

【令和3年6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
R3.6.14	豚肉の照り焼き・青菜の炒め物・かき玉汁・グレープフルーツ	限界値以上は検出されず (7.09Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.19Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.05Bq/kg)
R3.6.28	親子煮・青菜の磯辺和え・味噌汁・なつみかん	限界値以上は検出されず (6.34Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.10Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.93Bq/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