

【令和2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
R2.4.6	ボークカレー・キャベツサラダ・バナナ	限界値以上は検出されず (4.80Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.01Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.14Bq/kg)
R2.4.20	鯖の味噌煮・お浸し・ニラ玉汁・グレープフルーツ	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)
R2.4.27	魚のカラフル煮・酢の物・味噌汁・オレンジ	限界値以上は検出されず (6.89Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.25Bq/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	限界値以上は検出されず	限界値以上は検出されず