

【令和3年10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
R3.10.4	松風焼き・おひたし・ひきな汁・オレンジ	限界値以上は検出されず (6.79Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.17Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.08Bq/kg)
R3.10.18	鶏肉のマーマレード焼き・味噌汁・ごぼうサラダ・グレープフルーツ	限界値以上は検出されず (5.39Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.75Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.01Bq/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
		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