

## 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28年5月31日	ひなぎく保育園	かぶ	千葉県	不検出	不検出	不検出
	貫井保育園	玉ねぎ	北海道	不検出	不検出	不検出
	愛の園保育園	さつまいも	千葉県	不検出	不検出	不検出
平成28年5月30日	さくら保育園	パスタ	国内産	不検出	不検出	不検出
	けやき保育園	キャベツ	千葉県	不検出	不検出	不検出
平成28年5月24日	くりのみ保育園	さくらんぼ	山形県	不検出	不検出	不検出
	わかたけ保育園	びわ	千葉県	不検出	不検出	不検出
	小金井保育園	きゅうり	青森県	不検出	不検出	不検出
平成28年5月23日	キッズガーデン東小金井駅前	キャベツ	茨城県	不検出	不検出	不検出
	第二コスモ保育園	キャベツ	神奈川県	不検出	不検出	不検出
平成28年5月17日	駅前コスモ保育園	キャベツ	神奈川県	不検出	不検出	不検出
	小金井北プチ・クレイシュ	もやし	栃木県	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	東京都	不検出	不検出	不検出
平成28年5月16日	ひまわり保育園	新たまねぎ	長崎県	不検出	不検出	不検出
	アスクむさし小金井保育園	ブロッコリー	愛知県	不検出	不検出	不検出
	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

- 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28年5月10日	光明第二保育園	レンコン	茨城県	不検出	不検出	不検出
	しんあい保育園	牛乳	静岡県・長野県	不検出	不検出	不検出
	こむぎ保育園	オレンジジュース	熊本県	不検出	不検出	不検出
平成28年5月9日	ひなぎく保育園	玉ねぎ	北海道	不検出	不検出	不検出
	貫井保育園	玉ねぎ	北海道	不検出	不検出	不検出
	愛の園保育園	ひじき	国内産	不検出	不検出	不検出
平成28年5月2日	さくら保育園	牛乳	東京都	不検出	不検出	不検出
	けやき保育園	牛乳	静岡県他	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。