

【平成28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
H28.5.9	納豆和え、竹輪の磯部揚げ、けんちん汁、バナナ、牛乳	限界値以上は検出されず (4.66Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.53Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.39Bq/kg)
H28.5.16	マーボー豆腐、ナムル、牛乳、オニオンスープ、グレープフルーツ	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 (7.80Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.74Bq/kg)
H28.5.23	ポークカレー、千切サラダ、チキンナゲット、オレンジ、牛乳	限界値以上は検出されず (5.89Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.65Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.06Bq/kg)
H28.5.31	白身魚の若草焼き、かぼちゃサラダ、みそ汁、パイ、牛乳	限界値以上は検出されず (4.93Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.57Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.59Bq/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