

区立保育園で使用する市販飲用牛乳の検査結果（令和7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	大森東一丁目、粂谷、浜竹、いずも、本蒲田	8/1(金)	8/1(金)			
2	森が崎、大森西第二、富士見橋、大森北、馬込、入新井、わかば、久が原、仲池上、本羽田、萩中、南六郷、矢口第二、西蒲田、矢口、東蒲田	8/22(金)	8/22(金)			
3	大森西第二、富士見橋、大森北、馬込、池上第三、山王、中央八丁目、田園調布、田園調布二丁目、久が原、雪谷、仲池上、千束、東粂谷、本羽田、萩中、南六郷、矢口、東蒲田	9/5(金)	9/5(金)			
4	千鳥、羽田、志茂田、みどり、新蒲田、蒲田本町	9/26(金)	9/26(金)			検出限界値 (1Bq/kg)未満
5	羽田、志茂田、みどり、新蒲田、蒲田本町	10/10(金)	10/10(金)			
6	下丸子	10/24(金)	10/24(金)			
7	森が崎、大森西、入新井、わかば、下丸子、西蒲田	11/14(金)	11/14(金)			
8	大森西、大森北、池上第三、山王、東粂谷	11/28(金)	11/28(金)			
9	田園調布	12/19(金)	12/19(金)			

※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