

【令和2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
R2.5.11	スクランブルエッグ・野菜炒め・スープ・バナナ	限界値以上は検出されず (5.35Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.59Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.70Bq/kg)
R2.5.18	春雨の旨煮・さつま芋甘辛煮・すまし汁・グレープフルーツ	限界値以上は検出されず (4.71Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.12Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.59Bq/kg)
R2.5.25	チーズ納豆・竹輪の磯辺揚げ・けんちん汁・オレンジ	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 (7.71Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.39Bq/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