

## 第2回富山県ツキノワグマ対策会議 次第

日時：令和8年3月25日(水)13時30分～

場所：防災危機管理センター5階大会議室

- 1 あいさつ
- 2 県内のツキノワグマ出没状況等
- 3 各部局の取組みについて
- 4 その他

富山県内のツキノワグマの出没状況等について

富山県生活環境文化部

令和8年3月24日 現在

豊凶調査結果

【表1】 ツキノワグマ出没件数(月別・年別)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	9~11月計	12月	計	
H16	—	—	—	—	—	—	—	—	59	254	88	401	11	412	大量出沒
H17	0	0	58	28	59	45	46	10	6	2	0	8	0	254	秋捕獲ゼロ
H18	6	13	49	9	18	30	55	35	164	383	151	698	9	922	大量出沒
H19	0	5	28	27	26	51	66	30	29	29	16	74	1	308	
H20	0	2	35	20	35	48	39	33	65	31	10	106	5	323	
H21	2	11	17	12	14	38	24	11	14	7	6	27	2	158	
H22	0	2	4	14	16	62	33	48	163	685	348	1,196	12	1,387	大量出沒
H23	4	5	7	24	10	26	24	14	17	16	7	40	4	158	秋捕獲ゼロ
H24	1	0	1	9	16	29	32	26	69	43	7	119	3	236	
H25	0	0	3	11	16	34	33	12	24	14	8	46	4	159	
H26	2	1	2	11	17	28	52	37	80	99	52	231	5	386	準大量出沒
H27	0	1	4	10	15	46	28	21	14	12	5	31	5	161	秋捕獲ゼロ
H28	0	1	4	3	31	40	25	17	36	102	33	171	8	300	準大量出沒
H29	2	1	2	11	23	45	30	27	31	28	14	73	3	217	
H30	2	0	3	10	6	49	34	15	12	11	5	28	2	149	
R1	0	0	0	6	24	36	41	26	117	413	231	761	25	919	大量出沒
R2	5	8	0	11	33	73	44	58	86	200	77	363	4	599	準大量出沒
R3	1	0	1	11	24	42	34	16	11	18	40	69	5	203	
R4	0	0	1	12	23	64	39	18	31	22	6	59	3	221	
R5	0	1	4	6	30	62	33	16	33	257	176	466	18	636	準大量出沒
R6	2	3	5	10	32	85	43	45	45	30	23	98	10	333	
平均	1	3	11	13	23	47	38	26	53	126	62	241	7	402	
R7	0	0	3	10	25	58	68	45	75	421	313	809	41	1059	大量出沒
R8	3	2	6											11	

豊凶調査結果	ブナ	ミズナラ	コナラ
大量出沒			
秋捕獲ゼロ	豊	並	不
大量出沒	凶	凶	不
	不	並	不
	凶	並	不
大量出沒	凶	凶	不
秋捕獲ゼロ	豊	不	不
	凶	不	並
	不	不	凶
準大量出沒	凶	凶	並
秋捕獲ゼロ	並	不	不
準大量出沒	不	不	不
	不	不	並
	並	並	不
大量出沒	凶	凶	不
準大量出沒	凶	不	不
	並	不	並
	不	不	並
	不	並	並
大量出沒	凶	不	不

【表2】 ツキノワグマ捕獲数(月別・年別)【暫定値】

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	9~11月計	12月	計	
H16	0	0	1	18	4	2	0	4	14	59	17	90	2	121	うち放獣14)
H17	0	0	0	13	9	1	1	0	0	0	0	0	0	24	
H18	0	0	0	14	6	0	5	6	27	84	22	133	3	167	うち放獣24)
H19	0	0	1	10	7	2	0	1	2	1	0	3	0	24	うち放獣3)
H20	0	0	1	14	5	1	1	1	11	4	2	17	0	40	うち放獣2)
H21	0	0	0	9	4	0	1	1	1	0	0	1	0	16	
H22	0	0	0	20	7	2	1	8	13	82	66	161	2	201	うち放獣17)
H23	0	1	1	8	7	0	1	0	0	0	0	0	0	18	
H24	0	0	0	7	4	0	2	2	7	1	4	12	1	28	
H25	0	0	0	15	1	2	1	2	2	4	0	6	0	27	
H26	0	0	0	17	1	4	4	11	25	25	6	56	0	93	
H27	0	0	1	17	8	3	2	3	0	0	0	0	0	34	
H28	0	0	2	17	8	5	9	7	14	41	16	71	1	120	
H29	1	0	0	16	5	9	1	0	3	6	3	12	0	44	
H30	0	0	1	15	3	6	2	2	2	0	1	3	1	33	
R1	0	0	0	4	2	4	6	3	15	83	55	153	3	175	うち放獣6)
R2	1	1	0	22	2	18	9	9	27	44	34	105	3	170	うち放獣1)
R3	0	0	0	9	4	9	3	4	1	3	12	16	6	51	うち放獣1)
R4	0	0	0	14	5	9	8	5	9	6	6	21	1	63	
R5	0	0	0	17	4	6	6	9	7	28	54	89	3	134	
R6	0	0	1	18	7	20	15	12	10	1	5	16	6	95	
平均	0	0	0	14	5	5	4	4	9	22	14	46	2	80	
R7	0	0	0	20	3	26	20	3	20	128	161	309	12	393	
R8	2	0	1											3	

豊凶調査結果	ブナ	ミズナラ	コナラ
うち放獣14)			
	豊	並	不
うち放獣24)	凶	凶	不
うち放獣3)	不	並	不
うち放獣2)	凶	不	不
	不	並	不
うち放獣17)	凶	凶	不
	豊	不	不
	凶	不	並
	不	不	凶
	凶	凶	並
	並	不	不
	不	不	並
	並	並	不
うち放獣6)	凶	凶	不
うち放獣1)	凶	不	不
うち放獣1)	並	不	不
	不	不	並
	不	不	不
	不	並	並
	凶	不	不

【表3】 人身被害者数(月別・年別)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	9~11月計	12月	計	
H16	0	0	0	1	0	0	4	0	8	11	0	19	0	24	うち死亡1)
H17	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	4	
H18	0	0	0	1	1	1	0	1	2	3	0	5	0	9	うち死亡1)
H19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
H20	0	0	0	0	3	0	0	0	0	1	1	2	0	5	
H21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
H22	0	0	0	0	0	2	0	0	0	4	4	8	0	10	
H23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
H24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
H25	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
H26	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2	
H27	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0	3	
H28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0	3	
H29	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	4	
H30	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	2	
R1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	15	20	0	20	
R2	0	0	0	0	3	0	1	1	0	0	1	1	0	6	
R3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
R4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	2	
R5	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	2	8	0	9	うち死亡1)
R6	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
平均	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	0	5	
R7	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	3	2	6	
R8	0	0	0											0	

豊凶調査結果	ブナ	ミズナラ	コナラ
うち死亡1)			
	豊	並	不
うち死亡1)	凶	凶	不
	不	並	不
	凶	不	不
	不	並	不
	凶	凶	不
	豊	不	不
	凶	不	並
	不	不	凶
	凶	凶	並
	並	不	不
	不	不	並
	並	並	不
うち死亡1)	凶	凶	不
	並	不	不
	不	不	不
	不	並	並
	凶	不	不

## ツキノワグマによる人身被害一覧(令和7年)

件数	日時	場所	状況	男性	女性	小計	累計
1	5月3日 6:00頃	南砺市 小院瀬見	山菜採りの最中にクマに襲われ、左脚ふくらはぎを咬まれたもの(左下腿挫創、軽傷)	1		1	1
2	10月20日 6:25頃	立山町 三ツ塚新	ごみステーションにごみを出そうとしたところ、クマに後ろから突き飛ばされ、左肩と右腰に引っ掻き傷を負ったもの(軽傷)		1	1	2
3	10月24日 12:40頃	立山町 西大森	自宅で庭の剪定作業中にクマに襲われたもの(顔面の骨折及び裂傷、重傷)		1	1	3
4	10月26日 10:15	南砺市 山本	親戚宅の柿の木の実を採っていたところクマに襲われたもの(右前腕及び右側頭部に咬傷、軽傷)		1	1	4
5	12月4日 2:30頃	富山市 婦中町 河原町	新聞配達をしていたところクマに襲われたもの(男性:顔面及び両手に中等症の外傷、女性:顔面に中等症の外傷)	1	1	2	6
合計: 富山市(1)、南砺市(2)、立山町(2)				2	4		6

(参考) ツキノワグマ出没警報による注意喚起等について(9月以降分)

- R7.9.4 堅果類の豊凶調査を踏まえ、警報(第2報)を発出
- R7.10.20 警報(第3報)の発出
- R7.10.21 ツキノワグマ緊急対策会議(第2回)の開催
- R7.10.24 警報(第4報)の発出
- R7.10.26 警報(第5報)の発出
- R7.10.28 ツキノワグマ緊急対策会議(第3回)の開催
- R7.10.28 「ワンチームとやま」連携推進本部で情報共有
- R7.12.4 警報(第6報)の発出
- R7.12.5 ツキノワグマ緊急対策会議(第4回)の開催
- R7.12.9 第1回富山県ツキノワグマ対策会議

## 富山県内における緊急銃猟の適用事例（令和7年）

R8. 3. 18現在

### （1）捕獲に至った事例

事例	期日	場所	結果	状況
①	10月23日	富山市吉岡 (旧富山市)	成獣メス1頭 を捕獲	民家周辺のヤブにクマが潜んでいるとの情報があった。 12時23分、市長が緊急銃猟の実施を指示し、12時47分、 捕獲者が発砲（3発）、捕獲。
②	11月5日	富山市栗山 (旧富山市)	成獣メス1頭 を捕獲	国道沿いの店舗付近のヤブにクマを確認。 9時22分、市長が緊急銃猟の実施を指示し、10時26分、 捕獲者が発砲（3発）、捕獲。
③	11月10日	砺波市庄川町 古上野	成獣メス1頭 を捕獲	民家の納屋の中にクマを確認。 8時5分、市長が緊急銃猟の実施を指示し、8時35分、 捕獲者が発砲（2発）、捕獲。
④	11月15日	滑川市本江	幼獣メス1頭 を捕獲	河川と民家の間にあるヤブにクマを確認。 13時0分、市長が緊急銃猟の実施を指示し、13時31分、 捕獲者が発砲（3発）、捕獲。
⑤	12月13日	立山町下田	幼獣メス1頭 を捕獲	民家付近の木の上にクマを確認。 16時3分、町長が緊急銃猟の実施を指示し、16時10分、 ねいの里職員が麻醉銃を発砲（1発）、捕獲。

### （2）実施の指示のみの事例

事例	期日	場所	結果	状況
①	10月16日	富山市小杉 (旧富山市)	発砲に至らず	屋敷林のある民家敷地内にクマを確認。 10時10分、市長が緊急銃猟の実施を指示したものの、敷 地内にクマは見つからなかった。
②	11月2日	富山市八尾町 福島	発砲に至らず	牧場施設内にクマが潜んでいるとの情報があった。 10時15分、市長が緊急銃猟の実施を指示したものの、施 設内にクマは見つからなかった。
③	11月7日	立山町野沢	発砲に至らず	公園付近でクマの目撃情報があり、公園内に潜んでいる 可能性があった。 14時40分、町長が緊急銃猟の実施を指示したものの、施 設内にクマは見つからなかった。
④	11月19日	上市町広野	発砲に至らず	民家付近の柿の木にクマを確認。 11時10分、町長が緊急銃猟の実施を指示したものの、ヤ ブに潜んで見つからなかった。

# 各部署の取組み（R8新規事業含む）

## ●ソフト対策

### 【知事政策局】

- 県HPトップ画面に「クマ出没情報」掲載（警報発令時、継続）
- SNS等の各種広報媒体（県公式X・LINE・YouTube、県政テレビ番組、県庁正面玄関モニター）を活用し、県民に対し注意喚起（継続）
- 随時、知事定例記者会見での注意喚起（継続）

### 【危機管理局】

- 県職員出張時の対応マニュアルの作成（一部改訂、継続）
- クマ撃退スプレー等の購入（随時、検討）
- 消防職員及び団員による消防車等による巡回や緊急銃猟時の対応訓練に参加他（継続）

### 【観光推進局】

- 富山県観光公式サイト「とやま観光ナビ」での立山室堂の観光客や、立山登山を目的とした登山者等への注意喚起（継続）

## ●ハード対策

### 【生活環境文化部】

- クマ対策に係る市町村支援  
クマ出没対策に必要な備品・ICT機器等の購入、放任果樹の伐採（一部拡充）、緩衝帯の整備、侵入防止柵の整備

### 【農林水産部】

- クマ等の野生動物との棲み分けを図る里山林の整備（H19～）
- 里山林の整備にクマ等の移動経路と想定される河岸段丘等を追加（R4～）
- クマの出没件数の多かった地域において森林整備に集中的に取り組む「クマ対策緊急3箇年森林整備事業」の実施（R6～）
- 里山林周辺的人工林における間伐や緩衝林帯の整備の実施（R7補正～）

1

# 各部署の取組み（R8新規事業含む）

## ●ソフト対策

### 【生活環境文化部】

- 次期クマ管理計画等の策定を通じたクマ対策の総合的戦略づくり（新規）
- クマ対策に係る市町村支援
  - ・追い払いやパトロール、捕獲等への支援
  - ・緊急銃猟訓練の実施（2回）
  - ・緊急銃猟時の県クマ被害防止専門チームの応援派遣
- 市町村の技術的助言等を行う専門人材の配置（新規）
- 「ワンチームとやま」連携推進本部会議（WG）で、クマ対策等を協議（新規）
- 県捕獲専門チームによる個体数管理の強化
- 春期におけるクマ捕獲（新規）
- 捕獲の担い手の確保・養成（新人ハンター養成事業）（新規）
  - ・新人ハンターを対象にした射撃指導や先輩ハンターとの座談会などの研修会の開催
  - ・市町村の有害鳥獣捕獲に従事する意向を有する者に対して散弾銃の購入経費等を補助

## ●ハード対策

### 【土木部】

- （河川）
  - 橋周辺等でのスポット的な伐木や草刈り、草木の踏み倒し
  - 伐木等の計画的実施
- （道路・公園など）
  - 道路法面の除草や伐木の実施
  - 県立都市公園での対応マニュアルの作成、園内の巡視及び注意喚起の実施

2

# 各部署の取組み（R8新規事業含む）

## ●ソフト対策

○全面リニューアルする「クマっぴ」でのリアルタイムの情報発信【4月運用開始】

（新規）

### 【教育委員会】

○クマ出没情報の県立学校等への速やかな周知 等（継続）

### 【警察本部】

○クマの出没時の対応（継続）

- ・通報者の安全確保
- ・関係機関への迅速な連絡
- ・住民への広報・情報発信  
（県警公式アプリ「とやまポリス」、安全情報ネット）
- ・現場対応  
（避難誘導、立入規制、警戒活動、児童生徒の安全確保等）

○排除等への協力（継続）

- ・緊急銃猟への協力
- ・警察官職務執行法に基づく駆除

## ●ハード対策