

件名	県産農産物の放射性物質検査（第20期）の実施結果について																				
内容	<p>山梨県産のヒメマスについて検査を実施したところ、放射性物質は検出されませんでした。</p>																				
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="3" style="width: 15%;">農産物名</th> <th rowspan="3" style="width: 15%;">産地名</th> <th rowspan="3" style="width: 15%;">産地 採取地</th> <th colspan="3" style="text-align: center;">核種別放射能濃度 [ Bq (ベクレル)/kg ]</th> </tr> <tr> <th style="width: 15%;">セシウム 134</th> <th style="width: 15%;">セシウム 137</th> <th rowspan="2" style="width: 20%;">放射性セシウム 検出限界値合計</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">検査結果 &lt; 検出限界値</th> <th style="text-align: center;">検査結果 &lt; 検出限界値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ヒメマス (天然魚)</td> <td>本栖湖</td> <td>富士河口 湖町</td> <td style="text-align: center;">不検出 &lt; 4.37</td> <td style="text-align: center;">不検出 &lt; 3.92</td> <td style="text-align: center;">不検出 &lt; 8.3</td> </tr> </tbody> </table>					農産物名	産地名	産地 採取地	核種別放射能濃度 [ Bq (ベクレル)/kg ]			セシウム 134	セシウム 137	放射性セシウム 検出限界値合計	検査結果 < 検出限界値	検査結果 < 検出限界値	ヒメマス (天然魚)	本栖湖	富士河口 湖町	不検出 < 4.37	不検出 < 3.92
農産物名	産地名	産地 採取地	核種別放射能濃度 [ Bq (ベクレル)/kg ]																		
			セシウム 134	セシウム 137	放射性セシウム 検出限界値合計																
			検査結果 < 検出限界値	検査結果 < 検出限界値																	
ヒメマス (天然魚)	本栖湖	富士河口 湖町	不検出 < 4.37	不検出 < 3.92	不検出 < 8.3																
採取日：10月13日    検査日：10月16日 検査機関：(公財) 海洋生物環境研究所 (水産庁委託機関)																					
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。																					
	<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）： 100 Bq/kg  （飲用茶）： 10 Bq/kg  放射性ヨウ素（野菜類）： 2,000 Bq/kg</p>																				
	<p>【問い合わせ先】  農政部農業技術課  TEL 055-223-1616</p>																				