

【令和5年4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 131	放射性セシウム	
			137	134
R5.4.11	セルフ豚丼の具・野菜のごま酢和え・ひなき汁・チーズ	限界値以上は検出されず (1.39Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.89Bq/kg)	限界値以上は検出されず (2.16Bq/kg)
R5.4.17	さつまいものステーキ揚げ うま塩キャベツ・麻婆豆腐	限界値以上は検出されず (1.85Bq/kg)	限界値以上は検出されず (2.74Bq/kg)	限界値以上は検出されず (2.98Bq/kg)
R5.4.25	さわらのごまネーズ焼き 切り干し大根のナムル・豚汁	限界値以上は検出されず (1.32Bq/kg)	限界値以上は検出されず (2.00Bq/kg)	限界値以上は検出されず (2.11Bq/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 131	放射性セシウム	
				137	134
R5.4.18	白菜	茨城県	限界値以上は検出されず (1.92Bq/kg)	限界値以上は検出されず (2.88Bq/kg)	限界値以上は検出されず (3.11Bq/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

(3) 牛乳の検査結果

(Bq/kg)は検出限界計算値

測定日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
	131	137	134
R5.4.11	限界値以上は検出されず (4.36Bq/kg)	限界値以上は検出されず (6.37Bq/kg)	限界値以上は検出されず (6.93Bq/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