

令和7年11月21日

午後7時15分

死亡事故現場で駆除したツキノワグマのDNA型鑑定結果について

10月27日（月）に巖美町下り松地内で発生したツキノワグマによる死亡事故について、市は加害個体特定のため、事故後、現場などからツキノワグマとみられる体毛を採取し、岩手県環境保健研究センターにDNA型鑑定を依頼しました。

鑑定結果は下記のとおりです。

記

1 経過

- 10月22日（水）
巖美町下り松地内で、ツキノワグマが飼い犬を襲う事案が発生
- 10月27日（月）午前11時5分ごろ
ツキノワグマによるものと思われる死亡事故を警察が確認（遺体と飼い犬の死骸を発見）
- 10月27日（月）午後1時55分ごろ
飼い犬の死骸に近づいてきたツキノワグマ1頭を駆除

2 鑑定結果

DNA鑑定に用いたサンプル	鑑定結果
① 10月27日に駆除したツキノワグマから採取した体毛	個体1
② 10月27日に発生した死亡事故の被害者の衣類などから採取したツキノワグマと思われる体毛	個体2
③ 10月22日に巖美町下り松地内で発生した、ツキノワグマが飼い犬を襲った事案の現場から採取したツキノワグマと思われる体毛	個体3

鑑定の結果、個体1から個体3は、いずれもツキノワグマであると識別できたものの、それぞれ別の個体と判断された。

3 今後の対応

現在も、市内各地でツキノワグマの目撃情報が多数寄せられていることから、市は戸締りの徹底や屋外での活動に際しての安全配慮など、市民への注意喚起を継続するとともに、関係機関と連携しながら警戒体制を維持し、地域の安全確保に引き続き努める。

問い合わせ先

〒021-8501 岩手県一関市竹山町7番2号

農林部林政推進課 課長 中館

電話：(0191)21-8438 (ダイヤルイン) FAX：(0191)21-4221

メールアドレス：rinseisuishin@city.ichinoseki.iwate.jp