

阿寒摩周国立公園エゾシカ対策及び今後の予定

地区	対策目標・方針	項目	実施主体	令和3年度 (2021年度) 実施状況	令和4年度 (2022年度) 実施状況	令和5年度 (2023年度) 実施予定	令和6年度 (2024年度)	令和7年度 (2025年度)
共通	(対策目標) 保全対称である生態系を構成する森林の更新及び高山植物の生育の維持 ※農林業等への被害軽減にも資するよう留意	協議会運営	環境省(釧路自然環境事務所)	現地ミーティング及び協議会を実施	協議会の開催 現地研修会の実施			
		モニタリング (広域)と その結果共有	環境省(釧路自然環境事務所)	植生モニタリング計画の作成 GPS首輪個体(1頭)の行動追跡を実施	植生モニタリング GPS首輪による行動追跡			
			北海道森林管理局	エゾシカが天然更新等に与える影響調査を実施	エゾシカが天然更新等に与える影響調査を実施	エゾシカが天然更新等に与える影響調査を実施		
			北海道	農業被害調査、エゾシカ捕獲数、ライトセンサス結果の集計				
			全市町村	農業等被害状況調査、ライトセンサス調査を実施				
		情報共有のあり方検討	環境省・構成機関	検討・仕組みづくり			→ 本格実施	
		その他	北海道・環境省	規制見直しによる捕獲圧の調整、捕獲個体の適正処理・有効活用、担い手確保、普及啓発促進など必要に応じて検討・実施				
阿寒地区	(対策方針) 森林の天然更新及び特徴的な高山植物が生育できる状態の維持・回復を目的とした各種対策の継続 阿寒湖周辺では、具体的な目標設定に向けた対策手法の検討・試行なども実施	代表的な保全対象	環境省(釧路自然環境事務所)	植生保護柵の設置検討のため現地確認を実施 (阿寒湖畔ポッケ)	-	-		
		防除対策	北海道森林管理局	-	-			
			森林所有者(前田一歩園財団)	樹木保護ネット等の管理	樹木保護ネット等の管理	樹木保護ネット等の管理		
			環境省(釧路自然環境事務所)	-	目標達成に向けた捕獲手法検討	目標達成に向けた捕獲手法検討		
		捕獲対策	北海道森林管理局	-	-	(罠いワナによる捕獲を検討)		
			北海道	-	-	-		
			森林所有者(前田一歩園財団)	罠いワナによる捕獲を実施				
		モニタリング	環境省(釧路自然環境事務所)	手引きによる調査試行 行動圏等の把握	植生モニタリング 行動圏等の把握			
			北海道	農業被害調査、エゾシカ捕獲数、ライトセンサス結果の集計				
			森林所有者(前田一歩園)	ルートセンサス、稚樹調査、簡易チェックシートによる影響調査、樹皮剥ぎ被害調査を実施	ルートセンサス、稚樹調査、簡易チェックシートによる影響調査、樹皮剥ぎ被害調査の実施	ルートセンサス、稚樹調査、簡易チェックシートによる影響調査、樹皮剥ぎ被害調査の実施		
モニタリング	雌阿寒岳の中腹以上及びオンネトー周辺	環境省(釧路自然環境事務所)	調査試行	植生モニタリング				
	北海道	農業被害調査、エゾシカ捕獲数、ライトセンサス結果の集計						
摩周地区	(対策方針) エゾシカの生息状況や保全対象へのエゾシカによる被害に関する情報把握	代表的な保全対象	環境省(釧路自然環境事務所)	植生保護柵の設置検討のため現地確認を実施 (ボンボン山、屈斜路湖中島)	-	-		
		防除対策	北海道森林管理局	-	-			
			市町村	防鹿柵等の維持管理を実施	防鹿柵等の維持管理の実施	防鹿柵等の維持管理の実施		
			環境省(釧路自然環境事務所)	-	目標達成に向けた捕獲手法検討	目標達成に向けた捕獲手法検討		
		捕獲対策	北海道森林管理局	罠いワナによる捕獲を実施(川湯地域)	罠いワナによる捕獲を実施(川湯地域)	実施の方向で検討		
			市町村	従来の手法による捕獲・捕獲支援	従来の手法による捕獲・捕獲支援	従来の手法による捕獲・捕獲支援		
			環境省(釧路自然環境事務所)	行動圏等の把握	植生モニタリング 行動圏等の把握			
		モニタリング	北海道	農業被害調査、エゾシカ捕獲数、ライトセンサス結果の集計				
			市町村	農業等被害状況調査、ライトセンサス調査を実施				
		隣接地区	(対策方針) 各種計画に基づくエゾシカによる被害軽減にむけた各種対策の継続	防除対策	市町村	防鹿柵等の維持管理を実施	防鹿柵等の維持管理の実施	防鹿柵等の維持管理の実施
捕獲対策	北海道森林管理局			市町村と連携し林道除雪等を実施	罠いワナによる捕獲の実施(阿寒町) 市町村と連携し林道除雪等を実施	(罠いワナによる捕獲を検討) 市町村と連携し林道除雪等を実施		
	北海道			罠いワナによる捕獲を実施	-	(未定)		
	市町村			有害鳥獣駆除、罠いワナによる捕獲を実施	有害鳥獣駆除、罠いワナによる捕獲の実施	有害鳥獣駆除、罠いワナによる捕獲の実施		

次期計画の見直し・策定