

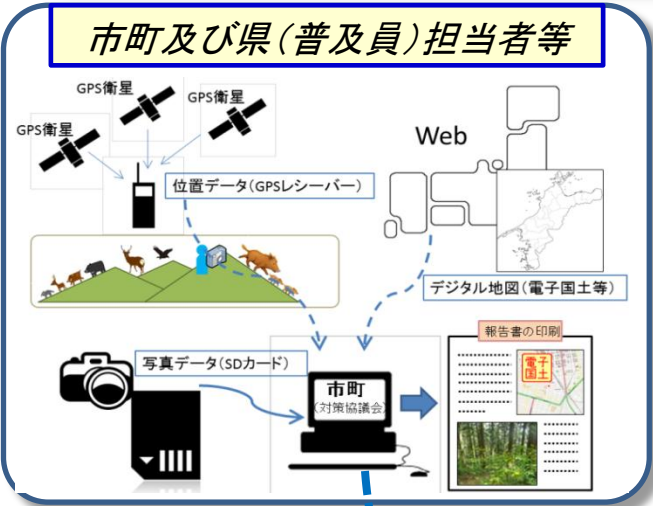
Animal PicMa!

新たなソフト「Animal PicMa!」 で鳥獣害の「見える化」へ!

野生鳥獣の目撃・被害・捕獲等の関連情報を統合しデータベース化するとともに、集められたデータを効果的に分析、活用し、今後の被害対策に役立つシステムを開発しています。

鳥獣害の見える化へ

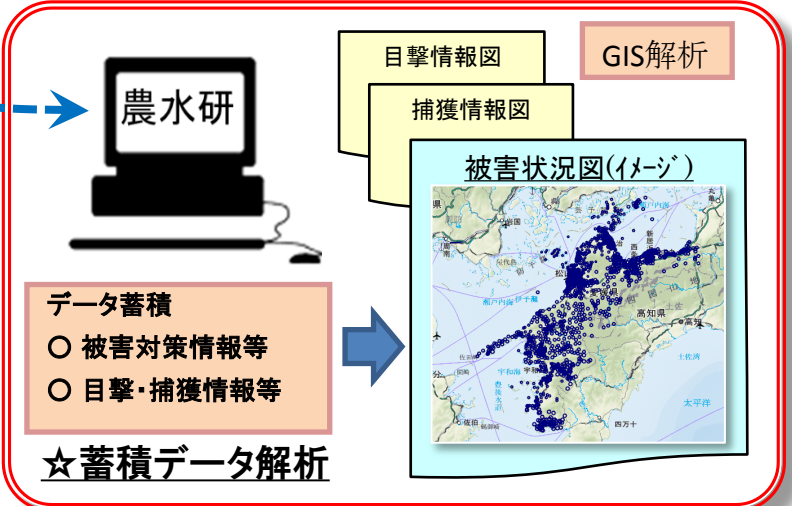
- ① データ管理ソフト「PicMa!」を愛媛県独自の鳥獣害対策用に改修。
- ② デジカメ等のデータに位置情報等を付加してDB化し情報を蓄積。
- ③ デジタル地図上に各種情報を表現し、簡便に可視化することを実証。
★ [捕獲位置図] [被害状況図] [鳥獣生息図] 等を作成。
- ④ デモ地域のデータ入力を行い、ソフトの実用性を確認。
★ [松山市中島] [松山市北条] [松山市久谷] を予定。



被害対策情報等



【鳥獣害見える化システムの概要】



Wanted! 目撃・捕獲情報等