

【平成28年12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
H28.12.5	ポークカレー・大根サラダ・型ぬきチーズ・グレープフルーツ	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 (8.03Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.12Bq/kg)
H28.12.12	鰯煮魚・白菜梅和え・味噌汁・オレンジ	限界値以上は検出されず (4.48Bq/kg)	限界値以上は検出されず (6.74Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.55Bq/kg)
H28.12.19	ホッケの塩焼き・ひじき炒め煮・味噌汁・リンゴ	限界値以上は検出されず (5.28Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.68Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.91Bq/kg)
H28.12.27	ハンバーグ・花野菜サラダ・野菜スープ・ゼリー	限界値以上は検出されず (4.97Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.77Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.67Bq/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