

件名

県産農産物の放射性物質検査(第35期)の実施結果について

山梨県産のニンジン、青菜、大豆、ユズ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	
ニンジン	J A 西八代	市川三郷町	不検出 < 1.22	不検出 < 1.08	不検出 < 2.3
青菜	J A ふじかわ	南部町	不検出 < 1.68	不検出 < 1.83	不検出 < 3.5
大豆	J A ふじかわ	身延町	不検出 < 1.33	不検出 < 1.38	不検出 < 2.7
ユズ	J A ふじかわ	富士川町	不検出 < 1.05	不検出 < 0.78	不検出 < 1.8

(採取日: 12月17日 検査日: 12月18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
 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

内容

容