資 料 1-1

# 令和6年度鳥獣被害対策事業実績について

厚木市 環境農政部 農業政策課

### 広域的な取り組みについて

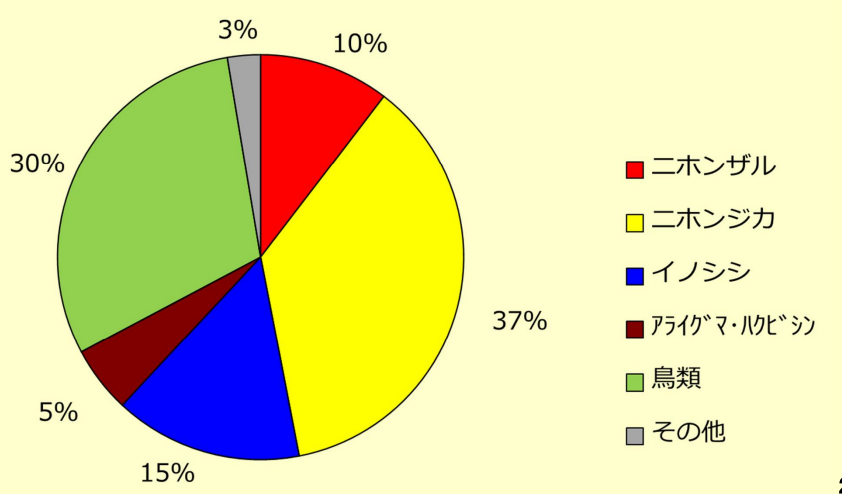
1 県央やまなみ協議会鳥獣被害対策専門部会 県央やまなみ協議会(厚木市、秦野市、伊勢原市、愛川 町、清川村)鳥獣被害対策専門部会が令和6年7月1日 に正式に発足した。

専門部会活動実績 令和6年7月31日 ツキノワグマ対策会議 令和6年11月5日 令和7年度事業計画ほか

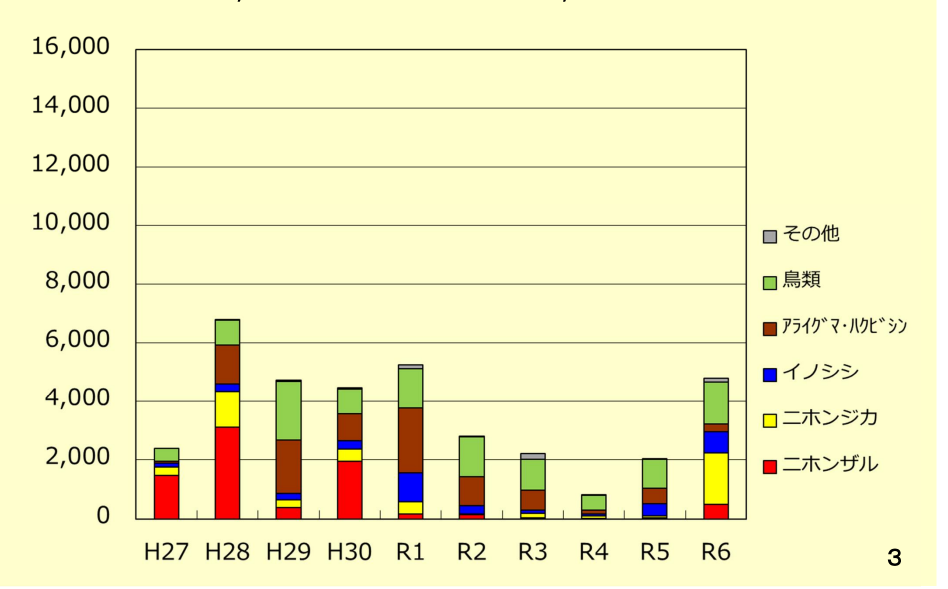
2 神奈川県主催二ホンザル合同追い払いに参加 令和6年8月14日 鐘ヶ嶽群追い払い打合せ 令和6年9月12、19、26日 鐘ヶ嶽群追い払い

### 鳥獣による農作物被害金額

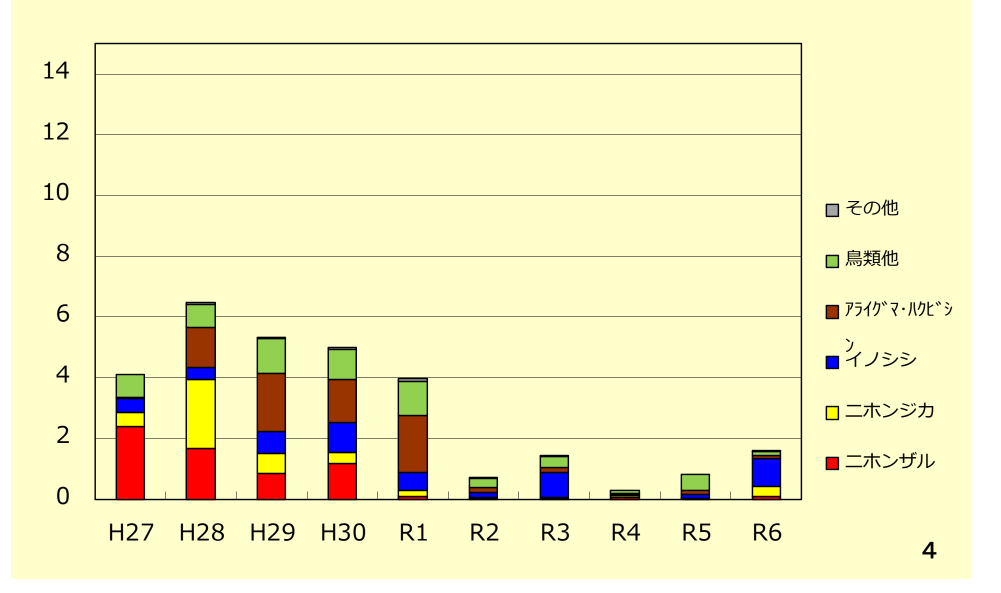
厚木市における令和6年度の鳥獣による農業被害金額は 4,788千円となっており、イノシシ、ハクビシン、鳥類の 被害金額で約を占めている。



## 年度別市内農作物被害状況【神奈川県集計值】 鳥獣別被害金額(千円) 令和6年度4,788千円(前年度比2,762千円増)



### 年度別市内農作物被害状況【神奈川県集計値】 鳥獣別被害面積(ha) 令和6年度 1.57ha(前年度比 0.76ha増)



## 年度別市内農作物被害状況【神奈川県集計値】 鳥獣別被害面積(ha)

令和6年度 1.57 ha(前年同比 0.76a增)

種類/年度	R 5 年度	R 6年度
二ホンザル	0.01	0.10
二ホンジカ	0.01	0.31
イノシシ	0.14	0.92
その他獣類	0.12	0.13
鳥類	0.53	0.13
合 計	0.81	1.57

## 1 鳥獣等共生推進事業(68,104円)

鳥獣等共生推進事業

・厚木市野生鳥獣等対策協議会の運営

【令和6年11月11日 開催】

・「令和5年度鳥獣被害対策事業 実績について」報告

## 2 鳥獣等被害対策事業(39,383,331円)

### (1)鳥獣等被害対策事業補助金(2,000,000円)

- ①特定鳥獣被害対策事業(ニホンザル・ニホンジカ)
  - ・猟友会によるシカの管理捕獲(R6:46頭)
  - ・地区追い払い隊による二ホンザル等の追い払い(R6:67回)
- ②有害鳥獣被害対策事業(イノシシ・鳥類等)
  - ・猟友会によるイノシシの有害捕獲(R6:47頭)
  - ・猟友会によるカラス等の銃器による捕獲 カラス99羽、ドバト21羽、ムクドリ65羽、ヒヨドリ10羽 その他4羽

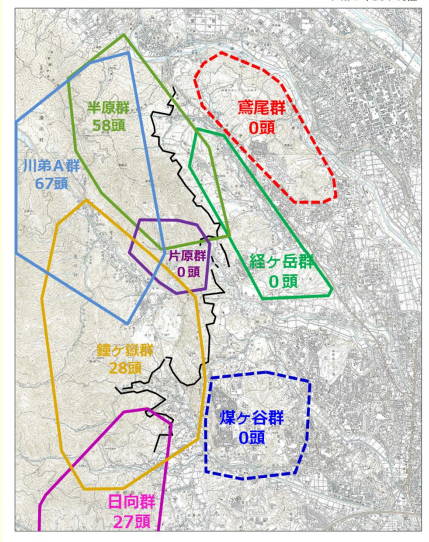
## (2)鳥獣保護管理対策事業(32,035,946円)

- ①神奈川県アライグマ防除実施計画に基づく市域からの排除
  - ・アライグマの捕獲処分(R6 59頭)
- ②銃器による野生鳥獣の追い上げ
  - ・未実施(追い上げを要する状況になかったため実施せず)
- ③二ホンザル追い払い事業
  - ・2人1組で2組 4人/日(8時間)
  - ・年末年始を除く359日実施
  - 動物駆逐用煙火等の使用
- ④有害鳥獣捕獲報奨金の交付
  - ・二ホンジカ及びイノシシ 1頭 20,000円(191件交付)

#### ニホンザル管理捕獲状況1

群名		R6年度
	生息数	58
半	許可数	15
原	捕獲数	0
	処分数	0
	生息数	28
鐘	許可数	4
ケ 岳	捕獲数	0
	処分数	0

市内及び隣接地に生息する二ホンザルの各群れの行動域 令和6年度末現在



#### 【追い上げ目標エリア】

半原群 経ヶ岳より北側

鐘ヶ嶽群 鐘ヶ嶽~鳥屋待沢(権現沢)方面

※生息数につきましては、「モニタリング時の数値」であり年度末の数字ではありません。 許可数と捕獲数、処分数について、放獣個体の関係上相違があります。

#### 令和6年度有害鳥獣捕獲等許可状況

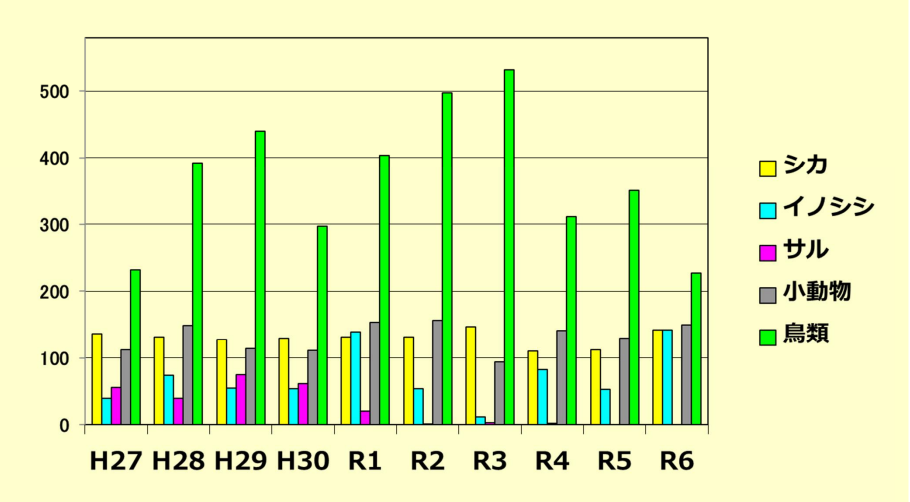
許可件数	捕  獲					
百丁·门 十一致	捕獲数	種	類			
	460頭 (475頭)	イノシシ	142頭(53頭)			
		タヌキ	33頭(24頭)			
		ハクビシン	30頭(26頭)			
146件		アナグマ	28頭(21頭)			
(142件)		カラス(卵含)	100羽(94羽)			
		ドバト	52羽(118羽)			
		ムクドリ	65羽(115羽)			
		ヒヨドリ	10羽(24羽)			

<sup>※</sup>令和6年3月31日までの捕獲数を集計(カッコ内は令和5年度)。 アライグマを除く。

### 年度別市内有害鳥獣捕獲状況

令和6年度(頭・羽)

シカ 142頭 イノシシ 142頭 サル 0頭 小動物 150頭 鳥類 227羽



※年度内の捕獲日で集計したもの。

### (3) ヤマビル対策事業(3,777,385円)

ヤマビルが生息しにくい環境整備をするため、自治会と協働による 夏場の草刈りや冬場の落葉かきを実施する。

草刈り・落ち葉かき面積一覧 令和7年3月31日現在

地区名	箇所(のべ)	自治会	参加人数(のべ)	面積(㎡)	
上荻野地区	107	9	278	42,850	
小 鮎 地 区	181	13	739	120,069	
玉 川 地 区	112	9	553	44,560	
森の里地区	25	2	81	20,900	
合 計	425	33	1,651	228,379	

公民館への木酢液の無償配布(500ml 139本配布) ハイキングコース入口の忌避剤常設箇所への駆除用塩の配布

## (4) 農作物鳥獣害防護対策事業補助金 (1,270,000円)

主に農業収入により生計を立てている農業者及び農業協同組合員及び 農事法人を対象に防護電気柵、防護柵又は防護網の購入及び設置費を補助



補助金交付件数 22件(前年度より4件減)

※補助額は、防護柵機材費に係る費用の2/3以内(上限10万円)

### (6) 有害鳥獣防除団体育成交付金(300,000円)

神奈川県猟友会厚木支部及び厚木獣害対策わな設置協議会へ、若い世代の新規加入を促進し、有害鳥獣防除対策の充実を図るため、交付金を交付。

※交付額は15万円以内。

## 3 獣害防護柵維持管理事業(11,213,254円)

電気柵の効果を持続させるためには、定期的な下草の除去等適切な 維持管理が必要であり、自治会、生産組合等で組織する各地区鳥獣 被害対策協議会で維持管理を実施。

《事業対象地区》R6年度末管理延長 25,290m 荻野7,363m、小鮎7,742m、玉川9,647m、森の里538m

《地域での活動》

見回り点検作業 月1回程度

下草刈り作業 年2回程度

《市で行う活動》

開口部の改善

緩衝帯確保による樹木伐採等

風災害による破損や倒木対応

### 獣害防護柵修繕費使用目的別内訳

上荻野地区19件、小鮎地区9件、玉川地区9

合 計 39件

※柵補修、撤去及び設置ほか

#### 《その他》

各地区鳥獣被害対策協議会広域獣害防護柵意見交換会の開催令和6年7月4日(木)19:00~ 令和7年3月25日(火)19:00~ 今後の防護柵の在り方について検討

### ニホンザルの群れの位置情報の提供

ニホンザルの群れの位置情報

いいね! シェアする ボス

更新日:2024年11月01日 / 公開日:2021年04月01日

※6月20日に飯山地区での農作物被害の情報提供がありましたので、ご注意ください

※7月5日に愛名地区での農作物被害の情報提供がありましたので、ご注意ください



厚木市周辺には、愛川町及び上荻野地区等を行動域とする半原群と、伊勢原市、清川村及 在、この2つの群れの行動域に追い払い員を配置し、追い払い活動をしております。

#### 文字リンクをクリック

早朝は、その周辺から活動が始まり 一時的に数頭が、群れから離れて行

半原群位置情報(令和6年11月1日午後5時)

大きな地図を見る(GoogleMapページへ)



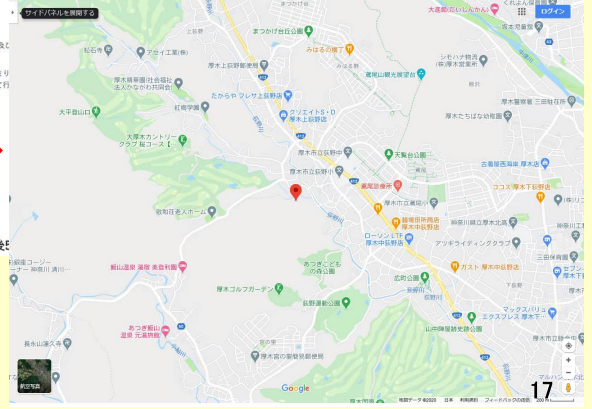
鐘ヶ嶽群位置情報(令和6年11月1日午後5時)

大きな地図を見る (GoogleMapページへ)

鐘ヶ嶽群ハナレザル位置情報(令和6年11月1日午後!

※現在は半原群、鐘ヶ嶽郡 鐘ヶ嶽ハナレザルを掲載

#### 座標に応じたGoogleマップ が表示される

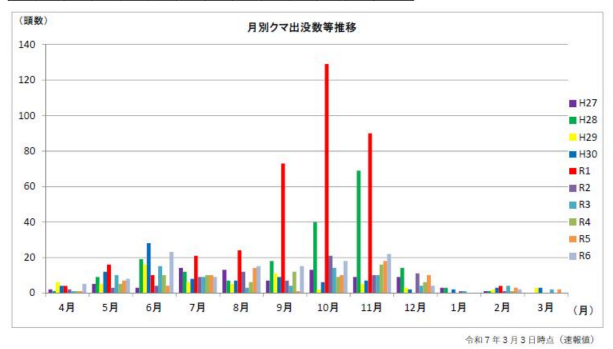


# 神奈川県内ツキノワグマ出没等推移

#### <H27~R6 月別ツキノワグマ出没等数推移>

※平成26~令和2年度まではクマ用センサーカメラの撮影件数も含めている

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
H27	2	5	3	14	13	7	13	9	9	3	1	0	79
H28	1	9	19	12	7	18	40	69	14	3	1	0	193
H29	6	5	16	6	5	11	2	5	3	0	2	3	64
H30	4	12	28	8	7	9	6	7	2	2	3	3	91
R1	4	16	10	21	24	73	129	90	0	0	4	0	371
R2	2	3	4	9	12	7	21	10	11	1	1	0	81
R3	1	10	15	9	3	4	14	10	4	1	4	2	77
R4	1	5	10	10	6	12	9	16	6	0	1	0	76
R5	1	7	4	10	14	1	10	18	10	0	3	2	80
R6	5	8	23	9	15	15	18	22	4	0	2	0	121



## クリハラリス(タイワンリス)対策

神奈川県クリハラリス(タイワンリス)防除実施計画(令和6年4月1日から令和11年3月31日まで)に基づいて、専門業者に調査を委託

令和6年7月30日 令和7年1月30日 令和7年2月24日 令和7年3月21日 相模川河畔林でコールバック 調査を実施 クリハラリスが生息していないことを確認した。

