

福井県のツキノワグマの 出没状況と対策について

令和6年7月17日

大野市ツキノワグマ出没対策連絡会

今年度のクマ出没状況

福井県内のツキノワグマの出没状況（令和2年度～令和6年度）

1 クマの出没（目撃・痕跡・捕獲・人身被害）件数・有害鳥獣捕獲頭数*

（令和6年7月10日）

※錯誤捕獲され、放獣したものを含む

（上段：出没件数 下段カッコ内：有害鳥獣捕獲頭数）

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年計	4～8月 累計	9～3月 累計
県全域	R2年度	10 (4)	44 (12)	139 (28)	102 (37)	91 (30)	141 (37)	441 (52)	215 (42)	25 (3)	4 (1)	5 (0)	6 (1)	1223 (247)	386 (111)	837 (136)
	R3年度	20 (0)	67 (17)	88 (21)	63 (13)	27 (11)	33 (19)	41 (15)	35 (7)	20 (6)	2 (0)	3 (0)	4 (0)	403 (109)	265 (62)	138 (47)
	R4年度	11 (0)	61 (21)	95 (17)	33 (6)	20 (6)	25 (9)	39 (11)	21 (10)	0 (0)	1 (0)	3 (0)	5 (0)	314 (80)	220 (50)	94 (30)
	R5年度	11 (3)	50 (11)	85 (25)	56 (11)	30 (8)	62 (19)	197 (22)	211 (34)	51 (6)	8 (1)	3 (0)	2 (0)	766 (140)	232 (58)	534 (82)
	R6年度	27 (2)	116 (21)	259 (56)	33 (8)									435 (87)	435 (87)	
奥越	R2年度	1 (0)	14 (1)	39 (9)	39 (18)	32 (17)	52 (18)	115 (20)	66 (16)	7 (1)	2 (0)	2 (0)	0 (0)	369 (100)	125 (45)	244 (55)
	R3年度	6 (0)	11 (4)	36 (12)	14 (4)	3 (3)	6 (5)	2 (2)	6 (4)	1 (1)		0 (0)	0 (0)	86 (35)	70 (23)	16 (12)
	R4年度	2 (0)	11 (2)	16 (9)	10 (3)	5 (1)	8 (4)	7 (4)	3 (3)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	63 (26)	44 (15)	19 (11)
	R5年度	2 (0)	10 (4)	26 (14)	15 (7)	6 (4)	28 (8)	84 (12)	74 (17)	10 (2)	5 (0)	0 (0)	0 (0)	260 (68)	59 (29)	201 (39)
	R6年度	5 (1)	16 (6)	41 (23)	6 (4)									68 (34)	68 (34)	

今年度のクマ出没状況

市町別クマの出没状況（令和6年度）

○クマの出没（目撃・痕跡・捕獲・人身被害）件数・有害鳥獣捕獲頭数※

令和6年7月10日

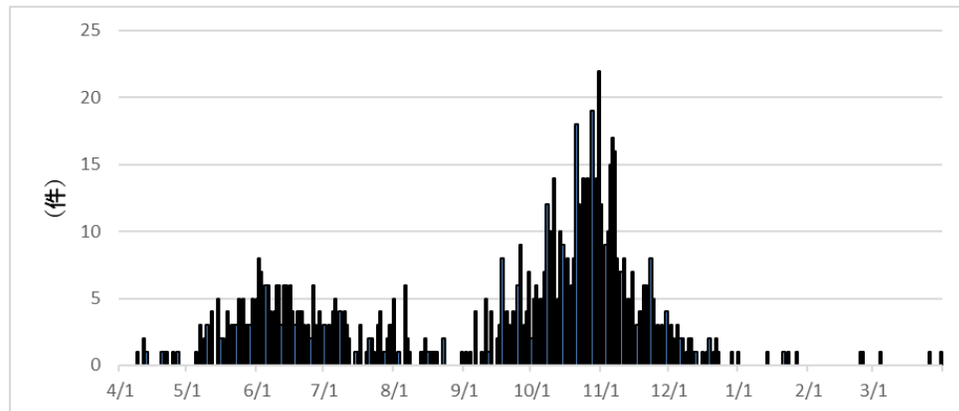
※錯誤捕獲され、放獣したものを含む

（ ）内は捕獲頭数（件）

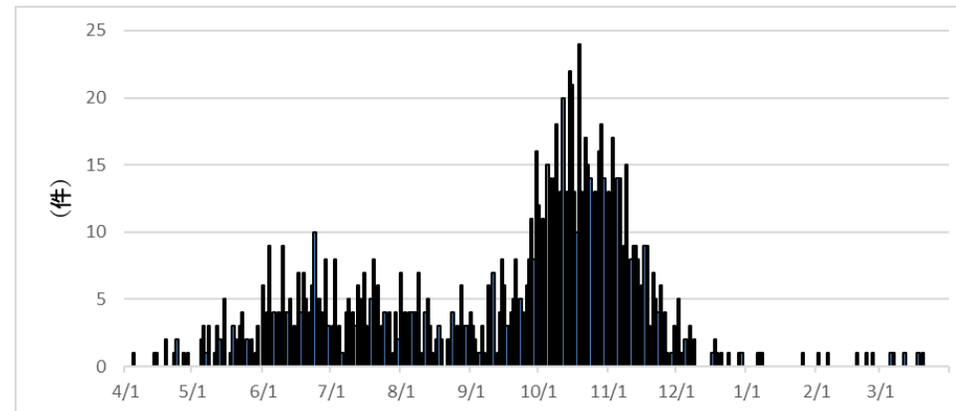
市町	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年計	4-8月累計	9-3月累計
福江市	1 (0)	10 (5)	25 (4)	1 (0)									37 (9)	37 (9)	
永平寺町	1 (0)	4 (1)	11 (4)	2 (0)									18 (5)	18 (5)	
あわら市	5 (0)	20 (0)	37 (0)	2 (0)									64 (0)	64 (0)	
坂井市	0 (0)	1 (0)	7 (0)	0 (0)									8 (0)	8 (0)	
大野市	2 (1)	9 (4)	27 (14)	4 (3)									42 (22)	42 (22)	
勝山市	3 (0)	7 (2)	14 (9)	2 (1)									26 (12)	26 (12)	
越前市	0 (0)	7 (2)	26 (5)	4 (1)									37 (8)	37 (8)	
鯖江市	1 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)									2 (0)	2 (0)	
池田町	0 (0)	3 (1)	8 (2)	0 (0)									11 (3)	11 (3)	
南越前町	0 (0)	18 (2)	28 (4)	7 (1)									53 (7)	53 (7)	
越前町	6 (0)	10 (0)	9 (0)	4 (0)									29 (0)	29 (0)	
敦賀市	0 (0)	1 (1)	17 (10)	1 (1)									19 (12)	19 (12)	
美浜町	0 (0)	3 (1)	3 (0)	0 (0)									6 (1)	6 (1)	
若狭町	0 (0)	2 (0)	4 (0)	1 (1)									7 (1)	7 (1)	
小浜市	2 (0)	16 (1)	19 (1)	0 (0)									37 (2)	37 (2)	
高浜町	5 (1)	3 (1)	18 (3)	2 (0)									28 (5)	28 (5)	
おおい町	1 (0)	2 (0)	6 (0)	2 (0)									11 (0)	11 (0)	
合計	27 (2)	116 (21)	259 (56)	33 (8)									435 (87)	435 (87)	

日別クマ出没件数 (R1~6)

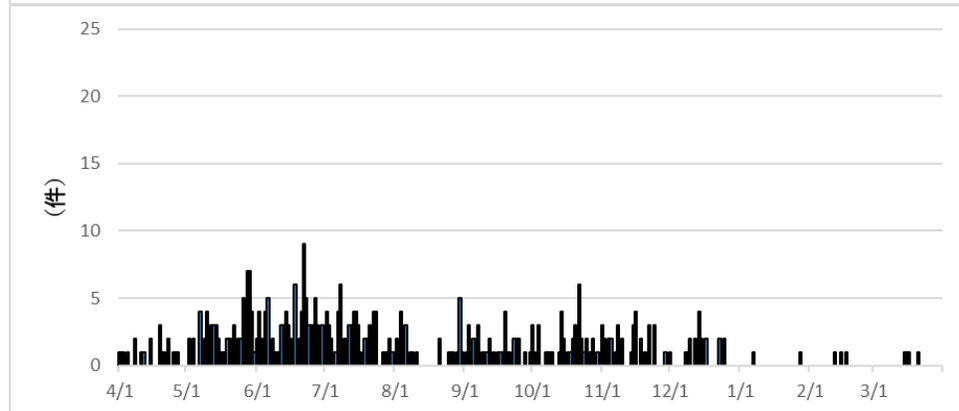
R1



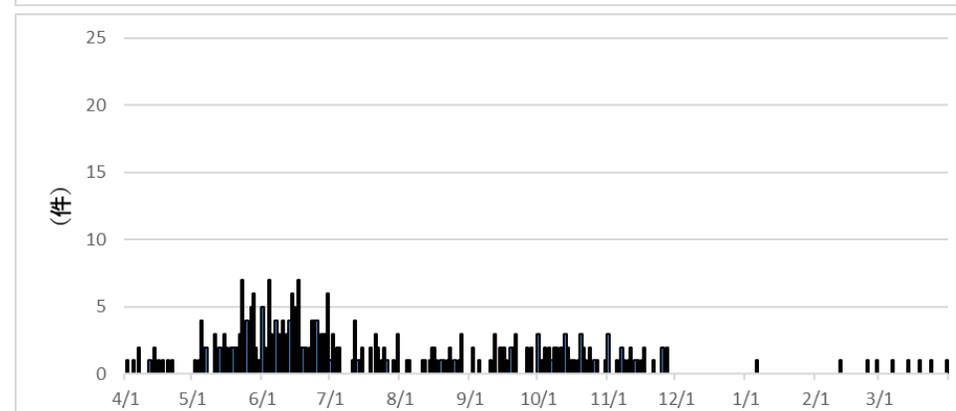
R2



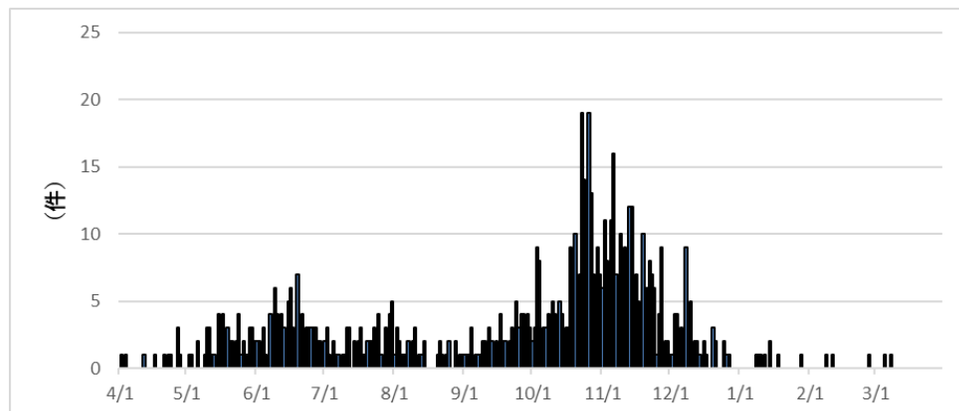
R3



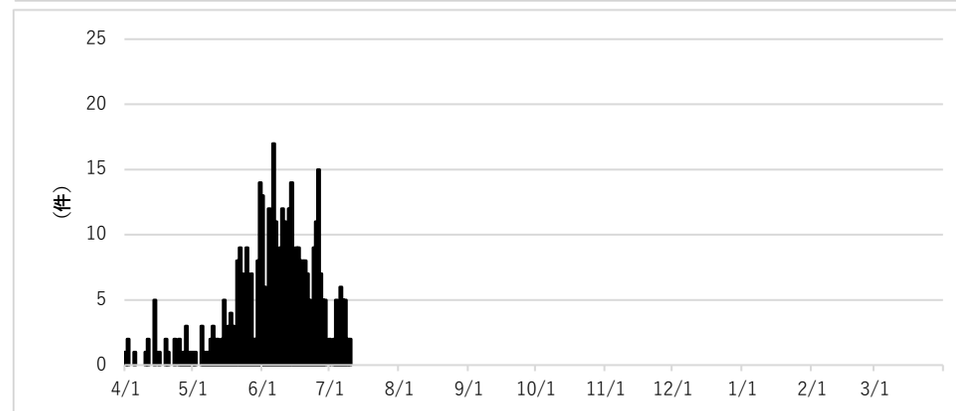
R4



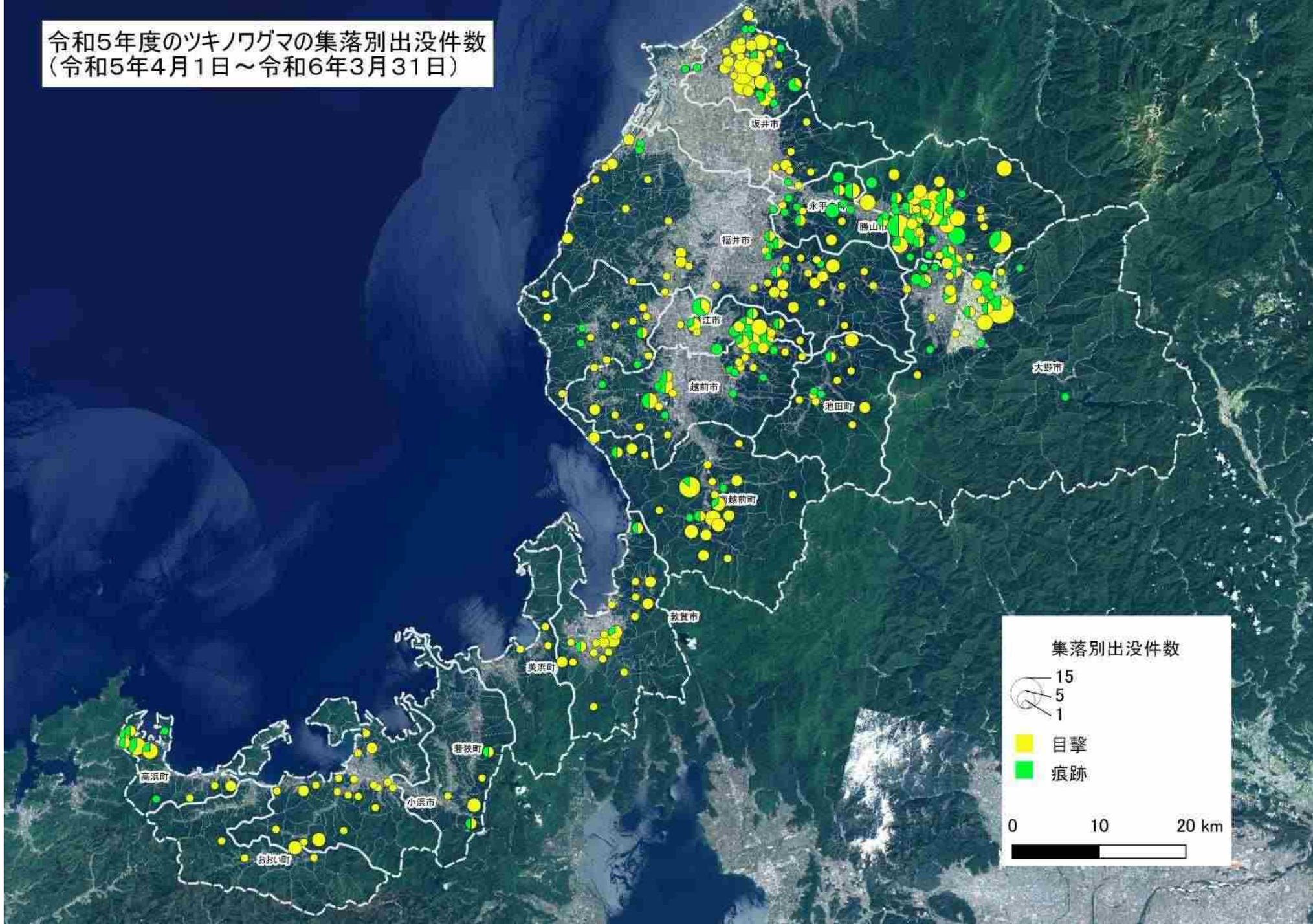
R5



R6



令和5年度のツキノワグマの集落別出没件数
(令和5年4月1日～令和6年3月31日)



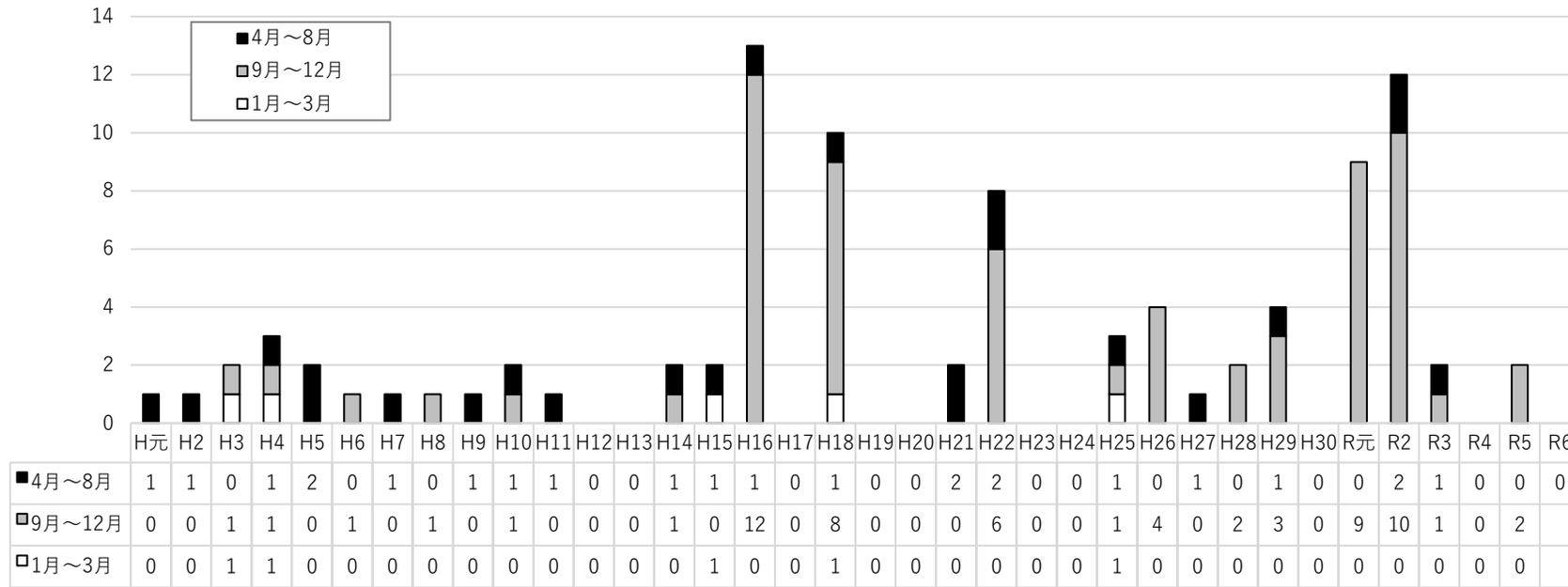
集落別出没件数

15
5
1

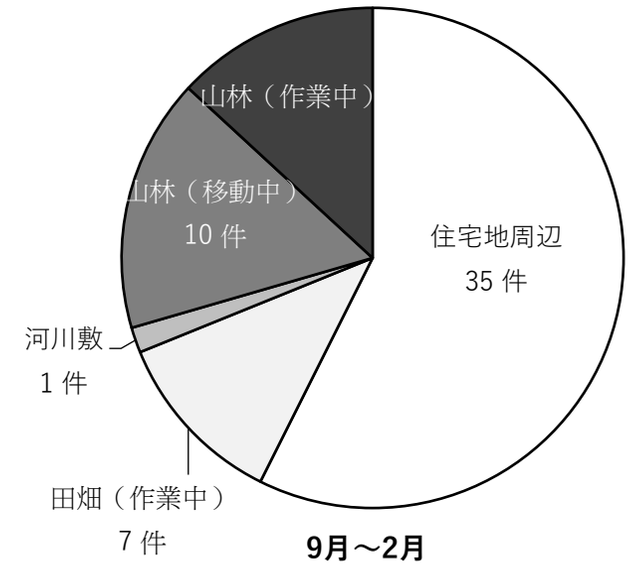
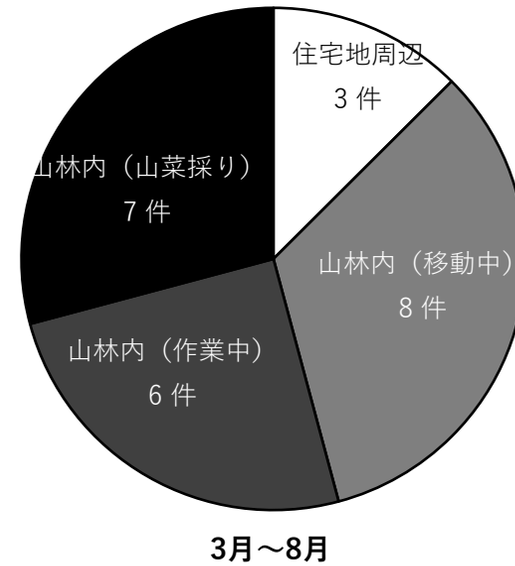
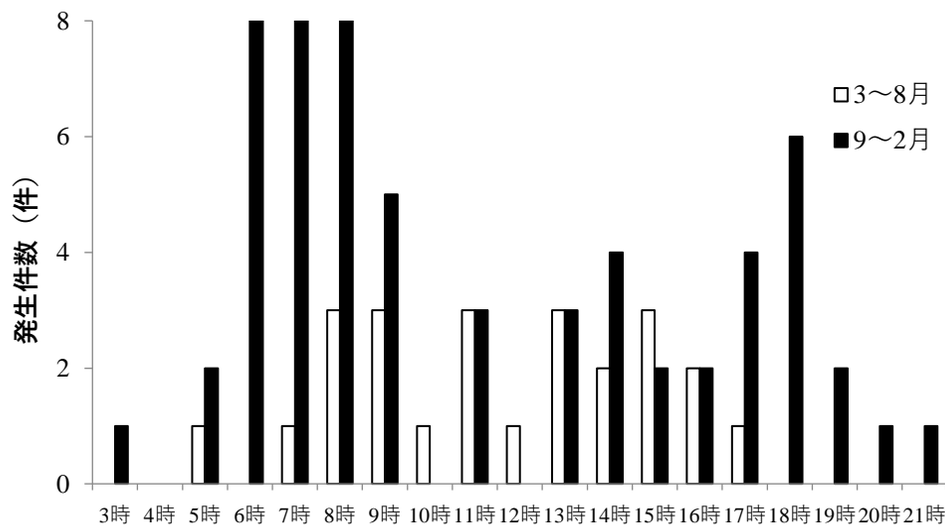
目撃
痕跡

0 10 20 km

人身被害発生状況 (H1～R6)

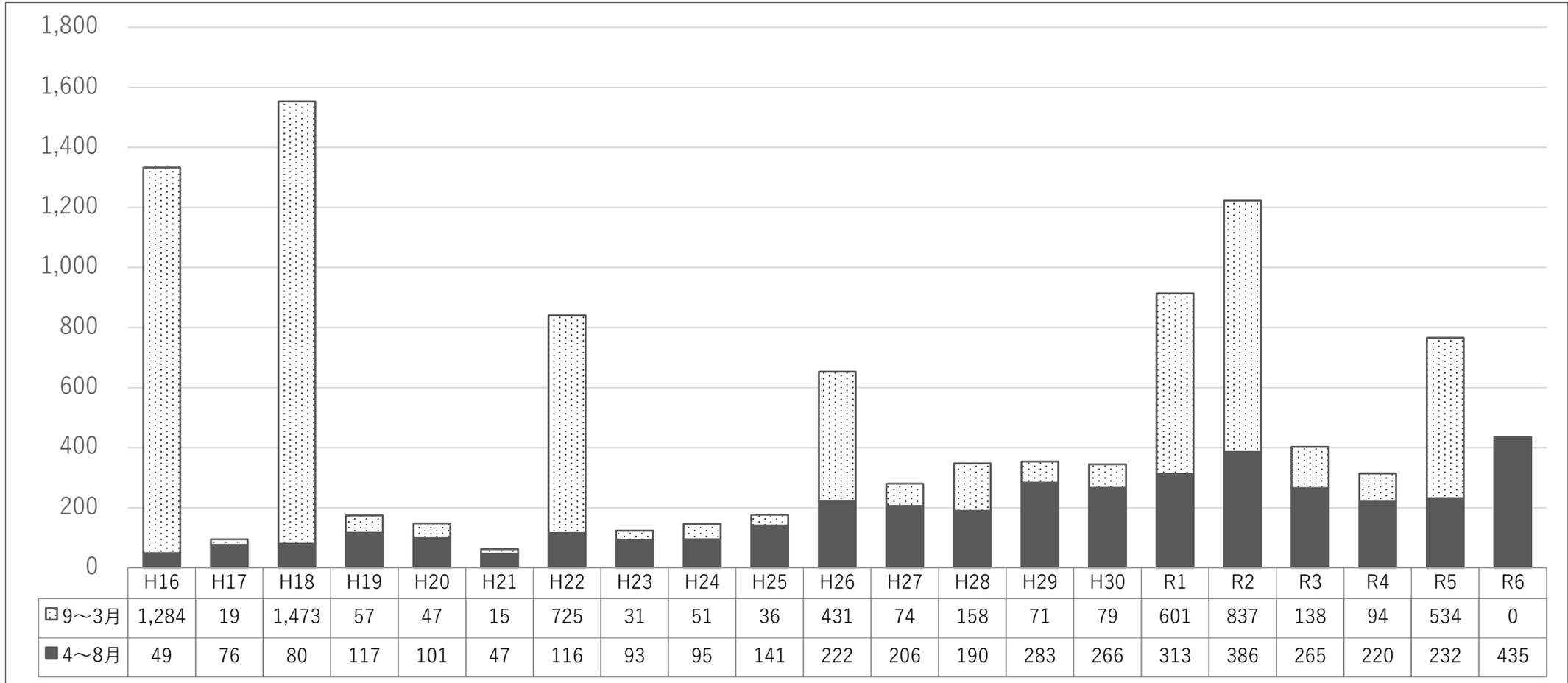


管理区域	地区	市町	被害人数	(%)
嶺北地域 (白山・奥美濃 地域個体群)	福井・ 坂井	福井市	8	9.1
		永平寺町	3	3.4
		あわら市	1	1.1
		坂井市	6	6.8
	奥越	大野市	19	21.6
		勝山市	29	33.0
	丹南	越前市	6	6.8
		鯖江市	2	2.3
		池田町	0	0.0
		南越前町	7	8.0
		越前町	3	3.4
		敦賀市	2	2.3
嶺南地域 (北近畿東部 地域個体群)	嶺南	美浜町	0	0.0
		若狭町	0	0.0
		小浜町	2	2.3
		高浜町	0	0.0
		おおい町	0	0.0
		おおい町	0	0.0



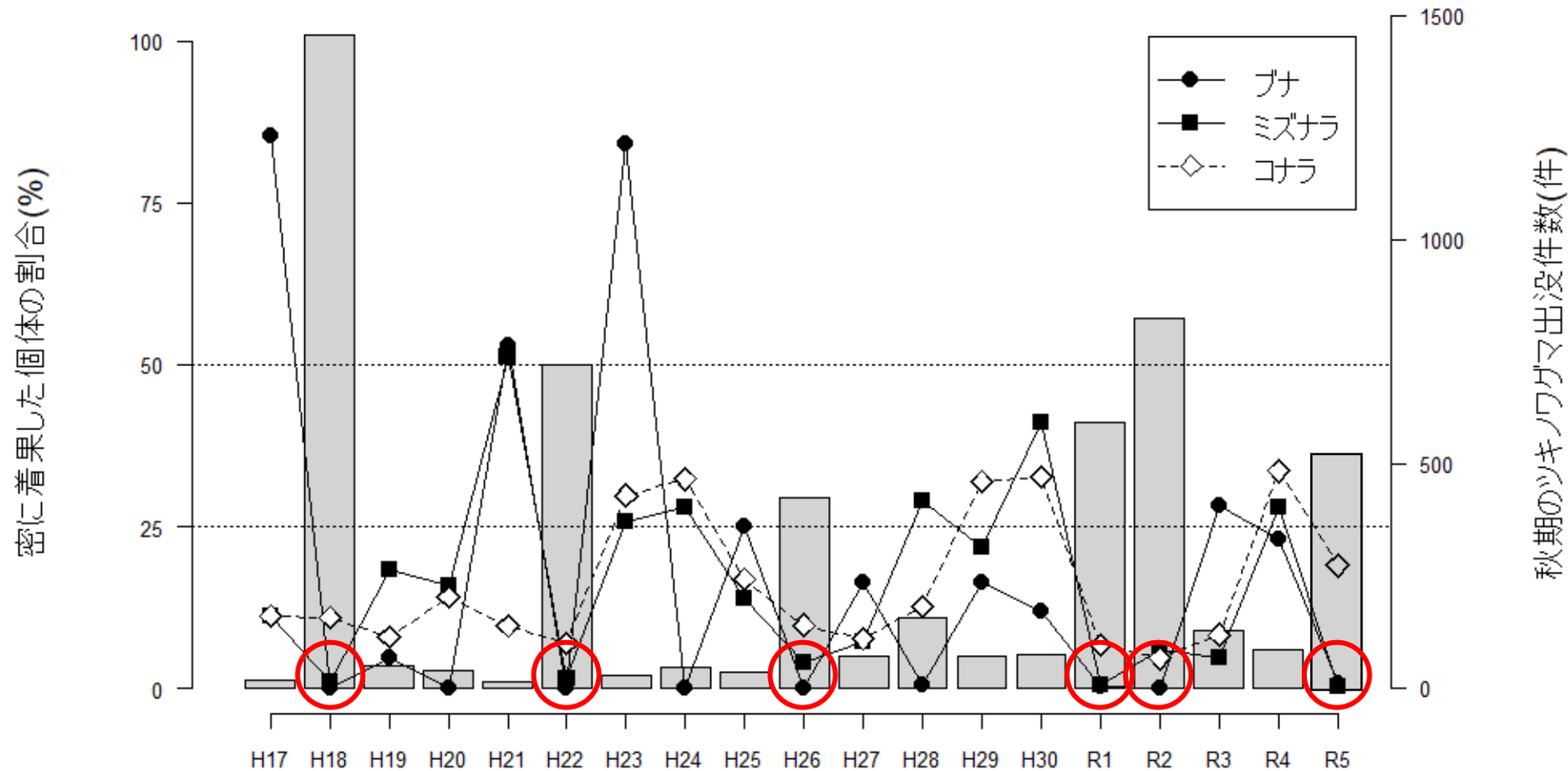
クマ出没件数の推移（H16～R6） R6.7.10時点

※出沒：目撃・痕跡・人身被害・捕獲



- 秋の出没量は堅果類の豊凶に左右され、年によって大きく異なる
- 春～夏の出没も増加傾向 ⇒ 個体数増加・分布拡大を示唆

堅果類の豊凶と秋季の出没件数

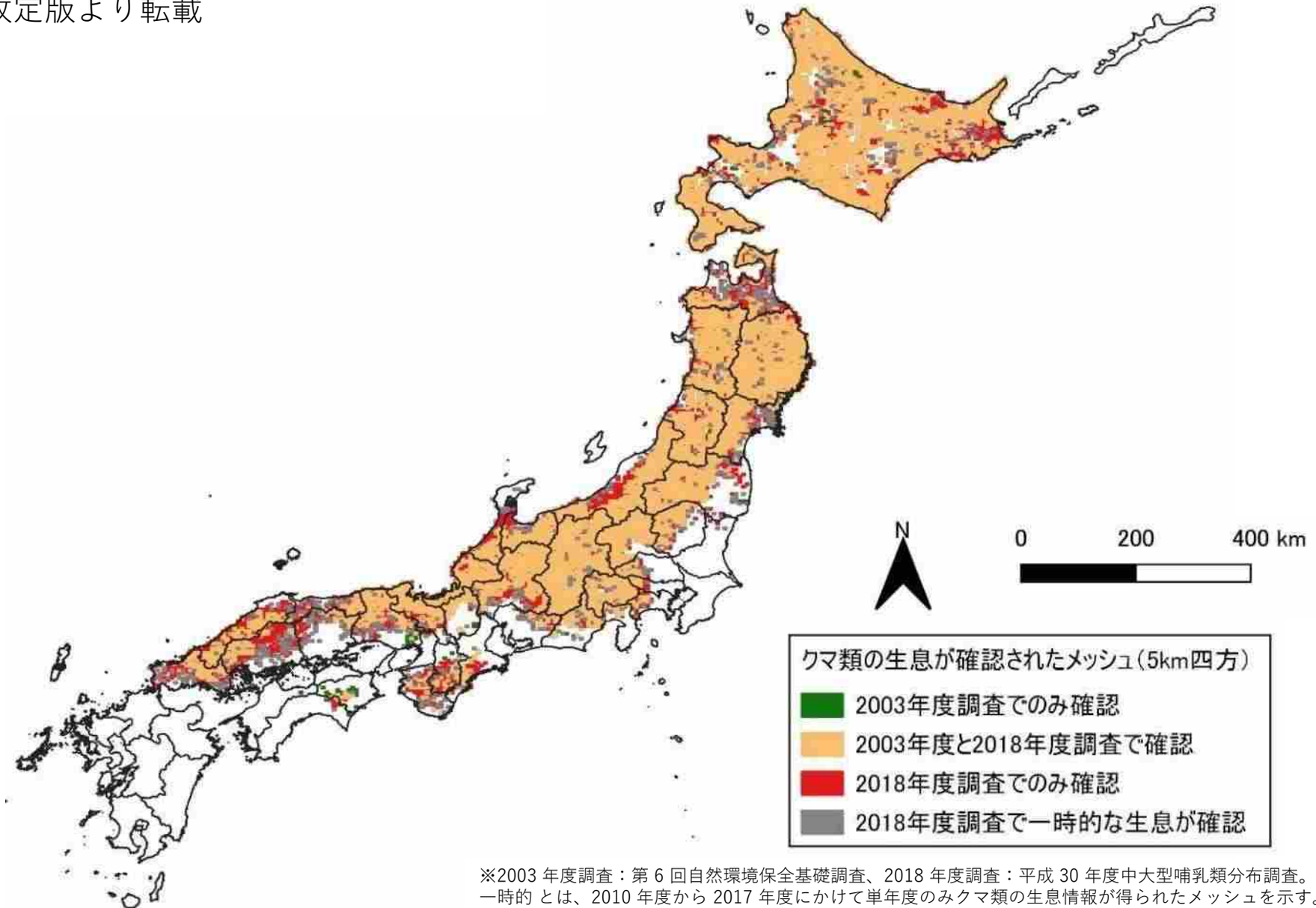


令和5年度の出没予測 (R5. 9. 11 県発表)

- ・ 本年は、クマの主要な餌となる「ブナが凶作、ミズナラが不作であり両樹種ともに着果不良」の作柄であり、大量出沒年となった令和元年と同程度に不良である。
- ・ このため、集落周辺の里山に恒常的に生息しているクマに加え奥山に生息する個体が、餌を求めて集落に大量に出沒する恐れがあり、警戒が必要である。

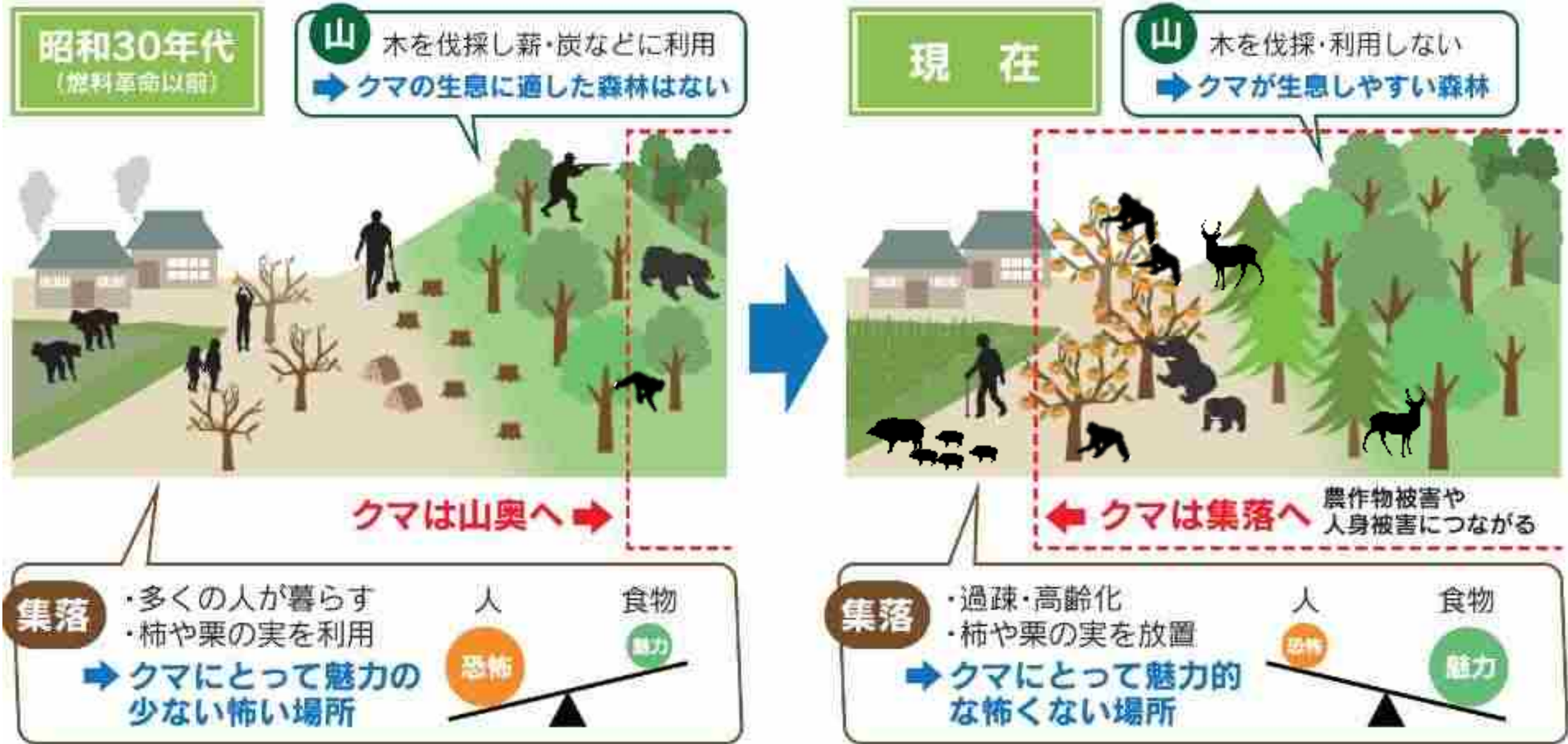
全国のクマ類の分布状況の変化

特定鳥獣保護・管理計画作成のためのガイドライン
(クマ類編) 改定版より転載



※2003年度調査：第6回自然環境保全基礎調査、2018年度調査：平成30年度中大型哺乳類分布調査。
一時的とは、2010年度から2017年度にかけて単年度のみクマ類の生息情報が得られたメッシュを示す。

里山における人の暮らしの変化とクマの分布拡大



クマ類保護及び管理に関する検討会(R6.2.8)で示された国の方針

(1)指定管理鳥獣の指定

- 四国の個体群を除くクマ類を指定管理鳥獣に指定し、都道府県等による集中的かつ広域的な管理への支援が必要。ただし、既存のイノシシ・シカとは異なる支援メニューが必要。
- 適切なモニタリングの実施を前提として、過度の捕獲が行われないよう、捕獲の目的を明確化し、捕獲数、時期、場所、手法を限定して順応的管理の考え方のもとに実行。市街地出没対策、出没時の体制構築、人材育成、普及啓発等への支援により、被害の低減と個体群の保全のバランスのとれた支援が必要。
- これまでの「個体管理」（問題個体の捕獲）や「ゾーニング管理」（人の生活圏に侵入した個体の排除）を基本とする個体群管理から、今後は人の生活圏への出没を未然に防止するために、人の生活圏周辺の緩衝地帯に管理強化ゾーンを設け、「環境整備」と「個体数管理」の強化が必要。

(2)人の生活圏への出没防止

- 人の生活圏への出没を抑制するため、市街地や集落周辺での放任果樹、生ゴミ、収穫残渣等の誘引物の管理徹底、農地への侵入を防止するための電気柵の設置、追い払い等複合的な被害防止対策への支援を強化。
- 人の生活圏と接する山林や耕作放棄地、移動ルートとなる緑地（河川敷、河畔林、段丘林、防風林、都市公園等）や河川等の刈り払いや緩衝帯の整備。
- 秋期の被害発生パターンから大量出没予測を継続。平時より予防的措置として環境整備等を実施。大量出没の被害軽減に向けた個体群の分布、個体数水準を検討し、予防的な捕獲も選択肢として検討。

(3)出没時の対応

- 人の生活圏にクマ類が出没した場合の関係者の連絡体制の構築や対応体制の強化が必要。
- 銃猟が禁止されている市街地等での銃器による対応が必要な場合の役割分担と指揮系統の明確化を図り、鳥獣保護管理法の改正も含めて、国が早急に対応方針を整理・周知する必要。
- 市街地等における麻酔銃による対応事例を収集・整理し、確実に安全確保できる条件等を都道府県に周知する必要。

(1)クマ類の指定管理鳥獣指定への対応

第2種特定鳥獣管理計画(ツキノワグマ)の策定 (R7.4月施行)

※現行の第1種特定鳥獣保護計画(R4～8年度)は廃止

【管理計画策定により可能となる対策】

- 個体数調整等を目的とした捕獲
- 指定管理鳥獣捕獲等事業(国交付金を活用し県がモニタリングや捕獲を実施)

(2) 捕獲の対策

➤ ツキノワグマの捕獲に関する取り扱い指針(別添1)の改正

集落でのクマの出没 (**痕跡を含む**) に対しては、迅速な問題個体の有害捕獲を実施し、人身被害防止に努めることとする

➤ ツキノワグマ捕獲技術研修の実施(銃:4月20日・21日、わな:6月11日・18日)

人の生活圏に近い山林に生息するクマの捕獲を進めるため、市町の捕獲体制やわな等の用具の点検を行うとともに、銃猟の研修(見学)、わなの設置場所や銃による止めさしの方法等の技術研修を実施

※捕獲体制に課題のある市町は、クマ用捕獲檻や猟銃所持初期経費の支援(中山間農業・畜産課補助事業)を積極的に活用

(1) 県民への広報

SNS(福井県防災ネット等)(6月7日~)

○配信先

- ・ 防災ネットHP
- ・ X (旧Twitter)
- ・ メルマガ
- ・ L ラート
- ・ Yahoo! 暮らし
- ・ LINE
- ・ Facebook

県HPトップページへのバナー設置(6月12日~)

新聞(県からのお知らせ)(6月15日)

NHKデータ放送(県からのお知らせ)(6月17日~)

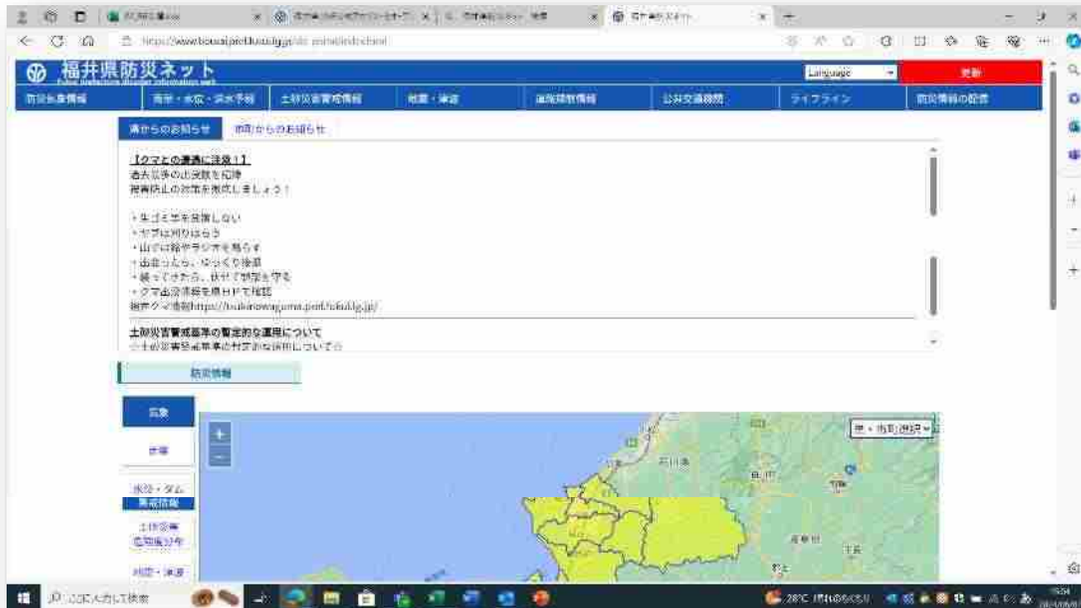
○配信内容【クマとの遭遇に注意!】

過去最多の出没数を記録
被害防止の対策を徹底しましょう!

- ・ 生ゴミ等を放置しない
- ・ ヤブは刈りはらう
- ・ 山では鈴やラジオを鳴らす
- ・ 出会ったら、ゆっくり後退
- ・ 襲ってきたら、伏せて頭部を守る
- ・ クマ出沒情報を県HPで確認

福井クマ情報 <https://tsukinowaguma.pref.fukui.lg.jp/>

福井県防災ネット トップページ



福井県公式X (旧twitter) : 防災



福井県からのお知らせ

6月15日号(毎月1日と15日に掲載)

福井の「食」を知ろう!楽しもう!

6月は食育月間です

「食育」とは、さまざまな経験を通じて、「食」に関する知識と、「食」を選択する力を身に付け、健全な食生活を実践する力を育むことです。

食育月間に合わせて、食について楽しく学ぶイベントを開催しますので、ぜひお越しください。

〇こども食育イベント(参加費無料)

内容/こども向けの食育講座やゲーム、パネル展示など
日程・場所/6月16日(日)10:00~16:00 エンゼランド(坂井市春江町)
6月23日(日)10:00~16:00 こども家族館(おおい町成海)

〇県庁ホールで食育に関する展示も行います 6月17日(月)~21日(金)

「地産地消」で福井の食を応援

福井県では様々な農林水産物がつくられています。地元の食材は輸送距離が短いことから、より新鮮な食材を得られる等のメリットがあります。地元の食材を消費することは、地域応援、農家応援につながります。

福井の食を知って、味わう「地産地消」も、食育の1つの活動です。

福井の自慢の食を紹介

福井の食の魅力を「美食福井」として全国にPRしています。



岩牡蠣(天然・養殖)
若狭の海の夏の味覚、天然物「若狭の岩牡蠣」と、新ブランドの養殖物「ふくい岩がき」。一口頬張れば濃厚な磯の香が楽しめます。
【盛漁期】6~8月(天然)
5月~8月(養殖)



吉川ナス
「吉川ナス」は、丸くて大きい形が特長。油との相性が抜群で、分厚いステーキは絶品です。
【旬の時期】6~11月



若狭牛
黒毛和牛の「若狭牛」は最高級の味わいで、霜降り肉はとろけるような肉質、赤身も柔らかく甘みがあります。

「美食福井」食材24品目を動画で紹介!

上記のほかにも...そば、さかほまれ地酒、ふくいサーモン、いちほまれ、福井梅、越のルビー、上庄さといも、とみつ金時、三里浜三年子らっきょう、九頭竜まいたけ、香福草、ふくいホーク、福地鶏、越前がに、甘えび、若狭ぶく、越前がれい、若狭くじ、敦賀真鯛、若狭まはた、小浜よっぱらいサバ、若狭の牡蠣(マガキ)

流通販売課 TEL:0776(20)0421

ご案内

省エネ家電購入応援キャンペーン

省エネ性能の高い家電(エアコン・冷蔵庫・エコキュート)を購入した方にその場で「ふくいはびコイン」チャージ券をお渡しします。
支援額/
エアコン・冷蔵庫:2万円分
ヒートポンプ給湯器(エコキュート):4万円分
※対象となるのは、一定以上の省エネ性能を有するなど所定の要件を満たした製品のみです。
期間/9月30日(月)まで(予算に達し次第終了)

〇ふくアプリ・ふくいはびコイン事業事務局 TEL:0776(50)7698

県庁屋上を一般開放します

お気軽にお立ち寄りいただき、高さ45mからの眺望をお楽しみください。
※11階まではエレベーター、11階からは階段となります。
日時/6月26日(水)11:00~14:00
※今後の開放予定/7月31日(水)、8月28日(水)
〇財産活用課 TEL:0776(20)0252

福井空港で遊ぼう!

福井空港をもっと身近に感じてもらうようミニ企画をシリーズで開催します!
日時/6月16日(日)10:00~15:00
場所/福井空港(坂井市春江町)
内容/・グライダー曲技飛行(11:00~11:30)
・実物グライダー展示&記念撮影
〇福井空港事務所 TEL:0776(51)4066

福井県科学学術大賞の候補者募集中!

「福井県科学学術大賞」は県の発展に大きく貢献した方を表彰する「本県版のミニ・ノーベル賞」として位置づけしており、候補者を募集しています。
「物理」、「化学」、「生物」、「生理学・医学」、「経済」の5分野での業績が対象となります。
賞金/最大100万円
応募締切/6月28日(金)
表彰日/令和7年2月7日(金)(予定)
〇大学私学課 TEL:0776(20)0245

気をつけよう

クマとの遭遇に注意!
過去最多の出没数
被害を避ける最大限の対策を
・生ゴミ等を放置しない
・ヤブは刈りはらう
・山では鈴やラジオを鳴らす
・出会ったら、ゆっくり後退
・襲ってきたら、伏せて頭部を守る
〇自然環境課 TEL:0776(20)0306

働く

県立大学事務職員採用試験(令和7年度採用)
採用予定人数/若干名(5年以上職務経験がある方)
第1次試験/SP試験(WEBテスト)および書類審査
申込期間/6月28日(金)~8月2日(金)※当日消印有効
※第1次試験は県外在住の方でも福井県に来県することなく受験可能です。
対象/社会人(県内外問わず)
〇県立大学総務企画課 TEL:0776(61)6000

介護支援専門員実務研修受講試験

日時/10月13日(日)10:00~12:00
会場/①福井県社会福祉センター(福井市光陽)
②福井県協栄ビル(福井市大手)
③福井県産業会館(福井市下六条町)
手数料/9,100円
申込期間/7月1日(月)~11日(木)
※受験資格等の詳細については、県社会福祉協議会などで配布している試験案内をご覧ください。
〇(福)福井県社会福祉協議会 TEL:0776(21)2294

看護学生のインターンシップを開催します

県内の病院で看護実習生として病院見学や看護体験を行います。実際に働いている看護職員との意見交換も行います。
実施期間/8月1日(木)~9月27日(金)のうち各受け入れ病院の指定日
対象/県内外の看護学生(令和8年3月卒業予定者)
申込締切/6月30日(日)
〇(公)福井県看護協会 福井県ナースセンター TEL:0776(52)1857

福井県庁インターンシップの募集を開始します!

幅広い行政分野で実際の仕事を体験できます。今年から有給・長期のインターンも選択可能!
日時/8月19日(月)~23日(金)
場所/福井県庁ほか(詳細は人事課HP参照)
対象/大学生、大学院生、短大生および専門学校生
定員/150人程度
申込締切/7月3日(水)17:15
〇人事課 TEL:0776(20)0241

事業者のみなさんへ

伝統工芸品のPR、販売拡大活動を支援します

県内伝統工芸品のPRや販路開拓、産業観光につなげるために開催する個展、展示会等にかかる費用を支援します。
補助率/3/4(上限額50万円)
対象/県内の伝統工芸の製造事業者など
申込締切/令和7年1月31日(金)
(予算に達し次第終了)
〇商業・市場開拓課 TEL:0776(20)0377

バリアフリー化等を支援します

4月から「障害者差別解消法」により民間事業者も合理的配慮が義務化されました。そこで、障がい者等に配慮した施設への改修や物品購入を行う施設を支援し、県内のバリアフリー化を推進します。
対象/①ハード整備費 ②ソフト整備費
補助額/①②両方 1/2(上限50万円)
②のみ 1/3(上限5万円)
申込締切/令和7年3月31日(月)まで(予算に達し次第終了)
〇障がい福祉課 TEL:0776(20)0338

Table with 3 columns: Program Name, Details, and Contact Info. Includes items like 'FBCテレビ/日経7:00~7:30', 'FM県政スポット', and '県民相談チャットボット'.

掲載している内容は変更や中止となる可能性があります。詳細は問い合わせください。〇のマークがあるものは、事前申込みが必要です。◎のマークがあるものは有料、それ以外は無料です。

(3)防除 (人の生活圏への出没防止対策)

ツキノワグマ誘引樹木伐採補助金の拡充

補助事業者	市町、鳥獣害対策協議会
補助対象経費	集落にあるクマを誘引する樹木および、 <u>それらを含む藪の伐採・刈り払い</u> 、伐採木等の運搬・処分に係る経費の支援
補助対象費目	賃金、報償費、旅費、需用費、機材購入費、賃借料、役務費、委託料
補助率	1/3以内 (補助事業者1/3以上) ただし、中山間地域において、50歳以上のものが集落人口の半数以上を占める集落は1/2以内 (補助事業者1/3以上)
補助限度額	100千円(1自治会当たり)

クマの誘引樹木を自治会等が伐採する場合で、次に掲げる要件のすべてに該当するもの

- ・ 対象樹木を根元から伐採する場合とする。
- ・ 樹木所有者の同意を得ている場合とする。
- ・ 藪の刈り払いは、誘引樹木の伐採を含む場合とする。

クマ出没対策(広報・防除・捕獲)の強化について (令和6年4月以降)

(4) 出没時の対応強化

ツキノワグマ出没対応訓練を継続開催

クマが市街地に出没し緊急的な捕獲が必要となった場合に、法令順守のもと安全に、速やかな対応ができるよう、県、市町、警察、有害鳥獣捕獲隊の役割、連携体制、現場の動きを確認する。

○開催実績

年度	回	会場市町	開催日	開催場所(机上訓練・実地訓練)
R4	第1回	小浜市	8/31	嶺南教育事務所・若狭の里公園
	第2回	勝山市	9/16	勝山市教育会館・教育会館周辺
	第3回	福井市	9/21	県立図書館・県立図書館園庭
R5	第4回	坂井市・あわら市	7/26	坂井市役所交流ホール・竹田川河川敷
	第5回	鯖江市	9/4	鯖江市文化センター・中河排水機場

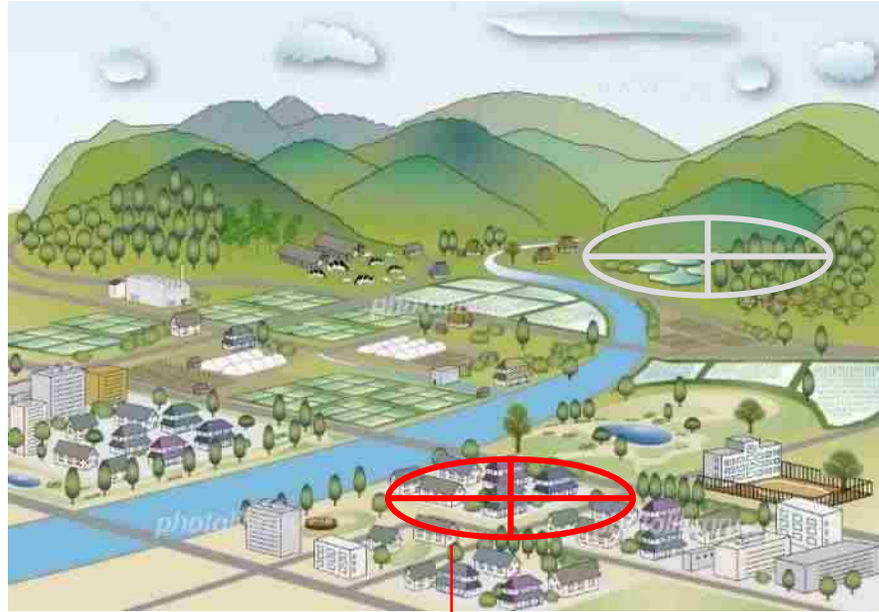
※R6年度は、7月～9月に、永平寺町、坂井市、越前市、高浜町で開催
他市町のオブザーバー参加可能

○訓練の内容

市街地出没時の過去の対応事例や関係法令に関する研修

想定事例に対する机上と実地での訓練

住居集合地域での事態収束



令和2年10月22日
福井市 県立音楽堂



住居集合地域では、鳥獣保護管理法により銃の使用が規制されており、銃を使用する際には、発砲命令を行う警察との連携が不可欠

出沒対応訓練の内容

(1)座学(9時～10時)

- 市街地出沒対応における基本事項の確認
- 市街地での発砲の関係法令と安全確保について
- 過去の市街地出沒の対応事例の紹介と課題について

(2)机上訓練(10時～12時)

班ごとに想定事例の①～④への対応を話し合い、班間で発表

- ①通報から関係者集合(連絡方法と内容、地域住民等への周知等)
- ②クマの搜索(搜索手段、連絡方法、人員配置等)
- ③クマとの対峙(包囲、追い出し、追い払い方法、はこわな設置等)
- ④銃の発砲による捕獲(住民の安全確保、人員配置、矢先の確認等)

(3)実地訓練(13時～15時30分)

想定事例の現場における人員の配置や動き方、必要な装備、安全対策に主眼を置いて技術的なポイントを確認

鳥獣保護管理法第38条の改正(条件付きの住居集合地域での銃猟の規制緩和)にも対応できるように、今後、訓練の内容を検討



福井県内のツキノワグマの出没状況（令和2年度～令和6年度）

1 クマの出没（目撃・痕跡・捕獲・人身被害）件数・有害鳥獣捕獲頭数*

（令和6年7月10日）

※錯誤捕獲され、放獣したものを含む
（上段：出没件数 下段カッコ内：有害鳥獣捕獲頭数）

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年計	4～8月 累計	9～3月 累計
県全域	R2年度	10 (4)	44 (12)	139 (28)	102 (37)	91 (30)	141 (37)	441 (52)	215 (42)	25 (3)	4 (1)	5 (0)	6 (1)	1223 (247)	386 (111)	837 (136)
	R3年度	20 (0)	67 (17)	88 (21)	63 (13)	27 (11)	33 (19)	41 (15)	35 (7)	20 (6)	2 (0)	3 (0)	4 (0)	403 (109)	265 (62)	138 (47)
	R4年度	11 (0)	61 (21)	95 (17)	33 (6)	20 (6)	25 (9)	39 (11)	21 (10)	0 (0)	1 (0)	3 (0)	5 (0)	314 (80)	220 (50)	94 (30)
	R5年度	11 (3)	50 (11)	85 (25)	56 (11)	30 (8)	62 (19)	197 (22)	211 (34)	51 (6)	8 (1)	3 (0)	2 (0)	766 (140)	232 (58)	534 (82)
	R6年度	27 (2)	116 (21)	259 (56)	33 (8)									435 (87)	435 (87)	
奥越	R2年度	1 (0)	14 (1)	39 (9)	39 (18)	32 (17)	52 (18)	115 (20)	66 (16)	7 (1)	2 (0)	2 (0)	0 (0)	369 (100)	125 (45)	244 (55)
	R3年度	6 (0)	11 (4)	36 (12)	14 (4)	3 (3)	6 (5)	2 (2)	6 (4)	1 (1)		0 (0)	0 (0)	86 (35)	70 (23)	16 (12)
	R4年度	2 (0)	11 (2)	16 (9)	10 (3)	5 (1)	8 (4)	7 (4)	3 (3)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	63 (26)	44 (15)	19 (11)
	R5年度	2 (0)	10 (4)	26 (14)	15 (7)	6 (4)	28 (8)	84 (12)	74 (17)	10 (2)	5 (0)	0 (0)	0 (0)	260 (68)	59 (29)	201 (39)
	R6年度	5 (1)	16 (6)	41 (23)	6 (4)									68 (34)	68 (34)	
福井・坂井	R2年度	3 (1)	4 (2)	33 (7)	13 (5)	15 (4)	29 (8)	144 (16)	65 (14)	9 (1)	1 (1)	1 (0)	2 (0)	319 (59)	68 (19)	251 (40)
	R3年度	2 (0)	9 (4)	26 (7)	18 (2)	9 (5)	11 (6)	13 (8)	4 (2)	10 (5)	0 (0)	2 (0)	3 (0)	107 (39)	64 (18)	43 (21)
	R4年度	1 (0)	14 (4)	25 (0)	6 (0)	6 (2)	4 (1)	11 (3)	3 (1)	0 (0)	1 (0)	2 (0)	3 (0)	76 (11)	52 (6)	24 (5)
	R5年度	4 (0)	18 (2)	29 (3)	21 (3)	13 (0)	15 (3)	39 (1)	41 (7)	8 (3)	1 (0)	1 (0)	0 (0)	190 (22)	85 (8)	105 (14)
	R6年度	7 (0)	35 (6)	80 (8)	5 (0)									127 (14)	127 (14)	
丹南	R2年度	1 (1)	5 (2)	20 (7)	22 (7)	19 (3)	50 (8)	159 (13)	76 (11)	5 (1)	1 (0)	1 (0)	2 (0)	361 (53)	67 (20)	294 (33)
	R3年度	9 (0)	14 (2)	9 (0)	18 (3)	7 (2)	9 (6)	13 (4)	10 (0)	2 (0)	1 (0)	1 (0)	1 (0)	94 (17)	57 (7)	37 (10)
	R4年度	3 (0)	11 (9)	10 (3)	9 (2)	3 (1)	3 (3)	4 (1)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	47 (21)	36 (15)	11 (6)
	R5年度	2 (1)	6 (1)	9 (1)	9 (1)	5 (2)	12 (7)	47 (6)	78 (8)	27 (0)	1 (0)	1 (0)	2 (0)	199 (27)	31 (6)	168 (21)
	R6年度	7 (0)	38 (5)	71 (11)	16 (2)									132 (18)	132 (18)	
嶺南	R2年度	5 (2)	21 (7)	47 (5)	28 (7)	25 (6)	10 (3)	23 (3)	8 (1)	4 (0)	0 (0)	1 (0)	2 (1)	174 (35)	126 (27)	48 (8)
	R3年度	3 (0)	33 (7)	17 (2)	13 (4)	8 (1)	7 (2)	13 (1)	15 (1)	7 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	116 (18)	74 (14)	42 (4)
	R4年度	5 (0)	25 (6)	44 (5)	8 (1)	6 (2)	10 (1)	17 (3)	13 (4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	128 (22)	88 (14)	40 (8)
	R5年度	3 (2)	16 (4)	21 (7)	11 (0)	6 (2)	7 (1)	27 (3)	18 (2)	6 (1)	1 (1)	1 (0)	0 (0)	117 (23)	57 (15)	60 (8)
	R6年度	8 (1)	27 (4)	67 (14)	6 (2)									108 (21)	108 (21)	

2 捕獲頭数の放獣・捕殺・保護飼養頭数の内訳

	放獣頭数		捕殺頭数		保護飼養頭数		放獣 合計	捕殺 合計	合計
	嶺北	嶺南	嶺北	嶺南	嶺北	嶺南			
H30年度	5	2	81	60	0	0	7	141	148
R1年度	57	0	146	47	0	0	57	193	250
R2年度	42	4	170	31	0	0	46	201	247
R3年度	0	1	91	17	0	0	1	108	109
R4年度	1	2	57	20	0	0	3	77	80
R5年度	14	2	103	21	0	0	16	124	140
R6年度	3	0	63	21	0	0	3	84	87

3 人身被害の状況

	4月～8月		9月～3月		合計
	件数	人数	件数	人数	
H30年度	0	0	0	0	0
R1年度	0	0	9	9	9
R2年度	2	2	10	10	12
R3年度	1	1	1	1	2
R4年度	0	0	0	0	0
R5年度	0	0	2	2	2
R6年度	0	0	0	0	0