

## 保育園等給食食材の放射性物質検査結果

測定日	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
平成29年5月30日	駅前コスモ保育園	玉ねぎ	茨城県	不検出	不検出	不検出
	第二コスモ保育園	米	秋田県	不検出	不検出	不検出
	第六コスモ保育園	キャベツ	茨城県	不検出	不検出	不検出
	第四コスモ保育園	じゃがいも	長崎県	不検出	不検出	不検出
平成29年5月29日	アスクむさし小金井保育園	ピーマン	茨城県	不検出	不検出	不検出
	グローバルキッズ武蔵小金井園	麦茶	カナダ・オーストラリア	不検出	不検出	不検出
平成29年5月23日	ういず武蔵小金井保育園	小松菜	茨城県	不検出	不検出	不検出
平成29年5月22日	キッズガーデン東小金井駅前	玉ねぎ	熊本県	不検出	不検出	不検出
	小金井けやきの森認定こども園	米	茨城県	不検出	不検出	不検出
平成29年5月16日	ひまわり保育園	人参	宮崎県	不検出	不検出	不検出
	小金井北プチ・クレイシュ	玉ねぎ	佐賀県	不検出	不検出	不検出
平成29年5月15日	こむぎ保育園	牛乳	茨城県	不検出	不検出	不検出
	しんあい保育園	人参	静岡県	不検出	不検出	不検出
平成29年5月9日	愛の園保育園	人参	徳島県	不検出	不検出	不検出
	ひなぎく保育園	キャベツ	神奈川県	不検出	不検出	不検出
平成29年5月8日	光明第二保育園	レンコン	茨城県	不検出	不検出	不検出
	貫井保育園	たまねぎ	栃木県・佐賀県	不検出	不検出	不検出

- 検査方法：NaI(Tl)シンチレーション検出器によるスクリーニング検査
- 測定下限値である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。

## 保育園等給食食材の放射性物質検査結果

測定日	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
平成29年5月2日	さくら保育園	アスパラガス	長野県	不検出	不検出	不検出
	けやき保育園	ピーマン	茨城県	不検出	不検出	不検出
	第四コスモ保育園	玉ねぎ	北海道	不検出	不検出	不検出
平成29年5月1日	くりのみ保育園	人参	静岡県	不検出	不検出	不検出
	わかたけ保育園	トマト	栃木県	不検出	不検出	不検出
	小金井保育園	いんげん	千葉県	不検出	不検出	不検出

- 検査方法：NaI(Tl)シンチレーション検出器によるスクリーニング検査
- 測定下限値である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。