

(平成24年8月1日)

東日本大震災山梨県対策本部

件名 県産農産物の放射性物質検査（第20期）の実施結果について

山梨県産のリンゴ、ブドウ（巨峰）、キュウリ、トマトについて検査を実施したところ、放射性物質は検出されなかった。

農産物名	産地名	採取地	核種別放射能濃度[Bq(ベクレル)/kg]		
			放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性セシウム 検出限界値
リンゴ	JA梨北	韮崎市	不検出	不検出	2.8
ブドウ(巨峰)1	JAふえふき	笛吹市	不検出	不検出	1.4
ブドウ(巨峰)2	JAこま野	南アルプス市	不検出	不検出	1.8
ブドウ(巨峰)3	JA甲府市	甲府市	不検出	不検出	1.4
キュウリ1	JAふえふき	笛吹市	不検出	不検出	2.3
キュウリ2	JAこま野	南アルプス市	不検出	不検出	2.0
キュウリ3	JA梨北	北杜市	不検出	不検出	2.3
トマト	JA梨北	北杜市	不検出	不検出	1.9

(採取日7月31日、検査日:8月1日)

検査機関:山梨県衛生環境研究所

【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
放射性ヨウ素（野菜類） 2,000Bq/kg

【問い合わせ先】 農政部農業技術課
TEL 055-223-1616