

平成23年 5月25日  
農政部畜産課  
問い合わせ先：内線3106

### 放射性物質汚染に対する畜産物の安全検査について(畜産課)

県では、県産畜産物の安全確認検査を行いました。5月25日に農場から出荷された原乳を採取し、検査機関に分析を依頼したところ、全ての検査対象について放射性物質は検出されませんでした。

1 検査地域

安中市、前橋市(いずれも集乳所)

2 検査対象畜産物

原乳

3 採取日

平成23年5月25日

4 分析及び結果判明日

平成23年5月25日

5 検査結果の概要

検査を行った全ての原乳について、放射性物質は検出されませんでした。

6 サンプルング検査結果

分析機関：国立保健医療科学院

集乳所 所在地	生産市町村	放射性物質の濃度 (Bq/kg)		
		ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
安中市	安中市	検出せず	検出せず	検出せず
前橋市	富岡市、藤岡市、下仁田町	検出せず	検出せず	検出せず

※ 暫定規制値(牛乳・乳製品)

放射性ヨウ素 300 Bq/kg

放射性セシウム 200 Bq/kg