

件名

県産農産物の放射性物質検査(第44期)の実施結果について

山梨県産の原乳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	
原乳	県内	北杜市	不検出 < 0.888	不検出 < 0.977	不検出 < 1.9
原乳	県内	富士河口湖町	不検出 < 0.818	不検出 < 0.948	不検出 < 1.8

(採取日: 1月22日 検査日: 1月22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  
(牛乳・乳児用食品): 50 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