

【令和5年2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
R5.2.6	炒り鳥・昆布和え・すまし汁・オレンジ	限界値以上は検出されず (5.27Bq/kg)	限界値以上は検出されず (2.01Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.71Bq/kg)
R5.2.20	親子煮・じゃこ和え・味噌汁・みかん	限界値以上は検出されず (6.06Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.13Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.01Bq/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