

区内こども園、小・中学校で提供している「牛乳・ヨーグルト」の食品衛生法に基づく放射性物質検査

核種 放射性 セシウム (134及び137)	食品、添加物の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)及び乳及び乳製品の成分規格に関する省令(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	
適用基準	飲料水等	10
	牛乳	50
	乳児用食品	50
	一般食品	100

番号	検体送付日	結果判明日	品名	加工地	セシウム134		セシウム137		適用基準
					結果	検出下限値	結果	検出下限値	
10	令和3年3月10日	令和3年3月16日	牛乳	埼玉県	不検出	0.80	不検出	1.00	牛乳
11	令和3年3月10日	令和3年3月16日	牛乳	群馬県	不検出	0.85	不検出	0.96	牛乳
12	令和3年3月10日	令和3年3月16日	ヨーグルト	北海道	不検出	0.87	不検出	0.79	一般食品
7	令和2年12月9日	令和2年12月15日	牛乳	埼玉県	不検出	0.78	不検出	1.00	牛乳
8	令和2年12月9日	令和2年12月15日	牛乳	群馬県	不検出	0.82	不検出	1.00	牛乳
9	令和2年12月9日	令和2年12月15日	ヨーグルト	北海道	不検出	0.93	不検出	1.10	一般食品
4	令和2年9月10日	令和2年9月16日	牛乳	埼玉県	不検出	1.1	不検出	0.94	牛乳
5	令和2年9月10日	令和2年9月16日	牛乳	群馬県	不検出	0.75	不検出	0.94	牛乳
6	令和2年9月10日	令和2年9月16日	ヨーグルト	北海道	不検出	0.97	不検出	0.94	一般食品
1	令和2年7月6日	令和2年7月10日	牛乳	埼玉県	不検出	0.93	不検出	0.96	牛乳
2	令和2年7月6日	令和2年7月10日	牛乳	群馬県	不検出	0.80	不検出	1.2	牛乳
3	令和2年7月6日	令和2年7月10日	ヨーグルト	北海道	不検出	0.90	不検出	0.84	一般食品

全小・中学校で共通の牛乳(番号1、4、7、10)を提供しています。
 こども園は牛乳(番号2、5、8、11)を提供しています。
 わたかけ学級の一部の児童・生徒に牛乳の代わりにヨーグルトを提供しています。
 単位は、1キログラムあたりのベクレルです。

検出下限値は食品によって異なります。

区立こども園・小・中学校の給食に関することは、学校運営課保健給食・健康係(電話03-5722-9306)へお問合せください。

献立、食材、産地等に関することは、こども園・学校にお問合せください。