

## 八潮市 保育所における給食の放射能濃度測定結果について

検査機器:	NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ EMF211型ガンマ線スペクトロメータ
測定容器:	900ミリリットルマリネリ容器
測定時間:	900秒

食品中の放射性物質基準値	
食品	基準値 (Bq/kg)
飲料水	10
乳幼児用食品	50
野菜類	100
肉・卵・魚・その他(一般食品)	

※数値はセシウム134とセシウム137の合計値です。

### 測定結果

各検査ごとの定量下限値は、( )内の数値を御覧下さい

測定日	給食日	保育所名	測定試料(食材)	測定結果(Bq/kg)		
				放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム Cs-137	放射性セシウム Cs-134
6月1日	当日分	八条保育所	豆腐 レンコン さやいんげん にんじん 大根 長ネギ ジャガイモ とり挽肉	検出せず 5.4未満	検出せず 5.1未満	検出せず 5.7未満
6月1日	当日分	八条保育所	精米	検出せず 5.0未満	検出せず 5.00未満	検出せず 5.6未満
6月1日	当日分	八条保育所	牛乳	検出せず 5.3未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.7未満
6月4日	当日分	伊草保育所	牛乳	検出せず 5.2未満	検出せず 4.9未満	検出せず 5.5未満
6月4日	当日分	伊草保育所	精米	検出せず 5.5未満	検出せず 5.2未満	検出せず 5.8未満
6月4日	当日分	伊草保育所	ほうれん草 ネギ しめじ にんじん しょうが イカ 豆腐 卵 たら	検出せず 5.3未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.6未満
6月6日	当日分	中馬場保育所	チンゲンツァイ 赤ピーマン たけのこ 玉ねぎ にんじん きゅうり もやし キャベツ 生揚げ 豚肉 ハム	検出せず 5.4未満	検出せず 5.1未満	検出せず 5.7未満
6月6日	当日分	中馬場保育所	牛乳	検出せず 5.4未満	検出せず 5.1未満	検出せず 5.8未満
6月6日	当日分	中馬場保育所	精米	検出せず 5.3未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.6未満
6月8日	当日分	大曽根保育所	豚肉 とり肉 ジャガイモ 玉ねぎ にんじん しょうが にこく さくらんぼ パナナ パイン缶 みかん缶 干しぶどう ヨーグルト チーズ	検出せず 5.2未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.6未満
6月8日	当日分	大曽根保育所	精米	検出せず 5.2未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.6未満
6月8日	当日分	大曽根保育所	牛乳	検出せず 5.3未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.6未満
6月11日	当日分	南川崎保育所	牛乳	検出せず 5.4未満	検出せず 5.2未満	検出せず 5.8未満
6月11日	当日分	南川崎保育所	精米	検出せず 5.3未満	検出せず 5.1未満	検出せず 5.7未満
6月11日	当日分	南川崎保育所	長ネギ にんじん ピーマン 小松菜 玉ねぎ トマト えのきだけ ほうれん草 豚挽き肉 わかめ とり肉	検出せず 6.0未満	検出せず 5.7未満	検出せず 6.4未満
6月13日	当日分	古新田保育所	牛乳	検出せず 5.2未満	検出せず 4.9未満	検出せず 5.6未満
6月13日	当日分	古新田保育所	精米	検出せず 5.2未満	検出せず 4.9未満	検出せず 5.5未満
6月13日	当日分	古新田保育所	とり肉 枝豆 大根 にんじん ごぼう たけのこ 椎茸 こんにゃく さやいんげん なす 油揚げ 玉ねぎ ゼリー せんべい	検出せず 5.3未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.7未満
6月15日	当日分	コピープリスクール やしおステーション	精米	検出せず 5.3未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.7未満
6月15日	当日分	コピープリスクール やしおステーション	豚ロース 卵 にんじん しめじ 玉ねぎ じゃがいも アスパラ 小松菜 麩 長ネギ オレンジ	検出せず 5.3未満	検出せず 5.1未満	検出せず 5.7未満
6月18日	当日分	やしお花桃保育園	精米	検出せず 5.3未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.6未満
6月18日	当日分	やしお花桃保育園	さば 小松菜 にんじん しめじ 水菜 食パン 鰹節	検出せず 5.2未満	検出せず 4.9未満	検出せず 5.5未満
6月20日	当日分	八潮かえで保育園	ゆかり からすがれい すりゴマ ピーマン にんじん もやし ネギ にんにく おくら じゃがいも 玉ねぎ わかめ	検出せず 5.6未満	検出せず 5.3未満	検出せず 5.9未満