

平成30年4月27日  
岩手県農林水産部

## 水産物の放射性物質の検査結果について(イワナ)

国から出荷制限が指示されているイワナの検査を実施した結果、放射性セシウムは全て食品衛生法上の基準値を下回りました。

### 1 検査の区分

「県産農林水産物の放射性物質濃度の検査計画」に基づく検査

### 2 検査結果一覧

| 品目                   | 採取場所        | 採取者                  | 採取日  | 測定日  | 測定値(単位:Bq/kg) |            |           |
|----------------------|-------------|----------------------|------|------|---------------|------------|-----------|
|                      |             |                      |      |      | 放射性セシウム       |            |           |
|                      |             |                      |      |      | Cs-134        | Cs-137     | 合計        |
| イワナ                  | 砂鉄川水系(一関市内) | 内水面漁連 <sup>(※)</sup> | 4/2  | 4/26 | 不検出(<4.94)    | 5.76       | 5.8       |
|                      |             |                      | 4/4  | 4/26 | 不検出(<4.20)    | 不検出(<3.71) | 不検出(<7.9) |
|                      |             |                      | 4/5  | 4/26 | 不検出(<5.09)    | 不検出(<5.14) | 不検出(<10)  |
|                      |             |                      |      |      | 不検出(<4.22)    | 不検出(<4.51) | 不検出(<8.7) |
|                      |             |                      |      |      | 不検出(<7.19)    | 不検出(<4.99) | 不検出(<12)  |
|                      |             |                      | 4/6  | 4/26 | 不検出(<5.66)    | 不検出(<5.46) | 不検出(<11)  |
|                      |             |                      | 4/7  | 4/26 | 不検出(<4.04)    | 10.6       | 11        |
|                      |             |                      | 4/10 | 4/26 | 不検出(<3.72)    | 不検出(<4.62) | 不検出(<8.3) |
| 4/15                 | 4/26        | 不検出(<3.84)           | 4.06 | 4.1  |               |            |           |
| (参考)食品衛生法上の基準値(一般食品) |             |                      |      |      |               |            | 100以下     |

注1 測定機関(公財)海洋生物環境研究所

(水産庁「放射性物質影響調査推進事業」)

注2 測定機器 ゲルマニウム半導体検出器 注3 「測定値」欄の( )内は検出限界値

注4 放射性セシウムの合計はセシウム134とセシウム137を合算して有効数字2桁に四捨五入したもの  
(平成24年3月15日付け食安発0315第4号厚生労働省医薬食品局食品安全部長通知による)

(※)岩手県内水面漁業協同組合連合会(出荷制限対象魚種のモニタリング)

<参考>

イワナに係る原子力災害対策本部の出荷制限指示

制限水域 砂鉄川(支流を含む。)

指示月日 平成24年5月8日

【担当】水産振興課・特命担当