

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7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要な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
7	・五目味噌ラーメン ・豚肉と大豆の煮物 ・果物	中華麺 豚肉 かまぼこ チンゲン菜 貝割れ大根 もやし 長ねぎ 玉ねぎ 大豆 人参 刻み昆布 ご ぼう さや隠元 みかん	藤塚保育園	令和元年10月8日	不検出	0.5	不検出	0.6	不検出	0.7
			三島保育園		不検出	0.5	不検出	0.6	不検出	0.6
	・ご飯 ・えびと野菜の炒め物 ・鶏団子汁 ・果物	米 鶏肉 えび ちりめんじゃこ キャベツ 小松菜 もやし 人参 ホールコーン 玉ねぎ ごぼう えのき 茸 こんにゃく 梨	駒井保育園	令和元年10月9日	不検出	0.6	不検出	0.6	不検出	0.7
			駄倉保育園		不検出	0.6	不検出	0.7	不検出	0.7
	・醤油ラーメン ・ひじきサラダ ・果物	中華麺 豚肉 ほたて缶 コーン ほうれん草 人参 長ねぎ もやし ひじき 水菜 ごぼう 果物	多摩川保育園	令和元年10月8日	不検出	0.6	不検出	0.7	不検出	0.6
			狛江保育園	令和元年10月8日	不検出	0.6	不検出	0.7	不検出	0.6
	・ご飯 ・松風焼き ・ワカメとしらすの酢の物 ・かぼちゃと人参の煮物 ・味噌汁	胚芽米 鶏ひき肉 シラス干し 高野豆腐 油揚げ 長ねぎ ごぼう 干し椎茸 れんこん 生ワカメ きゅ うり かぼちゃ 人参 玉ねぎ 大根 あおさ	狛江子どもの家	令和元年10月9日	不検出	0.6	不検出	0.7	不検出	0.7
			虹のひかり保育園	令和元年10月9日	不検出	0.6	不検出	0.7	不検出	0.7
	・さつまいもごはん ・おからひじきハンバーグ ・こまつなのいそべ和え ・大根汁 ・果物	胚芽米 豚肉 卵 おから 油揚げ さつまいも しら たき だいこん こまつな 緑豆もやし 玉ねぎ は くさい にんじん しょうが ひじき 柿	ぎんきょう保育園	令和元年10月9日	不検出	0.7	不検出	0.6	不検出	0.7
			東野川保育園みんなの家	令和元年10月8日	不検出	0.5	不検出	0.7	不検出	0.5
	・ツナトマトパスタ ・青のりポテト ・具沢山野菜スープ	スパゲティ 鶏肉 ツナフレーク あおさ 玉ねぎ 人 参 マッシュルーム トマトピューレ キャベツ コー ン じゃが芋	駒井町みんなの家	令和元年10月8日	不検出	0.5	不検出	0.7	不検出	0.5
			ベネッセ狛江南保育園	令和元年10月9日	不検出	0.5	不検出	0.6	不検出	0.5
	・ロールパン ・コロケ ・彩りサラダ ・春雨ときのこのスープ	ロールパン 鶏ひき肉 ツナ水煮缶 ジャガイモ 春 雨 玉ねぎ 大根 にんじん きゅうり コーン缶 し めじ えのき茸 万能ねぎ	めぐみの森保育園	令和元年10月8日	不検出	0.5	不検出	0.7	不検出	0.6
			いずみ保育園	令和元年10月9日	不検出	0.5	不検出	0.6	不検出	0.7
・しめじ入りポークカレー ・ワカメスープ ・キャベツの海苔和え ・果物	米 豚肉 ジャガイモ 白いり胡麻 人参 キャベツ 玉ねぎ 長ねぎ ぶなしめじ えのき茸 生ワカメ ???...オレング	グローバルキッズ 狛江園	令和元年10月8日	不検出	0.5	不検出	0.9	不検出	0.5	
		アスク岩戸北保 育園	令和元年10月9日	不検出	0.6	不検出	0.7	不検出	0.7	
・玄米ご飯 ・厚揚げ野菜そぼろ煮 ・切干大根中華サラダ ・ミニトマト ・春雨スープ	玄米 精白米 豚肉 春雨 厚揚げ ごぼう 人参 椎茸 インゲン 切干大根 胡瓜 プチトマト 玉葱 キクラゲ たら 梅干	いずみの森保育園	令和元年10月8日	不検出	0.5	不検出	0.6	不検出	0.6	
		グローバルキッズ 狛江園	令和元年10月8日	不検出	0.5	不検出	0.9	不検出	0.5	
・ひき肉ときのこのスパゲティ ・スープ ・ポテトサラダ ・ヨーグルト	スパゲティ 豚挽き肉 エリンギ しめじ 玉ねぎ ホールトマト缶詰 粉チーズ パセリ粉 白菜 人参 ジャガイモ きゅうり ヨーグルト	グローバルキッズ 狛江園	令和元年10月8日	不検出	0.5	不検出	0.9	不検出	0.5	
		アスク岩戸北保 育園	令和元年10月9日	不検出	0.6	不検出	0.7	不検出	0.7	
・玄米ご飯 ・厚揚げ野菜そぼろ煮 ・切干大根中華サラダ ・ミニトマト ・春雨スープ	玄米 精白米 豚肉 春雨 厚揚げ ごぼう 人参 椎茸 インゲン 切干大根 胡瓜 プチトマト 玉葱 キクラゲ たら 梅干	いずみの森保育園	令和元年10月8日	不検出	0.5	不検出	0.6	不検出	0.6	
		グローバルキッズ 狛江園	令和元年10月8日	不検出	0.5	不検出	0.9	不検出	0.5	
・きつねうどん ・とり天 ・キャベツの和え物	うどん 鶏肉 油揚げ わかめ にんじん キャベツ ホールコーン きゅうり	いずみの森保育園	令和元年10月8日	不検出	0.5	不検出	0.6	不検出	0.6	
		グローバルキッズ 狛江園	令和元年10月8日	不検出	0.5	不検出	0.9	不検出	0.5	
・ご飯 ・かまどでかじきのカレー焼き ・鶏肉・高野豆腐・ひじきの胡麻の煮物 ・かまどでかじきのこのホイル焼き ・ごぼう・長葱・大根のいりこ昆布だし白 味噌汁 ・果物	米 鶏肉 かじき しらす 高野豆腐 里芋 ごま ひ じき 小松菜 人参 えのき 玉葱 しめじ エリンギ 大根 ごぼう 長葱 果物2種	グローバルキッズ 西野川園	令和元年10月8日	不検出	0.5	不検出	0.5	不検出	0.7	

○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
7	牛乳	牛乳	藤塚保育園	令和元年10月8日	不検出	0.5	不検出	0.7	不検出	0.6
	牛乳	牛乳	駒井保育園	令和元年10月9日	不検出	0.6	不検出	0.7	不検出	0.8
	牛乳	牛乳	狛江保育園	令和元年10月8日	不検出	0.5	不検出	0.5	不検出	0.7
	牛乳	牛乳	狛江子どもの家	令和元年10月9日	不検出	0.6	不検出	0.8	不検出	0.8
	牛乳	牛乳	ベネッセ狛江南保育園	令和元年10月9日	不検出	0.5	不検出	0.7	不検出	0.8
	牛乳	牛乳	狛江ちとせ保 育園	令和元年10月8日	不検出	0.5	不検出	0.7	不検出	0.7
	牛乳	牛乳	アスク岩戸北保 育園	令和元年10月9日	不検出	0.5	不検出	0.6	不検出	0.5

※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。