

平成 27 年 1 月 22 日

知床国立公園におけるヒグマに対する観光客の意識調査結果報告

北海道大学大学院農学研究院 庄子康・愛甲哲也
農学院 辻田茜

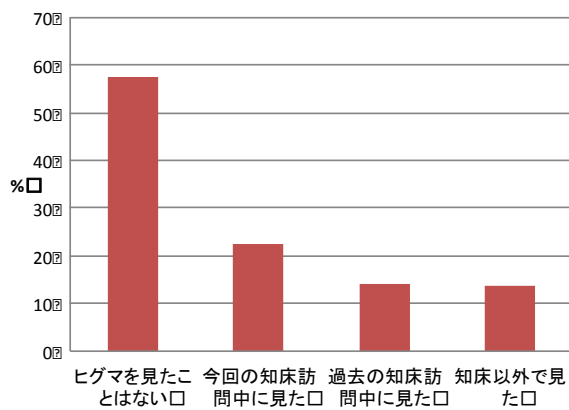
1. 方法

2014 年 7 月 18 日から 20 日

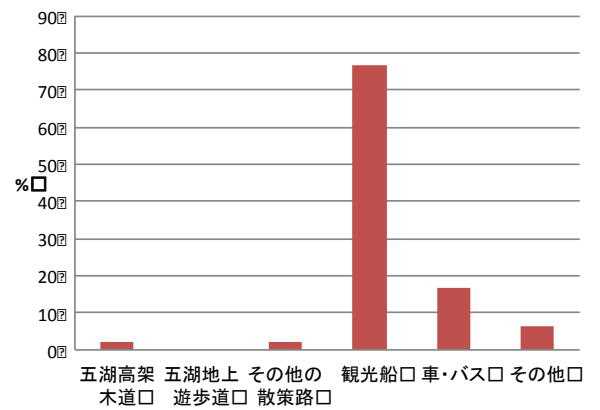
世界遺産センター，自然センター，カムイワッカ湯の滝
計 998 部配布，郵送で 416 部回収（回収率 41.7%）

2. ヒグマを見た経験

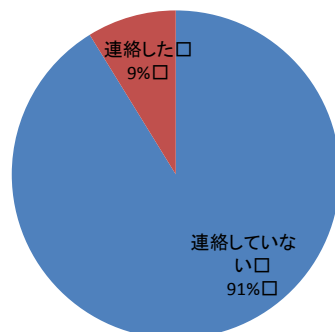
野生のヒグマを見たことがあるか n=416



今回どこでヒグマを見たか n=95

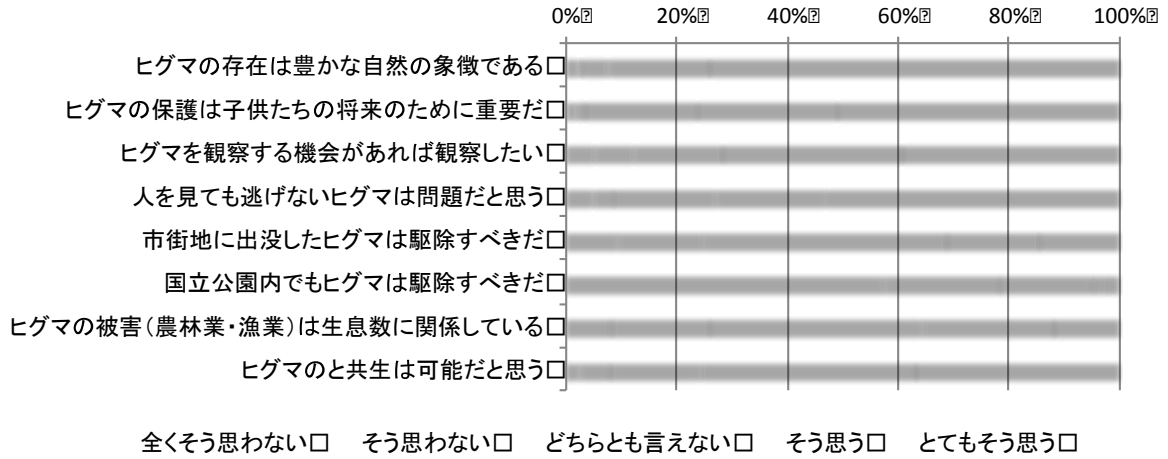


ヒグマを見たことを連絡したか n=92



3. ヒグマの存在に対する認識

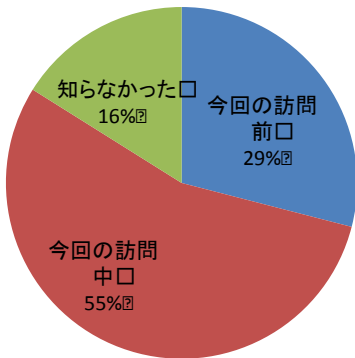
知床のヒグマに対する認識



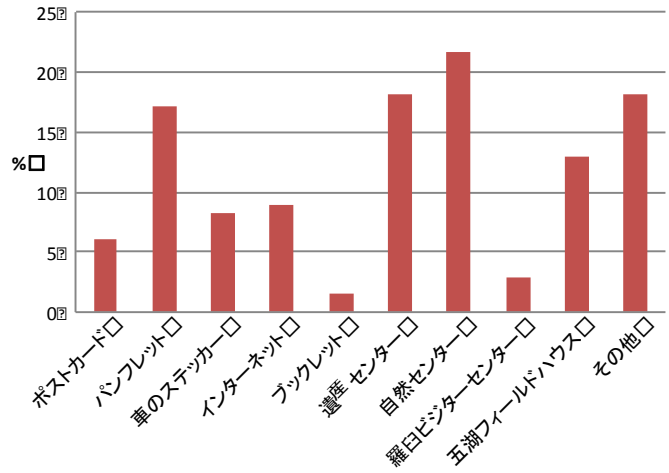
この認識をもとに二つのグループに区分

4. ヒグマえさやり禁止キャンペーンの認知度

ヒグマえさやり禁止キャンペーンをいつ知ったか
n=379

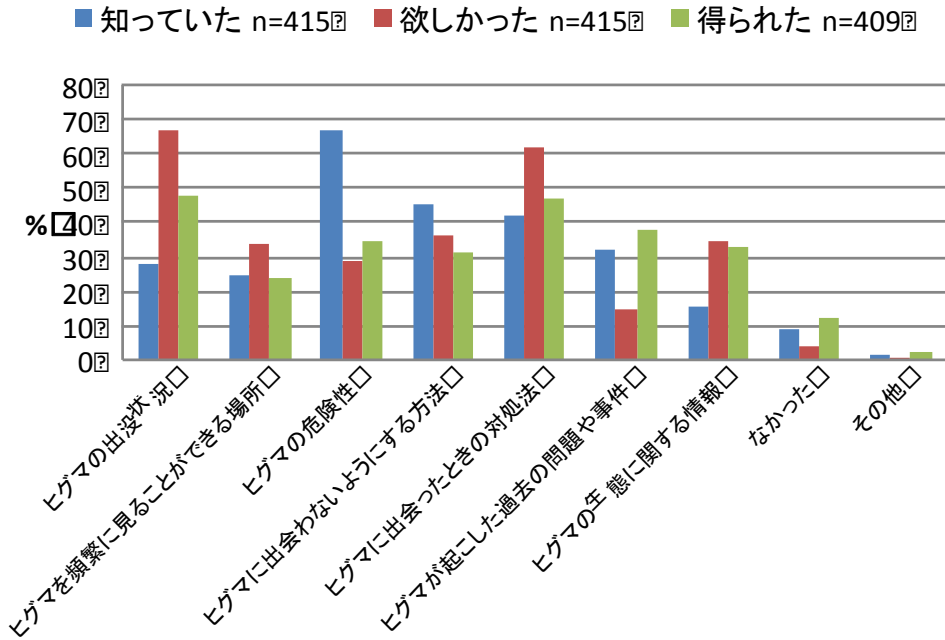


ヒグマえさやり禁止キャンペーンをどこで知ったか n=418



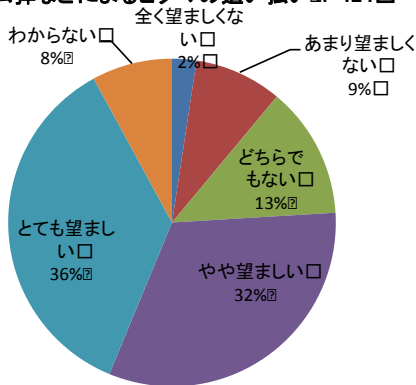
5. ヒグマに関する知っていた・知りたい・得た情報

ヒグマに関する情報について□



6. ヒグマ対策の認識

ゴム弾などによるヒグマの追い払いn=424 □



各グループの特徴		
評価軸\グループ	① n=349	② n=55
【責任】ヒグマとの遭遇事故に責任があるか	自分にある	自分にはない
【管理】ヒグマを管理するべきか	積極的	消極的
【深刻さ】ヒグマとの遭遇事故は深刻か	深刻である	深刻ではない
【回避可能性】ヒグマとの遭遇事故を回避できるか	回避できない	回避できる