

【令和2年11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
R2.11.9	大根と豚肉の生姜焼き・すまし汁・さつま芋サラダ・くだもの	限界値以上は検出されず (6.00Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.07Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.60Bq/kg)
R2.11.24	納豆和え・竹輪のカレー炒め・のっぺい汁・グレープフルーツ	限界値以上は検出されず (7.14Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.26Bq/kg)	限界値以上は検出されず (1.12Bq/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