

【平成30年4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
H30.4.2	だし巻き卵・すき昆布炒め煮・味噌汁・バナナ	限界値以上は検出されず (5.48Bq/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 (9.11Bq/kg)
H30.4.9	スパゲティナポリタン・大根サラダ・スープ・夏みかん	限界値以上は検出されず (5.32Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.92Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.68Bq/kg)
H30.4.16	マーボー豆腐・ナムル・スープ・いちご	限界値以上は検出されず (5.48Bq/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 (8.92Bq/kg)
H30.4.23	鰯の煮魚・金平ごぼう・味噌汁・オレンジ	限界値以上は検出されず (4.44Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.48Bq/kg)	限界値以上は検出されず (6.75Bq/kg)