

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
2月2日	当日分	八条保育所	しらたき 人参 水煮大豆 ごぼう ゆでたけのこ オレンジ はくさい 長ねぎ 豚肉 うずら卵	検出せず 5.3未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.6未満
2月2日	当日分	八条保育所	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
2月2日	当日分	八条保育所	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
2月5日	当日分	伊草保育所	大根 しめじ 小松菜 人参 白菜 ねぎ ごぼう 鮭 豚肉 たまご じゃがいも	検出せず 5.2未満	検出せず 4.9未満	検出せず 5.5未満
2月5日	当日分	伊草保育所	牛乳	検出せず 5.1未満	検出せず 4.9未満	検出せず 5.5未満
2月5日	当日分	伊草保育所	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
2月7日	当日分	中馬場保育所	ぶどうパン とりひき肉 ウィンナー ミックスベジタブル パン粉 たまご かぼちゃ 人参 小松菜 トマト たまねぎ 油揚げ とうもろこしクリーム缶	検出せず 5.2未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.6未満
2月7日	当日分	中馬場保育所	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
2月7日	当日分	中馬場保育所	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
2月9日	当日分	大曽根保育所	大根 人参 里芋 ねぎ さつま揚げ こんにゃく 豚肉 ブロッコリー りんご なた しめじ えのき 卵	検出せず 5.6未満	検出せず 5.3未満	検出せず 6.0未満
2月9日	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 5.5未満
2月9日	当日分	大曽根保育所	精米	検出せず 5.6未満	検出せず 5.3未満	検出せず 6.0未満
2月14日	当日分	南川崎保育所	しょうが 小松菜 人参 じゃが芋 油揚げ 玉葱 めかじき 鮭 卵	検出せず 4.6未満	検出せず 4.4未満	検出せず 4.9未満
2月14日	当日分	南川崎保育所	牛乳	検出せず 4.8未満	検出せず 4.5未満	検出せず 5.1未満
2月14日	当日分	南川崎保育所	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
2月16日	当日分	古新田保育所	高野豆腐 豚肉 玉葱 ほうれん草 人参 伊予間 油揚げ 牛蒡 白菜 長葱 薩摩芋 林檎 椎茸	検出せず 5.3未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.6未満
2月16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 5.5未満
2月16日	当日分	古新田保育所	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
2月19日	当日分	コピープリスクール やしおステーション	ごぼう 牛もも肉 玉葱 浅葱 凍り豆腐 さやいんげん 人参 きゅうり わかめ かまぼこ かぼちゃ いよかん	検出せず 5.2未満	検出せず 4.9未満	検出せず 5.5未満
2月19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
2月21日	当日分	やしお花桃保育園	食パン とり肉 じゃがいも 人参 たまねぎ トマト きゅうり えだまめ オレンジ ひき肉 おしよぶりこんぶ	検出せず 5.2未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.5未満
2月21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
2月23日	当日分	八潮かえて保育園	ゆかり ごま 高野豆腐 人参 いんげん わかめ 小松菜 じゃがいも もやし たまねぎ	検出せず 5.1未満	検出せず 4.8未満	検出せず 5.4未満