

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
3月2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 5.3未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.6未満
3月2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
3月2日	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
3月5日	当日分	伊草保育所	玉葱 人参 キャベツ もやし ピーマン しょうが にんにく パナナ じゃがいも 中華麺 豚肉 鶏肉 ヨーグルト	検出せず 5.2未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.6未満
3月5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
3月5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 5.9未満
3月7日	当日分	中馬場保育所	フランスパン 豚肉 にんにく しょうが キャベツ 人参 とうもろこし ブロッコリー 玉葱 干しいたけ 干しえび グリーンピース	検出せず 5.2未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.6未満
3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 5.1未満	検出せず 5.7未満
3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
3月9日	当日分	大曽根保育所	もやし 豚肉 白菜 なら 人参 なた じゃがいも	検出せず 5.3未満	検出せず 5.0未満	検出せず 5.6未満
3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
3月9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
3月12日	当日分	南川崎保育所	ほうれん草 もやし ごぼう 人参 白菜 葱 じゃがいも 玉葱 油揚げ 豚肉 干しいたけ 鱈	検出せず 5.2未満	検出せず 4.9未満	検出せず 5.6未満
3月12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
3月12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
3月14日	当日分	古新田保育所	鶏肉 ごぼう 里芋 人参 蓮根 こんにゃく 生しいたけ オレンジ あさり 長ネギ たまご いんげん	検出せず 5.2未満	検出せず 4.9未満	検出せず 5.5未満
3月14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
3月14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 5.6未満
3月16日	当日分	コピープリスクール やしおステーション	はんぺん シュレッドチーズ 金時豆 切干大根 ロースハム きゅうり 人参 なめこ 絹ごし豆腐 オレンジ	検出せず 5.2未満	検出せず 4.9未満	検出せず 5.5未満
3月16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 4.9未満	検出せず 5.6未満
3月19日	当日分	やしお花桃保育園	木綿豆腐 豚肉 玉ねぎ はるさめ きゅうり コーン さつまいも はくさい 人参 ロールパン	検出せず 5.0未満	検出せず 4.8未満	検出せず 5.4未満
3月19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
3月23日	当日分	やしおかえで保育園	干うどん とり肉 人参 ピーマン 玉葱 葱 白菜 きゅうり コーン れんこん えのき茸 小松菜	検出せず 5.1未満	検出せず 4.8未満	検出せず 5.5未満