

【平成28年8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

(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                         |
| H28.8.29 | 鯖のみそ煮、ひじきの炒り煮、うーめん汁 | 限界値以上は検出されず<br>(5.74Bq/kg) | 限界値以上は検出されず<br>(8.77Bq/kg) | 限界値以上は検出されず<br>(10.10Bq/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                 |
|          |                     | 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                 |

(2) 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                         |
| H28.8.29 | ねぎ     | 川崎町           | 限界値以上は検出されず<br>(5.74Bq/kg) | 限界値以上は検出されず<br>(9.31Bq/kg)  | 限界値以上は検出されず<br>(10.40Bq/kg) |
| H28.8.29 | カットをかめ | 国産・韓国<br>ミックス | 限界値以上は検出されず<br>(6.06Bq/kg) | 限界値以上は検出されず<br>(9.68Bq/kg)  | 限界値以上は検出されず<br>(10.60Bq/kg) |
| H28.8.29 | 海藻ミックス | 三陸産           | 限界値以上は検出されず<br>(6.24Bq/kg) | 限界値以上は検出されず<br>(10.30Bq/kg) | 限界値以上は検出されず<br>(11.20Bq/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                 |
|          |        |               | 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                 |