

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38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27年2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 わかめ (徳島県産)	不検出 10.0	不検出 10.0
② かぶ (千葉県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
③ きゅうり (千葉県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
④ しめじ (長野県産)	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27年2月24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 ピーマン (宮崎県産)	不検出 10.0	不検出 10.0
② じゃがいも (北海道産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
③ 人参 (千葉県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
④ 長ねぎ (千葉県産)	不検出 8.8	不検出 9.4	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27年2月3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	大豆 (国産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
②	りんご (青森県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
③	レンコン (茨城県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
④	鯛 (国産)	不検出 8.3	不検出 8.8	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27年2月13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	豚肉 (スペイン産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
②	小松菜 (茨城県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
③	大根 (千葉県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
④	オレンジ (オーストラ リア産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
⑤	給食ミックス (ー)	不検出 8.4	不検出 9.0	不検出

【まるやま保育園】

検査日:平成27年2月12日

検体名 (産地)	セシウム		
	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 えのき (長野県産)	不検出 8.4	不検出 8.9	不検出
② しめじ (長野県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
③ 人参 (千葉県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
④ たら (アメリカ産)	不検出 8.0	不検出 8.5	不検出

検査日:平成27年2月13日

検体名 (産地)	セシウム		
	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

検査日:平成27年2月25日

検体名 (産地)	セシウム		
	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	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 みつば (千葉県産)	不検出 10.0	不検出 11.0	不検出
④ 豚肉 (千葉県産)	不検出 8.4	不検出 8.8	不検出

検査日:平成27年2月26日

検体名 (産地)	セシウム		
	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27年2月6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	不検出
②	人参 (千葉県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
③	もやし (栃木県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
④	りんご (青森県産)	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27年2月25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 8.8	不検出 9.2	不検出
②	もやし (茨城県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
③	じゃがいも (北海道産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
④	小松菜 (東京都産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
⑤	給食ミックス (—)	不検出 8.2	不検出 8.6	不検出

【鎌ヶ谷ひかり幼稚園】

検査日:平成27年2月26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	生米 (関東周辺産)	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	もやし (栃木県産)	不検出 8.9	不検出 9.5	不検出
④	きゅうり (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 7.5	不検出 8.0	不検出

【鎌ヶ谷わたなべ幼稚園】

検査日:平成27年2月6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	鶏むね肉 (宮崎県産)	不検出 7.8	不検出 8.3	不検出
②	豚もも肉 (千葉県産)	不検出 7.5	不検出 8.0	不検出
③	生卵 (青森県産)	不検出 7.7	不検出 8.2	不検出
④	はくさい(生) (茨城県産)	不検出 8.6	不検出 9.1	不検出
⑤	ほうれんそう (生) (千葉県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出

検査日:平成27年2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	レタス (熊本県産)	不検出 10.0	不検出 10.0	不検出
②	長ねぎ (千葉県産)	不検出 9.6	不検出 10.2	不検出
③	レンコン (茨城県産)	不検出 10.0	不検出 11.0	不検出
④	きゅうり (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 8.0	不検出 8.4	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