

私立保育園・幼稚園給食食材の放射性物質検査結果について
(第31報)

私立保育園・幼稚園給食食材の放射性物質検査結果を報告いたします。
検査結果については、すべて「不検出」でした。

【ふじのこ保育園】

検査日：平成26年7月10日

検体名 (産地)	セシウム137 (測定下限値)	セシウム134 (測定下限値)	セシウム合計
	① じゃがいも (茨城県産)	不検出 10.0	不検出 10.0
② キャベツ (群馬県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
③ きゅうり (福島県産)	不検出 8.4	不検出 8.7	不検出
④ 玉ねぎ (佐賀県産)	不検出 8.2	不検出 8.6	不検出
⑤ 給食ミックス (—)	不検出 8.9	不検出 9.3	不検出

検査日：平成26年7月28日

検体名 (産地)	セシウム137 (測定下限値)	セシウム134 (測定下限値)	セシウム合計
	① いんげん (福島県産)	不検出 8.8	不検出 9.3
② 人参 (青森県産)	不検出 8.6	不検出 9.2	不検出
③ ごぼう (群馬県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
④ なす (群馬県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
⑤ 給食ミックス (—)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出

【おおぞら保育園】

検査日:平成26年7月11日

	検体名 (産地)	セシウム137 (測定下限値)	セシウム134 (測定下限値)	セシウム合計
①	りんご (長野県産)	不検出 8.2	不検出 8.6	不検出
②	枝豆 (千葉県産)	不検出 8.6	不検出 9.0	不検出
③	たら (ノルウェー産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
④	干しいたけ (中国産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
⑤	給食ミックス (—)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出

検査日:平成26年7月23日

	検体名 (産地)	セシウム137 (測定下限値)	セシウム134 (測定下限値)	セシウム合計
①	かぼちゃ (茨城県産)	不検出 8.3	不検出 8.8	不検出
②	スイカ (長野県産)	不検出 8.7	不検出 9.2	不検出
③	キャベツ (千葉県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
④	なす (群馬県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
⑤	給食ミックス (—)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出

【まるやま保育園】

検査日:平成26年7月7日

検体名 (産地)			
	セシウム137 (測定下限値)	セシウム134 (測定下限値)	セシウム合計
① トマト (千葉県産)	不検出 9.0	不検出 9.6	不検出
② ブッキーニ (長野県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
③ 鶏もも肉 (岩手県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
④ かぼちゃ (長崎県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出

検査日:平成26年7月30日

検体名 (産地)			
	セシウム137 (測定下限値)	セシウム134 (測定下限値)	セシウム合計
① きゅうり (岩手県産)	不検出 8.6	不検出 9.0	不検出
① かぼちゃ (山形県産)	不検出 8.6	不検出 9.1	不検出
① 人参 (北海道産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
① ししゃも (ノルウェー産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出

検査日:平成26年7月31日

検体名 (産地)			
	セシウム137 (測定下限値)	セシウム134 (測定下限値)	セシウム合計
① 給食ミックス (—)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出

【鎌ヶ谷ピコレール保育園】

検査日:平成26年7月9日

	検体名 (産地)			セシウム合計
		セシウム137 (測定下限値)	セシウム134 (測定下限値)	
①	もやし (栃木県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
②	なす (群馬県産)	不検出 10.0	不検出 11.0	不検出
③	小松菜 (東京都産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
④	人参 (千葉県産)	不検出 8.4	不検出 8.9	不検出
⑤	給食ミックス (—)	不検出 7.9	不検出 8.3	不検出

検査日:平成26年7月18日

	検体名 (産地)			セシウム合計
		セシウム137 (測定下限値)	セシウム134 (測定下限値)	
①	えのき茸 (長野県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
②	人参 (千葉県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
③	小松菜 (東京都産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
④	玉ねぎ (群馬県産)	不検出 8.6	不検出 9.0	不検出
⑤	給食ミックス (—)	不検出 8.3	不検出 8.7	不検出

【わたなべ幼稚園】

検査日：平成26年7月15日

	検体名 (産地)	セシウム137 (測定下限値)	セシウム134 (測定下限値)	セシウム合計
①	きゅうり (岩手県産)	不検出 8.8	不検出 9.3	不検出
②	人参 (千葉県産)	不検出 9.0	不検出 9.5	不検出
③	キャベツ (北海道産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
④	玉ねぎ (佐賀県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
⑤	給食ミックス (-)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出

【ひかり幼稚園】

検査日：平成26年7月4日

	検体名 (産地)	セシウム137 (測定下限値)	セシウム134 (測定下限値)	セシウム合計
①	人参 (千葉県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
②	もやし (栃木県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
③	牛乳 (関東周辺)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
④	生米 (関東周辺)	不検出 8.6	不検出 9.0	不検出
⑤	給食ミックス (-)	不検出 8.2	不検出 8.6	不検出

※不検出とは測定下限値未満であったことを示します。

※測定下限値は、検体の密度など測定条件により変動します。

【問い合わせ】

鎌ヶ谷市こども課保育支援室

047-445-1141(内)711