

(1) 給食全体の検査結果

(Bq/kg)は検出限界計算値

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)
H24.6.1	(離乳) 炒り鶏・煮浸し・みそ汁・りんご	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.1	(幼児) 炒り鶏・ほうれん草のお浸し・みそ汁・メロン	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.4	(幼児) ポークカレー・トマトサラダ・ヨーグルト和え	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.5	(幼児) 鯖の西京焼き・含め煮・すまし汁・パイン	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.6	(幼児) 豆腐ハンバーグ・みそ汁・小松菜のサラダ・バナナ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.7	(離乳) 親子煮・ひじき煮・みそ汁・りんご	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (13Bq/kg)	不検出 (11Bq/kg)
H24.6.7	(幼児) そら豆の卵とじ・みそ汁・ひじきの炒め煮・メロン	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.8	(離乳) 鶏肉のみぞれ煮・みそ汁・マカロニサラダ・オレンジ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (12Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.8	(幼児) 鶏の唐揚げ・春雨サラダ・みそ汁・甘夏みかん	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (12Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.11	(幼児) 鯖のみそ煮・切干し大根煮・すまし汁・バナナ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.12	(離乳) うーめん汁・煮浸し・オレンジ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (13Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.12	(幼児) ちゃんぽんうどん・チーズ・ほうれん草のごま和え・牛乳	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.13	(離乳) おやき・サラダ・トマトスープ・りんご	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (14Bq/kg)	不検出 (12Bq/kg)
H24.6.13	(幼児) スコッチエッグ・大根サラダ・コンソメスープ・メロン	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.14	(幼児) 納豆和え・しゅうまい・具沢山汁・パイン	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.15	(幼児) ほっけの塩焼き・なめこ汁・ポテトサラダ・グレープフルーツ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (11Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.18	(離乳) 鶏肉のトマト煮・みぞれ煮・すまし汁・オレンジ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.18	(幼児) 鶏肉のレモン煮・アスパラの胡麻和え・すまし汁・甘夏みかん	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.19	(幼児) そら豆シチュー・ブロccoliーおかか和え・バナナ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.20	(離乳) 鮭の煮魚・煮物・味噌汁・オレンジ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.20	(幼児) 鰹の照り焼き・煮浸し・にら玉汁・オレンジ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.21	(幼児) 肉じゃが・なめ茸和え・味噌汁・パイン	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.22	(幼児) スクランブルエッグ・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)
H24.6.25	(幼児) 白身魚フライ・スティックサラダ・味噌汁・甘夏みかん	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.26	(離乳) 豆腐のあんかけ・煮浸し・すまし汁・りんご	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (12Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.26	(幼児) 豆腐とえびのケチャップ煮・チンゲン菜和え物・卵スープ・ゼリー	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.27	豚肉と野菜炒め・きゅうりの酢の物・味噌汁・オレンジ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.28	カレーの煮魚・すき昆布の炒め煮・味噌汁・さくらんぼ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.29	(離乳) おやき・うーめんサラダ・味噌汁・バナナ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.29	(幼児) 笹かまの磯辺揚げ・ビーフン炒め・味噌汁・バナナ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/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)
H24.6.4	トマト	熊本	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.5	タラ	アメリカ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (13Bq/kg)	不検出 (11Bq/kg)
H24.6.6	かぼちゃ	メキシコ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.11	鮭(加熱済)	ノルウェー	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.14	ご飯(白米)	宮城	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.15	鱈(加熱済)	アメリカ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (11Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.19	鰹(加熱済)	千葉	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (12Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.21	人参	茨城	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.22	豚レバー(加熱済)	宮城	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.25	鱈(加熱済)	アメリカ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)
H24.6.27	カレー	アメリカ	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (13Bq/kg)	不検出 (11Bq/kg)
H24.6.28	生椎茸	岩手	不検出 (25Bq/kg)	不検出 (10Bq/kg)	不検出 (10Bq/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