

【平成30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
H30.5.1	豆腐のつくね焼き・わかめサラダ・すまし汁・いちご	限界値以上は検出されず (5.78Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.94Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.87Bq/kg)
H30.5.7	八宝菜・シュウマイ・スープ・なつみかん	限界値以上は検出されず (5.92Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.05Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.45Bq/kg)
H30.5.15	ほっけの塩焼き・切干大根炒め煮・味噌汁・キウイフルーツ	限界値以上は検出されず (6.01Bq/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 (9.85Bq/kg)
H30.5.21	マーボー豆腐・中華サラダ・スープ・オレンジ	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 (9.23Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.21Bq/kg)
H30.5.28	赤魚の照り焼き・ひじきの炒め煮・すまし汁・バナナ	限界値以上は検出されず (5.33Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.05Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.16Bq/kg)