

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
12月1日	当日分	八条保育所	五葱 人参 長ネギ しらたき 生椎茸 豆腐 大根 油揚げ じゃがいも ブロッコリー 豚肉 鶏肉 たまご	検出せず 5.2未満	検出せず 4.9未満	検出せず 5.5未満
12月1日	当日分	八条保育所	牛乳	検出せず 5.4未満	検出せず 5.1未満	検出せず 5.7未満
12月1日	当日分	八条保育所	精米	検出せず 5.4未満	検出せず 5.1未満	検出せず 5.7未満
12月4日	当日分	伊草保育所	たまねぎ キャベツ 人参 小松菜 きゅうり 鶏肉 たまご	検出せず 5.3未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.7未満
12月4日	当日分	伊草保育所	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
12月4日	当日分	伊草保育所	精米	検出せず 5.4未満	検出せず 5.1未満	検出せず 5.7未満
12月6日	当日分	中馬場保育所	まだら たまご ほうれん草 人参 もやし いりごま えのきたけ ぶなしめじ ねぎ 豚ひき肉 とうもろこし ピーマン プロセスチーズ 玉ねぎ	検出せず 5.4未満	検出せず 5.1未満	検出せず 5.7未満
12月6日	当日分	中馬場保育所	牛乳	検出せず 5.2未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.6未満
12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 5.7未満
12月8日	当日分	大曽根保育所	じゃが芋 豚ひき肉 小松菜 玉ねぎ 卵 キャベツ 人参 ベーコン 白菜	検出せず 5.2未満	検出せず 4.9未満	検出せず 5.5未満
12月8日	当日分	大曽根保育所	牛乳	検出せず 5.0未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.7未満
12月8日	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 5.7未満
12月11日	当日分	南川崎保育所	豚肉 にんにく 生姜 玉ねぎ きゅうり ミニトマト さつまいも りんご 林檎 かに風味かまぼこ	検出せず 5.2未満	検出せず 4.9未満	検出せず 5.5未満
12月11日	当日分	南川崎保育所	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
12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 5.0未満	検出せず 5.6未満
12月13日	当日分	古新田保育所	ロールパン 鶏肉 大根 ひじき 胡瓜 人参 ツナ缶 ミニトマト コーン缶 じゃが芋 玉ねぎ 大豆 パセリ	検出せず 5.3未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.7未満
12月13日	当日分	古新田保育所	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
12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 5.0未満	検出せず 5.6未満
12月15日	当日分	コピープリスクール やしおステーション	鶏もも肉 長葱 チンゲンサイ しいたけ しめじ 黄パプリカ キャベツ コーン缶 プロセスチーズ 白菜 ピンクグレープフルーツ	検出せず 5.2未満	検出せず 4.9未満	検出せず 5.6未満
12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 5.2未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.6未満
12月18日	当日分	やしお花桃保育園	玉ねぎ 人参 きゅうり こまつな キャベツ 大根 ねぎ しいたけ 油揚げ	検出せず 5.2未満	検出せず 4.9未満	検出せず 5.6未満
12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 5.7未満
12月20日	当日分	八潮かえで保育園	玉ねぎ 人参 きゅうり 小松菜 キャベツ 大根 ねぎ しいたけ 油揚げ	検出せず 5.2未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.6未満