件 名

県産農産物の放射性物質検査(第4期)の実施結果について

山梨県産のカキと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。

			核種別放射能濃度 [ Bq ( ベクレル) /kg ]		
農産物名	産地名	産地	セシウム 134	セシウム 137	+65+144 1- > /
		採取地	検査結果	検査結果	放射性セシウム 検出限界値合計
			< 検出限界値	< 検出限界値	
カキ	JAこま野	南アルプス市	不検出 < 0.737	不検出 < 0.933	不検出 < 1.67
*	JA梨北	北杜市	不検出 < 0.856	不検出 < 1.03	不検出 < 1.9

(採取日:10月2日 検査日:10月3日 検査機関:衛生環境研究所)

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示します。

「不検出く」の後の数字は、検出限界値です。

容

内

食品衛生法上の基準値(ヨウ素は暫定規制値) 【参考】

放射性セシウム (一般食品): 100Bq/kg

(飲用茶): 10Bq/kg 放射性ヨウ素(野菜類): 2,000Bq/kg