

認可保育園等給食(調理済み)の放射性物質検査結果について(第5回)

【検査機関】 一般財団法人 東京顕微鏡院

【検査方法】 ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法

【検査結果】

○認可保育園給食(牛乳を除いて給食の主菜や副菜等をすべて混ぜたもの)

回	品目(献立)	主な食材	園名	喫食日	検査結果(放射性物質濃度)(単位:Bq/kg)					
					放射性ヨウ素 (I-131)		放射性セシウム (Cs-134)		放射性セシウム (Cs-137)	
					結果	検出下限値	結果	検出下限値	結果	検出下限値
5	・海鮮やきそば ・干草和え ・モロヘイヤスープ	蒸し中華麺 いか えび チンゲン菜 カラーピーマン 玉ねぎ キャベツ 人参 かまぼこ もやし モロヘイヤ 南瓜	藤塚保育園	令和元年8月13日	不検出	0.4	不検出	0.6	不検出	0.6
			三島保育園		不検出	0.6	不検出	0.5	不検出	0.7
	・ゆかり御飯 ・高野豆腐の煮物 ・味噌汁	米 豚肉 高野豆腐 ゆかり 人参 玉ねぎ さや隔元 ニラ 冬瓜 ごぼう	駒井保育園	令和元年8月14日	不検出	0.5	不検出	0.4	不検出	0.5
			駄倉保育園		不検出	0.5	不検出	0.7	不検出	0.8
	・ツナトマトスパゲティ ・ひじきサラダ ・果物	スパゲティ ツナ 玉ねぎ 人参 コーン ひじき ごぼう ホタテ缶 デラウェア	多摩川保育園	令和元年8月13日	不検出	0.6	不検出	0.7	不検出	0.7
	・夏野菜カレー ・ごぼうと枝豆のサラダ ・レタスとかぶのスープ ・果物	米 豚こま肉 ベーコン なす 玉ねぎ ズッキーニ おくら 南瓜 レタス かぶ かぶの葉 玉ねぎ ごぼう 枝豆 人参 きゅうり すいか	狛江保育園	令和元年8月13日	不検出	0.5	不検出	0.7	不検出	0.7
	・御飯 ・鰯のトマトマリネ ・さつま芋豆乳煮 ・モロヘイヤのおかか和え ・味噌汁 ・果物	胚芽米 鰯 油揚げ 玉ねぎ トマト パセリ レモン さつまいも 豆乳 大葉 モロヘイヤ にんじん かつお節 もやし ぶどう	狛江子どもの家	令和元年8月14日	不検出	0.6	不検出	0.7	不検出	0.7
	・御飯 ・鶏肉のチーズ焼き ・夏野菜のトマト煮込み ・スープ	胚芽米 干しとうめい 鶏もも肉 豚ひき肉 とろけるチーズ ナス ズッキーニ ホールトマト缶 オクラ トマト 緑豆もやし きゅうり えのき にんにく	虹のひかり保育園	令和元年8月14日	不検出	0.5	不検出	0.5	不検出	0.5
	・マーボー丼 ・春雨サラダ ・モロヘイヤのスープ ・パイン缶	米 はるさめ 豚肉 ハム 木綿豆腐 玉ねぎ 長ネギ 生姜 にんにく にら きゅうり 人参 モロヘイヤ もやし しいたけ パイン缶	ぎんきょう保育園	令和元年8月14日	不検出	0.5	不検出	0.6	不検出	0.7
	・御飯 ・白身魚のアクアパッツァ風 ・キャロットラペ ・コンソメスープ ・果物	米 たら 人参 トマト 黄パプリカ 絹さや にんにく 青のり 枝豆 レーズン もやし しめじ 梨	東野川保育園みんなの家 駒井町みんなの家	令和元年8月13日	不検出	0.5	不検出	0.6	不検出	0.5
	・なすのミートスパゲティ ・ポテトサラダ ・野菜スープ ・果物	スパゲティ 豚ひき肉 粉チーズ じゃがいも ナス トマト缶 人参 玉ねぎ ピーマン にんにく きゅうり キャベツ みかん缶	ベネッセ狛江南保育園	令和元年8月14日	不検出	0.6	不検出	0.7	不検出	0.8
	・食パン ・鮭フライ ・コールスローサラダ ・ブチトマト ・スープ	パン しょうゆ麺 鮭 豚肉 ハム コーン缶 青のり キャベツ きゅうり しめじ 白菜 こねぎ 人参 にら もやし 玉ねぎ	めぐみの森保育園	令和元年8月13日	不検出	0.6	不検出	0.7	不検出	0.7
	・御飯 ・米ポークしゅうまい ・人参の炒め物 ・味噌汁 ・果物	米 しゅうまいの皮 豚ひき肉 玉ねぎ 生姜 人参 ピーマン 貝割れ大根 冬瓜 ねぎ 巨峰	いずみ保育園	令和元年8月14日	不検出	0.6	不検出	0.8	不検出	0.6
	・御飯 ・豚肉のごま炒め ・切干大根のサラダ ・じゃが芋の味噌汁 ・果物	米 豚肉 ツナ水煮缶 じゃが芋 白すりごま 豆乳 ゆであずき缶 玉ねぎ 人参 コーン 切干大根 しょうが にんにく オレンジ	グローバルキッズ 狛江園	令和元年8月13日	不検出	0.4	不検出	0.6	不検出	0.4
	・御飯 ・和風あんかけハンバーグ ・のり和え ・トマト	米 豚ひき肉 鶏ひき肉 かぼちゃ カットわかめ 玉ねぎ きゅうり 人参 切干大根 きざみのり トマト	アスク岩戸北保育園	令和元年8月14日	不検出	0.6	不検出	0.6	不検出	0.8
・玄米御飯 ・鶏の和風パン粉焼き ・切り干し大根煮 ・わかめスープ	玄米 精白米 鶏肉 きざみアゲ ごま わかめ 切り干し大根 人参 椎茸 小松菜 白菜 えのき 青ねぎ	狛江ちとせ保育園	令和元年8月14日	不検出	0.7	不検出	0.6	不検出	0.6	
・麻婆飯 ・ポークウインナー ・しらす入りサラダ ・中華スープ	米 豚肉 鶏肉 ポークウインナー しらす 豆腐 わかめ 玉ねぎ しょうが ブロッコリー	いずみの森保育園	令和元年8月13日	不検出	0.7	不検出	0.6	不検出	0.7	
・御飯 ・かじきのカレー焼き ・豚肉と野菜の味噌炒め ・たたきごぼう ・白味噌汁 ・果物	米 かじき 豚肉 納豆 ナス 人参 玉ねぎ 大葉 ごぼう えのき 根深ねぎ 果物2種	バイオニアキッズ 西野川園	令和元年8月13日	不検出	0.5	不検出	0.6	不検出	0.5	

○認可保育園で扱っている牛乳

回	品目(献立)	食材	園名	喫食日	検査結果(放射性物質濃度)(単位:Bq/kg)					
					放射性ヨウ素 (I-131)		放射性セシウム (Cs-134)		放射性セシウム (Cs-137)	
					結果	検出下限値	結果	検出下限値	結果	検出下限値
5	牛乳	牛乳	藤塚保育園	令和元年8月13日	不検出	0.5	不検出	0.6	不検出	0.6
	牛乳	牛乳	駒井保育園	令和元年8月14日	不検出	0.5	不検出	0.6	不検出	0.6
	牛乳	牛乳	狛江保育園	令和元年8月13日	不検出	0.6	不検出	0.6	不検出	0.6
	牛乳	牛乳	狛江子どもの家	令和元年8月14日	不検出	0.6	不検出	0.6	不検出	0.7
	牛乳	牛乳	ベネッセ狛江南保育園	令和元年8月14日	不検出	0.7	不検出	0.8	不検出	0.7
	牛乳	牛乳	グローバルキッズ 狛江園	令和元年8月13日	不検出	0.6	不検出	0.7	不検出	0.8
	牛乳	牛乳	アスク岩戸北保育園	令和元年8月14日	不検出	0.6	不検出	0.8	不検出	0.8

※保育園により重複した牛乳があるため、上記7園7種類で18園分

(参考)

核種	食品群	基準値	単位
放射性セシウム	飲料水	10	Bq/kg
	牛乳	50	Bq/kg
	乳児用食品	50	Bq/kg
	一般食品	100	Bq/kg

- ・平成24年3月15日 食安発第0315第1号による基準値
- ・半減期が短く、既に検出が認められない放射性ヨウ素について基準値は設定されていません。
- ・乳製品は一般食品に含まれます。
- ・乳児の年齢については、児童福祉法等に準じて「1歳未満」をその対象とします。