

## (4) その他

資料 - 4

令和3年度 保護林(緑の回廊含む)に係わる各種行為の状況 (R3年3月~R4年1月)

各種行為の区分	保護林区分 (緑の回廊含む)	件数	面積変更	備考	参考	
					R1年度	R2年度
国有林野治山事業	森林生態系保護地域	2			2	3
	生物群集保護林	2			2	
	希少個体群保護林					
	緑の回廊	1			1	
計		5			5	3
国有林野林道事業	森林生態系保護地域					
	生物群集保護林					
	希少個体群保護林					
	緑の回廊					
計		0			0	0
国有林野森林整備事業	森林生態系保護地域					1
	生物群集保護林					
	希少個体群保護林	1				2
	緑の回廊				2	3
計		1			2	6
学術研究	森林生態系保護地域	5			2	1
	生物群集保護林	6				1
	希少個体群保護林	4			1	2
	緑の回廊					
計		15			3	4
公共事業	森林生態系保護地域	4	有(2)		9	5
	生物群集保護林	1			4	1
	希少個体群保護林					1
	緑の回廊	1	有(1)			
計		6			13	7
その他電気事業	森林生態系保護地域				1	1
	生物群集保護林					
	希少個体群保護林	3			1	4
	緑の回廊	2				1
計		5			2	6
その他環境対策事業	森林生態系保護地域				4	1
	生物群集保護林	3				3
	希少個体群保護林					1
	緑の回廊					
計		3			4	5
合計		35			29	31

※ 各種行為の内容については、別紙、令和3年度 保護林(緑の回廊含む)に係わる各種行為の内容整理表 (R3年3月~R4年1月) のとおり。  
 なお、内容によっては複数の保護林が対象になったことから、集計表と内容整理表の数は一致しない。

別紙 令和3年度 保護林（緑の回廊含む）に係る各種行為の内容整理表（令和3年3月～令和4年1月）

計画課

No	処理年月日 (回覧終了)	森林管理署	保護林区分 (緑の回廊含む)	各種行為の内容			保護林（緑の回廊含む）の環境及び希少野生生物への配慮事項等			備考
				各種行為の 区分	概要	面積変更	動物	植物	その他 配慮事項等	
①	R3.3.11	後志	緑の回廊 (支笏・無意根)	その他 電気事業	【北海道電力ネットワーク株式会社札幌支店発注】 室蘭西幹線支障木の伐採 送電線の保守及び事故防止のため、室蘭西幹線の沿線国有林の立木37本を伐採する。	無	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	作業中に希少動植物の営巣及び存在を確認した場合は、一旦作業を中断し、必要な措置を講じる。	
②	R3.3.11	根釧東部	生物群集保護林 (野付半島)	学術研究	【深津恵太申請】 維管束植物と淡水性藻類の採取 野付半島の植物相の基礎資料作成のため、1種類3サンプルを採取する。 (2019年、2020年に引き続き調査を実施)	無	タンチョウ及びオジロワシの繁殖時期を避ける。 採餌場所への接近はしない。	踏みつけに注意する。	北海道立自然公園に指定されていることから、北海道立自然公園条例第10条第4項より植物採取の許可を申請	
③	R3.4.6	東大雪支署	緑の回廊 (大雪・日高)	国有林野 治山事業	【十勝西部森林管理署東大雪支署発注】 パンケ新得川治山工事（土砂流出防備床固工） 平成28年の台風の影響により多数の山腹崩壊及び土石流が発生したため、土砂の流出防備を図ることを目的に床固工を施工する。	無	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	作業中に希少野生動植物を発見した場合には、希少種の生息に配慮した作業内容及び対策を講じる。	
④	R3.4.15	根釧東部	森林生態系保護地域 (知床：保存地区、保全利用地区)	学術研究	【浅沼孝夫申請】 ①知床国立公園特別地域内の植物の採取 知床半島の維管束植物インベントリの精度向上のため実施 ②目梨湿原の地下水水位の計測 サフランとトキソウ及びその周辺のスゲ属などの植物種組成が、地下水水位の違いによって変化しているかどうかを検証する。	無	猛禽類の繁殖時期の繁殖場所周辺は避ける。	踏みつけに注意する。	国立公園特別保護地区、第1種、第2種及び第3種特別地域であることから、自然公園法第20条の3及び第21条3項による植物採取の許可を申請	
⑤	R3.4.15	網走南部	森林生態系保護地域 (知床：保全利用地区)	学術研究	【公益財団法人知床財団申請】 植物相の学術調査（試料収集） 幌別地区フレベの滝周辺における植物相の試料収集の証拠となる標本を製作する。	無	猛禽類の繁殖時期の繁殖場所周辺は避ける。	踏みつけに注意する。	国立公園第1種特別地域であることから、自然公園法第20条3項による植物採取の許可を申請	
⑥	R3.5.17	東大雪	森林生態系保護地域 (大雪山：保全利用地区)	国有林野 治山事業	【十勝西部森林管理署東大雪支署発注】 大崩れ1の沢治山工事（土砂流出防備谷止工） 平成28年の台風の影響による豪雨により多数の山腹崩壊等による土砂流出等が発生しており、今後の降雨により土石流が発生した際に、再び下流の牧草地等に被害を与える危険があることから、谷止工を施工する。	無	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	作業中に希少野生動植物を発見した場合には、希少種の生息に配慮した作業内容及び対策を講じる。	
⑦	R3.6.8	宗谷	生物群集保護林 (利尻島)	国有林野 治山事業	【宗谷森林管理署発注】 ヤマナイ沢1施設災害復旧工事 令和2年の温帯低気圧による局地的な集中豪雨により山腹崩壊が発生しており、今後の降雨により土石流が発生した際に、下流域に甚大な被害をもたらす恐れが極めて高くなることから、谷止工を施工する。	無	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	作業中に希少野生動植物を発見した場合には、希少種の生息に配慮した作業内容及び対策を講じる。	
⑧	R3.6.18	檜山	生物群集保護林 (千軒岳)	学術研究	【森林総合研究所申請】 高山植物等の採取 遺伝解析用試料として、ハクサンシャクナゲ外6種の葉を採取する。	無	猛禽類の繁殖時期の繁殖場所周辺は避ける。	踏みつけに注意する。	特になし。	

No	処理年月日 (回覧終了)	森林管理署	保護林区分 (緑の回廊含む)	各種行為の内容			保護林(緑の回廊含む)の環境及び希少野生生物への配慮事項等			備考
				各種行為の 区分	概要	面積変更	動物	植物	その他 配慮事項等	
⑨	R3. 6. 24	空知 上川南部 宗谷 十勝西部	森林生態系保護地域 (日高山脈: 保存地区、保全利用地区) 生物群集保護林 (夕張岳、利尻島) 希少個体群保護林 (奥主夕張ヤチダモ等遺伝資源、南 部エゾマツ遺伝資源、金山トドマツ 等遺伝資源、金山幾寅ハリギリ等遺 伝資源)	学術研究	【環境省自然環境局生物多様性センター発注】 高山植物等の採取 令和3年度再生可能エネルギー資源発掘・創生のための情報システム整 備に向けた植生調査植生図作成のための高山植物等を採用する。	無	猛禽類の繁殖時期の繁殖場所周 辺は避ける。	踏みつけに注意する。	国立公園特別保護地区、第1種、第2種及び第3種特別地域であることから、自然公園法第20条の3及び第21条3項による植物採取の許可を申請 国立公園第1種、第2種及び第3種特別地域であることから、自然公園法第20条の3項による植物採取の許可を申請 北海道立自然公園に指定されていることから、北海道立自然公園条例第10条第4項より植物採取の許可を申請	
⑩	R3. 7. 2	宗谷	生物群集保護林 (礼文島)	学術研究	【礼文町高山植物園申請】 高山植物の果実の採取 高山植物の培養手法の知見を得、育成・開花したものを研究・教育・展示用に供するため、高山植物の果実を採用する。	無	猛禽類の繁殖時期の繁殖場所周 辺は避ける。	踏みつけに注意する。	国立公園特別保護地区、第1種及び第3種特別地域であることから、自然公園法第20条3及び第21条3項による植物採取の許可を申請	
⑪	R3. 7. 2	宗谷	生物群集保護林 (礼文島)	学術研究	【環境省発注】 レブナツモリソウの果実の採取 「レブナツモリソウ保護増殖事業」にかかる調査として、礼文島南部のレブナツモリソウの種子を共生発芽させ、その遺伝資源を確保するために果実を採用する。	無	猛禽類の繁殖時期の繁殖場所周 辺は避ける。	踏みつけに注意する。	北海道文化財保護条例第35条第1項による天然記念物現状変更の許可を申請	
⑫	R3. 7. 6	根釧東部	森林生態系保護地域 (知床: 保全利用地区)	公共事業	【釧路総合振興局発注】 知床公園羅臼線交付金工事(土地の所管換) 雪崩を起因とした道道知床公園羅臼線の通行止め防止対策のため、雪崩防止柵を設置する。	有 1.6625ha減	特に配慮を必要とする種は確認 されていない。	特に配慮を必要とする種は確認 されていない。	所管換後においても、希少野生動物植物に配慮した道路の維持・管理をする。	小委員会
⑬	R3. 7. 8	日高北部	森林生態系保護地域 (日高山脈: 保存地区、保全利用地区)	学術研究	【環境省自然環境局生物多様性センター発注】 高山植物等の採取 令和3年度再生可能エネルギー資源発掘・創生のための情報システム整備に向けた植生調査植生図作成のための高山植物等を採用する。	無	猛禽類の繁殖時期の繁殖場所周 辺は避ける。	踏みつけに注意する。	国立公園特別地域であることから、自然公園法第20条3項による植物採取の許可を申請	
⑭	R3. 7. 27	上川南部	緑の回廊 (大雪・日高)	その他 電気事業	【北海道電力ネットワーク株式会社釧路支店発注】 275kv狩勝幹線通信線張替工事業敷地の一時使用許可及び支障木伐採 275kv狩勝幹線通信線張替工事に必要な資材をヘリコプターを用いて搬入するための資材置場の確保及び資材置場内の立木を伐採する。	無	特に配慮を必要とする種は確認 されていない。	特に配慮を必要とする種は確認 されていない。	作業中に希少野生動物植物を発見した場合には、希少種の生息に配慮した作業内容及び対策を講じる。	
⑮	R3. 7. 27	十勝西部	森林生態系保護地域 (日高山脈: 保全利用地区)	公共事業	【帯広開発建設部発注】 一般国道236号広尾町川見地区地質調査(ボーリング調査、物理深査) 一般国道236号の防災事業として雪崩等による危険箇所の解消を図るため、本事業に必要な基礎資料を得ることを目的とした地質調査を実施する。	無	特に配慮を必要とする種は確認 されていない。	特に配慮を必要とする種は確認 されていない。	作業中に希少野生動物植物を発見した場合には、希少種の生息に配慮した作業内容及び対策を講じる。	
⑯	R3. 7. 27	空知	生物群集保護林 (夕張岳)	その他 環境対策事業	【ユウバリコザクラの会申請】 前岳木道整理事業 既設の木道が老朽化し、登山者の安全、また、木道を迂回することにより木道周囲の湿原の植物に影響を与える状況にあることから、破損のひどい部分を撤去し、植生回復を図る。	無	特に配慮を必要とする種は確認 されていない。	特に配慮を必要とする種は確認 されていない。	作業中に希少野生動物植物を発見した場合には、希少種の移植を講じる。	

No	処理年月日 (回覧終了)	森林管理署	保護林区分 (緑の回廊含む)	各種行為の内容			保護林(緑の回廊含む)の環境及び希少野生生物への配慮事項等			備考
				各種行為の 区分	概要	面積変更	動物	植物	その他 配慮事項等	
⑰	R3. 7. 27	宗谷	生物群集保護林 (利尻島)	国有林野 治山事業	【宗谷森林管理署発注】 ヤマナイ沢2施設災害復旧工事  令和2年の温帯低気圧による局地的な集中豪雨により山腹崩壊が発生しており、今後の降雨により土石流が発生した際に、下流域に甚大な被害をもたらす恐れが極めて高くなることから、谷止工を施工する。	無	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	作業中に希少野生動物を発見した場合には、希少種の生息に配慮した作業内容及び対策を講じる。	
⑱	R3. 8. 10	根釧西部	希少個体群保護林	国有林野 森林整備事業	【根釧西部森林管理署発注】 森林整備事業による立木の伐採  第5次国有林野施業実施計画による間伐及び間伐に伴う森林作業道の支障木を伐採する。	無	生物多様性アドバイザーに森林整備内容を説明し、了解を得ている。	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	作業中に希少野生動物を発見した場合には、希少種の生息に配慮した作業内容及び対策を講じる。	
⑲	R3. 8. 23	十勝東部	希少個体群保護林	その他 電気事業	【東日本電信電話株式会社発注】 電気通信線路設備の電柱・支線・支柱の新設及び撤去工事  電気通信線路設備の更改のため、既設の支線・支柱を撤去し、新たな支線・支柱を設置する。	無	生物多様性アドバイザーに工事内容を説明し、了解を得ている。	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	作業中に希少動物の営巣及び存在を確認した場合は、一旦作業を中断し、必要な措置を講じる。	
⑳	R3. 8. 26	十勝東部	希少個体群保護林	その他 電気事業	【北海道電力ネットワーク株式会社釧路支店発注】 架空電線処理のための支障木伐採  架空電線下の樹木の生長により、架空電線の保守に支障が生じるため、各電線周辺の支障となる木を伐採する。	無	生物多様性アドバイザーに支障木伐採の必要性を説明し、了解を得ている。	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	作業中に希少動物の営巣及び存在を確認した場合は、一旦作業を中断し、必要な措置を講じる。	
㉑	R3. 8. 26	網走南部	森林生態系保護地域 (知床：保存地区、保全利用地区)	学術研究	【山本睦徳申請】 温泉沈殿物の採取  硫黄山の調査研究のための試料として温泉沈殿物を採取する。	無	猛禽類の繁殖時期の繁殖場所周辺は避ける。	踏みつけに注意する。	国立公園特別保護地区、第2種特別地域であることから、自然公園法第20条の3及び第21条3項による植物採取の許可を申請	
㉒	R3. 9. 3	上川中部	生物群集保護林 (大雪原生林)	公共事業	【旭川開発建設部発注】 一般国道39号上川町層雲峡洗掘対策工事(擁壁補修工事)  国道と併走するペンケチャロマップ川により国道盛土法尻の洗掘が進行していることから、国道の路体を保護するため、擁壁を延伸する補修工事を実施する。	無	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	作業中に希少野生動物を発見した場合には、希少種の生息に配慮した作業内容及び対策を講じる。	
㉓	R3. 10. 21	日高北部	森林生態系保護地域 (日高山脈：保全利用地区)	国有林野 治山事業	【日高北部森林管理署発注】 水源の沢治山工事  水源の沢に設置されている複数の治山ダムの中の1基が、河床低下により洗掘で堤底部が露出し不安定な状態であることから、補修と改良を行う。	無	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	作業中に希少野生動物を発見した場合には、希少種の生息に配慮した作業内容及び対策を講じる。	
㉔	R3. 10. 21	東大雪	緑の回廊 (大雪・日高)	公共事業	【帯広開発建設部発注】 狩勝峠災害復旧工事(所管換)  平成28年の台風10号による記録的降雨により一般国道38号の一部が崩落したため、崩落箇所の道路盛土を復旧する工事を実施する。	有 0.0858ha減	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	所管換後においても、希少野生動物に配慮した道路の維持・管理をするよう依頼する。	小委員会
㉕	R3. 10. 25	宗谷	生物群集保護林 (礼文島)	その他 環境対策事業	【宗谷森林管理署発注】 レブアツモリソウ保護増殖事業(ササの刈り払い)  レブアツモリソウの自生個体の保護及び自然繁殖を促すため、ササの刈り払いを行う。	無	猛禽類の繁殖時期の繁殖場所周辺は避ける。	踏みつけに注意する。	国立公園特別保護地区、第1種及び第3種特別地域であることから、自然公園法第20条の3及び第21条3項による植物採取の許可を申請  北海道文化財に指定されていることから、北海道文化財保護条例第35条1項より現状変更の許可を	

No	処理年月日 (回覧終了)	森林管理署	保護林区分 (緑の回廊含む)	各種行為の内容			保護林(緑の回廊含む)の環境及び希少野生生物への配慮事項等			備考
				各種行為の 区分	概要	面積変更	動物	植物	その他 配慮事項等	
②⑥	R3. 11. 1	十勝西部	森林生態系保護地域 (大雪・日高：保全利用地区)	公共事業	【帯広建設管理部発注】 つつじ覆道補修工事 大型構造物長寿命化を目的として覆道の基礎洗掘対策設計を行うため、支障となる立木を伐採する。	無	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	特になし	
②⑦	R3. 12. 17	十勝東部	希少個体群保護林	その他 電気事業	【電源開発株式会社発注】 反射板の保守に伴う支障木伐採 糠南ダムを遠隔操作するために必要な反射板を保守するため、電波回線路にかかる立木を伐採する。	無	生物多様性アドバイザーに支障木伐採の必要性を説明し、了解を得ている。	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	特になし	
②⑧	R3. 12. 28	日高北部	森林生態系保護地域 (日高山脈：保存地区、保全利用地区)	公共事業	【室蘭開発建設部、帯広開発建設部発注】 日勝峠災害復旧工事(所管換) 平成28年の台風10号による記録的降雨により橋梁損傷、覆道損傷、道路欠損等甚大な被害が発生したため、復旧工事を実施した。 今後、開発建設部において一体的に維持管理していくことが必要ことから、必要最小限の面積を所管換する。	有 1.39ha減	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	所管換後においても、希少野生動物植物に配慮した道路の維持・管理をするよう依頼する。	小委員会
②⑨	R4. 1. 12	宗谷	生物群集保護林 (稚映内)	その他 環境対策事業	【豊富町発注】 エゾシカ捕獲 増えすぎたエゾシカを捕獲し、適正頭数を目指す。効率的な捕獲を実施するため保護林内含む国有林をスノーモビルを活用し、3月末までに約100頭捕獲を計画している。	無	猛禽類の繁殖時期の繁殖場所周辺は避ける。	特に配慮を必要とする種は確認されていない。	国立公園特別保護地区のため、自然公園法第21条3項の許可を豊富町から環境省に提出し、許可済み、及び道指定天然記念物に該当するため、北海道教育委員長あてに許可申請	