

平成23年4月13日
農政部畜産課
問い合わせ先：内線3102

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。4月13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暫定規制値を下回っておりました。

1 検査地域

川場村、長野原町(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4月13日

4 分析及び結果判明日

平成23年4月13日

5 検査結果の概要

検査を行った全ての原乳について、暫定規制値を下回っておりました。

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 |
| 川場村 | 沼田市、川場村 | 0.43 | 検出せず | 0.50 |
| 長野原町 | 中之条町、東吾妻町 | 0.36 | 0.52 | 検出せず |

※ 暫定規制値(牛乳・乳製品)

放射性セシウム 200Bq/kg

放射性ヨウ素 300Bq/kg