

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27年4月28日	さくら保育園	小松菜	東京都	不検出	不検出	不検出
	けやき保育園	ブロッコリー	愛知県	不検出	不検出	不検出
	小金井北ブチ・クレイシュ	人参	北海道	不検出	不検出	不検出
平成27年4月27日	くりのみ保育園	もやし	栃木県	不検出	不検出	不検出
	わかたけ保育園	さば	青森県	不検出	不検出	不検出
	小金井保育園	豚肉	宮崎県	不検出	不検出	不検出
	第二コスモ保育園	卵	青森県	不検出	不検出	不検出
平成27年4月21日	ういず武蔵小金井保育園	大根	千葉県	不検出	不検出	不検出
平成27年4月20日	ひまわり保育園	玉ねぎ	北海道	不検出	不検出	不検出
	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
	駅前コスモ保育園	牛乳	栃木県	不検出	不検出	不検出
平成27年4月14日	光明第二保育園	キャベツ	愛知県	不検出	不検出	不検出
	しんあい保育園	米	青森県	不検出	不検出	不検出
	こむぎ保育園	玉ネギ	北海道	不検出	不検出	不検出
平成27年4月13日	ひなぎく保育園	米	福井県	不検出	不検出	不検出
	貫井保育園	大根	千葉県	不検出	不検出	不検出
	愛の園保育園	白菜	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27年4月7日	さくら保育園	いちご	群馬県	不検出	不検出	不検出
	けやき保育園	ぶり	長崎県	不検出	不検出	不検出
平成27年4月6日	くりのみ保育園	人参	徳島県	不検出	不検出	不検出
	わかたけ保育園	デコポン	熊本県	不検出	不検出	不検出
	小金井保育園	みそ	長野県	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。