

**市内保育施設給食食材の放射性物質検査結果**

検体回収日	施設名	測定品目	産地	測定結果(ベクレル/kg)		
				放射性セシウム134	放射性セシウム137	セシウム合計
令和4年12月5日	アスクむさし小金井保育園	牛乳	北海道	不検出	不検出	不検出
	キッズガーデン小金井桜町	牛乳	長野県	不検出	不検出	不検出
	キッズガーデン武蔵小金井	牛乳	長野県	不検出	不検出	不検出
	グローバルキッズ小金井第二保育園	りんご	山形県	不検出	不検出	不検出
	グローバルキッズ武蔵小金井園	キャベツ	群馬県・茨城県	不検出	不検出	不検出
	しんあいのぞみ保育園	大根	神奈川県	不検出	不検出	不検出
	しんあい保育園	玉ねぎ	北海道	不検出	不検出	不検出
	まなびの森保育園武蔵小金井	かぼちゃ	北海道	不検出	不検出	不検出
令和4年12月12日	ういす武蔵小金井保育園	チンゲン菜	茨城県	不検出	不検出	不検出
	愛の園保育園	牛乳	熊本県	不検出	不検出	不検出
	貴井あおいそら保育園	牛乳	長野県	不検出	不検出	不検出
	貴井保育園	牛乳	長野県	不検出	不検出	不検出
	光明第二保育園	にんじん	千葉県	不検出	不検出	不検出
	小金井なないろ保育園	牛乳	栃木県	不検出	不検出	不検出
	東京工学院きしゃっぽば保育園	精製塩	神奈川県	不検出	不検出	不検出
令和4年12月19日	ヴィラまなびの森保育園武蔵小金井	牛乳	北海道	不検出	不検出	不検出
	キッズガーデン新小金井	牛乳	長野県	不検出	不検出	不検出
	ココファン・ナーサリー東小金井	牛乳	北海道	不検出	不検出	不検出
	ひまわり保育園	玉ねぎ	北海道	不検出	不検出	不検出
	小金井公園ハイジ保育園	米	秋田県	不検出	不検出	不検出
	上水ハイジ保育園	米	秋田県	不検出	不検出	不検出
	武蔵小金井えほん保育園	キャベツ	群馬県	不検出	不検出	不検出
	武蔵小金井雲母保育園	豆腐	茨城県	不検出	不検出	不検出
令和4年12月26日	アスクむさし小金井南口保育園	牛乳	北海道	不検出	不検出	不検出
	アンジェリカ東小金井保育園	牛乳	北海道	不検出	不検出	不検出
	キッズガーデン小金井中町	白菜	茨城県	不検出	不検出	不検出
	げんきな森保育園	チンゲン菜	群馬県	不検出	不検出	不検出
	小金井けやきの森認定こども園	米	秋田県	不検出	不検出	不検出
	小金井北ブチ・クレイシュ	白菜	埼玉県	不検出	不検出	不検出
	二十コスモ保育園	白菜	茨城県	不検出	不検出	不検出

●検査方法：ゲルマニウム半導体検出器による $\gamma$ 線スペクトロメトリーによる放射性物質核種分析

●定量下限値である10ベクレル/kg未満の場合は「不検出」となります。

●「不検出」とは、放射性物質が存在しない、又は測定下限値未満であることを示します。