

【平成28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
H28.5.23	牛乳、セルフ豚丼の具、大根サラダ、ふのり汁	限界値以上は検出されず (5.94Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.96Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.79Bq/kg)
H28.5.31	牛乳、食パン、鮭のみそマヨネーズ焼き、野菜たっぷりわかめスープ、いちごジャム	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 (8.40Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.59Bq/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

(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
H28.5.9	サワラ切身	韓国	限界値以上は検出されず (5.50Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.29Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.16Bq/kg)
H28.5.16	赤魚 (生姜醤油)	アメリカ	限界値以上は検出されず (5.24Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.81Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.97Bq/kg)
H28.5.16	かつお (生姜醤油)	三陸	限界値以上は検出されず (5.09Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.06Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.93Bq/kg)
H28.5.23	鱈	ニュージーランド	限界値以上は検出されず (5.97Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.33Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.08Bq/kg)
H28.5.23	たけのこ	松島	限界値以上は検出されず (5.63Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.44Bq/kg)	限界値以上は検出されず (5.63Bq/kg)
H28.5.23	いか	ペルー	限界値以上は検出されず (5.63Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.88Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.67Bq/kg)
H28.5.30	鮭	岩手県	限界値以上は検出されず (4.92Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.80Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.79Bq/kg)