

区内保育園で提供している「粉ミルク」の食品衛生法に基づく放射性物質検査

核種	食品、添加物の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)、乳及び乳製品の成分規格等に関する省令(昭和26年厚生省令第2号)の規定に基づく食品中の放射性物質に関する基準値	
放射性セシウム(134及び137)	飲料水等	10
	牛乳	50
適用基準	乳児用食品	50
	一般食品	100

分類	園名	検体送付日	結果判明日	加工地	セシウム134		セシウム137		適用基準
					結果	検出下値	結果	検出下値	
区立	駒場保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
	菅刈保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
	東山保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
	中目黒駅前保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
	第二上目黒保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
	上目黒保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
	中目黒保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
	目黒保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	兵庫県	不検出	1.3	不検出	2.0	乳児用食品
	田道保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	群馬県	不検出	1.5	不検出	1.8	乳児用食品
	不動保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
	中町保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
	祐天寺保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
	中央町保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
	目黒本町保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
	第二ひもんや保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	兵庫県	不検出	1.3	不検出	2.0	乳児用食品
原町保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.6	不検出	1.4	乳児用食品	

単位は、1キログラムあたりのベクレルです。

「不検出」とは、検出下限値未満のことです。

区内保育所の給食に関することは、保育課保育係(電話03-5722-9865)

献立、食材、産地等に関することは、各園にお問い合わせください。

区内保育園で提供している「粉ミルク」の食品衛生法に基づく放射性物質検査

核種	食品、添加物の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)、乳及び乳製品の成分規格等に関する省令(昭和26年厚生省令第2号)の規定に基づく食品中の放射性物質に関する基準値	
放射性セシウム(134及び137)	飲料水等	10
	牛乳	50
適用基準	乳児用食品	50
	一般食品	100

分類	園名	検体送付日	結果判明日	加工地	セシウム134		セシウム137		適用基準
					結果	検出下値	結果	検出下値	
区立	南保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
	ひもんや保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	第三ひもんや保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.6	不検出	1.4	乳児用食品
	鷹番保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
	大岡山保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
	八雲保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
私立	双葉の園保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
	のぞみ保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
	桜のこみち保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.6	不検出	1.4	乳児用食品
	緑丘保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	東が丘保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	アソシエ下目黒保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	兵庫県	不検出	1.3	不検出	2.0	乳児用食品
	蓮美幼児学園 西小山ナーサリー	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
認可外	キッズステーション ママン	平成27年3月2日	平成27年3月4日	兵庫県	不検出	1.3	不検出	2.0	乳児用食品
	キッズガーデン マミー	平成27年3月2日	平成27年3月4日	兵庫県	不検出	1.3	不検出	2.0	乳児用食品

単位は、1キログラムあたりのベクレルです。

「不検出」とは、検出下限値未満のことです。

区内保育所の給食に関することは、保育課保育係(電話03-5722-9865)

献立、食材、産地等に関することは、各園にお問い合わせください。

区内保育園で提供している「粉ミルク」の食品衛生法に基づく放射性物質検査

核種	食品、添加物の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)、乳及び乳製品の成分規格等に関する省令(昭和26年厚生省令第2号)の規定に基づく食品中の放射性物質に関する基準値	
放射性セシウム(134及び137)	飲料水等	10
	牛乳	50
適用基準	乳児用食品	50
	一般食品	100

分類	園名	検体送付日	結果判明日	加工地	セシウム134		セシウム137		適用基準
					結果	検出下値	結果	検出下値	
認可外	アンジェリカ保育園 中目黒園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.6	不検出	1.4	乳児用食品
	アンジェリカ保育園 下目黒園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	兵庫県	不検出	1.6	不検出	1.4	乳児用食品
	くれよん保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
	蓮美幼児学園 祐天寺ナーサリー	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
	共同保育所 コロちゃんの家	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	マグハウス	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.6	不検出	1.4	乳児用食品
	東大駒場地区保育所	平成27年3月2日	平成27年3月4日	兵庫県	不検出	1.3	不検出	2.0	乳児用食品
	ニコニコ保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	兵庫県	不検出	1.3	不検出	2.0	乳児用食品
	キンダーナーサリー 都立大学園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
	キッズガーデン中目黒	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.2	乳児用食品
	エルデ保育園	平成27年3月2日	平成27年3月4日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品

単位は、1キログラムあたりのベクレルです。

「不検出」とは、検出下限値未満のことです。

区内保育所の給食に関することは、保育課保育係(電話03-5722-9865)

献立、食材、産地等に関することは、各園にお問い合わせください。

区内保育園で提供している「粉ミルク」の食品衛生法に基づく放射性物質検査

核種	食品、添加物の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)、乳及び乳製品の成分規格等に関する省令(昭和26年厚生省令第2号)の規定に基づく食品中の放射性物質に関する基準値	
放射性セシウム(134及び137)	飲料水等	10
	牛乳	50
適用基準	乳児用食品	50
	一般食品	100

分類	園名	検体送付日	結果判明日	加工地	セシウム134		セシウム137		適用基準
					結果	検出下値	結果	検出下値	
区立	駒場保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
	菅刈保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
	東山保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
	中目黒駅前保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
	第二上目黒保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
	上目黒保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
	中目黒保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
	目黒保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	兵庫県	不検出	2.1	不検出	1.8	乳児用食品
	田道保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	群馬県	不検出	1.6	不検出	2.0	乳児用食品
	不動保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
	中町保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
	祐天寺保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
	中央町保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
	目黒本町保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
	第二ひもんや保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	兵庫県	不検出	2.1	不検出	1.8	乳児用食品
原町保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.9	乳児用食品	

単位は、1キログラムあたりのベクレルです。

「不検出」とは、検出下限値未満のことです。

区内保育所の給食に関することは、保育課保育係(電話03-5722-9865)

献立、食材、産地等に関することは、各園にお問い合わせください。

区内保育園で提供している「粉ミルク」の食品衛生法に基づく放射性物質検査

核種	食品、添加物の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)、乳及び乳製品の成分規格等に関する省令(昭和26年厚生省令第2号)の規定に基づく食品中の放射性物質に関する基準値	
放射性セシウム(134及び137)	飲料水等	10
	牛乳	50
適用基準	乳児用食品	50
	一般食品	100

分類	園名	検体送付日	結果判明日	加工地	セシウム134		セシウム137		適用基準
					結果	検出下値	結果	検出下値	
区立	南保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
	ひもんや保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.9	不検出	1.9	乳児用食品
	第三ひもんや保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.9	乳児用食品
	鷹番保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
	大岡山保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
	八雲保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
私立	双葉の園保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
	のぞみ保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
	桜のこみち保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.9	乳児用食品
	緑丘保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.9	不検出	1.9	乳児用食品
	東が丘保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.9	不検出	1.9	乳児用食品
	アソシエ下目黒保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	兵庫県	不検出	2.1	不検出	1.8	乳児用食品
	蓮美幼児学園 西小山ナーサリー	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
認可外	キッズステーション ママン	平成26年11月28日	平成26年12月2日	兵庫県	不検出	2.1	不検出	1.8	乳児用食品
	キッズガーデン マミー	平成26年11月28日	平成26年12月2日	兵庫県	不検出	2.1	不検出	1.8	乳児用食品

単位は、1キログラムあたりのベクレルです。

「不検出」とは、検出下限値未満のことです。

区内保育所の給食に関することは、保育課保育係(電話03-5722-9865)

献立、食材、産地等に関することは、各園にお問い合わせください。

区内保育園で提供している「粉ミルク」の食品衛生法に基づく放射性物質検査

核種	食品、添加物の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)、乳及び乳製品の成分規格等に関する省令(昭和26年厚生省令第2号)の規定に基づく食品中の放射性物質に関する基準値	
放射性セシウム(134及び137)	飲料水等	10
	牛乳	50
適用基準	乳児用食品	50
	一般食品	100

分類	園名	検体送付日	結果判明日	加工地	セシウム134		セシウム137		適用基準
					結果	検出下値	結果	検出下値	
認可外	アンジェリカ保育園 中目黒園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.9	乳児用食品
	アンジェリカ保育園 下目黒園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	兵庫県	不検出	1.8	不検出	1.9	乳児用食品
	くれよん保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
	蓮美幼児学園 祐天寺ナーサリー	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
	共同保育所 コロちゃんの家	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.9	不検出	1.9	乳児用食品
	マグハウス	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.9	乳児用食品
	東大駒場地区保育所	平成26年11月28日	平成26年12月2日	兵庫県	不検出	2.1	不検出	1.8	乳児用食品
	ニコニコ保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	兵庫県	不検出	2.1	不検出	1.8	乳児用食品
	キンダーナーサリー 都立大学園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.8	不検出	1.8	乳児用食品
	エルデ保育園	平成26年11月28日	平成26年12月2日	東京都	不検出	1.9	不検出	1.9	乳児用食品

単位は、1キログラムあたりのベクレルです。

「不検出」とは、検出下限値未満のことです。

区内保育所の給食に関することは、保育課保育係(電話03-5722-9865)

献立、食材、産地等に関することは、各園にお問い合わせください。

区内保育園で提供している「粉ミルク」の食品衛生法に基づく放射性物質検査

核種	食品、添加物の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)、乳及び乳製品の成分規格等に関する省令(昭和26年厚生省令第2号)の規定に基づく食品中の放射性物質に関する基準値	
放射性セシウム(134及び137)	飲料水等	10
	牛乳	50
適用基準	乳児用食品	50
	一般食品	100

分類	園名	検体送付日	結果判明日	加工地	セシウム134		セシウム137		適用基準
					結果	検出下値	結果	検出下値	
区立	駒場保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	菅刈保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	東山保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	中目黒駅前保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	第二上目黒保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	上目黒保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	中目黒保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	目黒保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	兵庫県	不検出	1.6	不検出	1.8	乳児用食品
	田道保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	群馬県	不検出	1.3	不検出	2.1	乳児用食品
	不動保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	中町保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	祐天寺保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	中央町保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	目黒本町保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	第二ひもんや保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	兵庫県	不検出	1.6	不検出	1.8	乳児用食品
原町保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.4	不検出	2.0	乳児用食品	

単位は、1キログラムあたりのベクレルです。

「不検出」とは、検出下限値未満のことです。

区内保育所の給食に関することは、保育課保育係(電話03-5722-9865)

献立、食材、産地等に関することは、各園にお問い合わせください。

区内保育園で提供している「粉ミルク」の食品衛生法に基づく放射性物質検査

核種	食品、添加物の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)、乳及び乳製品の成分規格等に関する省令(昭和26年厚生省令第2号)の規定に基づく食品中の放射性物質に関する基準値	
放射性セシウム(134及び137)	飲料水等	10
	牛乳	50
適用基準	乳児用食品	50
	一般食品	100

分類	園名	検体送付日	結果判明日	加工地	セシウム134		セシウム137		適用基準
					結果	検出下値	結果	検出下値	
区立	南保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	ひもんや保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	2.3	不検出	2.1	乳児用食品
	第三ひもんや保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.4	不検出	2.0	乳児用食品
	鷹番保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	大岡山保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	八雲保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
私立	双葉の園保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	のぞみ保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	桜のこみち保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.4	不検出	2.0	乳児用食品
	緑丘保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	2.3	不検出	2.1	乳児用食品
	東が丘保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	2.3	不検出	2.1	乳児用食品
	アソシエ下目黒保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	兵庫県	不検出	1.6	不検出	1.8	乳児用食品
	蓮美幼児学園 西小山ナーサリー	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
認可外	キッズステーション ママン	平成26年9月19日	平成26年9月25日	兵庫県	不検出	1.6	不検出	1.8	乳児用食品
	キッズガーデン マミー	平成26年9月19日	平成26年9月25日	兵庫県	不検出	1.6	不検出	1.8	乳児用食品

単位は、1キログラムあたりのベクレルです。

「不検出」とは、検出下限値未満のことです。

区内保育所の給食に関することは、保育課保育係(電話03-5722-9865)

献立、食材、産地等に関することは、各園にお問い合わせください。

区内保育園で提供している「粉ミルク」の食品衛生法に基づく放射性物質検査

核種	食品、添加物の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)、乳及び乳製品の成分規格等に関する省令(昭和26年厚生省令第2号)の規定に基づく食品中の放射性物質に関する基準値	
放射性セシウム(134及び137)	飲料水等	10
	牛乳	50
適用基準	乳児用食品	50
	一般食品	100

分類	園名	検体送付日	結果判明日	加工地	セシウム134		セシウム137		適用基準
					結果	検出下値	結果	検出下値	
認可外	アンジェリカ保育園 中目黒園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.4	不検出	2.0	乳児用食品
	アンジェリカ保育園 下目黒園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	兵庫県	不検出	1.4	不検出	2.0	乳児用食品
	くれよん保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	蓮美幼児学園 祐天寺ナーサリー	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	共同保育所 コロちゃんの家	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	2.3	不検出	2.1	乳児用食品
	マグハウス	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.4	不検出	2.0	乳児用食品
	東大駒場地区保育所	平成26年9月19日	平成26年9月25日	兵庫県	不検出	1.6	不検出	1.8	乳児用食品
	ニコニコ保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	兵庫県	不検出	1.6	不検出	1.8	乳児用食品
	キンダーナーサリー 都立大学園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	1.8	不検出	2.3	乳児用食品
	エルデ保育園	平成26年9月19日	平成26年9月25日	東京都	不検出	2.3	不検出	2.1	乳児用食品

単位は、1キログラムあたりのベクレルです。

「不検出」とは、検出下限値未満のことです。

区内保育所の給食に関することは、保育課保育係(電話03-5722-9865)

献立、食材、産地等に関することは、各園にお問い合わせください。

区内保育園で提供している「粉ミルク」の食品衛生法に基づく放射性物質検査

核種	食品、添加物の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)、乳及び乳製品の成分規格等に関する省令(昭和26年厚生省令第2号)の規定に基づく食品中の放射性物質に関する基準値	
放射性セシウム(134及び137)	飲料水等	10
	牛乳	50
適用基準	乳児用食品	50
	一般食品	100

分類	園名	検体送付日	結果判明日	加工地	セシウム134		セシウム137		適用基準
					結果	検出下値	結果	検出下値	
区立	駒場保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.3	不検出	1.6	乳児用食品
	菅刈保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.3	不検出	1.6	乳児用食品
	東山保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.3	不検出	1.6	乳児用食品
	中目黒駅前保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.3	不検出	1.6	乳児用食品
	第二上目黒保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.3	不検出	1.6	乳児用食品
	上目黒保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.3	不検出	1.6	乳児用食品
	中目黒保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.3	不検出	1.6	乳児用食品
	目黒保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	2.0	不検出	1.9	乳児用食品
	田道保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	群馬県	不検出	1.7	不検出	2.1	乳児用食品
	不動保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.3	不検出	1.6	乳児用食品
	中町保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.3	不検出	1.6	乳児用食品
	祐天寺保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.3	不検出	1.6	乳児用食品
	中央町保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.3	不検出	1.6	乳児用食品
	目黒本町保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.3	不検出	1.6	乳児用食品
	第二ひもんや保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.3	不検出	1.6	乳児用食品
原町保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.6	不検出	1.4	乳児用食品	

単位は、1キログラムあたりのベクレルです。

「不検出」とは、検出下限値未満のことです。

区内保育所の給食に関することは、保育課保育係(電話03-5722-9865)

献立、食材、産地等に関することは、各園にお問い合わせください。

区内保育園で提供している「粉ミルク」の食品衛生法に基づく放射性物質検査

核種	食品、添加物の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)、乳及び乳製品の成分規格等に関する省令(昭和26年厚生省令第2号)の規定に基づく食品中の放射性物質に関する基準値	
放射性セシウム(134及び137)	飲料水等	10
	牛乳	50
適用基準	乳児用食品	50
	一般食品	100

分類	園名	検体送付日	結果判明日	加工地	セシウム134		セシウム137		適用基準
					結果	検出下値	結果	検出下値	
区立	南保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.3	不検出	1.6	乳児用食品
	ひもんや保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.7	不検出	1.7	乳児用食品
	第三ひもんや保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.6	不検出	1.4	乳児用食品
	鷹番保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.3	不検出	1.6	乳児用食品
	大岡山保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.3	不検出	1.6	乳児用食品
	八雲保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.3	不検出	1.6	乳児用食品
私立	双葉の園保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.3	不検出	1.6	乳児用食品
	のぞみ保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.3	不検出	1.6	乳児用食品
	桜のこみち保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.6	不検出	1.4	乳児用食品
	緑丘保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.7	不検出	1.7	乳児用食品
	東が丘保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.7	不検出	1.7	乳児用食品
	アソシエ下目黒保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	2.0	不検出	1.9	乳児用食品
認可外	キッズステーション ママン	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	2.0	不検出	1.9	乳児用食品
	キッズガーデン マミー	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	2.0	不検出	1.9	乳児用食品

単位は、1キログラムあたりのベクレルです。

「不検出」とは、検出下限値未満のことです。

区内保育所の給食に関することは、保育課保育係(電話03-5722-9865)

献立、食材、産地等に関することは、各園にお問い合わせください。

区内保育園で提供している「粉ミルク」の食品衛生法に基づく放射性物質検査

核種	食品、添加物の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)、乳及び乳製品の成分規格等に関する省令(昭和26年厚生省令第2号)の規定に基づく食品中の放射性物質に関する基準値	
放射性セシウム(134及び137)	飲料水等	10
	牛乳	50
適用基準	乳児用食品	50
	一般食品	100

分類	園名	検体送付日	結果判明日	加工地	セシウム134		セシウム137		適用基準
					結果	検出下値	結果	検出下値	
認可外	アンジェリカ保育園 中目黒園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.6	不検出	1.4	乳児用食品
	アンジェリカ保育園 下目黒園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.6	不検出	1.4	乳児用食品
	くれよん保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.7	不検出	1.7	乳児用食品
	蓮美幼児学園 祐天寺ナーサリー	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.3	不検出	1.6	乳児用食品
	共同保育所 コロちゃんの家	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.7	不検出	1.7	乳児用食品
	マグハウス	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.6	不検出	1.4	乳児用食品
	東大駒場地区保育所	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	2.0	不検出	1.9	乳児用食品
	ニコニコ保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	2.0	不検出	1.9	乳児用食品
	キンダーナーサリー 都立大学園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.3	不検出	1.6	乳児用食品
	エルデ保育園	平成26年5月28日	平成26年6月2日	東京都	不検出	1.7	不検出	1.7	乳児用食品

単位は、1キログラムあたりのベクレルです。

「不検出」とは、検出下限値未満のことです。

区内保育所の給食に関することは、保育課保育係(電話03-5722-9865)

献立、食材、産地等に関することは、各園にお問い合わせください。