

【令和4年1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
R4.1.13	牛乳・ココアパン・鶏肉のハーブ焼き・もやしとウィンナーのソテー・卵スープ	限界値以上は検出されず (5.81Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.12Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.63Bq/kg)
R4.1.17	牛乳・アジフライ・肉じゃが・ひきな汁	限界値以上は検出されず (5.62Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.00Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.94Bq/kg)
R4.1.24	牛乳・野菜キャベツメンチカツ・ソーメンサラダ・サバイバルスープ	限界値以上は検出されず (7.22Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.28Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.14Bq/kg)
R4.1.31	牛乳・ししゃもフライ・豆腐スープ・うずら卵入り中華飯の具	限界値以上は検出されず (5.78Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.03Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.15Bq/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

(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
R4.1.14	じゃがいも	北海道	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 (1.26Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.09Bq/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
			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