

# 魚類の検査結果

H28. 3. 30

栃木県農政部

## 1 今回の検査結果

### (1) 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	鬼怒川	日光市川俣	適合	検出せず	検出せず(4.6)	検出せず(<4.1)	12	3月18日	
2	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(<3.1)	検出せず(<4.2)	12	3月22日	
3	イワナ	渡良瀬川	日光市足尾町通洞	適合	検出せず	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.6)	12	3月22日	
4	イワナ	渡良瀬川	日光市足尾町原向	適合	検出せず	検出せず(<4.8)	検出せず(<5.0)	12	3月22日	
5	イワナ	神子内川	日光市足尾町神子内	適合	検出せず	検出せず(<5.0)	検出せず(<4.1)	3	3月22日	
6	イワナ	深沢川	日光市足尾町深沢	適合	検出せず	検出せず(<5.2)	検出せず(<4.8)	3	3月22日	
7	イワナ	庚申川	日光市足尾町銀山平	適合	検出せず	検出せず(<4.5)	検出せず(<5.0)	3	3月22日	
8	イワナ	餅ヶ瀬川	日光市足尾町餅ヶ瀬	適合	検出せず	検出せず(<6.3)	検出せず(<6.5)	11	3月22日	
9	ウグイ	鬼怒川	宇都宮市下小倉町	適合	検出せず	検出せず(<4.9)	検出せず(<6.2)	11	3月22日	
10	ウグイ	田川	宇都宮市上横倉町	適合	検出せず	検出せず(<6.3)	検出せず(<6.5)	11	3月22日	
11	ヒメマス	中禅寺湖	日光市中宮祠	適合	49	9.66	38.9	11	3月23日	H24.3.8から 県の解禁延期要請
				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、検体ごとによって変わる。  
 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: (公財) 海洋生物環境研究所 2: (一財) 九州環境管理協会 3: (株) 静環検査センター 4: (一社) 日本海事検定協会 5: いであ (株)  
 6: (一財) 日本冷凍食品検査協会 7: 環境総合研究機構(株) 8: (公財) 日本分析センター 9: (株) 環境総合テクノス 10: (一財) 日本  
 食品分析センター 11: (株) 総合水研究所 12: 東北緑化環境保全(株)】