

件名	県産農産物の放射性物質検査（第19期）の実施結果について					
内容	山梨県産のキュウリ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。					
	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]		放射性セシウム 検出限界値合計
				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	
	キュウリ	J A こま野	南アルプス市	不検出<1.16	不検出<1.10	不検出<2.3
	キュウリ	J A 梨北	北杜市	不検出<1.22	不検出<1.20	不検出<2.4
（採取日：7月30日    検査日：7月31日    検査機関：衛生環境研究所）						
	<p>※ 放射性ヨウ素は、全て不検出でした。</p> <p>※ 「不検出」とは、検出限界値未満であることを示します。</p> <p>※ 「不検出&lt;」の後の数字は、検出限界値です。</p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <p>【参考】 食品衛生法上の基準値（ヨウ素は暫定規制値）</p> <p>放射性セシウム（一般食品）： 100 Bq/kg</p> <p style="padding-left: 20px;">（乳・乳製品）： 50 Bq/kg</p> <p>放射性ヨウ素（野菜類）： 2,000 Bq/kg</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <p>【問い合わせ先】</p> <p>農政部農業技術課</p> <p>TEL 055-223-1616</p> </div>					