

## 薬剤耐性(AMR)対策の推進について

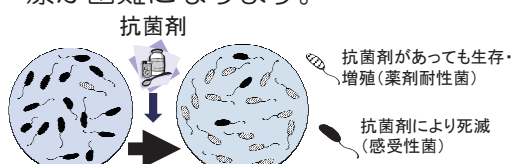
～抗菌剤の慎重使用等対策を進め、消費者の信頼に応えましょう！～

農林水産省 消費・安全局 畜水産安全管理課

### 薬剤耐性菌って？

薬剤耐性菌とは、「抗菌剤が効かない細菌」です。

薬剤耐性菌は、抗菌剤の使い過ぎなどにより増加し、人や動物の治療が困難になります。



### 薬剤耐性問題と畜産との関わりは？

抗菌剤は、畜産分野でも、動物用医薬品や飼料添加物として使用されています。

家畜への抗菌剤の使用により増加した薬剤耐性菌が、家畜の治療を困難にするだけでなく、畜産物等を介して、人の感染症の治療を困難にすることが懸念されています。

### 畜産関係者が実施すべき対策は？

生産者や獣医師をはじめとする畜産関係者には、薬剤耐性問題を理解し、「抗菌剤の慎重使用」を徹底すること等が求められています。具体的には、

- ① 飼養衛生管理の徹底やワクチンの使用により感染症を減らすことにより、抗菌剤の使用機会を減らすこと
- ② 抗菌剤の使用を真に必要な場合に限定すること

が対策の基本となります。



～薬剤耐性(AMR)対策を紹介する動画を掲載しています～



Vol. 1  
AMR対策のポイント  
(獣医師、生産者向け)



Vol. 2  
抗菌剤の慎重使用  
(獣医師向け)



Vol. 3  
薬剤感受性試験  
(獣医師向け)



国産畜産物に対する消費者からの信頼に応えるため、また、家畜に対する抗菌剤の有効性を維持するためには、畜産関係者が一体となって対策に取り組む必要があります。



皆様のご理解、ご協力をよろしくお願いします。

詳細は、農林水産省HPおよびyoutube（動画）に掲載しています。

農林水産省 抗菌性物質

農林水産省 AMR 動画

検索  
(動画)

<http://www.maff.go.jp/j/syowan/tikusui/yakuzi/koukinzai.html>  
(動画) [http://www.maff.go.jp/j/syowan/tikusui/yakuzi/amr\\_movie.html](http://www.maff.go.jp/j/syowan/tikusui/yakuzi/amr_movie.html)

