

東北の国有林

令和6年度 東北森林管理局の取組
(概要版)



林野庁 東北森林管理局

○「東北の国有林 令和6年度東北森林管理局の取組」は下記よりご覧いただけます。

(<https://www.rinya.maff.go.jp/tohoku/topics/attach/240416.html>)



※本資料には、上記の該当ページを記載しております。

東北森林管理局の取組については、下記もご覧ください。

【東北森林管理局HP】

<https://www.rinya.maff.go.jp/tohoku/index.html>



【広報誌「みどりの東北」】

(PC対応版)

https://www.rinya.maff.go.jp/tohoku/koho/koho_si/midori_202204.html



(スマートフォン版)

https://www.rinya.maff.go.jp/tohoku/koho/koho_si/midori_sumaho_202204.html



【X (旧Twitter) 公式アカウント】

林野庁 東北森林管理局 (公式) : @rinya_to

①森林資源の適正な管理・利用 (P4～11)

- 重視すべき機能に応じた管理経営
- 間伐・再造林による森林吸収量の確保強化
- 適正な伐採と再造林の確保
- 針広混交林等の森林づくり
- 森林整備・治山対策による国土強靱化



針葉樹と広葉樹の混交した森林
(針広混交林化)



秋田スギ美林
(上小阿仁支署：秋田県上小阿仁村)



漆沢岳外山オニグルミ遺伝資源
希少個体群保護林 (宮城北部署)



ナラヘ予防薬剤の樹幹注入
(湯沢支署：秋田県東成瀬村)



土砂流出対策 (溪間工)
(岩手南部署：岩手県西和賀町)



ドローンを活用した被災状況調査
(金木支署：青森県中泊町)

重点取組

■樹種や品種にこだわった再造林

次世代のため、樹種や品種にこだわって100%再造林を進めます

- ・森林の多面的機能が高度に発揮されるよう、自然環境や花粉の少ない森林への転換等に配慮しながら、利用期に達した森林を適切に伐採するとともに、適地において100%再造林を実施するなど、森林の確実な更新に取り組みます。

○花粉の少ない苗木の使用本数、面積

区分	R5実績見込み	R6予定	前年度比(%)
使用本数(千本)	372	852	229%
面積(ha)	180	413	229%

※スギ花粉発生源対策として、「重点区域に準じた国有林」を中心に花粉の少ない苗木の植栽を拡大。

このほか、「重点区域に準じた国有林」においてカラマツへの樹種転換で19.5千本、7.5haを植栽予定。

重点取組

■青森ヒバと秋田スギの美林誘導プロジェクト

青森ヒバと秋田スギの美林を増やす取組を推進します

- ・日本三大美林である青森ヒバ及び秋田スギの美林を後世に引き継いでいけるよう、美林へ誘導する優良林分の掘り起こしに引き続き取り組むとともに、青森ヒバについては、令和5年度に選定したモデル林において、美林誘導に向けた施業を実施します。秋田スギについても、モデル林を選定します。

② 「新しい林業」に向けた取組の展開 (P12～15)

- ▶ 東北森林管理局新しい林業実行プラン
(令和4年7月作成)
- ▶ 林業従事者の安全の確保
- ▶ 長期・持続的な林業経営体の育成



筋刈による刈払い
(宮城北部署：宮城県石巻市)



搬出に使用したフォワーダを
活用した苗木の運搬
(青森署：青森県平内町)



3Dレーザによる測定
(岩手北部署：八幡平市)



路網の整備
(三八上北署：青森県新郷村)



労働災害防止協議会
(岩手北部署：岩手県八幡平市)



青い森林業アカデミーへのフィールド提供
(青森署：青森県青森市)

重点取組

■ 森林・林業全体の安全の確保

山で働く全ての人の安全を高めます

- ・ 新技術の導入等により、生産性と安全性の抜本的な向上を図ります。伐採から再造林・保育に至る収支のプラス転換を可能とする「新しい林業」を展開すべく、令和4年度を期首とする3か年計画を作成し、取り組んできました。引き続き、筋刈の本格導入や伐採から造林までの一貫作業、生産性向上等に取り組めます。
- ・ 森林土木分野においても、ICT機器の活用により施工や施工管理の安全性や生産性の向上に取り組めます。
- ・ 林業従事者の労働安全の確保について、伐木作業の災害防止を重点として、発注者・契約者等の立場から適切な指導に取り組めます。日本伐木チャンピオンシップへの協力など、関係者と連携して安全意識の向上に取り組めます。



林業事業者への安全指導
(上小阿仁支署：秋田県北秋田市)



治山現場との遠隔臨場による現場確認
(下北署：青森県風間浦村)

③木材産業の国際＋地場競争力の強化 (P16)

- 国産材の安定供給
- 東北森林管理局における高品質ブランド材の供給

重点取組

■需要動向を踏まえた国有林材の安定的供給

高品質ブランド材も含めた国有林材の供給を拡大します

- ・地域の木材需要動向を踏まえ、国有林材の安定的な供給に努めます。この中で、高品質ブランド材についても、需要者のニーズを踏まえて供給していきます。

木材供給量 (千m3)

区分	R5	R6	前年度比 (%)
立木販売量	2,801	2,834	101
製品販売量	912	976	107

※各事業量は当初予定の事業量で、前年度からの繰越事業量を含む。



土場から木材を運搬



トレーラーへの効率的積込や丸太の大量保管ができるストックヤード (岩手北部署：岩手県八幡平市)



高国 青森ヒバ、高国 広葉樹

④都市等における「第2の森林」づくり (P17)

- 事業や庁舎等への木材利用
- 消耗品等への木材利用



治山事業への木材の利用 (最上支署：山形県戸沢村)

【東北森林管理局×ORAEアキタファニチャー※】

東北森林管理局では、「ORAE (おらエ) アキタファニチャー」協力のもと、新たなブランド材「**高国**秋田杉」をより身近に感じていただける小物類や家具製品を試作しました。

今後は、庁舎ロビーにて展示を行うなど、高品質ブランド材から生まれた美しい製品を広く紹介していきます。



高国 秋田杉を使用した家具



イスや飾り棚

※ORAE (おらエ) は秋田の方言で「おら家」、我が家。

秋田県の優秀な作り手が集まり、森と木の国秋田の豊かな素材を使って、木に囲まれた豊かな暮らしを彩る多彩な木工製品を、日本全国、そして世界の「我が家」へ発信するプロジェクトを進めています。

⑤ 新たな山村価値の創造 (P18~20)

- 森林サービス産業の推進
- レクリエーションの森
- 森林散策
- 森林環境教育



保育園児の木育
(米代東部署：秋田県大館市)



森呼吸のできるお手軽健康
ウォーキングBOOK
林野庁 東北森林管理局

【カードゲーム「ZORING」】

三陸中部森林管理署では、森林づくりについて楽しく学んでもらいたいとの思いから、造林カードゲーム「ZORING（ゾーリン）」を考案、製作し、地元中学生への体験林業活動等に取り入れました。

カードゲームを通じ、楽しみながら地拵・植付から主伐までの一連の流れを理解することができることから、大きな反響をいただいております。今後は、局内外への普及を推進します。



地元中学生への森林環境学習
(岩手県大船渡市)

⑥ その他の取組 (P21)

- 国民参加の森林づくり
- 分収造林の推進
- 国有林モニター



社会貢献の森での植樹活動
(青森署：青森県青森市)



分収造林地での植樹活動
(岩手北部署：岩手県二戸市)

■ 国有林モニター

国民の要請を的確に把握し、これを反映した国有林野の管理経営を推進するため、一般公募により「国有林モニター」を依頼しています。国有林モニターには、毎月の資料による情報提供や現地見学会への参加等を通じて理解を深めていただいています。



現地見学会でのコンテナ苗植栽体験
(宮城北部署：宮城県東松島市)



国有林モニター会議
(秋田県秋田市)