

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10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
10	海鮮あんかけ焼きそば 大根と仙台麩の煮物 豆腐のスープ	蒸し中華麺 仙台麩 いか むき海老 豆腐 チンゲン菜 カラーピーマン 長葱 もやし 大根 玉葱 牛蒡 人参 さや陽元 水菜 わかめ	藤塚保育園 三島保育園	令和2年1月14日	不検出	0.5	不検出	0.6	不検出	0.5
	黒米ご飯 唐揚げ 添え野菜 味噌汁	黒米 米 鶏もも肉 生姜汁 キャベツ 人参 カブ 玉葱 豆苗	駒井保育園 駄倉保育園	令和2年1月15日	不検出	0.4	不検出	0.5	不検出	0.4
	ほうとう風うどん キャベツの塩麹和え 果物	うどん 豚肉 南瓜 人参 牛蒡 大根 長葱 キャベツ 胡瓜 みかん	多摩川保育園	令和2年1月14日	不検出	0.4	不検出	0.5	不検出	0.5
	ベーグル 小松菜とジャガイモのスープ 豆腐のチキンナゲット コンノメ入りコールスロー 果物	鶏ひき肉 鶏こま肉 卵 豆腐 ジャガイモ にんにく 玉葱 生姜 キャベツ 人参 胡瓜 小松菜 りんご	狛江保育園	令和2年1月14日	不検出	0.5	不検出	0.5	不検出	0.6
	ご飯 鶏肉のかりん糖がらめ ほうれん草と人参のお浸し さつま芋の豆乳煮 味噌汁 果物	胚芽米 鶏もも肉 生姜 スライスアーモンド ほうれん草 人参 さつま芋 豆乳 白菜	狛江子どもの家	令和2年1月15日	不検出	0.4	不検出	0.4	不検出	0.5
	胚芽米ご飯 さばの味噌煮 三色おひたし スープ 果物	胚芽米 鯖 納豆もやし ほうれん草 マイタケ 玉葱 ニラ 人参 生姜 きざみのり みかん	虹のひかり保育園	令和2年1月15日	不検出	0.6	不検出	0.5	不検出	0.8
	なかよしトマトハヤシ チーズとブロッコリーの温サラダ バナナヨーグルト	米 豚肉 ベーコン チーズ マッシュルーム 玉葱 グリンピース ブロッコリー 人参 プレーンヨーグルト バナナ	ぎんきょう保育園	令和2年1月15日	不検出	0.5	不検出	0.7	不検出	0.7
	ご飯 鶏肉とじゃが芋のごま風味煮 切干大根と小松菜の和え物 味噌汁	米 鶏肉 じゃが芋 ごま 人参 さやいんげん 小松菜 切干大根 もやし	東野川保育園みんなの家 駒井町みんなの家	令和2年1月14日	不検出	0.5	不検出	0.5	不検出	0.6
	青菜とゆかりのご飯 大根と鶏肉の煮物 さつま芋の粉ふき 白菜と油揚げ味噌汁	胚芽米 さつま芋 鶏もも肉 油揚げ 小松菜 大根 人参 インゲン 白菜 ほうれん草	ベネッセ狛江南保育園	令和2年1月15日	不検出	0.6	不検出	0.8	不検出	0.8
	塩ラーメン 切干大根サラダ 果物	麺 豚肉 かまぼこ しらす キャベツ きくらげ ねぎ 人参 玉ねぎ もやし にんにく 切干大根 みかん	めぐみの森保育園	令和2年1月14日	不検出	0.5	不検出	0.5	不検出	0.6
	長芋と昆布の煮物 温野菜 味噌汁 果物	米 豚肉 仙台麩 長芋 昆布 玉葱 人参 さやいんげん ブロッコリー 切干大根 葱 みかん	いずみ保育園	令和2年1月15日	不検出	0.6	不検出	0.6	不検出	0.7
	ご飯 わかめの味噌汁 大豆とあさりのかき揚げ ひじきの煮物 もも缶	米 大豆水煮パック あさり水煮缶 ツナ水煮缶 玉葱 人参 冷凍グリーンピース ひじき 生わかめ もも缶	グローバルキッズ 狛江園	令和2年1月14日	不検出	0.5	不検出	0.6	不検出	0.7
	ご飯 さげと野菜じょうゆ焼き かぼちゃ煮 豚汁	米 豚もも肉 大根 ゴボウ 人参 小松菜 秋さげ 玉葱 しめじ 生姜 かぼちゃ	アスク岩戸北保育園	令和2年1月16日	不検出	0.6	不検出	0.5	不検出	0.7
	玄米ご飯 鶏野菜ボール 高野ときのこのとろみ煮 味噌汁	玄米 精白米 鶏ひき肉 高野 刻みあげ コーン 茄子 人参 玉葱 生姜 水煮きのこミックス 隠元 キャベツ	狛江ちとせ保育園	令和2年1月15日	不検出	0.5	不検出	0.7	不検出	0.6
	ご飯 ソフトチキンカツ 人参しりしり 野菜とハムのサラダ 味噌汁(大根・わかめ)	精白米 チキン ツナ ロースハム 卵 ワカメ 人参 ブロッコリー キャベツ 大根	いずみの森保育園	令和2年1月14日	不検出	0.5	不検出	0.4	不検出	0.5
ご飯(軟飯) かまどでさわらの塩焼き 野菜あんかけ かぼちゃの胡麻入りそぼろ煮 長芋・めかぶ・舞茸いりごだし白味噌汁 八百屋さんが市場で選んだ果物	米 さわら 豚肉 高野豆腐 ごま 人参 小松菜 玉葱 もやし かぼちゃ 舞茸 めかぶ 長芋 果物 2種	バイオニアキッズ 西野川園	令和2年1月14日	不検出	0.5	不検出	0.4	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
10	牛乳	牛乳	藤塚保育園	令和2年1月14日	不検出	0.6	不検出	0.7	不検出	0.5
	牛乳	牛乳	駒井保育園	令和2年1月15日	不検出	0.5	不検出	0.7	不検出	0.7
	牛乳	牛乳	狛江保育園	令和2年1月14日	不検出	0.6	不検出	0.6	不検出	0.7
	牛乳	牛乳	狛江子どもの家	令和2年1月15日	不検出	0.6	不検出	0.8	不検出	0.7
	牛乳	牛乳	ベネッセ狛江南保育園	令和2年1月15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2年1月15日	不検出	0.6	不検出	0.6	不検出	0.7
	牛乳	牛乳	アスク岩戸北保育園	令和2年1月20日	不検出	0.6	不検出	0.4	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。