

件名	県産農産物の放射性物質検査（第5期）の実施結果について					
内容	<p>山梨県産のスイートコーン、レタ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>					
	核種別放射能濃度 [Bq (㊦㊦㊦)/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
	スイートコーン	JA 甲府市	甲府市	不検出 < 0.926	不検出 < 1.24	不検出 < 2.2
	スイートコーン	JA 西八代	市川三郷町	不検出 < 0.872	不検出 < 1.05	不検出 < 1.9
レタス	JA 北富士	富士河口湖町	不検出 < 0.830	不検出 < 0.915	不検出 < 1.7	
（採取日：6月5日    検査日：6月6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。  「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&lt;」の後の数字は、検出限界値です。</p>						
<div style="border: 1px dashed black; padding: 10px; width: fit-content; margin: 0 auto;"> <p><b>【参考】</b> 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  放射性ヨウ素（野菜類）： 2,000 Bq/kg</p> </div>						
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;"> <p><b>【問い合わせ先】</b>  農政部農業技術課  TEL 055-223-1616</p> </div>						