

3 侵入したイノシシの捕獲(羽生市の取組)

利根川



令和7年1月9日
上川俣地区に侵入

市、警察、東部環境は、
巡回対応。
市:防災無線、看板で
注意喚起、**出没マップ**
作製

●屋敷林に棲みつくと
判断。

当所は、所長判断で箱罠
とカメラを購入

2月10日:箱罠設置
2月18日:カメラ設置



イノシシが棲みついた空き家の屋敷林(2月10日撮影)



2月10日箱罾組立・設置。



加須市職員の協力により、羽生市猟友会、羽生市、東部環境の職員が協力して設置。

2月18日センサーカメラ設置。



2月25日初撮影（罾設置後15日）



2月28日撮影、罾設置後18日目 箱罾に警戒しているようす（動画）
当日、9時15分に餌を補給後、12時35分に撮影



3月8日17時15分撮影（動画）罾設置後26日目
まだ入り口の金枠に警戒



3月10日14時48分撮影（動画） 罿設置後28日目
箱罿の向きを変え、罿の底面を土で覆い、カメラの向きを調整した。



3月12日11時03分（動画）罾設置後30日
入り口の餌のみ食べる



3月13日7時41分（動画） 罾設置後31日目
箱罾内の餌を、前足入れて食べ始める



3月15日7時17分（動画） 罾設置後33日目
後ろ足を完全に入れ食べ始める。完全に体全体は罾に入るまで扉のストッパーは外さない。罾周囲にもみ殻を散布



3月24日15時、捕獲（動画）罾設置後42日目
朝、捕獲のために扉のストッパーを外し、蹴り糸をV字型になるよう張る

2025-03-24 14:59:37



3月24日、捕獲後、電気止め刺しで駆除（動画）
（メディアプレーヤー 約2分）

3月24日捕獲、罾設置後42日目。姿撮影後27日目。



体長110cm、3才、オス、体重70~80kg



電気止め刺しで羽生市猟友会と連携。

民家の庭先でイノシシ捕獲 住宅地に頻繁に出没…庭や畑の掘り起こし被害 今年1月ごろからたびたび目撃 羽生市、市民の安全・安心を考慮 箱わなで捕獲

2025/03/27/09:36



箱わなを使って住宅地の民家庭先で捕獲したイノシシ 羽生市の位置
シシ=24日午後、羽生市上川俣（市提供）

羽生市は24日午後3時ごろ、同市上川俣の民家の庭先で、箱わなを使ってイノシシを捕獲した。川俣地区の住宅地に頻繁に出没したイノシシで、庭や畑の掘り起こし被害があったため、2月10日から県東部環境管理事務所が箱わなとセンサー式ソーラーカメラを仕掛けていた。