

【令和5年8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
R5.8.31	いかの天ぷら・きんぴら丼の具・ キャベツと豆腐の味噌汁	限界値以上は検出されず (1.14Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.64Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.78Bq/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
R5.8.31	キャベツ	群馬県	限界値以上は検出されず (3.37Bq/kg)	限界値以上は検出されず (4.93Bq/kg)	限界値以上は検出されず (5.61Bq/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
R5.8.31	限界値以上は検出されず (4.29Bq/kg)	限界値以上は検出されず (6.04Bq/kg)	限界値以上は検出されず (6.81Bq/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