

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
7月2日	当日分	八条保育所	鶏肉 きゅうり トマト にんじん 冬瓜 しめじ 玉ねぎ 赤ピーマン 油あげ	検出せず 7.4未満	検出せず 7.0未満	検出せず 7.8未満
	当日分	八条保育所	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
	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
7月4日	当日分	伊草保育所	キャベツ きゅうり トマト かぼちゃ 玉ねぎ ハム ヨーグルト ニンニク 鶏肉	検出せず 5.3未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.7未満
	当日分	伊草保育所	牛乳	検出せず 5.1未満	検出せず 4.8未満	検出せず 5.5未満
	当日分	伊草保育所	精米	検出せず 5.2未満	検出せず 4.9未満	検出せず 5.6未満
7月6日	当日分	中馬場保育所	オクラ 人参 トマト たまねぎ さやいんげん 赤ピーマン メロン ウインナー たまご	検出せず 4.8未満	検出せず 4.5未満	検出せず 5.1未満
	当日分	中馬場保育所	精米	検出せず 4.6未満	検出せず 4.4未満	検出せず 5.0未満
	当日分	中馬場保育所	牛乳	検出せず 4.5未満	検出せず 4.3未満	検出せず 4.9未満
7月9日	当日分	大曽根保育所	ハム 玉ねぎ にんじん コーン缶 こまつな えだまめ 鶏肉 切干だいこん ツナ缶 もやし きゅうり 押し麦 トマト ベーコン ピーマン リバティーゼリー	検出せず 5.2未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.6未満
	当日分	大曽根保育所	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
	当日分	大曽根保育所	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
7月11日	当日分	南川崎保育所	豚挽き肉 しょうが にんにく 玉ねぎ じゃがいも 人参 きゅうり すいか もやし 卵 レモン 小松菜 さくらんぼ	検出せず 5.2未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.6未満
	当日分	南川崎保育所	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
	当日分	南川崎保育所	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
7月13日	当日分	古新田保育所	鶏肉 にんにく しょうが バナナ 竹の子 にら 人参 じゃがいも 玉ねぎ せんべい	検出せず 5.2未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.6未満
	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
	当日分	古新田保育所	牛乳	検出せず 5.3未満	検出せず 5.1未満	検出せず 5.7未満
7月20日	当日分	コビープリスクール 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 5.6未満
	当日分	コビープリスクール やしおステーション	豚ロース肉 キャベツ きゅうり 玉ねぎ 大根 金時豆 小松菜 人参 えのき 木綿豆腐 トマト みょうが しらす しそ グレープフルーツ	検出せず 5.3未満	検出せず 5.1未満	検出せず 5.7未満
7月23日	当日分	やしお花桃保育園	鶏肉 ほうれん草 ツナ だいこん にんじん ヨーグルト ブルーベリージャム	検出せず 5.2未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.6未満
	当日分	やしお花桃保育園	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
7月25日	当日分	やしおかえて保育園	長いも 青のり しらす干 玉ねぎ スナックえんどう ゴマ 春雨 もやし きゅうり コーン なす ピーマン キャベツ 小松菜	検出せず 5.2未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.5未満