

森林動物の生態を知り、 保護管理に生かす

江成 広斗 准教授 ENARI, Hiroto



キーワード：大型哺乳類，生物間相互作用，GIS

専門分野：動物生態学・野生動物管理学

連絡先Email：enari@tds1.tr.yamagata-u.ac.jp

研究内容

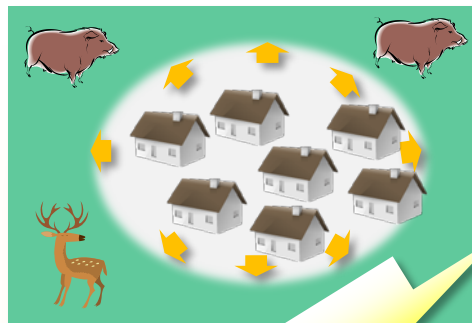
人口減少時代をむかえた日本において、森林と動物、動物と社会との「かかわり」は急速に変化しています。

私たちの研究室では、こうした「変化」を科学的に評価・予測することで、森・動物・社会の持続可能な共存に必要な知識や技術を生産していきます。

【主な研究事例】

- 哺乳類各種の分布拡大予測や被害リスクマップの作成
- 哺乳類の在/不在や個体数の多寡が森林生態系に及ぼす影響の定量化
- 大型哺乳類の個体群・生息地管理
- 哺乳類各種の低コスト・モニタリング手法の開発

人口増加社会



人口減少社会

