

## 【令和3年11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
R3.11.1	牛乳・えびしゅうまい・味噌けんちん汁・錦糸卵入りパンサンスー	限界値以上は検出されず (6.00Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.03Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.41Bq/kg)
R3.11.8	牛乳・たれ付き肉団子・かみかみ 和え・豚汁	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 (1.11Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.00Bq/kg)
R3.11.15	牛乳・セルフ豚丼の具・切干大根 のナムル・すいとん汁・角チーズ	限界値以上は検出されず (6.75Bq/kg)	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 (1.04Bq/kg)
R3.11.22	牛乳・チキンカレー・海藻サラダ・ ヨーグルト	限界値以上は検出されず (5.47Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.22Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.36Bq/kg)
R3.11.29	牛乳・厚焼き卵・ビーフソテー・ キムチスープ・味噌大豆	限界値以上は検出されず (6.74Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.10Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.03Bq/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
R3.11.12	ヤーコン	川崎町	限界値以上は検出されず (5.51Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.07Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.27Bq/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