

【令和4年3月分】川崎町こども園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
R4.3.7	豆腐の松風焼き・白菜海苔和え・味噌汁・オレンジ	限界値以上は検出されず (4.73Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.42Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.47Bq/kg)
R4.3.28	スクランブルエッグ・すき昆布炒め煮・味噌汁・バナナ	限界値以上は検出されず (6.53Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.24Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.12Bq/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