

【令和4年1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
R4.1.11	クリームシチュー・大根サラダ・チキンナゲット・いよかん	限界値以上は検出されず (5.38Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.11Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.34Bq/kg)
R1.1.24	鶏肉の照り焼き・ごぼうサラダ・味噌汁・いよかん	限界値以上は検出されず (5.41Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.33Bq/kg)	限界値以上は検出されず (8.20Bq/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