

【令和5年6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
R5.6.1	ぎょうざ(2個)・チャプチェ・とうふスープ	限界値以上は検出されず (1.79Bq/kg)	限界値以上は検出されず (2.58Bq/kg)	限界値以上は検出されず (2.90Bq/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
R5.6.12	ねぎ	茨城県	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 (8.92Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.76Bq/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
R5.6.1	限界値以上は検出されず (39.10Bq/kg)	限界値以上は検出されず (5.68Bq/kg)	限界値以上は検出されず (6.32Bq/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