

## 飼料の安全性の確保及び品質の改善に関する法律に基づく畜産物中の飼料添加物の残留調査結果（平成19年度）

島根県畜産技術センターにて、畜産物中の飼料添加物の残留調査を行った結果、畜産物中から飼料添加物の残留は認められませんでしたので、ご報告いたします。

詳しい内容は以下のとおりです。

### 調査検体

試料番号	検体	検査部位	調査対象者	採取年月
1	鶏卵	卵白 + 卵黄	島根県内採卵鶏農家	H19年8月
2	鶏卵	卵白 + 卵黄	島根県内採卵鶏農家	H19年8月
3	鶏卵	卵白 + 卵黄	島根県内採卵鶏農家	H19年8月
4	鶏卵	卵白 + 卵黄	島根県内採卵鶏農家	H19年8月
5	ブロイラー	肝臓	島根県内ブロイラー農家	H19年7月
6	ブロイラー	肝臓	島根県内ブロイラー農家	H19年8月

### 調査対象成分

- (1) モネンシンナトリウム
- (2) サリノマイシンナトリウム
- (3) ラサロシドナトリウム
- (4) ナイカルバジン

### 検査方法

モネンシンナトリウム、サリノマイシンナトリウム、ラサロシドナトリウムは、バイオオートグラフ法、ナイカルバジンは高速液体クロマトグラフ法による。

### 検査結果

(判定) 残留を認めるもの + 、残留を認めないもの -

試料番号	検査成分			
	モネンシンナトリウム	サリノマイシンナトリウム	ラサロシドナトリウム	ナイカルバジン
(鶏卵)				
1	-	-	-	-
2	-	-	-	-
3	-	-	-	-
4	-	-	-	-
(ブロイラー)				
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-