

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(令和3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

検査日	給食提供日	調理施設	ベクレル/キログラム	
			セシウム134	セシウム137
令和4年3月25日(金)	3月16日～23日	南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		境保育園	不検出(1.9)	不検出(1.9)
	3月17日～23日	境南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.2)
		吉祥寺保育園	不検出(1.0)	不検出(1.5)
令和4年3月24日(木)	3月16日～22日	西久保保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		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(1.2)	不検出(1.7)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.3)	不検出(1.3)
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.7)	不検出(2.5)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		境南すみれ保育園	不検出(0.9)	不検出(1.7)
令和4年3月22日(火)	3月14日～17日	武蔵野赤十字保育園	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(1.6)
		ふじの実保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
	3月11日～17日	まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.0)	不検出(1.7)
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
	3月14日～17日	ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
3月11日～17日	マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)	
令和4年3月18日(金)	3月10日～16日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(1.0)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.5)	不検出(1.0)
		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(1.2)	不検出(1.4)
令和4年3月17日(木)	3月9日～3月15日	ニチキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		ひまわり保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		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(1.3)	不検出(1.7)
		ミハル保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.2)	不検出(1.7)
令和4年3月15日(火)	3月7日～12日	千川保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		北町保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		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(1.4)
		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(1.1)	不検出(1.5)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.5)	不検出(1.3)
令和4年3月11日(金)	3月3日～9日	南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		境保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		境南保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
		吉祥寺保育園	不検出(1.1)	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(令和3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

検査日	給食提供日	調理施設	ベクレル/キログラム	
			セシウム134	セシウム137
令和4年3月10日(木)	3月2日～8日	西久保保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		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(1.5)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		境南すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
令和4年3月8日(火)	2月28日～3月4日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
	2月28日～3月5日	精華第一保育園	不検出(1.1)	不検出(1.4)
		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(1.2)	不検出(1.7)
	3月3日～3月5日	ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
	2月28日～3月5日	ういず吉祥寺第二保育園	不検出(2.0)	不検出(2.1)
令和4年3月4日(金)	2月24日～3月2日	マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.5)	不検出(1.5)
		吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		まなびの森保育園武蔵境	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(1.2)	不検出(1.7)
令和4年3月3日(木)	2月22日～3月1日	ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		ひまわり保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		中町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.5)	不検出(1.2)
令和4年3月1日(火)	2月21日～26日	ミハレ保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		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(1.7)
		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(1.3)
		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(1.3)
令和4年2月25日(金)	2月17日～22日	吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		境保育園	不検出(1.6)	不検出(2.2)
		境南保育園	不検出(1.0)	不検出(1.4)
令和4年2月24日(木)	2月15日～21日	吉祥寺保育園	不検出(1.2)	不検出(1.3)
		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(1.6)
		ありんこ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.2)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.1)	不検出(1.8)
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.8)
境南すみれ保育園	不検出(1.2)	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(令和3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。  
 \* 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4年2月22日(火)	2月14日～18日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(1.4)
		精華第一保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
	2月14日～19日	ふじの実保育園	不検出(1.4)	不検出(1.4)
		まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.3)	不検出(2.2)
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.1)	不検出(1.3)
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.1)	不検出(1.4)
		マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
令和4年2月18日(金)	2月10日～16日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.4)	不検出(1.4)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.3)	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(1.5)
令和4年2月17日(木)	2月9日～15日	ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
	2月10日・14日・15日	ひまわり保育園	不検出(2.4)	不検出(2.9)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
	2月9日～15日	このえ武蔵境保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		中町すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.3)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.4)	不検出(1.4)
		アハル保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.4)	不検出(1.3)
令和4年2月15日(火)	2月7日～12日	千川保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		北町保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		桜堤保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		東保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		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(1.2)	不検出(1.7)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
令和4年2月10日(木)	2月3日～9日	南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		境保育園	不検出(1.6)	不検出(1.6)
		境南保育園	不検出(1.0)	不検出(1.8)
		吉祥寺保育園	不検出(1.3)	不検出(1.2)
令和4年2月9日(木)	2月1日～7日	西久保保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
	2月2日～5日	ありんこ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.2)	不検出(1.3)
	2月1日～7日	グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.8)	不検出(2.2)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
	境南すみれ保育園	不検出(1.0)	不検出(1.7)	
令和4年2月8日(火)	1月31日～2月4日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
	1月31日～2月5日	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(1.3)	不検出(1.4)
		まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.0)	不検出(1.5)
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
令和4年2月4日(金)	1月27日～2月2日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.0)	不検出(1.3)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.4)	不検出(1.4)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.3)	不検出(1.2)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.2)	不検出(1.4)

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(令和3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
令和4年2月3日(木)	1月26日～2月1日	ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		ひまわり保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.3)	不検出(1.3)
		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(1.1)	不検出(1.7)
		ミアル保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.2)	不検出(1.5)
令和4年2月1日(火)	1月24日～28日	千川保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		北町保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		桜堤保育園	不検出(1.5)	不検出(1.4)
		東保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		境南第2保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		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(1.3)	不検出(1.9)
令和4年1月28日(金)	1月20日～26日	南保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
		境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		境南保育園	不検出(1.1)	不検出(1.4)
		吉祥寺保育園	不検出(1.9)	不検出(2.3)
令和4年1月27日(木)	1月19日～25日	西久保保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
	1月19日～22日	精華第二保育園	不検出(1.6)	不検出(2.2)
	1月19日～25日	ありんこ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.3)	不検出(1.7)
	1月20日～25日	グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.8)	不検出(2.4)
	1月19日～25日	武蔵境コスモ保育園	不検出(0.9)	不検出(1.6)
		境南すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
令和4年1月25日(火)	1月17日～21日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
	1月17日～22日	精華第一保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
		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(2.0)
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
令和4年1月21日(金)	1月13日～19日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
令和4年1月20日(木)	1月12日～18日	ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.1)	不検出(1.3)
		ひまわり保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		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(1.6)
		ミアル保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.4)	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(令和3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。
- \* 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

検査日	給食提供日	調理施設	ベクレル/キログラム		
			セシウム134	セシウム137	
令和4年1月18日(火)	1月11日～15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(1.7)	
		桜堤保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)	
		東保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)	
		境南第2保育園	不検出(1.5)	不検出(2.2)	
		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(1.4)	不検出(1.7)	
令和4年1月14日(金)	1月6日～12日	南保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)	
		境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)	
		境南保育園	不検出(1.4)	不検出(1.0)	
		吉祥寺保育園	不検出(1.6)	不検出(1.6)	
令和4年1月13日(木)	1月5日～11日	西久保保育園	不検出(2.7)	不検出(3.4)	
		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(1.8)	
	1月7日～11日	キッズガーデン武蔵野関前	不検出(2.4)	不検出(2.3)	
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(2.4)	不検出(2.6)	
		1月5日～11日	武蔵境コスモ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
			境南すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.2)
令和4年1月11日(火)	12月27日～1月6日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)	
	1月4日～6日	精華第一保育園	不検出(1.5)	不検出(1.5)	
	12月25日～1月6日	ふじの実保育園	不検出(1.4)	不検出(1.3)	
		まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.4)	不検出(1.9)	
	12月25日～1月6日	ういず吉祥寺第一保育園	測定無し		
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)	
令和4年1月7日(金)	12月24日～1月5日	マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)	
		吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)	
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.2)	不検出(1.6)	
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.2)	不検出(1.3)	
令和4年1月6日(木)	12月22日～1月4日	ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.2)	不検出(1.5)	
		ニチキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)	
		ひまわり保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)	
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)	
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.5)	不検出(1.3)	
		中町すみれ保育園	不検出(1.0)	不検出(1.2)	
		むくむくみらい保育園	不検出(1.0)	不検出(1.5)	
シヘル保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.2)	不検出(1.7)			
令和4年1月4日(火)	12月21日～1月4日	千川保育園	不検出(1.1)	不検出(1.3)	
	12月20日～25日	北町保育園	不検出(1.0)	不検出(1.4)	
		桜堤保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)	
		東保育園	不検出(1.2)	不検出(1.3)	
		境南第2保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)	
		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(1.4)	不検出(1.6)	

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(令和3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

検査日	給食提供日	調理施設	ベクレル/キログラム	
			セシウム134	セシウム137
令和3年12月24日(金)	12月15日～22日	南保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.9)
	12月16日～22日	境南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		吉祥寺保育園	不検出(1.2)	不検出(2.0)
令和3年12月23日(木)	12月15日～21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(1.2)	不検出(1.5)
		ありんこ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		キッズガーデン武蔵野関前	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(1.5)	不検出(1.9)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		境南すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
令和3年12月21日(火)	12月13日～17日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.3)	不検出(1.3)
	12月13日～18日	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(1.3)	不検出(1.6)
	12月13日～17日	まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.2)	不検出(1.4)
	12月13日～18日	ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
	12月13日～17日	ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
12月13日～18日	マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)	
令和3年12月17日(金)	12月9日～15日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		まなびの森保育園武蔵境	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(1.5)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
令和3年12月16日(木)	12月8日～14日	ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		ひまわり保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.5)	不検出(1.3)
		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(1.6)
		アハル保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.1)	不検出(1.7)
令和3年12月14日(火)	12月6日～11日	千川保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
		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(1.6)
		東保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		境南第2保育園	不検出(1.4)	不検出(1.4)
		境こども園	不検出(1.1)	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3年12月10日(金)	12月2日～8日	南保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		境保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		境南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		吉祥寺保育園	不検出(1.5)	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(令和3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。
- \* 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

検査日	給食提供日	調理施設	ベクレル/キログラム	
			セシウム134	セシウム137
令和3年12月9日(木)	12月1日～7日	西久保保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
		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(1.2)	不検出(1.6)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.9)	不検出(1.9)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		境南すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
令和3年12月7日(火)	11月29日～12月3日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
	11月29日～12月4日	精華第一保育園	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(1.7)
		まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
	マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)	
令和3年12月3日(金)	11月25日～12月1日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		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(1.4)
令和3年12月2日(木)	11月24日～30日	ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
		ひまわり保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		このえ武蔵境保育園	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(1.8)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		ミハル保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.7)	不検出(2.0)
令和3年11月30日(火)	11月22日～27日	千川保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		北町保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		桜堤保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
		東保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		境南第2保育園	不検出(1.5)	不検出(1.1)
		境こども園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
令和3年11月26日(金)	11月18日～24日	南保育園	不検出(0.9)	不検出(1.4)
		境保育園	不検出(1.5)	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(1.8)	不検出(1.6)
令和3年11月25日(木)	11月17日～22日	西久保保育園	不検出(1.5)	不検出(2.3)
		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(1.3)	不検出(1.6)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.4)	不検出(2.3)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		境南すみれ保育園	不検出(1.2)	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(令和3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。  
 \* 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

検査日	給食提供日	調理施設	ベクレル/キログラム	
			セシウム134	セシウム137
令和3年11月24日(水)	11月15日～19日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.2)	不検出(1.3)
	11月15日～20日	精華第一保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		ふじの実保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.7)	不検出(2.5)
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
令和3年11月19日(金)	11月11日～17日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		まなびの森保育園武蔵境	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(1.2)	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(1.5)
令和3年11月18日(木)	11月11日～17日	ニチキッズ武蔵野やはた保育園	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(1.5)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		中町すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.5)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
令和3年11月16日(火)	11月8日～13日	千川保育園	不検出(1.3)	不検出(1.2)
		北町保育園	不検出(0.9)	不検出(1.4)
		桜堤保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		東保育園	不検出(1.0)	不検出(1.8)
		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(1.1)	不検出(1.2)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.4)	不検出(1.4)
令和3年11月12日(金)	11月4日～10日	南保育園	不検出(1.0)	不検出(1.9)
		境保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		境南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		吉祥寺保育園	不検出(1.4)	不検出(1.3)
令和3年11月11日(木)	11月4日～9日	西久保保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		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(1.2)	不検出(1.4)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.5)	不検出(1.4)
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		境南すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
令和3年11月9日(火)	11月1日～5日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
	11月18日～6日	精華第一保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		ふじの実保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
		まちの保育園 吉祥寺	不検出(2.1)	不検出(3.4)
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.1)	不検出(1.8)
		マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.3)	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(令和3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。  
 \* 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3年11月5日（金）	10月28日～11月2日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出（1.1）	不検出（1.8）
		まなびの森保育園武蔵境	不検出（1.3）	不検出（1.7）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出（1.4）	不検出（1.5）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出（1.4）	不検出（1.3）
令和3年11月4日（木）	10月27日～11月2日	ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出（1.2）	不検出（1.1）
		ひまわり保育園	不検出（1.1）	不検出（1.4）
		武蔵野もみじの森保育園	不検出（1.5）	不検出（1.7）
		このえ武蔵境保育園	不検出（1.2）	不検出（1.9）
		中町すみれ保育園	不検出（1.3）	不検出（1.5）
		むくむくみらい保育園	不検出（1.1）	不検出（1.6）
		ミハレ保育園ひびき武蔵野西久保	不検出（1.7）	不検出（2.5）
令和3年11月2日（火）	10月25日～30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（1.3）
		桜堤保育園	不検出（0.9）	不検出（1.5）
		東保育園	不検出（1.0）	不検出（1.7）
		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（1.3）	不検出（1.5）
		吉祥寺きらめき保育園	不検出（1.3）	不検出（1.4）
令和3年10月29日（金）	10月21日～27日	南保育園	不検出（1.3）	不検出（1.7）
		境保育園	不検出（1.1）	不検出（1.6）
		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（1.9）
令和3年10月14日（木）	10月6日～12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（1.2）	不検出（1.5）
		ありんこ保育園	不検出（1.4）	不検出（1.8）
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出（1.3）	不検出（1.7）
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		武蔵境コスモ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.3）
		境南すみれ保育園	不検出（1.1）	不検出（1.7）
令和3年10月26日（火）	10月18日～22日	武蔵野赤十字保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
	10月18日～23日	精華第一保育園	不検出（1.1）	不検出（1.6）
		ふじの実保育園	不検出（1.2）	不検出（1.9）
		まちの保育園 吉祥寺	不検出（1.6）	不検出（1.7）
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出（1.1）	不検出（1.5）
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出（1.3）	不検出（1.4）
		マミー吉祥寺東保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
令和3年10月22日（金）	10月14日～20日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.4）
		まなびの森保育園武蔵境	不検出（1.2）	不検出（1.4）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出（1.4）	不検出（1.5）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出（1.2）	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(令和3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。  
 \* 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

検査日	給食提供日	調理施設	ベクレル/キログラム	
			セシウム134	セシウム137
令和3年10月21日(木)	10月13日～10月5日	ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	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(1.7)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		中町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		ミアル保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(2.0)	不検出(2.0)
令和3年10月19日(火)	10月11日～16日	千川保育園	不検出(1.4)	不検出(1.4)
		北町保育園	不検出(1.3)	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(1.2)	不検出(1.6)
		境南第2保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
	10月11日～15日	境こども園	不検出(1.1)	不検出(1.3)
10月11日～16日	吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)	
令和3年10月15日(金)	10月7日～13日	南保育園	不検出(1.2)	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(1.2)
		吉祥寺保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
令和3年10月14日(木)	10月6日～12日	西久保保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		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(1.0)	不検出(1.5)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		グローバルキッズ武蔵境園	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(1.7)
		境南すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
令和3年10月12日(火)	10月4日～8日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
	10月4日～9日	精華第一保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		ふじの実保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.5)	不検出(1.7)
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.0)	不検出(1.8)
		マミー吉祥寺東保育園	不検出(0.9)	不検出(1.2)
令和3年10月8日(金)	9月30日～10月6日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(1.2)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		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(1.2)	不検出(1.8)
令和3年10月7日(水)	9月29日～10月5日	ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		ひまわり保育園	不検出(1.3)	不検出(1.0)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		このえ武蔵境保育園	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(1.7)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		ミアル保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.4)	不検出(1.4)

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(令和3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

検査日	給食提供日	調理施設	ベクレル/キログラム	
			セシウム134	セシウム137
令和3年10月5日(火)	9月27日～10月2日	千川保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		北町保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		桜堤保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
		東保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		境南第2保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		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(1.2)	不検出(1.5)
令和3年10月1日(金)	9月24日～30日	南保育園	不検出(1.0)	不検出(1.3)
		境保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		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(1.3)
令和3年9月30日(木)	9月22日～28日	西久保保育園	不検出(1.5)	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(1.4)	不検出(1.6)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.1)	不検出(1.9)
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		境南すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.9)
令和3年9月28日(火)	9月21日～24日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
	9月21日～25日	精華第一保育園	不検出(1.8)	不検出(2.4)
		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(1.8)	不検出(2.7)
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.1)	不検出(1.9)
		マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
令和3年9月24日(金)	9月15日～21日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.4)	不検出(1.2)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
令和3年9月22日(水)	9月14日～18日	ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.2)	不検出(1.2)
		ひまわり保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.3)	不検出(1.1)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.9)
		中町すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
	9月14日～17日	シヘル保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.6)	不検出(1.6)
令和3年9月21日(火)	9月13日～18日	千川保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		北町保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
		桜堤保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
		東保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
		境南第2保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		境こども園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
	9月13日～17日	吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.4)	不検出(1.4)

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(令和3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。
- \* 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

検査日	給食提供日	調理施設	ベクレル/キログラム	
			セシウム134	セシウム137
令和3年9月17日(金)	9月9日～15日	南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		境南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		吉祥寺保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
令和3年9月16日(木)	9月8日～14日	西久保保育園	不検出(1.3)	不検出(2.0)
		精華第二保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		ありんこ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.3)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.3)	不検出(1.3)
		グローバルキッズ武蔵境園	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(1.3)
		境南すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
令和3年9月14日(火)	9月6日～10日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
	9月6日～11日	精華第一保育園	不検出(1.2)	不検出(1.9)
		ふじの実保育園	不検出(1.3)	不検出(1.3)
		まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.4)	不検出(1.3)
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)		
令和3年9月10日(金)	9月2日～8日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.2)	不検出(1.3)
		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(1.3)	不検出(1.6)
令和3年9月9日(木)	9月1日～7日	ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
		ひまわり保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.2)
		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(0.9)	不検出(1.8)
		ミハレ保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.2)	不検出(1.5)
令和3年9月7日(火)	8月30日～9月4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(1.7)
		桜堤保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		東保育園	不検出(1.0)	不検出(1.6)
		境南第2保育園	不検出(1.3)	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(1.0)	不検出(1.6)
令和3年9月3日(金)	8月25日～31日	南保育園	不検出(1.1)	不検出(1.3)
		境保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		境南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.9)
		吉祥寺保育園	不検出(1.4)	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(令和3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。
- \* 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

検査日	給食提供日	調理施設	ベクレル/キログラム		
			セシウム134	セシウム137	
令和3年9月2日（木）	8月25日～31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（1.6）	
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出（1.2）	不検出（1.6）	
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出（1.1）	不検出（1.4）	
	8月24日～31日	武蔵境コスモ保育園	不検出（1.4）	不検出（1.6）	
令和3年8月31日（火）	8月23日～28日	8月25日～31日	境南すみれ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）
		8月23日～27日	武蔵野赤十字保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
			精華第一保育園	不検出（1.0）	不検出（1.3）
			ふじの実保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
			まちの保育園 吉祥寺	不検出（1.2）	不検出（2.4）
			ういず吉祥寺第一保育園	不検出（1.3）	不検出（1.5）
ういず吉祥寺第二保育園	不検出（1.3）	不検出（1.3）			
令和3年8月27日（金）	8月19日～25日	マミー吉祥寺東保育園	不検出（1.1）	不検出（1.2）	
		吉祥寺東町すみれ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）	
		まなびの森保育園武蔵境	不検出（1.2）	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（1.4）	
令和3年8月26日（木）	8月18日～24日	ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出（1.3）	不検出（1.8）	
		ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出（1.1）	不検出（1.7）	
		ひまわり保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）	
		武蔵野もみじの森保育園	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（1.5）	
		中町すみれ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.4）	
		むくむくみらい保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）	
ミハレ保育園ひびき武蔵野西久保	不検出（1.3）	不検出（1.8）			
令和3年8月24日（火）	8月16日～21日	ミハレ保育園	不検出（1.3）	不検出（1.8）	
		千川保育園	不検出（1.0）	不検出（1.7）	
		北町保育園	不検出（0.9）	不検出（1.6）	
		桜堤保育園	不検出（1.1）	不検出（1.5）	
		東保育園	不検出（1.1）	不検出（1.5）	
	8月16日～20日	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（1.6）	
令和3年8月20日（金）	8月12日～18日	吉祥寺きらめき保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）	
		南保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）	
		境保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）	
		境南保育園	不検出（1.3）	不検出（1.5）	
令和3年8月19日（木）	8月11日～17日	吉祥寺保育園	不検出（1.0）	不検出（1.6）	
		西久保保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）	
	8月12日～17日	精華第二保育園	不検出（1.1）	不検出（1.8）	
		ありんこ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）	
	8月11日～17日	キッズガーデン武蔵野関前	不検出（1.5）	不検出（1.7）	
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出（1.5）	不検出（1.5）	
		武蔵境コスモ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.3）	
8月10日～17日	境南すみれ保育園	不検出（1.3）	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(令和3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
令和3年8月17日（火）	8月10日～13日	武蔵野赤十字保育園	不検出（1.4）	不検出（1.7）
	8月10日～14日	精華第一保育園	不検出（1.2）	不検出（1.9）
	8月10日～14日	ふじの実保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
	8月6日～14日	まちの保育園 吉祥寺	不検出（1.6）	不検出（2.0）
	8月10日～14日	ういず吉祥寺第一保育園	不検出（1.3）	不検出（1.4）
	8月6日～14日	ういず吉祥寺第二保育園	不検出（1.3）	不検出（1.2）
	8月7日～14日	マミー吉祥寺東保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
令和3年8月13日（金）	8月4日～11日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出（1.0）	不検出（1.4）
		まなびの森保育園武蔵境	不検出（1.2）	不検出（1.3）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出（1.1）	不検出（1.6）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出（1.4）	不検出（1.5）
令和3年8月12日（木）	8月3日～10日	ニチキッズ武蔵野やはた保育園	不検出（1.1）	不検出（1.3）
		ひまわり保育園	不検出（1.3）	不検出（1.5）
	8月5日～10日	武蔵野もみじの森保育園	不検出（1.7）	不検出（2.1）
	8月3日～10日	このえ武蔵境保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		中町すみれ保育園	不検出（1.3）	不検出（1.4）
		むくむくみらい保育園	不検出（1.3）	不検出（1.4）
シヘル保育園ひびき武蔵野西久保	不検出（1.1）	不検出（1.6）		
令和3年8月10日（火）	8月2日～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（1.1）	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（1.5）	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（1.1）	不検出（1.4）
	8月2日～6日	吉祥寺きらめき保育園	不検出（1.0）	不検出（1.7）
令和3年8月6日（金）	7月29日～8月4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（1.0）	不検出（1.4）
		吉祥寺保育園	不検出（1.5）	不検出（1.6）
令和3年8月5日（木）	7月28日～8月3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（1.4）	不検出（1.5）
		ありんこ保育園	不検出（1.4）	不検出（1.6）
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出（1.3）	不検出（1.7）
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出（1.2）	不検出（1.3）
		武蔵境コスモ保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		境南すみれ保育園	不検出（1.0）	不検出（1.3）
令和3年8月3日（火）	7月26日～30日	武蔵野赤十字保育園	不検出（1.3）	不検出（1.4）
	7月26日～31日	精華第一保育園	不検出（1.1）	不検出（1.6）
	7月27日～31日	ふじの実保育園	不検出（1.5）	不検出（1.7）
	7月26日～31日	まちの保育園 吉祥寺	不検出（1.3）	不検出（1.7）
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出（1.4）	不検出（1.7）
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出（1.4）	不検出（1.3）
		マミー吉祥寺東保育園	不検出（1.4）	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(令和3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

検査日	給食提供日	調理施設	ベクレル/キログラム	
			セシウム134	セシウム137
令和3年7月30日（金）	7月22日～28日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		まなびの森保育園武蔵境	不検出（1.4）	不検出（1.6）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出（1.2）	不検出（1.4）
令和3年7月29日（木）	7月17日～27日	ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	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）
	7月19日～27日	武蔵野もみじの森保育園	不検出（1.1）	不検出（1.6）
		このえ武蔵境保育園	不検出（1.3）	不検出（1.4）
	7月17日～27日	中町すみれ保育園	不検出（1.0）	不検出（1.3）
		むくむくみらい保育園	不検出（1.1）	不検出（1.5）
7月19日～27日	ミハル保育園ひびき武蔵野西久保	不検出（1.7）	不検出（1.8）	
令和3年7月27日（火）	7月15日～24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（1.5）
		桜堤保育園	不検出（1.3）	不検出（1.5）
		東保育園	不検出（1.2）	不検出（1.7）
		境南第2保育園	不検出（1.3）	不検出（1.5）
		境こども園	不検出（1.1）	不検出（1.4）
		吉祥寺きらめき保育園	不検出（1.6）	不検出（1.8）
令和3年7月16日（金）	7月8日～14日	南保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）
		境保育園	不検出（1.4）	不検出（1.4）
		境南保育園	不検出（1.4）	不検出（1.6）
		吉祥寺保育園	不検出（1.2）	不検出（1.2）
令和3年7月15日（木）	7月7日～13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（1.4）	不検出（1.3）
		ありんこ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出（1.2）	不検出（1.8）
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出（1.1）	不検出（1.4）
		武蔵境コスモ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
令和3年7月13日（火）	7月5日～9日	境南すみれ保育園	不検出（1.3）	不検出（1.5）
	7月5日～10日	武蔵野赤十字保育園	不検出（1.3）	不検出（1.4）
		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（1.4）	不検出（1.6）
		まちの保育園 吉祥寺	不検出（1.4）	不検出（1.7）
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出（1.1）	不検出（1.9）
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出（1.2）	不検出（1.4）
		マミー吉祥寺東保育園	不検出（1.1）	不検出（1.5）
令和3年7月9日（金）	7月1日～7日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出（1.3）	不検出（1.3）
		まなびの森保育園武蔵境	不検出（1.1）	不検出（1.6）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出（1.2）	不検出（1.5）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出（1.2）	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(令和3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。
- \* 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

検査日	給食提供日	調理施設	ベクレル/キログラム	
			セシウム134	セシウム137
令和3年7月8日(木)	6月30日～7月6日	ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		ひまわり保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.1)	不検出(1.2)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.1)	不検出(1.4)
		中町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
	むくむくみらい保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)	
	7月1日～6日	アハル保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.7)	不検出(1.7)
令和3年7月6日(火)	6月28日～7月3日	千川保育園	不検出(1.3)	不検出(1.2)
		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(1.6)
		東保育園	不検出(1.6)	不検出(1.4)
		境南第2保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		境こども園	不検出(1.0)	不検出(1.6)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
令和3年7月2日(金)	6月24日～30日	南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.3)
		境保育園	不検出(1.3)	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3年7月1日(木)	6月23日～29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(1.1)	不検出(1.4)
		ありんこ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		武蔵境コスモ保育園	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(1.5)
令和3年6月29日(火)	6月21日～25日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.3)	不検出(1.3)
	6月21日～26日	精華第一保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		ふじの実保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.4)	不検出(1.3)
マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)		
令和3年6月25日(金)	6月17日～23日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.2)	不検出(1.3)
		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(1.1)	不検出(1.4)
令和3年6月24日(木)	6月16日～22日	ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		ひまわり保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.4)	不検出(1.4)
		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(1.3)	不検出(1.5)
		アハル保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.3)	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(令和3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

検査日	給食提供日	調理施設	ベクレル/キログラム	
			セシウム134	セシウム137
令和3年6月22日(火)	6月14日～19日	千川保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		北町保育園	不検出(1.3)	不検出(1.3)
		桜堤保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		東保育園	不検出(1.2)	不検出(1.3)
		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(1.4)	不検出(1.6)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
令和3年6月18日(金)	6月10日～16日	南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		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(1.4)
令和3年6月17日(木)	6月9日～15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(1.2)	不検出(1.5)
		ありんこ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.1)	不検出(1.4)
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.0)	不検出(1.5)
		境南すみれ保育園	不検出(0.9)	不検出(1.8)
令和3年6月15日(火)	6月7日～11日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.1)	不検出(1.1)
	6月7日～12日	精華第一保育園	不検出(1.4)	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(0.9)	不検出(1.5)
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
令和3年6月11日(金)	6月3日～9日	吉祥寺東町すみれ保育園	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(1.5)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
令和3年6月10日(木)	6月2日～8日	ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		ひまわり保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.0)	不検出(1.4)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		中町すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.2)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		ソノハラ保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.3)	不検出(1.6)
令和3年6月8日(火)	5月31日～6月5日	千川保育園	不検出(1.0)	不検出(1.8)
		北町保育園	不検出(1.1)	不検出(1.3)
		桜堤保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		東保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		境南第2保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
		境こども園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
	5月31日～6月4日	吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)

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(令和3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

検査日	給食提供日	調理施設	ベクレル/キログラム		
			セシウム134	セシウム137	
令和3年6月4日(金)	5月27日～6月2日	南保育園	不検出(1.0)	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(1.4)	
		吉祥寺保育園	不検出(1.4)	不検出(1.3)	
令和3年6月3日(木)	5月26日～6月1日	西久保保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)	
		精華第二保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)	
		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関前	不検出(1.3)	不検出(1.3)	
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.4)	不検出(1.3)	
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)	
		境南すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)	
令和3年6月1日(火)	5月24日～28日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)	
	5月24日～29日	精華第一保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)	
		ふじの実保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)	
		まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.1)	不検出(1.5)	
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)	
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.5)	不検出(1.5)	
		マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)	
令和3年5月28日(金)	5月20日～26日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)	
		まなびの森保育園武蔵境	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(1.4)	不検出(1.5)	
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.1)	不検出(1.7)	
令和3年5月27日(木)	5月19日～25日	ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)	
		ひまわり保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)	
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.5)	不検出(1.5)	
	5月24日～25日	このえ武蔵境保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)	
		5月19日～25日	中町すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.3)
			むくむくみらい保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
ミハレ保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.3)	不検出(1.5)			
令和3年5月25日(火)	5月17日～22日	千川保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)	
		北町保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)	
		桜堤保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)	
		東保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)	
		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(1.7)	
	5月17日～21日	吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)	
令和3年5月21日(金)	5月13日～19日	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(1.6)	
		境南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)	
		吉祥寺保育園	不検出(1.2)	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(令和3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

検査日	給食提供日	調理施設	ベクレル/キログラム	
			セシウム134	セシウム137
令和3年5月20日(木)	5月12日～18日	西久保保育園	不検出(1.4)	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(1.1)	不検出(1.4)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(0.9)	不検出(1.5)
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
令和3年5月18日(火)	5月10日～14日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
	5月10日～15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(1.3)
		まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.0)	不検出(1.5)
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.1)	不検出(1.4)		
令和3年5月14日(金)	5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)
		まなびの森保育園武蔵境	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(1.4)	不検出(1.4)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
令和3年5月13日(木)	4月30日～5月11日	ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
	4月30日～5月10日	ひまわり保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		中町すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.4)
		5月6日～5月11日	むくむくみらい保育園	不検出(1.3)
4月30日～5月10日	ミハル保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.3)	不検出(1.3)	
令和3年5月11日(火)	4月26日～5月8日	千川保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
	4月28日～5月8日	北町保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		桜堤保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		東保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
	4月26日～5月8日	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(1.2)	不検出(1.8)
5月6日～7日	吉祥寺きらめき保育園	不検出(2.4)	不検出(2.7)	
令和3年4月30日(金)	4月22日～28日	南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		境保育園	不検出(0.9)	不検出(1.4)
		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(1.5)
令和3年4月28日(水)	4月21日～26日	西久保保育園	不検出(1.3)	不検出(1.3)
		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(1.1)	不検出(1.5)
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.2)	不検出(1.9)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		境南すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)

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(令和3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

検査日	給食提供日	調理施設	ベクレル/キログラム	
			セシウム134	セシウム137
令和3年4月27日（火）	4月19日～23日	武蔵野赤十字保育園	不検出（1.4）	不検出（1.7）
	4月19日～24日	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（1.3）	不検出（1.7）
		まちの保育園 吉祥寺	不検出（1.2）	不検出（1.8）
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出（1.3）	不検出（1.3）
		マミー吉祥寺東保育園	不検出（1.4）	不検出（1.4）
令和3年4月23日（金）	4月15日～21日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出（1.3）	不検出（1.4）
		まなびの森保育園武蔵境	不検出（1.1）	不検出（1.6）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出（1.5）	不検出（1.3）
令和3年4月22日（木）	4月14日～20日	ニチキッズ武蔵野やはた保育園	不検出（1.3）	不検出（1.5）
	4月16日～20日	ひまわり保育園	不検出（1.1）	不検出（1.6）
	4月14日～20日	武蔵野もみじの森保育園	不検出（2.1）	不検出（2.6）
		このえ武蔵境保育園	不検出（1.1）	不検出（1.5）
		中町すみれ保育園	不検出（1.0）	不検出（1.2）
		むくむくみらい保育園	不検出（1.4）	不検出（1.4）
アール保育園ひびき武蔵野西久保	不検出（1.4）	不検出（1.8）		
令和3年4月20日（火）	4月12日～17日	千川保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		北町保育園	不検出（1.1）	不検出（1.3）
		桜堤保育園	不検出（1.6）	不検出（2.2）
		東保育園	不検出（1.0）	不検出（1.6）
		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（1.1）	不検出（1.6）
		吉祥寺きらめき保育園	不検出（1.3）	不検出（1.5）
令和3年4月16日（金）	4月8日～14日	南保育園	不検出（1.3）	不検出（1.4）
		境保育園	不検出（1.4）	不検出（1.4）
		境南保育園	不検出（1.3）	不検出（1.4）
		吉祥寺保育園	不検出（1.1）	不検出（1.6）
令和3年4月15日（木）	4月7日～13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（1.3）	不検出（1.6）
		ありんこ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		グローバルキッズ武蔵境園	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）
		境南すみれ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.4）
令和3年4月13日（火）	4月5日～9日	武蔵野赤十字保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
	4月5日～10日	精華第一保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		ふじの実保育園	不検出（1.1）	不検出（1.5）
	4月5日～9日	まちの保育園 吉祥寺	不検出（1.4）	不検出（1.7）
	4月5日～10日	ういず吉祥寺第一保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出（1.3）	不検出（1.5）
		マミー吉祥寺東保育園	不検出（1.3）	不検出（1.4）

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(令和3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。
- \* 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

検査日	給食提供日	調理施設	ベクレル/キログラム	
			セシウム134	セシウム137
令和3年4月9日（金）	4月1日～7日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出（1.1）	不検出（1.3）
		まなびの森保育園武蔵境	不検出（1.2）	不検出（1.4）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出（1.1）	不検出（1.5）
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出（1.4）	不検出（1.6）
令和3年4月8日（木）	3月31日～4月6日	ニチキッズ武蔵野やはた保育園	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（1.7）
		武蔵野もみじの森保育園	不検出（1.5）	不検出（1.9）
		このえ武蔵境保育園	不検出（1.1）	不検出（1.7）
	中町すみれ保育園	不検出（0.9）	不検出（1.5）	
	4月1日～4月6日	むくむくみらい保育園	不検出（1.4）	不検出（2.0）
4月5日～4月6日	ミハル保育園ひびき武蔵野西久保	不検出（1.9）	不検出（2.0）	
令和3年4月6日（火）	3月29日～4月3日	千川保育園	不検出（1.2）	不検出（1.3）
		北町保育園	不検出（1.4）	不検出（1.4）
		桜堤保育園	不検出（1.4）	不検出（1.4）
		東保育園	不検出（1.3）	不検出（1.7）
		境南第2保育園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		境こども園	不検出（1.1）	不検出（1.4）
		吉祥寺きらめき保育園	不検出（1.3）	不検出（1.3）
令和3年4月2日（金）	3月25日～31日	南保育園	不検出（1.3）	不検出（1.7）
		境保育園	不検出（1.7）	不検出（2.4）
		境南保育園	不検出（1.1）	不検出（1.5）
		吉祥寺保育園	不検出（1.1）	不検出（1.5）
令和3年4月1日（木）	3月24日～30日	西久保保育園	不検出（1.4）	不検出（1.7）
		精華第二保育園	不検出（1.1）	不検出（1.6）
		ありんこ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.3）
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出（1.2）	不検出（1.4）
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出（1.3）	不検出（1.6）
		武蔵境コスモ保育園	不検出（1.4）	不検出（1.5）
境南すみれ保育園	不検出（1.2）	不検出（1.6）		