

【令和3年4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
R3.4.5	チキンカレー・千切りサラダ・ヨーグルト和え	限界値以上は検出されず (6.16Bq/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 (9.76Bq/kg)
R3.4.19	さばみそ煮・切干大根炒め煮・すまし汁・なつみかん	限界値以上は検出されず (6.05Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.02Bq/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