

(平成24年10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33期）の実施結果について				
	山梨県産の天然魚、養殖魚について検査を実施したところ、放射性物質は不検出又は基準値以下であった				
内	農産物名	採取地	核種別放射能濃度 [Bq(ベクレル)/kg]		
			放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性セシウム 検出限界値
	養殖魚 (ニジマス1)	富士吉田市	不検出	不検出	9.4
	養殖魚 (ニジマス2)	小菅村	不検出	不検出	10
	養殖魚 (イワナ)	西桂町	不検出	不検出	9.7
	養殖魚 (ヤマメ)	道志村	不検出	不検出	12
	養殖魚 (アマゴ)	南部町	不検出	不検出	9.9
天然魚 (ヒメマス)	本栖湖	不検出	19	—	
容	*本栖湖で採取されたヒメマスで、放射性セシウムが検出限界値10に対して19ベクレル検出されたが、基準値の100ベクレルを下回っている。				
	採取日10月11、23日：検査日10月25日 検査機関（公財）海洋生物環境研究所				
<p>【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） 100Bq/kg 放射性ヨウ素（魚介類） 2,000Bq/kg</p>					
<p>【問い合わせ先】 農政部農業技術課 TEL 055-223-1616(5353) 農政部花き農水産課 TEL 055-223-1610(5302)</p>					