

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25年2月25日	くりのみ保育園	じゃがいも	北海道	不検出	不検出	不検出
	わかたけ保育園	卵	栃木県	不検出	不検出	不検出
	小金井保育園	生しいたけ	群馬県	不検出	不検出	不検出
平成25年2月19日	細田家庭福祉員	牛乳	青森県他4県	不検出	不検出	不検出
	第二コスモ保育園	玉ねぎ	北海道	不検出	不検出	不検出
平成25年2月18日	しんあい保育園	豚肉	埼玉県	不検出	不検出	不検出
	こむぎ保育園	米	北海道	不検出	不検出	不検出
	アスクむさし小金井保育園	さつまいも	千葉県	不検出	不検出	不検出
平成25年2月12日	貫井保育園	牛乳	栃木県	不検出	不検出	不検出
	愛の園保育園	ムキカレイ	静岡県	不検出	不検出	不検出
	光明第二保育園	鶏肉	岩手県	不検出	不検出	不検出
	駅前コスモ保育園	みかん	神奈川県	不検出	不検出	不検出
平成25年2月5日	さくら保育園	金時豆	北海道	不検出	不検出	不検出
	けやき保育園	きざみ昆布	北海道	不検出	不検出	不検出
	ひなぎく保育園	卵	青森県	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25年2月4日	くりのみ保育園	卵	茨城県	不検出	不検出	不検出
	わかたけ保育園	ごぼう	青森県	不検出	不検出	不検出
	小金井保育園	ほうれん草	東京都	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。