

【令和3年12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
R3.12.6	ウィンナー卵とじ・ナムル・味噌汁・柿	限界値以上は検出されず (6.62Bq/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 (1.00Bq/kg)
R3.12.20	マーボー豆腐・もやし中華和え・オニオンスープ・オレンジ	限界値以上は検出されず 5,71	限界値以上は検出されず (1.32Bq/kg)	限界値以上は検出されず (6.01Bq/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