

あんなかのおしごと通信 Vol.16

安中市で行っている取り組みや事業を紹介します。

野生鳥獣による被害防止対策を行っています

農林業被害の概要

本市の野生鳥獣による農作物被害額は、令和元年度が約1,200万円で、全体の約9割がイノシシ、サル、ニホンジカとなっており、その被害額は年々増加しています。鳥獣被害は営農意欲の減退、耕作放棄・離農の増加を引き起こします。さらには森林の下層植生の消失などによる土壌流出、希少植物の食害、車両との衝突事故などの被害ももたらしており、被害額として数字に表れる以上に深刻な影響を及ぼしています。



▲箱わなで捕獲したイノシシ

捕獲強化対策

本市では農作物や日常生活に深刻な影響を及ぼす有害鳥獣を捕獲し、または駆除などにより被害を防止することを目的に、平成29年4月から「安中市鳥獣被害対策実施隊」を結成し、抜本的な捕獲強化対策に取り組んでいます。



ICT技術を利用して、有害鳥獣の様子を撮影できるカメラ◀

ICT等の新技術の活用について

効果的・効率的に鳥獣被害を防止する観点から、近年、情報通信技術(ICT)を活用した捕獲機材などの新たな技術が開発されています。本市でもNTT東日本と連携し、鳥獣被害対策における実証実験を行っています。

問合せ▶畠農林課林政鳥獣対策係（☎内線2617・2618・2619）

秋 間 間	板 鼻	岩 谷	東 野	横 谷	磯 野	原 野	安 部	安 市	中 市	地 区
2 4, 7 3 5, 7 5 0 0	3 3 5, 0 5 0 0	2 3 5, 0 5 0 0	2 9 5, 0 5 0 0	2 9 5, 0 5 0 0	4 3 9, 0 5 0 0	9 0, 5 5 0 0	8 5 7 0 0	7 5 7 0 0	7 0 7 0 0	実 績 額

個人・職域・その他	小中高等学校	法 人	赤い羽根共同募 金	区 分	実 績 額
1 7 7, 7, 0 7 2	1 7 7, 7, 0 7 2	1 9 5, 0 0 0	1, 1 1 0 0	個 人 ・ 職 域 ・ そ の 他	実 績 額

昨年10月1日から12月31日までの期間で、共同募金運動を実施しました。市民の皆さんをはじめ、法人、事業所、学校、団体などの多くの皆さんより、あたたかいご協力をいただき、ありがとうございました。また、今年度は新型コロナウイルス感染症の影響により厳しい経済情勢にもかかわらず、多くのご理解とご協力をいただきましたことに感謝します。皆さんよりいただいた募金は、県内の民間福祉施設や市内の地域福祉推進のために役立てられています。



ご協力に感謝します

●赤い羽根共同募金
ホームページ



●赤い羽根データ
ベース はねっと



合 計	細 野	九 十九 野	西 横 野	坂 井	白 井	松 井	後 閑	秋 間	板 鼻	岩 谷	東 横 野	磯 野	原 野	安 部	安 市	中 市	地 区			
4, 6 6 8, 2 7 0 0	1 1 9, 9, 0 0 0 0	9 2, 9, 0 0 0 0	3 5, 9, 0 0 0 0	5 1, 3, 0 0 0 0	1 0 3, 2, 0 0 0 0	1 9 2, 8, 0 0 0 0	1 3 5, 8, 0 0 0 0	2 2 9, 8, 6 0 0 0	2 3 8, 6, 6 0 0 0	1 8 8, 6, 6 0 0 0	2 3 6, 0, 6 0 0 0	3 6 0, 6, 6 0 0 0	7 4 6, 6, 4, 0 0 0	7 4 3, 3, 4, 0 0 0	4 0 0 0 0 0	4 0 0 0 0 0	3 4 5, 2, 0 0 0	2 3 4, 5, 5 0 0	1 2 8, 7 5 0	2 3 6, 5, 5 0 0

個 人 ・ 職 域 ・ そ の 他	合 計	細 野	九 十九 野	西 横 野	坂 井	白 井	松 井	後 閑	秋 間	板 鼻	岩 谷	東 横 野	磯 野	原 野	安 部	安 市	中 市	地 区
個 人 ・ 職 域 ・ そ の 他	合 計	細 野	九 十九 野	西 横 野	坂 井	白 井	松 井	後 閑	秋 間	板 鼻	岩 谷	東 横 野	磯 野	原 野	安 部	安 市	中 市	地 区