

家畜衛生広報



ながの

長野家畜保健衛生所
北信家畜畜産物衛生指導協会
〒380-0944 長野市安茂里米村1993
Tel 026-226-0923 Facs.026-227-2665
E-mail: nagakachiku@pref.nagano.lg.jp

早めの暑熱対策を ~今年も暑いぜ~

今年も暑い夏が予想されています。

今から暑熱対策に先手を打ち、暑熱被害を最小に抑えましょう！



暑熱対策の基本



畜舎外から熱を入れない

- ・樹木や緑のカーテン、よしずを設置し、日光をシャ断する
- ・屋根への断熱材設置や石灰乳塗布、散水で屋根からの輻射熱を軽減する

畜舎内の温度を下げる

- ・換気扇や扇風機、ダクトを使い、家畜にしっかり風を当てる
- ・散水や細霧噴霧を行い、畜舎や畜体を冷やす

飲み水の工夫

- ・新鮮な冷たい水を十分に給与する
- ・給水器を清掃・点検し、きれいな水がたっぷり飲めるようにする

水が大切

飼料給与の工夫

- ・夜間などの涼しい時間帯に飼料を給与する
- ・嗜好性・栄養濃度の高い良質な飼料の給与で食欲と栄養を確保する

ちょっと一手間 よい涼しく！

- ✚ 防虫ネットなどは、週に1回程度ホコリを払いましょう。空気がとても通りやすくなります。外からの新鮮な空気は、涼しさ倍増です。
- ✚ 細霧噴霧は湿度 70%以下の時に効果的です。湿度 70%以上の時は直接家畜の体を冷やしましょう。
- ✚ 畜舎内の温度を測ってみましょう。家畜のいるところは意外と暑いかも。

消毒は伝染病予防の第一歩

まずは踏み込み消毒槽を畜舎に置きましょう



しあわせ
信州

信州ACE(エース)プロジェクト

Action [体を動かす]

Check [健診を受ける]

Eat [健康に食べる]

世界で一番(ACE)の健康長寿を目指しましょう

鶏の対策

【暑熱の影響】 鶏には汗腺がなく暑熱環境には著しく弱く、採卵鶏では産卵率や卵重の低下、肉用鶏では発育の停滞を招きます。
また、気温35℃以上では熱死が多発します。

- 【対策】
- ・鶏体への直接送風を行う。
 - ・すだれや寒冷紗により鶏舎内への直射日光を遮断する。
 - ・採卵鶏へ重曹・ビタミンC製剤などを飼料添加する。

台湾・北米で鳥インフルエンザが継続発生しています 侵入防止に引き続きご注意ください



台湾における高病原性及び低病原性 鳥インフルエンザの発生状況 (2015年1月～)

合計: 903件※(農場・処理場・係留場)

血清型
 ・H5N2*
 ・H5N3
 ・H5N8
 ・H5N2/H5N8混合感染
 ・H5N2/H5N3混合感染
 ・H5**

※発生件数の血清型別の内訳は未確定。
うち少なくとも7件は低病原性鳥インフルエンザの発生。

*過去に台湾で検出されたウイルスによる感染及び過去に台湾で検出されたウイルスとの混合感染を含む
 ** N重型・病原性未確定

殺処分完了: 897件(453万3,107羽)

2015年4月26日18時現在

北米における高病原性及び低病原性 鳥インフルエンザの発生状況 (2014年11月～)

○米 国: 家きんでの確認件数 83 件

○カナダ: 家きんでの確認件数 15 件

- : 家きんでHPAIが確認された州
- : 家きんのHPAI確認地点
- ★ : 野鳥のHPAI検出地点

