

CONTENTS

地域発NEWS .....	1~4
国有林野所在市町村の魅力紹介 .....	5~6
特集コーナー .....	7
使える！ 行政情報& .....	8
研究・技術の参考情報	
地域のこの人 .....	9
東北森林管理局の管内で .....	10
予定されているイベント情報	

みどりの

Midori no Tohoku

東北

No.243

令和6年2024.6

林野庁 東北森林管理局

Tohoku National Forest Regional Office



高さ約30m、幅約20mの滝です。巨大な岩肌を繊細な水がすべり落ちる姿は、地元では別名「そうめんの滝」とも呼ばれ、幾筋もの細く白い糸のような美しい流れが印象的です。

みろくの滝（青森県田子町）[提供：三八上北森林管理署]

東北森林管理局が管轄する森林管理（支）署やセンターで実施している仕事について紹介しています。各地域の森林や林業に関する情報も満載です。

## 高原に咲くにぎわい「遊・YOU・入畑 2023」

岩手

### 岩手南部森林管理署

当署管内にある、夏油高原は、豊かな自然に包まれており、冬はスキー場、夏はキャンプ場として多くの方々が訪れます。

令和5年7月には、夏油高原周辺で行われる「遊・YOU・入畑2023」が開催されました。

本イベントは、「森と湖に親しむ旬間」期間中に行われ、森林やダム及び河川の大切さや重要性について多くの方々に関心を持っていただくために岩手県等と協力し開催しているイベントです。

令和5年度のイベントでは、当署は丸太切り体験、しおり作成及び森林クラフト教室を実施しました。イベントには家族連れなど多くの方に参加

いただき、丸太切りでは、のこぎりを使用して一生懸命汗を流しながら切る小学生、森林クラフトでは、親子で協力しながら自分だけの作品を工作する児童などで会場は大いににぎわいました。



遊・YOU・入畑2023開催風景

新型コロナウイルスの流行により、令和元年度以来の開催となりましたが、沢山の方々に参加いただき、今年度も7月に開催予定です。

今後も関係機関と協力しながら、森林やダム及び河川の大切さや重要性についてPRに努めていきます。

## 「美しい海岸防災林」を後世に

青森

### 津軽森林管理署金木支署

青森県津軽半島の五月女<sup>そとめやち</sup>地区では、不法投棄や日本海からの漂着ゴミ等の散乱が非常に多いことが問題となっています。そのため、当支署では五月女<sup>そとめやち</sup>地区の国有林の海岸林において、金木支署森林巡視員の会をはじめ、地元自治体等と連携し毎年クリーン作戦を実施しています。

クリーン作戦では、参加者の皆さんが「美しい海岸防災林」を取り戻そうと海岸に漂着したペットボトルや空き瓶、網や漁具など多くのゴミを収集しています。



昨年度のクリーン作戦の様子

五月女<sup>そとめやち</sup>地区の国有林は、防風保安林にも指定されており、本活動を通じ保安林機能の維持や促進を図ると同時に、不法投棄防止のPR活動にも貢献し、森林の有する多面的機能を発揮しています。クリーン作戦が、五月女<sup>そとめやち</sup>地区を中心に十三湖の自然保護をはじめ、地域の保全に重要な役割を果たしています。

今年度は7月上旬にクリーン作戦を予定しており、森林巡視員の会の皆さんや地元自治体等と連携しながら、防風保安林の機能維持と向上に努め、「美しい海岸防災林」を後世に引き継いでいきます。

東北森林管理局が管轄する森林管理（支）署やセンターで実施している仕事について紹介しています。各地域の森林や林業に関する情報も満載です。

## 災害に強い森林づくりの取組

岩手

### 三陸北部森林管理署

近年、各地で局地的な集中豪雨や台風など記録的な大雨、山地災害の発生が多くなっています。

当署でも令和元年10月の台風第19号において、24時間降水量300mm以上の降雨により、宮古市月山国有林内で土石流が発生、下流の白浜地区の民家20戸が全半壊等の被害を受けました。

被害後も渓流内には大量の土砂が堆積しており、その後の降雨による土石流の危険性があるため、令和2年度に下流域から治山事業を実施してコンクリート谷止工、鋼製柵谷止工の2基を作設しました。また、令和5年度は鋼製柵谷止工を作設し3基が完成しています。



令和5年度施工 鋼製柵谷止工

治山工事の谷止工は、土砂の流出を抑えるためのダムの役割ではなく、ダムに土砂が堆積して、渓流内の勾配を緩やかにすることで堆積土砂を安定させ、土石流の発生を抑えます。更にたとえ発生しても速度を抑えて、避難する時間を作るなど被害を最小限にする効果があります。

作設する場所が山の中のため、地質や資材の搬入等により工法が変わりますが、今年度は、鋼製柵谷止工1基を上流部に作設する予定です。

今後も効果的な治山事業を実施することにより、地域の方が安全安心に生活できるような災害に強い森林づくりに取り組んでいきます。

## 松くい虫被害防止に向けて

秋田

### 米代西部森林管理署

秋田県能代市にある「風の松原」は飛砂や塩害を防ぐ海岸防災林として、江戸時代からマツが植栽され、東西幅1km、南北総延長14km、面積約760haと日本最大規模を誇るマツ林です。日本の白砂青松100選などにも選ばれ、林内にはランニングコースなどもあり市民の憩いの場にもなっています。

風の松原を含む海岸沿いの国有林においては、平成11年に初めて松くい虫被害が確認されて以降、継続して予防防除に努めています。松くい虫被害を抑制するため、薬剤の地上散布や樹幹注入を行い、松くい虫の被害を受けたものは伐倒駆除

（破碎またはくん蒸処理）を行っています。処理箇所は、市街地に隣接し、人の往来も多いため、市の広報や注意喚起の看板により注意を促すことで、市民の方々にもご理解をいただきつつ、安全第一で作業を実施しています。

継続して防除作業を実施

することで、引き続き地域の財産である風の松原を守っていきたいと考えています。



樹幹注入しているクロマツ



くん蒸処理した丸太

東北森林管理局が管轄する森林管理（支）署やセンターで実施している仕事について紹介しています。各地域の森林や林業に関する情報も満載です。

## CLTを使用した車庫が完成

### 津軽森林管理署

青森

青森県深浦町にある深浦森林事務所で、構造材に青森県産スギのCLT（直交集成板）を使用した車庫が令和6年4月に完成しました。東北森林管理局各機関の庁舎等としては、令和3年に完成した森林技術・支援センターの一部にCLTを使用していますが、構造材として使用したのは初めてです。

CLTは耐震性や断熱性に優れ、あらかじめ加工されたパネルを現場で組立てることで施工も容易となっていて工期も短縮できるメリットがあり、木材の新たな需要の創出が期待される、比較的新しい建築材料です。

現地においてCLTパネルの組立て作業があった際、当署と近隣署の若手職員を対象として勉強会を実施しました。

CLTの製造・加工会社と建設会社の担当者からメリットや今後の課題について説明を受け、理解を深める貴重な機会となりました。



CLT工法勉強会の様子

再生可能な資源である木材の利用は、炭素の貯蔵や資材の製造・加工時のCO<sub>2</sub>排出削減により地球温暖化の防止にも貢献しています。東北森林

管理局では、今後も庁舎等や治山・林道の土木構造物への木材利用に積極的に取り組みます。



完成した車庫の内部

## 森林資源情報の高度化に向けた取組

### 山形森林管理署

山形

昨今、林業の軽労化・効率化が課題となっている中、国有林野事業においても、森林管理の基礎となる資源情報の高度化や、最新技術を活用したスマート林業を推進していくことが求められています。このうち、森林資源情報の高度化に資するものとして航空レーザ計測が各地で行われているところです。

このような中、当署管内で最大の森林面積を有する西川町が、国土交通省と山形県から航空レーザ計測の成果物の提供を受け、成果物を解析する業務委託を発注することとなりました。西川町の発注に当たり、当署へ共同発注の提案をいただき、令和5年7月に西川町と当署による解析事業の実施に関する協定を締結し、同月に西川町が受注者との契約を締結しました。

当該委託事業は、令和6年4月末時点で事業実行中の段階ですが、解析成果のうち地形解析データの一部を先行して提供いただき、実務への活用について検討したところ、作業道の線形、現地の傾斜等の現況が把握ができることにより、作業時の安全確保につながることを期待されます。



地形解析データの一例（地形解析図）

今後、正式な成果物の納品により得られる資源解析データも併用して、合理的な森林の管理経営の実施に向けた更なる検討を重ねていきます。

東北森林管理局が管轄する森林管理（支）署やセンターで実施している仕事について紹介しています。各地域の森林や林業に関する情報も満載です。

## 多様な森林づくりを目指して

岩手

### 岩手北部森林管理署

当署には、広葉樹の育成に適した箇所が多くあり、こうした場所では、野生動植物の生育・育成環境の確保につながる多様な森林づくりを進めています。

今回御紹介する箇所は、岩手県北西端に位置し八幡平市のほぼ中心にある押口山国有林において、令和2年度に分取造林を伐採した約12haの跡地です。この箇所は元々アカマツ林でしたが、松くい虫被害予防のため伐採し、令和4年にカラマツを植栽しました。植栽に当たっては、天然力を最大限にいかしながら、広葉樹と針葉樹が混交した森林になることを期待し、萌芽※や生長が旺盛なホオノキ等広葉樹を積極的に残しつつ、カラマツを植栽しました。

その後、令和5年度に1回目の下刈を行いました。カラマツ、広葉樹双方とも順調に生育しています。特にホオノキはドローンで上空から撮影しても判別できるほど旺盛な生長を示しています。

今後は、現地の生育状況を観察しながら下刈、除伐等を行い、カラマツとホオノキを中心とした、多様な森林づくりを目指して施業を行っていきたくと考えています。



順調に育つカラマツとホオノキ等の広葉樹

※伐採後の切り株から新しく芽がでること。

## 「高国秋田杉」の販売を通じた地域貢献

秋田

### 米代東部森林管理署上小阿仁支署

皆さんは「スギ」という言葉を聞いたとき何を思い浮かべるでしょうか。特に林業になじみのない方であれば、まず「花粉」が頭に浮かぶかもしれません。花粉症の印象に押されて、すっかり悪者ようになってしまったスギですが、実は日本固有の貴重な植物です。加工がしやすく、曲げわっぱなど各地域でこのスギを生かした木工の文化が育まれてきました。また、育ちも早いことから、日本の代表的な造林樹種となっています。

当支署が位置する米代川流域は、古くから優良秋田杉の産地として栄えた地域で、スギが地域の文化を支えてきました。令和4年度からは、その優れた国産材資源を有効に活用するため、当支署では、優良なスギ材を高品質ブランド材「高国秋田杉」として販売することに取り組んでいます。林齢が80年生以上で高品質・大径級の「高国秋田杉」は、特性を生かした建築用材等に加工され、皆さんの生活を支えます。



「高国秋田杉」の採材

今後も優れた品質のスギの生産を通じて、地域の木材産業の振興や、木工文化の継続に貢献できるよう取り組んでいきます。

# 国有林野所在市町村の魅力紹介

国有林野の所在している市町村は、自然豊かで、おいしい食べ物や名産品も多くあります。その魅力をふんだんに紹介しています。

青森

青森県東津軽郡今別町

青森森林管理署

今別町は青森県津軽半島北端の中央部に位置し、沿岸部は津軽国定公園に指定されています。その公園内にあるほろつき たかのさき褰月海岸高野崎は、北に北海道、西にたつたつ龍飛崎、東に下北半島が一望でき、まさに絶景の地と言えます。岬の先端にある灯台から海へ下りる階段を進むと、青い海に映える真っ赤な橋があり、その先の岩場では磯遊びや釣りが楽しめます。



青い海と高野崎 (写真: 今別町役場提供)

このような美しい海岸を持つ今別町ですが、内陸に目を向けると豊かな山林が町の面積の85%を占めており、特に「町の木」でもあるヒバの林が目立ちます。この青森ヒバは日本三大美林の一つとして数えられ、その材は湿気に強く腐りにくい性質を持ち、さらに消臭効果もある優れた木材として多くの人に愛されています。



青森ヒバの稚樹

また、毎年8月には、町内で荒馬あらままつりが開催されます。荒馬とは、青森県の無形民俗文化財に指定されている伝統芸能であり、江戸時代発祥の神事と伝わる勇壮な踊りです。祭りの時期になると県外からも多くの観光客が訪れる中、扇を広げた形の扇ねふたが太鼓や笛の囃子に合わせて町内を練り歩きます。なお祭りの期間外でも、「荒馬の里資料館」で祭りの衣装や山車等の展示を見ることができます。



熱気あふれる荒馬まつり (写真: 今別町役場提供)

平成28年には、新函館北斗～新青森間の北海道新幹線開業に伴い、奥津軽いまべつ駅も新たに開業しました。隣接する道の駅いまべつ「半島プラザアスクル」には観光情報コーナー、売店、食堂などが併設され、観光の拠点として活用されています。特に物販コーナーでは、町内で作られた木工品や荒馬をデザインしたTシャツなどが並べられているほか、地元で採れた新鮮な魚や野菜が販売されています。特に、黒毛和牛「いまべつ牛」は絶品です。食堂でも食べることができますので、奥津軽へ観光の際は、この郷土愛にあふれた道の駅を訪れてみてはいかがでしょうか。



道の駅「半島プラザアスクル」 (写真: 今別町役場提供)

お問合せ先: 今別町役場産業建設課 Tel.0174-35-3005

# 国有林野所在市町村の魅力紹介

国有林野の所在している市町村は、自然豊かで、おいしい食べ物や名産品も多くあります。その魅力をふんだんに紹介しています。

秋田



秋田県仙北市

秋田森林管理署

仙北市は秋田県の東部に位置し、市の東側は岩手県と接しています。森林資源が豊富で、市の面積の6割以上が国有林です。国有林内には秋田駒ヶ岳や田沢湖スキー場、八幡平といった名所が多く、地の利を生かした観光を展開しています。



「田沢湖スキー場」

市のほぼ中央にある田沢湖は、水深423.4メートルと日本で一番の深さを誇っています。かつては固有種のクニマスが生息する湖でしたが、酸性化が進み生息環境が悪化した現在では野生のクニマスを見ることはできません。湖のほとりにある田沢湖クニマス未来館では、山梨県から譲り受けたクニマスを見ることができます。田沢湖は<sup>たつこ</sup>辰子姫伝説の地としても知られています。若さと美しさを願い、湖の神となった辰子にまつわる名所が多く、御座石神社や湖に浮かぶ<sup>たつこ</sup>像など、田沢湖を一周しながら観光できます。



湖に浮かぶ「たつこ像」

市内には多くの温泉があります。湯めぐりが楽しめる乳頭温泉郷や、岩盤浴でも効果が得られる日本一の強酸性泉の玉川温泉は有名です。中でも大深温泉は秘湯中の秘湯で、ひなびた温泉の愛好家にはたまらない風情を漂わせています。お湯につかるだけでなく、温泉の蒸気を使って床下を温めたオンドル小屋があり、ゴザの上で横になるだけで日頃の疲れが癒されます。



強酸性泉「玉川温泉」

仙北市は文化的な景観も優れており、国の重要伝統的建造物群保存地区に選定された角館武家屋敷の町並みは、重厚な黒板塀が続く通り沿い6軒の武家屋敷が公開されています。また、桧木内川沿いにはソメイヨシノが植えられ、武家屋敷周辺のシダレザクラと合わせて、春には桜の名所としても観光客を集めています。



桧木内川沿いの「ソメイヨシノ」

お問合せ先：仙北市観光課 Tel:0187-43-3352

## 1. 路網整備の状況の変化

近年、人工林を中心に本格的な木材の利用期を迎え、伐採量が増加していることに加えて、今後、花粉発生源対策による花粉の少ない苗木への植替えなどもあり、より多くの木材を伐採・搬出して、市場に出荷されることが想定されます。また、国産材の安定供給に向け木材流通の広域化が進んでおり、木材の大量輸送に対応した効率的な輸送が求められています。

さらに、運送業界においてはトラックドライバーの労働力不足や長時間労働などが課題となっています。特に国有林の林道は、公道と比べて幅員が狭いため、大型車両が安全に走行できる林道の整備が重要となっています。

## 2. 大量輸送に対応した取組

東北森林管理局では、木材輸送の効率化に対応した取組として、セミトレーラーに対応した林道（第1種2級規格）の開設・改良に取り組んでいます。



緩やかな線形とロータリー型車廻し（三八上北森林管理署二又林道）

令和5年度においては、青森県六ヶ所村にある二又林道の改良工事により、延長2,100mが完成しており、セミトレーラーに対応したロータリー型や突っ込み型の車廻しを設置しました。



突っ込み型車廻し（三八上北森林管理署二又林道）

また、宮城県白石市にあるユキトリ沢林道の新設工事により、延長620mを新設し終点到セミトレーラー対応の車廻しを設置しています。

その他カーブを緩やかにするなどセミトレーラーを含む大型車両が安全に安心して走行できるよう設計されています。



ロータリー型車廻し（仙台森林管理署ユキトリ沢林道）

## 3. 取組の成果

従来の木材輸送に使用していたトラック（10t積み）からセミトレーラー（20t積み）となることで運搬1回あたりの搬出量が1.6倍程度となり、木材輸送が効率化されます。また、従来林道において、高性能林業機械のトレーラー等による搬入は、林道入口までが主であり現地までは自走が必要でしたが、取組により現地まで搬入ができるなどの効率化も期待されます。今後もこのような取組を通じて林業・木材産業循環成長の推進をしていきます。

使える!

## 行政情報&研究・技術の参考情報

森林・林業に関して役立つ行政の情報や研究技術情報を紹介しています。

### 自治体等職員が参加できる 研修のお知らせ

東北森林管理局では、国有林野事業を適切かつ効率的に管理経営するために必要な知識、技術、技能の取得等を目的とした職員研修を実施しています。この研修には各県及び市町村の林務担当職員等の皆様にも例年多く参加いただいているところです。

なお、自治体の職員の皆様に参加いただける令和6年度の研修は次の4つとなります。

- 基礎研修B（森林の育成） 7/9～7/12  
造林・育成に関する基礎知識・技術の習得
- ドローン技術研修 9/11～9/13  
ドローンを活用した森林情報収集及び取得したデータの活用の習得
- フォレスターフォローアップ研修 10/23～10/25  
フォレスターに必要な知識・技術の習得
- 基礎全般研修(後期) 12/4～12/6  
森林管理に関する基礎的知識・技術の習得

研修に参加を希望される自治体等職員の方は、東北森林管理局管内の各県林務部署、又は、東北森林管理局総務課へお問合せ下さい。



令和5年度ドローン技術研修の様子

研修に参加を希望される自治体等職員の方は、東北森林管理局総務課(TEL:018-836-2173)へお問合せ下さい。

### 林木遺伝子銀行110番による 後継樹の里帰り

林木育種センターでは、公共機関、寺社および個人等が所有する天然記念物や巨樹・名木等が老齢化や災害等で衰弱している場合、所有者の要請に応じて、さし木やつぎ木によりクローン苗木を増殖し所有者にお返りする「林木遺伝子銀行110番」を平成15年度より行っています。

東北育種場では、林木遺伝子銀行110番の利用申請をこれまでに63件受け付け、所有者への返還を46件実施しています。このうち令和6年3月と4月に里帰りした後継樹の概要を紹介します。

#### 【田中浜のケヤキ（宮城県気仙沼市）】

東日本大震災による津波被害を受けつつも生き残った、宮城県気仙沼市にある樹齢約200年の「田中浜のケヤキ」は、宮城県気仙沼地方振興事務所の要請を受けて、後継樹がつぎ木により増殖され、3月末に里帰りしました。



「田中浜のケヤキ」の里帰り

#### 【秋田県指定天然記念物「<sup>ひんだれ</sup>鬚垂のシダレグリ」（秋田県大仙市）】

秋田県大仙市にある樹齢約400年の秋田県指定天然記念物「鬚垂のシダレグリ」は、主幹の損傷及び腐朽により樹勢の衰えが生じていたことから、所有者からの要請を受けて、後継樹がつぎ木により増殖され、4月中旬に里帰りしました。

地域で大切にされている巨樹や名木等がありましたら、東北育種場までご相談をお願いします。

ご関心のある方は、森林総合研究所 林木育種センター  
東北育種場(TEL:019-688-4518)へお問合せ下さい。

森林や林業の仕事の魅力とは?!  
林業業界で働く人と国家公務員「森林官」や森林管理署等で働く人の紹介です。

## 四季折々の景色とともに

岩手

岩手県国有林材生産協同組合連合会  
岩手南部国有林材生産協同組合 新井 朋子さん

当組合は、従業員17人で国有林の請負事業を主体に素材生産事業と造林事業を実行しています。

私が当組合へ入ったきっかけは、以前工務店に勤めていたことがあったため、木材に関して少し知識があり、ハローワークで当組合の求人票を見て興味を持ったことでした。入組してから16年になり、今は経理事務や丸太の検知業務等を担当しています。

検知業務に従事するに当たっては、丸太を見ながら木口の測り方や品等の格付けについて学びました。最初の頃はこれで正しいのかと不安になることもありましたが、今は極<sup>はい</sup>の大きさを見れば約何m<sup>3</sup>と見当がつかます。生産報告した極が、検査で合格すると自信と喜びになります。また、検知業務では多くの林道を走り、行った先々の森林で四季折々の出会いがあり感動することも多く、この職場を選んで良かったなと思っています。



アカマツ丸太の検知現場にて

近年当組合の生産班に若者が入るようになり、今後の組合運営も未来が明るいと感じています。林業現場は機械化が進んで労働生産性も向上し、働きやすい環境になっています。若い皆さん、当組合に入組して一緒に働きませんか。

※丸太を長さや太さごとに区分し仕分けて積み上げたもの

## 自然を身近に感じながら

秋田

秋田森林管理署湯沢支署  
主任主事 松田 悠吏さん

森林管理署の仕事は、主に森の中で働く「森林官」のイメージが強いかと思いますが、私は入庁以来、総務グループの総務担当として勤務しています。

総務の主な仕事の1つに、最前線で活躍する森林官の安全面を支える役割があります。例えば、山で怪我をした際、応急処置ができるよう医薬品を適切に管理したり、電波の届かないところでも連絡ができるよう衛星携帯電話を貸与したりしています。また、現場に向かう際は舗装されていない林道を走行するため、故障を未然に防ぐよう車の定期的な点検計画を組むことも仕事の1つです。

森林管理署の仕事は、直接的に森と関わることもあれば、私のように間接的に携わる業務もあります。



衛星携帯電話等の点検

それぞれの立場で国有林を支えられることがこの職場の魅力の1つです。私は自然が大好きで、森林の整備・保全に役立ちたいという思いで入庁しました。通勤途中にある湧き水を水筒に汲んで出勤していて、勤務中もそれ以外の時間も自然のありがたみを感じながら過ごす今この日々がとても幸せです。

同じ職場でも、森や自然に対して様々な関わり方があります。みなさんも国有林という広大なフィールドで、自然を身近に感じながら一緒に働いてみませんか。

## 6月中旬

### もり 森林の市 in AKITA

6月8日(土)  
物品販売、体験コーナー(親子木工教室)、先着苗木プレゼントも  
(秋田県/森林の市 in AKITA実行委員会)

### 2024鳥海新緑まつり

6月9日(日)  
物産販売、フリーマーケット、抽選会など多彩なイベントが有  
(秋田県/鳥海新緑まつり実行委員会)

### 長井あやめまつり

6月10日(月)~7月7日(日)  
日本有数のあやめ公園で数百種以上の花菖蒲が咲き誇る  
(山形県/長井市)

### 手作り甲冑展

6月12日(水)~6月16日(日)  
講師や塾生の力作を間近でみたり、甲冑を試着体験したりできる  
(宮城県/白石まちづくり株式会社)

### ライトイベント-光と花-Imagination Night 2024

6月14日(金)~6月16日(日)  
1200坪・1万株の満開のルピナスをライトアップする  
(青森県/手づくり村鯉艸郷)

### ほたるの観賞会

6月14日(金)~7月28日(日)  
7月5日、6日にはテラスコンサートも開催  
(秋田県/森吉 森のテラス)

### 第13回田子にんにく収穫祭

6月15日(土)~6月16日(日)  
にんにく掘り取り体験、生にんにくの素揚げや特製ケバブの販売  
(青森県/田子町商工振興課)

### うめ~梅まつりin道の駅かくだ

6月15日(土)~6月16日(日)  
角田産のもぎたて梅、加工品や地場産品の直売  
(宮城県/角田市商工観光課)

### 新緑の高瀬峡ハイキングと打ちたてそば昼食

6月15日(土)  
ガイドの案内で高瀬峡をハイキング、昼食は打ちたての金俣そば  
(山形県/四季の森しらい自然館)

### 残雪の裏岩手連峰開山祭

6月16日(日)  
残雪の裏岩手連峰と、新緑の松川渓谷、それに秘湯巡りが魅力  
(岩手県/八幡平市)

### 農業科学博物館企画展「いわての土性調査」

5月17日(金)~9月16日(月)  
調査の報告書や県内の土性図の展示、宮沢賢治らの関わりも紹介  
(岩手県/農業ふれあい公園農業科学博物館)

## 6月下旬

### 毛越寺あやめ祭り

6月20日(木)~7月10日(水)  
300種3万株の花菖蒲が咲き誇り、期間中は延年の舞、茶会なども  
(岩手県/毛越寺)

### 花菖蒲まつり2024

6月22日(土)~7月14日(日)  
3000坪の広大な面積を誇る花菖蒲園に、450種類15万株の花菖蒲  
(青森県/手づくり村鯉艸郷)

### 然ヶ岳トレッキング

6月23日(日)  
初夏の白神を体感♪(有料、白神ぶな倶楽部会員限定)  
(青森県/白神山山地ビジターセンター)

### 森林教室第2回 森の中はオールグリーン

6月23日(日)  
森林散策・ジューンベリー収穫、はしづくりが体験できる  
(山形県/眺海の森森林学習展示館)

### 蔵王に登ろう!山ガール教室①

6月30日(日)  
蔵王登山を通して、自然や環境に触れ登山を楽しむ  
(宮城県/宮城県蔵王自然の家)

## 7月上旬

### 岩手山夏山開き

7月1日(月)  
ふもとで神事の後、岩手山へ登山し頂上で山開きのセレモニー  
(岩手県/八幡平市観光協会)

### 鳥海山夏山開き

7月1日(月)  
本格的な鳥海山夏山シーズンの始まり、シーズン中の安全を祈願  
(山形県/遊佐鳥海観光協会)

### 月山夏山開き

7月1日(月)  
出羽三山の主峰、月山の山開き行事、全国から参加者が集まる  
(山形県/出羽三山神社社務所)

### 田代山神社例大祭(作占い)

7月2日(火)  
池塘に咲くミツガシワの生育状況等を参考に作占いが行なわれる  
(秋田県/大館市)

### 山野草展

7月5日(金)~7月7日(日)  
山野草の魅力をアピールし、山野草の展示・一部即売  
(宮城県/道の駅村田物産交流センター)

### 高村光太郎記念館テーマ展「山のスケッチ~花は野にみち山にみつ~」

4月27日(土)~7月7日(日)  
光太郎が花巻で描いたスケッチ、散文の原稿などの資料も展示  
(岩手県/花巻市生涯学習係)

### 天台寺あじさい祭り

7月上旬  
先着50名様はあじさいの植樹が行える(来場者プレゼント有)  
(岩手県/天台寺あじさい祭り実行委員会)

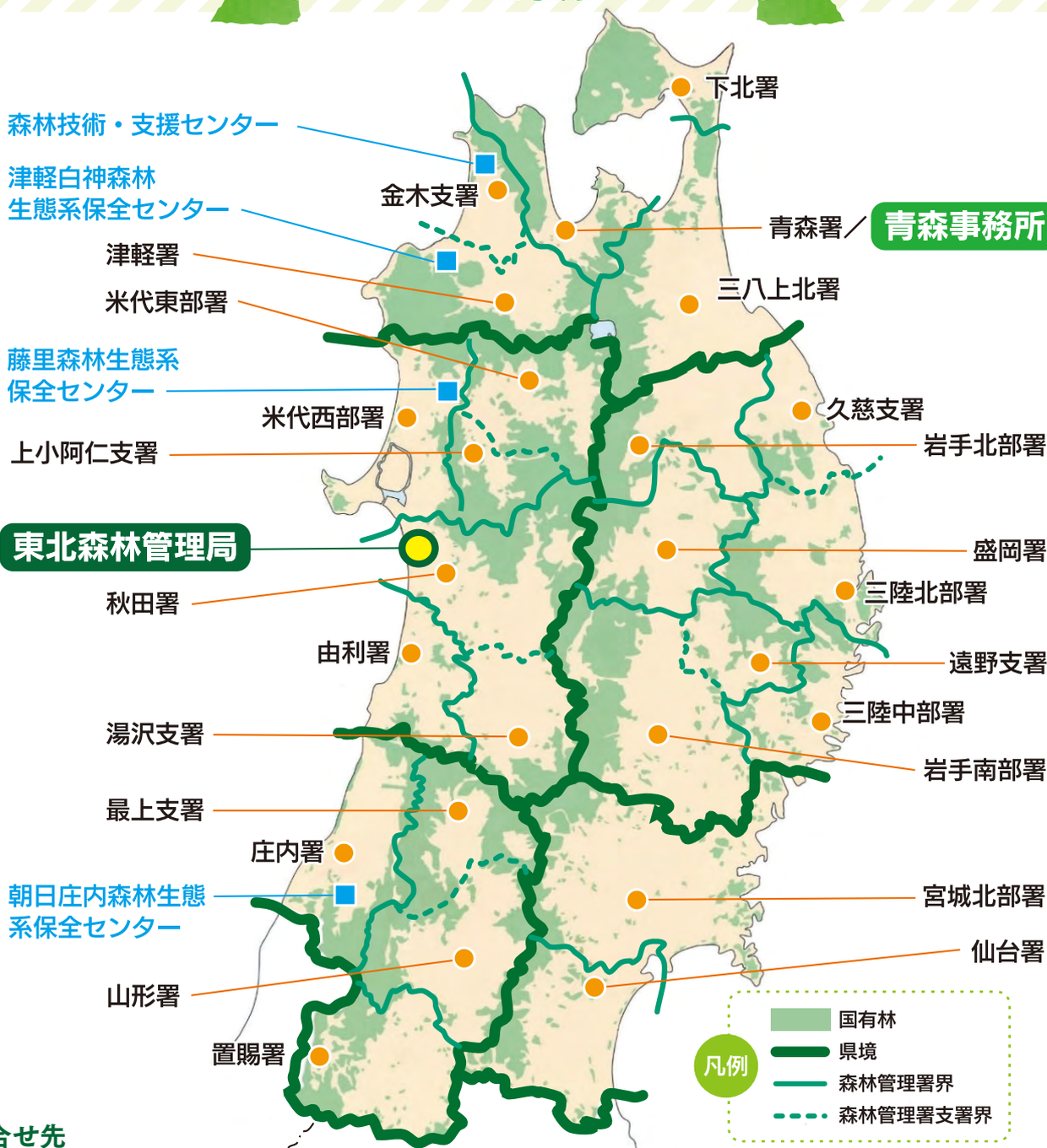
### 折爪岳ヒメポタル観賞

7月上旬  
ミズナラ林内で明滅される幻想的な光の舞(入場予約制)  
(岩手県/折爪岳振興協議会)

※掲載内容は、新型コロナウイルス感染状況や天候等により変更となることがありますので、主催者等にご確認下さい。  
また、紙面の都合等で掲載できなかったイベントもありますので、ご了承下さい。

# 東北森林管理局マップ

広報誌「みどりの東北」スマートフォン対応版はこちら↓



## お問合せ先

青森県	青森事務所	青森市篠田三丁目22-16	☎017-781-2117	宮城県	宮城北部署	大崎市古川東町5-32	☎0229-22-2074			
	津軽署	弘前市大字豊田二丁目2-4	☎0172-27-2800		仙台署	仙台市青葉区東照宮一丁目15-1	☎022-273-1111			
	金木支署	五所川原市金木町芦野200-498	☎0173-53-3115	秋田県	米代東部署	大館市上代野字中岱3-23	☎0186-50-6130			
	青森署	青森市篠田三丁目22-16	☎017-781-0131		上小阿仁支署	北秋田郡上小阿仁村沖田面字野中376-13	☎0186-77-2422			
	下北署	むつ市金曲一丁目4-6	☎0175-22-1131		米代西部署	能代市御指南町3-45	☎0185-54-5511			
三八上北署	十和田市西二番町1-27	☎0176-23-3551	秋田署		秋田市河辺和田字和田156-3	☎018-882-2311				
津軽白神センター	西津軽郡鰺ヶ沢町大字舞戸町字東阿部野70-82	☎0173-72-2931	湯沢支署		湯沢市田町二丁目6-38	☎0183-73-2164				
岩手県	森林技術・支援センター	北津軽郡中泊町大字中里亀山540-8	☎0173-57-9022	由利署	由利本荘市水林439	☎0184-22-1076	山形県	藤里センター	山本郡藤里町藤琴字大関添24-3	☎0185-79-1003
	岩手北部署	八幡平市荒屋新町41-8	☎0195-72-2221	庄内署	鶴岡市末広町23-37	☎0235-22-3331		山形署	寒河江市元町一丁目17-2	☎0237-86-3161
	三陸北部署	宮古市磯鶏石崎4-6	☎0193-62-6448	最上支署	最上郡真室川町大字新町字下荒川200-11	☎0233-62-2122		置賜署	西置賜郡小国町大字岩井沢581-45	☎0238-62-2246
	久慈支署	久慈市夏井町大崎14-12	☎0194-53-3391	朝日庄内センター	鶴岡市下名川字落合3	☎0235-58-1730				
	三陸中部署	大船渡市盛町字宇津野沢7-5	☎0192-26-2161							
	盛岡署	盛岡市北山二丁目2-40	☎019-663-8001							
	岩手南部署	奥州市水沢東上野町12-17	☎0197-24-2131							
	遠野支署	遠野市東館町7-39	☎0198-62-2670							

東北森林管理局 〒010-8550 秋田県秋田市中通 5-9-16 ☎018-836-2014



No.243 ●発行日/令和6年6月 ●発行/東北森林管理局

●東北森林管理局ホームページもぜひご覧ください  
<https://www.rinya.maff.go.jp/tohoku/>



本誌に使われている紙は、日本の森林を育てるために間伐材を積極的に使用しています。