

令和7年度 地域おこし協力隊実績報告書

令和8年2月27日

荒井 一樹



(1) 活動概要

鳥獣の捕獲業務や被害・生息調査を通じて、被害の防止および鳥獣被害の発生を抑える里山づくりに取り組んでいる。令和7年度においては、全国的にクマ類に関わる人身事故や人の生活圏への侵入が急増し、森町におけるヒグマ、エゾシカ、アライグマの出没件数、被害も増加したことから、ハンターの資格をはじめ広域的にさまざまな資格を取得し、捕獲業務にも積極的に従事している。

(2) 実施した活動

- ・ 町内における道路沿いの雑草や藪の刈払い活動（鳥獣対策）
- ・ 猟銃所持許可、自動車(5t 限定解除)免許取得、ドローン実施講習及び修了認定合格
- ・ ヒグマ、エゾシカの日撃、捕獲時の対応及び事務
- ・ アライグマの日撃時の対応、捕獲時の個体処分(炭酸ガスおよび電気止めさし)業務
- ・ エゾシカ、アライグマ捕獲実績管理及び毎月の報償費まとめ
- ・ ヒグマ捕獲交付金申請及び報償費まとめ、獲実績管理
- ・ 電気牧柵補助金手続き事務
- ・ 狩猟免許等取得助成金手続き事務
- ・ 広報によるヒグマ、アライグマに関する周知活動
- ・ クマ用箱わな設置対応
- ・ カラスの巣、雛、卵の駆除対応及び事務
- ・ エゾシカライトセンサス調査対応
- ・ 鳥獣に関する許可申請、交付金申請等の事務
- ・ 鳥獣に関する雑件(メール、電話)対応
- ・ 林道などの倒木、刈り払い、洗堀等の確認及び対応
- ・ 木育イベントへの参加(ゴム銃射的で鳥獣対策 PR)



草刈り活動写真



止めさし(炭酸ガス)設備写真

(3) 成果と課題

【成果】

- ・ 猟銃所持許可取得
- ・ 自動車（5t 限定解除）免許取得
- ・ ドローン国家資格 実施講習及び修了認定試験合格
- ・ 町内における道路沿いの雑草や藪の刈払い活動（鳥獣対策）
＜実施エリア：森高校エリア＞
- ・ クマ用箱わな設置対応
- ・ アライグマ個体処分業務(炭酸ガスおよび電気止めさし)
- ・ 広報によるヒグマ、アライグマに関する周知活動
- ・ 鳥獣対策の地域おこし協力隊として HBC 報道部、毎日新聞取材
- ・ 農林課 地域おこし協力隊として木育イベント参加(ゴム銃射的で鳥獣対策 PR)



木育イベント



新聞掲載

【課題】

- ・ 町内における雑草や藪の刈払い活動において、二人体制で1 エリア(拡充)を行い、総作業時間は約計10hであったが、他エリア(望洋の森、町管轄河川)については日程が思うように組めず、実施することが出来なかったことが反省点である。次年度は刈払機を導入予定しており、2年続けて課題項目となったことから、より活動実施に向けた計画を立て行うこととしたい。
- ・ ドローン国家資格について、実施講習及び修了認定試験合格まで進めたものの、まだ学科試験にとりかかれてなく、反省点である。年度内中に学科試験に合格し、ライセンス取得を目指したい。
- ・ アライグマに関して、トレイルカメラによる生息調査を行う予定であったが、導入時期が遅れ、実施までに至らなかった。計画を立て行うこととしたい。

(4) 次年度への提案

地域おこし協力隊としては、4月いっぱい任期満了を迎えるが、これまで学んだ知識や技術、経験を活かし、引き続き森町のために鳥獣対策業務を行っていきたいと考えています。

(5) 総括

今年度は全国的にもクマによる市街地出没や人身被害が多く、当町においても昨年度の倍となる目撃や農作物被害があり、対応に追われた年であった。野生動物を相手にしていることから、計画どおりに進められないことも多々あるが、これまでの実績と経験を活かして今後は活動していきたいと考えています。

まず昨年につき、ヒグマ対策として町内における雑草や藪の刈払い活動では、昨年につき、作業エリアにおいてのヒグマの出没は確認されず、見通しの良さ、通行者への精神的な安心感などの効果があったと感じている。一方、目標としていた活動エリアの拡充は出来ず反省点である。

アライグマに関する活動では、今年度から炭酸ガスによる止めさしを導入し、より苦痛を与えず、作業の効率化が図られた。ただ前年度導入した電気止めさしでの作業も考えられることから、どちらも対応可能な人材である必要があると考える。また、トレイルカメラによる生息調査を行えなかったことも反省点である。

その他の活動として、自動車（8t 限定）免許の取得、ドローン免許については実施講習及び修了認定試験合格までは進めたものの、学科試験にとりかかれてなく年度内に学科試験を合格し、ライセンス取得を目指したい。

地域おこし協力隊としては任期満了を迎えるが、これまで学んだ知識や技術、経験を活かし、引き続き森町のために鳥獣対策業務を行っていきたいと考えています。