

(平成24年9月27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28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				
内容	農産物名	採取地	核種別放射能濃度 [Bq(μg/L)/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
内	天然魚 (アユ1)	富士川水系	不検出	不検出	10
	天然魚 (アユ2)	笛吹水系	不検出	不検出	10
	天然魚 (アユ3)	道志川	不検出	不検出	9.6
	天然魚 (アユ4)	丹波川	不検出	不検出	10
	天然魚 (ワカサギ1)	山中湖	不検出	不検出	7.7
	天然魚 (ワカサギ2)	河口湖	不検出	不検出	6.2
	天然魚 (ワカサギ3)	西湖	不検出	3.3*	
	天然魚 (ワカサギ4)	精進湖	不検出	不検出	7.4
	天然魚 (ヒメマス)	西湖	不検出	不検出	6.3
	養殖魚 (アユ)	南部町	不検出	不検出	5.3

\* 西湖で採取されたワカサギで、放射性セシウム137が検出限界値2.7に対して3.3μg/L検出されたが、基準値の100μg/Lを下回っている。

採取日 9月11～22日：検査日 9月26日 検査機関（公財）海洋生物環境研究所

【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

【問い合わせ先】  
農政部農業技術課  
TEL 055-223-1616  
農政部花き農水産課  
TEL 055-223-1610