みえ森と緑の県民税

令和3年度事業成果報告書

森林づくりを県民みんなの力で







目 次

第1 1 2 3 4 5 6	みえ森と緑の県民税の創設と制度の見直し 森林、里山、竹林の現状・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
- •	令和3年度税収等の実績及び状況 ・・・・・・・・・・・ 7 (1) 令和3年度の税収実績・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 7 (2) 令和3年度基金の運用状況(積立・取崩)・・・・・・・・・ 7 (3) 令和3年度事業の実績・・・・・・・・・・・・・・ 8
第3 1 2	令和3年度事業の実績と評価 県営事業・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
第 4 1 2 3 4 5	資料編 令和3年度みえ森と緑の県民税基金事業の構成・・・・・・・・・・・・32 令和3年度みえ森と緑の県民税基金事業の内容・・・・・・・・・32 2-1 県営事業・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

第1 みえ森と緑の県民税の創設と制度の見直し

1 森林、里山、竹林の現状

※数値は創設時のものです。

私たちは、木材等の資源の供給のほか、土砂災害の防止、水源のかん養、地球温暖化防止、生物多様性の保全、保健・休養など、様々な森林の「恵み」を享受しています。生活に欠かせない「水」や「空気」の源は森林であり、私たちの日々の暮らしの安全・安心は森林によって支えられています。

林業活動が活発であった時代には、「木を植えて、育て、収穫し、また植える」という「緑の循環」によって森林の手入れがなされ、木材も利用されていました。

しかし、木材価格の低迷等による林業採算性の悪化や担い手の高齢化、山村地域の過疎化・高齢化、獣害被害の増加などから森林所有者の経営意欲は減退し、林業離れが進み、手入れのされなくなった人工林が増加しています。

また、身近に存在する里山についても、私たちの生活様式が変化する中で日々の暮らしとは疎遠なものとなり、ヤブ化した里山や放置竹林の拡大が目立つようになるなどして、森林の持つ様々な機能が低下しています。また、都市化の進展や暮らしの変化に伴い、人と森林や木材との関わりが弱まってきています。







荒廃する森林の実例

左:手入れ(間伐)不足の人工林。

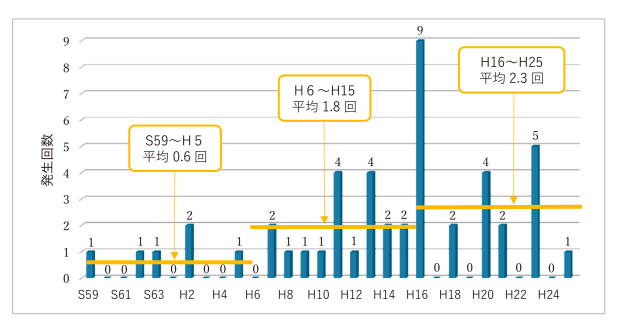
モヤシのような木は風雨に弱く、下草が生えていない斜面からは降雨時に土砂が流出します。

中:人家に迫る竹ヤブ。右:ヤブ化した里山。

放置された竹林や里山では、枯損木等が発生し、暮らしの安全を脅かしつつあります。

県では、公益的機能の発揮を目的とする「環境林」と、持続的な林業経営を目的とし、経営を通じて公益的機能も発揮する「生産林」とに森林を区分し、環境林においては公的森林整備、生産林においては林業活動を促進することによって森林の公益的機能の発揮を図っているところです。しかし、森林所有者や山村地域だけで森林を守り、その機能を維持することが困難となっています。

また、近年、集中豪雨の頻発が顕著となっています。最近 10 年間(平成 16 年から平成 25 年)の、本県の「猛烈な雨(1 時間に 80mm 以上の雨)」の発生回数は 30 年前の 10 年間(昭和 59 年から平成 5 年)に対して約 3.8 倍に増加しています。



三重県内の1時間降水量80mm以上の年間発生回数(20地点あたり)

これら異常気象に伴って発生する山崩れの影響は、山間部にとどまらず下流域まで巻き込んで広域化し、人家や公共施設、漁業にまで被害が及んでいます。近年では、平成 16 年 9 月の台風 21 号による災害で旧宮川村(現大台町)が、平成 20 年 9 月の集中豪雨による災害では菰野町が、平成 23 年 9 月の台風 12 号による紀伊半島大水害では県南部が甚大な被害を受けました。







台風や豪雨による被害の状況

左:山崩れによって民家が被災(H16年9月台風21号:旧宮川村) 中:土石流が発生し、宿泊施設が孤立(H20年9月豪雨:菰野町)

右:橋梁に押し寄せた大量の流木 (H23年9月紀伊半島大水害:熊野市)

2 災害に強い森林づくりのための税の創設

荒廃森林の増加が懸念される状況と、これら自然災害の発生状況を併せて考えた時に県民の生命・財産を守るため、土砂や流木の発生を抑制する「災害に強い森林」を重点的かつ緊急に実現する必要があります。

一方、森林の恩恵は全ての県民が受けていることから、災害に強い森林づくりを将来にわたって引き継いでいくためには、森林づくりを県民全体で支える社会づくりが必要です。そのためには、森林を大切に思い育む人づくり、森林づくりを支えるための木づかい、森・川・海・まちのつながりを生かした環境づくりを並行して進める必要があります。

「災害に強い森林」を実現し、将来に引き継ぐためには、多くの費用と時間を要し計画的・持続的な取組が欠かせず、一定の財源を安定的に確保する必要があります。また、森林の恩恵は全ての県民が受けており、災害に強い森林づくりを社会全体で緊急に進めていくために、その費用を県民に幅広く負担していただくことが適当と判断し、新たな税を導入することとしました。

3 みえ森と緑の県民税を活用した施策

災害に強い森林づくりを進めるため、山崩れや洪水など災害発生のリスクを軽減するような森林整備を進める施策と、そのような森林づくりを県民全体で支える社会をつくるための施策が必要です。このため、2つの基本方針(基本方針1:災害に強い森林づくり、基本方針2:県民全体で森林を支える社会づくり)と、これらに連なる5本の対策に取り組みます。

(1) 基本方針1 災害に強い森林づくり

防災・減災の観点から早急に整備が求められる森林について、土砂災害防止機能等を高める ために必要な対策を講じ、災害に強い森林を実現します。

対策	対 策 の 基 本 的 な 考 え 方		
1. 土砂や流木による被害を出さない森林づくり	土砂や流木によって人家や公共施設、沿岸及び漁業等に被害が 及ばないように、洪水緩和や土砂災害防止機能等の森林の働きを 発揮させるために必要な対策を進める。		
2. 暮らしに身近な森林づくり	生活環境の保全や向上のため、県民の暮らしに関わりの深い、林について必要な対策を進める。		

(2) 基本方針2 県民全体で森林を支える社会づくり

将来にわたり「災害に強い森林づくり」を引き継いでいくため、森林教育に携わる人材の育成や、学校等における取組の推進、県民の森林への理解を深めるための場の整備等、県民全体で森林を支える社会づくりを進めます。

対策	対 策 の 基 本 的 な 考 え 方		
3. 森を育む人づくり	「災害に強い森林づくり」を将来に引き継ぎ、また森林や緑を大切に思い・育む人づくりのため、森林教育に携わる人材の育成や、教育活動を進める。		
4. 森と人をつなぐ学びの場づくり 未就学児や児童生徒をはじめ、様々な県民に森林や木材につ学び・ふれあう場を提供し、森と県民との関係を深める対策を			
5. 地域の身近な水や緑の環境づくり	地域の身近な水や緑の環境づくりを進めるため、森・川・海のつながりを意識した森林や緑、水辺環境を守り、生物多様性を保全する活動への支援や、森林や緑と親しむための環境整備等、身近な緑や水辺の環境と県民との関係を深める対策を進める。		

4 みえ森と緑の県民税のしくみ

(1) 県と市町の役割分担

森林法の改正等により、近年、森林行政における市町の果たす役割の重要性が増しています。 森林行政の第一線にあり、森林所有者や事業者、森林づくりに取り組む市民団体等と主体的に接 点を持ちながらパートナーシップを築き、地域の森林づくりのリード役となることが市町に求 められています。

このような状況を考慮し、市町が地域の実情に応じて創意工夫して森林づくりの施策を展開するために必要な交付金制度を創設しました。

みえ森と緑の県民税を活用する事業(以下、「基金事業」という)を効果的に展開するための 役割分担を次のとおり考えます。

県	基本方針1のうち、対策1に重点的に取り組むこととし、事業の実施による効果が広範囲に もたらされる対策や、県が実施することで効率化が図られる対策を担う。また、市町における 事業構築に対する支援を行う。
市町	地域の実情に応じたきめ細かな対策や、住民との直接的な関係が見込まれる身近な対策を担う。

(2) みえ森と緑の県民税の負担方法

森林の恩恵は全ての県民が受けていることから、地域社会全体で森林づくりを支える新しい 仕組みをつくる必要があり、費用について県民の皆様に幅広く負担していただくという「みえ森 と緑の県民税」の趣旨と、県民税均等割の「地域社会の費用について個人も法人も構成員として 幅広く負担を求める」という性格が合致することから、現行の県民税均等割に上乗せして課税す る「県民税均等割の超過課税方式」を採用しています。

この方式は、既存の税制度を活用することから納税しやすい仕組みであり、徴税にかかるコストも新たな税の創設より抑えることができます。

課税方式	県民税均等割の超過課税(県民税均等割に加算する)			
納税義務者	【個人】1月1日現在で、県内に住所、家屋敷または事務所などを有している方ただし、次のいずれかに該当する方には課税されない ① 生活保護法の規定による生活扶助を受けている方 ② 障がい者、未成年者、寡婦又は寡夫で、前年の合計所得金額が125万円以下の方 ③ 前年の合計所得金額が、市町の条例で定める金額以下の方 【法人】県内に事務所、事業所などを有している法人など			
	【個人】1,000 円 【法人】均等割額の10%相当額(年額2,000~80,000 円) (均等割額は下表のとおり資本金等の額に応じて決まる) 区分(資本金等の額の区分) 均等割額(年額) 税率(年額)			
税率 (年額)	1千万円以下 1千万円超 ~ 1億円以下 1億円超 ~ 10億円以下 10億円超 ~ 50億円以下 50億円超	20,000円 50,000円 130,000円 540,000円 800,000円	2,000円 5,000円 13,000円 54,000円 80,000円	
税収規模	平年度 10 億 6 千万円(初年度 8 億 1 千万円)			
徴収 方法	【個人】市町が個人県民税均等割に上乗せをして賦課徴収し、県へ払い込む。 【法人】法人が法人県民税均等割に上乗せして県に申告納付する。			

5 使途の明確化等

(1) 使途の明確化(基金の創設)

「県民税均等割の超過課税方式」の場合、普通税であることから一般財源として扱うこととなります。「みえ森と緑の県民税」は、新たな森林づくりの施策に対して新たな税負担を求めるものであり、超過課税相当分が森林づくりのために使われることを県民の皆様に対して明らかにする必要があります。

このため、「みえ森と緑の県民税基金」を造成し、超過課税相当分を基金に積み立てることで 既存財源と区分して使途を明確化するとともに、令和元年度に導入された「森林環境譲与税」と も、目的・使途を明確に区分して活用することとしています。

(2)制度や使途の周知

県民の皆様や森林所有者等に対して、みえ森と緑の県民税がどのように活用されたのか、その結果どのように改善されたのか、事業成果や事業効果をお知らせする必要があります。また、これらの周知活動を通じて、森林の持つ公益的機能や木材利用の意義について理解を深めていく必要があります。

このため、県や市町だけでなく、税を活用している団体等も含め、様々な手法を活用した周知 活動に取り組むとともに、その活用成果について、県民の皆様にお伝えします。

(3) 評価制度

第三者による「みえ森と緑の県民税評価委員会」により、実施した事業について、毎年度、評価検証を行い、必要に応じて事業の見直しを行います。これらの結果は、県民の皆様に公表します。

(4)制度の見直し

森林づくりには多くの時間を要することから、一定の事業が展開されてから効果の検証を行う必要があるため、おおむね5年ごとにみえ森と緑の県民税評価委員会により評価・検証を行い、制度を見直します。

6 制度の見直し

第1期(平成26年度から平成30年度)は、みえ森と緑の県民税制度案(平成25年3月)に基づき、2つの基本方針に伴う5つの対策(土砂や流木を出さない森林づくり、暮らしに身近な森林づくり、森を育む人づくり、木の薫る空間づくり、地域の身近な水や緑の環境づくり)に取り組んできましたが、平成30年度をもって、税導入から5年が経過したことから、これまでの取組状況について評価・検証を行い、制度を見直し、令和元年度より第2期の取組を実施しています。

【みえ森と緑の県民税制度の継続】

第1期では、基本方針1「災害に強い森林づくり」においては、県が主体となり「土砂や流木を出さない森林づくり」を、市町が主体となり「暮らしに身近な森林づくり」を実施しました。 災害緩衝林整備は目標を概ね達成するとともに、平成26~30年度には22,119m3の危険木等の除去を行いました。これらの取組については、県民から一層の取組強化を求める声がある中で、崩壊土砂流出危険地区以外における災害緩衝林の整備や、未整備の人工林の面的な間伐等を進める必要があること、また高齢化や担い手不足により、地域の身近な森林整備が困難となっている課題があります。

基本方針 2「県民全体で森林を支える社会づくり」においては、県と市町が「森を育む人づくり」を、市町が主体となり「木の薫る空間づくり」「地域の身近な水や緑の環境づくり」を行ってきたところです。これらの取組が進展することにより、税導入以前に比べ、森林環境教育・木育の輪が広がるとともに、県内全域で木や自然に触れ合う機会が増加しました。一方、税の認知度が未だ低迷していることを考慮すると、県民税の主旨が十分浸透したとは言い難いことから、木を使うことが森林の整備につながるといった「緑の循環」や、森と海は繋がっているという大きな視点の理解を深める必要があり、取組を通じてより一層の県民の意識醸成を図っていく必要があります。

引き続きこれらの課題を解決していくため、「災害に強い森林づくり」と一体となった「県民全体で森林を支える社会づくり」を強力に進めていく必要があることから、制度の見直しを行い、継続することとしました。

主な見直し内容(平成31年4月) ※制度見直しの詳細は資料編66ページをご覧ください。

- (1) 災害に強い森林づくりをさらに進めるため、施策を充実・強化 近年の豪雨災害を踏まえると、災害に強い森林づくりをさらに進める必要があることから、県と市町が連携して施策の充実・強化を図ります。
- (2) 県民全体で森林を支える社会づくりの施策を充実 新たに「森と人をつなぐ学びの場づくり」として、森林環境教育・木育が行える場の整備や、多様な主体 が森林とふれあう場の創出等に取り組みます。
- (3) 市町交付金制度

市町交付金に、新たに県と市町が連携して取り組む施策のための「連携枠」を設けます。

(4) 5つの対策の一部を見直し

対策1「土砂や流木を出さない森林づくり」の名称を「土砂や流木による被害を出さない森林づくり」としました。また、対策4「木の薫る空間づくり」を改め、新たに「森と人をつなぐ学びの場づくり」を設けました。

(5) 税を活用した事業を行ううえでの3原則の一部見直し

【事業実施の3原則】

- 原則1 「2つの基本方針と5つの対策」に沿った内容であること。
- 原則 2 新たな森林対策として実施する新規又はこれに準ずる取組であること。なお、税導入以前から取り組まれている事業の場合は、新たな視点を取り入れた対策とすること。
- 原則3 直接的な財産形成を目的とする取組でないこと。

第2 令和3年度事業の実績

1 令和3年度税収等の実績及び状況

(1) 令和3年度の税収実績

令和3年度の税収実績は、1,117,690千円となり、令和2年度と比べて6,857千円の増加となりました。

(単位:千円)

税収区分		R 1	R 2	R 3
4월 미끄	個人納税分	911,402	921,803	921,202
税収	法人納税分	193,696	189,030	196,488
合計		1,105,098	1,110,833	1,117,690

[※] 四捨五入の関係で、合計が合わない場合があります。

(2) 令和3年度基金の運用状況(積立・取崩)

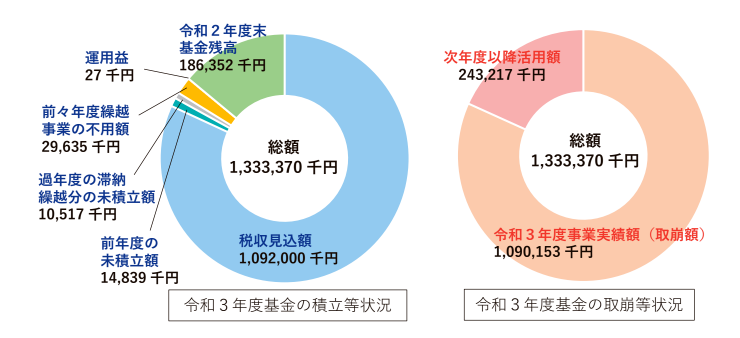
令和3年度基金として、税収見込額、前年度の未積立額、過年度の滞納繰越分の未積立額、 令和元年度から令和2年度に繰り越した事業の不用額、運用益の合計11億4,701万8千円を積 み立てました。このうち、10億9,015万3千円を取り崩して令和3年度事業を実施し、5,686万 5千円が令和3年度基金の残額となりました。

令和2年度末時点での基金残高に令和3年度基金の残額を加えた、2億4,321万7千円については、次年度以降の事業に活用します。

(単位:千円)

				(
基金積立等区分		R 1	R 2	R 3
前年度	表表主要表表 (A)	84,438	121,023	186,352
	税収見込額	1,087,701	1,087,000	1,092,000
	前年度の未積立額	9,373	16,968	14,839
当年度	過年度の滞納繰越分 の未積立額	8,471	8,994	10,517
基金積立	前々年度 繰越事業の不用額	9,274	9,274	29,635
	運用益	43	30	27
	基金積立合計(B)	1,114,862	1,122,266	1,147,018
当年度基金取崩額(C)		1,078,277	1,056,937	1,090,153
当年度末基金残高 (A)+(B)-(C)		121,023	186,352	243,217

[※] 四捨五入の関係で、合計が合わない場合があります。



(3) 令和3年度事業の実績

令和3年度の県事業としては6事業を実施し、市町事業としては29市町においてみえ森と緑の県民税市町交付金事業を実施しました。

令和3年度事業の全体の実績額としては、10億9,015万3千円となり、令和2年度事業と比べて、3,321万6千円の増加となりました。

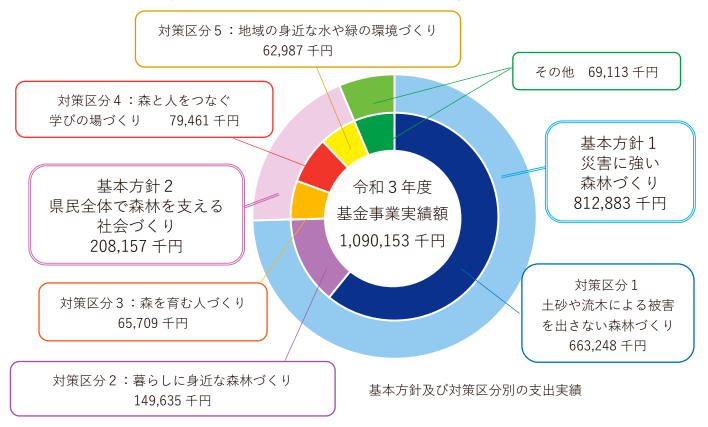
(単位:千円)

事業実績区分		R 1	R 2	R 3
	災害に強い森林づくり推進事業	404,895	377,048	376,955
	森林情報基盤整備事業	74,063	68,623	83,807
	森を育む人づくりサポート体制整備 事業	38,100	78,149	69,443
県事業	生物多様性推進事業	3,078	3,306	4,187
(千円)	みえ子ども森林・林業アカデミー 自然体験事業	2,619	2,978	_
	森林とふれあう自然公園環境整備 事業	7,726	6,204	7,488
	みえ森と緑の県民税制度運営事業	9,572	7,657	7,195
市町事業 (千円)	みえ森と緑の県民税市町交付金事業	538,224	512,973	541,076
事業実績合計(千円)		1,078,277	1,056,937	1,090,153

- ※ 災害に強い森林づくり推進事業の実績額には、次年度への繰越額を含みます。
- ※ 四捨五入の関係で、合計が合わない場合があります。

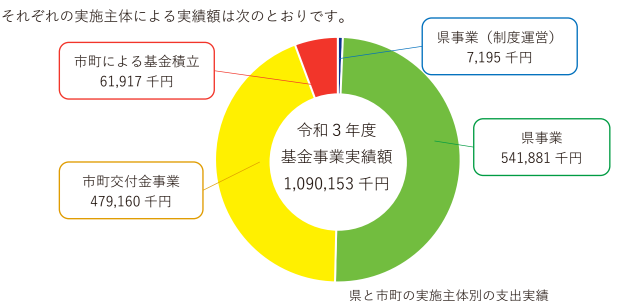
2 基本方針及び対策区分別実績額

基金事業の基本方針別、対策区分別の実績額は次のとおりです。



3 県と市町の実施主体別実績額

事業の実施による効果が広範囲にもたらされる対策や県が実施することで効率化が図られる対策を県が、地域の実情に応じたきめ細かな対策や、住民との直接的な関係が見込まれる身近な対策を市町が実施しました。



第3 令和3年度事業の実績と評価

1 県営事業

(1) 災害に強い森林づくり推進事業

① 災害緩衝林整備事業〔継続〕【事業費:323,451 千円】

基本方針1:災害に強い森林づくり

対策区分1:土砂や流木による被害を出さない森林づくり

事業の目的: 集中豪雨などに伴い発生する山崩れ等の影響は、山間部にとどまらず下 流域の人家や公共施設等へも被害が及んでいることから、山崩れ等に伴っ て流出する土砂や流木の発生を抑止し、これらに対して高い緩衝機能を発 揮する森林づくりを推進することで、土砂流などの災害発生リスクを軽減 します。

事業の内容: 流木や土砂の流出による災害発生の恐れのある渓流沿いの森林において、 流木や土砂の流出に対して緩衝効果を発揮する一定幅の森林について調 整伐等を実施し、緩衝機能を高める森林整備を行いました。

ア) 事業実施

- 渓流内の倒木や枯損木、根の浮き上がった木、劣勢木等、流木の発生源となる 危険木の伐採
- 渓流沿いの立木における調整伐
- 伐採木の山腹斜面での土砂止め等への利用、又は林外への搬出
- イ) 事業の効果検証にかかる調査・研究(林業研究所及び大学との共同研究)



災害緩衝林整備事業イメージ

事業の実施状況

実施箇所数	危険木等除去体積	調整伐面積
30 箇所(15 市町)	3,358.2 m³	108.4ha





災害緩衝林整備事業実施状況 渓流部の対策(大台町大西谷)





災害緩衝林整備事業実施状況 渓岸部の対策(松阪市カテガ谷)

	有効性	効率性	公益性	情報発信度	
評	B 取組が妥当である	B 取組が妥当である	B 取組が妥当である	B 取組が妥当である	
価					
評価	本事業により、台風や集中豪雨による渓流からの土砂や流木の発生が抑制され、災害の発生を 軽減する効果が期待できることが継続的な検証研究からも認められ評価できる。 一方、日本各地で豪雨被害が発生している中、幸い本県では大きな被害にはなっていないが、				
· 提	深層崩壊等が発生した場合は、森林の状況に関わらず土砂や流木が流出することが想定されるため、引き続き本事業と併せて、治山ダムの設置等他の取組とも連携して、「災害に強い森林づくり」をさらに進められたい。				
言		効果については発信され ^っ すく発信することも期待す		事業の成果に対する県民	

② 土砂・流木緊急除去事業〔継続〕【事業費:53,504 千円】

基本方針1:災害に強い森林づくり

対策区分1:土砂や流木による被害を出さない森林づくり

事業の目的: 荒廃した渓流内や治山施設に異常に堆積した土砂や流木が、集中豪雨等

により流出し、下流の人家等に被害を与える恐れのない安心・安全な森林

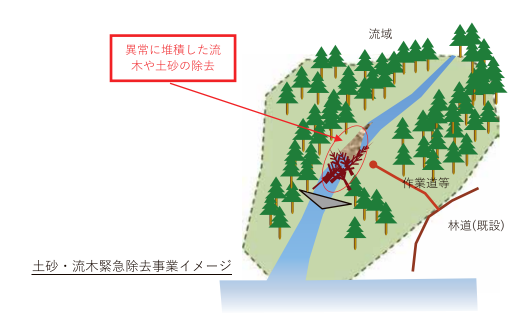
づくりを推進することで、県民の生命・財産を守ります。

事業の内容: 渓流内や治山施設に異常に堆積した土砂や流木について、搬出・除去を

行いました。

ア)渓流内や治山施設等に異常に堆積した土砂や流木等の搬出・処理

イ)必要に応じて流木止めなどの簡易施設の設置



事業の実施状況

実施箇所数	土砂撤去体積	流木撤去体積
4 箇所(4 市町)	3,699.0 m ³	14.2 m³

	有効性	効率性	公益性	情報発信度
評	В	В	В	В
価	取組が妥当である	取組が妥当である	取組が妥当である	取組が妥当である
評価・提言	機管理の点から優先するとが期待できる。 また、事業の意義や変	機能を維持するうえで大変でき箇所を選定して対応する場別については発信されてよることも期待することも期待することも期待することも期待することも期待することも期待することも期待することも期待することも期待することも期待することも期待することも期待することも期待することも期待することも期待することも期待することも期待することも知得ないません。	することで、今後も豪雨時	寺の被害を軽減させるこ

(2) 森林情報基盤整備事業〔継続〕【事業費:83,807 千円】

基本方針1:災害に強い森林づくり

対策区分1:土砂や流木による被害を出さない森林づくり

事業の目的: 航空レーザ測量により得られる森林資源情報を用いて、効率的な森林管理を促進するとともに、災害発生の危険性の高い地域等を客観的に把握し、

災害に強い森林づくりを効果的に進めます。

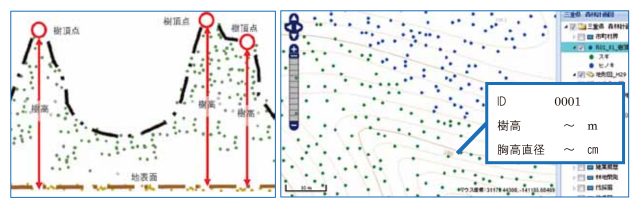
また、得られた森林資源情報を市町と共有することで、市町による森林の適正な管理を促進します。

事業の内容: 航空レーザ測量の実施によるデータ取得と森林資源解析により、早急に整備が必要な森林の抽出等を行いました。また、三重県 HP 等を活用して情報発信を行いました。

- ア) 航空レーザ測量 (レーザ照射点密度 4 点/m2)により、三次元計測データ、グリッドデータ、写真地図データ及び等高線データ等作成
- イ)森林資源解析により、林相区分データ、単木解析データ及び林分解析(平均胸 高直径、平均樹高、平均形状比、立木本数密度、収量比数等)データ作成
- ウ) 成果品:森林 GIS の主題図として、傾斜区分図、立体地形表現図、森林資源解 析図作成

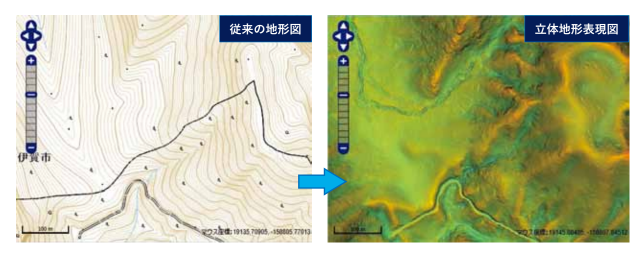
事業の実施状況

区分	実施面積	備考
航空レーザ測量及び解析	44,038ha	松阪市、大紀町、南伊勢町
航空レーザ測量のみ	10.742ha	大台町、紀北町
(解析は令和4年度に実施予定)	19,742118	

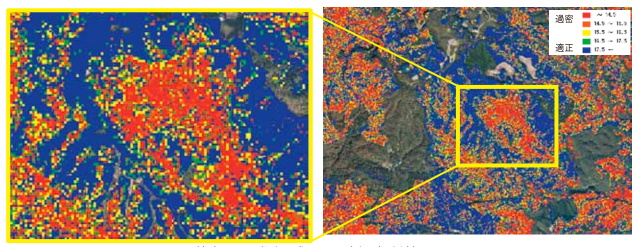


航空レーザ測量による樹頂点の抽出イメージ

樹頂点の位置を抽出し、推定した単木情報(樹高や本数、太さ、単木材積)が取得できます。



航空レーザ測量成果の一例 立体地形表現図 従来の地形図よりも詳細な地形情報が取得できます。



航空レーザ測量成果の一例 相対幹距比

単木情報を林分単位(10m×10m)に集約し、森林の状態を可視化することで、森林整備の優先順位を決定するために活用できます。

	有効性	効率性	公益性	情報発信度	
評価	B 取組が妥当である	B 取組が妥当である	B 取組が妥当である	B 取組が妥当である	
評価・提言	が、収集したデータから把握した森林資源情報を分析し、早急に市町とも共有し、どのように活用するかが課題であるため、これまでの成果を活用して取り組まれた優良事例の展開などが必要である。 - 一方 森林資源情報に関する技術の進歩は著しいため、森林情報の取り扱いについての方針を				

(3) 森を育む人づくりサポート体制整備事業

① 森林教育体制整備事業〔継続〕

【事業費:14,940 千円】

基本方針2:県民全体で森林を支える社会づくり

対策区分3:森を育む人づくり

事業の目的: 「森林や木材が暮らしや経済に当たり前に取り入れられている社会づく

りへ向けた教育」、「森林に関わる活動やビジネスを志すきっかけとなる教育」、「自ら考え、判断して行動する力を育む森林教育」に取り組むことで、 「みえ森林教育ビジョン」を実現し、「県民全体で森林を支える社会づく

り」を推進します。

事業の内容: 従来より取り組んできた、森林教育イベントに加え、新たにみえ森林教育ビジョンを実現するため、小学校向け森林教育プログラムの検討や、大人向け森林教育プログラムの開発、子どもたちの健全な心身の育成と森林・林業に関する職業意識の醸成を図るため、子どもたちが仲間と共に主体的に学ぶプログラムを実践するための自然環境キャンプの指導者養成

等を行いました。

また、県民のみなさんへみえ森林教育を広く普及するため、木製遊具や玩具に触れ合える常設型の森林教育施設(みえ森林教育ステーション)の認定を行いました。

事業の実施状況

区分	回数・箇所数	延べ参加人数等	備考
森林教育プログラム等の実践 講座等の開催	6 回	64 人	
森林教育ステーションの認定	6 箇所	3,944 人	
森林教育イベントの開催	1 🛭	198 人	森に集まれ!みえ森フェ スタ 2021
副読本の作成	_	24,500 部	県内の小学 5 年生の児童 に配布



森林教育プログラム等の実践講座 (ジュニアフォレスター育成プレ講座) 森を散策して自然観察をしている様子



認定された森林教育ステーション (名張市こども支援センターかがやき)



森林教育イベント (森に集まれ!みえ森フェスタ 2021) 会場の様子



森林教育イベント (森に集まれ!みえ森フェスタ 2021) 生木から指輪作りコーナーの様子





小学5年生に配布した 「三重の森林とわたしたちのくらし」

	有効性	効率性	公益性	情報発信度		
評価	B 取組が妥当である	C 取組は妥当であるが さらに工夫が必要である	B 取組が妥当である	C 取組は妥当であるが さらに工夫が必要である		
評価・提	 森林を支える社会づくり」を推進する重要な事業と考えられる。 また、新型コロナウイルス感染症拡大の影響がある中でも、必要な対策を講じたうえで事業が					
		的や効果に対する達成度を 業の成果や効果を可視化し、				

② みえ森づくりサポートセンター運営事業〔継続〕

【事業費:27,983 千円】

基本方針2:県民全体で森林を支える社会づくり

対策区分3:森を育む人づくり

事業の目的: 森林教育や森づくり活動に携わる人材の育成を図るとともに、これらの

活動に地域や学校等で取り組みやすい体制を整えることで、「県民全体で

森林を支える社会づくり」を推進します。

事業の内容: 学校や地域で実施される森林教育や森づくり活動にかかる相談窓口とな

る「みえ森づくりサポートセンター」を運営し、森林教育や森づくり活動

に対する、広域的・総合的なサポートを行いました。

また、本センターでは、県内各地で活躍する指導者の養成を行うとともに、指導者の活躍の場として県内各地で木工教室や自然観察会等の実施、小中学校等における森林教育の出前授業を行うことにより、幅広く県民が木や森林にふれ学ぶ機会を創出しました。

事業の実施状況

区分	実施回数	延べ参加人数等	備考
指導者養成講座	10 回	114 人	
学校教職員森林環境教育研修	1回	15 人	
出前授業	15 回 (11 市町)	小学校 12 校 中学校 3 校	内、小学校1校で2回 実施
森の学校	17 回 (5 市町)	506 人	



指導者養成講座

「森林教育指導者養成講座(木・木材編(初級))」 「森のせんせいスキルアップ講座(木・木材編(中初))」 森のせんせいスキルアップ講座の受講生が、森林教育指 導者養成講座の受講生の指導者となり、「はじめての絵本棚」作りに取組みました。



指導者養成講座 「森林教育指導者養成講座(主体的・対話的 で深い学び編)



出前授業(東員町立城山小学校) 森のせんせいから地元の里山に生える木の説明を受けている様子



出前授業(いなべ市立三里小学校) 森のせんせいから地域の間伐材の利用について説明を受けている様子



森の学校(イオンモール東員) 組み木のコースターづくりに挑戦している親子



森の学校(三重県立みえこどもの城) 三重県産材でつくる「森の標本箱」を作っている様子

評価委員会の評価及び提言

	有効性	効率性	公益性	情報発信度
評価	B 取組が妥当である	C 取組は妥当であるが さらに工夫が必要である	B 取組が妥当である	C 取組は妥当であるが さらに工夫が必要である

評 価

提

みえ森づくりサポートセンターで実施されているさまざまな講座や体験活動を通じて、「森を育む人づくり」が進められているとともに、新型コロナウイルス感染症拡大の影響がある中でも、必要な対策を講じたうえで事業が実施された点について評価できる。

今後は、県民の皆さんへの周知・理解促進とともに、事業の目的や効果に対する達成度を示すなどの工夫が必要であるほか、育成した森林教育指導者の活動状況の把握や活動機会の確保など、フォローアップする仕組の構築を期待する。

③ 森林教育施設整備事業〔継続〕【事業費:26,520 千円】

基本方針2:県民全体で森林を支える社会づくり

対策区分4:森と人をつなぐ学びの場づくり

事業の目的: 多くの県民がいつでも森林教育が体験できる活動フィールドや木製遊具

などが常設された施設を整備することで、森と県民との関係を深め、「県民

全体で森林を支える社会づくり」を推進します。

事業の内容: 三重県民の森に森林教育実践フィールドや常設型の木製遊具や玩具に触

れ合える森林教育施設を整備しました。

また、これら施設を森林教育指導者の活躍の場として活用するなど、ソ

フト面でも充実を図りました。

事業の実施状況

区分	利用者数	備考
森林教育ステーションの整備	2,190 人	R3.11.20~R4.3.31 新型コロナウイルス感染症の影響による 閉所期間を含む



大型木製遊具 遊具で遊ぶ子どもたちの様子



木工工作イベント 森林教育ステーションでイベント参加者が 木工工作している様子

評価委員会の評価及び提言

	有効性	効率性	公益性	情報発信度
評価	B	B	B	C 取組は妥当であるが
	取組が妥当である	取組が妥当である	取組が妥当である	さらに工夫が必要である

評 価 •

提

言

木とのふれあいの拠点となる施設が出来たことは評価できる。新型コロナウイルス感染症拡大の影響がある中、みえ森林教育ステーションのフル活用が難しかったと思われるので、今後に期待したい。

また、整備した施設は効果的に活用することで事業目的が達成されるため、その効果的な活用計画を策定するとともに、事業の目的や効果に対する達成度を示すなどの工夫が必要と考える。

今後、事業の成果や効果を可視化して積極的に発信するなど情報発信を強化し、幅広く活用されるよう取り組むとともに、民間施設や市町とも連携し、さまざまな場面・場所で森林教育が体験できる拠点の整備を推進されたい。

(4) 生物多様性推進事業〔継続〕【事業費:4,187 千円】

基本方針 2:県民全体で森林を支える社会づくり 対策区分 5:地域の身近な水や緑の環境づくり

事業の目的: 活動団体や県民・事業者・行政などが連携して取り組む生物多様性の重

要性に関する普及啓発や自然環境保全活動を推進し、県民みんなで森林生態系等の生物多様性の保全が図られる体制づくりを行うことで、森・川・海のつながりを意識した森林や緑、水辺環境を守り、生物多様性の保全を

図ります。

事業の内容: 生物多様性の推進に必要な基礎的な情報の収集を行うとともに、自然環

境保全上重要な地域を明確化し、広く県民や事業者等へ情報を提供することで、生物多様性の重要性に関する普及啓発に取り組みました。また、自

然環境保全団体や専門家と協力して生物多様性の保全を推進しました。

事業の実施状況

区分	数量備考	
野生生物の生息状況調査	175 地点	ガン類、カモ類、カワウ
希少野生動植物種ゾーニング マップ作製	対象種1種	サシバ
自然環境保全活動の支援	5 活動	マメナシ、ギフチョウ、マイヅルテンナンショウ、ウシモツゴ、アゼオトギリ



自然環境保全活動 マメナシの保全活動を実施している様子



マメナシの花

	有効性	効率性	公益性	情報発信度
評価	B 取組が妥当である	C 取組は妥当であるが さらに工夫が必要である	B 取組が妥当である	C 取組は妥当であるが さらに工夫が必要である
評価・提言	か、希少野生動植物 調和を図るためにも 一方、税の趣旨に	は、私たちの暮らしを支え 等の生息地の明確化や生息 有効であり、持続的な活動で対する位置づけや費用の内記など、情報発信についてエラ	犬況を調査することは を展開されたい。 沢を明確にするととも	、開発行為と自然環境との

(5) 森林とふれあう自然公園環境整備事業〔継続〕【事業費:7,488千円】

基本方針 2:県民全体で森林を支える社会づくり 対策区分 5:地域の身近な水や緑の環境づくり

事業の目的: 地域の活動団体や市町等と連携し、自然公園や森林公園を活用した森林

教育のイベントやガイドツアーなどの推進と、自然公園や森林公園にある 歩道等の施設整備を行うことにより、県民が森林や緑と親しむ機会を創出

し、身近な緑や水辺の環境と県民との関係を深めます。

事業の内容: 地域の NPO や団体、市町等と連携し自然公園の園地や自然歩道等を活

用して実施する森林教育のイベントやガイドツアー等を行いました。

また、そのフィールドとなる自然公園の園地や自然歩道等において、活用されている施設の安全確認を行い、安全・安心に利用できるように歩道

整備や転落防止柵等の修繕などを行いました。

事業の実施状況

区分	実施回数	参加人数	備考
自然観察ツアー	10 回	125 人	
森林教育イベント	3 🗓	62 人	



<u>自然観察ツアー</u> ツアーガイドから説明を聞く様子



森林教育イベント「親子で大工体験」 参加者が木製防護柵を整備している様子

評価委員会の評価及び提言

	有効性	効率性	公益性	情報発信度
評価	B 取組が妥当である	B 取組が妥当である	C 取組は妥当であるが さらに工夫が必要である	B 取組が妥当である

評価・提

言

本事業で実施されている自然観察ツアーや森林教育イベントは、森林教育を推進していくうえで効果的であると同時に、参加者が楽しみながら施設整備作業に参加できることから、有効な事業であると考えられる。

また、費用の内訳を明確にするとともに、事業の目的や効果に対する達成度を示すなどの工夫が必要であるほか、ボランティアのリーダー等に森林教育指導者養成講座等の受講者を活用するなど、他事業と連携した効果的な取組を期待する。

さらに、ツアーやイベントの参加者だけでなく、施設利用者にも事業の効果が波及することが 分かるよう資料を整理されたい。

2 市町交付金事業

(1) みえ森と緑の県民税市町交付金(連携枠)事業

① 流域防災機能強化対策事業〔継続〕【事業費:153,889 千円】

基本方針1:災害に強い森林づくり

対策区分1:土砂や流木による被害を出さない森林づくり

事業の目的: 流域の防災機能を強化する面的な森林整備や獣害対策などの課題に県と

市町が連携して取り組むため、みえ森と緑の県民税市町交付金(連携枠)を

市町に交付します。

事業の内容: 人家等の保全対象から概ね2km以内の渓流沿いの森林であって、適正な 管理がされておらず、流木や土砂の流出により下流に被害を及ぼす恐れが ある森林を対象に、市町が、森林所有者と当該森林の管理及び施業方法等 について定めた協定を締結したうえで、間伐等の森林整備を実施しました。

ア) 間伐等(災害緩衝林一体型)

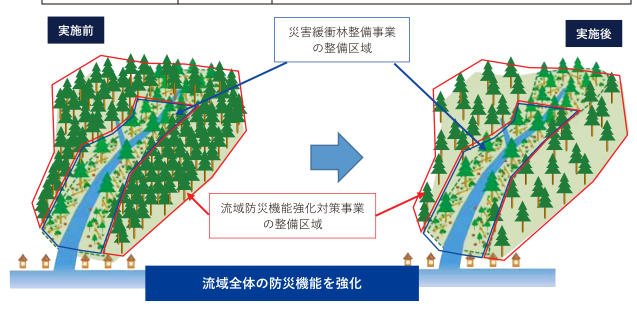
みえ森と緑の県民税を活用して県が実施する災害緩衝林整備事業の整備範囲 の森林と一体的に整備することで、防災機能をより強化することができる森林を 整備しました。

イ) 間伐等(環境林・特定水源地域)

県ゾーニングが環境林、または三重県水源地域の保全に関する条例に規定する 特定水源地域として指定されている森林を整備しました。

事業の実施状況

実施市町数	整備面積	備考
13 市町	387.13ha	津市、松阪市、多気町、大台町、志摩市、度会町、大紀町、 伊賀市、名張市、尾鷲市、紀北町、熊野市、紀宝町



流域防災機能強化対策事業における整備のイメージ



根系や下層植生の発達を促す森林整備の施工状況(大紀町)

評価委員会の評価及び提言

	有効性	効率性	公益性	情報発信度		
評価	B 取組が妥当である	B 取組が妥当である	B 取組が妥当である	B 取組が妥当である		
	本事業は、「災害緩衝林整備事業」と一体的に取り組むことで、その周辺の山林を面的に整備し、					
評						
価	一方、日本各地で豪雨被害が発生している中、幸い本県では大きな被害にはなっていないが、					
•	深層崩壊等が発生した場合は、森林の状況に関わらず土砂や流木が流出することが想定されるた					
提						
言						
	また、事業の必要性や有効性についての発信をより一層強化されたい。					

② 森林再生力強化対策事業〔継続〕【事業費:17,444 千円】

基本方針1:災害に強い森林づくり

対策区分1:土砂や流木による被害を出さない森林づくり

事業の目的: 流域の防災機能を強化する面的な森林整備や獣害対策などの課題に県と

市町が連携して取り組むため、みえ森と緑の県民税市町交付金(連携枠)を

市町に交付します。

事業の内容:

ア) 獣害防止施設等整備

森林所有者等が、市町村森林整備計画において指定された鳥獣害防止森林 区域内で、健全な森林の造成・保全を目的として行う野生獣による森林被害の 防止、野生獣の移動の制御等を図るための獣害防止施設等の整備に対して市町 が支援しました。

- 植栽タイプ:伐採跡地等において、植栽とあわせて行う獣害防止施設等の整備
- 天然更新・更新補助タイプ:「植栽タイプ」の事業区域と隣接し、林業経営に適さ ないことから天然更新等を図る伐採跡地等において行う獣害防止施設等の整備
- 獣害防止施設等補修:豪雨等で破損した既設の獣害防止施設等の補修

イ) ニホンジカの捕獲等

市町が、市町村森林整備計画において指定された鳥獣害防止森林区域内において、ニホンジカの生息密度を適正な範囲に誘導していくため、獣害防止施設等の整備箇所周辺で、ICT 等の新たな技術を用いた捕獲をモデル的に実施し、効果検証に取り組みます。

事業の実施状況

区分	事業量	備考
獣害防止施設等整備	27,191m	津市、松阪市、多気町、大台町、大紀町、 尾鷲市、紀北町、熊野市



獣害防止施設の設置状況(紀北町)

	有効性	効率性	公益性	情報発信度		
評価	B 取組が妥当である	B 取組が妥当である	B 取組が妥当である	B 取組が妥当である		
評価・						
提言	ある。 また、事業の必要性・有効性の発信や的確な獣害被害の把握、事業効果の検証に取り組むとと もに、他の獣害対策事業との連携やドローン等最新技術の活用など効果的な取組を展開された い。					

(2) みえ森と緑の県民税市町交付金(防災枠)事業 災害からライフラインを守る事前伐採事業〔継続〕

【事業費:14,405 千円】

基本方針1:災害に強い森林づくり

対策区分2:暮らしに身近な森林づくり

事業の目的: 台風などの倒木被害によりライフラインを寸断する恐れのある樹木

の事前伐採に取り組む市町に対して、みえ森と緑の県民税市町交付金

(防災枠)を交付します。

事業の内容: 台風等の倒木被害によりライフラインを寸断する恐れのある危険木

の事前伐採に、電力会社等と連携して取り組む市町に対して支援しまし

た。

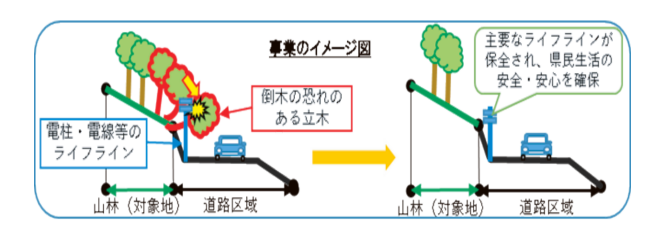
ア) 負担割合: ライフライン事業者 1/2、市町 1/4、県 1/4

イ) 事業の対象

- 伐採調査:事業の対象となる箇所において、伐採施工前に実施する、施工範囲などの現地調査や、伐採対象木の所有者の確定及び承諾交渉。また、図面及び設計根拠資料の作成等
- 伐採施工:事業の対象となる箇所における、配電線などのライフラインを 寸断する恐れのある樹木や枝葉の伐採や集積等

事業の実施状況

区分	数量	備 考
実施市町数	10 市町	四日市市、鈴鹿市、亀山市、菰野町、津市、松阪市、
伐採本数	2,911 本	多気町、大台町、度会町、名張市





ライフラインを寸断する恐れのある樹木の事前伐採の状況(松阪市)



事前伐採の施工中の状況 (多気町)



事前伐採の施工中の状況(松阪市)

	12 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
	有効性	効率性	公益性	情報発信度
評価	B 取組が妥当である	B 取組が妥当である	B 取組が妥当である	B 取組が妥当である
評価・提言	業は、県民の命を守る」 とっても有効と考えらっ また、事業の必要性も	電線等のライフラインを 上で重要であり、地域住民 れ評価できる。 や有効性についての発信で がら、市町や電力会社と	民にとって有益であると[をより一層強化するとと	司時に、市町等関係者に もに、現場の状況に応じ

(3) みえ森と緑の県民税市町交付金(基本枠、加算枠)事業〔継続〕

【事業費:390,825 千円(内、基金活用額35,487 千円)】

基本方針 : 1、2

対策区分 : 1、2、3、4、5

事業の目的: 森林所有者や事業者、森林づくりに取り組む団体等と主体的に接点を持

ちながらパートナーシップを築き、地域の森林づくりのリード役となる市 町が、市町交付金を活用することで、地域の実情に応じて創意工夫して森

林づくり等の施策を展開します。

事業の内容: 1市町当たり 500 万円の均等配分に加えて、森林面積や人口を算定基礎

として算定する「基本枠交付金」と、平成30年2月刊行森林・林業統計書に記載されている森林面積が100ha未満または森林率が10%未満である市町からの事業計画申請に基づいて「加算枠交付金」を交付しました。な

お、加算枠交付金の5年間の累計申請上限額は、1,000万円です。

交付の対象とする事業は、事業実施の3原則を満たしたうえで、2つの基本方針及び5つの対策に沿った事業としますが、森林環境譲与税と同の事業には充当できません。また、次の見直しまでの期間に市町交付金事業の財源に充てるための基金の積立も交付の対象とします。

事業の実施状況

区分	市町数	事業数	事業費	備考
対策区分1	3 市町	3 事業	31,153 千円	
対策区分2	25 市町	47 事業	153,531 千円	内、基金活用額 18,301 千円
対策区分3	18 市町	27 事業	22,787 千円	
対策区分4	15 市町	25 事業	61,959 千円	内、基金活用額 9,019 千円
対策区分5	13 市町	20 事業	59,478 千円	内、基金活用額 8,167 千円
基金積立	16 市町	16 事業	61,917 千円	





対策区分1:土砂や流木による被害を出さない森林づくり 渓流倒木等処理事業(大紀町)





対策区分2:暮らしに身近な森林づくり

未利用間伐材バイオマス利用推進事業(伊賀市)

暮らしを守る危険木伐採事業(熊野市)





対策区分3:森を育む人づくり

森林環境教育事業 (あさひ竹プロジェクト) (朝日町)

森林環境教育・木育事業(玉城町)





対策区分4:森と人をつなぐ学びの場づくり

観光農園木製備品購入事業 (志摩市)

県産材を活用した木製備品整備事業 (度会町)





対策区分5:地域の身近な水や緑の環境づくり

木質構造物整備事業(明和町)



クマノザクラ整備事業 (紀宝町)



市町による県民税の周知取組状況

イベント開催時におけるパネル展示(津市)

を深めながら積極的に支援されたい。

紀北町サービスエリア(始神テラス) におけるパネル等展示 (紀北町)

評価委員会の評価及び提言

	有効性	効率性	公益性	情報発信度		
	С	С	С	С		
評	取組は妥当であるが	取組は妥当であるが	取組は妥当であるが	取組は妥当であるが		
価	さらに工夫が必要で	さらに工夫が必要で	さらに工夫が必要で	さらに工夫が必要で		
	ある	ある	ある	ある		
	市町間で取組の度合い	いに差が生じているなど訓	果題は残されているものの	の、事業内容は年数を重		
	ねて充実しつつあり、約	^{総じて県民にとって必要な}	な事業を適切に実施してい	いると評価できる。		
	有効性について、2つ	つの基本方針との関連がネ	・ ・ 薄な事業が見受けられる	るため改善が必要である		
	とともに、一部の事業に	こ注力する場合にはその理	里由について十分な説明だ	が必要である。		
評	│ │計画的・効率的な整備と	質化や木製品の導入につ				
価	│ いては、木材利用の価値や魅力を実感できるような工夫が必要であるとともに、森林づくりとの					
•	・					
提	皇 │ 公益性について 整備 │ た施設や環境等の利田率を高める工夫が必要であるほか 住民が主体					
言	言りに取り組める事業を推進することを期待する。					
		さらなる発信とともに、オ		効果が伝わるような情報		
		して展開されたい。また、				
	担当者間の情報共有を強	3 7 3 7 7 Mar 3 C () No. 13 7				

さらに、使途の検討や事業内容についてアドバイスするなど、県が市町とコミュニケーション

3 みえ森と緑の県民税制度運営事業〔継続〕【事業費:7.195 千円】

基本方針 : - 対策区分 : -

事業の目的: 「みえ森と緑の県民税」の制度が円滑に運営されるよう、県民への周知、

みえ森と緑の県民税評価委員会の運営等を行います。

事業の内容: みえ森と緑の県民税を活用した事業結果等について調査・審議する「み

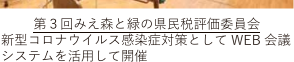
え森と緑の県民税評価委員会」を運営したほか、仕組みや取り組みを分かりやすく紹介したプロモーション動画を作成し、映画館でのシネアドを行ったほか、YouTube における TrueView インストリーム動画広告により情

報発信するなど税制度の周知活動を行いました。

事業の実施状況

区分	回数	備考
みえ森と緑の県民税評価委員会	3 🗆	7月9日、8月19日、2月7日







県民税を紹介したプロモーション動画

計៕多	会具会の評価及び提言			
	有効性	効率性	公益性	情報発信度
評価	B 取組が妥当である	B 取組が妥当である	B 取組が妥当である	B 取組が妥当である
評価・提言	は評価できる。 税導入から9年目を対 利用の意義などについて また、市町における利 組を強化されたい。 評価委員会について	迎える中、税の認知度を高 て県民の理解を深めるため 党の有効活用がより一層の は、事業の評価方法や実終 売き、効率的・効果的な過	こつなげるための取組を積高める周知活動はもちろんめの取組を進めていく必要と進されるよう、各市町の 責の示し方について、年々 軍営を期待するとともに、	ん、森林の大切さや木材 要がある。 D優良事例を共有する取 な改善を重ねている点は

第4 資料編

1 令和3年度みえ森と緑の県民税基金事業の構成

みえ森と緑の 過年度の 前々年度繰越 みえ森と緑の 前年度の 前年度末 滞納繰越分の 県民税基金 県民税税収見込 事業の不用額 基金残高 未積立額 運用益 未積立額 1.092.000.000 円 14.838.961 円 29.635.310 円 186,351,835 円 10,517,059 円 26,587 円 令和3年度末 みえ森と緑の 基金残高 県民税基金事業 243,217,048 円 1,090,152,704 円 みえ森と緑の 【県営事業】541,880,910円 【みえ森と緑の県民税市町交付金 事業】541,076,446円 県民税 災害に強い森林づくり推進事業 制度運営事業 376,955,205 円 みえ森と緑の県民税市町交付金 7,195,348 円 (連携枠) 事業 171,332,613 円 災害緩衝林整備事業 323,450,840 円 流域防災機能強化対策事業 土砂・流木緊急除去事業 153,888,679 円 53,504,365 円 森林再生力強化対策事業 ※実績額には、次年度繰越 122,624,466 円を含 17,443,934 円 みます。 みえ森と緑の県民税市町交付金 森林情報基盤整備事業 83,807,464 円 (防災枠) 事業 14,404,833 円 森を育む人づくり推進事業 災害からライフラインを守る 69,443,074 円 事前伐採事業 14,404,833 円 森林教育体制整備事業 みえ森と緑の県民税市町交付金 14,939,500 円 (基本枠、加算枠) 事業 みえ森づくりサポートセンター運営事 355.339.000 円 27,983,223 円 令和3年度に市町が活用した 事業費 293,421,675 円 森林教育施設整備事業 26,520,351 円 後年度に活用するために市町 が積立てた事業費 生物多様性推進事業 4,187,237 円 61,917,325 円 森林とふれあう自然公園環境整備事業 ■ 基金積立 ■ 支出■ 次年度以降に活用する額 7,487,930 円

2 令和3年度みえ森と緑の県民税基金事業の内容

2-1 県営事業

- (1) 災害に強い森林づくり推進事業
 - ① 災害緩衝林整備事業の実績

市町	大字等	地区名	危険木等除去体積(m³)	調整伐面積(ha)
 菰野町	杉谷	一之瀬	107.6	2.10
鈴鹿市	西庄内町	深沢	20.0	2.22
 亀山市	関町金場	植切	43.0	3.11
 亀山市	関町市瀬	野々谷	10.0	1.64
亀山市	関町沓掛	安間平	22.0	2.45
亀山市	加太梶ケ坂	虻谷	63.0	2.79
津市	白山町福田山	附田	32.0	5.56
津市	美杉町下之川	大谷	49.0	0.72
津市	白山町小杉	樋ノ口	126.0	8.65
松阪市	嬉野岩倉町	倉狭間	76.0	0.11
松阪市	与原町	ウスギ	93.0	0.27
松阪市	与原町	カテガ谷	106.0	1.49
松阪市	飯南町下仁柿	中倉	212.0	0.00
多気町	長谷	柿木谷	127.0	0.49
大台町	唐櫃	横谷 (西ハカセ)	458.0	0.82
大台町	栗谷	大西谷	447.0	0.00
大台町	下真手	荷ノ倉	424.0	0.00
度会町	五ケ町	小ヅカト	12.4	10.46
南伊勢町	伊勢路	下池谷	27.0	4.15
大紀町	崎	猿田原	6.6	15.78
伊賀市	島ヶ原	観節 1	2.6	9.35
伊賀市	高尾	奥出	27.6	2.99
伊賀市	島ヶ原	観節 2	61.9	6.85
伊賀市	奥馬野	オク1	15.6	5.06
伊賀市	奥馬野	オク2	6.5	1.49
尾鷲市	三木浦町	早田道	124.0	2.55
紀北町	十須	江竜	337.0	4.67
熊野市	紀和町矢ノ川	後地	144.0	3.05
熊野市	紀和町小船	露谷	13.1	4.29
紀宝町	鮒田	市畑	164.3	5.29
合計	15 市町	30 箇所	3,358.2	108.4

※実績数量は、令和4年3月31日現在のものです。四捨五入の関係で、合計が合わない場合もあります。

② 土砂・流木緊急除去事業の実績

市町	大字等	地区名	土砂除去体積(m³)	流木撤去体積(㎡)
いなべ市	大安町宇賀	西ケ窪	8.0	0.0
松阪市	飯高町舟戸	大崩	1853.0	0.0
大台町	桧原	東又谷	1751.0	0.0
紀北町	十須	江竜	87.0	14.2
合計	4 市町	4 箇所	3,699.0	14.2

※実績数量は、令和4年3月31日現在のものです。四捨五入の関係で、合計が合わない場合もあります。

令和3年度 災害に強い森林づくり推進事業 効果検証にかかる調査・研究事業 (林業研究所)

事業目的と検証事項

□ 山腹部・・・調整伐による立木の成長の促進、 斜面安定効果及び土砂流亡抑制効果発揮に対して

効果検証が必要な事項

·斜面安定効果、土砂流亡抑制効果

は発揮できるか? ・立木の成長は促進されるか? ·•項目1 ··項目2

□ 渓岸部・・・調整伐による立木の成長の促進に対して

効果検証が必要な事項・立木の成長は促進されるか? **項目2 山腹部 漢岸部 漢流部 漢岸部

土石流発生時

□ 渓流部・・・危険木除去による流木発生抑制効果に対して

効果検証が必要な事項

・流木発生抑制効果は持続しているか?・・項目3

効果検証にかかる調査・研究

項目1 樹木根系による斜面安定効果調査

根系発達による斜面安定効果を検証するために

① 根系分布調査、根引 き抜き試験により、表層 崩壊防止力を把握 ② 土砂流亡量調査で、 土砂流亡抑制効果の持 続期間を把握



調整伐と伐倒木を利用した 土砂止の設置





根引き抜き試験及び根系分布調査 の実施、土砂流亡量の継続調査

項目2 UAV(ドローン)を用いた森林モニタリング調査

成長促進効果を検証するために

UAV空撮画像の解析に より事業実施箇所の 森林状況の変化を把握





調整伐実施後の 状態変化を調査

項目3 整備森林における危険木発生状況調査

危険木除去による流木発生抑制効果を検証するために

危険木を除去した渓流 での流木等危険木発生 状況を把握





除去





現状?

項目1 樹木根系による斜面安定効果調査(R1~5)

目的

①根系による表層崩壊防止力の把握・・・山腹部における調整伐実施による斜面安定効果(樹木根系の支持機能向上)を明らかにする。

②土砂流亡量の継続調査・・・調整伐実施、土砂止設置による土砂流亡抑制効果の持続期間を明らかにする。

方法

①根引き抜き試験と根系分布調査から根系による表層崩壊防止力を明らかにし、調整伐実施地と未実施地との 比較検証を行う。

②平成27~29年度に土砂流亡量観測を行った試験地の一部で土砂流亡量の継続観測を行い、土砂流亡抑制効果の持続期間を検証する。三重大学との共同研究で実施する。

実施した内容

①津市内の39年生スギ林、54年生ヒノキ林において、調整伐後6年経過した調整伐実施地と未実施地で各3~4 断面の根系分布調査を行うことで得られたデータに対し、昨年度までに根引き抜き試験から構築した崩壊防止力 推定モデルを適用して崩壊防止力を推定した。一般的に、調整伐後は一時的に崩壊防止力は低下するが、調整 伐実施地では未実施地と同程度まで崩壊防止力が高まっていた(図-1)。

②県内3カ所の試験地において、土砂受け箱内に入った土砂を2カ月おきに調査することで土砂流亡量の観測を行った。調整伐後の林床被覆率上昇に伴う土砂流亡量の減少傾向が持続していた(図-2)。

今後の予定

①引き続き、調整伐実施地と未実施地における根系分布調査を行い、根系による表層崩壊防止力のデータを収集する。調整伐実施地と未実施地との比較により調整伐の効果を検証する。

②土砂流亡量の観測を継続し、土砂流亡抑制効果の持続期間を明らかにする。

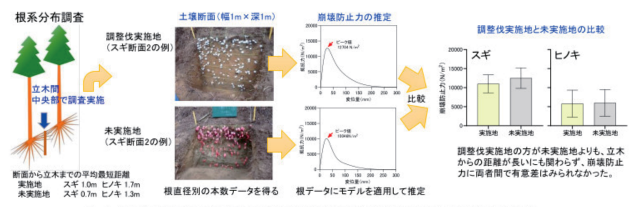


図-1. 根系分布調査による崩壊防止力の推定(津市内の調整伐後6年経過林分の事例)

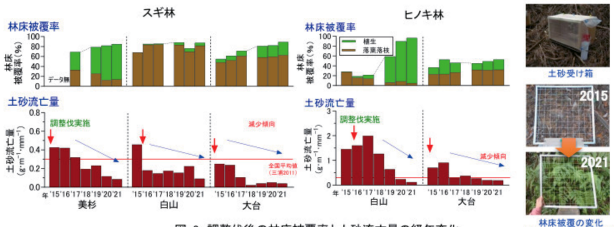


図-2. 調整伐後の林床被覆率と土砂流亡量の経年変化

項目2 UAVを用いた森林モニタリング調査(R1~5)

目的

山腹部、渓岸部での調整伐による立木の肥大成長促進や健全性向上の効果を明らかにする。

方法

平成26年度より、航空レーザ測量データを用いて調整伐前後の森林状態の変化を広域的にモニタリングしている。 UAV(ドローン)を使用することで、面積は限定されるものの低コストで即時的に森林情報を得られる可能性がある。そのため、令和元年度以降、UAVから高精度で森林情報を取得するための技術を開発し、UAVを用いて既に設定したモニタリング区域の一部や他の事業実施地において、調整伐後の森林状態を複数年追跡調査することで、調整伐の実施効果を引き続き検証する。名古屋大学との共同研究で実施する。

実施した内容

平成26年度設定モニタリング区域内(大台町)において令和元年度に設定した3カ所の空撮区域、令和元年度事業実施地などにおいて令和元~2年度に設定した4カ所の空撮区域で空撮を行った(図-3、4)。今年度はこれまでの一定高度からの空撮に加えて対地高度一定での空撮を行った。同時に、各空撮区域内において、精度検証データ取得のため現地で立木の実測調査を行った。得られたデータは共同研究先の大学に提供し、森林情報解析技術の開発(図-6)、空撮画像解析(図-5)、最適な空撮・解析条件の探索を行った。

今後の予定

引き続き、設定した空撮区域において定期的にUAV空撮、現地実測調査を行い、得られたデータを用いて森林情報解析技術の開発を行う。UAV画像から解析された森林資源情報から調整伐実施効果を検証する。

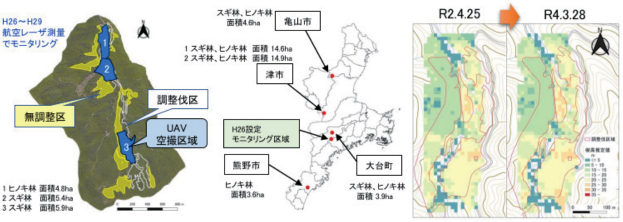


図-3. 平成26年度設定モニタリング区域 内に設定した空撮区域の位置

図-4. 事業地に設定した 空撮区域の位置

図-5. 解析結果から作成した 10mメッシュ樹高マップの例 (大台町モニタリング区域1)

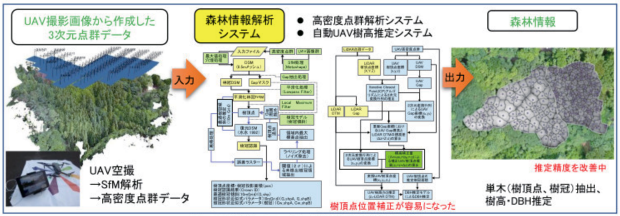


図-6. 開発中のUAVによる森林情報解析技術

項目3 整備森林における危険木発生状況調査(R1~5)

目的

渓流部で実施している危険木(倒流木)除去による流木発生抑制効果を検証する。

方法

事業により渓流部の危険木除去を行った渓流(既整備渓流)における倒流木発生の現況について多点調査を行う。 また、より効果的で除去効果の持続性が高い整備手法を検討するには、倒流木の発生要因、滞留状況、形態的 特性、豪雨等に伴う挙動を明らかにする必要があることから、既整備渓流、未整備渓流に固定試験地を設定して 倒流木の移動、発生、消失等のモニタリングを行う。三重大学との共同研究で実施する。

実施した内容

平成26、27年度に渓流部の危険木除去を行った伊賀、伊勢、尾鷲、熊野管内39箇所の既整備渓流、計23,220mで 渓流部の踏査を行い、倒流木の位置、サイズや腐朽度等の形態的特性、発生要因等を調査した(図-7)。除去後 に台風被害を受けた一部を除き、再発生した倒流木の材積は除去材積と比較してわずかであり、著しい台風被害 などを受けなければ、長期間にわたって除去効果は維持されると考えられた(図-8)。倒流木の発生要因では、強 風に起因する立木の根返りや幹折れ、渓岸侵食の割合が高かった(図−8)。また、令和元~2年度に設定した固定 試験地(既整備渓流4、未整備渓流2)において、年1回の追跡調査を行い、倒流木の位置、倒流木の新たな発生 と消失などを調査した(図-9)。

今後の予定

令和元~2年度に設定した固定試験地(既整備渓流4、未整備渓流2)において追跡調査を行い、危険木の発生、 消失、移動状況を調査する。得られたデータの解析を行い、危険木除去による流木発生抑制効果を検証する。

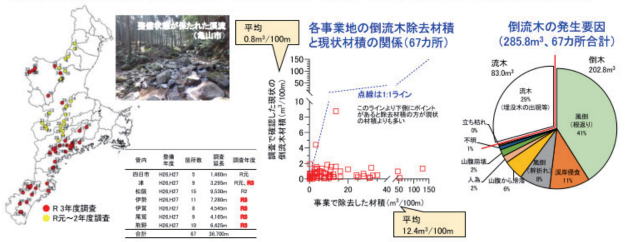


図-7. 既整備渓流の多点調査位置

図-8. 既整備渓流の多点調査の結果

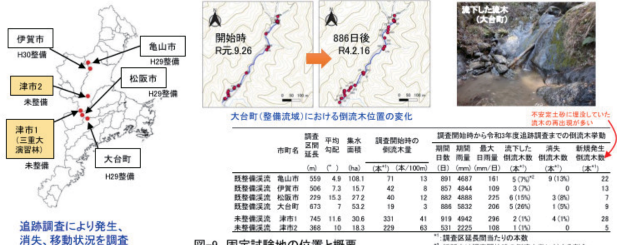


図-9. 固定試験地の位置と概要

^{**2:}括弧内は調査開始時の倒流木数に対する割合

(2)森林情報基盤整備事業

対象市町	航空レーザ測量 実施面積	解析作業面積	備考
大紀町・南伊勢町	24,493ha	24,493ha	
松阪市	19,545ha	19,545ha	
大台町・紀北町	19,742ha	-	測量のみ(解析は令和4年度実施予定)
合計	63,780ha	44,038ha	5市町

(3) 森を育む人づくり推進事業

① 森林教育体制整備事業

○ 森林教育プログラム等の実践講座等の実績

開催日	講座名	開催場所	参加 者数			
みえ子ども森林・林業アカデミー自然体験						
令和4年1月10日(月·祝)、 16日(日)、3月13日(日)	子ども自然環境キャンプ めざせ! たき火マスター	三重県民の森 (菰野町)	15 名			
令和3年11月21日(日)		三重県林業研究所 (津市)				
令和3年11月23日(火・祝)		三重県上野森林公園 (伊賀市)				
令和 3 年 12 月 11 日 (土)	森林をフィールドに子どもの「生き	速水林業太田賀山山 林 (紀北町)	9名			
令和 3 年 12 月 12 月 (日)	る力」を育む指導者養成講座	三重県民の森 (菰野町)	I			
令和3年12月4日(土)		国立曽爾青少年自然 の家(奈良県)				
令和4年1月10日(月・祝)、 16日(日)、3月13日(日)		三重県民の森 (菰野町)				
子ども向け講座						
令和4年3月 12日(土)、19日(土)	ジュニアフォレスター育成プレ講座	三重県民の森 (菰野町)	12名			
学生向けワークショップ						
令和4年3月 3日(木)、4日(金)	みえ森林教育 学生ワークショップ 「森や木や自然にふれあい、学び育 む教育・保育を考えよう」	オンライン	14 名			
幼児教育関係者向け交流会						
令和4年1月12日(水)	保育・幼児教育における森林教育を 進めていくために「どんな森林だっ たら保育・幼児教育に活用できるか 知ろう!」交流会	三重県林業研究所 (津市)	7名			
企業向け講座						
令和4年1月28日(金)	森林教育 企業向け講座「SDGs 時代の企業における森林とのつきあい方について考える〜三重の資源、森と木をどう活かすか〜」	松阪市内	7名			

○ 森林教育ステーションの認定実績

認定日	施設名	利用者数
令和3年12月13日(月)	ちびっこ木造ふれあい施設(熊野市)	3,500 名
令和3年12月24日(金)	御浜町中央公民館(御浜町)	50 名
令和4年2月24日(木)	安濃子育て支援センター「わくわくランド」 (津市)	170 名
令和4年3月14日(月)	南伊勢町子育て支援センター(南伊勢町)	111 名
令和4年3月14日(月)	南伊勢町子育て支援サロン(南伊勢町)	53 名
令和4年3月17日(木)	名張市こども支援センターかがやき(名張市)	60 名

○ 森林教育イベントの実績

開催日	講座名	開催場所	参加者数
令和3年11月20日(土)	森に集まれ!みえ森フェスタ 2021	三重県民の森 (菰野町)	198 名

② みえ森づくりサポートセンター運営事業

〇 指導者養成講座実績

開催日	講座名	開催場所	募集 人数	受講 人数		
地域講座						
令和3年6月27日(日)	【四日市地域】 森林環境教育指導者養成講座 (知識編)	亀山市池山公民館及 び石水渓周辺森林 (亀山市)	15 名	14 名		
令和3年7月11日(日)	【伊賀地域】 森林環境教育指導者養成講座 (野外活動安全管理編)	三重県上野森林公園 (伊賀市)	15 名	19 名		
令和3年8月1日(日)、 8日(日)	【四日市地域】 森林環境教育指導者養成講座 (技術編)	藤原岳自然科学館 (いなべ市)	10 名	12 名		
令和3年8月17日(火)	【松阪地域】 森林環境教育指導者養成講座 (木·木材編初級)	多気町立佐奈小学校 (多気町)	20 名	16 名		
令和 3 年 11 月 10 日 (水)	【伊勢地域】 森林環境教育指導者養成講座 (木·木材編初級)	南伊勢町町民文化会館(南伊勢町)	10 名	9名		
令和 3 年 12 月 23 日 (木)	【松阪地域】 森林環境教育指導者養成講座 (見学編)	ウッドピア松阪及び 大台町内の森林 (松阪市及び大台 町)	15 名	10 名		
令和4年3月26日(土)	【津地域】 森林環境教育指導者養成講座 (主体的・対話的で深い学び 編)	三重県総合文化セン ター(津市)	10 名	9名		
森のせんせいスキルアップ講座						
令和3年11月 27日(土)、28日(日)	LEAF ローカルインストラクタ ー研修	株式会社ひのき家及 び周辺山林 (大紀町)	10 名	7名		
令和3年11月 13日(土)、14日(日)	コミュニケーション編	四日市市少年自然の 家(四日市市)	15 名	15 名		
令和3年11月10日 (水)	木・木材編中級	南伊勢町町民文化会 館(南伊勢町)	10 名	3名		

○ 学校教職員森林環境教育講座実績

開催日	開催日講座名		定員	受講 人数
令和3年7月30日(金)	学校教職員森林環境教育研修	三重県総合博物館	20 名	15 名

〇 出前授業実績

実施日	学校名	内容	参加人数
令和3年7月1日(木)	四日市市立塩浜中学校	森と木の話、木工	23 名
令和3年7月6日(火)	松阪市立南小学校	森林・林業の話、林業体験	8名
令和3年7月13日(火)			8名
令和3年7月8日(木)	四日市市立内部東小学校	林業体験	71 名
令和3年7月8日(木)	鈴鹿市立白鳥中学校	森林・林業の話、木工	8名
令和3年7月12日(月)	津市立村主小学校	森林・林業の話、木工	16 名
令和3年7月14日(水)	亀山市立亀山南小学校	森林・林業の話、木工	35 名
令和3年8月30日(月)	桑名市深谷教育集会所	森林・林業の話、木工	中止
令和3年9月14日(火)	明和町立上御糸小学校	森林・林業の話、木工	36 名
令和3年10月1日(金)	四日市市立富田小学校	森と木の話、木工	113 名
令和3年10月29日(金)	津市立橋北中学校	木の話、大工の実演	206 名
令和3年11月9日(火)	多気町立外城田小学校	森と木の話、木工	10 名
令和3年11月16日(火)	桑名市立多度東小学校	森林・林業の話、木工	15 名
令和3年12月6日(月)	東員町立城山小学校	森林・里山の話	30 名
令和4年1月21日(金)	桑名市立長島北部小学校	森林・林業の話、木工	21 名
令和4年1月27日(木)	鳥羽市立加茂小学校	森林・林業の話、木工	19 名
令和4年3月8日(火)	いなべ市立三里小学校	里山学習、体験活動、木工	36 名



森林教育コーディネート (伊勢市立中島小学校) 6年生39人が、ヒノキの丸太切り体験の 説明を受けている様子



森林教育コーディネート (伊勢市立城田小学校) 3年生40人が、自然体験を楽しんでいる様子

〇 森の学校実績

開催日	開催場所	内容	参加人数
令和3年10月30日(土)	松阪ショッピングセンター	丸太切り体験とコースター作り	32 名
令和3年10月31日(日)	マーム(松阪市)	ペンダント作り	30 名
令和3年11月20日(土)	三重県民の森 (菰野町)	三重県産材で作る「森の標本箱」	12 名
令和 3 年 12 月 12 日 (日)	四日市市勤労者・市民交流 センター (四日市市)	森のたからばこ作り	40 名
令和 3 年 12 月 18 日	 三重県林業研究所(津市)	自然観察会	9名
(土)	一里宋怀未明九川(岸川)	薪割体験	14 名
 令和 4 年 1 月 8 日 (土)		組子のコースター作り	49 名
		三重県産材マイ箸作り	32 名
○ 和 4 年 1 日 0 □ (□)	イオンモール東員	組子のコースター作り	51 名
令和4年1月9日(日)	(東員町)	葉っぱで遊ぼう	21 名
令和4年1月10日		木のバードコール作り	20 名
(月・祝)		丸太切り体験とコースター作り	29 名
		組子のコースター作り	50 名
		三重県産材で作る「森の標本箱」	18 名
令和4年1月15日(土)	三重県立みえこどもの城 (松阪市)	三重県産スギの椅子作り	8名
		冬越しの生き物を探そう	50 名
		自然観察とネイチャーゲーム	41 名
令和4年1月29日(土)	イオンモール津南(津市)	組子のコースター作り	中止※
令和4年2月11日		竹林整備と竹の小物作り	延期※
(金・祝)	高田短期大学の森(津市) 	竹林整備とスタードーム作り	延期※
令和4年2月23日 (水・祝)	イオンモール鈴鹿(鈴鹿市)	小径木のコースター作り	中止※
令和4年3月5日(土)	鈴鹿青少年の森 (鈴鹿市)	バードコール作り	中止※
令和4年3月6日(日)	イオンモール桑名 (桑名市)	組子のコースター作り	中止※

※新型コロナウイルス感染症拡大のため中止・延期

○ 森林教育活動コーディネート実績

実施日	学校名	内容
令和3年6月17日(木)	伊勢市立中島小学校	森の話と自然遊び体験
令和3年7月21日(水)	松阪市立港小学校	森林・林業の話
令和3年10月14日(木)	伊勢市立城田小学校	森の話と自然遊び体験
令和3年10月27日(水)	私立津田大山田幼稚園	ネイチャーゲーム体験
令和3年10月28日(木)	伊勢市立宮山小学校	森の話とクッブ体験
令和3年11月18日(木)	伊賀市立神戸小学校	森林・林業の話と丸太切り
令和3年11月18日(木)	伊勢市立宮山小学校	伊勢市域の森林・林業の話と丸太切り
令和3年11月22日(月)	伊勢市立中島小学校	伊勢市域の森林・林業の話と丸太切り
令和3年11月26日(金)	伊勢市立中島小学校	伊勢市域の森林・林業の話と丸太切り
令和3年11月30日(火)	伊勢市立中島小学校	森の話と自然遊び体験
令和3年12月2日(木)	伊勢市立城田小学校	森の話と自然遊び体験
令和3年12月3日(金)	玉城町立田丸保育所	葉っぱの話、丸太切り体験など

○ ミエトイ・キャラバン実績

開催日	開催場所	来訪者数
令和3年6月 12日(土)、13日(日)	イオンモール東員(東員町)	中止※
令和3年6月 19日(土)、20日(日)	イオンモール鈴鹿(鈴鹿市)	中止※
令和3年8月 21日(土)、22日(日)	イオンタウン伊勢ララパーク(伊勢市)	中止※
令和3年9月 4日(土)、5日(日)	イオンモール明和(明和町)	中止※
令和3年10月 30日(土)、31日(日)	松阪ショッピングセンターマーム(松阪市)	120 名
令和4年1月29日(土)	イオンモール津南(津市)	中止※
令和 4 年 2 月 23 日(水·祝)	イオンモール鈴鹿(鈴鹿市)	中止※

※新型コロナウイルス感染症拡大のため中止

③ 森林教育施設整備事業

主に未就学児とその保護者に、木にふれ、木の良さを感じてもらうため、令和元年度の設計業務に基づき、菰野町にある三重県民の森の自然学習展示館を改修し、「みえ森林教育ステーション」として三重県産のスギ・ヒノキを使用した木質空間・木製複合遊具の設置を行いました。

「みえ森林教育ステーション」は令和 3 年 11 月 20 日(土)にオープンを迎え、「森に集まれ! みえ森フェスタ 2021」のイベント開催に際して、オープニングセレモニーを行いました。



完成した「みえ森林教育ステーション」 森林教育ステーション内に設置した 大型木製遊具



オープニングセレモニー 森林教育ステーションの オープニングセレモニーの様子

(4)生物多様性推進事業

○ 自然環境保全活動実績

対象種	市町	活動時期	実施内容
マメナシ	桑名市	令和3年4月	保全活動団体、専門家とともに調査及び保全活動を実施
ギフチョウ	伊賀市	令和3年4月	保全活動団体、専門家とともに調査を実施
マイヅルテンナ ンショウ	津市	令和3年5月	保全活動団体、専門家とともに調査を実施
アゼオトギリ	多気町	令和3年6月	保全活動団体、専門家とともに保全活動を実施
ウシモツゴ	伊勢市	令和3年11月	保全活動団体、専門家とともに調査を実施

(5) 森林とふれあう自然公園環境整備事業

○ 自然観察ツアー・森林教育イベント実績

自然公園名	自然公園 施設名	実施場所	実施日	参加 人数	内容
伊勢志摩国立公園	近畿自然歩道	鳥羽市	令和3年 11月6日	6名	自然観察ツアー(神島ウォ ーキング)と海女さんふれ あい体験
伊勢志摩国立公園	近畿自然歩道 及び横山園地	志摩市	令和3年 11月28日	15 名	自然観察ツアー(横山ウォ ーキング)とクラフトづく り
伊勢志摩国立公園	近畿自然歩道	志摩市	令和3年 12月5日	16 名	自然観察ツアー(和具ウォ ーキング)
伊勢志摩国立公園	近畿自然歩道	鳥羽市	令和3年 12月11日	13 名	自然観察ツアー(菅島ウォーキング)とクラフトづくり
伊勢志摩国立公園	近畿自然歩道	鳥羽市 志摩市	令和3年 12月19日	4名	自然観察ツアー(青峯山ウ ォーキング)
伊勢志摩国立公園	近畿自然歩道 及び横山園地	志摩市	令和3年 12月20日	14 名	自然観察ツアー(横山園地) と注連縄づくり
伊勢志摩国立公園	近畿自然歩道	南伊勢町	令和 4 年 2 月 27 日	9名	自然観察ツアー(古和浦ウ ォーキング)
伊勢志摩国立公園	近畿自然歩道 及び横山園地	志摩市	令和 4 年 3 月 6 日	25 名	自然観察ツアー(春の横山 ウォーキング)
吉野熊野国立公園	大杉谷	大台町	令和3年 7月24、25日	15 名	自然観察ツアー(トレッキング)とボランティア整備 (歩道整備、ゴミ拾い)
口封派封邑立五邑	登山歩道	八日町	令和3年 10月23、24日	8名	自然観察ツアー(トレッキング)とボランティア整備 (歩道整備、ゴミ拾い)
鈴鹿国定公園	御在所岳園地	菰野町	令和3年 10月9日	27 名	森林教育イベント(植樹:自 然環境保全活動)
自然公園外	三重県民の森	菰野町	令和 4 年 2 月 27 日	13 名	森林教育イベント「アスレ チックをつくろう!」(木製 アスレチック遊具整備)
自然公園外	三重県上野森 林公園	伊賀市	令和 4 年 3 月 5 日	22 名	森林教育イベント「親子で 大工体験」(木製防護柵整備 及び木製遊具作成)



森林教育イベント 「植樹:自然環境保全活動」 参加者が植樹をしている様子



森林教育イベント 「アスレチックをつくろう!」 二人両手引きノコギリを体験している様子

2-2 市町交付金事業

(1) みえ森と緑の県民税市町交付金(連携枠)事業

○ 流域防災機能強化対策事業及び森林再生力強化対策事業実績

市町	流域防災機能強化対策事業	森林再生力強化対策事業 (獣害防止施設等整備)
	森林整備面積	獣害防止施設設置延長
津市	79.67ha	5,527m
松阪市	12.77ha	8,373m
多気町	10.94ha	924m
大台町	116.82ha	3,961m
度会町	31.00ha	
大紀町	10.27ha	356m
志摩市	11.47ha	
伊賀市	44.65ha	
名張市	39.70ha	
尾鷲市	2.85ha	966m
紀北町	7.10ha	4,627m
熊野市	7.16ha	2,457m
紀宝町	12.73ha	
計	387.13ha	27,191m

(2) みえ森と緑の県民税市町交付金(防災枠)事業

○ 災害からライフラインを守る事前伐採事業実績

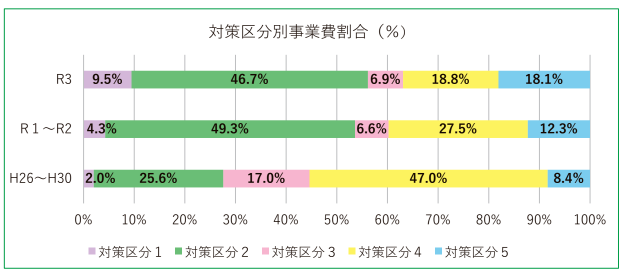
市町	伐採本数(本)	備考
四日市市	48 本	R3. 2.17 三者協定締結
鈴鹿市	6本	R3.3.24 三者協定締結
亀山市	60 本	R3.7.1 三者協定締結
菰野町	14 本	R2.10.8 三者協定締結
津市	535 本	R2.11.20 三者協定締結
松阪市	1,007 本	R2. 7.22 三者協定締結
多気町	69 本	R3.5.6 三者協定締結
大台町	608 本	R2. 4.14 三者協定締結
度会町	364 本	R3.9.8 三者協定締結
名張市	200 本	R2. 8.17 三者協定締結
計	2,911 本	

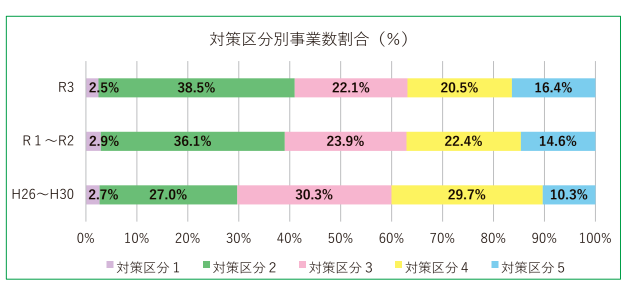
(3) みえ森と緑の県民税市町交付金(基本枠、加算枠)事業

○ 対策区分別事業費及び事業数

対策			事業数(事業)				
区分	対策内容	H26~H30	R1∼R2	R3	H26∼	R1~	R3
区刀		1120 -1130	IXI' SIXZ	1/3	H30	R2	11.5
1	土砂や流木を出さない森林づくり	49,866,157	26,979,137	31,152,636	14	6	3
2	暮らしに身近な森林づくり	635,878,895	311,141,346	153,531,279	141	74	47
3	森を育む人づくり	423,275,715	41,803,079	22,786,619	158	49	27
4	森と人をつなぐ学びの場づくり	1,168,678,649	173,399,269	61,959,298	155	46	25
5	地域の身近な水や緑の環境づくり	207,975,329	77,501,153	59,477,795	54	30	20
合計		2,485,674,745	630,823,984	328,907,627	522	205	122

※活用額には基金活用分も含めます。





〇 市町別事業実績

【四日市市】

対策 区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
2	小学校支障木伐採業務委託	市が実施する、小学校における危険木 の伐採等	3,261,500	
2	中学校支障木伐採業務委託	市が実施する、中学校における危険木 の伐採等	4,286,700	
2	都市公園危険木処理事業	市が実施する、都市公園の危険木の伐 採等	4,453,900	
2	里山・竹林環境保全支援事業	活動団体が実施する、里山や竹林の整 備に対する支援	1,145,000	
2	危険木等除去支援事業	自治会等が実施する、道路沿いの危険 木の伐採等に対する支援	100,000	
2	災害からライフラインを守る事 前伐採事業	市が実施する、倒木等によりライフラインを 寸断する恐れのある樹木の事前伐採	1,360,900	200,550
4	認定こども園備品整備事業	市が実施する、認定こども園における 木製備品(机・椅子等)の導入	5,720,000	
4	木とふれあう環境づくり事業 (少年自然の家管理運営費)	市が実施する、自然の家における木製 備品(机・椅子等)の導入	1,804,000	
4	木とふれあう環境づくり事業 (市民活動センター運営費)	市が実施する、市民活動センターへの 木製ルーバーパネルの設置	869,000	
計			23,001,000	200,550



認定こども園備品整備事業 導入した木製机・椅子を 子どもたちが使用している様子



木とふれあう環境づくり事業 (市民活動センター運営費) 導入した木製ルーバーパネル

【桑名市】

対策 区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
2	里山再生・竹林整備推進事業	市が活動団体に委託して実施する、荒 廃した竹林の整備	4,931,000	
4	学校の森 再生事業	私立小学校が実施する、学校林整備へ の支援	3,055,000	
5	播磨2号緑地里山整備事業	市が活動団体に委託して実施する、森 林公園内の散策路整備等	534,000	
	基金積立		5,113,000	
計			13,633,000	-



里山再生・竹林整備推進事業 地元高校生が竹林整備活動の 体験学習をしている様子



播磨2号緑地里山整備事業 整備した里山を利用者が散策している様子

【鈴鹿市】

対策			交付金額	基金活用額
区分	市町事業名	事業内容	(円)	(円)
2	暮らしを守る森林保全事業	市が実施する、海岸林における樹幹注 入と病害虫被害木の伐採	596,200	
2	災害からライフラインを守る事 前伐採事業	市が実施する、倒木等によりライフラインを 寸断する恐れのある樹木の事前伐採	737,000	
3	森林環境教育支援事業	市民団体が実施する、県産材を使った 木工体験への支援	100,000	
3	国体スタッフ木製記念品配布事 業	市が実施する、国体スタッフへの木製 記念品配布	1,309,000	
3	森と緑の生涯学習事業	市が実施する、公民館での「森と緑の 生涯学習講座」の開催	770,000	
4	馬場公園木製休憩所設置事業	地域づくり協議会が実施する、公園へ の東屋設置に対する支援	2,000,000	
4	図書館木製備品購入事業	市が実施する、図書館への木製備品 (書架)の導入	877,800	
4	公立保育所及び公立幼稚園棚等 設置事業	市が実施する、保育所や幼稚園におけ る木製備品(下駄箱)の導入	2,200,000	
5	ふるさとの木(名木古木)保存 活用事業補助事業	地域等が行う、天然記念物等の樹木の 診断や治療等への支援	3,278,000	
5	緑と人を育む 長太の大楠再生プロジェクト	市が実施する、地域のシンボルツリー である長太の大楠の診断と治療等	722,000	
5	ホタルの里森林及び生物観察用 橋設置事業	地域づくり協議会が実施する、生物観 察等のための木製橋の設置等への支援	2,000,000	
	基金積立		2,323,000	
計			16,913,000	-



森と緑の生涯学習講座 公民館で子どもたちが ミニ椅子づくりをしている様子



ふるさとの木 (名木古木) 保存活用事業補助事業 松に薬剤を注入している様子

【亀山市】

対策区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
2	集落周辺の森林整備事業(危険 木等伐採)	市が実施する、公共施設周辺や道路沿 いの危険木の伐採等	2,000,000	
2	災害からライフラインを守る事 前伐採事業	市が実施する、倒木等によりライフラインを 寸断する恐れのある樹木の事前伐採	305,250	
3	森と木材のふれあい事業 (森林づくり協議会)	協議会が実施する、森林や木材とふれ あうイベント等の開催	1,000,000	
4	森と木材のふれあい事業 (木とふれあう)	市が実施する、幼稚園や保育園における木製 遊具の組立イベント開催と木製遊具の導入	1,480,050	
4	森林環境教育・木育が行える場の整 備事業(森林公園やまびこ)	市が実施する、森林公園の八橋のリニ ューアル	1,356,700	
4	森林環境・木育が行える場の整 備事業(JR 加太駅舎改修)	市が実施する、駅舎改修に伴う木製備 品(机・椅子)の導入	1,000,000	
	基金積立		4,000,000	
計			11,142,000	-



森と木材のふれあい事業(森林づくり協議会) 子どもたちがツリークライミングをしている様子



森林環境・木育が行える場の整備事業 (JR 加太駅舎改修) 旧事務室に導入した亀山市産材を使用した 木製テーブル、椅子、ベンチ

【いなべ市】

	V 104 115 <u>1</u>			
対策区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
2	危険木の除去事業	自治会等が実施する、人家裏や通学路 沿いの危険木の伐採等への支援	5,283,850	
2	危険木の除去事業(主要道路)	市が実施する、主要道路の交通の支障 になる危険木の伐採・除去	2,003,359	9,332,911
2	鳥獣害につよい森林整備事業	市が実施する、鳥獣害防止のための森 林整備(間伐等)	2,592,700	
3	中学校卒業記念品配布事業	市が実施する、市産材で作成した記念 品(箸)の中学卒業生への配布	917,950	
3	森林環境教育支援事業	市が実施する、小学校における森林教 育	101,141	
計			10,899,000	9,332,911



危険木の除去事業(主要道路) 交通の支障となる危険木を 伐採している様子



森林環境教育支援事業 間伐材を使って工作をしている様子

【木曽岬町】

対策区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
2	暮らしを守る緑保全事業	市が実施する、クビアカツヤカミキリによる 被害から桜並木を保全するための取組	5,349,000	8,767,311
計			5,349,000	8,767,311



暮らしを守る緑保全事業 桜に薬剤を樹幹注入している様子



暮らしを守る緑保全事業 クビアカツヤカミキリの被害木を 伐採した様子

【東員町】

対策 区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
2	危険木伐採等業務	町が実施する、人家裏や通学路沿いの 危険木の伐採等	1,309,000	
4	教育施設の備品等購入	町が実施する、保育園・幼稚園への木 製遊具の導入	5,153,000	1,499,000
4	公園施設の備品等購入	町が実施する、公園への木製備品の導 入		3,316,000
計			6,462,000	4,815,000



教育施設の備品等購入 町内の保育園等に導入した木製箱積木



公園施設の備品等購入 公園施設に導入した木製テーブル、イス

【菰野町】

対策区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
2	病虫害被害木伐採搬出事業	土地所有者等が実施する、病害虫による被害木の伐採等への支援	1,103,000	
2	危険樹木事前伐採事業(災害から ライフラインを守る事前伐採事業)	町が実施する、倒木等によりライフラインを 寸断する恐れのある樹木の事前伐採	245,522	
5	菰野富士ふるさとの山環境整備 事業	町が実施する、菰野富士におけるバリ アフリー木道の整備	4,862,000	
	基金積立		2,558,478	
計			8,769,000	-



病虫害被害木伐採搬出事業 病虫害被害木を伐採した様子



<u> 菰野富士ふるさとの山環境整備事業</u> バリアフリー木道の整備状況

【朝日町】

対策区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
3	森林環境教育事業 (あさひ竹プロジェクト)	町が実施する、竹を活用したイベント やワークショップの開催	3,400,000	
4	森と緑とふれあう環境づくり事 業(幼保一体化施設)	町が実施する、子育て施設(あさひ 園)の芝生の維持管理	1,745,548	
4	森と緑を大切に思う人づくり事 業(教育文化施設)	町が実施する、子育て施設(あさひ 園)への木製備品の導入	180,000	
	基金積立		295,452	
計			5,621,000	-



森林環境教育事業 (あさひ竹プロジェクト) 縄生桜並木で竹あかりを展示している様子



森と緑を大切に思う人づくり事業(教育文化施設) 木製展示架を設置している様子

【川越町】

対策区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
3	川越北小学校自然教室	町が実施する、川越北小学校の5年生 を対象とした野外体験	575,000	
3	川越南小学校自然教室	町が実施する、川越南小学校の5年生 を対象とした野外体験	335,000	
4	川越南小学校図書室机・椅子整 備事業	町が実施する、小学校の図書館におけ る木製備品(机・椅子)の導入	3 760,000	
4	総合センター椅子整備事業	町が実施する、総合センターへの木製 備品の導入	268,000	
	基金積立		10,073,000	
計			15,011,000	-



川越北小学校自然教室 焼杉体験をする子どもたちの様子



川越南小学校図書室机・椅子整備事業 図書室に導入した木製机・椅子

【津市】

L.				
対策 区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
1	津市林地残材搬出促進事業	事業体が実施する、未利用間伐材を木質バイ オマス利用するための搬出に対する支援	28,594,536	
2	災害からライフラインを守る事 前伐採事業	市が実施する、倒木等によりライフラインを 寸断する恐れのある樹木の事前伐採	2,844,764	
3	津市森林環境教育事業	市が実施する、「森と緑の親子塾」と 「まるごと林業体験」の開催	480,700	
3	美里水源の森「林業体験」事業	地元協議会が実施する、美里水源の森 における林業体験への支援	250,000	
計			32,170,000	-



津市林地残材搬出促進事業 林地残材を搬出している様子



美里水源の森「林業体験」事業 シイタケの菌打ち体験の様子

【松阪市】

対策 区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
2	里山の森林安全安心対策事業	市が実施する、集落や公共施設周辺の 危険木の伐採等	12,873,600	
2	災害からライフラインを守る事 前伐採事業	市が実施する、倒木等によりライフラインを 寸断する恐れのある樹木の事前伐採	3,000,000	
3	森林環境学習事業	市が実施する、小学生を対象とした森 林教育	2,875,400	
3	松阪の木魅力発信活動事業	地域団体が実施する、「松阪の木」の 魅力を発信するイベントへの支援	100,000	
4	保育園木育推進事業	市が実施する、保育園への木製備品の 導入と木育絵本の読み聞かせ	2,000,000	
5	都市公園整備事業	市が実施する、都市公園内への木製ベ ンチの設置	2,000,000	
5	松浦武四郎記念館木育推進事業	市が実施する、資料館における東屋の 設置	3,000,000	
計			25,849,000	-



保育園木育推進事業 木育用絵本で読み聞かせを行っている様子



松浦武四郎記念館木育推進事業 松浦武四郎記念館に整備した木製東屋

【多気町】

対策 区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)		
2	災害からライフラインを守る事 前伐採事業	町が実施する、倒木等によりライフラインを 寸断する恐れのある樹木の事前伐採	275,000			
4	木とふれあう環境づくり事業	町が実施する、小学校や保育園等への 木製備品の導入	6,281,000			
	基金積立		954,000			
計			7,510,000	-		



災害からライフラインを守る事前伐採事業電線沿いの危険木を伐採し、ライフラインを保全した様子

【明和町】

	_			
対策 区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
2	松林整備事業	町が実施する、海岸沿いの松林におけ る地上散布・被害木の伐採等	1,991,000	
5	木質構造物整備事業	町が実施する、公園広場における東屋 や歩道の整備	5,354,000	5,941,400
計			7,345,000	5,941,400



松林整備事業 松くい虫防除のために薬剤散布を行っている様子



木質構造物整備事業 きららの森に整備された東屋

【大台町】

対策区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
2	災害からライフラインを守る事 前伐採事業	町が実施する、倒木等によりライフラインを 寸断する恐れのある樹木の事前伐採	3,541,707	
2	集落周辺等危険木伐採事業	町が実施する、集落周辺や人家裏の危 険木の伐採	9,315,893	
3	森林環境教育事業	町が実施する、地元高校生によるキノ コ栽培の体験学習	675,400	
計			13,533,000	-



森林環境教育事業 高校生によるキノコ栽培体験の様子



災害からライフラインを守る事前事業 電線沿いの危険木を伐採している様子

【伊勢市】

_				
対策 区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
2	森林整備事業	市が実施する、海岸沿いの松林における病害 虫被害木の伐採、地上散布、樹幹注入等	7,265,500	
3	三重とこわか国体おもてなし事 業	市が実施する、三重とこわか国体参加 者への木製記念品配布	616,000	
	基金積立		7,268,500	
計			15,150,000	-



森林整備事業 松くい虫防除のために薬剤を 地上散布している様子



森林整備事業 松くい虫防除のために薬剤を 樹幹注入している様子

【鳥羽市】

対策 区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
2	危険木伐採事業	市が実施する、人家裏や通学路等に隣接する 危険木の伐採。町内会・自治会が実施する、 危険木の伐採に対する支援	6,476,702	
2	森林病害虫防除樹幹注入業務委 託	市が実施する、病害虫被害防止のため の樹幹注入	493,900	
	基金積立		1,212,398	
計			8,183,000	-





<u>危険木伐採事業</u> 墓地沿いの危険木を除去した様子

【志摩市】

	C11-11-7			
対策 区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
2	災害に強い森林づくり事業	市が実施する、人家裏や道路沿いの危 険木の伐採	4,622,000	
2	松くい虫防除事業	市が実施する、公園や景勝地の松林に おける樹幹注入と被害木伐採	1,171,000	
3	森と緑ふれあい事業	市が実施する、木工体験や森林にふれ あう体験学習	570,000	
4	観光農園木製備品購入	市が実施する、公共施設における木製 の遊具やベンチの導入	960,000	
5	創造の森横山遊歩道整備事業	市が実施する、創造の森横山の遊歩道 整備	3,000,000	
計			10,323,000	-



森と緑ふれあい事業 参加者がシイタケ栽培の説明を 受けている様子



観光農園木製備品購入 観光農園内に整備された木製遊具

【玉城町】

対策 区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
3	森林環境教育・木育事業	町が保育園や小学校で実施する、森林 教育	341,132	
4	公共施設整備事業	町が実施する、公共施設の内装の木質 化に向けた設計	278,300	
	基金積立		5,594,568	
計			6,214,000	-





森林環境教育・木育事業

小学校における森林環境教育・木育の様子

小学生がマイ箸づくりをしている様子

【度会町】

対策 区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)	
2	危険木伐採事業	町が実施する、生活道路沿いの危険木 の除去	1,760,000		
2	災害からライフラインを守る事 前伐採事業	町が実施する、倒木等によりライフラインを 寸断する恐れのある樹木の事前伐採	969,000		
3	森林環境教育推進事業	町が実施する、小学生を対象とした森 林・林業に関する出前授業の実施	199,000		
4	県産材を活用した木製備品整備 事業	町が実施する、小学校や保育園等への 木製備品の導入	5,072,000		
5	森と人が共存する環境づくり事 業	町が実施する、登山歩道への登山ポス トの設置	726,000		
計			8,726,000	-	



森林環境教育推進事業 木製のキーホルダーを作っている様子



森と人が共存する環境づくり事業 獅子ヶ岳登山口に設置された登山ポスト

【大紀町】

対策 区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
1	渓流倒木等処理事業	町が実施する、山間部渓流沿い等の倒 木や流木を除去	1,413,000	
2	生活環境林整備事業	町が実施する、人家裏や通学路沿いの 危険木の除去	3,541,000	
	基金積立		6,373,000	
計			11,327,000	-



生活環境林整備事業 生活道路に隣接する危険木を除去した様子

【南伊勢町】

対策 区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)	
2	危険木除去事業	町が実施する、公共施設周辺や通学 路、避難路等の危険木除去	2,377,000		
3	森林環境教育事業	森や緑について学び、森林や木材にふれあう ことを目的とした木育教育の実施	454,000		
5	阿曽浦公園ウッドチップ舗装整 備事業	町が実施する、公園へのウッドチップ 舗装の整備	8,685,000		
計			11,516,000	-	



森林環境教育事業 小学校における木育教育の様子



阿曽浦公園ウッドチップ舗装整備事業 ウッドチップ舗装された公園

【名張市】

対策区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
2	危険木伐採事業	市が実施する、公共施設周辺及び通学 路沿い等の危険木の伐採	3,453,200	
2	未利用間伐材バイオマス利用推 進事業	森林所有者等が実施する、放置された 未利用間伐材の搬出に対する支援	503,925	
2	人家裏危険木伐採事業	地域住民が実施する、人家裏の危険木 の伐採に対する支援	2,050,000	
2	災害からライフラインを守る事 前伐採事業	市が実施する、倒木等によりライフラインを 寸断する恐れのある樹木の事前伐採	927,850	
3	森林環境教育推進事業	学校単位の実行委員会等が実施する、 小学校における森林教育に対する支援	100,000	
4	学校林整備事業	活動団体が実施する、学校林における 遊歩道、広場等の整備に対する支援	900,000	
5	森林公園等環境活用整備事業	地域づくり組織が実施する、森林公園 等の整備に対する支援	940,000	
5	桜並木保全管理事業	活動団体が実施する、桜並木保全活動 に対する支援	300,000	
5	無形民俗文化財保全事業	活動団体が実施する、無形文化財保全 に向けた森林整備に対する支援	300,000	
	基金積立		1,797,025	
計			11,272,000	-



学校整備事業 学校林に木製遊具を設置している様子



森林公園等環境活用整備事業 小学生がテーブル・ベンチを 作成している様子

【伊賀市】

対策 区分	市町事業名事業内容		交付金額 (円)	基金活用額 (円)
2	みんなの里山整備活動推進事 業	自治会等が実施する、里山・竹林整備に 対する支援	6,569,000	
2	未利用間伐材バイオマス利用 推進事業	森林所有者等が実施する、放置された未 利用間伐材の搬出に対する支援	5,486,580	
3	親子ではじめる木育推進事業	市が実施する、出生児・一歳児・三歳児を対 象とした木製記念品(写真立て等)の配布	1,551,160	
3	伊賀の森っこ育成推進事業	実行委員会が実施する、小中学校におけ る森林教育に対する支援	2,080,288	
3	地域の森と緑のつながり支援 事業	町が実施する、森林づくりに関する大学 との共同研究	250,000	
3	森のやすらぎ空間整備事業 (伊賀の木活用人材育成)	地域団体が高校生と連携して実施する、地域 材を活用した木製品開発に対する支援	699,994	
	基金積立		2,661,978	
計			19,299,000	-



みんなの里山整備活動推進事業 自治会等による里山整備の様子



伊賀の森っこ育成推進事業 小学生が森林のはたらき等について 学習している様子

【尾鷲市】

対策 区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
2	人家裏危険木伐採事業	自治会等が実施する、人家裏の危険木 伐採に対する支援	1,277,000	
2	野地町駅前児童公園ほか整備事 業	市が実施する、公園における危険木の 伐採等	3,762,000	
3	木とふれあう学校環境づくり事 業	市が実施する、過去に市町交付金事業 で導入した机・椅子の維持管理	136,400	
5	野鳥の小径遊歩道等整備事業	市が実施する、森林公園の案内看板の 設置	1,611,500	
5	中村山公園整備事業	市が実施する、中村山公園の整備(危 険木の伐採等)	1,980,000	
	基金積立		1,477,100	
計			10,244,000	-



野地町駅前児童公園ほか整備事業 小学生が間伐を体験している様子



木とふれあう学校環境づくり事業 児童が自ら使う机の天板と森林について 学んでいる様子

【紀北町】

対策区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
1	河川周辺森林立枯木整備事業	町が実施する、河川沿いの枯損木の伐 採・搬出	1,145,100	
2	危険木伐採事業	自治会等が実施する、人家裏の危険木 の伐採に対する支援	1,893,000	
2	集落周辺森林(里山)整備事業	活動団体等が実施する、集落周辺等の荒廃し た森林の整備や歩道整備に対する支援	101,100	
3	森林環境教育活動支援事業	町が実施する、小中学生を対象とした 森林教育	520,974	
	基金積立		7,373,826	
計			11,034,000	-





森林環境教育活動支援事業

中学生が地域の林業について学んでいる様子

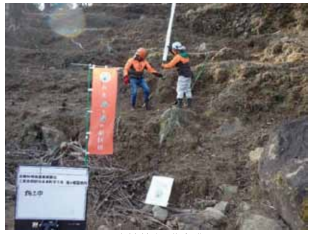
中学生が間伐を体験している様子

【熊野市】

	ENICES -1-2				
対策区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)	
2	森林病害虫等防除実施事業	市が実施する、松くい虫防除のための 薬剤注入と伐倒・くん蒸	1,523,500		
2	暮らしを守る危険木伐採事業	市が実施する、集落間を結ぶ生活道路 沿いにおける危険木の伐採等	502,700		
3	クマノザクラ整備・保全管理等 事業	市が実施する、クマノザクラのポット 苗の設置と保全	2,378,080		
5	森とふれあいの場拠点づくり事 業	市が協力団体と連携して実施する、森 や緑と触れ合える森林公園の整備	8,824,120	2,225,180	
5	景勝林等保護事業	市が実施する、鬼ヶ城園地におけるサ クラの保全	1,205,600		
計			14,434,000	2,225,180	



森林病害虫等防除実施事業 松くい虫防除のため薬剤注入している様子



景勝林等保護事業 鬼ヶ城園地にクマノザクラを 植栽している様子

【御浜町】

対策 区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
4	道の駅等木製看板設置事業	町が実施する、道の駅への県産材の看 板設置	2,285,900	2,291,600
4	中央公民館木質化事業	町が実施する、公民館への県産材を活 用した木製品の導入	3,091,800	
5	森林公園等環境整備事業	町が実施する、住民に親しまれている 身近な登山道と隣接する公園の整備	1,697,300	
計			7,075,000	2,291,600



道の駅等木製看板設置事業 みはま口コに設置された木製看板



中央公民館木質化事業 中央公民館に導入した木製書架

【紀宝町】

対策 区分	市町事業名	事業内容	交付金額 (円)	基金活用額 (円)
2	生活環境林整備事業	町が実施する、公共施設の周辺や生活 道路沿いの危険木の伐採等	3,598,705	
4	放課後児童クラブ施設木製品購 入事業	町が実施する、放課後児童クラブにお ける木製備品(机・椅子)の導入	602,600	1,912,000
5	クマノザクラ整備事業	町が活動団体と連携して実施する、クマノザクラの植栽と適正管理	291,695	
	基金積立		2,842,000	
計			7,335,000	1,912,000





生活環境林整備事業 矢淵中学校入口の危険木を除去した様子

2-3 みえ森と緑の県民税制度運営事業

(1) みえ森と緑の県民税評価委員会委員(任期:令和4年9月30日まで)

委員氏名	所属団体等	分野
石川 知明	三重大学大学院生物資源学研究科 教授	学識経験者
上ノ坊 淳	三重県小中学校長会 幹事	教育
大浦 由美	和歌山大学観光学部 教授	学識経験者
新海 洋子	一般社団法人 SDGs コミュニティ 代表理事	NPO 活動
林 拙郎	三重大学名誉教授	学識経験者
藤井 恭子	皇學館大学現代日本社会学部 准教授	学識経験者
松井 寿人	三重県中小企業団体中央会 事務局長	商工
三田 泰雅	四日市大学総合政策学部 教授	学識経験者
矢田 真佐美	三重県地域婦人団体連絡協議会 副会長	消費者
吉田 正木	吉田本家山林部 代表	林業

(五十音順・敬称略) (令和4年3月末現在)

(2) 令和3年度みえ森と緑の県民税評価委員会 開催概要

第1回みえ森と緑の県民税評価委員会

日時	令和3年7月9日(金) 9時30分から12時10分まで			
場所	三重県勤労者福祉会館 6階 講堂			
出席委員	9名(4名リモート参加、欠席1名)			
傍聴者	10 名			
議題	(1) 令和2年度みえ森と緑の県民税基金事業の実績 (2) 令和2年度市町別総合評価についての情報交換 (3) みえ森と緑の県民税基金事業に関する報告事項			

第2回みえ森と緑の県民税評価委員会

日時	令和 3 年 8 月 19 日(木) 13 時 30 分から 16 時 00 分まで
場所	アスト津 4階 アストホール
出席委員	9名(4名リモート参加、欠席1名)
傍聴者	4名
議題	(1)令和2年度みえ森と緑の県民税基金事業の評価

第3回みえ森と緑の県民税評価委員会

日時	令和4年2月7日(月) 13時30分から15時15分まで
場所	アスト津 4階 アストホール
出席委員	8名(4名リモート参加、2名欠席)
傍聴者	6名
議題	(1) みえ森と緑の県民税評価委員会への諮問について (2) 令和3年度みえ森と緑の県民税基金事業の進捗状況 (3) みえ森と緑の県民税条例に基づく施行状況の検討

(3) 県庁舎におけるパネル展示実績

所属	期間	場所	内 容		
四日市農林事務所	R4.1.17~R4.1.28	四日市庁舎1階 県民ホール	県民税事業 PR のための パネル展示とアンケート調査		
津農林水産事務所	R4.1.11~R4.1.21	津庁舎1階 県民ホール	県民税事業 PR のための パネル展示とアンケート調査		
松阪農林事務所	R4.1.24~R4.2.7	松阪庁舎1階 ロビー	県民税事業 PR のための パネル展示とアンケート調査		
伊勢農林水産事務所	R3.4.1~R3.4.2	伊勢庁舎2階 ロビー	県民税事業 PR のための パネル展示とアンケート調査		
伊賀農林事務所	R3.8.1~R3.8.31	伊賀庁舎2階	県民税事業 PR のための		
	R4.1.15~R4.1.31	県民ホール	パネル展示とアンケート調査		
	R4.2.22	マルタピア (原木市場)	県民税事業 PR のための パネル展示		
尾鷲農林水産事務所	R4.3.1~R4.3.9	尾鷲庁舎1階 県民ホール	県民税事業 PR のための パネル展示とアンケート調査		
熊野農林事務所	R3.12.24~R4.1.7	熊野庁舎1階 県民ホール	県民税事業 PR のための パネル展示とアンケート調査		
みどり共生推進課	R4.1.4~R4.1.28	三重県立図書館	県民税事業 PR のための パネル展示とアンケート調査		
	R4.2.14~R4.2.18	本庁舎1階 県民ホール	県民税事業 PR のための パネル展示とアンケート調査		





県による県民税の周知取組状況

マルタピアにおける県民税パネル展示 (伊賀市)

三重県本庁舎における県民税パネル展示 (津市)

(4) みえ森と緑の県民税プロモーション動画~発見!県民税の役立ち方~



県民税を紹介したプロモーション動画の一部

YouTube チャンネル「三重県森林・林業チャンネル」にて、プロモーション動画を公開 しています。

プロモーション動画は以下の URL、二次元バーコードからもご視聴いただけます。

○4分24秒ver



○30秒 ver



https://youtu.be/tRjgLDilXL https://youtu.be/mtgYQDw1VZE

○15秒 ver



https://youtu.be/kfexpSQ7Q0s

(5) みえ森と緑の県民税の認知度

○ e-モニター制度の活用

実施期間	令和3年8月4日から8月23日まで	
回答率等	69.9%(回答者 826 人/対象者 1,182 人)	
設問 と 回答	三重県では平成 26 年度から「みえ森と緑の県民税」を導入し、個人は年額 1,000 円、法人は資本金額に応じた県民税均等割の 10%相当額(年額 2,000円~80,000円)を納めていただいています。この「みえ森と緑の県民税」を活用して、県が災害緩衝林整備事業等の災害に強い森林づくりに取り組むとともに、市町が人家裏や通学路沿いの暮らしに身近な危険木の伐採、教育現場への木製備品の導入等地域に密着した取組を行っています。あなたは、「みえ森と緑の県民税」をご存じですか。	11.9% 19.1% 69.0% ■知っている ■知っているが詳しい内容 までは知らなかった ■知らない

○ パネル展示会場等でのアンケート調査

実施期間	令和3年4月1日から令和4年3月9日まで				
有効回答数	272人				
設問 と 回答	あなたは「みえ森と緑の県民税」を以前から知っ ていましたか。	38.6% 61.4%			

3 みえ森と緑の県民税(制度)について(答申)

答 申

森 緑 評 第 1 8 号 平成 3 0 年 8 月 2 4 日

三重県知事 鈴木 英敬 様

みえ森と緑の県民税評価委員令禄の県民 委員長 松 村 直 **終評価**商員 同園員長

みえ森と緑の県民税条例附則第5項に規定する同条例の施行の 状況について

平成26年10月22日付け農林水第32-190号で諮問のありましたこのことについて、別添「みえ森と緑の県民税(制度)について」のとおり答申します。

みえ森と緑の県民税(制度)について

平成 30 年 8 月 24 日

1. はじめに

県では、「森林づくりに関する税検討委員会」からの答申をうけ、森林を取り巻く新たな行政課題に対応するために、山崩れや洪水等災害発生のリスクを軽減するような新たな森林整備を進める施策と、そのような森林づくりを県民全体で支える社会をつくるための施策を進めるため、平成 26 年度より「みえ森と緑の県民税」を導入しました。

「災害に強い森林づくり」と「県民全体で森林を支える社会づくり」の2つの基本方針に伴う5つの対策に沿った事業を、県と市町で役割分担のうえ実施し、毎年度「みえ森と緑の県民税評価委員会」において事業内容や成果について評価を行い、その結果を公表してきたところです。

平成30年度末をもって、税導入から5年が経過することから、これまでの取組状況について評価・検証を行い、見直しを行います。

2. みえ森と緑の県民税制度の継続

県と市町がそれぞれの役割に応じ、2つの基本方針に沿った対策を行ってきました。

基本方針 1 「災害に強い森林づくり」においては、県が主体となって「土砂や流木を出さない森林づくり」、市町が主体となった「暮らしに身近な森林づくり」を実施しました。災害緩衝林整備は目標を概ね達成するとともに、平成 26~28 年度には 16,744m3 の危険木等の除去を行いました。これらの取組については、県民から一層の取組強化を求める声がある中で、崩壊土砂流出危険地区以外における災害緩衝林の整備や、未整備の人工林の面的な間伐等を進める必要があること、また高齢化や担い手不足により、地域の身近な森林整備が困難となっている課題があります。

基本方針 2「県民全体で森林を支える社会づくり」においては、県と市町が「森を育む人づくり」、市町が主体となった「木の薫る空間づくり」「地域の身近な水や緑の環境づくり」を行ってきたところです。これらの取組が進展することにより、税導入以前に比べ、森林環境教育・木育の輪が広がるとともに、県内全域で木や自然に触れ合う機会が増加しました。一方、税の認知度が未だ低迷していることを考慮すると、県民税の主旨が十分浸透したとは言い難いことから、木を使うことが森林の整備につながるといった「緑の循環」や、森と海は繋がっているという大きな視点の理解を深める必要があり、取組を通じてより一層の県民の意識醸成を図っていく必要があります。

引き続きこれらの課題を解決していくため、「災害に強い森林づくり」と一体となった「県民全体で森林を支える社会づくり」を強力に進めていく必要があることから、制度の見直しを行い、継続することとします。

3.5つの対策ごとの実施状況

これまで、みえ森と緑の県民税制度案(平成25年3月)に基づき、2つの基本方針に伴う5つの対策 (土砂や流木を出さない森林づくり、暮らしに身近な森林づくり、森を育む人づくり、木の薫る空間づく り、地域の身近な水や緑の環境づくり)に取り組んできました。

みえ森と緑の県民税評価委員会による評価では、県、市町が行ってきたすべての事業において「妥当」 の総合評価がなされており、全国でも例の少ない「市町交付金事業」の導入により、創意工夫のみられる 新たな取組が実施されました。一方、これまでの取組や運用を通じて、課題も生まれています。

(1) 5つの対策毎の事業実績

基本方針	対策区分	県の事業実績 (千円)	市町の事業実績 (千円)	計 (千円)	割合 (%)
1.災害に強い森 林づくり	1.土砂や流木を出さない森林づくり	2,380,162	47,515	2,427,677	49
	2.暮らしに身近な森林づくり	-	627,411	627,411	13
2.県民全体で森 林を支える社会 づくり	3.森を育む人づくり	114,241	452,418	566,660	11
	4.木の薫る空間づくり	-	1,153,122	1,153,122	23
	5.地域の身近な水や緑の環境づくり	-	208,768	208,768	4
計		2,494,404	2,489,235	4,983,639	100

※事業費については、平成26~30年度の実績および見込を合算。

(2) 5つの対策ごとの取組状況と今後の課題(実績値は平成 26~28 年度)

(対策1:土砂や流木を出さない森林づくり)

「取組状況〕

県が中心となり、崩壊土砂流出危険地区を対象とし、流木や土砂流出による被害を低減するため、水が集中する谷地形や浸食されやすい土壌等を立地環境とする渓流沿いの森林において、「災害緩衝林」の整備を行うとともに、事業効果の検証を行いました。また、崩壊土砂流出危険地区内の治山施設等に異常に堆積して流出する恐れのある、土砂や流木の除去を行いました。さらに、一部の市町においては、県事業でカバーできない箇所について、渓流沿いの危険木の除去事業を実施しました。

災害緩衝林整備事業は、18 市町で 131 箇所、合計 1,568,598 千円の事業を実施しました。また、 土砂・流木緊急除去事業では、9 市町で 22 箇所、合計 431,636 千円の事業を実施しました。市町に おいては、3 市町で 6 事業、合計 21,601 千円の事業を実施しました。

「課題〕

事業を進めるうえで、以下のような課題があることがわかりました。

- ・崩壊土砂流出危険地区以外にも対策が必要な箇所が多数存在していることから、事業対象の拡大が 必要である。
- ・災害緩衝林整備事業の目的は、樹木の抵抗力で耐えられる土石流等を緩衝することであり、深層崩壊等で発生する流木の対策は困難であることを、県民に正確に情報提供する必要がある。
- ・山地災害から生命、財産を保護するためには、保全対象の上流部にある森林の面的な整備を進める ことが求められており、事業計画や実行を行ううえでの土台となる森林の基礎情報を収集すると ともに、県民税を活用した事業以外の対策と組み合わせた総合的な取組が必要である。
- ・災害発生時に緊急的に土砂や流木の除去を行う必要がある場合、事業を実施するための財源をあらかじめ確保しておく必要がある。
- ・森林が有する山地災害を予防する機能を、獣害によって低下させないための取組が必要である。

(対策2:暮らしに身近な森林づくり)

[取組状況]

市町が中心となり、地域の団体等が主体となって取り組む里山整備への支援や竹林の整備、安全な暮らしを確保するための人家裏や通学路に隣接した箇所における危険木の除去等を実施しました。また、地域特有の景観の保全や病害虫被害の拡大防止を目的に、被害を受けた木の伐倒駆除等を行いました。

水源かん養機能の向上等を目的に、重要な水源となる森林の公有林化や特定水源地域の森林の整備、森林の針広混交林化を進める取組等を実施しました。

23 市町で 78 事業、合計 305,759 千円の事業を実施しました。

[課題]

事業を進めるうえで、以下のような課題があることがわかりました。

- ・税を活用するうえで、事業の必要性を十分に吟味する必要がある。
- ・発注時におけるより一層の透明性の確保が必要である。
- ・特定水源地域や水源地域において、今後も水源かん養機能を維持する森林整備を進める必要がある。
- ・木材生産に適さない森林を更新するに当たっては、将来の管理コストも含めて検討する必要がある。

(対策 3: 森を育む人づくり)

[取組状況]

県では、森林環境教育や木育を推進するため、「森を育む人づくり推進事業」として、森づくり推進員による学習のコーディネートや、教育活動に携わる人材育成等を行う「みえ森づくりサポートセンター」の設置、学校教育で活用できる副読本の作成、新たな木製遊具の開発やそれに触れ合う機会を設けました。

市町では、小中学校における森林環境教育を推進する事業の実施や木製の机・椅子の導入の促進、 地域住民を対象とした木工教室や森林への理解を深める講習会や講座等を開催しました。

森を育む人づくり推進事業は、県では「みえ森づくりサポートセンター」の運営を中心に、合計84.097 千円の事業を実施しました。

市町においては、25 市町で89事業、合計197,045千円の事業を実施しました。

[課題]

事業を進めるうえで、以下のような課題があることがわかりました。

- ・森林環境教育・木育の指導者に加え、森林・林業全般を担う人材の育成を進める必要がある。
- ・取組を継続するとともに、地域の特性や学校の実情に応じ、森林環境教育・木育を県内全域で進める必要がある。
- ・学校関係者へ取組の一層の周知を図る必要がある。

(対策4:木の薫る空間づくり)

[取組状況]

市町が中心となり、県産材を活用し、小学校や公民館等、暮らしに身近な公共施設の木造化を行いました。また、庁舎や鉄道車両等、住民に接する機会の多い施設等の木質化を行いました。加えて、木に触れる機会を増大することを目的とし、公共施設等への木製備品の導入を行いました。

林地残材を木質バイオマスとしての活用を推進するため、木材搬出への支援を行いました。 19 市町で 69 事業、合計 394,780 千円の事業を実施しました。

[課題]

事業を進めるうえで、以下のような課題があることがわかりました。

- ・木造住宅建築への支援については、税の趣旨を十分に理解して実施する必要がある。
- ・木材利用は森林の保全につながることを、県民に対して更に周知する必要がある。
- ・多様な主体と連携し、木材利用の効果や価値、意味を広く県民に周知していく必要がある。

(対策5:地域の身近な水や緑の環境づくり)

「取組状況]

市町が中心となり、森林や自然と触れ合う住民の機会を増やすため、散策路や付帯施設の整備を 行いました。また、学校や保育所、子育て支援施設の緑化を行いました。

地域での緑豊かな環境を整備するため、地域の団体等に助成を行いました。

11 市町で23 事業、合計61.755 千円の事業を実施しました。

「課題〕

事業を進めるうえで、以下のような課題があることがわかりました。

・生物多様性の保全を含めた、地域での森林の環境保全活動を進める必要がある。

- ・事業の実施に当たっては、税の趣旨に合致する内容かどうか十分に吟味する必要がある。
- ・多くの県民が森林に親しみ、触れることのできる機会を充実させる必要がある。
- ・都市部などにおいて、より住民の暮らしに身近な場所で木や緑に親しむ機会を増加させる必要がある。

(3) 制度運営等全般にかかること

県では、制度を円滑に運営するための事務や基金運用を行いました。また、税の目的や意義、成果を発信することを目的に、成果報告会の開催と成果報告書の作成、ホームページや Facebook 「みんなで支える森林づくり・三重」等、各種媒体を活用した広報活動を行いました。

また、みえ森と緑の県民税評価委員会では委員による事業の評価を行い、その結果を公表しました。「課題

以下のような課題があることがわかりました。

- ・県民に対し、税の目的や成果を十分に広報する必要がある。
- ・評価委員会委員に「災害に強い森林づくり」を専門とする有識者を登用する必要がある。
- ・国が導入を予定している「森林環境譲与税(仮称)」とみえ森と緑の県民税の関係を整理する必要がある。

4. 国が創設する「森林環境譲与税(仮称)」との関係

平成31年度の導入が予定されている「森林環境譲与税(仮称)」は、「新たな森林管理システム」に基づく、市町が実施する条件不利地の間伐や人材育成・担い手の確保、木材利用の促進や普及啓発等の森林整備及びその促進に関する費用に充当されることとなります。一方、みえ森と緑の県民税の導入以降、「災害に強い森林づくり」と「県民全体で森林を支える社会づくり」を進めてきましたが、森林を取り巻く課題は未だ多くあるのが現状です。そのため、森林環境譲与税(仮称)と一体で活用することにより、対策が一層進むことが期待されます。

後述の県と市町の役割分担を踏まえ、みえ森と緑の県民税と森林環境譲与税(仮称)それぞれの目的・ 使途を明確にするためのガイドラインを作成することにより、双方を有効に活用することとします。

5. 平成 31~35 年度の制度に関する基本的な考え方

制度を設計するにあたり、これまでの制度のうち、検討が必要となる項目を抽出することを目的に、 市町、関係団体からの意見聴取、県民参加のワークショップ(みえ森づくりワークショップ)の開催、 アンケート調査を行いました。この結果を基に、以下のとおり基本的な考え方を定めます。

(1) 税率・課税方法等

- ・市町や関係団体、県民参加のワークショップから、今後も継続して「災害に強い森林づくり」と「県 民全体で森林を支える社会づくり」に基づいた課題に対応していく必要があると、9割以上の意見 があったことから、2つの基本方針は継続して実施することとします。
- ・対策を進めていくために必要となる経費を確保すること、また県民税における個人分と法人分の税 収割合の維持、県民の皆さんの過重な負担にならないこと等を総合的に考慮して、税率は変更しな いこととします。
- ・納税しやすい仕組みであり、徴税コストを抑えることのできる「県民税均等割の超過課税方式」を継続して採用することとします。
- ・一般財源と区分し、森林づくりのために使われることを県民の皆様に対して明らかにする必要があることから、県による基金を継続して設置することとします。
- ・第三者による評価の実施を求める意見を踏まえ、継続して「みえ森と緑の県民税評価委員会」を設置 し、事業評価を行うこととします。

(2)「三重の森林づくり基本計画」との関係

県では、森林を県民の共有財産と捉え、国、県、市町、事業者、森林所有者等及び県民一人ひとりが、それぞれの責任と役割に応じて互いに協働しながら豊かで健全な姿で次代に引き継いでいくため、平成 17 年に「三重の森林づくり条例」を制定し、それに基づくマスタープランとして「三重の森林づくり基本計画」を策定しています。

具体的な計画にのっとり、みえ森と緑の県民税が目標達成にあたってどのように活用され、課題解決に貢献したかを明らかにすることが望ましいという意見を踏まえ、みえ森と緑の県民税を活用する事業の実施に当たっては、平成30年度に改定を行う予定である「三重の森林づくり基本計画」に位置付けることとします。

(3) 税を活用した事業を行ううえでの3原則

これまで以上に創意工夫のある事業構築を行いたいという意見を踏まえ、みえ森と緑の県民税を活用した事業を実施するに当たっては、以下の3つの原則によることとします。

【原則1】 「2つの基本方針と5つの対策」に沿った内容であること。

【原則 2】 新たな森林対策として実施する新規又はこれに準ずる取組であること。なお、税導入以前から取り組まれている事業の場合は、新たな視点を取り入れた対策とすること。

【原則3】 直接的な財産形成を目的とする取組でないこと。

6. 「みえ森と緑の県民税」を活用した施策

これまでの取組を踏まえ、山崩れや洪水等災害発生のリスクを軽減するような森林整備を進める施策と、そのような森林づくりを県民全体で支える社会をつくるための施策の継続が必要と考えます。2つの基本方針(基本方針 1:災害に強い森林づくり、基本方針 2:県民全体で森林を支える社会づくり)と、これらに連なる5つの対策を実施します。

(1) 主な事業

① 基本方針1 災害に強い森林づくり

防災・減災の観点から早急に整備が求められる森林について、土砂災害防止機能等を高めるために必要な対策を講じ、災害に強い森林を実現します。

対策	対策の基本的な考 え方	想定事業の例
被害を出さない森林づくり1.土砂や流木による	土砂や流木によって人家や学及び漁業等に被害が入り、沿岸が入り、沿岸が入り、沿岸が入り、沿岸が入り、沿岸が入り、沿岸が入り、沿岸が入り、沿岸が大力が、大きが、大きが、大きが、大きが、大きが、大きが、大きが、大きが、大きが、大き	 ① 土石流等の被害を軽減する森林の整備 渓流沿いの一定幅の森林を伐採・搬出して流木の発生を抑制するとともに、残存木の大径化を促進し、樹木の抵抗力で耐えられる土石流等を緩衝する。また、現地状況に応じて、伐採木を土砂止めとして有効活用する。 ② 流域の防災機能強化を図る森林の整備 山腹崩壊の発生源となる斜面上部の 0 次谷等の凹地形周辺や、渓流の上部で整備が遅れている森林等について、根系や下層植生の発達を促す森林整備を実施する。 ③ 森林内の防災施設等に堆積した土砂や流木除去 治山ダム等の施設に堆積した土砂や流木を撤去し、施設の機能を回復する。 ④ 土砂や流木による被害を出さない森林づくりの基礎情報整備 ⑤ 森林の機能を維持するための獣害対策 ニホンジカによる食害等により、森林の持つ土砂流出防止等の機能が低下することを予防するため、獣害対策を実施する。 等、「土砂や流木による被害を出さない森林づくり」に資する事業

2.暮らしに身近な森林づくり	生活環境の保全や 向上のため、県民 の暮らしに関わり の深い森林につい て必要な対策を進 める。	 ① 荒廃した里山や竹林の再生 放置された里山や拡大する竹林の整備を行う。 ② 集落周辺の森林の整備 人家裏や通学路沿いで倒木になる恐れのある危険木の除去等を行う。 ③ 水源林等の公有林化・整備 水源林として重要な森林や、防災・減災の観点から公的管理が望ましい森林について 公有林化や整備を実施する。 ④ 木質バイオマスの活用 里山などの整備で発生する林地残材を木質バイオマスとして活用する「木の駅プロジェクト」等を促進する。 ⑤ 海岸林の整備 防潮・防風・飛砂防止等、海岸林造成や維持管理を行う。 等、「暮らしに身近な森林づくり」に資する事業
----------------	---	--

② 基本方針2 県民全体で森林を支える社会づくり

将来にわたり「災害に強い森林づくり」を引き継いでいくため、森林環境教育や木育に携わる 人材の育成や、学校等における取組の推進、県民の森林への理解を深めるための場の整備等、県 民全体で森林を支える社会づくりを進めます。

	至体で森林を支える任会づくりを進めます。 		
対策	対策の基本的な 考え方	想定事業の例	
3. 森を育む人づくり	「災害に強い森林づくり」を将来に引き継ぎ、また森林や緑を大切に思い・育む人づりのため、森林環境教育や木育に携わる人材の育成や、教育活動を進める。	 ① 三重の森林づくりを担う人材の育成 「災害に強い森林づくり」「県民全体で森林を支える社会づくり」を担う人材の育成を 進める。 ② 森林環境教育推進体制づくり・森林づくり技術者の育成 「みえ森づくりサポートセンター」の運営を通じ、森林環境教育・木育指導者の養成 や一定レベル以上の技術を修得させるための研修会の開催、学校教育、保育関係者等を 対象とした研修を実施する。 ③ 学校等における森林環境教育・木育の実施 学校等において、実情に応じ、子どもたちが森林について学ぶための森林環境教育・ 木育や野外体験保育等の活動を実施する。 等、「森を育む人づくり」に資する事業 	
4. 森と人をつなぐ学	未就学児や児童、生徒 をはじめ、様々な県民 に森林や木材について 学び・ふれあう場を提 供し、森と県民との関 係を深める対策を進め る。	 ① 森林環境教育・木育が行える場の整備 子どもたちの森林環境教育・木育や野外体験保育に活用できる場の整備やリニューア ルを図る。 ② 多様な主体が森林とふれあう場の創出 都市住民と山村地域との交流等、多様な主体が連携しながら森林とふれあい、体感で きる学びの場づくりを促進する。 等、「森と人をつなぐ学びの場づくり」に資する事業 	
環境づくり 環境づくり	地域の身近な水や緑の環境では、水がりを進め、水がりを意識したないがりを意識したを守ったがりを意識したないがりを意識したないがりを意識を保います。ないでは、大きないでは、まないでは、ないでは、ないないでは、ないないでは、ないないでは、ないないでは、ないないでは、ないないでは、ないないでは、ないないないでは、ないないでは、ないないでは、ないないでは、ないないでは、ないないでは、ないないでは、ないないでは、ないないないでは、ないないないでは、ないないないでは、ないないないではないないではないないないではないないではないないではないないないではないないないない	 ① 森林の総合利用のための整備 森林浴等癒しや健康増進のために森林を活用できるよう、遊歩道・ベンチの設置等の 環境整備を行う。 ② 生物多様性の保全 森林の多面的機能の一つである、生物多様性の保全に資するため、自然環境・生物多 様性に係る情報の収集、調査やデータベースの整備を行う。また、活動団体等への支援 を行う。 ③ 住民等による海岸漂着流木等の回収活動に対する支援 住民等の団体による海岸漂着流木等の回収活動を進める。 等、「地域の身近な水や緑の環境づくり」に資する事業 	

(2) 必要となる経費

平成31~35年度で想定される経費は以下を見込んでいます。

基本方針	対 策	5年間で想定される事 業費(億円)	割合 (%)
1 (((ロ) = 34)	1. 土砂や流木による被害を出さない森林づくり	31.4	61
1. 災害に強い ************************************	2. 暮らしに身近な森林づくり	8.4	16
森林づくり	小計	39.8	77
	3. 森を育む人づくり	4.2	8
2. 県民全体で森林を支える社会づくり	4. 森と人をつなぐ学びの場づくり	2.9	6
	5. 地域の身近な水や緑の環境づくり	4.4	9
	小計	11.5	23
共通経費(事業構築支援、災害対応用基金の積立、評価委員会の運営等)		2.7	
合 計		54.0	

<5年間の事業展開の考え方>

今後も、災害に強い森林づくりをより広い範囲で実現する必要があることから、基本方針 1 「災害に強い森林づくり」の施策を重点的に実施します。また、災害に強い森林を将来にわたって引き継ぐうえで、それらを支える社会づくりも重要であることから、基本方針 2 「県民全体で森林を支える社会づくり」の施策も充実させることとします。

また、県、市町がそれぞれの役割に応じ、毎年度、概ね均等に事業を実施するものとします。

(3) 地域の実情に応じて実施する対策への支援

① 市町交付金制度

これまで、市町交付金を活用した創意工夫を凝らした様々な事業が実施され、この制度は「県民全体で森林を支える社会づくり」を進めるうえで大きく貢献しました。市町は、森林行政の第一線にあって、森林所有者や事業者、森林づくりに取り組む団体等と主体的に接点を持ちながらパートーナシップを築き、地域の森林づくりのリード役として、さらなる取組の拡充が求められています。

このような状況を考慮し、市町が地域の実情に応じて創意工夫して森林づくりの施策を展開する、 また県と市町が連携して取り組む施策のために必要な交付金制度を引き続き実施します。

② 県と市町の役割分担

事業を効果的に展開するために、県と市町が役割分担した中で効率的に事業実施することとします。 事業における県と市町の役割分担は次のとおり考えます。

県	基本方針1のうち、対策1を継続して重点的に取り組むこととし、事業の実施による効果が広範囲にもたらされる対策や、県が実施することで効率化が図られる対策を担う。また、市町における事業構築に対する支援を行う。
市町	地域の実情に応じたきめ細かな対策や、住民との直接的な関係が見込まれる身近な対策を担う。

③ 市町交付金配分の考え方

交付金額は、上記の役割分担を踏まえ、県と市町の配分を概ね5:5とします。

市町毎の配分は、森林面積や人口などを算定基礎として一定のルールに従って配分する「基本枠」と、県と市町が連携して取り組むべき課題に対し、市町からの事業量の申請に応じて配分する「連携枠」を新たに設けます。また、森林面積の寡少な一部の市町においては、上記の連携枠が活用困難であるものの、これらの市町においても、森林環境教育や木育を通じて、基本方針①「災害に強い森林づく

り」の理念を周知する必要があること、また、基本方針②「県民全体で森林を支える社会づくり」に基づく対策の推進が求められることから、「加算枠」を設けることとします。

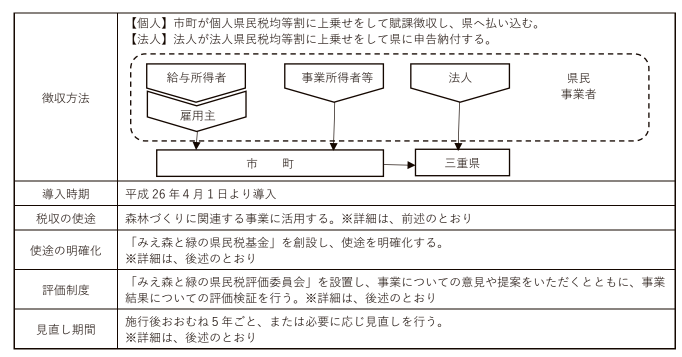
基本枠	均等配分(各市町へ均等に一定額を配分)、人口配分(市町の人口割合に応じて配分)、森林面積配分(市町の森林面積割合に応じて配分)の3つの配分方法を組み合わせて配分します。
連携枠	面的な森林整備や獣害対策など、県と市町が連携して取り組むべき課題に対し、市町からの事業量 の申請に応じて配分します。
加算枠	森林面積が寡少(100ha 未満または森林率が 10%未満)の市町に対し、市町からの事業計画申請等に基づいて弾力的に配分します。

7. 「みえ森と緑の県民税」のしくみ

森林の恩恵は全ての県民が受けていることから、地域社会全体で森林づくりを支える新しい仕組みをつくる必要があり、費用について県民の皆様に幅広く負担していただくとの「みえ森と緑の県民税」の趣旨と、県民税均等割の「地域社会の費用について個人も法人も構成員として幅広く負担を求める」という性格が合致することから、現行の県民税均等割に上乗せして課税する「県民税均等割の超過課税方式」を、継続して採用します。

この方式は、森林づくりのための税を導入している多くの先行県において採用されており、既存の税制 度を活用することから納税しやすい仕組みであり、徴税にかかるコストも新たな税の創設より抑えられて います。

ina 9°				
課税方式	県民税均等割の超過課税			
納税義務者	【個人】 <納税義務者数約 90 万人 > 1月 1日現在で、県内に住所、家屋敷または事務所等を有している方ただし、次の①、②、③のいずれかに該当する方には課税されません。 ① 生活保護法の規定による生活扶助を受けている方② 障がい者、未成年者、寡婦又は寡夫で、前年の合計所得金額が 125 万円以下の方③ 前年の合計所得金額が、市町の条例で定める金額以下の方 【法人】 <約3万5千法人 > 県内に事務所、事業所等を有している法人			
税率 (年額)	【個人】1,000 円 【法人】現行の均等割額の10%相当額(2,000~80,000 円) (現行の均等割額は、下表のとおり資本金等の額に応じて決まる。) 区分(資本金等の額の区分) 税率 (年額) 1千万円以下 2,000 円 1 作万円超 ~ 1億円以下 5,000 円 1 億円超 ~ 10億円以下 13,000 円 10億円超 ~ 50億円以下 54,000 円 50億円超 80,000 円 【税率設定の考え方】 必要となる経費を確保すること、県民税における個人分と法人分の税収割合の維持、県民の過重な負担にならないこと等を総合的に考慮して設定しました。		持、県民の皆さん	
税収規模	模 個人 9億0千万円 法人 1億8千万円 計 10億8千万円			



8. 使途の明確化(基金の創設)

「県民税均等割の超過課税方式」の場合、普通税であることから一般財源として扱うこととなります。 新たな森林づくりの施策に対して新たな税負担を求めるものであり、超過課税相当分が森林づくりのため に使われることを県民の皆様に対して明らかにする必要があります。

このため、「みえ森と緑の県民税基金」を造成し、超過課税相当分を基金に積み立てることで既存財源と区分して使途を明確化するとともに、事業の結果についても公表することとします。

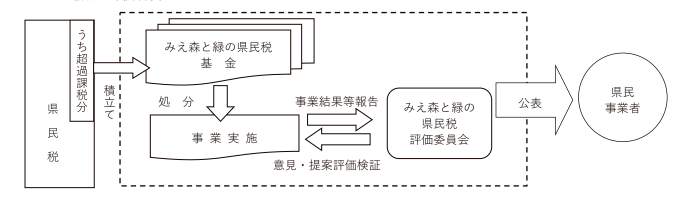
9. 制度や使途の周知

制度を今後も継続していくうえで、県民の皆様や森林所有者等に対して、みえ森と緑の県民税がどのように活用されたのか、その結果どのように改善されたのか、事業成果や事業効果をお知らせする必要があります。また、これらの周知活動を通じて、森林の持つ公益的機能や木材利用の意義について理解を深めていく必要があります。

県や市町だけでなく、税を活用している団体等も含め、様々な手法を活用した周知活動にこれまで以上に取り組んでいくこととします。また、今後導入が予定されている「森林環境譲与税(仮称)」とみえ森と緑の県民税を一体で活用したことによる相乗効果やその成果について、県民の皆様にお知らせすることとします。

10. 評価制度

第三者による「みえ森と緑の県民税評価委員会」により、実施した事業について、毎年度、評価検証を行い、必要に応じて事業の見直しを行います。これらの結果は、県民の皆様に対して公表します。 <基金造成と評価制度>



11. 制度の見直し

森林づくりには多くの時間を要することから、一定の事業が展開され効果の検証が必要であることを 考慮し、おおむね5年ごと、または必要に応じ、みえ森と緑の県民税評価委員会により評価・検証を行い、 制度を見直すこととします。

みえ森と緑の県民税評価委員会の評価

みえ森と緑の県民税を活用して実施した「みえ森と緑の県民税基金事業」は、第三者による「みえ森と 緑の県民税評価委員会」により、毎年度、評価検証を行い、必要に応じて事業の見直しをしています。

○ 4つの評価視点と評価ポイント

視点	評価のポイント	
有効性	2つの基本方針である「災害に強い森林づくり」や「県民全体で森林を支える社会づくりを進めるうえで有効な取組であるか。 (事業計画、事業内容、事業効果、森林を支える社会づくりへの貢献度)	
効率性	事業実施に要した経費は、コストをかけ過ぎることなく、効率的に執行されたか。 (実施方法、公平性、透明性)	
公益性	事情実施により、幅広い県民が受益を受けることができたか。また、多くの県民に受益があるような工夫がされているか。 (受益対象、多様性・発展性、実施後の管理体制、支援の必要性)	
情報発信度	みえ森と緑の県民税の事業成果や事業効果についての周知活動を通じて、「災害に強い森林 づくり」や「県民全体で森林を支える社会づくり」について県民の理解が深められたか。 (情報発信の手段・対象・方法・内容)	

○ 評価委員の評価と内容

内容	評価
取組が特に優れている	4
取組が妥当である	3
取組は妥当であるが さらに工夫が必要である	2
現状の取組に 改善が必要である	1

○ 評価委員会の評価と内容

平均値による評	価基準	内 容	
3.5 ≦ X ≦ 4.0	Α	取組が特に優れている	
2.9 ≦ X<3.5	В	取組が妥当である	
1.9 ≦ X<2.9	С	取組は妥当であるが さらに工夫が必要である	
1.0 ≦ X<1.9	D	現状の取組に 改善が必要である	

評価判定の集計方法

1. 10 名の委員を 3 班に分け、班ごとに分担した事業について評価を行い、各班の委員の判定 (点数)を合計し、平均値をとります。

※みえ森と緑の県民税基金積立金事業、みえ森と緑の県民税市町交付金(基本枠、加算枠) 事業、みえ森と緑の県民税制度運営事業については、10 名の委員全員が評価を行い、その 平均値をとります。

2. 平均値(右上表)により、判定(A~D)を決定します。

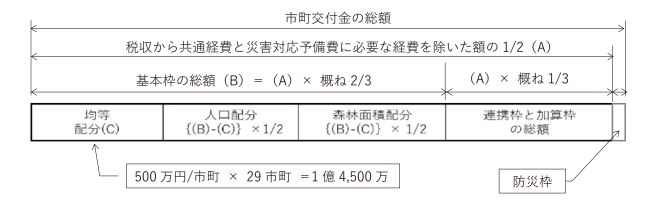
4 みえ森と緑の県民税市町交付金事業の概要

令和2年4月

みえ森と緑の県民税市町交付金事業(以下「市町交付金」と言う。)は、「災害に強い森林づくり」及び「県民全体で森林を支える社会づくり」を推進するという趣旨に則って、市町が地域の実情に応じて創意工夫して森林づくりの施策を展開すること、また、県と市町が連携して課題解決に取り組みことができるよう、予算の範囲内で交付金を市町に交付するものです。

1. 市町交付金の総額

毎年度のみえ森と緑の県民税の税収から共通経費や災害対策予備費を除いた残りの概ね半分を市町交付金の総額とします。(5年間の総額で、県:市町を概ね5:5とする。)



2. 市町への配分方法

市町交付金には、森林面積や人口を算定基礎として一定のルールに従って配分する「基本枠」と、県と市町が連携して取り組むべき課題に対し、市町からの事業申請に応じて配分する「連携枠」、森林面積が寡少(100ha 未満または森林率が 10%未満)な市町に対し、市町からの事業申請に基づいて配分する「加算枠」があります。

基本枠の総額と連携枠と加算枠を合算した額の割合は、概ね2:1の割合とします。

また、令和2年度より、台風等による倒木からライフラインを保全し、県民の安全・安心な生活を守る ため、「防災枠」を創設しました。

基本枠	均等配分(各市町へ均等に一定額を配分)、人口配分(市町の人口割合に応じて配分)、森林面積配分(末町の本井西積割合に広じて配分)、森林面積配分
	(市町の森林面積割合に応じて配分)の3つの配分方法を組み合わせて配分します。 面的な森林整備や獣害対策など、県と市町が連携して取り組むべき課題に対し、市町からの事業申請
連携枠	に応じて配分します。
加算枠	森林面積が寡少(100ha 未満または森林率が 10%未満)の市町に対し、市町からの事業申請に応じて
加昇什	配分します。
防災枠	防災面から県と市町が連携して取り組むライフラインを守る事前伐採に対し、市町からの事業申請に
的炎性	応じて配分します。

1) 基本枠の配分

均等配分を1市町当たり500万円とし、残りを市町の人口と森林面積に応じて配分します。この時の配分割合は人口:森林面積=1:1とします。

この考え方に基づいて算出された額を毎年度当初に県から全ての市町に内示し、交付を受ける市町は、県に交付申請を行います。

2) 連携枠の配分

交付を希望する市町は、事業実施前年度に県に希望する事業量を申請します。県は申請内容を審査し、配分額を決定します。

新年度(=事業実施年度)当初に県から該当市町に交付額を内示し、これを受け、市町が県に交付申請を行います。

3) 加算枠の配分

交付を希望する市町は、事業実施前年度に県に申請書を提出します。県は申請内容を審査し、その 結果を市町に通知します。

新年度(=事業実施年度)当初に県から該当市町に交付額を内示し、これを受け、市町が県に交付申請を行います。

なお、加算枠には5年間の申請上限額を設け、その額を1,000万円とします。

4) 防災枠の配分

交付を希望する市町は、事業実施前年度に県に希望する事業量を申請します。県は申請内容を審査し、配分額を決定します。

新年度(=事業実施年度)当初に県から当該市町に交付額を内示し、これを受け、市町がライフライン事業者及び県との三者協定に基づく協議会で承認された実施計画を基に、県に交付申請を行います。

3. 市町交付金の使い途

1) 事業実施の3原則

事業の実施に当たっては、次の3つの原則全てを満たさなければなりません。

事業実施の3原則

【原則1】 「2つの基本方針と5つの対策」に沿った内容であること。

【原則2】 新たな森林対策として実施する新規又はこれに準ずる取組であること。なお、税導入以前から取り組まれている事業の場合は、新たな視点を取り入れた対策とすること。

【原則3】 直接的な財産形成を目的とする取組でないこと。

2) 森林環境譲与税との関係

みえ森と緑の県民税と森林環境譲与税を活用した事業の相乗効果を期待し、双方を有効に活用するため、市町交付金と森林環境譲与税を同一事業に充当することはできません。

3) 市町における基金設置について

市町は、次の見直しまでの期間、交付金事業の財源に充てるための基金を設置することができます。

〔参考資料〕基本枠の算出根拠(人口及び森林面積)

市町名	人口(人)	民有林面積(ha)
津市	277,797	40,820
四日市市	310,366	2,557
伊勢市	125,934	10,956
松阪市	161,703	41,300
桑名市	140,051	2,934
鈴鹿市	196,557	3,408
名張市	77,493	6,835
尾鷲市	17,237	14,934
亀山市	50,146	11,681
鳥羽市	18,621	7,483
熊野市	16,777	29,622
いなべ市	45,488	11,739
志摩市	48,696	9,110
伊賀市	88,854	32,599
木曽岬町	6,287	0
東員町	25,370	177
菰野町	40,546	5,273
朝日町	10,844	63
川越町	14,810	0
多気町	14,611	5,915
明和町	22,588	310
大台町	9,255	27,940
玉城町	15,333	1,259
度会町	8,126	11,411
大紀町	8,450	20,408
南伊勢町	12,061	20,367
紀北町	15,566	18,009
 御浜町	8,424	5,598
紀宝町	10,895	6,027
	1,798,886	348,735

^{※1.} 人口は、平成30年度刊三重県勢要覧に記載の市町別人口(固定)

^{※2.} 民有林面積は、平成30年4月1日現在で最新の地域森林計画(北伊勢・南伊勢・伊賀・尾鷲熊野)に記載の 民有林面積(固定)

5 みえ森と緑の県民税関連条例

(1) みえ森と緑の県民税条例

平成 25 年 3 月 29 日 三 重 県 条 例 第 10 号

(趣旨)

- 第1条 この条例は、県内における台風等による災害の発生を踏まえ、県民の安全で安心な暮らしを確保する上で、山地災害の防止、水源の涵(かん)養、地球温暖化の防止等森林の公益的機能の果たしている役割は重要であり、その恩恵を広く社会全体が享受していることに鑑み、災害に強い森林づくり及び県民全体で森林を支える社会づくりを推進する施策に要する経費の税源に充てるため、三重県県税条例(昭和25年三重県条例第37号。以下「県税条例」という。)に規定する県民税の均等割の税率の特例を定めるものとする。
- 2 この条例の規定に基づき県税条例第 26 条及び第 32 第 1 項に規定する県民税の均等割の税率に加算する額の部分の名称は、みえ森と緑の県民税とする。

(個人の県民税の均等割の税率の特例)

第2条 個人の県民税の均等割の税率は、県税条例第26条の規定にかかわらず、同条例に定める額に1,000円を加算した額とする。

(法人の県民税の均等割の税率の特例)

- 第3条 法人の県民税の均等割の税率は、県税条例第32条第1項の規定にかかわらず、同項の表の上欄に掲げる法人の区分に応じ、それぞれ同表の下欄に定める額に、当該額に100分の10を乗じて得た額を加算した額とする。
- 2 前項の規定の適用がある場合における県税条例第 32 条第 3 項の規定の適用については、同項中「第 1 項」とあるのは「みえ森と緑の県民税条例(平成 25 年三重県条例第 10 号)第 3 条第 1 項 | とする。

附 則

(施行期日)

1 この条例は、平成26年4月1日から施行する。

(個人の県民税に関する経過措置)

- 2 第2条の規定は、平成26年度以降の年度分の個人の県民税について適用し、平成25年分までの個人の県民税については、なお従前の例による。
 - (県税条例附則第 12 条の 6 の 2 の規定の適用がある場合における個人の県民税の均等割の税率の特例)
- 3 県税条例附則第12条の6の2の規定の適用がある場合における第2条の規定の適用については、同条中「第26条」とあるのは「附則第12条の6の2」とする。

(法人の県民税に関する経過措置)

- 4 第3条の規定は、平成26年4月1日(以下この項において「施行日」という。)以後に開始する事業年度分の法人の県民税、施行日以後に開始する連結事業年度分の法人の県民税及び施行日以後に開始する計算期間分の法人の県民税について適用し、施行日前に開始した事業年度分の法人の県民税、施行日前に開始した連結事業年度分の法人の県民税及び施行日前に開始した計算期間分の法人の県民税については、なお従前の例による。
- (検討)
- 5 知事は、この条例の施行後おおむね5年ごとに、この条例の施行の状況について検討を加え、 その結果に基づいて必要な措置を講じるものとする。

(2) みえ森と緑の県民税基金条例

平成 25 年 3 月 29 日 三 重 県 条 例 第 9 号

(設置)

第1条 災害に強い森林づくり及び県民全体で森林を支える社会づくりを推進する施策に要する経費の財源に充てるため、みえ森と緑の県民税基金(以下「基金」という。)を設置する。

(積立て)

第2条 基金には、みえ森と緑の県民税条例(平成25年三重県条例第10号)第2条及び第3条の規定による加算額に係る収納額に相当する額及び前条に定める基金の設置の目的のために寄附された寄附金の額を一般会計歳入歳出予算(以下「予算」という。)の定めるところにより積み立てる。

(管理)

- 第3条 基金に属する現金は、金融機関への預金その他最も確実かつ有利な方法により保管しなければならない。
- 2 基金に属する現金は、必要に応じ、最も確実かつ有利な有価証券に代えることができる。

(運用益金の処理)

第4条 基金の運用から生じる収益は、予算に計上して、この基金に編入するものとする。

第5条 基金は、基金の設置の目的を達成するために必要な経費の財源に充てる場合に限り、 予算の定めるところにより処分することができる。

(繰替運用)

第6条 知事は、財政上必要があると認めるときは、確実な繰戻しの方法、期間及び利率を定めて、基金に属する現金を歳計現金に繰り替えて運用することができる。

(委任)

第7条 この条例に定めるもののほか、基金の管理に関し必要な事項は、知事が別に定める。

附則

(施行期日)

1 この条例は、平成25年4月1日から施行する。

(積立ての特例)

- 2 第2条の規定にかかわらず、基金には、当分の間、三重県財政調整基金から繰り入れた額の一部に相当する額を予算の定めるところにより積み立てることができる。 (処分の特例)
- 3 基金は、前項の規定により積み立てられた額及び当該額の運用から生じる収益として第4条の規定によりこの基金に編入された額に相当する額を三重県財政調整基金に積み立てるための財源に充てる場合は、第5条の規定にかかわらず、予算の定めるところにより処分することができる。

(三重県財政調整基金条例の一部改正)

- 4 三重県財政調整基金条例(昭和 39 年三重県条例第 12 号)の一部を次のように改正する。 附則に次の1項を加える。
- 5 基金には、当分の間、みえ森と緑の県民税基金条例(平成25年三重県条例第9号)附則第3項の規定により処分された額に相当する額を予算の定めるところにより積み立てることができるものとする。

(3) みえ森と緑の県民税評価委員会条例

平成 26 年 7 月 17 日 三重県条例 第 79 号

(設置)

第1条 みえ森と緑の県民税基金条例(平成25年三重県条例第9号)第1条に規定するみえ森 と緑の県民税基金を財源とする事業(次条第1号及び第2号において「基金事業」という。) の実施後の評価等について調査審議するため、知事の附属機関として、みえ森と緑の県民税 評価委員会(以下「委員会」という。)を設置する。

(所掌事項)

- 第2条 委員会は、知事の諮問に応じて、次に掲げる事項について調査審議する。
 - 1 基金事業の実施後の評価に関する事項
 - 2 基金事業についての提言に関する事項
 - 3 みえ森と緑の県民税条例(平成 25 年三重県条例第 10 号)附則第 5 項に規定するおおむ ね 5 年ごとに行う同条例の施行の状況についての検討に関する事項
 - 4 前3号に掲げるもののほか、知事が必要と認める事項

(組織)

- 第3条 委員会は、委員10人以内で組織する。
- 2 前項の場合において、男女いずれか一方の委員の数は、委員の総数の 10 分の 4 未満とならないものとする。ただし、知事がやむを得ない事情があると認めた場合は、この限りでない。 (委員)
- 第4条 委員は、学識経験を有する者その他知事が必要と認める者のうちから、知事が任命する。
- 2 委員の任期は、2年とする。ただし、補欠の委員の任期は、前任者の残任期間とする。
- 3 委員は、再任されることができる。

(委員長及び副委員長)

- 第5条 委員会に、委員長及び副委員長各1人を置く。
- 2 委員長及び副委員長は、委員の互選により定める。
- 3 委員長は、会務を総理し、委員会を代表する。
- 4 副委員長は、委員長を補佐し、委員長に事故があるときはその職務を代理し、委員長が欠けたときはその職務を行う。

(会議)

- 第6条 委員会の会議は、委員長が招集し、その議長となる。
- 2 委員会の会議は、委員の過半数が出席しなければ開くことができない。
- 3 委員会の会議の議事は、出席した委員の過半数をもって決し、可否同数のときは、議長の決するところによる。

(庶務)

第7条 委員会の庶務は、農林水産部において処理する。

(委任)

第8条 この条例に定めるもののほか、委員会の運営に関し必要な事項は、委員長が委員会に諮って定める。

附則

この条例は、公布の日から施行する。





【表表紙】上、右下 みえ森林教育ステーションで遊ぶ子どもたち (三重県民の森) 左下 伊勢工業高校の生徒から県へ森林教育ステーションの木製看板が贈呈される様子 (三重県民の森) 【裏表紙】森に集まれ!みえ森フェスタ2021 県民参加の植樹祭の様子 (三重県民の森)



【問い合わせ先】

三重県 農林水産部 みどり共生推進課

〒514-8570 三重県津市広明町 13

電話:059-224-2513 FAX:059-224-2070

E-mail: midori@pref.mie.lg.jp