

(平成24年7月18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18期）の実施結果について

山梨県産のスモモ（ソルダム）・ブドウ（デラウエア）、牛肉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
スモモ1(ソルダム)	JAフルーツ山梨	甲州市	不検出	不検出	2.1
スモモ2(ソルダム)	JAふえふき	笛吹市	不検出	不検出	1.8
スモモ3(ソルダム)	JAこま野	南アルプス市	不検出	不検出	1.8
ブドウ1(デラウエア)	JAふえふき	笛吹市	不検出	不検出	1.8
ブドウ2(デラウエア)	JA甲府市	甲府市	不検出	不検出	1.7

(採取日7月17日、検査日:7月18日)

農産物名	飼養地	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
牛肉	甲府市	不検出	不検出	2.2

(採取日:7月18日 検査日:7月18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