

# 魚類の検査結果

H27. 3. 20

栃木県農政部

## 1 今回の検査結果

天然魚

No.	魚種名	河川名	採捕地点名	検査結果 (Bq/kg)				分析機関	採捕日	備考
				判定	セシウム合計	セシウム134	セシウム137			
1	ヤマメ	湯西川	日光市湯西川	適合	検出せず	検出せず(<6.3)	検出せず(<6.8)	1	3月12日	
2		大谷川	日光市上鉢石	適合	検出せず	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.5)	1	3月12日	
3		渡良瀬川	日光市足尾町赤倉	適合	検出せず	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.7)	2	3月11日	
4		渡良瀬川	日光市足尾町原向	適合	検出せず	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.1)	2	3月11日	
5		神子内川	日光市足尾町神子内	適合	検出せず	検出せず(<5.9)	検出せず(<5.7)	2	3月11日	
6		餅ヶ瀬川	日光市足尾町餅ヶ瀬	適合	検出せず	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.5)	3	3月11日	
7	イワナ	渡良瀬川	日光市足尾町赤倉	適合	検出せず	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.4)	3	3月11日	H26.5.30 国の出荷制限指示
8		渡良瀬川	日光市足尾町通洞	適合	検出せず	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.7)	3	3月11日	
9		渡良瀬川	日光市足尾町原向	適合	検出せず	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.4)	3	3月11日	
10		神子内川	日光市足尾町神子内	適合	検出せず	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.9)	4	3月11日	
11		深沢	日光市足尾町深沢	適合	検出せず	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.4)	4	3月11日	
12		庚申川	日光市足尾町銀山平	適合	検出せず	検出せず(<4.7)	検出せず(<5.0)	4	3月11日	
13		餅ヶ瀬川	日光市足尾町餅ヶ瀬	適合	検出せず	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.0)	4	3月11日	
基準値 (一般食品)				100 Bq/kg						

- 注1) ( ) 内の数値は検出限界値であり、例えば「検出せず(<6.3)」は、放射性物質が存在しない又は検出限界値 6.3未満であることを示す。  
 なお、検出限界値とは、測定において検出できる最小値であり、検体ごとの密度の違いなどにより同じ機器で測定しても、検体ごとになる。  
 注2) セシウム合計値は、「食品中の放射性物質の試験法について (H24. 3. 15厚生労働省医薬食品局食品安全部長通知)」により、有効数字2桁で表示。  
 注3) 分析機関【1: いであ(株) 2: (一財)日本食品分析センター 3: 環境総合研究機構(株) 4: (一社)日本海事検定協会】