

件名

県産農産物の放射性物質検査(第21期)の実施結果について

山梨県産の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 (㍈ｸﾙ)/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	
米	J A 中巨摩東部	甲斐市旧竜王町	不検出 < 1.19	不検出 < 1.54	不検出 < 2.7
米	J A 中巨摩東部	甲斐市旧敷島町	不検出 < 1.75	不検出 < 1.55	不検出 < 3.3
米	J A 中巨摩東部	中央市旧玉穂町	不検出 < 1.60	不検出 < 1.52	不検出 < 3.1
米	J A 中巨摩東部	中央市旧田富町	不検出 < 1.66	不検出 < 1.93	不検出 < 3.6
米	J A 梨北	北杜市高根町	不検出 < 1.60	不検出 < 1.54	不検出 < 3.1
米	J A 梨北	北杜市高根町	不検出 < 1.68	不検出 < 1.53	不検出 < 3.2
米	J A 梨北	北杜市長坂町	不検出 < 1.48	不検出 < 1.48	不検出 < 2.9
米	J A 梨北	北杜市長坂町	不検出 < 1.45	不検出 < 1.37	不検出 < 2.8
米	J A 梨北	北杜市長坂町	不検出 < 1.54	不検出 < 1.46	不検出 < 3.0
米	J A ふじかわ	南部町	不検出 < 1.72	不検出 < 1.99	不検出 < 3.7
米	J A ふじかわ	富士川町	不検出 < 1.41	不検出 < 1.05	不検出 < 2.5

(採取日: 9月16日 検査日: 9月17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
(乳・乳製品): 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