1.3)
		武藏野もみじの森保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		アヘン保育園ひびき武藏野西久保	不検出(1.4)	不検出(1.9)

**武藏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(令和5年度)**

1 測定場所 学校給食北町調理場

2 検査方法  $\gamma$ 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。(検出限界値)

\* 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
令和5年12月19日(火)	12月11日～15日	武藏野赤十字保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
	12月11日～15日	精華第一保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
	12月11日～16日	ふじの実保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
	12月11日～15日	まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.4)	不検出(1.3)
	12月11日～16日	中町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
	12月11日～15日	むくむくみらい保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
令和5年12月15日(金)	12月7日～13日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		ういーず吉祥寺第一保育園	不検出(1.6)	不検出(2.1)
		ういーず吉祥寺第二保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		マミー吉祥寺保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
令和5年12月14日(木)	12月6日～12日	グローバルキッズ武藏境園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		ひまわり保育園	不検出(1.6)	不検出(1.6)
		武藏境コスモ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		このえ武藏境保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
		まなびの森保育園武藏境	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		境南すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
		武藏境すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.4)
令和5年12月12日(火)	12月4日～9日	千川保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		北町保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		桜堤保育園	不検出(1.2)	不検出(1.2)
		東保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		境南第2保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		境こども園	不検出(1.4)	不検出(1.4)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.7)	不検出(1.7)
令和5年12月8日(金)	11月30日～12月6日	南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		境保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		境南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		吉祥寺保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
令和5年12月7日(木)	11月29日～12月5日	西久保保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		精華第二保育園	不検出(1.5)	不検出(1.5)
		ありんこ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.9)
		キッズガーデン武藏野閑前	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		ニチイキッズ武藏野やはた保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		武藏野もみじの森保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		アヘン保育園ひびき武藏野西久保	不検出(1.4)	不検出(1.7)
令和5年12月5日(火)	11月27日～12月1日	武藏野赤十字保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
	11月27日～12月2日	精華第一保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
	11月27日～12月1日	ふじの実保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.3)	不検出(2.0)
	11月27日～12月2日	中町すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)

**武藏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(令和5年度)**

1 測定場所 学校給食北町調理場

2 検査方法  $\gamma$ 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。（検出限界値）

\* 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
令和5年12月1日(金)	11月24日～29日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出（1.4）	不検出（1.7）
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出（1.4）	不検出（1.8）
		ういーず吉祥寺第一保育園	不検出（1.6）	不検出（2.0）
		ういーず吉祥寺第二保育園	不検出（1.2）	不検出（1.4）
		マミー吉祥寺保育園	不検出（1.7）	不検出（1.7）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出（1.2）	不検出（1.4）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出（1.5）	不検出（1.4）
令和5年11月30日(木)	11月21日～28日	グローバルキッズ武藏境園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		ひまわり保育園	不検出（1.3）	不検出（1.5）
		武藏境コスモ保育園	不検出（1.4）	不検出（1.8）
		このえ武藏境保育園	不検出（1.3）	不検出（2.0）
		まなびの森保育園武藏境	不検出（1.2）	不検出（1.5）
		境南すみれ保育園	不検出（0.9）	不検出（1.6）
		武藏境すみれ保育園	不検出（1.3）	不検出（1.5）
令和5年11月28日(火)	11月18日～25日	千川保育園	不検出（1.4）	不検出（1.7）
		北町保育園	不検出（1.3）	不検出（1.4）
		桜堤保育園	不検出（1.5）	不検出（1.5）
		東保育園	不検出（1.1）	不検出（1.8）
		境南第2保育園	不検出（1.3）	不検出（1.8）
		境こども園	不検出（1.3）	不検出（1.5）
		吉祥寺きらめき保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）
令和5年11月24日(金)	11月15日～21日	南保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）
		境保育園	不検出（1.1）	不検出（1.3）
		境南保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		吉祥寺保育園	不検出（1.1）	不検出（1.5）
令和5年11月22日(水)	11月14日～20日	西久保保育園	不検出（1.2）	不検出（1.8）
		精華第二保育園	不検出（1.2）	不検出（1.7）
		ありんこ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		キッズガーデン武藏野関前	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		ニチイキッズ武藏野やはた保育園	不検出（1.7）	不検出（1.7）
		武藏野もみじの森保育園	不検出（1.4）	不検出（1.0）
		アヘン保育園ひびき武藏野西久保	不検出（1.5）	不検出（1.7）
令和5年11月21日(火)	11月13日～17日	武藏野赤十字保育園	不検出（1.5）	不検出（1.6）
	11月13日～18日	精華第一保育園	不検出（1.3）	不検出（2.3）
	11月13日～17日	ふじの実保育園	不検出（1.3）	不検出（1.5）
	11月13日～18日	まちの保育園 吉祥寺	不検出（1.3）	不検出（1.8）
令和5年11月17日(金)	11月9日～15日	中町すみれ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）
		むくむくみらい保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）
		吉祥寺東町すみれ保育園	不検出（1.3）	不検出（1.9）
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出（1.2）	不検出（1.5）
		ういーず吉祥寺第一保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		ういーず吉祥寺第二保育園	不検出（1.2）	不検出（1.7）
		マミー吉祥寺保育園	不検出（1.2）	不検出（1.7）

**武藏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(令和5年度)**

1 測定場所 学校給食北町調理場

2 検査方法  $\gamma$ 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。（検出限界値）

\* 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
令和5年11月16日(木)	11月8日～14日	グローバルキッズ 武藏境園	不検出（1.3）	不検出（1.2）
		ひまわり保育園	不検出（1.4）	不検出（1.7）
		武藏境コスモ保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		このえ武藏境保育園	不検出（1.3）	不検出（1.8）
		まなびの森保育園武藏境	不検出（1.1）	不検出（1.6）
		境南すみれ保育園	不検出（1.1）	不検出（1.6）
		武藏境すみれ保育園	不検出（1.6）	不検出（1.5）
令和5年11月14日(火)	11月6日～11日	千川保育園	不検出（1.2）	不検出（1.4）
		北町保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）
		桜堤保育園	不検出（1.4）	不検出（1.7）
		東保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		境南第2保育園	不検出（1.2）	不検出（1.9）
		境こども園	不検出（1.1）	不検出（1.8）
		吉祥寺きらめき保育園	不検出（1.4）	不検出（1.8）
令和5年11月10日(金)	11月2日～8日	南保育園	不検出（1.4）	不検出（1.4）
		境保育園	不検出（1.4）	不検出（1.5）
		境南保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		吉祥寺保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
令和5年11月9日(木)	11月1日～7日	西久保保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		精華第二保育園	不検出（1.3）	不検出（1.5）
		ありんこ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）
		キッズガーデン武藏野閑前	不検出（1.5）	不検出（2.0）
		ニチイキッズ武藏野やはた保育園	不検出（1.2）	不検出（1.3）
		武藏野もみじの森保育園	不検出（1.2）	不検出（1.9）
		辻ヶ保育園ひびき武藏野西久保	不検出（1.2）	不検出（1.5）
令和5年11月7日(火)	10月30日～11月2日	武藏野赤十字保育園	不検出（1.6）	不検出（2.1）
	10月30日～11月4日	精華第一保育園	不検出（1.6）	不検出（1.9）
		ふじの実保育園	不検出（1.4）	不検出（1.4）
	10月30日～11月2日	まちの保育園 吉祥寺	不検出（1.6）	不検出（2.1）
	10月30日～11月4日	中町すみれ保育園	不検出（1.1）	不検出（1.6）
令和5年11月2日(金)	10月25日～31日	むくむくみらい保育園	不検出（1.0）	不検出（1.5）
		吉祥寺東町すみれ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.4）
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出（1.5）	不検出（1.8）
		ういーず吉祥寺第一保育園	不検出（1.5）	不検出（1.3）
		ういーず吉祥寺第二保育園	不検出（1.1）	不検出（1.3）
		マミー吉祥寺保育園	不検出（1.5）	不検出（1.6）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出（1.1）	不検出（1.7）
令和5年11月1日(木)	10月24日～30日	ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		グローバルキッズ 武藏境園	不検出（1.2）	不検出（1.7）
		ひまわり保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		武藏境コスモ保育園	不検出（1.1）	不検出（1.6）
		このえ武藏境保育園	不検出（1.4）	不検出（1.6）
		まなびの森保育園武藏境	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		境南すみれ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		武藏境すみれ保育園	不検出（1.7）	不検出（1.6）

**武藏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(令和5年度)**

1 測定場所 学校給食北町調理場

2 検査方法  $\gamma$ 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。(検出限界値)

\* 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
令和5年10月31日(火)	10月23日～28日	千川保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		北町保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		桜堤保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
	10月23日～27日	東保育園	不検出(1.1)	不検出(1.8)
		境南第2保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		境こども園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
令和5年10月27日(金)	10月19日～25日	吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		境保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		境南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		吉祥寺保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
令和5年10月26日(木)	10月18日～24日	西久保保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		精華第二保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		ありんこ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		キッズガーデン武藏野関前	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		ニチイキッズ武藏野やはた保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		武藏野もみじの森保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		アーヴィング保育園ひびき武藏野西久保	不検出(1.2)	不検出(1.6)
令和5年10月24日(火)	10月16日～20日	武藏野赤十字保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		精華第一保育園	不検出(1.5)	不検出(2.1)
		ふじの実保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.0)	不検出(1.4)
		中町すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.0)	不検出(1.3)
令和5年10月20日(金)	10月12日～18日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.2)
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.1)	不検出(1.9)
		ういーず吉祥寺第一保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		ういーず吉祥寺第二保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		マミー吉祥寺保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
令和5年10月19日(木)	10月11日～17日	グローバルキッズ 武藏境園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		ひまわり保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		武藏境コスモ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		このえ武藏境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		まなびの森保育園武藏境	不検出(1.2)	不検出(1.8)
		境南すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		武藏境すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(2.0)
令和5年10月17日(火)	10月7日～14日	千川保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		北町保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		桜堤保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		東保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		境南第2保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		境こども園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)

**武藏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(令和5年度)**

1 測定場所 学校給食北町調理場

2 検査方法  $\gamma$ 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。（検出限界値）

\* 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
令和5年10月13日(金)	10月4日～11日	南保育園	不検出（1.3）	不検出（1.7）
		境保育園	不検出（1.4）	不検出（1.6）
		境南保育園	不検出（1.3）	不検出（1.5）
		吉祥寺保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）
令和5年10月12日(木)	10月4日～10日	西久保保育園	不検出（1.3）	不検出（1.7）
		精華第二保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）
		ありんこ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.8）
		キッズガーデン武藏野関前	不検出（1.0）	不検出（1.6）
		ニチイキッズ武藏野やはた保育園	不検出（1.4）	不検出（1.5）
		武藏野もみじの森保育園	不検出（1.4）	不検出（1.6）
		アヘン保育園ひびき武藏野西久保	不検出（1.3）	不検出（1.6）
令和5年10月11日(水)	10月2日～6日	武藏野赤十字保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		精華第一保育園	不検出（1.4）	不検出（2.1）
		ふじの実保育園	不検出（1.4）	不検出（1.5）
		まちの保育園 吉祥寺	不検出（1.4）	不検出（1.6）
		中町すみれ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.7）
		むくむくみらい保育園	不検出（1.4）	不検出（1.3）
令和5年10月6日(金)	9月28日～10月4日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出（1.3）	不検出（1.7）
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出（1.3）	不検出（1.4）
		ういーず吉祥寺第一保育園	不検出（1.3）	不検出（1.8）
		ういーず吉祥寺第二保育園	不検出（1.4）	不検出（1.4）
		マミー吉祥寺保育園	不検出（1.5）	不検出（1.5）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出（1.2）	不検出（1.4）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出（1.2）	不検出（1.8）
令和5年10月5日(木)	9月27日～10月3日	グローバルキッズ 武藏境園	不検出（1.4）	不検出（1.5）
		ひまわり保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		武藏境コモ保育園	不検出（1.3）	不検出（1.4）
		このえ武藏境保育園	不検出（1.3）	不検出（1.4）
		まなびの森保育園武藏境	不検出（1.4）	不検出（1.5）
		境南すみれ保育園	不検出（1.4）	不検出（1.1）
		武藏境すみれ保育園	不検出（1.1）	不検出（1.8）
令和5年10月3日(火)	9月25日～30日	千川保育園	不検出（1.2）	不検出（1.7）
		北町保育園	不検出（1.3）	不検出（1.8）
		桜堤保育園	不検出（1.2）	不検出（1.7）
		東保育園	不検出（1.3）	不検出（1.5）
		境南第2保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		境こども園	不検出（1.3）	不検出（1.8）
		吉祥寺きらめき保育園	不検出（1.1）	不検出（1.6）
令和5年9月29日(金)	9月20日～27日	南保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		境保育園	不検出（1.4）	不検出（1.7）
		境南保育園	不検出（1.4）	不検出（1.8）
		吉祥寺保育園	不検出（1.4）	不検出（1.3）

**武藏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(令和5年度)**

1 測定場所 学校給食北町調理場

2 検査方法  $\gamma$ 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。（検出限界値）

\* 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
令和5年9月28日(木)	9月20日～26日	西久保保育園	不検出（1.3）	不検出（1.7）
		精華第二保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）
		ありんこ保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		キッズガーデン武藏野閑前	不検出（1.0）	不検出（1.5）
		ニチイキッズ武藏野やはた保育園	不検出（1.2）	不検出（1.2）
		武藏野もみじの森保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）
令和5年9月26日(火)	9月19日～22日	アヘン保育園ひびき武藏野西久保	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		武藏野赤十字保育園	不検出（1.1）	不検出（1.6）
		精華第一保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		ふじの実保育園	不検出（1.2）	不検出（1.3）
		まちの保育園 吉祥寺	不検出（1.4）	不検出（1.6）
		中町すみれ保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
令和5年9月22日(金)	9月14日～20日	むくむくみらい保育園	不検出（1.4）	不検出（1.9）
		吉祥寺東町すみれ保育園	不検出（1.0）	不検出（1.6）
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出（1.3）	不検出（1.7）
		ういーず吉祥寺第一保育園	不検出（1.6）	不検出（1.5）
		ういーず吉祥寺第二保育園	不検出（1.2）	不検出（1.7）
		マミー吉祥寺保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）
令和5年9月21日(木)	9月12日～19日	ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出（1.0）	不検出（1.1）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		グローバルキッズ 武藏境園	不検出（1.2）	不検出（1.7）
		ひまわり保育園	不検出（1.4）	不検出（1.4）
		武藏境コム保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		このえ武藏境保育園	不検出（1.5）	不検出（1.6）
令和5年9月20日(水)	9月11日～16日	まなびの森保育園武藏境	不検出（1.3）	不検出（1.5）
		境南すみれ保育園	不検出（1.0）	不検出（1.7）
		武藏境すみれ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）
		千川保育園	不検出（1.3）	不検出（1.7）
		北町保育園	不検出（1.1）	不検出（1.7）
		桜堤保育園	不検出（1.2）	不検出（1.8）
令和5年9月15日(金)	9月7日～13日	東保育園	不検出（1.3）	不検出（1.9）
		境南第2保育園	不検出（1.3）	不検出（1.7）
		境こども園	不検出（1.3）	不検出（1.5）
		吉祥寺きらめき保育園	不検出（1.3）	不検出（1.7）
令和5年9月14日(木)	9月6日～12日	南保育園	不検出（1.4）	不検出（1.7）
		境保育園	不検出（1.2）	不検出（1.3）
		境南保育園	不検出（1.2）	不検出（1.4）
		吉祥寺保育園	不検出（1.1）	不検出（1.9）
		西久保保育園	不検出（1.2）	不検出（1.4）
		精華第二保育園	不検出（1.4）	不検出（1.5）
		ありんこ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		キッズガーデン武藏野閑前	不検出（1.5）	不検出（1.5）
		ニチイキッズ武藏野やはた保育園	不検出（1.1）	不検出（1.4）
		武藏野もみじの森保育園	不検出（1.4）	不検出（1.7）
		アヘン保育園ひびき武藏野西久保	不検出（1.1）	不検出（1.8）

**武藏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(令和5年度)**

1 測定場所 学校給食北町調理場

2 検査方法  $\gamma$ 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。(検出限界値)

\* 調理済給食は1週間分の給食をまとめて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
令和5年9月12日(火)	9月4日～8日	武藏野赤十字保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
	9月4日～8日	精華第一保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
	9月4日～9日	ふじの実保育園	不検出(1.2)	不検出(1.1)
	9月4日～8日	まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.2)	不検出(1.4)
	9月4日～9日	中町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
	9月4日～9日	むくむくみらい保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
令和5年9月8日(金)	8月31日～9月6日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		ういーず吉祥寺第一保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		ういーず吉祥寺第二保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		マミー吉祥寺保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
令和5年9月7日(木)	8月30日～9月5日	グローバルキッズ武藏境園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		ひまわり保育園	不検出(1.4)	不検出(1.4)
		武藏境コモ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.5)
		このえ武藏境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		まなびの森保育園武藏境	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		境南すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		武藏境すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
令和5年9月5日(火)	8月25日～31日	千川保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		北町保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
	8月28日～9月2日	桜堤保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
	8月25日～31日	東保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
	8月28日～31日	境南第2保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
	8月25日～31日	境こども園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
令和5年9月1日(金)	8月25日～31日	吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.4)	不検出(1.3)
		南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
		境保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		境南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.3)
		吉祥寺保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
令和5年8月31日(木)	8月23日～29日	西久保保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		精華第二保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		ありんこ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		キッズガーデン武藏野閑前	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		ニチイキッズ武藏野やはた保育園	不検出(1.4)	不検出(1.2)
		武藏野もみじの森保育園	不検出(1.0)	不検出(1.6)
		アヘン保育園ひびき武藏野西久保	不検出(1.1)	不検出(1.6)
令和5年8月29日(火)	8月21日～25日	武藏野赤十字保育園	不検出(1.1)	不検出(1.4)
	8月21日～26日	精華第一保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		ふじの実保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		中町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)

**武藏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(令和5年度)**

1 測定場所 学校給食北町調理場

2 検査方法  $\gamma$ 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。（検出限界値）

\* 調理済給食は1週間分の給食をまとめて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
令和5年8月25日(金)	8月17日～23日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出（1.3）	不検出（1.2）
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		ういーず吉祥寺第一保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		ういーず吉祥寺第二保育園	不検出（1.2）	不検出（1.4）
		マミー吉祥寺保育園	不検出（1.4）	不検出（1.5）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出（1.4）	不検出（1.3）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出（1.2）	不検出（1.9）
令和5年8月24日(木)	8月16日～22日	グローバルキッズ武藏境園	不検出（1.3）	不検出（1.3）
		ひまわり保育園	不検出（1.3）	不検出（1.8）
		武藏境コスモ保育園	不検出（1.4）	不検出（1.4）
		このえ武藏境保育園	不検出（1.4）	不検出（1.8）
		まなびの森保育園武藏境	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		境南すみれ保育園	不検出（1.1）	不検出（1.6）
		武藏境すみれ保育園	不検出（1.4）	不検出（1.8）
令和5年8月22日(火)	8月14日～19日	千川保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		北町保育園	不検出（1.3）	不検出（1.4）
		桜堤保育園	不検出（1.1）	不検出（1.6）
		東保育園	不検出（1.4）	不検出（1.6）
		境南第2保育園	不検出（1.3）	不検出（1.5）
		境こども園	不検出（1.2）	不検出（1.8）
		吉祥寺きらめき保育園	不検出（1.1）	不検出（1.6）
令和5年8月18日(金)	8月9日～16日	南保育園	不検出（1.3）	不検出（2.0）
		境保育園	不検出（1.4）	不検出（1.5）
		境南保育園	不検出（1.1）	不検出（1.3）
		吉祥寺保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）
令和5年8月17日(木)	8月8日～15日	西久保保育園	不検出（1.1）	不検出（1.5）
		精華第二保育園	不検出（1.4）	不検出（1.9）
		ありんこ保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		キッズガーデン武藏野関前	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		ニチイキッズ武藏野やはた保育園	不検出（1.0）	不検出（1.7）
		武藏野もみじの森保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		アヘン保育園ひびき武藏野西久保	不検出（1.2）	不検出（1.5）
令和5年8月15日(火)	8月7日～10日	武藏野赤十字保育園	不検出（1.4）	不検出（1.5）
		精華第一保育園	不検出（1.4）	不検出（1.9）
		ふじの実保育園	不検出（1.4）	不検出（1.4）
	8月5日～12日	まちの保育園 吉祥寺	不検出（1.4）	不検出（1.8）
		中町すみれ保育園	不検出（1.0）	不検出（1.6）
		むくむくみらい保育園	不検出（1.5）	不検出（1.6）
令和5年8月10日(金)	8月2日～8日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出（1.1）	不検出（1.5）
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出（1.3）	不検出（1.2）
		ういーず吉祥寺第一保育園	不検出（1.4）	不検出（1.6）
		ういーず吉祥寺第二保育園	不検出（1.1）	不検出（1.4）
		マミー吉祥寺保育園	不検出（1.1）	不検出（1.5）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出（1.2）	不検出（1.9）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出（1.3）	不検出（1.8）

**武藏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(令和5年度)**

1 測定場所 学校給食北町調理場

2 検査方法  $\gamma$ 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。(検出限界値)

\* 調理済給食は1週間分の給食をまとめて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
令和5年8月9日(水)	8月1日～7日	グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.4)	不検出(1.4)
		ひまわり保育園	不検出(1.3)	不検出(1.9)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.3)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.1)	不検出(1.8)
		境南すみれ保育園	不検出(1.0)	不検出(1.5)
		武蔵境すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
令和5年8月8日(火)	7月31日～8月5日	千川保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		北町保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		桜堤保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		東保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		境南第2保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		境こども園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
令和5年8月4日(金)	7月27日～8月2日	南保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		境保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		境南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		吉祥寺保育園	不検出(1.2)	不検出(1.2)
令和5年8月3日(木)	7月26日～8月1日	西久保保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		精華第二保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		ありんこ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		キッズガーデン武蔵野閑前	不検出(1.2)	不検出(1.3)
		ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		辻ヶ原保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.4)	不検出(1.6)
令和5年8月1日(火)	7月24日～28日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
		精華第一保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		ふじの実保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		中町すみれ保育園	不検出(1.0)	不検出(1.7)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.2)	不検出(1.3)
		吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.8)	不検出(1.3)
令和5年7月28日(金)	7月20日～26日	キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.6)	不検出(1.3)
		ういーず吉祥寺第一保育園	不検出(1.7)	不検出(1.1)
		ういーず吉祥寺第二保育園	不検出(1.6)	不検出(1.0)
		マミー吉祥寺保育園	不検出(1.5)	不検出(1.1)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.7)	不検出(1.2)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.4)	不検出(1.1)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
令和5年7月27日(木)	7月19日～25日	ひまわり保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.3)	不検出(1.9)
		境南すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.3)
		武蔵境すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.9)

**武藏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(令和5年度)**

1 測定場所 学校給食北町調理場

2 検査方法  $\gamma$ 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。(検出限界値)

\* 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
令和5年7月25日(火)	7月15日～22日	千川保育園	不検出(1.5)	不検出(2.1)
		北町保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		桜堤保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		東保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		境南第2保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
		境こども園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
令和5年7月21日(金)	7月12日～19日	南保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		境保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		境南保育園	不検出(0.9)	不検出(1.7)
		吉祥寺保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
令和5年7月20日(木)	7月11日～18日	西久保保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		精華第二保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		ありんこ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		キッズガーデン武藏野関前	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		ニチイキッズ武藏野やはた保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		武藏野もみじの森保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		アーモンド保育園ひびき武藏野西久保	不検出(1.2)	不検出(1.6)
令和5年7月18日(火)	7月10日～13日	武藏野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
		精華第一保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		ふじの実保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
	7月7日～13日	まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.1)	不検出(1.9)
		中町すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
令和5年7月14日(金)	7月6日～12日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.3)	不検出(1.3)
		ういーず吉祥寺第一保育園	不検出(1.8)	不検出(2.1)
		ういーず吉祥寺第二保育園	不検出(1.1)	不検出(1.8)
		マミー吉祥寺保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.1)	不検出(1.8)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
令和5年7月13日(木)	7月5日～11日	グローバルキッズ 武藏境園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		ひまわり保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		武藏境コスモ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.3)
		このえ武藏境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		まなびの森保育園武藏境	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		境南すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		武藏境すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.4)
令和5年7月11日(火)	7月3日～8日	千川保育園	不検出(1.5)	不検出(1.4)
		北町保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		桜堤保育園	不検出(1.0)	不検出(1.7)
		東保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		境南第2保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		境こども園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)

**武藏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(令和5年度)**

1 測定場所 学校給食北町調理場

2 検査方法  $\gamma$ 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。（検出限界値）

\* 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
令和5年7月7日(金)	6月29日～7月5日	南保育園	不検出（1.3）	不検出（1.7）
		境保育園	不検出（1.3）	不検出（1.5）
		境南保育園	不検出（1.3）	不検出（1.5）
		吉祥寺保育園	不検出（1.5）	不検出（1.5）
令和5年7月6日(木)	6月28日～7月4日	西久保保育園	不検出（1.2）	不検出（1.3）
		精華第二保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		ありんこ保育園	不検出（1.0）	不検出（1.7）
		キッズガーデン武藏野関前	不検出（1.3）	不検出（1.2）
		ニチイキッズ武藏野やはた保育園	不検出（1.4）	不検出（1.6）
		武藏野もみじの森保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		アヘン保育園ひびき武藏野西久保	不検出（1.3）	不検出（1.8）
令和5年7月4日(火)	6月26日～30日	武藏野赤十字保育園	不検出（1.2）	不検出（1.7）
	6月26日～7月1日	精華第一保育園	不検出（1.7）	不検出（2.1）
		ふじの実保育園	不検出（1.1）	不検出（1.3）
	6月26日～30日	まちの保育園 吉祥寺	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		中町すみれ保育園	不検出（1.6）	不検出（1.6）
		むくむくみらい保育園	不検出（1.2）	不検出（1.3）
令和5年6月30日(金)	6月22日～28日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出（1.1）	不検出（1.3）
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		ういーず吉祥寺第一保育園	不検出（1.5）	不検出（1.9）
		ういーず吉祥寺第二保育園	不検出（1.1）	不検出（1.6）
		マミー吉祥寺保育園	不検出（1.4）	不検出（1.7）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出（0.9）	不検出（1.6）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
令和5年6月29日(木)	6月21日～27日	グローバルキッズ 武藏境園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		ひまわり保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		武藏境コモ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		このえ武藏境保育園	不検出（1.4）	不検出（1.7）
		まなびの森保育園武藏境	不検出（1.3）	不検出（1.5）
		境南すみれ保育園	不検出（1.4）	不検出（1.8）
		武藏境すみれ保育園	不検出（1.3）	不検出（1.7）
令和5年6月27日(火)	6月19日～24日	千川保育園	不検出（1.6）	不検出（1.8）
		北町保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）
		桜堤保育園	不検出（1.3）	不検出（1.4）
		東保育園	不検出（1.1）	不検出（1.4）
		境南第2保育園	不検出（1.5）	不検出（1.7）
		境こども園	不検出（1.3）	不検出（1.8）
		吉祥寺きらめき保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
令和5年6月23日(金)	6月15日～21日	南保育園	不検出（1.0）	不検出（1.5）
		境保育園	不検出（1.1）	不検出（1.5）
		境南保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）
		吉祥寺保育園	不検出（1.1）	不検出（1.3）

**武藏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(令和5年度)**

1 測定場所 学校給食北町調理場

2 検査方法  $\gamma$ 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。(検出限界値)

\* 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
令和5年6月22日(木)	6月14日～20日	西久保保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		精華第二保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		ありんこ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		キッズガーデン武藏野閑前	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		ニチイキッズ武藏野やはた保育園	不検出(1.1)	不検出(1.3)
		武藏野もみじの森保育園	不検出(1.3)	不検出(1.9)
令和5年6月20日(火)	6月12日～16日	アーバンキッズ武藏野西久保	不検出(1.5)	不検出(1.6)
	6月12日～17日	武藏野赤十字保育園	不検出(1.2)	不検出(1.2)
	6月12日～16日	精華第一保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
	6月12日～17日	ふじの実保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
	6月12日～17日	まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.4)	不検出(1.7)
令和5年6月16日(金)	6月8日～14日	中町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.4)	不検出(1.4)
		吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(0.9)	不検出(1.4)
		ういーず吉祥寺第一保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		ういーず吉祥寺第二保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		マミー吉祥寺保育園	不検出(1.3)	不検出(1.9)
令和5年6月15日(木)	6月7日～13日	ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		グローバルキッズ 武藏境園	不検出(1.5)	不検出(1.4)
		ひまわり保育園	不検出(1.4)	不検出(1.3)
		武藏境コム保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		このえ武藏境保育園	不検出(1.1)	不検出(1.4)
		まなびの森保育園武藏境	不検出(1.3)	不検出(1.4)
令和5年6月13日(火)	6月5日～10日	境南すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		武藏境すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		千川保育園	不検出(1.2)	不検出(1.3)
		北町保育園	不検出(1.3)	不検出(1.3)
		桜堤保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		東保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		境南第2保育園	不検出(1.1)	不検出(1.2)
令和5年6月9日(金)	6月1日～7日	境こども園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.3)	不検出(1.2)
		南保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		境保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
令和5年6月8日(木)	5月31日～6月6日	境南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		吉祥寺保育園	不検出(1.2)	不検出(1.9)
		西久保保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		精華第二保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		ありんこ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
令和5年6月8日(木)	5月30日～6月6日	キッズガーデン武藏野閑前	不検出(1.4)	不検出(2.0)
	5月31日～6月6日	ニチイキッズ武藏野やはた保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
	5月31日～6月6日	武藏野もみじの森保育園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
	5月31日～6月6日	アーバンキッズ武藏野西久保	不検出(1.0)	不検出(1.9)

**武藏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(令和5年度)**

1 測定場所 学校給食北町調理場

2 検査方法  $\gamma$ 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。(検出限界値)

\* 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
令和5年6月6日(火)	5月29日～6月2日	武藏野赤十字保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
	5月29日～6月3日	精華第一保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
	5月29日～6月2日	ふじの実保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
	5月29日～6月3日	まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.4)	不検出(1.4)
	5月29日～6月2日	中町すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(1.6)
令和5年6月2日(金)	5月25日～31日	むくむくみらい保育園	不検出(1.4)	不検出(1.4)
		吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.4)
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.5)	不検出(1.5)
		ういーず吉祥寺第一保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		ういーず吉祥寺第二保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		マミー吉祥寺保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
令和5年6月1日(木)	5月24日～30日	ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
		グローバルキッズ武藏境園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		ひまわり保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		武藏境コモ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
		このえ武藏境保育園	不検出(1.6)	不検出(1.6)
		まなびの森保育園武藏境	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		境南すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.4)
令和5年5月30日(火)	5月22日～27日	武藏境すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		千川保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		北町保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		桜堤保育園	不検出(1.2)	不検出(1.3)
		東保育園	不検出(1.5)	不検出(1.5)
		境南第2保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		境こども園	不検出(1.2)	不検出(2.0)
令和5年5月26日(金)	5月18日～24日	吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		境南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
令和5年5月25日(木)	5月17日～23日	吉祥寺保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		西久保保育園	不検出(1.3)	不検出(1.9)
		精華第二保育園	不検出(1.1)	不検出(1.3)
		ありんこ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		キッズガーデン武藏野関前	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		ニチイキッズ武藏野やはた保育園	不検出(1.5)	不検出(1.5)
		5月18日～23日 武藏野もみじの森保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
令和5年5月23日(火)	5月17日～23日	5月17日～23日	アヘン保育園ひびき武藏野西久保	不検出(1.4)
		5月15日～19日	武藏野赤十字保育園	不検出(1.2)
		5月15日～20日	精華第一保育園	不検出(1.4)
		5月15日～19日	ふじの実保育園	不検出(1.5)
		5月15日～19日	まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.3)
	5月15日～20日	中町すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.3)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.0)	不検出(1.7)

**武藏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(令和5年度)**

1 測定場所 学校給食北町調理場

2 検査方法  $\gamma$ 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。(検出限界値)

\* 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
令和5年5月19日(金)	5月11日～17日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		ういーず吉祥寺第一保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		ういーず吉祥寺第二保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		マミー吉祥寺保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
令和5年5月18日(木)	5月10日～16日	グローバルキッズ武藏境園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		ひまわり保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
		武藏境コスモ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.3)
		このえ武藏境保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		まなびの森保育園武藏境	不検出(1.1)	不検出(1.4)
		境南すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		武藏境すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
令和5年5月16日(火)	5月8日～13日	千川保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		北町保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		桜堤保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		東保育園	不検出(1.3)	不検出(1.3)
		境南第2保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		境こども園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.3)	不検出(1.3)
令和5年5月12日(金)	4月28日～5月10日	南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		境保育園	不検出(1.1)	不検出(1.4)
		境南保育園	不検出(1.0)	不検出(1.7)
		吉祥寺保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
令和5年5月11日(木)	4月27日～5月9日	西久保保育園	不検出(1.2)	不検出(1.3)
		精華第二保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		ありんこ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		キッズガーデン武藏野関前	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		ニチイキッズ武藏野やはた保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		武藏野もみじの森保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		アヘン保育園ひびき武藏野西久保	不検出(1.3)	不検出(1.6)
令和5年5月9日(火)	4月24日～28日	武藏野赤十字保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		精華第一保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		ふじの実保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
	4月25日～5月2日	まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		中町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
令和5年4月28日(金)	4月20日～26日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		ういーず吉祥寺第一保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		ういーず吉祥寺第二保育園	不検出(1.1)	不検出(1.8)
		マミー吉祥寺保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.1)	不検出(1.5)

**武藏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(令和5年度)**

1 測定場所 学校給食北町調理場

2 検査方法  $\gamma$ 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。(検出限界値)

\* 調理済給食は1週間分の給食をまとめて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
令和5年4月27日(木)	4月19日～25日	グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		ひまわり保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.1)	不検出(1.7)
		境南すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		武蔵境すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
令和5年4月25日(火)	4月17日～22日	千川保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		北町保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		桜堤保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		東保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		境南第2保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		境こども園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
令和5年4月21日(金)	4月13日～19日	南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		境保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		境南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		吉祥寺保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
令和5年4月20日(木)	4月12日～18日	西久保保育園	不検出(1.4)	不検出(1.4)
		精華第二保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		ありんこ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		キッズガーデン武蔵野駅前	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		辻ヶ原保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.4)	不検出(1.8)
令和5年4月18日(火)	4月10日～14日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		精華第一保育園	不検出(1.9)	不検出(1.9)
		ふじの実保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		中町すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.4)	不検出(1.3)
		吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
令和5年4月14日(金)	4月6日～12日	キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		ういーず吉祥寺第一保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
		ういーず吉祥寺第二保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		マミー吉祥寺保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
令和5年4月13日(木)	4月5日～11日	ひまわり保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.4)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.3)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		境南すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		武蔵境すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)

**武藏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(令和5年度)**

1 測定場所 学校給食北町調理場

2 検査方法  $\gamma$ 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。(検出限界値)

\* 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
令和5年4月11日(火)	4月3日～8日	千川保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		北町保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		桜堤保育園	不検出(1.2)	不検出(1.9)
		東保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		境南第2保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
		境こども園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
令和5年4月7日(金)	3月30日～4月5日	南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.3)
		境保育園	不検出(1.4)	不検出(1.4)
	4月4日	境南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
令和5年4月6日(木)	3月29日～4月4日	西久保保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		精華第二保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		ありんこ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.2)
		キッズガーデン武藏野関前	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		ニチイキッズ武藏野やはた保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		武藏野もみじの森保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		アヘン保育園ひびき武藏野西久保	不検出(1.5)	不検出(1.6)
令和5年4月4日(火)	3月31日	武藏野赤十字保育園	不検出(9.5)	不検出(10.1)
	3月27日～4月1日	精華第一保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
	3月20日～25日	ふじの実保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
	3月27日～4月1日	まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.4)	不検出(1.2)
	3月27日～31日	中町すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)