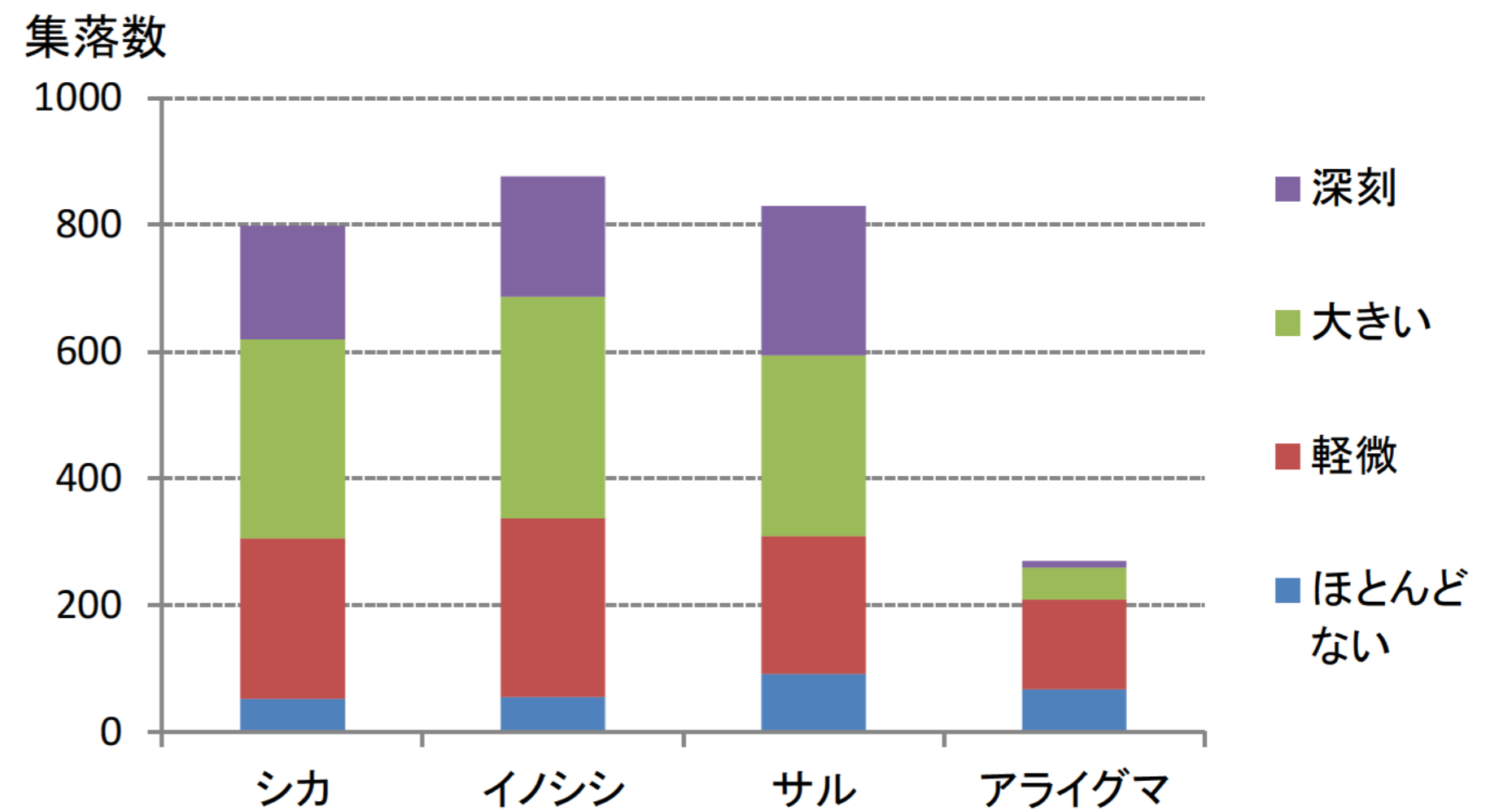
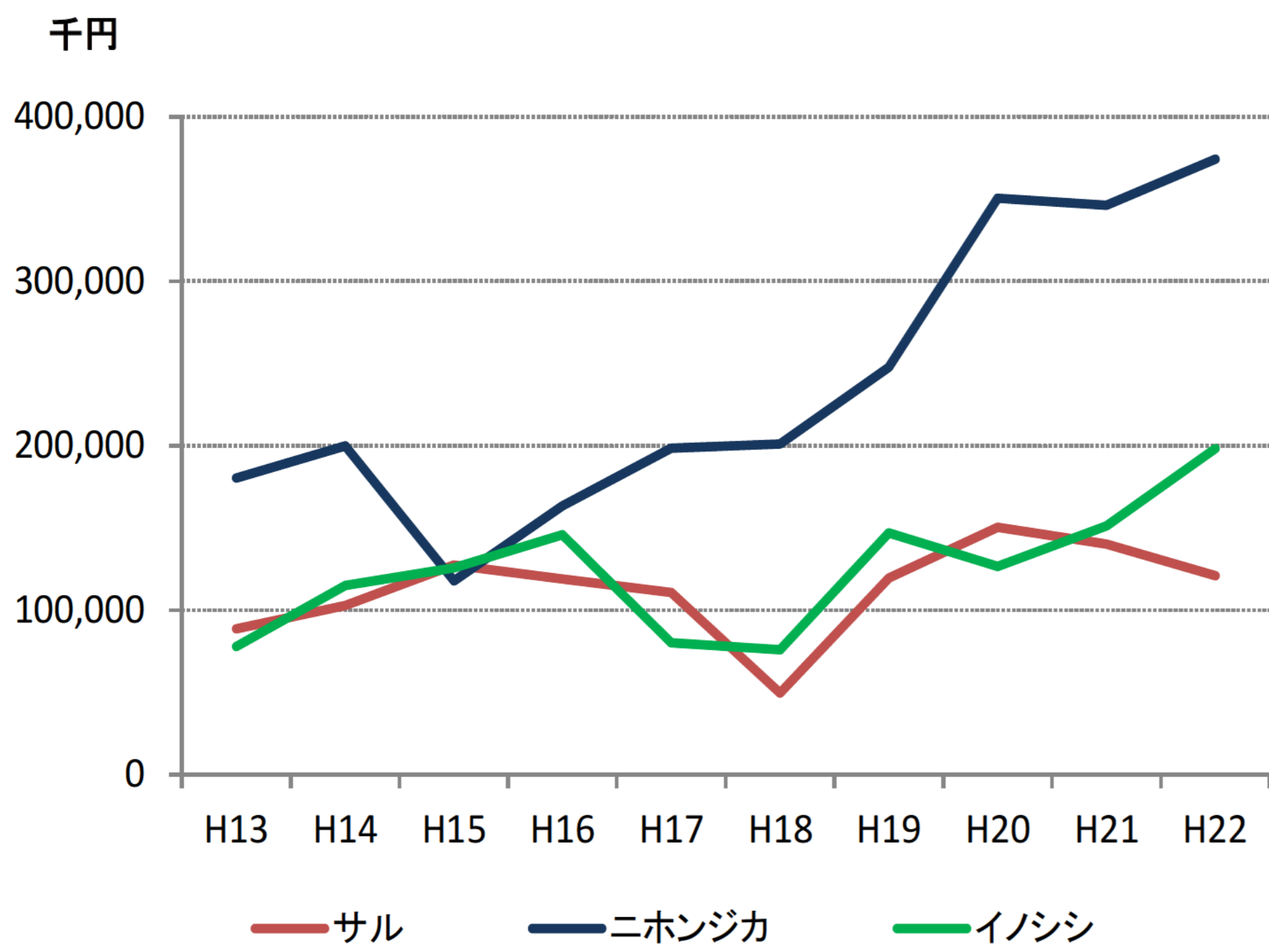


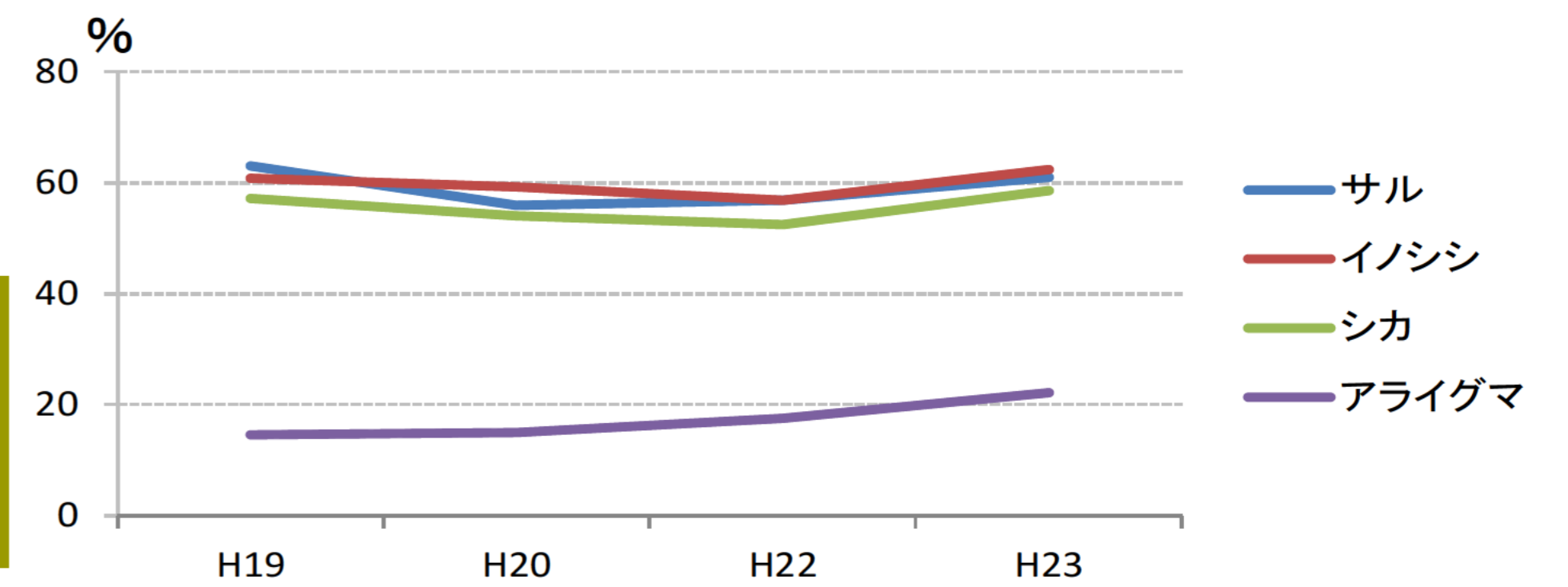
# 獣害対策研究

## 三重県における獣害の状況

県内の獣害の状況を金額と、被害集落の分布状況で整理しました



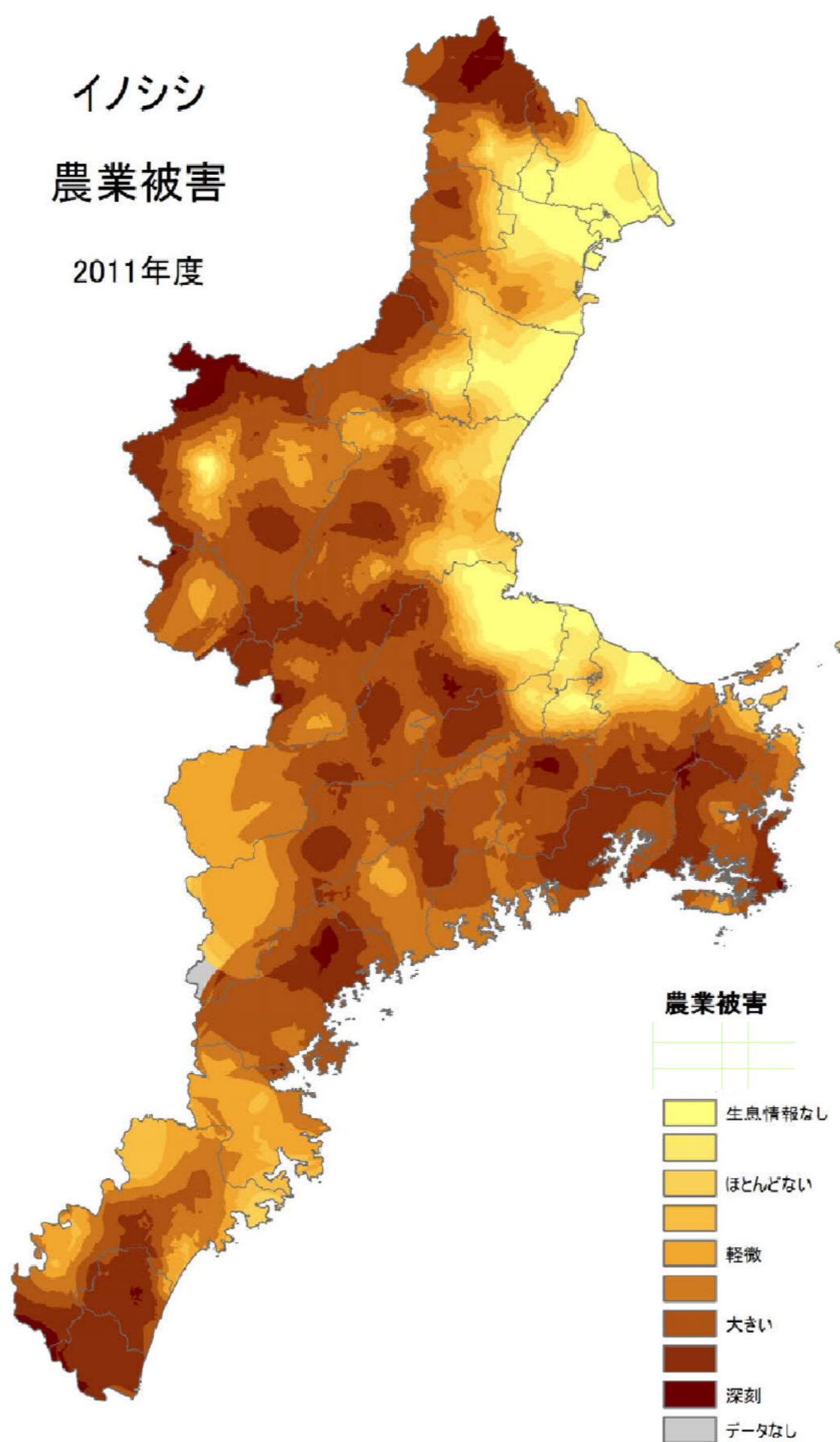
被害(農作物)発生集落数(H23) ※三重県獣害状況アンケートより  
約800集落で被害が発生しています。



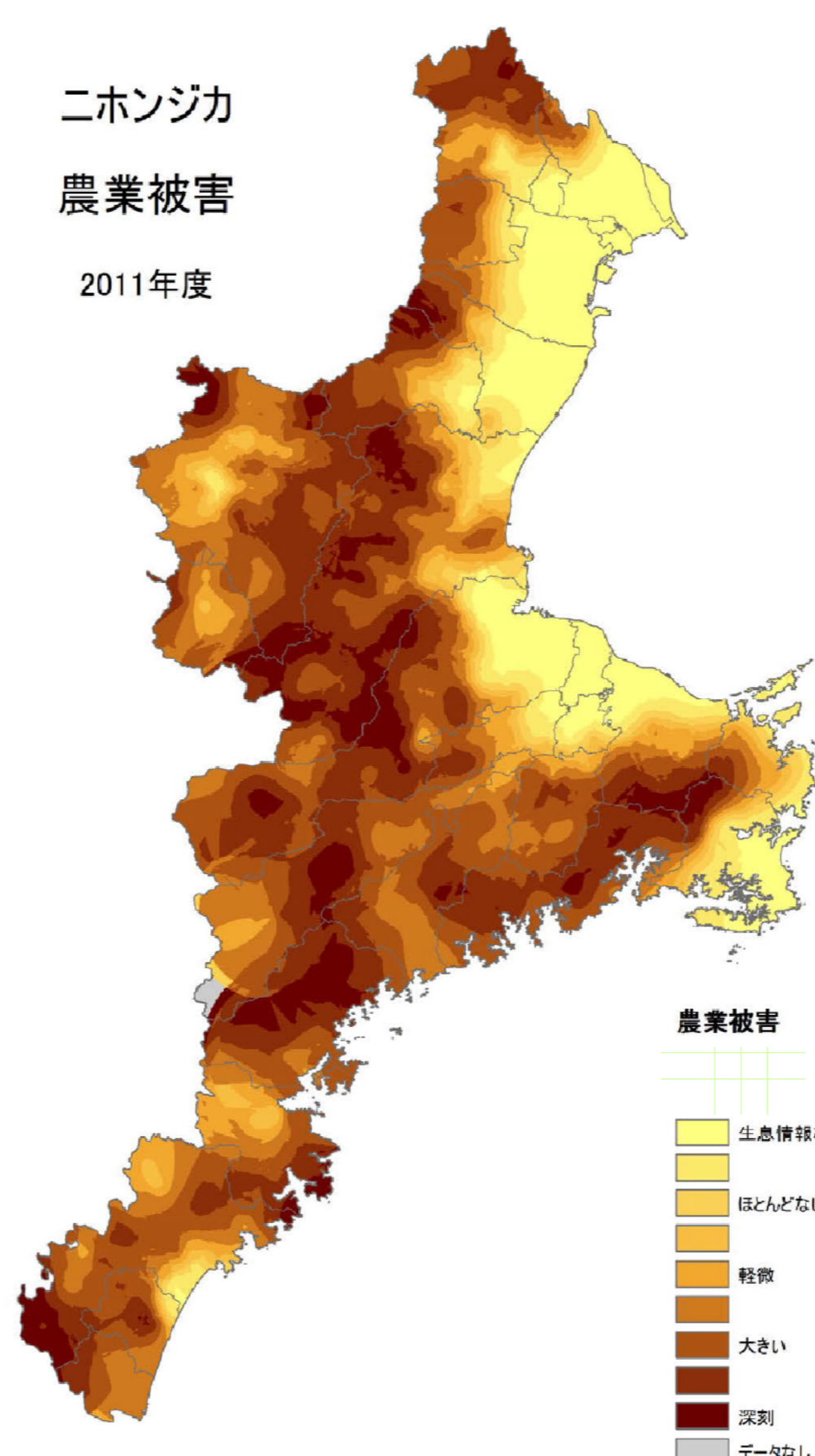
被害(農作物)発生集落の推移 ※三重県獣害状況アンケートより  
アンケート対象集落の6割もの集落で被害が発生しています。アライグマの被害発生集落が増加傾向です

被害金額の推移(農林水産物被害総額) ※農林水産省被害状況調査より  
林産物被害も大きい、シカの被害が増加しています。農作物だけなら、イノシシ被害が最も大きくなっています

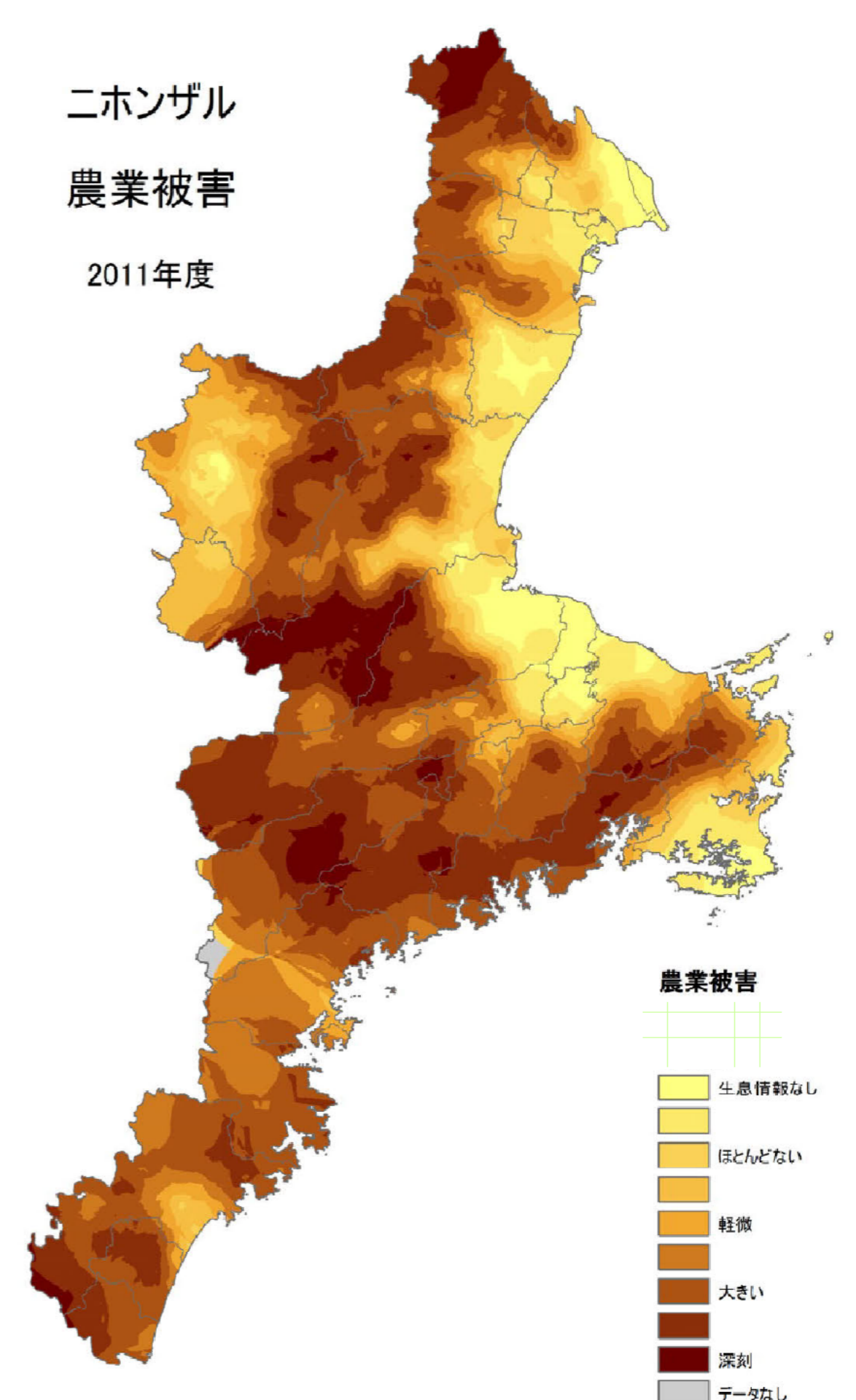
イノシシ  
農業被害  
2011年度



ニホンジカ  
農業被害  
2011年度



ニホンザル  
農業被害  
2011年度



### 県内の被害の分布状況

※三重県獣害状況アンケートより

イノシシは伊賀地域から志摩半島の先端部まで、ニホンジカは鈴鹿山脈から大台山系を中心に、ニホンザルは比較的平野部にも被害が分布してます。動物の密度が高い地域には被害が多い傾向があり、それらの地域を中心に、被害対策を講じていく必要があります。