

学校給食及び保育園給食食材の放射性物質検査結果について

(第36報)

学校給食食材の放射性物質検査結果

市では、学校給食食材の放射性物質検査を実施しています。
7月の検査ではすべて「不検出」でしたのでお知らせいたします。

【学校給食食材の放射性物質検査結果】

検査日 平成26年6月30日(月) (7月1日使用食材)

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
小松菜 (千葉県産)	不検出 (10.0)	不検出 (10.0)	不検出
長ねぎ (茨城県産)	不検出 (10.0)	不検出 (10.0)	不検出
いんげん (茨城県産)	不検出 (10.0)	不検出 (10.0)	不検出
大根 (青森県産)	不検出 (10.0)	不検出 (10.0)	不検出

検査日 平成26年7月14日(月) (7月15日使用食材)

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
玉ねぎ (茨城県産)	不検出 (8.5)	不検出 (8.8)	不検出
鶏もも肉 (岩手県産)	不検出 (8.6)	不検出 (9.0)	不検出
はくさい (長野県産)	不検出 (10.0)	不検出 (10.0)	不検出
キャベツ (群馬県産)	不検出 (10.0)	不検出 (10.0)	不検出

※「不検出」とは測定下限値を超えないことを意味します。
測定下限値は測定品目の比重により異なります。

【問い合わせ】

鎌ヶ谷市教育委員会学校教育課給食管理室

047-445-5640

市立保育園給食食材の放射性物質検査結果

市立保育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。

検査日:平成26年7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
枝豆 (千葉県産)	不検出 (10.0)	不検出 (10.0)	不検出
長ねぎ (千葉県産)	不検出 (10.0)	不検出 (10.0)	不検出
なす (群馬県産)	不検出 (10.0)	不検出 (10.0)	不検出
トマト (青森県産)	不検出 (10.0)	不検出 (10.0)	不検出

検査日:平成26年7月31日

	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
ミニトマト (山形県産)	不検出 (8.5)	不検出 (9.0)	不検出
きゅうり (岩手県産)	不検出 (8.7)	不検出 (9.1)	不検出
もやし (栃木県産)	不検出 (10.0)	不検出 (10.0)	不検出
じゃがいも (長崎県産)	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。

【問い合わせ】

鎌ヶ谷市こども課保育支援室

047-445-1141(内)711