

【令和5年9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
R5.9.4	油麩の卵とじ、もやしとわかめのツナ和え、豆腐とえのきたけの味噌汁	限界値以上は検出されず (1.40Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.98Bq/kg)	限界値以上は検出されず (2.17Bq/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
R5.9.11	じゃがいも	北海道	限界値以上は検出されず (2.41Bq/kg)	限界値以上は検出されず (3.54Bq/kg)	限界値以上は検出されず (3.82Bq/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
R5.9.5	限界値以上は検出されず (4.09Bq/kg)	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 (6.63Bq/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