

令和4年度 森林環境譲与税に関する決算状況一覧

| 事業区分 | 事業名 | 事業総額（千円） | | | 事業内容 | 実績 | 税導入効果（総括） |
|--------------|---------------|-----------|---------|--------|--|--|--|
| | | うち森林環境譲与税 | うち基金取崩額 | うち他の財源 | | | |
| 林道・林業専用道の整備等 | 森林作業道設置推進事業 | 2,668 | 2,668 | | 胆振東部地震（以下、「地震」という。）により被災した森林作業道の設置を支援し、森林所有者負担の軽減を図る | ・森林作業道5路線 3,624m分に対して補助を実施 | 地震で失われた路網を復旧することにより、森林再生の推進に寄与することができた。 【詳細】 本町では地震で被災した森林を再生し、林業を復興することが重要な課題となっている。特に路網の復旧は重要であるため、町内の林業用路網再整備について後押ししている。 |
| 意向調査、集積計画等作成 | 森林経営管理事業 | 5,473 | 5,473 | | 森林経営管理制度に基づく意向調査に必要な準備調査委託 | ・意向調査実施計画の作成 ・町有林と一体施業実施可能な被災森林所有者15名への森林再生に対する意識調査 | 地震による被災森林所有者へ意向調査、意識調査を実施することにより、所有森林の整備に関する考え方や思いを直接把握し、計画的な森林再生の取り組みに寄与することが出来た。 |
| その他（人材育成等） | 林業振興一般管理事業 | 50 | 50 | | 北海道林業・木材産業人材育成支援協議会負担金 | 協議会へ負担金支出 | 北海道立北の森づくり専門学院など林業界を支える人材の育成に貢献することができた。 |
| その他（森林整備） | 林業振興一般管理事業 | 30 | 30 | | スマート林業EZOモデル構築協議会負担金 | 協議会へ負担金支出 | 森林整備の効率化と労働安全性向上につながる先進技術導入の取り組みに貢献することができた。 |
| その他（森林整備） | 森林再生・林業復興推進事業 | 1,582 | 1,582 | | 地震による崩壊地での植林に向け、菌を活用した強化苗の育成とその効果や活用手法等を調査 | ・菌根菌を活用した強化苗の試作（カラマツ、ハンノキ） ・強化苗の実証試験に係る植林及び調査の実施 | 強化苗の生産と植林試験地での成長に関する基礎データを収集することにより、森林再生の取り組みの推進に寄与することができた。 |
| 森林環境譲与税基金積立 | 森林環境譲与税基金 | 8,646 | 8,646 | | 基金積立 | | 公共施設木質化、町内林業、林産業支援事業に活用予定。 |