

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36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12月5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 長ねぎ (千葉県産)	不検出 10.0	不検出 10.0
② 人参 (千葉県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
③ 卵 (埼玉県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
④ はくさい(生) (茨城県産)	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

検査日：平成26年12月16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 玉ねぎ (北海道産)	不検出 10.0	不検出 10.0
② りんご (岩手県産)	不検出 8.1	不検出 8.5	不検出
③ ブロッコリー (茨城県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
④ セロリ (静岡県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
⑤ 給食ミックス (-)	不検出 7.8	不検出 8.2	不検出

【おおぞら保育園】

検査日:平成26年12月8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 切干大根 (中国産)	不検出 10.0	不検出 10.0
② 人参 (北海道産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
③ かぶ (千葉県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
④ きゅうり (千葉県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
⑤ 給食ミックス (ー)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出

検査日:平成26年12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 ぶり (日本産)	不検出 7.6	不検出 8.1
② 長ねぎ (千葉県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
③ ほうれんそう (生) (茨城県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
④ ごぼう (青森県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
⑤ 給食ミックス (ー)	不検出 8.1	不検出 8.6	不検出

【まるやま保育園】

検査日:平成26年12月2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 はくさい (生) (茨城県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
② カリフラワー (埼玉県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
③ ほうれんそう (生) (千葉県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
④ 豚こま肉 (千葉県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出

検査日:平成26年12月3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 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12月17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 (千葉県産)	不検出 8.0	不検出 8.5	不検出
② 人参 (千葉県産)	不検出 8.3	不検出 8.8	不検出
③ 鮭 (北海道産)	不検出 7.1	不検出 7.6	不検出
④ えのき茸 (長野県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出

検査日:平成26年12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 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12月5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 11.0	不検出
②	小松菜 (東京都産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
③	もやし (茨城県産)	不検出 9.3	不検出 9.7	不検出
④	みかん (和歌山県産)	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

検査日:平成26年12月17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 8.3	不検出 8.9	不検出
②	小松菜 (東京都産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
③	大根 (神奈川県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
④	長ねぎ (埼玉県産)	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

【鎌ヶ谷ひかり幼稚園】
検査日：平成26年12月9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 牛乳 (関東周辺)	不検出 9.8	不検出 10.4
② セロリ (茨城県産)	不検出 9.3	不検出 9.8	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 人参 (千葉県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
⑤ 給食ミックス (ー)	不検出 10.0	不検出 10.0	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。

鎌ヶ谷市こども課保育支援室
047-445-1141(内)711