

【平成29年3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
H29.3.6	牛乳・厚焼き卵のそぼろあんかけ・ひじきの炒り煮・仙台芋煮汁	限界値以上は検出されず (5.84Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.10Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.05Bq/kg)
H29.3.13	牛乳・鮭のねぎみそ焼き・五目きんぴら・わかめと豆腐のみそ汁	限界値以上は検出されず (5.43Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.63Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.53Bq/kg)
H29.3.21	米粉パン・ポテトクロック・ビーフンソテー・コーン入り卵スープ	限界値以上は検出されず (5.66Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.95Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.01Bq/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
H29.3.1	鱈	韓国産	限界値以上は検出されず (4.40Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.02Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.87Bq/kg)
H29.3.10	もやし	岩手県産	限界値以上は検出されず (5.58Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.48Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.53Bq/kg)