

有害鳥獣 駆除 にご協力を！

有害獣による農産物被害



近年、町内においてハクビシン・イノシシ等の野生鳥獣による農作物被害が発生しており、深刻な問題となっています。

町では、これらの有害鳥獣から農産物を守るために、**2月16日(土)～3月15日(金)**の1か月間を**有害鳥獣一斉駆除月間**と定め、有害鳥獣対策及び駆除を進めたいと考えておりますので、皆様のご協力をお願いします。

なお、足柄上地区有害鳥獣被害防止対策協議会において、3月1日より上郡一斉に有害鳥獣駆除を実施しますので、ご承知おきください。

◎有害鳥獣の捕獲状況

鳥獣名	鳥類	アライグマ	ハクビシン	タヌキ	イノシシ	シカ
22年度	38	0	0	0	0	1
23年度	51	0	0	0	8	0
24年度	25	1	4	4	9	0

※鳥獣保護法による許可を得て捕獲した数(狩猟期間中の捕獲数を除く。)24年度は12月末現在

ハクビシン

- 行動時間 夜
- 性格 狂暴
- 寿命 10年
- 出産 年2~8頭
- 食性 雑食
 - ※果実など甘いものを好む
 - ※放置した野菜や、収穫しない果実などが誘因物になる。
- 身体能力
 - ・隙間があると、屋根裏やみかん小屋に侵入する
 - ・木登りが得意



イノシシ

イノシシによる被害



- 行動時間 昼
- 性格 慎重
- 寿命 10年
- 出産 年4~5頭(生存率50%)
- 食性 草食系雑食
 - ※動物性の食物を好む(伐採木の下などの小動物を食べる)
 - ※消化の良い食べ物を好む=人間の食物に固執する
- 身体能力 嗅覚が強い
 - ・1m程度飛び越せるが堀などで先が見えないと飛ばない
- その他 やぶを好む
(全身が見える場所は嫌がる)

タヌキ

- 行動時間 夜
- 性格 臆病
- 寿命 10年
- 出産 年4~6頭
- 食性 雑食性
- 身体能力
 - ・木登り、穴掘りは得意ではない。
 - ・視覚はあまりよくない。
- その他 アナグマの古巣、床下などを巣穴にする。



アライグマ

- 行動時間 夜
- 性格 凶暴
- 寿命 5年
- 出産 年3~7頭
(妊娠期間2か月)
- 食性 雑食性
 - ブドウ、リンゴなどの果実を好む
- 身体能力 爪が長く、木登りが得意
- その他 小川など水がある場所を好む。
特定外来生物に指定されているので、目撃したら町へ連絡を。



有害鳥獣対策

捕獲は最終手段です。

捕獲前に「近づけない」「侵入させない」ための対策をお願いします。

対策①近づけない（有害鳥獣の住処、餌場にしない）

- 耕作放棄地・山林・竹林を放置しないで、草刈などをして適切に管理する。
- 収穫しない野菜・果樹等を放置しない
- 有害鳥獣に食害された農地を放置しない。
- 生ゴミを放置しない。

対策②侵入させない（有害鳥獣の侵入を防ぐ）

- 防護柵を設置する。
 - ・トタンやビニルシートで作物を隠す。
 - ・鉄網やネット、電気柵などを設置する。
- 作付けを改善する。
 - ・ツル性農作物は、農地の中央に植栽する。
 - ・サツマイモは竹などを敷設する
 - ・獣が嫌いな食物（トウガラシなど）を農地の周囲に植栽する。

対策③駆除する（県や町の許可が必要です）

- わなの設置
 - ・さまざまな自己対策を講じても被害がなくなる場合にならぬ場合にならぬ場合にならぬ場合にわなを設置して捕獲をする。
 - ※イノシシ等の大型獣の場合は、町から猟友会等へ駆除の依頼をします。
- ・捕獲する獣やわなの種類によって免許や許可が必要です。

	わな猟免許	許可	届出	申請先
アライグマ	×	×	○	町
ハクビシン タヌキ	×	○	×	町
イノシシ	○	○	×	町
シカ	○	○	×	県

貸出用捕獲カゴ



- ・捕獲カゴは町及びJAで無料貸出しています。

※必ず許可を受けてから捕獲してください。万が一許可を受けずに捕獲した場合、法律で罰せられることがあります。

町の対策補助をご利用ください

◎捕獲報償金

対象獣	報償金 (1頭につき) (地域通貨きら※注)
タヌキ、ハクビシン、アライグマ、アナグマ、イタチ、テン、ミンク及びヌートリア	3,000きら
イノシシ、シカ及びクマ	5,000きら

※報償金の交付対象者は中井町内において有害獣を捕獲した中井町に住所又は土地を有する方です。

※注：地域通貨「きら」は、1きら＝1円として町内の登録された店舗で使用できます。

◎鳥獣被害対策補助金

町では下記の資機材を購入した者に対して購入費の1/2を補助しています。

- 小型檻
- 電気柵
- 電子防鳥機
- 防鳥ネット

【問合せ先】中井町環境経済課

電話 81-1115