

水産物に対する放射性物質の安全検査について（第323回）

県では、10河川のイワナ、ヤマメについて放射性物質の安全検査を行いました。
検査結果は、不検出または基準値以下でした。

1 検査結果判明日

令和5年8月18日

2 検査結果（採捕魚）

| 魚種 | 採捕場所 | 市町村 | 漁協名 | 採捕月日 | 放射性物質の濃度 (Bq/kg) (検出限界値) | | |
|-----|------|------|------|-----------|-----------------------------|-----------|-----|
| | | | | | セシウム134 | セシウム137 | 合計値 |
| イワナ | 上沢渡川 | 中之条町 | 吾妻 | 7月18日 | 不検出 (9.2) | 不検出 (7.7) | 不検出 |
| | 四万川 | 中之条町 | 吾妻 | 8月12日 | 不検出 (5.4) | 14 (6.3) | 14 |
| | 名久田川 | 中之条町 | 吾妻 | 8月9日 | 不検出 (5.9) | 不検出 (5.5) | 不検出 |
| | 温川 | 東吾妻町 | 吾妻 | 8月8日 | 不検出 (5.1) | 不検出 (5.5) | 不検出 |
| | 見城川 | 東吾妻町 | 吾妻 | 8月10日 | 不検出 (7.1) | 不検出 (6.8) | 不検出 |
| | 泉沢川 | 東吾妻町 | 吾妻 | 8月9日 | 不検出 (6.0) | 5.2 (5.1) | 5.2 |
| | 金井川 | 東吾妻町 | 吾妻 | 8月10日 | 不検出 (4.9) | 9.1 (4.9) | 9.1 |
| ヤマメ | 今川 | 東吾妻町 | 吾妻 | 8月9日 | 不検出 (6.9) | 不検出 (6.2) | 不検出 |
| | 吾妻川 | 渋川市 | 阪東 | 7月23日 | 不検出 (6.9) | 不検出 (6.1) | 不検出 |
| | 沼尾川 | 渋川市 | 阪東 | 8月6日 | 不検出 (4.6) | 不検出 (4.8) | 不検出 |
| | 上沢渡川 | 中之条町 | 吾妻 | 8月7日 | 不検出 (5.3) | 不検出 (5.6) | 不検出 |
| | 四万川 | 中之条町 | 吾妻 | 8月7日 | 不検出 (6.6) | 18 (7.0) | 18 |
| | 名久田川 | 中之条町 | 吾妻 | 8月3日 | 不検出 (7.3) | 不検出 (6.2) | 不検出 |
| | 温川 | 東吾妻町 | 吾妻 | 8月8日 | 不検出 (6.8) | 7.8 (7.0) | 7.8 |
| | 見城川 | 東吾妻町 | 吾妻 | 8月4日 | 不検出 (6.3) | 不検出 (6.6) | 不検出 |
| | 泉沢川 | 東吾妻町 | 吾妻 | 8月7日 | 不検出 (5.2) | 不検出 (5.6) | 不検出 |
| 金井川 | 東吾妻町 | 吾妻 | 8月5日 | 不検出 (6.1) | 18 (5.3) | 18 | |
| 今川 | 東吾妻町 | 吾妻 | 8月9日 | 不検出 (6.7) | 不検出 (6.2) | 不検出 | |

※ 分析機関：東北緑化環境保全(株)

※ 分析機器：ゲルマニウム半導体検出器

※ 基準値（魚類）放射性セシウム（セシウム134とセシウム137の合計）100 Bq/kg

※（不検出）とは、検査機器が測定できる検出限界値未満であることを示す。

※ 放射性セシウムの数値は、有効数字2桁で記載。