

イワナの放射性物質検査結果(平成26年度)

(天然魚)

水系	河川名	市町村	漁協名	採捕日	放射性セシウム		
					合計	134	137
渡良瀬川 (上流)				4月10日	検出せず	検出せず(<6.0)	検出せず(<6.0)
				4月10日	検出せず	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.4)
				4月10日	検出せず	検出せず(<6.4)	検出せず(<5.5)
				5月20日	4.2	検出せず(<4.4)	4.16
				5月20日	検出せず	検出せず(<4.6)	検出せず(<5.3)
				5月20日	140	37.8	103
				6月24日	検出せず	検出せず(<6.8)	検出せず(<6.4)
				6月24日	検出せず	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.0)
				6月24日	検出せず	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.6)
				7月29日	検出せず	検出せず(<7.3)	検出せず(<5.8)
				7月29日	検出せず	検出せず(<7.1)	検出せず(<5.8)
				7月29日	検出せず	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.7)
				8月27日	検出せず	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.6)
				8月27日	検出せず	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.6)
				8月27日	検出せず	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.4)
				9月30日	検出せず	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.6)
				9月30日	検出せず	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.4)
				9月30日	検出せず	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.6)
				10月29日	検出せず	検出せず(<3.6)	検出せず(<5.1)
				10月29日	検出せず	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.2)
				10月29日	検出せず	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.4)
				3月11日	検出せず	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.4)
				3月11日	検出せず	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.7)
3月11日	検出せず	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.4)				

渡良瀬川
水系

神子内川

日光市

足尾町
漁協

深沢川

餅ヶ瀬川

4月10日	検出せず	検出せず(<6.9)	検出せず(<5.9)
5月20日	検出せず	検出せず(<3.1)	検出せず(<5.0)
6月24日	検出せず	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.7)
7月29日	検出せず	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.8)
8月27日	検出せず	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.0)
9月30日	検出せず	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.7)
10月29日	検出せず	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.6)
3月11日	検出せず	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.9)
4月10日	検出せず	検出せず(<5.9)	検出せず(<7.3)
5月20日	検出せず	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.7)
6月24日	検出せず	検出せず(<5.4)	検出せず(<4.4)
7月29日	検出せず	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.2)
8月27日	検出せず	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.7)
9月30日	検出せず	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.9)
10月29日	検出せず	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.4)
3月11日	検出せず	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.4)
4月10日	検出せず	検出せず(<4.6)	検出せず(<5.3)
5月20日	6.9	検出せず(<3.9)	6.9
6月24日	検出せず	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.8)
7月29日	検出せず	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.7)
8月27日	検出せず	検出せず(<6.2)	検出せず(<7.4)
9月30日	検出せず	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.4)
10月29日	検出せず	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.2)
3月11日	検出せず	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.0)
4月10日	検出せず	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.2)
5月20日	5.5	検出せず(<4.4)	5.52
6月24日	検出せず	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.0)

庚申川	7月29日	検出せず	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.7)
	8月27日	検出せず	検出せず(<6.1)	検出せず(<6.7)
	9月30日	検出せず	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.1)
	10月29日	検出せず	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.5)
	3月11日	検出せず	検出せず(<4.7)	検出せず(<5.0)

イワナの放射性物質検査結果(平成26年度)

(養殖魚)

市町村	採捕日	放射性セシウム		
		合計	134	137
塩谷町	6月4日	3.2	検出せず(<3.4)	3.15
矢板市	6月4日	検出せず	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.7)
日光市	7月17日	検出せず	検出せず(<5.4)	検出せず(<5.8)
	8月27日	検出せず	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.5)
	9月30日	検出せず	検出せず(<6.1)	検出せず(<5.4)
那須塩原市	9月30日	検出せず	検出せず(<5.3)	検出せず(<5.1)