

(平成 26 年 4 月試験研究業務月報)

試験研究課題：大型鶏舎におけるワクモの集合性を利用したトラップによる防除方法の確立

研 究

大規模養鶏場でのワクモ防除試験を開始

ワクモは鶏に寄生するダニの一種で、吸血により貧血や産卵率の低下をもたらし、特に大型鶏舎では直立多段式という特徴的なケージ構造のため隠れ場所が多く大量発生が問題となっていることから、防除に関する試験を開始しました。

今後、大量発生が懸念される夏期に向け、大型鶏舎での分布状況や粘着トラップ設置のポイントとなる場所を把握し、簡便で省力的な防除方法を確立できるよう取り組んでいきます。



ワクモのかたまりを目視で確認



ワクモ



分布状況を把握する
粘着トラップの設置



粘着トラップの捕集数により
鶏舎内の分布状況を確認