

## 全国のクマ類の近年の動向について

### 1. 分布状況

クマ類の最新の分布状況を図1に示した。環境省が2003年に実施した第2回自然環境保全基礎調査と比較して、2014年に日本クマネットワークが実施した分布調査では、ヒグマ・ツキノワグマとも全国のほぼすべての地域で拡大が認められた。市街地や農耕地のすぐ近くまで分布域が迫ってきている。

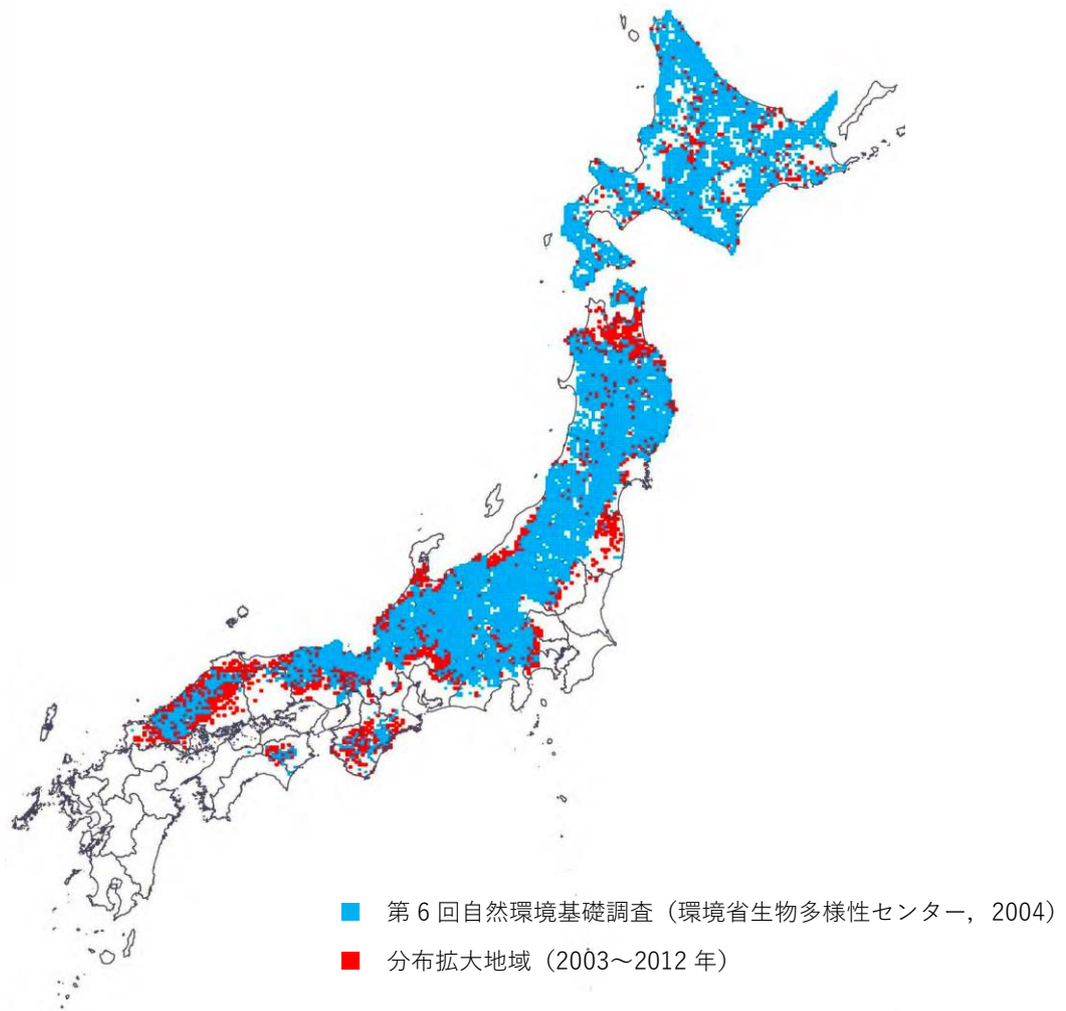


図1 クマ類の分布状況

※日本クマネットワーク（2014）「ツキノワグマおよびヒグマの分布域拡大の現況把握と軋轢抑止および危機個体群回復のための支援事業」報告書より引用

## 2. 捕獲状況

1990（平成2）～年度から2014（平成26）年度のヒグマの捕獲数を図2、ツキノワグマの捕獲数を図3に示した。近年では、ヒグマ、ツキノワグマともに許可捕獲（数の調整、被害防止目的の捕獲）の占める割合が高くなってきている。

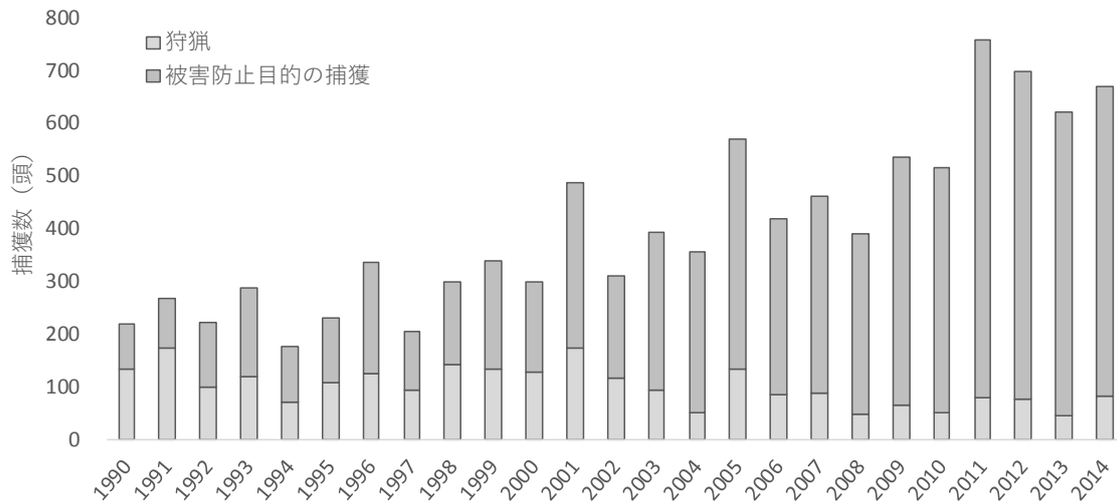


図2 ヒグマの捕獲数の推移（1990～～2014年度）  
鳥獣関係統計（環境省 HP）より作成

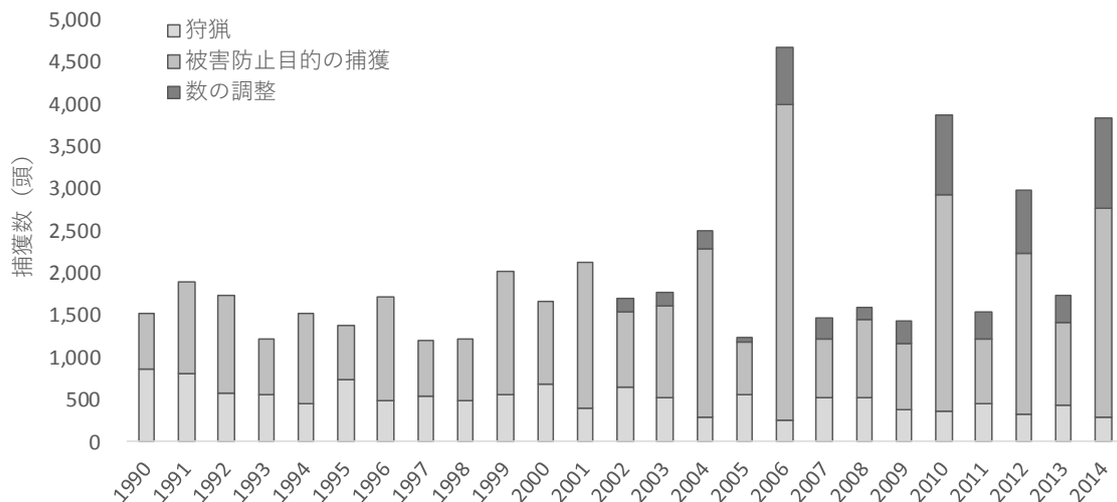


図3 ツキノワグマの捕獲数の推移（1990～～2014年度）  
鳥獣関係統計（環境省 HP）より作成

2017（平成 29）年度の許可捕獲数（10 月までの暫定値）は、ヒグマが 569 頭（全て捕殺）、ツキノワグマが 2,760 頭（うち捕殺数 2,645 頭）であった（図 4、図 5）。ヒグマの許可捕獲数は 2011（平成 23）年度以降は、500～700 頭と高い値で推移している。ツキノワグマについては、年変動があるものの今年度は昨年度に引き続き捕獲数が多くなっている。

地方別のツキノワグマの許可捕獲数のうち捕殺数を図 6 に示した。東北地方と近畿地方が昨年度に引き続き捕殺数が多くなっており、昨年度捕殺数が多かった関東地方、中国地方では、今年度の捕殺数は減少した。

なお、今年度の許可捕獲数は 10 月までの暫定値であり、最終的な集計値は異なる。

●各地方の許可捕獲数による捕殺数は以下の都府県の集計値

東北地方：青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県

関東地方：栃木県、群馬県、埼玉県、東京都、神奈川県

甲信越地方：山梨県、長野県、新潟県

北陸地方：富山県、石川県、福井県

東海地方：岐阜県、静岡県、愛知県

近畿地方：滋賀県、京都府、兵庫県

中国地方：岡山県、鳥取県、島根県、広島県、山口県

※紀伊半島（三重県、奈良県、和歌山県）は 2012（平成 24）年に 1 頭の捕獲、四国地方（徳島県、高知県）は捕獲がなかったことから、図 6 からは省いた。

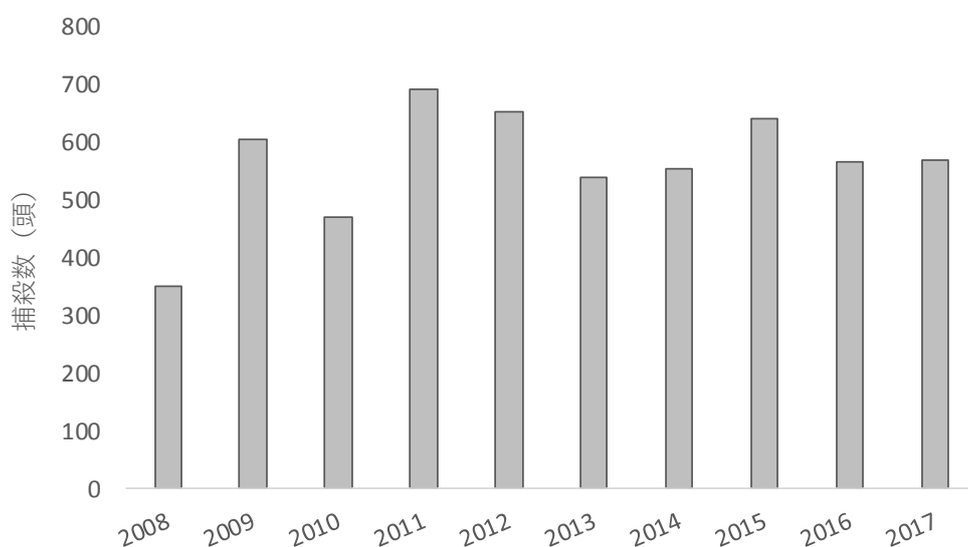


図 4 ヒグマの許可捕獲による捕殺数の推移（2008～2017 年）

環境省 HP より作成（2017 年度は 10 月までの暫定値）

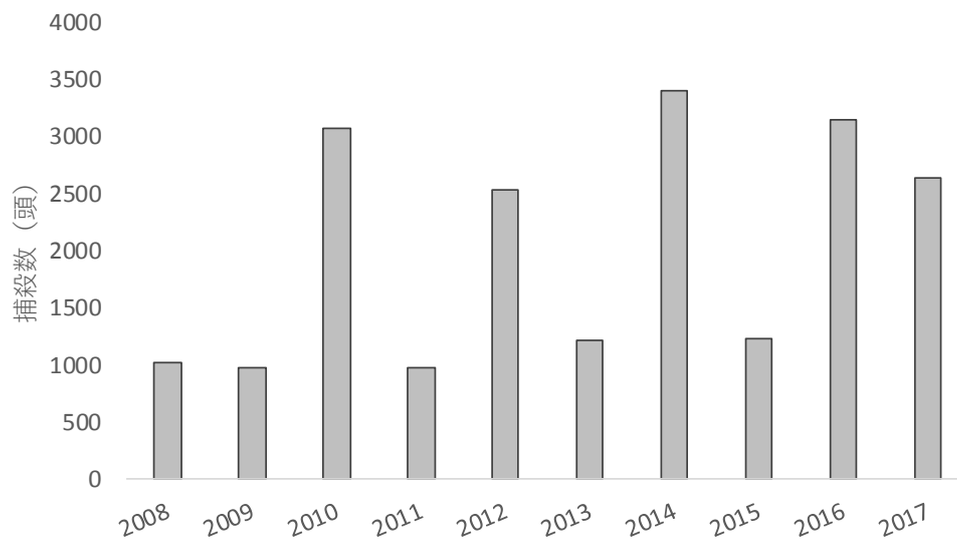


図5 ツキノワグマの許可捕獲による捕殺数の推移（2008～2017年）  
環境省 HP より作成（2017年度は10月までの暫定値）

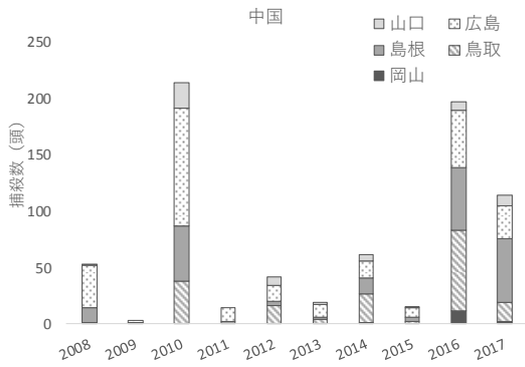
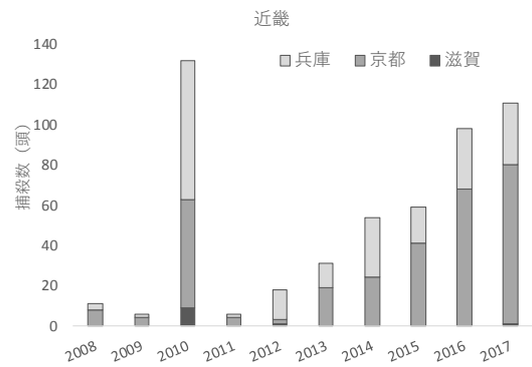
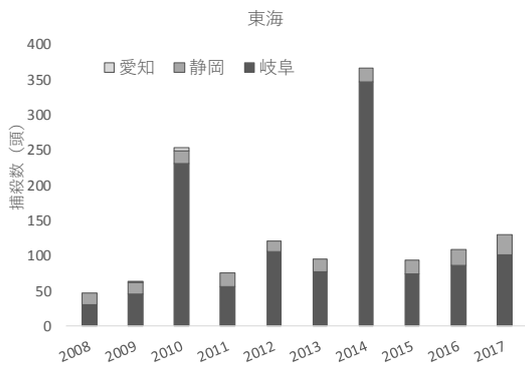
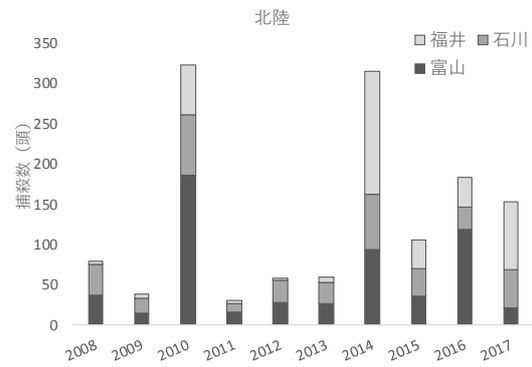
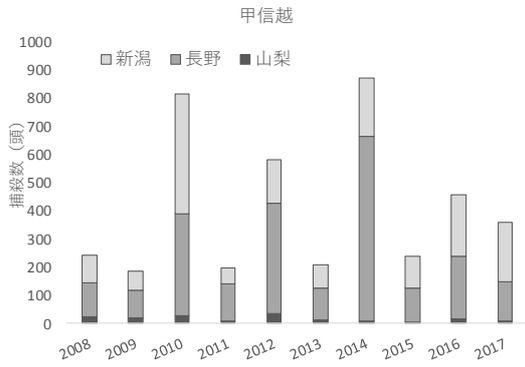
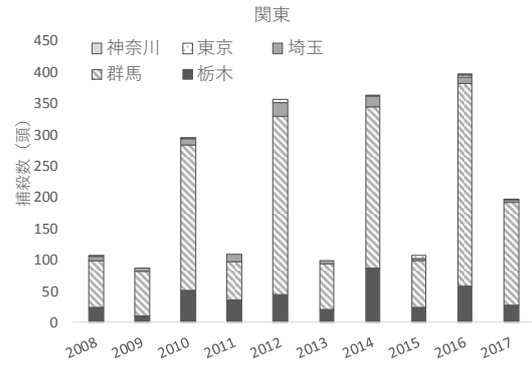
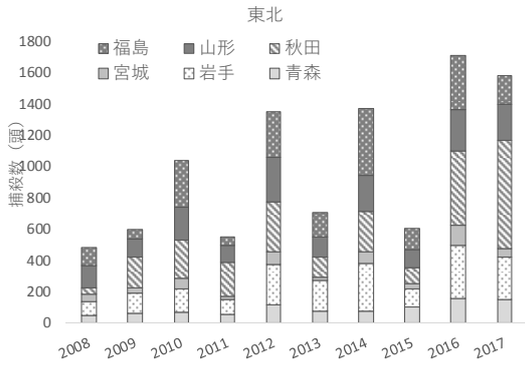


図6 地方別の許可捕獲による捕殺数の推移 (2008~2017年)  
環境省 HP より作成 (2017年度は10月までの暫定値)

### 3. 人身被害

2008（平成20）年度から～2017（平成29）年度の人身被害件数を図7に示した（2017年度は10月までの暫定値）。ヒグマは10月に3件発生し合計4件であり例年よりも多く、ツキノワグマは東北地方（6県）、東北地方以外（27都府県）ともに昨年度と同様に多い傾向であった。昨年度は秋田県で4件の死亡事故が発生したが、今年度も秋田県で1件、兵庫県で1件、北海道で1件の死亡事故が発生している。

直近5年間（2011（平成23）～2016（平成28）年度）の平均月別被害件数と今年度の月別被害件数について図8～10に示した。ヒグマについては、今年度も例年と同様に4月と秋（10月）に被害が発生していた。東北地方のツキノワグマについては、今年度は春と夏に多い傾向であり、件数としては4～10月まで例年よりも多かった。東北地方以外のツキノワグマについては、例年では秋（9～11月）に件数が増えるが、今年度は夏（6～8月）に多く、秋に減少する傾向であった。

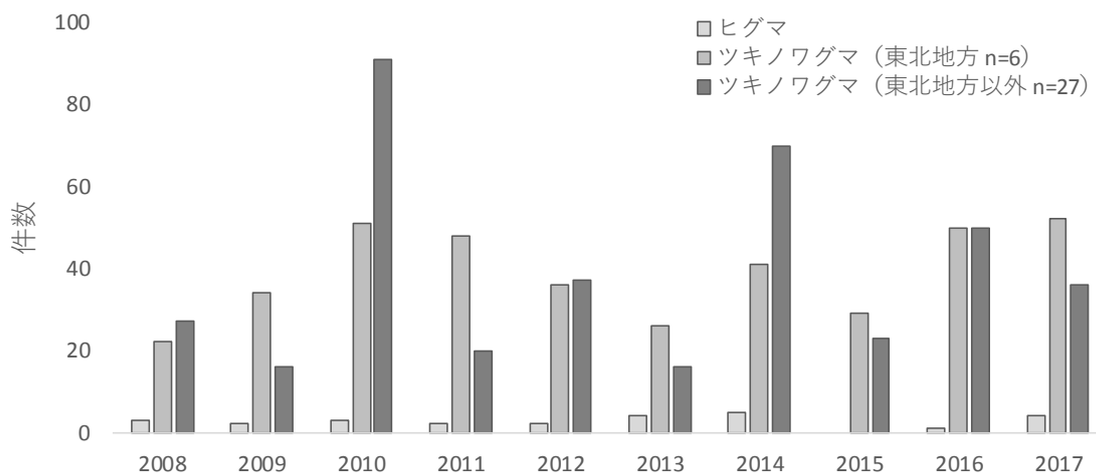


図7 人身被害件数（2008～2017年度）

環境省 HP より作成（2017年度は10月までの暫定値）

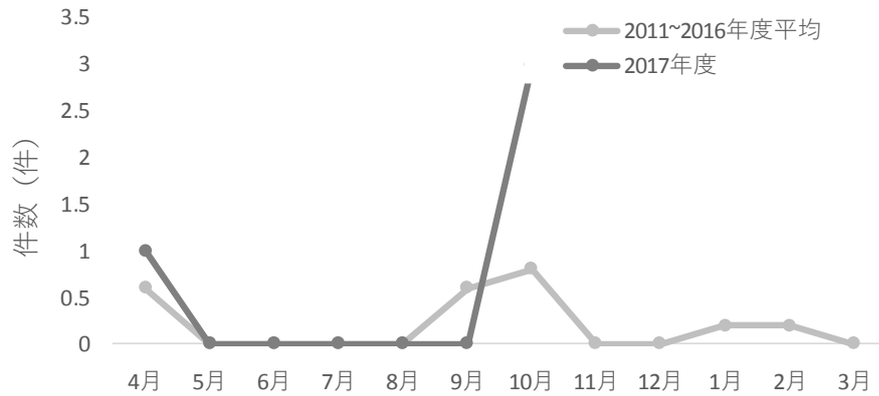


図8 ヒグマの月別の人身被害件数（2011～2017年）  
環境省 HP より作成（2017年度は10月までの暫定値）

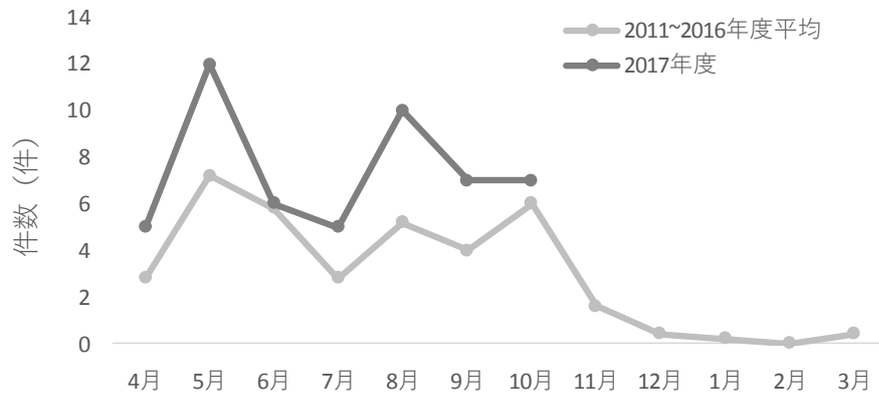


図9 ツキノワグマ（東北地方：6県）の月別の人身被害件数（2011～2017年）  
環境省 HP より作成（2017年度は10月までの暫定値）

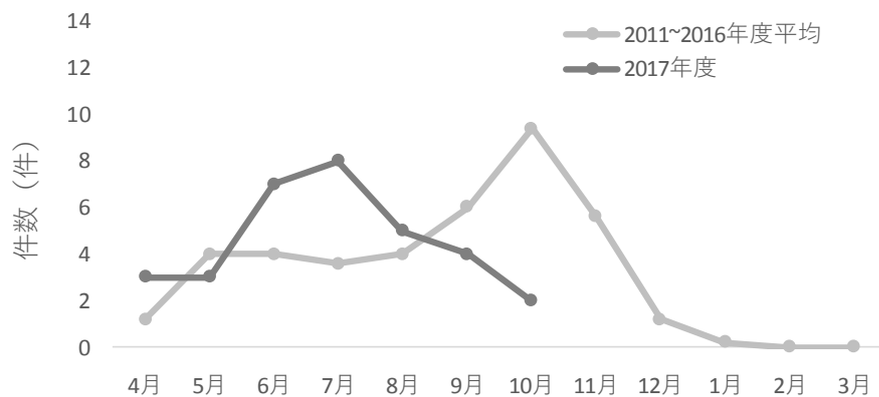


図10 ツキノワグマ（東北地方以外：27都府県）の月別の人身被害件数（2011～2017年）  
環境省 HP より作成（2017年度は10月までの暫定値）