

## 水産物に対する放射性物質の安全検査について（第340回）

県では、10河川のヤマメ、イワナ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6年9月6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
ヤマメ	吾妻川	渋川市	阪東	8/18	不検出	(4.6)	不検出	(3.8)	不検出
	沼尾川	渋川市	阪東	8/17	不検出	(4.7)	不検出	(5.3)	不検出
	上沢渡川	中之条町	吾妻	8/27	不検出	(3.7)	4.3	(4.1)	(4.3)
	四万川	中之条町	吾妻	8/26	不検出	(6.0)	23	(5.6)	(23)
	名久田川	中之条町	吾妻	8/22	不検出	(4.9)	不検出	(5.0)	不検出
	今川	東吾妻町	吾妻	8/20	不検出	(4.4)	不検出	(4.8)	不検出
	温川	東吾妻町	吾妻	8/27	不検出	(4.1)	10	(4.2)	(10)
	見城川	東吾妻町	吾妻	8/29	不検出	(4.5)	5.6	(4.1)	(5.6)
	泉沢川	東吾妻町	吾妻	8/27	不検出	(5.6)	8.5	(4.8)	(8.5)
	金井川	東吾妻町	吾妻	8/20	不検出	(4.7)	5.3	(4.2)	(5.3)
イワナ	上沢渡川	中之条町	吾妻	8/23	不検出	(4.8)	10	(4.3)	(10)
	四万川	中之条町	吾妻	8/31	不検出	(6.0)	10	(5.0)	(10)
	名久田川	中之条町	吾妻	8/25	不検出	(5.6)	7.4	(4.8)	(7.4)
	今川	東吾妻町	吾妻	8/28	不検出	(4.0)	12	(3.7)	(12)
	温川	東吾妻町	吾妻	8/28	不検出	(4.8)	6.4	(4.9)	(6.4)
	見城川	東吾妻町	吾妻	8/26	不検出	(3.8)	不検出	(5.6)	不検出
	泉沢川	東吾妻町	吾妻	8/23	不検出	(3.4)	7.8	(3.4)	(7.8)
金井川	東吾妻町	吾妻	8/27	不検出	(4.8)	不検出	(4.9)	不検出	

- ※ 分析機関：(株)KANSOテクノス
- ※ 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桁で記載。  
(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)