

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					
内容	<p>山梨県産のカキとキウイフルーツ、ユズ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>					
	核種別放射能濃度 [Bq (ベクレル)/kg]					
	農産物名	産地名	産地採取地	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
	加工用カキ	JA こま野	南アルプス市	不検出<0.938	不検出<1.00	不検出<1.9
	加工用カキ	JA フルーツ山梨	甲州市	不検出<1.09	不検出<1.04	不検出<2.1
	生食用カキ	JA ふえふき	笛吹市	不検出<0.916	不検出<0.987	不検出<1.9
	キウイフルーツ	JA 梨北	甲斐市	不検出<1.05	不検出<0.962	不検出<2.0
	キウイフルーツ	JA 西八代	市川三郷町	不検出<1.01	不検出<1.03	不検出<2.0
	キウイフルーツ	JA ふじかわ	富士川町	不検出<1.23	不検出<1.04	不検出<2.3
	ユズ	JA ふじかわ	富士川町	不検出<1.17	不検出<1.03	不検出<2.2
<p>(採取日：10月22日 検査日：10月23日 検査機関：衛生環境研究所)</p>						
<p>※ 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>						
<div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> <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 （乳・乳製品）： 50Bq/kg 放射性ヨウ素（野菜類）： 2,000Bq/kg</p> </div>						
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> <p>【問い合わせ先】 農政部農業技術課 TEL 055-223-1616</p> </div>						