

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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2年3月23日(金)	3月12日～18日	ひまわり保育園	不検出(1.4)	不検出(2.2)
		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(1.6)	不検出(2.0)
		中町すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.1)
令和2年3月19日(木)	3月11日～17日	西久保保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		精華第二保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		ありんこ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		キッズガーデン	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(2.2)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.3)	不検出(2.2)
		境南すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.4)
令和2年3月18日(水)	3月10日～16日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		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(1.5)	不検出(2.0)
		まちの保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.7)	不検出(1.9)
	ういず吉祥寺第二	不検出(1.6)	不検出(2.1)	
3月9日～14日	マミー吉祥寺東	不検出(1.6)	不検出(2.0)	
令和2年3月17日(火)	3月9日～14日	千川保育園	不検出(1.7)	不検出(2.2)
		北町保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		桜堤保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		東保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		境南第2保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		境こども園	不検出(1.3)	不検出(2.1)
		チイヤはた保育園	不検出(1.8)	不検出(2.2)
令和2年3月13日(金)	3月5日～11日	ひまわり保育園	不検出(1.9)	不検出(1.7)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
		中町すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(2.2)
令和2年3月12日(木)	3月4日～10日	西久保保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		精華第二保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		ありんこ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		キッズガーデン	不検出(1.8)	不検出(1.5)
		グローバルキッズ武蔵境園	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(1.6)
		境南すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
令和2年3月11日(水)	3月3日～9日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
		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(1.7)	不検出(2.3)
		まちの保育園	不検出(1.8)	不検出(2.3)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.5)	不検出(2.2)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.8)	不検出(1.5)
	3月2日～7日	マミー吉祥寺東	不検出(1.8)	不検出(2.0)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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2年3月10日(火)	3月2日～7日	千川保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		北町保育園	不検出(1.2)	不検出(2.0)
		桜堤保育園	不検出(1.4)	不検出(2.3)
		東保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		境南第2保育園	不検出(1.7)	不検出(1.5)
		境こども園	不検出(1.1)	不検出(1.9)
		ニチやはた保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
令和2年3月6日(金)	2月27日～3月26日	ひまわり保育園	不検出(1.9)	不検出(2.0)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.5)	不検出(2.2)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.7)	不検出(2.1)
		中町すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.1)
令和2年3月5日(木)	2月26日～3月3日	西久保保育園	不検出(1.4)	不検出(2.2)
		精華第二保育園	不検出(2.0)	不検出(2.1)
		ありんこ保育園	不検出(1.9)	不検出(2.2)
		キッズガーデン	不検出(1.5)	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(2.0)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.3)	不検出(2.2)
		境南すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
令和2年3月4日(水)	2月25日～3月2日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		精華第一保育園	不検出(2.2)	不検出(2.3)
		ふじの実保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		まちの保育園	不検出(1.4)	不検出(2.1)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.4)	不検出(1.5)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.7)	不検出(1.8)
	2月25日～29日	マミー吉祥寺東	不検出(1.5)	不検出(1.9)
令和2年3月3日(火)	2月17日～29日	千川保育園	不検出(1.6)	不検出(1.6)
		北町保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		桜堤保育園	不検出(1.9)	不検出(2.2)
		東保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		境南第2保育園	不検出(1.7)	不検出(1.5)
		境こども園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		ニチやはた保育園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
令和2年2月28日(金)	2月20日～26日	ひまわり保育園	不検出(2.3)	不検出(2.5)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.5)	不検出(2.2)
		中町すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(2.1)
令和2年2月27日(木)	2月19日～22日	西久保保育園	不検出(1.5)	不検出(2.6)
	2月19日～25日	精華第二保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
	2月18日～25日	ありんこ保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
	2月19日～25日	キッズガーデン	不検出(1.7)	不検出(2.1)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(2.6)	不検出(2.7)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.6)	不検出(2.2)
		境南すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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2年2月26日(水)	2月18日～21日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		精華第一保育園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
	2月18日～22日	ふじの実保育園	不検出(1.7)	不検出(2.2)
		まちの保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.5)	不検出(1.9)
	2月18日～21日	ういず吉祥寺第二	不検出(1.7)	不検出(1.7)
		2月17日～22日	マミー吉祥寺東	不検出(1.6)
令和2年2月21日(金)	2月6日～19日	ひまわり保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.2)	不検出(2.0)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.6)	不検出(2.2)
		中町すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.1)
令和2年2月20日(木)	2月13日～18日	西久保保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		精華第二保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		ありんこ保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		キッズガーデン	不検出(1.5)	不検出(2.3)
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.2)	不検出(2.0)
		境南すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(2.4)
令和2年2月19日(水)	2月12日～17日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		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(1.7)	不検出(2.2)
		まちの保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.5)	不検出(1.9)
	2月10日～15日	ういず吉祥寺第二	不検出(1.7)	不検出(1.7)
		マミー吉祥寺東	不検出(1.6)	不検出(1.9)
令和2年2月18日(火)	2月10日～15日	千川保育園	不検出(1.6)	不検出(2.3)
		北町保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		桜堤保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		東保育園	不検出(1.7)	不検出(2.2)
		境南第2保育園	不検出(1.3)	不検出(1.9)
		境こども園	不検出(1.2)	不検出(2.2)
		ニチャはた保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
令和2年2月14日(金)	2月5日～12日	西久保保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		精華第二保育園	不検出(1.7)	不検出(2.1)
		ありんこ保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		キッズガーデン	不検出(1.7)	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(1.7)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
		境南すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(1.2)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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2年2月13日(木)	2月4日～10日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.4)	不検出(2.1)
		精華第一保育園	不検出(1.8)	不検出(1.8)
		ふじの実保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		まちの保育園	不検出(1.8)	不検出(2.3)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.6)	不検出(1.7)
	2月3日～8日	マミー吉祥寺東	不検出(1.6)	不検出(2.0)
令和2年2月12日(水)	2月3日～7日	千川保育園	不検出(1.6)	不検出(2.5)
		北町保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		桜堤保育園	不検出(1.8)	不検出(2.2)
		東保育園	不検出(1.7)	不検出(2.1)
		境南第2保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		境こども園	不検出(2.1)	不検出(2.2)
		ニチやはた保育園	不検出(1.6)	不検出(1.6)
令和2年2月7日(金)	1月30日～2月5日	ひまわり保育園	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(2.1)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		中町すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
令和2年2月6日(木)	1月29日～2月4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(1.6)	不検出(1.9)
		ありんこ保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		キッズガーデン	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		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(1.7)	不検出(1.9)
		境南すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
令和2年2月5日(水)	1月28日～2月3日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		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(1.8)	不検出(2.2)
		まちの保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.3)	不検出(1.9)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.8)	不検出(1.9)
	1月27日～2月1日	マミー吉祥寺東	不検出(1.6)	不検出(1.8)
令和2年2月4日(火)	1月27日～2月1日	千川保育園	不検出(1.9)	不検出(2.4)
		北町保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		桜堤保育園	不検出(1.3)	不検出(2.0)
		東保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		境南第2保育園	不検出(1.3)	不検出(2.3)
		境こども園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		ニチやはた保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
令和2年1月31日(金)	1月23日～29日	ひまわり保育園	不検出(1.5)	不検出(2.2)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.6)	不検出(1.6)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		中町すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(2.2)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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2年1月30日(木)	1月22日～28日	西久保保育園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
		精華第二保育園	不検出(1.6)	不検出(2.3)
		ありんこ保育園	不検出(1.5)	不検出(2.2)
		キッズガーデン	不検出(1.3)	不検出(2.2)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.9)	不検出(2.1)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.8)	不検出(1.8)
		境南すみれ保育園	不検出(1.9)	不検出(1.9)
令和2年1月29日(水)	1月21日～27日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
		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(1.4)	不検出(1.6)
		まちの保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.6)	不検出(2.1)
	ういず吉祥寺第二	不検出(1.4)	不検出(2.0)	
	1月20日～25日	マミー吉祥寺東	不検出(1.4)	不検出(1.7)
令和2年1月28日(火)	1月20日～25日	千川保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		北町保育園	不検出(1.8)	不検出(1.9)
		桜堤保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		東保育園	不検出(1.8)	不検出(1.5)
		境南第2保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		境こども園	不検出(1.3)	不検出(2.3)
		ニチやはた保育園	不検出(1.3)	不検出(2.1)
令和2年1月24日(金)	1月16日～22日	ひまわり保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.9)	不検出(1.9)
		中町すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.2)
令和2年1月23日(木)	1月15日～21日	西久保保育園	不検出(1.7)	不検出(2.2)
		精華第二保育園	不検出(1.5)	不検出(2.4)
		ありんこ保育園	不検出(1.7)	不検出(1.5)
		キッズガーデン	不検出(1.7)	不検出(1.7)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.6)	不検出(2.2)
		境南すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
令和2年1月22日(水)	1月14日～20日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.3)	不検出(2.2)
		精華第一保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		ふじの実保育園	不検出(1.7)	不検出(1.7)
		まちの保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.6)	不検出(2.2)
	ういず吉祥寺第二	不検出(1.5)	不検出(2.0)	
	1月14日～18日	マミー吉祥寺東	不検出(1.7)	不検出(2.1)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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2年1月21日(火)	1月6日～18日	千川保育園	不検出(1.7)	不検出(2.3)
		北町保育園	不検出(1.8)	不検出(2.2)
	1月6日～18日	桜堤保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		東保育園	不検出(1.7)	不検出(2.2)
		境南第2保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		境こども園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		コイヤはた保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
令和2年1月17日(金)	1月9日～15日	ひまわり保育園	不検出(1.4)	不検出(2.1)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.8)	不検出(2.1)
		中町すみれ保育園	不検出(2.0)	不検出(2.7)
令和2年1月16日(木)	1月8日～14日	西久保保育園	不検出(2.3)	不検出(2.9)
		精華第二保育園	不検出(1.7)	不検出(2.4)
		ありんこ保育園	不検出(1.0)	不検出(1.3)
		キッズガーデン	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(2.1)	不検出(2.6)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		境南すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
令和2年1月15日(水)	1月7日～10日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
	1月7日～11日	精華第一保育園	不検出(2.1)	不検出(2.5)
	1月7日～11日	ふじの実保育園	不検出(1.7)	不検出(1.7)
	1月7日～11日	まちの保育園	不検出(1.7)	不検出(2.1)
	1月7日～10日	ういず吉祥寺第一	不検出(1.8)	不検出(1.7)
	1月7日～10日	ういず吉祥寺第二	不検出(1.7)	不検出(1.8)
	1月6日～11日	マミー吉祥寺東	不検出(1.2)	不検出(2.0)
	令和2年1月10日(金)	12月26日～1月8日	ひまわり保育園	不検出(1.6)
武蔵野もみじの森保育園			不検出(1.6)	不検出(2.3)
このえ武蔵境保育園			不検出(1.5)	不検出(2.2)
中町すみれ保育園			不検出(1.7)	不検出(2.1)
令和2年1月9日(木)	12月25日～1月7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(1.8)	不検出(2.0)
		ありんこ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.2)
		キッズガーデン	不検出(1.6)	不検出(2.2)
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.6)	不検出(2.4)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
	12月24日～1月7日	境南すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
令和2年1月8日(水)	12月24日～1月6日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		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(1.5)	不検出(2.0)
		まちの保育園	不検出(1.8)	不検出(1.7)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.4)	不検出(1.6)
	12月23日～1月4日	マミー吉祥寺東	不検出(1.6)	不検出(2.0)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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2年1月7日(火)	12月23日～1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(2.2)
		桜堤保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
		東保育園	不検出(1.5)	不検出(2.2)
		境南第2保育園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
		境こども園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		ニチやはた保育園	不検出(1.6)	不検出(2.2)
令和元年12月27日(金)	12月19日～25日	ひまわり保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.8)	不検出(2.1)
		中町すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
令和元年12月26日(木)	12月18日～24日	西久保保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		精華第二保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		ありんこ保育園	不検出(1.6)	不検出(2.1)
		キッズガーデン	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
	武蔵境コスモ保育園	不検出(1.5)	不検出(2.1)	
	12月18日～23日	境南すみれ保育園	不検出(1.9)	不検出(2.1)
令和元年12月25日(水)	12月17日～23日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		精華第一保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		ふじの実保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		まちの保育園	不検出(1.3)	不検出(1.4)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.7)	不検出(1.9)
	ういず吉祥寺第二	不検出(1.5)	不検出(2.0)	
	12月16日～20日	マミー吉祥寺東	不検出(1.5)	不検出(2.0)
令和元年12月24日(火)	12月16日～21日	千川保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		北町保育園	不検出(1.0)	不検出(2.2)
		桜堤保育園	不検出(1.8)	不検出(1.8)
		東保育園	不検出(1.8)	不検出(2.3)
		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(1.8)	不検出(1.9)
		ニチやはた保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
令和元年12月20日(金)	12月12日～18日	ひまわり保育園	不検出(1.2)	不検出(2.0)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		中町すみれ保育園	不検出(2.0)	不検出(2.1)
令和元年12月19日(木)	12月11日～17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(1.6)	不検出(2.0)
		ありんこ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		キッズガーデン	不検出(1.9)	不検出(2.6)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		境南すみれ保育園	不検出(2.0)	不検出(2.2)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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
令和元年12月18日(水)	12月10日～16日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(2.2)
		精華第一保育園	不検出(1.7)	不検出(2.5)
		ふじの実保育園	不検出(1.6)	不検出(2.3)
		まちの保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.4)	不検出(2.1)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.3)	不検出(2.0)
	12月9日～14日	マミー吉祥寺東	不検出(1.5)	不検出(1.9)
令和元年12月17日(火)	12月9日～14日	千川保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		北町保育園	不検出(1.4)	不検出(2.4)
		桜堤保育園	不検出(1.6)	不検出(2.2)
		東保育園	不検出(1.4)	不検出(2.3)
		境南第2保育園	不検出(1.6)	不検出(2.2)
		境こども園	不検出(1.8)	不検出(2.2)
		ニチやはた保育園	不検出(1.8)	不検出(1.3)
令和元年12月13日(金)	12月5日～11日	ひまわり保育園	不検出(1.6)	不検出(2.3)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.8)	不検出(2.3)
		中町すみれ保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
令和元年12月12日(木)	12月4日～10日	西久保保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		精華第二保育園	不検出(1.9)	不検出(1.9)
		ありんこ保育園	不検出(1.8)	不検出(1.9)
		キッズガーデン	不検出(1.3)	不検出(2.0)
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.4)	不検出(2.2)
		境南すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.2)
令和元年12月11日(水)	12月3日～9日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		精華第一保育園	不検出(2.0)	不検出(2.2)
		ふじの実保育園	不検出(1.7)	不検出(2.3)
		まちの保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.1)	不検出(2.0)
	12月2日～7日	マミー吉祥寺東	不検出(1.5)	不検出(2.1)
	令和元年12月10日(火)	12月2日～7日	千川保育園	不検出(1.8)
北町保育園			不検出(1.8)	不検出(2.1)
桜堤保育園			不検出(1.4)	不検出(2.3)
東保育園			不検出(1.2)	不検出(1.6)
境南第2保育園			不検出(1.6)	不検出(2.3)
境こども園			不検出(1.7)	不検出(1.5)
ニチやはた保育園			不検出(1.6)	不検出(1.9)
令和元年12月6日(金)	11月28日～12月4日	ひまわり保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		中町すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(2.5)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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
令和元年12月5日(木)	11月27日～12月3日	西久保保育園	不検出(1.8)	不検出(2.1)
		精華第二保育園	不検出(2.0)	不検出(1.8)
		ありんこ保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		キッズガーデン	不検出(1.9)	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(1.8)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.3)	不検出(2.2)
令和元年12月4日(水)	11月26日～12月2日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		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(1.6)	不検出(2.0)
		まちの保育園	不検出(1.7)	不検出(2.4)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.7)	不検出(1.8)
	ういず吉祥寺第二	不検出(1.7)	不検出(1.9)	
	11月25日～30日	マミー吉祥寺東	不検出(1.5)	不検出(2.1)
令和元年12月3日(火)	11月25日～30日	千川保育園	不検出(1.6)	不検出(2.1)
		北町保育園	不検出(1.4)	不検出(2.1)
		桜堤保育園	不検出(2.0)	不検出(2.2)
		東保育園	不検出(1.9)	不検出(1.9)
		境南第2保育園	不検出(1.5)	不検出(2.2)
		境こども園	不検出(1.4)	不検出(2.2)
令和元年11月29日(金)	11月21日～27日	ニチやはた保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		ひまわり保育園	不検出(1.6)	不検出(2.2)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(2.0)	不検出(2.1)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
令和元年11月28日(木)	11月20日～26日	中町すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		西久保保育園	不検出(1.8)	不検出(2.5)
		精華第二保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		ありんこ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		キッズガーデン	不検出(1.6)	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(2.2)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.9)	不検出(2.0)
令和元年11月27日(水)	11月19日～25日	境南すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		武蔵野赤十字保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		精華第一保育園	不検出(2.0)	不検出(2.6)
		ふじの実保育園	不検出(1.8)	不検出(1.9)
		まちの保育園	不検出(1.6)	不検出(2.1)
	ういず吉祥寺第一	不検出(1.7)	不検出(2.4)	
	11月18日～22日	ういず吉祥寺第二	不検出(1.6)	不検出(1.6)
		マミー吉祥寺東	不検出(1.8)	不検出(1.8)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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
令和元年11月26日(火)	11月18日～22日	千川保育園	不検出(1.8)	不検出(1.7)
		北町保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		桜堤保育園	不検出(2.4)	不検出(3.4)
		東保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		境南第2保育園	不検出(2.1)	不検出(2.4)
		境こども園	不検出(1.8)	不検出(2.2)
		ニイヤはた保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
令和元年11月22日(金)	11月14日～20日	ひまわり保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.9)	不検出(1.6)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		中町すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
令和元年11月21日(木)	11月13日～19日	西久保保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		精華第二保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		ありんこ保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		キッズガーデン	不検出(1.6)	不検出(2.3)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		境南すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
令和元年11月20日(水)	11月12日～18日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
		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(1.6)	不検出(2.0)
		まちの保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.5)	不検出(1.9)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.4)	不検出(1.6)
	11月11日～15日	マミー吉祥寺東	不検出(1.5)	不検出(1.9)
令和元年11月19日(火)	11月11日～16日	千川保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		北町保育園	不検出(1.6)	不検出(2.2)
		桜堤保育園	不検出(1.9)	不検出(2.3)
		東保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
		境南第2保育園	不検出(1.6)	不検出(2.3)
		境こども園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		ニイヤはた保育園	不検出(1.6)	不検出(1.6)
令和元年11月15日(金)	11月7日～13日	ひまわり保育園	不検出(1.5)	不検出(2.1)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.7)	不検出(1.5)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.8)	不検出(2.1)
		中町すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
令和元年11月14日(木)	11月6日～12日	西久保保育園	不検出(1.7)	不検出(1.6)
		精華第二保育園	不検出(1.8)	不検出(1.5)
		ありんこ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		キッズガーデン	不検出(1.3)	不検出(1.9)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.8)	不検出(1.7)
	11月7日～12日	武蔵境コスモ保育園	不検出(1.5)	不検出(2.1)
	11月6日～12日	境南すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(1.5)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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
令和元年11月13日 (水)	11月5日～11日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		精華第一保育園	不検出(1.9)	不検出(2.1)
		ふじの実保育園	不検出(1.6)	不検出(2.2)
		まちの保育園	不検出(1.5)	不検出(2.2)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.6)	不検出(1.9)
	11月5日～9日	マミー吉祥寺東	不検出(1.4)	不検出(2.2)
令和元年11月12日(火)	10月28日～11月9日	千川保育園	不検出(1.9)	不検出(2.4)
		北町保育園	不検出(1.4)	不検出(2.2)
		桜堤保育園	不検出(1.9)	不検出(2.3)
		東保育園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
		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(1.9)	不検出(2.0)
		ニイやはた保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
令和元年11月8日(金)	10月31日～11月6日	ひまわり保育園	不検出(1.8)	不検出(2.5)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.7)	不検出(1.6)
		中町すみれ保育園	不検出(1.9)	不検出(2.2)
令和元年11月7日(木)	10月30日～11月5日	西久保保育園	不検出(1.8)	不検出(2.4)
		精華第二保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
		ありんこ保育園	不検出(2.1)	不検出(2.5)
		キッズガーデン	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.2)	不検出(2.0)
	10月29日～11月5日	境南すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.3)
令和元年11月6日(水)	10月29日～11月1日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
	10月29日～11月2日	精華第一保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		ふじの実保育園	不検出(1.7)	不検出(2.5)
		まちの保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
	10月29日～11月1日	ういず吉祥寺第一	不検出(1.5)	不検出(2.0)
	10月29日～11月2日	ういず吉祥寺第二	不検出(1.8)	不検出(1.6)
	10月28日～11月2日	マミー吉祥寺東	不検出(1.7)	不検出(1.6)
令和元年11月1日(金)	10月10日～21日	ひまわり保育園	不検出(1.9)	不検出(2.1)
		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(1.4)	不検出(2.2)
		中町すみれ保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
令和元年10月31日(木)	10月21日～29日	西久保保育園	不検出(1.7)	不検出(2.2)
		精華第二保育園	不検出(1.6)	不検出(2.4)
		ありんこ保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		キッズガーデン	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.3)	不検出(1.9)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		境南すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(2.3)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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	
令和元年10月30日(水)	10月16日～28日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)	
		精華第一保育園	不検出(2.0)	不検出(2.1)	
		ふじの実保育園	不検出(1.6)	不検出(1.6)	
	10月15日～21日	まちの保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)	
		10月16日～28日	ういず吉祥寺第一	不検出(1.7)	不検出(2.2)
			ういず吉祥寺第二	不検出(1.5)	不検出(2.3)
10月15日～26日	マミー吉祥寺東	不検出(2.0)	不検出(2.3)		
令和元年10月29日(火)	10月15日～26日	千川保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)	
		北町保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)	
		桜堤保育園	不検出(1.7)	不検出(2.2)	
		東保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)	
		境南第2保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)	
		境こども園	不検出(1.5)	不検出(1.8)	
		ニチやはた保育園	不検出(1.7)	不検出(1.6)	
令和元年10月24日(金)	10月10日～21日	ひまわり保育園	不検出(2.4)	不検出(1.5)	
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)	
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)	
		中町すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.3)	
令和元年10月23日(水)	10月9日～19日	西久保保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)	
		精華第二保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)	
		ありんこ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)	
		キッズガーデン	不検出(1.7)	不検出(2.0)	
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.8)	不検出(2.0)	
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)	
		境南すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)	
令和元年10月17日(木)	10月8日～15日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)	
		精華第一保育園	不検出(2.0)	不検出(2.1)	
		ふじの実保育園	不検出(1.6)	不検出(1.6)	
		まちの保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)	
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.7)	不検出(2.2)	
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.5)	不検出(2.3)	
	10月7日～11日	マミー吉祥寺東	不検出(2.0)	不検出(2.3)	
令和元年10月16日(水)	10月7日～11日	千川保育園	不検出(1.1)	不検出(1.4)	
		北町保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)	
		桜堤保育園	不検出(2.4)	不検出(2.9)	
		東保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)	
		境南第2保育園	不検出(2.4)	不検出(2.7)	
		境こども園	不検出(1.5)	不検出(2.0)	
		ニチやはた保育園	不検出(1.7)	不検出(2.1)	
令和元年10月11日(金)	10月3日～9日	ひまわり保育園	不検出(1.6)	不検出(2.1)	
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)	
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)	
		中町すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(2.1)	

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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
令和元年10月10日(木)	10月2日～8日	西久保保育園	不検出(1.7)	不検出(2.3)
		精華第二保育園	不検出(1.2)	不検出(2.0)
		ありんこ保育園	不検出(1.9)	不検出(1.5)
		キッズガーデン	不検出(1.9)	不検出(1.8)
		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(1.5)	不検出(1.7)
		境南すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
令和元年10月9日(水)	10月1日～7日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		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(1.3)	不検出(2.1)
		まちの保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.8)	不検出(1.7)
		マミー吉祥寺東	不検出(1.6)	不検出(2.0)
令和元年10月8日(火)	9月30日～10月5日	千川保育園	不検出(1.8)	不検出(1.7)
		北町保育園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
		桜堤保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		東保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		境南第2保育園	不検出(1.8)	不検出(1.7)
		境こども園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		ニチャやはた保育園	不検出(1.2)	不検出(1.9)
令和元年10月4日(金)	9月25日～10月2日	ひまわり保育園	不検出(1.6)	不検出(2.2)
		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(1.7)	不検出(1.7)
		中町すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(2.3)
令和元年10月3日(木)	9月24日～10月1日	西久保保育園	不検出(1.4)	不検出(2.3)
		精華第二保育園	不検出(1.4)	不検出(2.1)
		ありんこ保育園	不検出(1.4)	不検出(2.1)
		キッズガーデン	不検出(1.4)	不検出(2.3)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.5)	不検出(2.1)
		境南すみれ保育園	不検出(1.8)	不検出(1.8)
令和元年10月2日(水)	9月18日～30日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(2.4)
		精華第一保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		ふじの実保育園	不検出(1.7)	不検出(2.3)
		まちの保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.8)	不検出(2.3)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.6)	不検出(2.3)
		マミー吉祥寺東	不検出(1.5)	不検出(1.7)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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
令和元年10月1日(火)	9月17日～28日	千川保育園	不検出(1.7)	不検出(2.3)
		北町保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		桜堤保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		東保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		境南第2保育園	不検出(1.5)	不検出(2.1)
		境こども園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		ニチやはた保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
令和元年9月26日(木)	9月12日～24日	ひまわり保育園	不検出(1.8)	不検出(1.9)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.7)	不検出(2.3)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		中町すみれ保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
令和元年9月25日(水)	9月11日～21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(1.6)	不検出(2.2)
		ありんこ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		キッズガーデン	不検出(1.7)	不検出(2.1)
		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(1.6)	不検出(2.0)
		境南すみれ保育園	不検出(1.9)	不検出(1.9)
令和元年9月19日(水)	9月10日～17日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		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(1.6)	不検出(1.9)
		まちの保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.9)	不検出(2.0)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.9)	不検出(2.4)
		マミー吉祥寺東	不検出(1.5)	不検出(2.0)
令和元年9月18日(火)	9月9日～14日	千川保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		北町保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		桜堤保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		東保育園	不検出(1.8)	不検出(2.1)
		境南第2保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		境こども園	不検出(2.0)	不検出(2.1)
		ニチやはた保育園	不検出(1.6)	不検出(2.4)
令和元年9月13日(金)	9月5日～11日	ひまわり保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		中町すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
令和元年9月12日(木)	8月28日～9月10日	西久保保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		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(1.5)	不検出(2.1)
		キッズガーデン	不検出(1.6)	不検出(2.2)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		境南すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(2.2)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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
令和元年9月11日(水)	8月27日～9月9日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		精華第一保育園	不検出(1.7)	不検出(2.3)
		ふじの実保育園	不検出(2.0)	不検出(1.9)
		まちの保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.6)	不検出(2.1)
		マミー吉祥寺東	不検出(1.5)	不検出(1.9)
令和元年9月10日(火)	9月2日～7日	千川保育園	不検出(1.9)	不検出(2.0)
		北町保育園	不検出(1.7)	不検出(1.7)
		桜堤保育園	不検出(2.0)	不検出(2.6)
		東保育園	不検出(1.9)	不検出(2.3)
		境南第2保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		境こども園	不検出(1.6)	不検出(2.3)
		ニチやはた保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
令和元年9月6日(金)	8月29日～9月4日	ひまわり保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.6)	不検出(2.1)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		中町すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(2.3)
令和元年9月3日(火)	8月26日～31日	千川保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		北町保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		桜堤保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		東保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		境南第2保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		境こども園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		ニチやはた保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
令和元年8月30日(金)	8月22日～28日	ひまわり保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.5)	不検出(2.5)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		中町すみれ保育園	不検出(0.5)	不検出(0.8)
令和元年8月29日(木)	8月21日～27日	西久保保育園	不検出(1.9)	不検出(2.3)
		精華第二保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		ありんこ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		キッズガーデン	不検出(1.3)	不検出(1.6)
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		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(1.5)	不検出(2.2)
令和元年8月28日(木)	8月20日～26日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(2.1)
		精華第一保育園	不検出(1.6)	不検出(2.3)
		ふじの実保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		まちの保育園	不検出(1.7)	不検出(1.6)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.5)	不検出(2.3)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		8月19日～24日	マミー吉祥寺東	不検出(1.7)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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
令和元年8月27日(火)	8月19日～24日	千川保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
		北町保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		桜堤保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
		東保育園	不検出(1.5)	不検出(2.1)
		境南第2保育園	不検出(1.5)	不検出(2.2)
		境こども園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		ニイヤはた保育園	不検出(1.6)	不検出(2.3)
令和元年8月23日(金)	8月15日～21日	ひまわり保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.3)	不検出(2.0)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.7)	不検出(2.2)
		中町すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
令和元年8月22日(木)	8月14日～20日	西久保保育園	不検出(1.6)	不検出(2.5)
		精華第二保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		ありんこ保育園	不検出(1.5)	不検出(2.4)
		キッズガーデン	不検出(1.8)	不検出(2.4)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.9)	不検出(2.2)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.6)	不検出(2.1)
		境南すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.1)
令和元年8月21日(水)	8月13日～19日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		精華第一保育園	不検出(1.8)	不検出(2.5)
		ふじの実保育園	不検出(1.6)	不検出(2.1)
		まちの保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.6)	不検出(1.6)
	ういず吉祥寺第二	不検出(1.5)	不検出(2.0)	
	8月13日～17日	マミー吉祥寺東	不検出(1.4)	不検出(1.8)
令和元年8月20日(火)	8月13日～17日	千川保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		北町保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
		桜堤保育園	不検出(1.7)	不検出(2.4)
		東保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
		境南第2保育園	不検出(1.8)	不検出(2.4)
		境こども園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		ニイヤはた保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
令和元年8月16日(金)	8月8日～14日	ひまわり保育園	不検出(1.6)	不検出(2.6)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.9)	不検出(2.3)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.8)	不検出(1.9)
		中町すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.1)
令和元年8月15日(木)	8月7日～13日	西久保保育園	不検出(1.5)	不検出(2.2)
		精華第二保育園	不検出(1.3)	不検出(2.0)
		ありんこ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.3)
		キッズガーデン	不検出(1.7)	不検出(2.4)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.6)	不検出(2.1)
		境南すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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
令和元年8月14日(水)	8月6日～9日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		精華第一保育園	不検出(2.3)	不検出(2.3)
	8月6日～10日	ふじの実保育園	不検出(1.2)	不検出(2.1)
		まちの保育園	不検出(1.8)	不検出(1.8)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.7)	不検出(1.8)
8月5日～10日	マミー吉祥寺東	不検出(1.5)	不検出(2.1)	
令和元年8月13日(火)	8月5日～10日	千川保育園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
		北町保育園	不検出(1.9)	不検出(1.5)
		桜堤保育園	不検出(1.1)	不検出(2.0)
		東保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		境南第2保育園	不検出(1.2)	不検出(2.3)
		境こども園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		ニチやはた保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
令和元年8月9日(金)	8月1日～7日	ひまわり保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.2)	不検出(2.2)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
		中町すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
令和元年8月8日(木)	7月31日～8月6日	西久保保育園	不検出(1.4)	不検出(2.3)
		精華第二保育園	不検出(1.5)	不検出(2.3)
		ありんこ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.1)
		キッズガーデン	不検出(1.2)	不検出(2.0)
		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(1.7)	不検出(2.0)
		境南すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(2.1)
令和元年8月7日(水)	7月30日～8月5日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.6)	不検出(2.1)
		精華第一保育園	不検出(2.0)	不検出(2.3)
		ふじの実保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		まちの保育園	不検出(1.4)	不検出(2.2)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.5)	不検出(2.0)
	7月29日～8月3日	マミー吉祥寺東	不検出(1.4)	不検出(2.2)
	令和元年8月6日(火)	7月29日～8月3日	千川保育園	不検出(1.6)
北町保育園			不検出(1.7)	不検出(2.0)
桜堤保育園			不検出(1.6)	不検出(2.3)
東保育園			不検出(1.3)	不検出(1.9)
境南第2保育園			不検出(1.9)	不検出(2.3)
境こども園			不検出(1.7)	不検出(1.5)
ニチやはた保育園			不検出(1.5)	不検出(1.9)
令和元年8月2日(金)	7月25日～31日	ひまわり保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.3)	不検出(2.0)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.3)	不検出(2.1)
		中町すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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
令和元年8月1日(木)	7月24日～30日	西久保保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		精華第二保育園	不検出(1.6)	不検出(1.6)
		ありんこ保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		キッズガーデン	不検出(1.7)	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(2.0)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		境南すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(2.1)
令和元年7月31日(水)	7月23日～29日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.3)	不検出(2.1)
		精華第一保育園	不検出(1.4)	不検出(2.3)
		ふじの実保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		まちの保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.6)	不検出(2.0)
	ういず吉祥寺第二	不検出(1.7)	不検出(1.8)	
	7月22日～27日	マミー吉祥寺東	不検出(1.8)	不検出(2.0)
令和元年7月30日(火)	7月22日～27日	千川保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		北町保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		桜堤保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		東保育園	不検出(1.6)	不検出(2.4)
		境南第2保育園	不検出(1.5)	不検出(2.1)
		境こども園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		ニチャやはた保育園	不検出(1.7)	不検出(2.1)
令和元年7月26日(金)	7月11日～24日	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(1.7)	不検出(1.8)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		中町すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
令和元年7月25日(木)	7月18日～23日	西久保保育園	不検出(2.2)	不検出(2.3)
		精華第二保育園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
		ありんこ保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		キッズガーデン	不検出(1.7)	不検出(1.5)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		境南すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(1.6)
令和元年7月24日(水)	7月17日～22日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.6)	不検出(1.5)
		精華第一保育園	不検出(1.8)	不検出(2.1)
		ふじの実保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		まちの保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.2)	不検出(1.5)
	ういず吉祥寺第二	不検出(1.5)	不検出(2.0)	
	7月16日～20日	マミー吉祥寺東	不検出(1.7)	不検出(1.8)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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
令和元年7月23日(火)	7月16日～20日	千川保育園	不検出(1.6)	不検出(2.1)
		北町保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		桜堤保育園	不検出(1.9)	不検出(1.9)
		東保育園	不検出(1.5)	不検出(2.1)
		境南第2保育園	不検出(1.8)	不検出(2.1)
		境こども園	不検出(1.6)	不検出(2.1)
		ニチやはた保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
令和元年7月19日(金)	7月10日～17日	西久保保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
		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(1.8)	不検出(2.0)
		キッズガーデン	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.6)	不検出(1.6)
		境南すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(2.3)
令和元年7月18日(木)	7月9日～16日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		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(1.8)	不検出(1.8)
		まちの保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.7)	不検出(2.2)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.6)	不検出(1.6)
	7月8日～13日	マミー吉祥寺東	不検出(1.5)	不検出(1.8)
令和元年7月17日(水)	7月8日～13日	千川保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		北町保育園	不検出(1.8)	不検出(1.9)
		桜堤保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		東保育園	不検出(1.7)	不検出(2.2)
		境南第2保育園	不検出(1.8)	不検出(2.2)
		境こども園	不検出(1.6)	不検出(1.6)
		ニチやはた保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
令和元年7月12日(金)	7月4日～10日	ひまわり保育園	不検出(1.7)	不検出(1.6)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(2.0)	不検出(1.7)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.4)	不検出(2.3)
		中町すみれ保育園	不検出(2.0)	不検出(1.9)
令和元年7月11日(木)	7月3日～9日	西久保保育園	不検出(2.0)	不検出(2.4)
		精華第二保育園	不検出(1.7)	不検出(1.5)
		ありんこ保育園	不検出(1.8)	不検出(2.2)
		キッズガーデン	不検出(1.6)	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(2.5)
		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(1.7)	不検出(1.8)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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
令和元年7月10日(水)	7月2日～8日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		精華第一保育園	不検出(2.0)	不検出(2.4)
		ふじの実保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		まちの保育園	不検出(1.7)	不検出(2.3)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.7)	不検出(1.8)
	7月1日～6日	マミー吉祥寺東	不検出(1.7)	不検出(2.2)
令和元年7月9日(火)	7月1日～6日	千川保育園	不検出(1.2)	不検出(2.3)
		北町保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
		桜堤保育園	不検出(1.3)	不検出(2.1)
		東保育園	不検出(1.8)	不検出(1.9)
		境南第2保育園	不検出(1.3)	不検出(2.2)
		境こども園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		ニチやはた保育園	不検出(1.9)	不検出(1.8)
令和元年7月5日(金)	6月27日～7月3日	ひまわり保育園	不検出(1.5)	不検出(2.1)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.5)	不検出(2.3)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.3)	不検出(2.1)
		中町すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
令和元年7月4日(木)	6月26日～7月2日	西久保保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		精華第二保育園	不検出(1.5)	不検出(2.1)
		ありんこ保育園	不検出(1.8)	不検出(2.2)
		キッズガーデン	不検出(1.3)	不検出(1.8)
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.7)	不検出(2.2)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.4)	不検出(2.2)
		境南すみれ保育園	不検出(1.9)	不検出(1.9)
令和元年7月3日(水)	6月25日～7月1日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.8)	不検出(1.8)
		精華第一保育園	不検出(1.8)	不検出(2.6)
		ふじの実保育園	不検出(1.6)	不検出(2.1)
		まちの保育園	不検出(2.0)	不検出(2.0)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.6)	不検出(2.1)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.7)	不検出(1.8)
	6月24日～29日	マミー吉祥寺東	不検出(1.4)	不検出(2.0)
令和元年7月2日(火)	6月17日～22日	千川保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		北町保育園	不検出(1.3)	不検出(1.9)
		桜堤保育園	不検出(1.7)	不検出(2.3)
		東保育園	不検出(1.7)	不検出(1.6)
		境南第2保育園	不検出(1.6)	不検出(2.1)
		境こども園	不検出(2.0)	不検出(2.0)
		ニチやはた保育園	不検出(1.3)	不検出(2.0)
令和元年6月28日(金)	6月20日～26日	ひまわり保育園	不検出(1.4)	不検出(2.2)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		中町すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(1.7)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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
令和元年6月27日(木)	6月19日～25日	西久保保育園	不検出(1.9)	不検出(2.2)
		精華第二保育園	不検出(1.7)	不検出(2.1)
		ありんこ保育園	不検出(1.6)	不検出(1.6)
		キッズガーデン	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.7)	不検出(1.5)
		境南すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
令和元年6月26日(水)	6月18日～24日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(2.6)
		精華第一保育園	不検出(1.9)	不検出(2.3)
		ふじの実保育園	不検出(1.6)	不検出(2.2)
		まちの保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.5)	不検出(2.0)
	ういず吉祥寺第二	不検出(1.5)	不検出(2.0)	
6月17日～22日	マミー吉祥寺東	不検出(1.5)	不検出(2.2)	
令和元年6月25日(火)	6月17日～22日	千川保育園	不検出(1.9)	不検出(2.1)
		北町保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		桜堤保育園	不検出(1.7)	不検出(2.5)
		東保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		境南第2保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		境こども園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		ニチャやはた保育園	不検出(1.7)	不検出(2.1)
令和元年6月21日(金)	6月13日～19日	ひまわり保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		中町すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
令和元年6月20日(木)	6月12日～18日	西久保保育園	不検出(1.3)	不検出(2.6)
		精華第二保育園	不検出(1.7)	不検出(2.1)
		ありんこ保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		キッズガーデン	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.7)	不検出(1.4)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		境南すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
令和元年6月19日(水)	6月11日～17日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		精華第一保育園	不検出(1.5)	不検出(2.2)
		ふじの実保育園	不検出(2.1)	不検出(1.9)
		まちの保育園	不検出(1.6)	不検出(2.4)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.8)	不検出(2.2)
	ういず吉祥寺第二	不検出(2.0)	不検出(1.5)	
	6月10日～15日	マミー吉祥寺東	不検出(1.6)	不検出(2.2)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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
令和元年6月18日(火)	6月10日～15日	千川保育園	不検出(1.9)	不検出(1.9)
		北町保育園	不検出(1.5)	不検出(2.3)
		桜堤保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		東保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		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(1.7)	不検出(1.9)
		ニチやはた保育園	不検出(1.9)	不検出(1.9)
令和元年6月14日(金)	6月6日～12日	ひまわり保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.6)	不検出(2.4)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.3)	不検出(1.8)
	6月7日～12日	中町すみれ保育園	不検出(1.8)	不検出(2.4)
令和元年6月13日(木)	6月5日～11日	西久保保育園	不検出(1.7)	不検出(2.1)
		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(1.5)	不検出(2.2)
		キッズガーデン	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		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(1.7)	不検出(1.8)
		境南すみれ保育園	不検出(1.8)	不検出(2.1)
令和元年6月12日(水)	6月4日～10日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(2.2)
		精華第一保育園	不検出(1.6)	不検出(2.4)
		ふじの実保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		まちの保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.7)	不検出(1.8)
	6月3日～6月8日	マミー吉祥寺東	不検出(1.6)	不検出(1.5)
令和元年6月11日(火)	6月3日～8日	千川保育園	不検出(1.9)	不検出(1.8)
		北町保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		桜堤保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
		東保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		境南第2保育園	不検出(1.7)	不検出(2.4)
		境こども園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		ニチやはた保育園	不検出(1.5)	不検出(2.1)
令和元年6月7日(金)	5月30日～6月5日	ひまわり保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		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(1.6)	不検出(2.1)
		中町すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
令和元年6月6日(木)	5月29日～6月4日	西久保保育園	不検出(1.6)	不検出(2.3)
		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(1.8)
		キッズガーデン	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		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(1.3)	不検出(1.6)
		境南すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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
令和元年6月5日(水)	5月28日～6月3日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.7)	不検出(2.1)
		精華第一保育園	不検出(2.2)	不検出(1.9)
		ふじの実保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		まちの保育園	不検出(1.7)	不検出(2.3)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.5)	不検出(1.7)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.7)	不検出(2.3)
	5月27日～6月1日	マミー吉祥寺東	不検出(1.5)	不検出(1.6)
令和元年6月4日(火)	5月27日～6月1日	千川保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		北町保育園	不検出(1.9)	不検出(2.0)
		桜堤保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		東保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		境南第2保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		境こども園	不検出(1.8)	不検出(1.6)
		ニチやはた保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
令和元年5月31日(金)	5月23日～29日	ひまわり保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		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(1.6)	不検出(2.1)
		中町すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
令和元年5月30日(木)	5月22日～28日	西久保保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
		精華第二保育園	不検出(1.4)	不検出(2.1)
		ありんこ保育園	不検出(1.6)	不検出(2.1)
		キッズガーデン	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.6)	不検出(2.1)
		境南すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(2.1)
令和元年5月29日(水)	5月21日～27日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
	5月20日～27日	精華第一保育園	不検出(1.3)	不検出(2.0)
	5月21日～27日	ふじの実保育園	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		まちの保育園	不検出(1.7)	不検出(2.1)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.4)	不検出(1.9)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.6)	不検出(2.3)
	5月20日～25日	マミー吉祥寺東	不検出(1.7)	不検出(1.9)
令和元年5月28日(火)	5月20日～25日	千川保育園	不検出(1.9)	不検出(1.6)
		北町保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		桜堤保育園	不検出(1.5)	不検出(2.1)
		東保育園	不検出(1.3)	不検出(2.1)
		境南第2保育園	不検出(1.4)	不検出(2.1)
		境こども園	不検出(1.5)	不検出(2.2)
		ニチやはた保育園	不検出(1.4)	不検出(1.6)
令和元年5月24日(金)	5月16日～22日	ひまわり保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.4)	不検出(2.3)
		中町すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(1.5)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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
令和元年5月23日(木)	5月15日～21日	西久保保育園	不検出(1.7)	不検出(2.2)
		精華第二保育園	不検出(1.2)	不検出(1.9)
		ありんこ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.2)
		キッズガーデン	不検出(1.8)	不検出(1.7)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.6)	不検出(2.1)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		境南すみれ保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
令和元年5月22日(水)	5月14日～20日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.7)	不検出(2.2)
	5月14日～20日	精華第一保育園	不検出(1.7)	不検出(2.6)
		ふじの実保育園	不検出(2.0)	不検出(2.0)
		まちの保育園	不検出(1.4)	不検出(2.2)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.6)	不検出(1.7)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.7)	不検出(1.9)
5月13日～18日	マミー吉祥寺東	不検出(1.7)	不検出(2.1)	
令和元年5月21日(火)	5月13日～18日	千川保育園	不検出(1.8)	不検出(1.8)
		北町保育園	不検出(1.9)	不検出(2.3)
		桜堤保育園	不検出(1.5)	不検出(2.1)
		東保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		境南第2保育園	不検出(1.3)	不検出(1.9)
		境こども園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		ニイやはた保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
令和元年5月17日(金)	4月25日～5月15日	ひまわり保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		中町すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
令和元年5月16日(木)	5月9日～14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(1.6)	不検出(2.0)
		ありんこ保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		キッズガーデン	不検出(1.8)	不検出(2.3)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.7)	不検出(2.1)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.6)	不検出(2.2)
		境南すみれ保育園	不検出(1.8)	不検出(2.1)
令和元年5月15日(水)	5月8日～13日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		精華第一保育園	不検出(1.9)	不検出(2.2)
		ふじの実保育園	不検出(1.4)	不検出(2.1)
		まちの保育園	不検出(1.6)	不検出(1.6)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.4)	不検出(2.2)
	5月7日～11日	マミー吉祥寺東	不検出(1.4)	不検出(2.1)

武蔵野市民間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(令和元年度)

- 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
令和元年5月14日(火)	5月7日～11日	千川保育園	不検出(1.7)	不検出(2.9)
		北町保育園	不検出(1.5)	不検出(2.1)
		桜堤保育園	不検出(1.7)	不検出(1.6)
		東保育園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
		境南第2保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		境こども園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		ニイやはた保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
令和元年5月10日(金)	4月24日～5月8日	西久保保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		精華第二保育園	不検出(1.8)	不検出(2.1)
		ありんこ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
		キッズガーデン	不検出(2.0)	不検出(2.3)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.8)	不検出(2.3)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.8)	不検出(1.8)
		境南すみれ保育園	不検出(1.8)	不検出(2.2)
令和元年5月9日(木)	4月23日～5月7日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.8)	不検出(2.2)
		精華第一保育園	不検出(2.0)	不検出(2.3)
		ふじの実保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
		まちの保育園	不検出(1.2)	不検出(2.0)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.7)	不検出(1.6)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.5)	不検出(1.9)
	4月22日～27日	マミー吉祥寺東	不検出(1.3)	不検出(1.7)
令和元年5月8日(水)	4月22日～27日	千川保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		北町保育園	不検出(1.3)	不検出(2.0)
		桜堤保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		東保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
		境南第2保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		境こども園	不検出(1.6)	不検出(2.2)
		ニイやはた保育園	不検出(1.5)	不検出(1.6)
平成31年4月25日(木)	4月17日～23日	西久保保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		精華第二保育園	不検出(1.8)	不検出(1.8)
		ありんこ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		キッズガーデン	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.7)	不検出(1.6)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.9)
		境南すみれ保育園	不検出(1.7)	不検出(1.8)
平成31年4月24日(水)	4月16日～22日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		精華第一保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		ふじの実保育園	不検出(1.4)	不検出(1.8)
		まちの保育園	不検出(1.6)	不検出(2.4)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.6)	不検出(2.1)
	4月16日～20日	マミー吉祥寺東	不検出(1.5)	不検出(1.8)

武蔵野市民間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(令和元年度)

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

牛乳	50ベクレル/キログラム
一般食品	100ベクレル/キログラム

ベクレル/キログラム

検査日	給食提供日	調理施設	セシウム134	セシウム137
平成31年4月23日(火)	4月15日～20日	千川保育園	不検出(1.6)	不検出(2.2)
		北町保育園	不検出(1.6)	不検出(2.3)
		桜堤保育園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
		東保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		境南第2保育園	不検出(1.8)	不検出(2.1)
		境こども園	不検出(1.7)	不検出(2.3)
		ニチやはた保育園	不検出(2.2)	不検出(3.4)
平成31年4月19日(金)	4月11日～17日	ひまわり保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		中町すみれ保育園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
平成31年4月18日(木)	4月10日～16日	西久保保育園	不検出(1.6)	不検出(2.5)
		精華第二保育園	不検出(1.6)	不検出(2.2)
		ありんこ保育園	不検出(1.6)	不検出(1.8)
		キッズガーデン	不検出(1.7)	不検出(1.8)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(2.0)	不検出(2.1)
		境南すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
平成31年4月17日(水)	4月9日～15日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.2)	不検出(2.1)
		精華第一保育園	不検出(1.9)	不検出(2.2)
		ふじの実保育園	不検出(1.7)	不検出(1.6)
		まちの保育園	不検出(1.2)	不検出(1.8)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.5)	不検出(1.8)
	4月8日～15日	ういず吉祥寺第二	不検出(1.3)	不検出(2.1)
		マミー吉祥寺東	不検出(1.6)	不検出(2.0)
平成31年4月16日(火)	4月8日～13日	千川保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		北町保育園	不検出(1.7)	不検出(2.2)
		桜堤保育園	不検出(1.6)	不検出(2.3)
		東保育園	不検出(1.4)	不検出(2.2)
		境南第2保育園	不検出(1.8)	不検出(1.9)
		境こども園	不検出(1.5)	不検出(1.4)
		ニチやはた保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
平成31年4月12日(金)	4月4日～10日	ひまわり保育園	不検出(1.4)	不検出(2.3)
	4月2日～10日	武蔵野もみじの森保育園	不検出(1.9)	不検出(2.0)
		このえ武蔵境保育園	不検出(1.8)	不検出(1.9)
4月4日～10日	中町すみれ保育園	不検出(1.3)	不検出(2.1)	
平成31年4月11日(木)	4月3日～9日	西久保保育園	不検出(1.5)	不検出(2.0)
		精華第二保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		ありんこ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		キッズガーデン	不検出(1.5)	不検出(2.1)
		グローバルキッズ 武蔵境園	不検出(1.8)	不検出(2.0)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.7)	不検出(1.9)
		境南すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)

武蔵野市民間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(令和元年度)

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

牛乳	50ベクレル/キログラム
一般食品	100ベクレル/キログラム

ベクレル/キログラム

検査日	給食提供日	調理施設	セシウム134	セシウム137
平成31年4月10日(水)	4月2日～8日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.4)	不検出(2.1)
		精華第一保育園	不検出(1.7)	不検出(2.3)
		ふじの実保育園	不検出(1.6)	不検出(2.1)
		まちの保育園	不検出(1.6)	不検出(1.7)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.5)	不検出(2.2)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.7)	不検出(2.0)
	4月1日～6日	マミー吉祥寺東	不検出(1.5)	不検出(2.3)
平成31年4月9日(火)	4月1日～6日	千川保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)
		北町保育園	不検出(1.7)	不検出(2.1)
		桜堤保育園	不検出(1.6)	不検出(2.3)
		東保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		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(1.4)	不検出(1.7)
		ニイやはた保育園	不検出(1.7)	不検出(2.1)
平成31年4月5日(金)	3月20日～4月3日	ひまわり保育園	不検出(1.2)	不検出(2.2)
	4月1日～3日	武蔵野もみじの森保育園	不検出(2.2)	不検出(2.4)
		中町すみれ保育園	不検出(1.4)	不検出(1.7)
平成31年4月4日(木)	3月19日～4月2日	西久保保育園	不検出(1.5)	不検出(1.7)
		精華第二保育園	不検出(1.7)	不検出(2.0)
		ありんこ保育園	不検出(1.7)	不検出(2.2)
		キッズガーデン	不検出(1.6)	不検出(2.2)
		グローバルキッズ武蔵境園	不検出(1.9)	不検出(1.6)
		武蔵境コスモ保育園	不検出(1.4)	不検出(2.2)
		境南すみれ保育園	不検出(1.5)	不検出(1.8)
平成31年4月3日(水)	3月18日～4月1日	武蔵野赤十字保育園	不検出(1.8)	不検出(2.2)
		精華第一保育園	不検出(1.8)	不検出(2.3)
		ふじの実保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		まちの保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		ういず吉祥寺第一	不検出(1.6)	不検出(2.1)
		ういず吉祥寺第二	不検出(1.6)	不検出(1.9)
	3月25日～30日	マミー吉祥寺東	不検出(1.6)	不検出(2.3)
平成31年4月2日(火)	3月18日～30日	千川保育園	不検出(1.6)	不検出(2.5)
		北町保育園	不検出(1.7)	不検出(2.2)
		桜堤保育園	不検出(1.4)	不検出(2.0)
		東保育園	不検出(1.6)	不検出(2.0)
		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(1.6)	不検出(1.8)
		ニイやはた保育園	不検出(1.6)	不検出(1.9)