

【平成28年4月分】川崎町学校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

食材の検査結果

(Bq/kg)は検出限界計算値

測定日	食材名	産地	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
			131	137	134
H28.4.4	学年始休業中で学校給食は休止中				
H28.4.11	鮭	岩手県	限界値以上は検出されず (8.25Bq/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 (1.12Bq/kg)
H28.4.18	鱈(ふり酒)	韓国	限界値以上は検出されず (6.02Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.91Bq/kg)	限界値以上は検出されず (7.82Bq/kg)
H28.4.25	助宗たら (塩コショウ)	アメリカ	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 (8.48Bq/kg)	限界値以上は検出されず (9.27Bq/kg)

※平成28年度より週1回測定。