

【令和元年12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
R1.12.2	牛乳・さんまのバンバンジーソースがけ・切干大根の炒り煮・キャベツの味噌汁	限界値以上は検出されず (6.89Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.41Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.21Bq/kg)
R1.12.9	牛乳・鯖の味噌煮・ひじきの炒り煮・あったか具だくさん味噌汁	限界値以上は検出されず (5.70Bq/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 (9.00Bq/kg)
R1.12.16	牛乳・セルフビビンバ(肉そぼろ・ナムル)中華風スープ	限界値以上は検出されず (5.41Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.25Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.21Bq/kg)
R1.12.23	牛乳・ポークカレー・ブロッコリーサラダ・みかん	限界値以上は検出されず (6.61Bq/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 (1.07Bq/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
R1.12.6	いなだ	韓国	限界値以上は検出されず (6.79Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.21Bq/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