

魚類の検査結果

H27.5.1

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	アユ	思川	栃木市大光寺町地先	適合	検出せず	検出せず(<3.4)	検出せず(<4.4)	1	4月23日	
2	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(<4.7)	検出せず(<5.4)	1	4月22日	H26.5.30 国の出荷制限指示

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:(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】