

【令和元年5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
R1.5.7	牛乳・ココアパン・オムレツケチャップ かけ・パックケチャップ・ほうれん草と シメジのソテー・コンソメスープ	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 (1.06Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.20Bq/kg)
R1.5.13	牛乳・鯖の味噌煮・海藻サラダ・ はっと汁	限界値以上は検出されず (5.52Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.92Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.88Bq/kg)
R1.5.20	牛乳・豚の生姜焼き・れんこんきん ぴら・ワカメと豆腐の味噌汁	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 (9.35Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.50Bq/kg)
R1.5.27	牛乳・厚焼き卵のそぼろあんかけ・ ひじきの炒り煮・おくずかけ	限界値以上は検出されず (5.52Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.88Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.68Bq/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
R1.5.22	鰯	北海道	限界値以上は検出されず (4.35Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.05Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.18Bq/kg)
R1.5.23	キャベツ	茨城県	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 (1.03Bq/kg)	限界値以上は検出されず (5.20Bq/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