

件名

県産農産物の放射性物質検査(第22期)の実施結果について

山梨県産のサツマイモ、鳴沢菜、米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 ]		
			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	
サツマイモ	J A 鳴沢村	鳴沢村	不検出 < 1.13	不検出 < 1.27	不検出 < 2.4
鳴沢菜	J A 鳴沢村	鳴沢村	不検出 < 0.821	不検出 < 0.929	不検出 < 1.8
米	J A フルーツ 山梨	山梨市	不検出 < 1.38	不検出 < 1.14	不検出 < 2.5

(採取日: 10月27日 検査日: 10月28日 検査機関: 衛生環境研究所)

内容

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。

**【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

**【問い合わせ先】**  
農政部農業技術課  
TEL 055-223-1616