



# 『立入禁止』、『手指消毒』、『長靴洗浄』 の看板を設置していますか？

家畜伝染病を農場にまん延させない対策として、①訪問者や野生動物から病原体を農場に持ち込ませない、②農場主自身が病原体を農場に持ち込まない、③農場（畜舎）内を定期的に洗浄・消毒をしてキレイにすることが大切です。そこで農場内に病原体を侵入させない対策の1つとして、農場に許可なく立ち入ることを制限することが挙げられます。そして訪問者に対しては手指の消毒や長靴の洗浄・消毒を励行することも重要になります。これらの侵入防止対策を効果的に実施するために、農場や畜舎の出入り口に看板を設置し、訪問者に遵守してもらおうような工夫も必要になります。なお、農場主自身が率先して洗浄などのルールを守ることで、衛生レベルがさらに向上します。

益田家保ではサンプルとして、『立入禁止』、『手指消毒』、『長靴の洗浄・消毒』の看板（ラミネート加工済み）を作成しています。ご希望の方は、当所までお問い合わせください。

『立入禁止』看板の一例



『手指消毒』・『長靴洗浄・消毒』看板の一例【畜舎入口用】



# 飼養衛生管理マニュアルの作成を始めていますか？

飼養している家畜を家畜伝染病への感染リスクを軽減するために、家畜伝染病予防法において飼養衛生管理基準が定められています。この管理基準の遵守は家畜を飼養されている方の義務であり、怠った場合は罰則規定（100万円以下の罰金）もあります。また、家畜伝染病が自農場で発生した際の手当金が減額される場合もあります。

昨今、豚熱（CSF）や高病原性鳥インフルエンザなどの家畜伝染病が国内で発生が続いており、令和2年6月の家畜伝染病予防法の一部改正に伴い、家畜の飼養者には令和4年2月までに自農場の状況に即した飼養衛生管理マニュアルの作成（農場へ入退場する際のルールや野生動物の侵入防止対策のルールなど）が義務付けられました。 マニュアル作成の詳細については、当所までお問い合わせください。

# 飼養衛生管理マニュアル(例:小規模農家向け)

## (1)農場における防疫のための更衣

衣服・靴の着用	衣服・靴の脱衣
 <ol style="list-style-type: none"> <li>① 手指の洗浄・消毒後、更衣室に入場する。</li> <li>② 外靴を脱ぐ。</li> <li>③ スノコの上で外服を脱ぎ、所定の場所に置く。</li> <li>④ 専用衣服を着る。</li> <li>⑤ 専用靴を履く。</li> <li>⑥ 手袋をする。</li> </ol>	 <ol style="list-style-type: none"> <li>① 靴を脱ぎ、ブラシで洗浄後、消毒する。</li> <li>② 衣服を脱ぎ、洗濯用カゴに入れる。</li> <li>③ 手袋を脱ぎ、ゴミ箱に捨てる。</li> <li>④ 手指を洗浄後、アルコール消毒する。</li> </ol>

## (2)物品の取扱い

- <措置の内容>
- 他農場で使用した物品や海外で使用した衣服等は、持ち込まない。
  - やむを得ず、持ち込む場合は煮沸消毒を行う。



- ① 沸騰水中等で加熱する。  
作用時間 80℃-5分
- ② 水滴をタオルで拭き取る。
- ③ 自然乾燥させる。

## (3)野生動物の衛生管理区域内への侵入防止

- <措置の内容>
- 給餌〇時間後、通路にこぼれた餌を掃除する。

- 毎週〇曜日、防護柵・防鳥ネットの破損がないか、さらに野生動物の侵入がないか確認する。



- 毎週〇曜日、農場周囲を確認し、必要に応じ除草する。



- 毎週〇曜日、農場内を整理・整頓する。



飼料保管庫



- 毎週〇曜日、ネズミの侵入跡と粘着シートを確認し、ネズミの侵入状況をチェック表に記録する。

- 侵入跡には、粘着シートを設置し、殺鼠剤を撒く。



- 死亡した家畜を発見した場合、異常の有無を確認し、野生動物が寄りつかないようにブルーシートで覆う。

## (4)手指、衣服、靴、車両、施設等の洗浄及び消毒に関する具体的な方法、消毒薬の種類、作用時間及び乾燥時間等

- <措置の内容>
- 以下のとおり、消毒の対象物に応じた方法で消毒する。

### 靴の洗浄・消毒



- 消毒場所: 畜舎出入口
- 消毒薬の種類: 逆性石けん
- 希釈倍率: 500倍
- 乾燥させる。  
天日干し、一晚

### 手指の洗浄・消毒



- 消毒場所:
  - ① 衛生管理区域境界
  - ② 畜舎境界
- 消毒薬の種類: アルコール

### 衣服の洗浄・消毒



- 消毒場所: 畜舎出入口
- 消毒薬の種類: 逆性石けん
- 希釈倍率: 500倍
- 乾燥させる。  
天日干し、一晚

### 車両の洗浄・消毒



- 消毒場所: 衛生管理区域境界
- 消毒薬の種類: 逆性石けん
- 希釈倍率: 500倍



**【注意事項】**消毒前に徹底的に汚物を除去する、十分量の薬液を用いて隅々まで浸透させる、消毒薬作成手順書及び作業日誌を設置し、記録する。

# 令和3年度の5条検査（ヨーネ病検査）のおしらせ

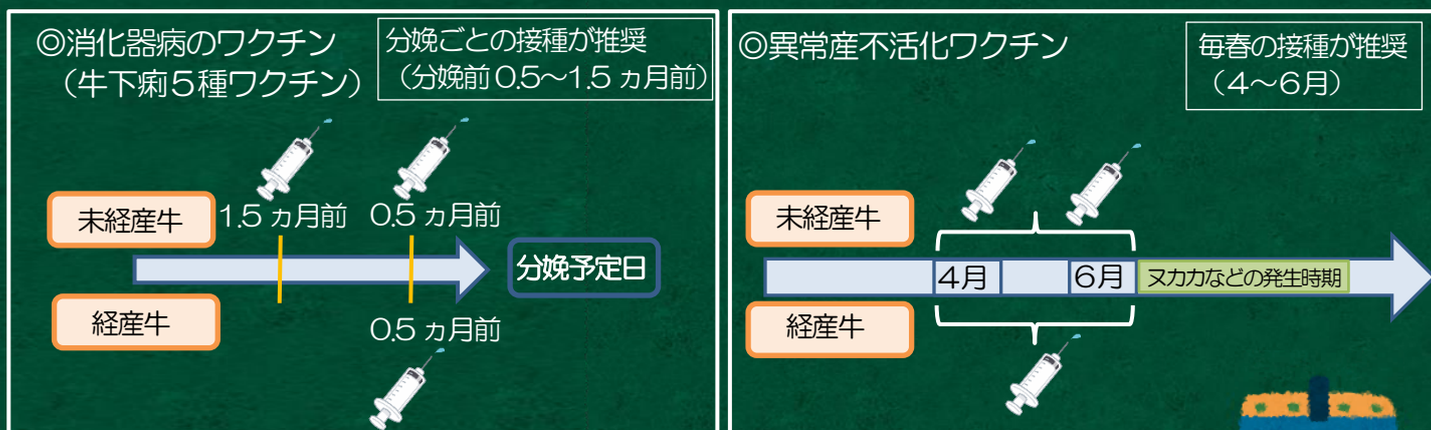
ヨーネ病の清浄性を確認するため、家畜伝染病予防法第5条に基づき5年に1回以上の検査を実施しています。令和3年度の益田家保管内の検査対象地区は、『益田市（美都・匹見・種地区を除く）【肉用牛】』になります。具体的なスケジュールに関しては、新年度になってから農家のみな様及び関係機関にはお知らせしますので、ご協力をよろしく申し上げます。なお、検査方法は血液検査であり、検査費用は1頭につき800円になります。ご不明な点がございましたら、当所までお問い合わせください。

実施年度	検査対象地区
令和3年度（2021年度）	益田市【肉用牛】
令和4年度（2022年度）	益田市（美都・匹見・種地区）【肉用牛】
令和5年度（2023年度）	津和野町
令和6年度（2024年度）	吉賀町
令和7年度（2025年度）	益田市【乳用牛】

## 効率的、効果的にワクチンを接種し、 家畜を病気から守りましょう

農家のみな様におかれましては、日頃から下痢、肺炎、感染症などから家畜を守るため、飼養管理に取り組んでいることかと思えます。その中でワクチン接種も様々な病気から家畜を守る重要な役割をしています。ワクチンには、たくさんの種類があり、接種の対象年齢や時期など複雑であり、ワクチンの接種時期・方法などを誤ると、十分な免疫が期待できない場合もあります。毎月の繁殖巡回（肉用牛繁殖雌牛）などを有効活用し、診療獣医師（担当医）と相談の上、効率的、効果的なワクチン接種に取り組みましょう。

### 主なワクチンの接種プログラム例



### 編集後記

だんだんと暖かい日も増え、春めいてきました。私は花粉症の症状が日に日にひどくなることで、春の到来を感じます。さて、本年度は新型コロナウイルスにより、営業自粛や移動自粛などにより、普段の生活にも不便な一年でした。みな様におかれましては、引き続き、体調を崩さないようお体に気をつけてお過ごしください。（小林）