

【平成31年4月分】川崎町学校給食の放射性物質の測定結果について

測定器 ALOKA CAN-OSP-NA I

(1) 給食一食分全量の検査結果

(Bq/kg)は検出限界計算値

測定日	献立	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		131	137	134
H31.4.9	牛乳・横割り丸パン・ハンバーグト マトソース・ジャーマンポテト・野菜 スープ	限界値以上は検出されず (5.32Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.58Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.72Bq/kg)
H31.4.15	牛乳・鯖の香味焼き・炒り鶏・わか めと豆腐の味噌汁	限界値以上は検出されず (5.48Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.62Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.52Bq/kg)
H31.4.23	牛乳・米粉パン・鯖のオニオンソー スかけ・コーンと枝豆のソテー・ミ ネストローネ・プロセスチーズ	限界値以上は検出されず (6.09Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.72Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.94Bq/kg)
		限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず
		限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず

(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	放射性セシウム	
			131	137	134
H31.4.15	鯖	韓国	限界値以上は検出されず (6.57Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.47Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.67Bq/kg)
H31.4.23	チンゲン菜	宮城県	限界値以上は検出されず (6.57Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.19Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.05Bq/kg)
			限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず
			限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず
			限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず
			限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず
			限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず