

【令和4年10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
R4.10.3	マーボー豆腐・もやし中華和え・スープ・グレープフルーツ	限界値以上は検出されず (5.68Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.85Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.85Bq/kg)
R4.10.17	松風焼き・おかか和え・すまし汁・梨	限界値以上は検出されず (9.13Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.52Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.42Bq/kg)
R4.10.31	南瓜カレー・千切りサラダ・チーズ・オレンジ	限界値以上は検出されず (5.23Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.74Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.16Bq/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