

## 川崎町子ども園給食の放射性物質の測定結果について

【10月分】

10/10測定分よりALOKAIにて測定しております

(1)給食全体の検査結果

検出限界計算値の単位は(Bq/kg)

測定日	献立	放射性ヨウ素 (ヨウ素131)	放射性セシウム (セシウム134)	放射性セシウム (セシウム137)
H24.10.1	煮魚・卵の花・味噌汁・りんご	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.10.2	野菜たっぷりキッシュ・里芋のそぼろ煮スープ・梨	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.10.3	和風スパゲティ・コールスローサラダ・スープ・オレンジ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.10.4	クリームシチュー・お浸し・パン	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.10.5	鯉の竜田揚・ワカメとキャベツサラダ・味噌汁・グレープフルーツ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.10.9	松風焼き・胡麻和え・すまし汁・オレンジ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.10.10	揚出豆腐・ひじきの炒め煮・かきたま汁・バナナ	不検出 (8.19Bq/kg)	不検出 (14.40Bq/kg)	不検出 (13.40Bq/kg)
H24.10.11	(離乳)じゃが芋のお焼き・三色煮浸し・すまし汁・ぶどう	不検出 (8.30Bq/kg)	不検出 (14.50Bq/kg)	不検出 (13.30Bq/kg)
H24.10.11	(幼児)鯖の味噌煮・ほうれん草とコーン和え・すまし汁・ぶどう	不検出 (6.00Bq/kg)	不検出 (10.50Bq/kg)	不検出 (9.48Bq/kg)
H24.10.12	春雨の旨煮・シーチキンサラダ・すまし汁・梨	不検出 (7.04Bq/kg)	不検出 (12.50Bq/kg)	不検出 (11.40Bq/kg)
H24.10.15	(離乳)煮魚・そぼろ煮・味噌汁・バナナ	不検出 (7.52Bq/kg)	不検出 (11.60Bq/kg)	不検出 (12.70Bq/kg)
H24.10.15	(幼児)焼き魚・茄子炒り・味噌汁・バナナ	不検出 (6.18Bq/kg)	不検出 (9.82Bq/kg)	不検出 (10.70Bq/kg)
H24.10.16	(離乳)うーめん汁・ひじきのふりかけ・煮浸し・オレンジ	不検出 (7.22Bq/kg)	不検出 (13.20Bq/kg)	不検出 (11.90Bq/kg)
H24.10.17	(給食)ミートボール・ツナマヨ和え・にら玉汁・りんご	不検出 (7.84Bq/kg)	不検出 (13.60Bq/kg)	不検出 (12.20Bq/kg)
H24.10.18	(給食)納豆和え・ポイルウィンナー・豚汁・柿	不検出 (6.21Bq/kg)	不検出 (10.50Bq/kg)	不検出 (9.74Bq/kg)
H24.10.19	(給食)煮魚(カレイ)・小松菜のサラダ・みそ汁・ぶどう	不検出 (6.41Bq/kg)	不検出 (11.20Bq/kg)	不検出 (10.10Bq/kg)
H24.10.22	(給食)マーボー豆腐・大根サラダ・スープ・りんご	不検出 (6.54Bq/kg)	不検出 (11.40Bq/kg)	不検出 (10.30Bq/kg)
H24.10.23	(離乳)鶏肉のトマト煮・煮浸し・みそ汁・オレンジ	不検出 (7.50Bq/kg)	不検出 (13.00Bq/kg)	不検出 (11.80Bq/kg)
H24.10.23	(幼児)レバーケチャップ・おかか and え・みそ汁・オレンジ	不検出 (6.86Bq/kg)	不検出 (11.90Bq/kg)	不検出 (10.70Bq/kg)
H24.10.24	(給食)さんまのおかか煮・和風サラダ・みそ汁・梨	不検出 (7.46Bq/kg)	不検出 (13.60Bq/kg)	不検出 (12.10Bq/kg)

H24.10.25	(給食)だし巻き玉子・金平ごぼう・みそ汁・梨	不検出 (6.33Bq/kg)	不検出 (10.7Bq/kg)	不検出 (10.0Bq/kg)
H24.10.26	(離乳)たら煮魚・煮浸し・おくずかけ・りんご	不検出 (7.61Bq/kg)	不検出 (12.20Bq/kg)	不検出 (11.60Bq/kg)
H24.10.26	(幼児)舞茸ご飯・さばの塩焼き・じゃこサラダ・りんご	不検出 (5.43Bq/kg)	不検出 (9.73Bq/kg)	不検出 (8.97Bq/kg)
H24.10.29	(給食)ポークカレー・白菜サラダ・グレープフルーツ	不検出 (5.97Bq/kg)	不検出 (10.30Bq/kg)	不検出 (9.42Bq/kg)
H24.10.30	(給食)鮭のちゃんちゃん焼き風・おかかかおえ・すまし汁・オレンジ	不検出 (6.19Bq/kg)	不検出 (10.80Bq/kg)	不検出 (9.43Bq/kg)
H24.10.31	(給食)鶏肉の照り焼き・スイートサラダ・なめこ汁・ぶどう	不検出 (4.74Bq/kg)	不検出 (8.37Bq/kg)	不検出 (7.70Bq/kg)

(2) 食材の検査結果

(Bq/kg)は検出限界計算値

測定日	食材名	産地	放射性ヨウ素 (ヨウ素131)	放射性セシウム (セシウム134)	放射性セシウム (セシウム137)
H24.10.1	赤魚	アメリカ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.10.2	えのき茸	新潟	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.10.3	エリンギ茸	新潟	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.10.3	えのき茸	新潟	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.10.4	カレー	ロシア	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.10.5	ごぼう	青森	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.10.9	たまねぎ	北海道	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.10.10	鯖	ノルウェー	不検出 (8.19Bq/kg)	不検出 (14.40Bq/kg)	不検出 (13.40Bq/kg)
H24.10.10	里芋の茎	こども園農園 北原	不検出 (8.52Bq/kg)	不検出 (15.70Bq/kg)	不検出 (8.10Bq/kg)
H24.10.10	里芋	こども園農園 北原	不検出 (8.58Bq/kg)	不検出 (16.00Bq/kg)	不検出 (14.30Bq/kg)
H24.10.12	ほっけ (加熱品)	アメリカ	不検出 (7.39Bq/kg)	不検出 (12.30Bq/kg)	不検出 (11.40Bq/kg)
H24.10.17	里芋 (加熱品)	宮崎	不検出 (5.24Bq/kg)	不検出 (9.04Bq/kg)	不検出 (8.16Bq/kg)
H24.10.18	白菜 (生)	宮城	不検出 (6.01Bq/kg)	不検出 (10.5Bq/kg)	不検出 (9.54Bq/kg)
H24.10.19	大根 (生)	宮城	不検出 (6.06Bq/kg)	不検出 (10.4Bq/kg)	不検出 (9.41Bq/kg)
H24.10.22	豚レバー (加熱品)	宮城	不検出 (5.98Bq/kg)	不検出 (10.9Bq/kg)	不検出 (9.66Bq/kg)
H24.10.24	秋刀魚 (加熱品)	北海道	不検出 (8.45Bq/kg)	不検出 (14.9Bq/kg)	不検出 (13.7Bq/kg)
H24.10.25	しらす干し	愛知	不検出 (8.81Bq/kg)	不検出 (15.1Bq/kg)	不検出 (13.8Bq/kg)
H24.10.29	鮭 (加熱品)	北海道	不検出 (6.13Bq/kg)	不検出 (10.4Bq/kg)	不検出 (9.47Bq/kg)
H24.10.30	さつまいも (生)	宮城	不検出 (6.49Bq/kg)	不検出 (11.5Bq/kg)	不検出 (10.5Bq/kg)

※調理済のものは、冷ましてから測定

※冷凍のものは、解凍してから測定