

(平成26年9月26日)

東日本大震災山梨県対策本部

件名

県産農産物の放射性物質検査(第23期)の実施結果について

山梨県産のワカサギ、ヒメマスについて検査を実施したところ、放射性物質は不検出または基準値以下でした。

農産物名	産地名	産地 採取地	核種別放射能濃度 [Bq (㍻ｸﾙ) / kg]		
			セシウム 134 検査結果 < 検出限界値	セシウム 137 検査結果 < 検出限界値	放射性セシウム 検出限界値 合計
ワカサギ (天然魚)	河口湖	富士河口湖町	不検出 < 4.56	不検出 < 3.29	不検出 < 7.9
ワカサギ (天然魚)	西湖	富士河口湖町	不検出 < 3.76	不検出 < 4.81	不検出 < 8.6
ワカサギ (天然魚)	精進湖	富士河口湖町	不検出 < 4.07	不検出 < 3.79	不検出 < 7.9
ヒメマス (天然魚)	西湖	富士河口湖町	不検出 < 4.46	4.9	< 8.7

(採取日: 9月22日 検査日: 9月26日)

検査機関: (公財)海洋生物環境研究所(水産庁委託機関)

内容

放射性ヨウ素は、全て不検出でした。

「不検出」とは、検出限界値未満であることを示します。

「不検出<」の後の数字は、検出限界値です。

【参考】 食品衛生法上の基準値(ヨウ素は暫定規制値)  
放射性セシウム(一般食品): 100 Bq/kg  
放射性ヨウ素(魚介類): 2,000 Bq/kg

【問い合わせ先】

農政部農業技術課

TEL 055-223-1616

花き農水産課

TEL 055-223-1614