

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4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。（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

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5年3月24日(金)	3月16日～22日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.5)
	3月15日～22日	キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.2)	不検出(1.7)
	3月16日～22日	ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
	3月15日～22日	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(1.3)	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(1.7)
令和5年3月23日(木)	3月14日～20日	グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		ひまわり保育園	不検出(1.4)	不検出(2.2)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.9)
		まなびの森保育園武蔵境	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(1.5)
令和5年3月22日(水)	3月13日～18日	千川保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		北町保育園	不検出(1.3)	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(1.7)
		境南第2保育園	不検出(1.5)	不検出(2.3)
		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(1.2)	不検出(1.5)
令和5年3月17日(金)	3月9日～15日	南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		境保育園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
		境南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.9)
		吉祥寺保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
令和5年3月16日(木)	3月8日～14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(1.4)	不検出(1.9)
		キッズガーデン武蔵野関前	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(1.9)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		シバラク保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.4)	不検出(1.3)
令和5年3月14日(火)	3月6日～10日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
	3月6日～11日	精華第一保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
	3月6日～11日	ふじの実保育園	不検出(1.4)	不検出(1.4)
	3月6日～11日	まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.2)	不検出(1.6)
	3月6日～10日	中町すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
	3月6日～11日	むくむくみらい保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
令和5年3月10日(金)	3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(1.6)	不検出(1.8)
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
	3月1日～8日	ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
	3月2日～7日	マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
	3月2日～8日	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(1.3)	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4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。(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

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5年3月9日(木)	3月1日~7日	グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		ひまわり保育園	不検出(1.2)	不検出(1.3)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		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(1.2)	不検出(1.7)
		境南すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		武蔵境すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
令和5年3月7日(火)	2月27日~3月4日	千川保育園	不検出(1.1)	不検出(1.9)
		北町保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		桜堤保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		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(1.6)
		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(1.4)	不検出(1.7)
令和5年3月3日(金)	2月21日~28日	南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
		境保育園	不検出(1.1)	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(1.5)	不検出(1.4)
令和5年3月2日(木)	2月21日~28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(1.4)	不検出(1.3)
		ありんこ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.8)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.4)	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(1.6)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		ミハシ保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.2)	不検出(1.7)
令和5年2月28日(火)	2月20日~24日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.3)	不検出(1.9)
	2月18日~25日	精華第一保育園	不検出(1.7)	不検出(2.1)
	2月20日~25日	ふじの実保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
	2月20日~24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(1.1)	不検出(1.5)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
	令和5年2月24日(金)	2月15日~21日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.2)
キッズいなぎ保育園吉祥寺			不検出(1.4)	不検出(1.5)
ういず吉祥寺第一保育園			不検出(1.3)	不検出(1.7)
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(1.5)	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(1.6)
2月16日~21日		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
令和5年2月22日(水)	2月14日~20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(1.4)	不検出(1.7)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.5)	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)
		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(1.4)	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4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。（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

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5年2月21日(火)	2月13日～18日	千川保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		北町保育園	不検出(1.6)	不検出(1.6)
		桜堤保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		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(1.7)
		境こども園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
令和5年2月17日(金)	2月8日～15日	南保育園	不検出(1.5)	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(1.1)	不検出(1.6)
		吉祥寺保育園	不検出(1.5)	不検出(1.4)
令和5年2月16日(木)	2月7日～14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(1.2)	不検出(1.3)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.5)	不検出(1.4)
		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)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		ミハル保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.4)	不検出(1.4)
令和5年2月14日(火)	2月6日～10日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
	2月4日～10日	精華第一保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		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(1.7)
	2月6日～10日	中町すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
令和5年2月10日(金)	2月2日～8日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.4)	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(1.9)
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
	2月1日～8日	ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		2月2日～8日	マミー吉祥寺東保育園	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(1.5)
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2月9日(木)	2月1日～7日	グローバルキッズ武蔵境園	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)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.2)	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)
		境南すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.4)
		武蔵境すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
令和5年2月7日(火)	1月30日～2月4日	千川保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		北町保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		桜堤保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		東保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		境南第2保育園	不検出(1.9)	不検出(2.6)
		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(1.3)	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4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。(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2月3日(金)	1月25日~31日	南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
	1月26日~31日	境南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
	1月25日~31日	吉祥寺保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
令和5年2月1日(水)	1月25日~31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(1.3)	不検出(1.8)
		ありんこ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.4)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	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(1.7)
		ミハル保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.4)	不検出(1.9)
令和5年1月31日(火)	1月23日~27日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
	1月23日~28日	精華第一保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		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(1.3)	不検出(1.9)
	1月23日~27日	中町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
1月23日~28日	むくむくみらい保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)	
令和5年1月27日(金)	1月19日~25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(1.2)	不検出(1.5)
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
	1月18日~25日	ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
	1月19日~25日	マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.5)	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(1.5)
令和5年1月26日(木)	1月18日~24日	グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
		ひまわり保育園	不検出(1.4)	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(1.5)	不検出(1.6)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		境南すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.5)
		武蔵境すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
令和5年1月24日(火)	1月16日~21日	千川保育園	不検出(1.3)	不検出(1.9)
		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(1.5)
		東保育園	不検出(1.4)	不検出(1.4)
		境南第2保育園	不検出(1.4)	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(1.4)	不検出(1.8)
令和5年1月20日(金)	1月12日~17日	南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
	1月11日~17日	境保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
	1月11日~18日	境南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.3)
	1月11日~17日	吉祥寺保育園	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4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。（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1月19日(木)	1月11日～17日	西久保保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		精華第二保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		ありんこ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.2)	不検出(2.0)
		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)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
		シベキ保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.5)	不検出(1.6)
令和5年1月17日(火)	1月4日～13日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
	1月7日～14日	精華第一保育園	不検出(1.5)	不検出(1.4)
		ふじの実保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
	1月10日～14日	まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.3)	不検出(1.7)
	1月10日～13日	中町すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
令和5年1月13日(金)	1月7日～14日	むくむくみらい保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
	1月5日～11日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
	1月4日～11日	キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.1)	不検出(1.5)
	1月4日～11日	ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.0)	不検出(1.7)
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.3)	不検出(1.2)
		マミー吉祥寺東保育園	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(1.3)	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5年1月12日(木)	1月4日～10日	グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		ひまわり保育園	不検出(1.9)	不検出(2.2)
		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(1.3)	不検出(1.5)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		境南すみれ保育園	不検出(0.9)	不検出(1.6)
		武蔵境すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
令和5年1月10日(火)	12月27日～1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(1.4)	不検出(1.8)
		桜堤保育園	不検出(1.6)	不検出(1.6)
		東保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		境南第2保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		境こども園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.5)	不検出(1.5)
令和5年1月6日(金)	12月22日～28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(1.6)
		吉祥寺保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
令和5年1月5日(木)	12月22日～28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(1.0)	不検出(1.6)
		ありんこ保育園	不検出(1.4)	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(1.8)
		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)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		シベキ保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.3)	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4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。（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

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12月27日(火)	12月19日～23日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
	12月19日～24日	精華第一保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		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(1.6)
	12月19日～23日	中町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
12月19日～24日	むくむくみらい保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)	
令和4年12月23日(金)	12月15日～21日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.0)	不検出(1.7)
	12月14日～21日	ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.3)	不検出(1.2)
	12月15日～21日	マミー吉祥寺東保育園	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(1.3)	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4年12月22日(木)	12月14日～20日	グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
		ひまわり保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		このえ武蔵境保育園	不検出(2.2)	不検出(3.1)
		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(1.3)	不検出(1.5)
		武蔵境すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.4)
令和4年12月20日(火)	12月12日～17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(1.8)
		桜堤保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		東保育園	不検出(1.2)	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(1.1)	不検出(1.7)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.3)	不検出(1.9)
令和4年12月16日(金)	12月8日～14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(1.4)
		境南保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
令和4年12月15日(木)	12月7日～13日	西久保保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		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(1.7)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		ニチキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.2)	不検出(2.0)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.2)	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(1.8)
令和4年12月13日(火)	12月5日～9日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(1.5)
	12月5日～10日	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(1.4)	不検出(1.4)
	12月5日～9日	中町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
12月5日～10日	むくむくみらい保育園	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4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。（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

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12月9日(金)	11月30日～12月7日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.1)	不検出(1.8)
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
	12月1日～7日	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(1.3)	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)
令和4年12月8日(木)	11月30日～12月6日	ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		ひまわり保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		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(2.0)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.3)	不検出(1.4)
令和4年12月6日(火)	11月28日～12月3日	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(1.5)
		千川保育園	不検出(1.2)	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(1.3)	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(1.8)	不検出(1.8)
令和4年12月2日(金)	11月24日～30日	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(1.3)	不検出(1.6)
		南保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		境保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
令和4年12月1日(木)	11月22日～29日	境南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		吉祥寺保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		西久保保育園	不検出(1.0)	不検出(1.6)
		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(1.4)	不検出(1.7)
		ニチキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
令和4年11月29日(火)	11月21日～25日	武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		シバラク保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.6)	不検出(1.8)
	11月19日～26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(1.7)
		ふじの実保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.2)	不検出(1.7)
11月21日～26日	中町すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)	
	むくむくみらい保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)	
令和4年11月25日(金)	11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)
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.3)	不検出(1.5)
	11月16日～22日	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(1.4)	不検出(1.3)
		マミー吉祥寺東保育園	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(1.2)	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(1.4)		

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4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。（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

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11月24日(木)	11月15日～21日	グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.7)	不検出(1.3)
		ひまわり保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		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(1.5)	不検出(1.4)
		武蔵境すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
令和4年11月22日(火)	11月14日～19日	千川保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		北町保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		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(1.1)	不検出(1.8)
		境こども園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
令和4年11月18日(金)	11月10日～16日	南保育園	不検出(1.3)	不検出(2.1)
		境保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		境南保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		吉祥寺保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
令和4年11月17日(木)	11月11日～15日	西久保保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
	11月9日～15日	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(1.5)	不検出(1.9)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		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)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.4)	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(1.4)
令和4年11月15日(火)	11月7日～11日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
	11月7日～12日	精華第一保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		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(1.4)	不検出(1.8)
		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(1.5)	不検出(1.5)
		吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.3)
令和4年11月11日(金)	11月4日～9日	吉祥寺いなぎ保育園吉祥寺	不検出(1.4)	不検出(1.7)
	11月2日～9日	ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
	11月2日～9日	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(1.4)	不検出(1.9)
		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(1.8)
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
令和4年11月10日(木)	11月1日～8日	ひまわり保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.0)	不検出(1.7)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		境南すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		武蔵境すみれ保育園	不検出(1.4)	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4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。（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

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11月8日(火)	10月31日～11月5日	千川保育園	不検出(1.5)	不検出(1.5)
	10月29日～11月5日	北町保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
	10月31日～11月5日	桜堤保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
	10月29日～11月5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(1.0)	不検出(1.4)
	10月31日～11月5日	境こども園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
令和4年11月4日(金)	10月25日～31日	吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		南保育園	不検出(1.5)	不検出(1.5)
		境保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		境南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
令和4年11月2日(水)	10月25日～31日	吉祥寺保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
		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(1.4)	不検出(1.8)
		ありんこ保育園	不検出(1.4)	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(1.5)
		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)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
ミハル保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.3)	不検出(1.4)		
令和4年11月1日(火)	10月24日～28日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.7)	不検出(1.7)
	10月24日～29日	精華第一保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		ふじの実保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
	10月24日～28日	まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.4)	不検出(1.8)
	10月24日～29日	中町すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.4)
令和4年10月28日(金)	10月20日～26日	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(1.2)	不検出(1.4)
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.1)	不検出(1.6)
	10月19日～26日	ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		マミー吉祥寺東保育園	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(1.5)	不検出(1.5)
10月20日～26日	ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.1)	不検出(1.2)	
令和4年10月27日(木)	10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(1.5)
		ひまわり保育園	不検出(1.2)	不検出(1.9)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		境南すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.4)
		武蔵境すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.9)
令和4年10月25日(火)	10月17日～22日	千川保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		北町保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		桜堤保育園	不検出(1.2)	不検出(1.3)
		東保育園	不検出(1.3)	不検出(1.3)
		境南第2保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		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(1.8)

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4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。（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4年10月21日(金)	10月13日～19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(1.8)
		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(1.6)
令和4年10月20日(木)	10月12日～18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(1.4)	不検出(1.8)
		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(1.5)	不検出(1.5)
		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(1.3)	不検出(1.5)
		ミハレ保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.5)	不検出(1.9)
令和4年10月20日(木) <small>(測定機器不調により、日程変更分)</small>	(再測定) 10月11日～14日	中町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
	10月11日～15日	まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.5)	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)
令和4年10月18日(火)	10月11日～14日	中町すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
令和4年10月18日(火)	10月11日～14日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
	10月8日～15日	精華第一保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		ふじの実保育園	不検出(0.9)	不検出(1.7)
令和4年10月14日(金)	10月6日～12日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
	10月5日～12日	キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.3)	不検出(1.6)
	10月6日～12日	ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
	10月5日～12日	ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
		マミー吉祥寺東保育園	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(1.3)	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4年10月13日(木)	10月4日～11日	グローバルキッズ武蔵境園	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(1.7)
		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(1.3)	不検出(1.2)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		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(1.3)	不検出(1.8)
令和4年10月12日(水)	10月3日～8日	千川保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		北町保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		桜堤保育園	不検出(1.5)	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(1.5)	不検出(1.9)
		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(1.8)
令和4年10月7日(金)	9月29日～10月5日	南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		境南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		吉祥寺保育園	不検出(1.6)	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4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。（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

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10月6日(木)	9月28日～10月4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(1.3)	不検出(1.5)
		ありんこ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.3)	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(1.5)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		ミハサキ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10月4日(火)	9月26日～30日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
	9月26日～10月1日	精華第一保育園	不検出(1.1)	不検出(1.8)
		ふじの実保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
	9月26日～30日	まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.5)	不検出(1.5)
		中町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
9月26日～10月1日	むくむくみらい保育園	不検出(1.3)	不検出(1.2)	
令和4年9月30日(金)	9月22日～28日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
	9月21日～28日	キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.4)	不検出(1.6)
	9月22日～28日	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(1.3)	不検出(1.5)
	9月21日～28日	マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.3)	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(1.4)
ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.4)	不検出(1.5)		
令和4年9月29日(木)	9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(1.3)
		ひまわり保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		境南すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.4)
		武蔵境すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
令和4年9月27日(火)	9月20日～24日	千川保育園	不検出(1.2)	不検出(1.3)
	9月17日～24日	北町保育園	不検出(1.3)	不検出(1.3)
		桜堤保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
	9月20日～24日	東保育園	不検出(1.6)	不検出(2.1)
		境南第2保育園	不検出(1.8)	不検出(1.8)
	9月19日～24日	境こども園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
令和4年9月22日(木)	9月12日～17日	吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
	9月13日～17日	境保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
9月12日～17日	境南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)	
令和4年9月21日(水)	9月12日～16日	吉祥寺保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
	9月12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(1.3)	不検出(1.7)
		ふじの実保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
	9月12日～16日	まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.2)	不検出(1.5)
9月12日～17日	中町すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.3)	
9月12日～17日	むくむくみらい保育園	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4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。（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

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9月16日(金)	9月8日～14日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		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(1.6)
		マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.0)	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(2.0)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.1)	不検出(1.7)
令和4年9月15日(木)	9月7日～13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(1.6)	不検出(1.7)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.0)	不検出(1.9)
		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(1.8)
令和4年9月13日(火)	9月5日～10日	千川保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		北町保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
		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(1.6)
		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(1.5)	不検出(1.7)
令和4年9月9日(金)	9月1日～7日	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(1.3)	不検出(1.4)
		吉祥寺保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
令和4年9月8日(木)	9月1日～6日	西久保保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
	8月31日～9月6日	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(1.3)	不検出(1.5)
	9月2日～6日	キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.2)	不検出(1.5)
	8月31日～9月6日	ニチキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.4)	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)
シバラク保育園ひびき武蔵野西久保		不検出(1.4)	不検出(1.4)	
令和4年9月6日(火)	8月29日～9月2日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.3)	不検出(1.9)
	8月29日～9月3日	精華第一保育園	不検出(1.7)	不検出(1.7)
		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(1.4)	不検出(1.3)
	8月29日～9月2日	中町すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
8月29日～9月3日	むくむくみらい保育園	不検出(1.2)	不検出(1.9)	
令和4年9月2日(金)	8月25日～31日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.5)
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.4)	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(1.2)	不検出(1.6)
		マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.4)	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(1.4)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	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4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。(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

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9月1日(木)	8月24日~30日	グローバルキッズ武蔵境園	不検出(2.2)	不検出(2.7)
		ひまわり保育園	不検出(1.4)	不検出(2.1)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.5)	不検出(2.1)
		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(1.3)	不検出(1.7)
		武蔵境すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
令和4年8月30日(火)	8月22日~27日	千川保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		北町保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		桜堤保育園	不検出(1.3)	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(1.4)	不検出(1.7)
		境こども園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
令和4年8月26日(金)	8月18日~24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(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(1.2)	不検出(1.7)
令和4年8月25日(木)	8月17日~23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(1.5)	不検出(1.9)
		ありんこ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
	8月16日~23日	キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.2)	不検出(1.9)
		ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		8月17日~23日	武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.3)
		ミハレ保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.4)	不検出(1.7)
令和4年8月23日(火)	8月15日~19日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		精華第一保育園	不検出(1.7)	不検出(2.3)
	8月15日~20日	ふじの実保育園	不検出(1.2)	不検出(2.0)
		まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.1)	不検出(1.6)
	8月15日~19日	中町すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
	8月15日~20日	むくむくみらい保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
令和4年8月19日(金)	8月12日~17日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
	8月10日~17日	キッズいなぎ保育園吉祥寺	不検出(1.4)	不検出(1.4)
	8月12日~17日	ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
	8月10日~17日	マミー吉祥寺東保育園	不検出(2.0)	不検出(2.3)
		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(1.7)
令和4年8月18日(木)	8月10日~16日	グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.8)	不検出(2.6)
		ひまわり保育園	不検出(1.6)	不検出(1.6)
	8月9日~16日	武蔵境コスモ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		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4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。（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

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8月16日(火)	8月8日～12日	千川保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
	8月8日～13日	北町保育園	不検出(1.0)	不検出(1.5)
	8月8日～12日	桜堤保育園	不検出(2.2)	不検出(2.2)
	8月8日～13日	東保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		境南第2保育園	不検出(1.4)	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(1.6)		
令和4年8月12日(金)	8月3日～9日	南保育園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
		境保育園	不検出(1.4)	不検出(1.2)
		境南保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		吉祥寺保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
令和4年8月10日(木)	8月2日～8日	西久保保育園	不検出(1.5)	不検出(1.4)
		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(1.2)	不検出(1.7)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.2)	不検出(1.6)
		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)
		ミハシ保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.4)	不検出(1.7)
令和4年8月9日(火)	8月1日～5日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
	8月1日～5日	精華第一保育園	不検出(1.9)	不検出(2.4)
	8月1日～6日	ふじの実保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
	8月1日～5日	まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.2)	不検出(1.6)
	8月1日～5日	中町すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.5)
	8月1日～6日	むくむくみらい保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
令和4年8月5日(金)	7月27日～8月3日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
	7月28日～8月3日	キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.5)	不検出(1.9)
		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(1.7)	不検出(1.8)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.3)	不検出(1.9)
ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.4)	不検出(1.6)		
令和4年8月4日(木)	7月27日～8月2日	グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
		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(1.7)
		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(1.2)	不検出(1.3)
		境南すみれ保育園	不検出(2.5)	不検出(2.7)
		武蔵境すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
令和4年8月2日(火)	7月25日～29日	千川保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
	7月25日～30日	北町保育園	不検出(1.9)	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(1.2)	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(1.8)

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4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。（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

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7月29日(金)	7月21日～27日	南保育園	不検出(1.1)	不検出(1.3)
		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(1.5)
		吉祥寺保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
令和4年7月28日(木)	7月20日～26日	西久保保育園	不検出(1.0)	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(1.5)	不検出(1.8)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.2)	不検出(2.0)
		ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
		ミハル保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.6)	不検出(1.8)
令和4年7月26日(火)	7月19日～22日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.6)	不検出(2.1)
	7月16日～23日	精華第一保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
	7月19日～23日	ふじの実保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
	7月19日～23日	まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.2)	不検出(1.5)
	7月19日～22日	中町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
	7月19日～23日	むくむくみらい保育園	不検出(1.3)	不検出(1.9)
令和4年7月22日(金)	7月14日～20日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
	7月13日～20日	キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.3)	不検出(1.8)
	7月14日～20日	ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
	7月13日～20日	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(1.9)	不検出(2.2)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.6)	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(1.6)
令和4年7月21日(木)	7月13日～19日	グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		ひまわり保育園	不検出(1.7)	不検出(2.2)
		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(1.5)	不検出(1.6)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		境南すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		武蔵境すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
令和4年7月19日(火)	7月11日～16日	千川保育園	不検出(1.1)	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(1.2)	不検出(1.6)
		東保育園	不検出(1.1)	不検出(1.3)
		境南第2保育園	不検出(1.5)	不検出(1.4)
		境こども園	不検出(1.6)	不検出(1.5)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(0.9)	不検出(1.6)
令和4年7月15日(金)	7月7日～13日	南保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		境保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
		境南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.2)
		吉祥寺保育園	不検出(1.1)	不検出(1.3)

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(令和4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。（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

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7月14日(木)	7月6日～12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(1.2)	不検出(1.8)
		ありんこ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
	7月5日～12日	キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		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)
		7月6日～12日	武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.3)
		シバラク保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.5)	不検出(1.8)
令和4年7月12日(火)	7月4日～8日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
	7月4日～9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(1.6)	不検出(1.6)
	7月4日～8日	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(1.3)	不検出(1.5)
7月4日～9日	むくむくみらい保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)	
令和4年7月8日(金)	6月30日～7月6日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.2)	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(1.7)
		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(1.6)
		マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.7)	不検出(2.3)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.5)	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(1.7)
令和4年7月7日(木)	6月29日～7月5日	グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		ひまわり保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		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(1.2)	不検出(1.8)
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		境南すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		武蔵境すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
令和4年7月5日(火)	6月27日～7月2日	千川保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		北町保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		桜堤保育園	不検出(1.2)	不検出(1.3)
		東保育園	不検出(1.0)	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(1.2)	不検出(1.5)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
令和4年7月1日(金)	6月24日～30日	南保育園	不検出(1.5)	不検出(1.4)
		境保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		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(1.8)
令和4年6月30日(木)	6月22日～28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(1.1)	不検出(1.6)
		ありんこ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.2)
	6月21日～28日	キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.5)	不検出(1.5)
		ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
	6月22日～28日	武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.3)	不検出(1.9)
シバラク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4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。(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

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6月28日(火)	6月20日~24日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
	6月20日~25日	精華第一保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		ふじの実保育園	不検出(1.1)	不検出(1.8)
		まちの保育園 吉祥寺	不検出(1.3)	不検出(1.4)
	6月20日~24日	中町すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
6月20日~25日	むくむくみらい保育園	不検出(1.6)	不検出(1.4)	
令和4年6月24日(金)	6月16日~22日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		キッズいなぎ保育園吉祥寺	不検出(1.4)	不検出(1.2)
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		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(1.5)	不検出(1.6)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺保育園	不検出(1.3)	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(1.4)
令和4年6月23日(木)	6月15日~21日	グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.6)	不検出(2.1)
		ひまわり保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		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(1.8)
		まなびの森保育園武蔵境	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(1.6)
		武蔵境すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
令和4年6月21日(火)	6月13日~18日	千川保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		北町保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		桜堤保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
		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(1.8)
		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(1.8)
令和4年6月17日(金)	6月9日~15日	南保育園	不検出(1.3)	不検出(2.0)
		境保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		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(1.6)
令和4年6月16日(木)	6月8日~14日	西久保保育園	不検出(1.2)	不検出(1.9)
	6月7日~14日	精華第二保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
		ありんこ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
	6月8日~14日	キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.1)	不検出(1.2)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.5)	不検出(1.4)
ミハル保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.2)	不検出(1.3)		
令和4年6月14日(火)	6月6日~10日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.0)	不検出(1.5)
	6月6日~11日	精華第一保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		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(1.3)	不検出(1.7)
	6月6日~10日	中町すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.4)
	6月6日~11日	むくむくみらい保育園	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4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。（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

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6月10日(金)	6月2日～8日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)	
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.1)	不検出(1.4)	
		ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.0)	不検出(1.4)	
		ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.3)	不検出(1.2)	
		マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.6)	不検出(2.2)	
		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(1.1)	不検出(1.6)	
令和4年6月9日(木)	6月1日～7日	グローバルキッズ武蔵境園	不検出(2.0)	不検出(1.7)	
		ひまわり保育園	不検出(1.2)	不検出(1.9)	
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.8)	
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)	
		まなびの森保育園武蔵境	不検出(1.4)	不検出(1.1)	
		境南すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)	
令和4年6月7日(火)	5月30日～6月4日	千川保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)	
		北町保育園	不検出(1.4)	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(1.5)	
		境南第2保育園	不検出(1.6)	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(1.4)	
令和4年6月3日(金)	5月25日～31日	南保育園	不検出(1.5)	不検出(1.4)	
		境保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)	
		境南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)	
令和4年6月2日(木)	5月25日～31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(1.2)	不検出(1.7)	
		ありんこ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)	
	5月24日～31日	キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.0)	不検出(1.6)	
		ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.0)	不検出(1.5)	
		5月25日～31日	武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
令和4年5月31日(火)	5月23日～27日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)	
		5月23日～28日	精華第一保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
			ふじの実保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
	5月23日～27日	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(1.1)	不検出(1.6)	
		5月23日～28日	むくむくみらい保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
			吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
令和4年5月27日(金)	5月19日～25日	キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.4)	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(1.0)	不検出(1.3)	
		マミー吉祥寺東保育園	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(1.2)	不検出(1.4)	
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	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4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。（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

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5月26日(木)	5月18日～24日	グローバルキッズ武蔵境園	不検出(2.0)	不検出(2.2)
		ひまわり保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.4)	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)
		境南すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		武蔵境すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.3)
令和4年5月24日(火)	5月9日～13日	千川保育園	不検出(1.5)	不検出(1.2)
	5月16日～21日	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(1.5)
		東保育園	不検出(1.0)	不検出(1.7)
		境南第2保育園	不検出(1.4)	不検出(1.4)
		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(1.3)	
令和4年5月20日(金)	5月12日～18日	南保育園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
		境保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		境南保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		吉祥寺保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
令和4年5月19日(木)	5月11日～17日	西久保保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
	5月10日～17日	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(1.6)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.0)	不検出(1.6)
		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)
	5月11日～17日	武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
ミハシ保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.3)	不検出(1.6)		
令和4年5月17日(火)	5月9日～13日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
	5月9日～14日	精華第一保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		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(1.6)
		中町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.2)
		むくむくみらい保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
令和4年5月13日(金)	5月6日～11日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
	5月2日～11日	キッズいなぎ保育園吉祥寺	不検出(1.2)	不検出(1.5)
	5月6日～11日	ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.2)	不検出(1.6)
	5月2日～11日	ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		マミー吉祥寺東保育園	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(1.4)	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(1.5)
令和4年5月12日(木)	4月27日～5月10日	グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
	4月28日～5月10日	ひまわり保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.7)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		まなびの森保育園武蔵境	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(1.9)
		武蔵境すみれ保育園	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4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。（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

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5月10日(火)	4月25日～28日	千川保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
	4月26日～5月7日	北町保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
		桜堤保育園	不検出(1.0)	不検出(1.5)
	4月25日～5月7日	東保育園	不検出(1.1)	不検出(1.4)
	4月26日～5月7日	境南第2保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
	4月25日～5月7日	境こども園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
令和4年4月28日(木)	4月21日～27日	吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		南保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		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(1.4)
令和4年4月27日(水)	4月19日～25日	吉祥寺保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		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(1.3)	不検出(1.3)
		ありんこ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
		キッズガーデン武蔵野関前	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		ニチイキッズ武蔵野やはた保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.2)	不検出(1.9)
ミハ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4年4月26日(火)	4月18日～22日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
	4月18日～23日	精華第一保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		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(1.3)	不検出(1.9)
		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(1.3)
令和4年4月22日(金)	4月14日～20日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(0.9)	不検出(1.6)
		キッズいながき保育園吉祥寺	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		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(1.2)	不検出(1.6)
		マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.0)	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(1.8)
		ピノキオ幼児舎吉祥寺分園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
令和4年4月21日(木)	4月13日～19日	グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
		ひまわり保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		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(1.5)	不検出(1.4)
		境南すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		武蔵境すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.5)
令和4年4月19日(火)	4月11日～16日	千川保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		北町保育園	不検出(1.3)	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(1.3)	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(1.0)	不検出(1.2)
		吉祥寺きらめき保育園	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(令和4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。(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

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4月15日(金)	4月7日~13日	南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.9)
		境保育園	不検出(1.2)	不検出(1.9)
		境南保育園	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		吉祥寺保育園	不検出(1.0)	不検出(1.6)
令和4年4月14日(木)	4月6日~12日	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(1.3)	不検出(1.9)
		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(1.7)
		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)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
		ミハシ保育園ひびき武蔵野西久保	不検出(1.4)	不検出(1.5)
令和4年4月12日(火)	4月4日~8日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
	4月4日~9日	精華第一保育園	不検出(1.3)	不検出(1.9)
		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(2.4)	不検出(2.6)
	4月4日~8日	中町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
4月4日~9日	むくむくみらい保育園	不検出(1.5)	不検出(1.2)	
令和4年4月8日(金)	3月31日~4月6日	吉祥寺東町すみれ保育園	不検出(1.3)	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(1.7)
	4月4日~4月6日	ういず吉祥寺第一保育園	不検出(1.5)	不検出(1.5)
	3月31日~4月6日	ういず吉祥寺第二保育園	不検出(1.0)	不検出(1.5)
	4月4日~7日	マミー吉祥寺東保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
	3月31日~4月6日	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(1.4)	不検出(1.8)	
令和4年4月7日(木)	3月30日~4月5日	グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		ひまわり保育園	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)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		境南すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.5)
		武蔵境すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)
令和4年4月5日(火)	3月28日~4月2日	千川保育園	不検出(1.1)	不検出(1.6)
		北町保育園	不検出(1.5)	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(1.4)	不検出(1.8)
		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(1.2)	不検出(1.3)
		吉祥寺きらめき保育園	不検出(1.3)	不検出(1.7)