

【令和元年5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
R1.5.7	煮込みうどん・ひじきふりかけ・ツナマヨ和え・グレープフルーツ	限界値以上は検出されず (6.81Bq/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 (1.08Bq/kg)
R1.5.13	かれい煮魚・アスパラの炒め物・味噌汁・夏みかん	限界値以上は検出されず (9.18Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.70Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.46Bq/kg)
R1.5.20	春雨の旨煮・ジャーマンポテト・すまし汁・オレンジ	限界値以上は検出されず (5.65Bq/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 (9.28Bq/kg)
R1.5.27	おかか納豆・竹輪の磯辺揚げ・チーズ・けんちん汁・オレンジ	限界値以上は検出されず (5.71Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.92Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.93Bq/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