

区立保育園で使用する市販飲用牛乳の検査結果（平成26年度分）

検体番号	使用している 区立保育園	検査日	検体採取日	セシウム合計	セシウム137	セシウム134
1	森が崎、大森西、南馬込 入新井、わかば、久が原 北糀谷、萩中、下丸子 西蒲田	7月10日	7月9日	検出限界値 (1Bq/kg)未満	検出限界値 未満	検出限界値 未満
2	森が崎、大森西第二 富士見橋、田園調布、 田園調布二丁目、小池 雪谷、上池台、千束 西糀谷、本羽田、南六郷 東六郷、東蒲田	8月5日	8月5日	検出限界値 (1Bq/kg)未満	検出限界値 未満	検出限界値 未満
3	糀谷、浜竹 大森東一丁目、いずも	9月10日	9月9日	検出限界値 (1Bq/kg)未満	検出限界値 未満	検出限界値 未満
4	東糀谷、弁天橋	10月8日	10月7日	検出限界値 (1Bq/kg)未満	検出限界値 未満	検出限界値 未満
5	六郷、相生、千鳥	11月11日	11月11日	検出限界値 (1Bq/kg)未満	検出限界値 未満	検出限界値 未満
6	大森南	12月3日	12月2日	検出限界値 (1Bq/kg)未満	検出限界値 未満	検出限界値 未満

※検出限界値とは、測定機器が検出できる最小の値です。

食品衛生法による放射性セシウムの基準値（平成24年4月1日施行）

第1欄	第2欄	第3欄
飲料水	ミネラルウォーター類、 飲用茶	1キログラムあたり10ベクレル
牛乳	牛乳、乳飲料等	1キログラムあたり50ベクレル
乳児用食品	乳児の飲食に供することを 目的として販売する食品	1キログラムあたり50ベクレル
一般食品	上記以外の食品	1キログラムあたり100ベクレル