

【令和5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 131	放射性セシウム	
			137	134
R5.12.4	赤魚のバンバンジーソースがけ・ ほうれんそうのごま和え・かきたま汁	限界値以上は検出されず (4.97Bq/kg)	限界値以上は検出されず (6.64Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.45Bq/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 131	放射性セシウム	
				137	134
R5.12.4	人参	千葉県	限界値以上は検出されず (4.74Bq/kg)	限界値以上は検出されず (6.59Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.48Bq/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 131	放射性セシウム	
		137	134
R5.12.1	限界値以上は検出されず (5.49Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.95Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.56Bq/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