

# 家保通信

Vol. 35 No. 4 7月号  
東京都家畜保健衛生所

令和3年6月28日

かほクイズ

R1年度、全国における牛伝染性リンパ腫の届け出は約何頭だったでしょう？

①1000 ②2000 ③4000

答えは裏面

## 暑熱対策は万全ですか？

これから暑い夏がやってきます。暑さは家畜の生産性が低下する原因となります。早めの暑熱対策をして、家畜が健康で快適に過ごせる環境づくりを心がけましょう。

### 家畜の体感温度の低下

- 飼育密度の緩和
- 換気扇や扇風機による畜体等への送風や散水、散霧

### 畜舎環境の改善

- 寒冷紗、すだれによる日除け
- 屋根裏、壁、床への断熱材の設置
- 屋根への消石灰の塗布



### 飼養管理

- 良質で消化率の高い飼料給与
- ビタミンやミネラルの追給
- 清浄で冷たい水の給与

### 家畜が暑さを感じる温度

約19℃

約26℃

約22℃



左：細霧装置  
右：石灰塗布

(参考：農林水産省HP) [https://www.maff.go.jp/j/chikusan/kikaku/lin/1\\_tiku\\_manage/](https://www.maff.go.jp/j/chikusan/kikaku/lin/1_tiku_manage/)



## 農場ごとの飼養衛生管理マニュアルが必要です

昨年の家畜伝染病予防法施行規則改正に伴って、農場ごとに飼養衛生管理マニュアルを備え付けることが義務付けられました。この度、鶏のマニュアル例を作成したので送付します。参考にしていただき、農場の管理方法に合ったマニュアルの作成をお願いします。また、馬については6月末に郵送予定です。牛については準備が整い次第送付いたします。

マニュアル作成締め切り

豚：令和3年4月まで

豚以外：令和4年2月まで

## 豚熱免疫付与状況確認検査・豚病抗体調査のお知らせ

令和3年6月から豚熱免疫付与状況確認検査の採血を実施しています。この検査は「豚熱に関する特定家畜伝染病防疫指針」に基づき、半年ごとに実施しています。対象の方には別途通知を送付しておりますので、ご確認ください。

## 豚熱感染の野生イノシシの確認及びワクチン接種推奨地域の追加

宮城県七ヶ宿町で6月9日に発見された死亡イノシシについて、豚熱(CSF)の県内初感染が確認されました。

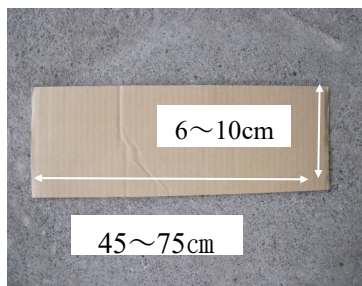
それに伴い、「豚熱に関する特定家畜伝染病防疫指針」に基づくワクチン接種推奨地域として青森県、岩手県が追加されました。本州では、山口、島根、広島以外のすべての都府県が接種推奨地域となりました。

(国内における豚熱の発生状況(農水省HP) : <https://www.maff.go.jp/j/syoutan/douei/csf/domestic.html>)

## ワクモ対策

ワクモは体長約1mmの寄生虫で、春から秋にかけて盛んに増殖します。吸血により鶏は貧血をおこし、雛では死亡することがあります。成鶏の死亡は稀ですが産卵率は20~50%減少すると言われています。対策を下記に示します。お困りの方がいましたら、当所までご相談ください。

- ・鶏舎に持ち込まない
- ・清掃・洗浄
- ・殺虫剤の散布
- ・段ボール法：段ボールを鶏舎に設置し、段ボール片の隙間にワクモを誘引して捕らえ段ボールごと廃棄処分



段ボール片



段ボール片の設置状況



段ボール片内に集まったワクモ塊集(黒点)


## 鶏サルモネラ検査及び抗菌性薬剤残留調査実施のお知らせ

昨年、新型コロナウイルス感染症の影響で実施できなかった、サルモネラ検査と抗菌性薬剤残留調査を実施します。対象の方には、別途、通知を送付しておりますので、ご確認ください。同日に飼養衛生管理基準の遵守状況を確認しますので、ご協力よろしく申し上げます。

クイズの答え ③ 地方病性牛伝染性リンパ腫(EBL)は近年全国的に増加しており、R1には年間約4,000頭の発生がありました。都内でも、4月に発生が認められています。

発行日 令和3年6月28日

〒190-0182 東京都西多摩郡日の出町大字  
平井2759

編集発行  東京都家畜保健衛生所

TEL : 042-588-7171 FAX : 042-597-5656

<http://www.sangyo-rodo.metro.tokyo.jp/nourin/shoku/animal/kaho/>

携帯 : 090-6941-4315