

【平成29年3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
H29.3.6	親子煮・チンゲン菜和え物・味噌汁・いよかん	限界値以上は検出されず (5.23Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.84Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.68Bq/kg)
H29.3.14	肉じゃが・じゃこ和え・なめこ汁・グレープフルーツ	限界値以上は検出されず (4.92Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.55Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.48Bq/kg)
H29.3.21	鯖の味噌煮・ナムル・すまし汁・パイ	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 (7.76Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.54Bq/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
		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