

【令和4年5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
R4.5.2	牛乳・たれ付き肉団子・錦糸卵入りパンサンスー・もやしと豚肉のスープ	限界値以上は検出されず (5.43Bq/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 (8.63Bq/kg)
R4.5.9	牛乳・手作り鶏のから揚げ・のり酢和え・豚汁	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 (1.06Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.71Bq/kg)
R4.5.16	牛乳・ポークカレー・ヨーグルト・チキンと野菜の和風サラダ	限界値以上は検出されず (6.51Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.05Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.76Bq/kg)
R4.5.23	牛乳・油麩丼の玖・里芋のそぼろ煮・うずら卵入り春雨スープ	限界値以上は検出されず (6.01Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.05Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.23Bq/kg)
R4.5.30	牛乳・手作り白身魚フライ・切干大根の炒り煮	限界値以上は検出されず (6.97Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.21Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.12Bq/kg)

(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
R4.5.16	キャベツ	千葉県	限界値以上は検出されず (6.07Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.08Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.15Bq/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
			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