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。

			核種別放射能濃度 [Bq (ベクレル)/kg]		
農産	産地名	産地	セシウム 134	セシウム 137	放射性セシウ
物名		採取地	検査結果	検査結果	ム検出限界値
			< 検出限界値	< 検出限界値	合計
米	JA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	JA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	JA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	JA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	JA梨北	北杜市高根町	不検出 < 1.60	不検出 < 1.54	不検出 < 3.1
米	JA梨北	北杜市高根町	不検出 < 1.68	不検出 < 1.53	不検出 < 3.2
米	JA梨北	北杜市長坂町	不検出<1.48	不検出 < 1.48	不検出 < 2.9
米	JA梨北	北杜市長坂町	不検出<1.45	不検出 < 1.37	不検出 < 2.8
米	JA梨北	北杜市長坂町	不検出 < 1.54	不検出<1.46	不検出 < 3.0
米	JAふじかわ	南部町	不検出 < 1.72	不検出 < 1.99	不検出 < 3.7
米	JA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)

容

内

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。

【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) : 100Bq/kg

(乳・乳製品): 50Bq/kg

放射性ヨウ素 (野菜類): 2,000 B q/k g

【問い合わせ先】 農政部農業技術課

TEL 055-223-1616