

件名	県産農産物の放射性物質検査（第24期）の実施結果について					
内容	山梨県産のキュウリ、飼料用トウモロコシ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	JA ふえふき	笛吹市	不検出<0.783	不検出<0.939	不検出<1.7
	飼料用 トウモロコシ	県内	富士河口湖町	不検出<1.58	不検出<1.61	不検出<3.2
	飼料用 トウモロコシ	県内	北杜市	不検出<1.84	不検出<1.75	不検出<3.6
飼料用 トウモロコシ	県内	北杜市	不検出<1.60	不検出<1.73	不検出<3.3	
	(採取日：8月27日      検査日：8月28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>					
	<p>【参考】 食品衛生法上の基準値（飼料用トウモロコシ及びヨウ素は暫定規制値）</p> <p style="margin-left: 40px;">放射性セシウム（一般食品）： 100Bq/kg</p> <p style="margin-left: 80px;">（乳・乳製品）： 50Bq/kg</p> <p style="margin-left: 40px;">（飼料用トウモロコシ）： 100Bq/kg</p> <p style="margin-left: 40px;">放射性ヨウ素（野菜類）： 2,000Bq/kg</p>					
	<p>【問い合わせ先】</p> <p>農政部農業技術課</p> <p>TEL 055-223-1616</p>					