

令和7年度ツキノワグマ捕獲個体調査票

捕獲したツキノワグマについて、個体ごとに次の項目を記入してください。
(2択等の場合は○をつけてください)

1 捕獲者

(1) 氏名 _____
(2) 住所 _____
(3) 電話番号 _____

2 捕獲年月日 _____ 年 _____ 月 _____ 日 午前・午後 _____ 時 _____ 分頃

3 捕獲方法 _____ 銃器(散弾・ライフル)・はこわな(オリわな・ドラム缶わな)
※狩猟捕獲の場合は、わな(すべて)での捕獲は禁止されています。

錯誤捕獲の場合は、記入してください。

本来の捕獲事業	有害捕獲・指定管理鳥獣捕獲等事業・その他()			
本来の捕獲対象		捕獲方法		誘引餌
くくりわなの場合	わなの形状	くくられた部位		
	真円・楕円(長方形)	指()・前足・後ろ足・その他()		
	わなの方式	跳ね上げ式・踏み込み式・その他()		

4 捕獲場所

(1) 地名(通称可) _____ (市・町・村)
(2) 土地利用状況 _____ 田・畑・果樹園・山林・河川敷・その他()
(3) 鳥獣保護区等位置図(通称:ハンターマップ)のメッシュ番号 _____

(4) 山系について(①~⑩の中から選んでください。)

- ①鳥海山系 ②神室・加無山系 ③御所山 ④朝日山系(庄内) ⑤朝日山系(西村山)
⑥朝日山系(小国) ⑦蔵王山系 ⑧豪士山系 ⑨吾妻山系 ⑩飯豊山系

整理番号 (春季捕獲の場合記入)		春季	有害	狩猟
---------------------	--	----	----	----

総合支庁確認欄(許可の種類を記載)	①市町村	②県	③国
-------------------	------	----	----

5 捕獲個体データ

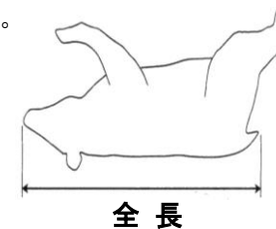
(1) 性別 _____ オス ・ メス
(2) 体重 _____ kg ※可能な限りはかりを使用してください。
※はかりを (使用・未使用)
(3) 推定年齢等 _____ 才 (成獣・幼獣)
(4) 捕獲個体を解体したときの胃の内容物 _____

(5) 大きさ(下図参照) 全長 _____ cm
前足 _____ cm 後ろ足 _____ cm

6 写真を添付してください。

- 全身が写っている写真
- 牙や歯が見えるよう開口し、50cm程度の距離から写した写真
※寸法が分かるようにスケールや定規を添えて撮影してください。
錯誤捕獲の場合は、添付願います。
- 周辺環境の写真
- くくりわなの場合、ワイヤーにくくられた部位(足や掌、指など)の写真
※捕殺後等の安全な状態で写真を撮影してください。

全長: 鼻面から尾までをまっすぐにして、鼻の先端から尾の先までの長さ



7 捕獲後の処置について記載してください。

自家消費・埋設処理・焼却処理(施設名 _____)・放獣