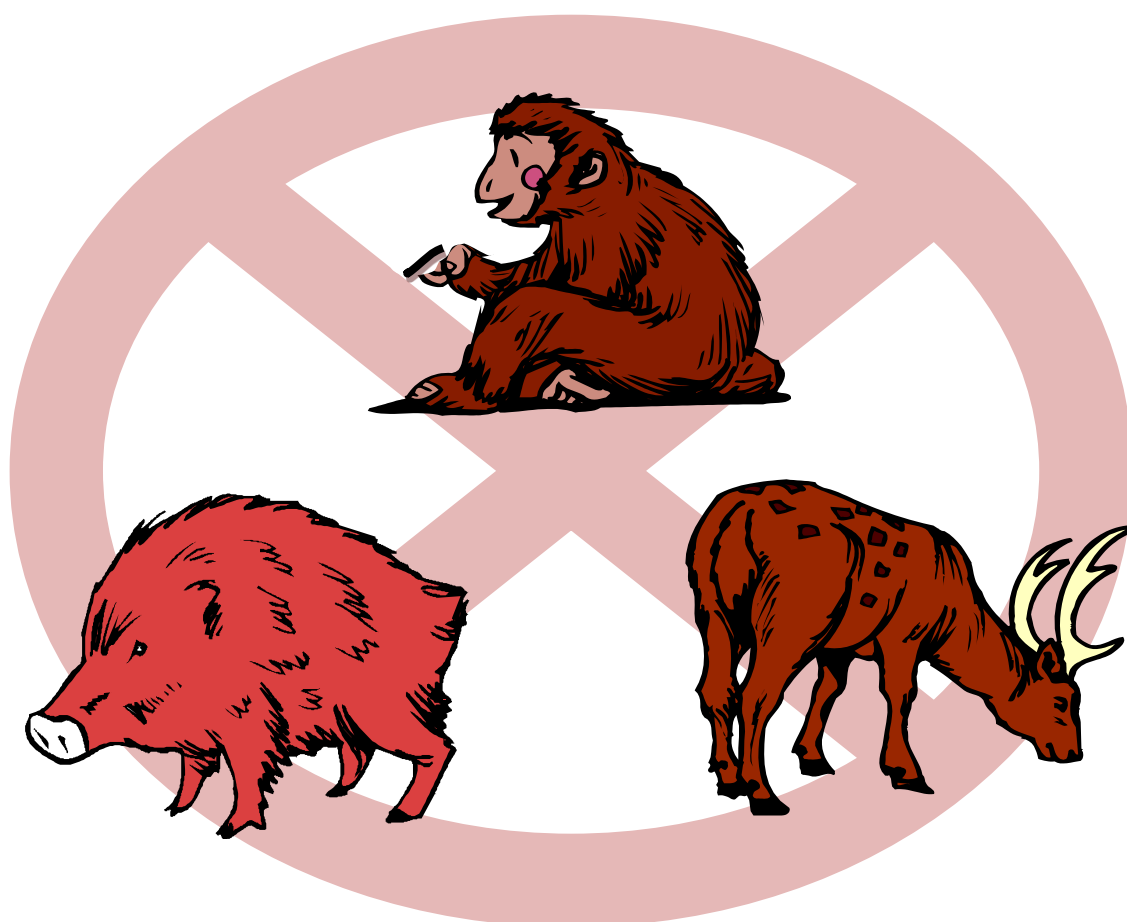


豊川市・豊川市鳥獣被害防止対策協議会の

有害鳥獣に

対する取り組み



～有害鳥獣から農作物を守ろう！～

# 目 次

P

1	豊川市や協議会での取組み	
	②豊川市	2
	②豊川市鳥獣被害防止対策協議会	4
2	資料編	
	有害鳥獣の捕獲頭羽数	7
	ワイヤーメッシュ柵設置箇所図	8
	ワイヤーメッシュ柵地区別設置状況	9
	テレメトリー調査によるサル分布図	10

# 1 豊川市や協議会での取組み

豊川市や豊川市鳥獣被害防止対策協議会では、鳥獣被害防止対策として以下の取組みを行っています。

## ①豊川市



### ■鳥獣駆除委託

豊川市では、狩猟連合豊川（豊川猟友会）に委託して有害鳥獣駆除を実施しています。

令和元年度・・・19回の出勤・述べ人数451人

令和2年度・・・21回の出勤・述べ人数544人

令和3年度・・・24回の出勤・述べ人数549人



### ■サル駆除隊

サルの駆除を目的に、4班（2人1組）体制で、山裾を中心にパトロールを実施しています。実施期間は原則狩猟期間以外の期間で、隊員8名は狩猟連合豊川に所属し、狩猟免許（銃）保持者です。

### ■豊川市有害鳥獣防除事業補助金

市内に住居を有し、かつ市内に農地を有する方を対象に、以下の補助制度があります。

#### ① 電気柵の購入費補助【大型獣用】（経費の1/4以内の補助 上限10万円）

ひまわり農協を利用して購入された場合は、さらにひまわり農協から1/4以内の補助が支給されます。

（ご購入前に豊川市役所農務課、もしくはひまわり農協までご相談ください。）

#### ② 電気柵の購入費補助【中型獣用】（経費の1/2以内の補助 上限5万円）

（ご購入前に豊川市役所農務課までご相談ください。）

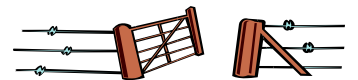
#### ③ 捕獲檻の購入費補助（経費の1/2以内の補助 上限5万円）

捕獲檻の設置には、わな免許所持者が責任を持って管理されることなどが条件になります。（ご購入前に豊川市役所農務課までご相談ください。）

#### ④ 防鳥網の購入費補助（経費の1/2以内の補助 上限5万円）

（ご購入前に豊川市役所農務課までご相談ください。）

※予算の範囲内での補助となりますのでご承知おきください。



## ■地元駆除組織の設立

農作物被害のある地域において、農作物被害の低減を目的に農家等が中心になって組織を立ち上げ有害鳥獣対策を行っており、現在15団体が活動されています。

### ・ 駆除組合設立団体

豊川市長沢町地区有害獣類駆除組合、萩地区猪柵組合、御津金野地区有害鳥獣対策協議会、赤坂地区害獣捕獲会、御津東豊沢地区有害鳥獣対策協議会、財賀町有害鳥獣対策会、一宮大木地区鳥獣被害防止会、御津西豊沢地区有害鳥獣対策会、千両地区有害鳥獣駆除組合、上長山地区有害鳥獣駆除組合、足山田地区有害鳥獣駆除組合、金沢地区有害鳥獣被害者対策会、豊川市八南地区有害鳥獣駆除組合、国府町有害鳥獣対策会、東上地区有害鳥獣駆除組合

## ■豊川市有害鳥獣捕獲報償費制度

市が有害鳥獣の捕獲許可証を交付した駆除組合等に対して、捕獲駆除活動意欲の向上を図るため、報償金を交付しています。

対象鳥獣名	報 償 費	
ハクビシン、アライグマ、ヌートリア	2,000円/1頭	
イノシシ	成獣	21,000円/1頭
	幼獣	9,000円/1頭
シカ	成獣	8,000円/1頭
	幼獣	3,000円/1頭
サル	成獣	10,000円/1頭
	幼獣	3,000円/1頭
カラス、カワウ	400円/1頭	

※豚熱感染拡大防止のため、イノシシ（成獣）は13,000円上乗せ  
イノシシ（幼獣）は 6,000円上乗せ

## ■中型獣用捕獲檻の貸出

中型獣（ハクビシン・アライグマ等）による農作物被害に悩まされている農家に捕獲檻の貸出しを行っています。貸出し期間は1か月です。



## ②豊川市鳥獣被害防止対策協議会

### 豊川市鳥獣被害防止対策協議会とは

平成20年度に「豊川市鳥獣被害防止計画」を策定し、実施主体の「豊川市鳥獣被害防止対策協議会」を設立しました。

豊川市農務課・愛知県東三河農林水産事務所普及課・ひまわり農業協同組合・狩猟連合豊川・豊川市農業委員会・地域代表（旧豊川地区・旧一宮地区・旧音羽地区・旧御津地区）、ジビエ等利活用関係者代表が中心となって鳥獣被害防止対策を行っています。

### 豊川市鳥獣被害防止計画の概要

目的：個体数調整、被害防除、生息環境管理等の被害防止対策を総合的かつ計画的に実施します。

対象鳥獣：イノシシ・ニホンザル・ニホンジカ・アライグマ・ハクビシン・ヌートリア  
カラス・カワウ

計画期間：令和3年度～令和5年度の3年間

### ■捕獲檻の設置

協議会では、地元駆除組合を通じてイノシシ・シカ用捕獲檻を各地域に設置しています。

（設置者・管理は各駆除組合のわな免許所有者：捕獲檻は協議会所有物）



### ■狩猟免許取得支援補助金

地元の駆除体制の強化を図るため、わな免許の取得を推進しています。わな免許を取得するため、広域狩猟連合あるいは愛知県猟友会の主催する狩猟免許試験対策講習会の講習受講料の補助を行っています。狩猟免許試験に合格した方が補助対象です。講習会受講料の領収書及び狩猟免状の写しを添えて、狩猟免状の交付日から2ヵ月以内に農務課へ申請してください。

### ■ワイヤーメッシュ柵の設置

農作物被害の低減を図るため、主にイノシシ・シカを対象とした防除対策としてワイヤーメッシュ柵の設置を平成23年度から進めています。

令和3年度は、長沢地区、萩地区でイノシシ・シカ用ワイヤーメッシュ柵の設置及びかさ上げを行いました。



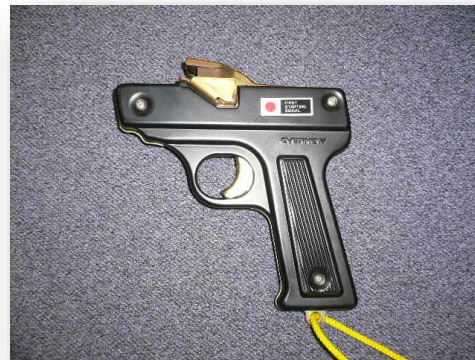
## ■エアガン・スターターの貸出し

サル等の被害で悩んでいる地域の方を対象に、追い払いのため、エアガン及びスターターの貸出しを行っています。貸出し期間は1か月です。

電動エアガン



スターター



## ■講演会の開催

協議会では、平成21年度より講演会を開催しています。令和3年度は、令和3年10月4日（月）に豊川市役所本31会議室で、「農作物鳥獣被害対策セミナー」を開催しました。

講師：国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構  
平田 滋樹 氏

演題：「イノシシ・ニホンジカによる農作物被害対策について」

講師：千両駆除組合

演題：「駆除組合の活動について」

## ■サルテレメトリー調査の実施

協議会では、平成25年度からサルに発信器を装着して出力される電波を受信し、サルの位置を特定しています。基本的な生態（群れ数、個体数、行動範囲）を把握することにより、捕獲等の被害対策に役立てています。

## ■大型捕獲檻の設置

市内にサル用大型捕獲檻を6基、イノシシ・シカ用大型捕獲檻を7基、合計13基の檻を設置しています。なお、イノシシ・シカ用大型捕獲檻は地元駆除組合で管理を行っています。

サル用大型捕獲檻



イノシシ・シカ用大型捕獲檻



問い合わせ先：豊川市鳥獣被害防止対策協議会（事務局 豊川市産業環境部農務課）  
〒442-8601 豊川市諏訪1丁目1番地  
Tel：0533-89-2138 Fax：0533-89-2297  
E-mail：nomu@city.toyokawa.lg.jp

## 2 資料編

### 有害鳥獣の捕獲頭羽数（豊川市鳥獣被害防止計画対象鳥獣）

獣種	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3
イノシシ	313	408	519	382	389	449	180	270
シカ	413	440	519	482	340	417	425	486
サル	169	136	137	65	43	84	62	51
アライグマ	38	23	56	30	47	49	39	51
ハクビシン	73	28	54	40	57	47	68	43
ヌートリア					11	9	6	7
カラス	194	326	241	434	244	199	332	428
カワウ	2	0	4	1	5	0	3	1
合計	1,202	1,361	1,530	1,434	1,136	1,254	1,115	1,337





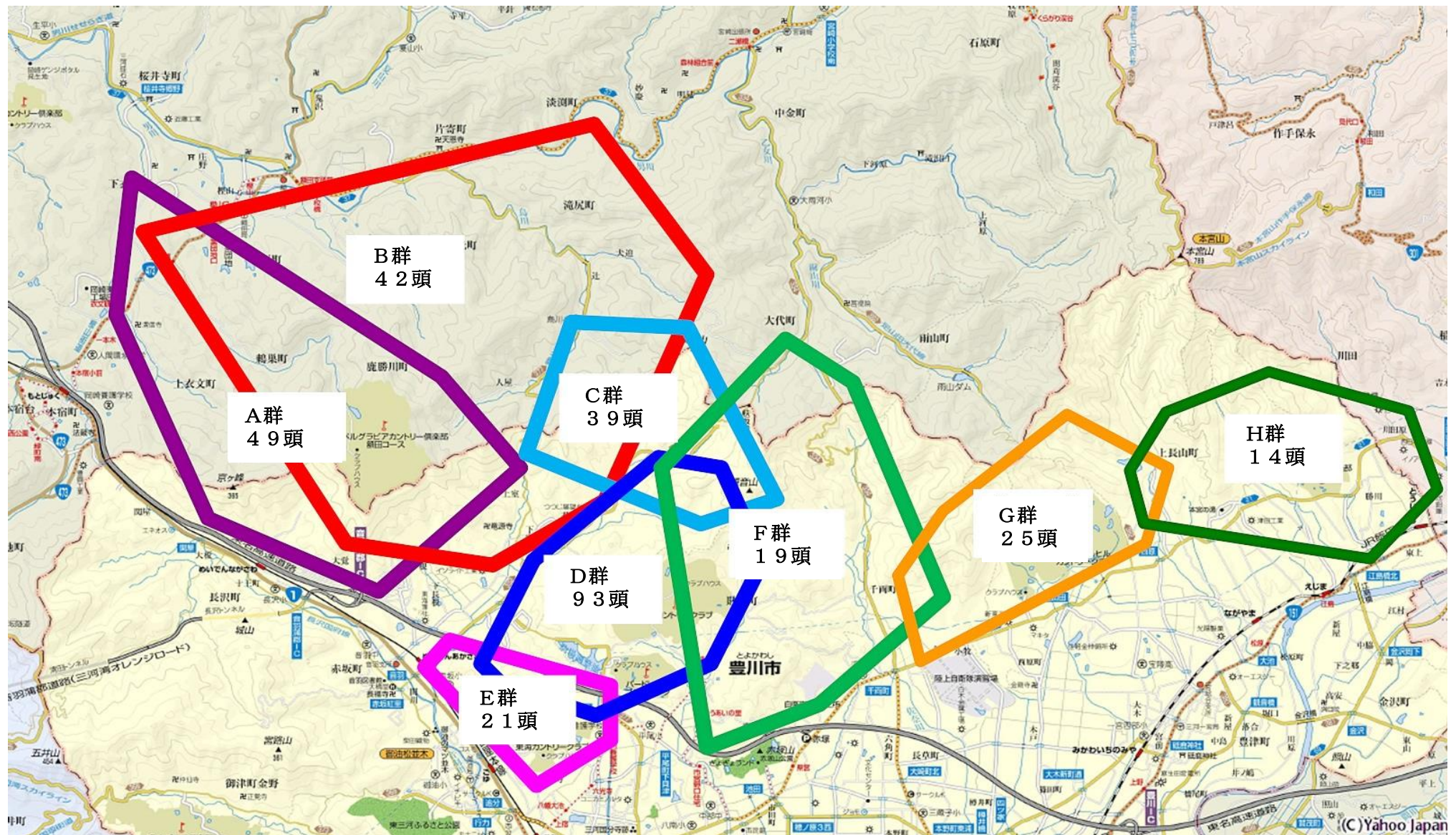
# ワイヤーメッシュ柵地区別設置状況

地域	地区	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度
旧音羽	長沢地区	3,000	3,300	1,820	606	600	-	160	-
	萩地区	1,200	11,520	8,084	-	-	-	-	-
	赤坂地区	2,000	5,502	110	876	10	-	-	-
	小計	6,200	20,322	10,014	1,482	610	0	160	0
旧御津	金野地区	5,510	5,560	-	-	-	-	-	5,480
	東豊沢地区	1,400	322	-	-	-	-	-	-
	西豊沢地区		1,640	252	-	-	-	-	-
	小計	6,910	7,522	252	0	0	0	0	5,480
旧豊川	財賀地区	-	4,842	160	1,200	-	-	-	-
	千両地区	1,700	4,280	1,142	1,776	800	200	-	-
	御油地区	-	850	1,300	1,822	-	-	-	-
	上宿地区	-	-	-	864	-	-	-	-
	国府地区	-	-	1,612	-	-	-	-	-
	平尾地区	-	6,060		408	-	-	-	-
	小計	1,700	16,032	4,214	6,070	800	200	0	0
旧一宮	東上地区	-	3,584	-	2,104	-	-	-	-
	上長山地区	-	2,200	638	-	-	-	-	-
	足山田地区	-	3,100	-	-	-	-	-	-
	金沢地区	-	1,768	1,600	-	-	-	-	-
	大木地区	-	-	-	-	2,000	-	-	-
	小計	0	10,652	2,238	2,104	2,000	0	0	0
市外	相良地区	-	-	580	-	-	-	-	-
合計		14,810	54,528	17,298	9,656	3,410	200	160	5,480

## ワイヤーメッシュ柵地区別設置状況

地域	地区	令和元年度	令和2年度	令和3年度	合計
旧音羽	長沢地区	4,150	3,300	1,330	18,266
	萩地区	3,082	-	1,170	25,056
	赤坂地区	930	1,100	-	10,528
	小計	8,162	4,400	2,500	53,850
旧御津	金野地区	-	-	-	16,550
	東豊沢地区	-	-	-	1,722
	西豊沢地区	1,721	-	-	3,613
	小計	1,721	0	0	21,885
旧豊川	財賀地区	-	-	-	6,202
	千両地区	-	-	-	9,898
	御油地区	-	-	-	3,972
	上宿地区	-	-	-	864
	国府地区	-	-	-	1,612
	平尾地区	-	-	-	6,468
	小計	0	0	0	29,016
旧一宮	東上地区	-	-	-	5,688
	上長山地区	-	-	-	2,838
	足山田地区	-	-	-	3,100
	金沢地区	-	-	-	3,368
	大木地区	-	-	-	2,000
	小計	0	0	0	16,994
市外	相良地区	-	-	-	580
合計		9,883	4,400	2,500	122,325

# テレメトリー調査によるサル分布図



※令和3年度までに実施したテレメトリー調査結果によるものです