

【平成30年6月分】川崎町子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
H30.6.4	スパゲティミートソース・スープ・千切りサラダ・河内晩柑	限界値以上は検出されず (5.73Bq/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 (9.37Bq/kg)
H30.6.11	赤魚の照り焼き・ひじき炒め煮・味噌汁・バナナ	限界値以上は検出されず (6.51Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.19Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.06Bq/kg)
H30.6.18	煮しめ・胡瓜の昆布和え・すまし汁・オレンジ	限界値以上は検出されず (5.70Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.90Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.89Bq/kg)
H30.6.25	ウィンナーの卵とじ・おひたし・スープ・バナナ	限界値以上は検出されず (6.26Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.09Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.98Bq/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