

牛乳・粉ミルクに含まれる放射性物資検査結果【公立小・中学校、公・私立認可保育園、私立幼稚園】

平成24年6月8日現在

	いつの牛乳・粉ミルク	品目	検査結果 単位(ベクレル/キロ)		
			セシウム134	セシウム137	合計
王子第一小学校	5月23日(月)	牛乳	<2.5	<2.5	<5
赤羽保育園	6月4日(月)	牛乳	<2.5	<2.5	<5
滝野川保育園	6月4日(月)	粉ミルク	<2.5	<2.5	<5
滝野川北保育園	6月18日(月)	牛乳			
豊島東保育園	7月2日(月)	粉ミルク			
桜田保育園	7月2日(月)	牛乳			
桜田北保育園	7月9日(月)	牛乳			

※6月8日現在、検査を行なった全ての施設で検出下限値未満でした。検出下限値は、5ベクレル/キロ。

なお、国(厚生労働省)の新基準値は、平成24年4月1日から牛乳・粉ミルクは50ベクレル/キロとなっています。

※牛乳・粉ミルクは、同一メーカーの同一品目を使っている施設があるため全施設では検査を実施いたしません。

小・中学校は、すべての学校で同一メーカーの同一品目の牛乳を提供していますので、1校抽出し検査を実施しました。

保育園・幼稚園で提供している牛乳・粉ミルクは、他施設と重複しないメーカーおよび品目について、すべての検査を実施します。(9月以降に検査を実施する園もあります) 重複する場合は、各品目1園抽出し検査を実施します。

※検査結果は、牛乳・粉ミルクを検査機関へ送付後1週間程度かかります。