

件名

県産農産物の放射性物質検査（第7期）の実施結果について

山梨県産の小麦、大麦、トマト、キャベツ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	
小麦	J A 梨北	韮崎市	不検出 < 0.726	不検出 < 0.981	不検出 < 1.7
大麦	J A 梨北	韮崎市	不検出 < 0.988	不検出 < 0.897	不検出 < 1.9
トマト	J A 梨北	北杜市	不検出 < 0.714	不検出 < 0.715	不検出 < 1.4
キャベツ	J A 鳴沢村	鳴沢村	不検出 < 1.19	不検出 < 1.16	不検出 < 2.4

(採取日：7月25日 検査日：7月26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

容