

測定器 CAN-OSP-NAI

(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 131	放射性セシウム	
			137	134
H25.5.7	(給食)ドライカレー・かみかみサラダ・バナナ	不検出 (6.08Bq/kg)	不検出 (9.63Bq/kg)	不検出 (10.5Bq/kg)
H25.5.8	(給食)鯖の味噌煮・ほうれん草とコーン和え・すまし汁・なつみかん	不検出 (5.09Bq/kg)	不検出 (7.98Bq/kg)	不検出 (8.98Bq/kg)
H25.5.9	(給食)竹の子ご飯・鶏肉の唐揚げ・パンサンスウ・すまし汁・ゼリー	不検出 (5.69Bq/kg)	不検出 (8.82Bq/kg)	不検出 (9.83Bq/kg)
H25.5.10	(給食)納豆和え・野菜の素揚げ・どさんこ汁・桃缶	不検出 (5.22Bq/kg)	不検出 (8.46Bq/kg)	不検出 (9.10Bq/kg)
H25.5.13	(給食)鮭の照り焼き・マカロニサラダ・みそ汁・パイン	不検出 (6.04Bq/kg)	不検出 (9.75Bq/kg)	不検出 (10.8Bq/kg)
H25.5.14	(給食)スパゲッティミートソース・わかめサラダ・卵スープ・キウイフルーツ	不検出 (6.21Bq/kg)	不検出 (9.57Bq/kg)	不検出 (10.4Bq/kg)
H25.5.15	(給食)肉じゃが・チンゲン菜のお浸し・みそ汁・いちご	不検出 (5.26Bq/kg)	不検出 (8.28Bq/kg)	不検出 (9.37Bq/kg)
H25.5.16	(幼児食)笹かまぼこの磯部揚げ・野菜炒め・みそ汁・メロン	不検出 (5.24Bq/kg)	不検出 (8.30Bq/kg)	不検出 (9.07Bq/kg)
H25.5.17	(離乳食)炒り豆腐・ブロッコリーおかかかか和え・なめこ汁・みかん	不検出 (5.54Bq/kg)	不検出 (9.02Bq/kg)	不検出 (9.85Bq/kg)
H25.5.17	(幼児食)千草焼き・ブロッコリーおかかかか和え・なめこ汁・なつみかん	不検出 (5.41Bq/kg)	不検出 (8.37Bq/kg)	不検出 (9.38Bq/kg)
H25.5.20	(給食)ポークカレー・ツナサラダ・バナナ	不検出 (4.83Bq/kg)	不検出 (7.84Bq/kg)	不検出 (8.27Bq/kg)
H25.5.21	(給食)竹の子の旨煮・和え物・みそ汁・河内晩柑	不検出 (5.76Bq/kg)	不検出 (9.07Bq/kg)	不検出 (9.66Bq/kg)
H25.5.22	(給食)鯉の竜田揚げ・アスパラのお浸し・みそ汁・パイン	不検出 (5.90Bq/kg)	不検出 (9.63Bq/kg)	不検出 (10.9Bq/kg)
H25.5.23	(離乳食)鶏肉のトマト煮・かぼちゃ煮・みそ汁・オレンジ	不検出 (6.67Bq/kg)	不検出 (10.6Bq/kg)	不検出 (12.0Bq/kg)
H25.5.23	(幼児食)鶏肉のオーロラ煮・えんどうサラダ・きのこスープ・オレンジ	不検出 (5.91Bq/kg)	不検出 (9.36Bq/kg)	不検出 (10.1Bq/kg)
H25.5.24	(離乳食)おやき・いとこ煮・みそ汁・いちご	不検出 (6.69Bq/kg)	不検出 (10.6Bq/kg)	不検出 (11.4Bq/kg)
H25.5.24	(幼児食)だし巻き玉子・金平ごぼう・みそ汁・キウイフルーツ	不検出 (6.85Bq/kg)	不検出 (11.0Bq/kg)	不検出 (12.0Bq/kg)
H25.5.27	麻婆豆腐・春雨サラダ・わかめサラダ・河内晩柑	不検出 (5.50Bq/kg)	不検出 (8.90Bq/kg)	不検出 (9.53Bq/kg)
H25.5.28	焼き魚(ほっけ)・ささみの和え物・かきたま汁・バナナ	不検出 (5.53Bq/kg)	不検出 (9.22Bq/kg)	不検出 (10.4Bq/kg)
H25.5.29	煮込みうどん・ひじきのふりかけ・中華和え・河内晩柑	不検出 (5.13Bq/kg)	不検出 (8.64Bq/kg)	不検出 (9.35Bq/kg)
H25.5.30	(離乳食)鶏肉のトマト煮・煮浸し・みそ汁・りんご	不検出 (6.00Bq/kg)	不検出 (9.33Bq/kg)	不検出 (10.4Bq/kg)
H25.5.30	(幼児食)レバーケチャブ・和え物・みそ汁・パイン	不検出 (5.83Bq/kg)	不検出 (9.52Bq/kg)	不検出 (10.4Bq/kg)
H25.5.31	(離乳食)たらの煮魚・ポテトサラダ・みそ汁・メロン	不検出 (6.72Bq/kg)	不検出 (10.5Bq/kg)	不検出 (11.6Bq/kg)
H25.5.31	(幼児食)赤魚の煮魚・ポテトサラダ・みそ汁・メロン	不検出 (6.05Bq/kg)	不検出 (9.56Bq/kg)	不検出 (10.6Bq/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 131	放射性セシウム	
				137	134
H25.5.8	キャベツ	千葉県	不検出 (6.04Bq/kg)	不検出 (9.22Bq/kg)	不検出 (10.3Bq/kg)
H25.5.9	ミニトマト	熊本県	不検出 (6.71Bq/kg)	不検出 (10.6Bq/kg)	不検出 (12.1Bq/kg)
H25.5.10	鮭	北海道	不検出 (5.78Bq/kg)	不検出 (9.09Bq/kg)	不検出 (10.2Bq/kg)
H25.5.13	キウイフルーツ	ニュージーランド	不検出 (5.37Bq/kg)	不検出 (8.69Bq/kg)	不検出 (9.98Bq/kg)
H25.5.14	チンゲン菜	宮城県	不検出 (5.46Bq/kg)	不検出 (8.72Bq/kg)	不検出 (9.76Bq/kg)
H25.5.15	ピーマン	茨城県	不検出 (6.22Bq/kg)	不検出 (10.5Bq/kg)	不検出 (11.5Bq/kg)
H25.5.21	鰹	青森県	不検出 (5.72Bq/kg)	不検出 (8.92Bq/kg)	不検出 (9.92Bq/kg)
H25.5.22	生椎茸	宮城県	不検出 (5.55Bq/kg)	不検出 (8.76Bq/kg)	不検出 (9.93Bq/kg)
H25.5.27	ほっけ(・)	ロシア	不検出 (5.93Bq/kg)	不検出 (9.44Bq/kg)	不検出 (10.5Bq/kg)
H25.5.28	牛蒡	青森県	不検出 (5.27Bq/kg)	不検出 (8.50Bq/kg)	不検出 (9.35Bq/kg)
H25.5.29	トマト	栃木県	不検出	不検出	不検出