

## 森の力再生事業の成果（磐田市）

（静岡県中遠農林事務所）

◇**磐田市の実績** 19年間（平成18年度～令和6年度）で、計**259ha**を整備

荒廃森林を整備し、多様な植物が生育する森林になりました（磐田市下野部）

磐田市には、森林所有者による手入れが行き届かずに、林内が薄暗く、荒廃した森林が多く存在しました。

このため、森の力再生事業を活用して、荒廃森林で下草や広葉樹の発生を促すため、スギやヒノキの伐採を行い、多くの森林の光環境を改善しました。

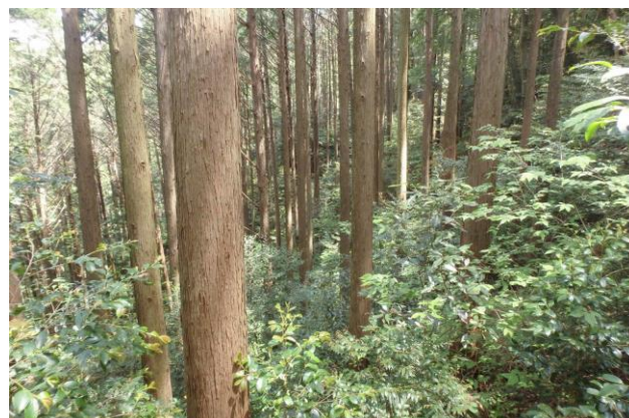
現在では、多様な植物が生育しており、着実に荒廃森林の再生が進んでいます。



整備前（光の届かない暗い森林）



整備後（光が差し込む明るい森林）



整備後14年経過（多様な広葉樹等が生育する森林）

## 森の力再生事業の成果（掛川市）

（静岡県中遠農林事務所）

◇掛川市の実績 19年間（平成18年度～令和6年度）で、計1,938haを整備

荒廃森林を整備し、多様な植物が生育する森林になりました（掛川市倉真）

掛川市には、森林所有者による手入れが行き届かず、林内が薄暗く、荒廃した森林が多く存在しました。

このため、森の力再生事業を活用して、荒廃森林で下草や広葉樹の発生を促すため、スギやヒノキの伐採を行い、多くの森林の光環境を改善しました。

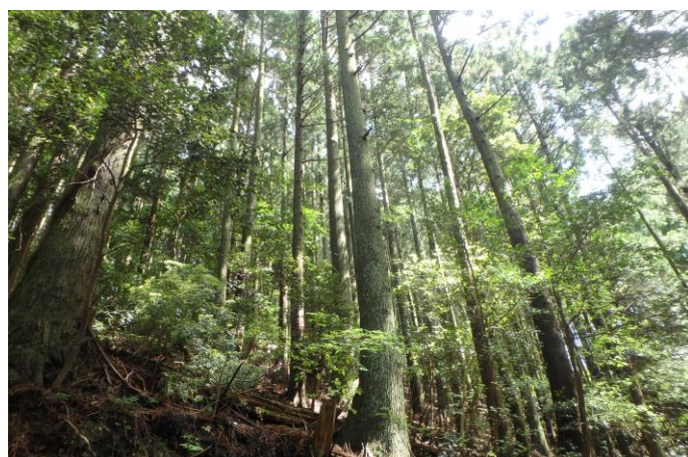
現在では、多様な植物が生育しており、着実に荒廃森林の再生が進んでいます。



整備前（光の届かない暗い森林）



整備後（光が差し込む明るい森林）



整備後16年経過（多様な広葉樹等が生育する森林）

# 森の力再生事業の成果（菊川市）

（静岡県中遠農林事務所）

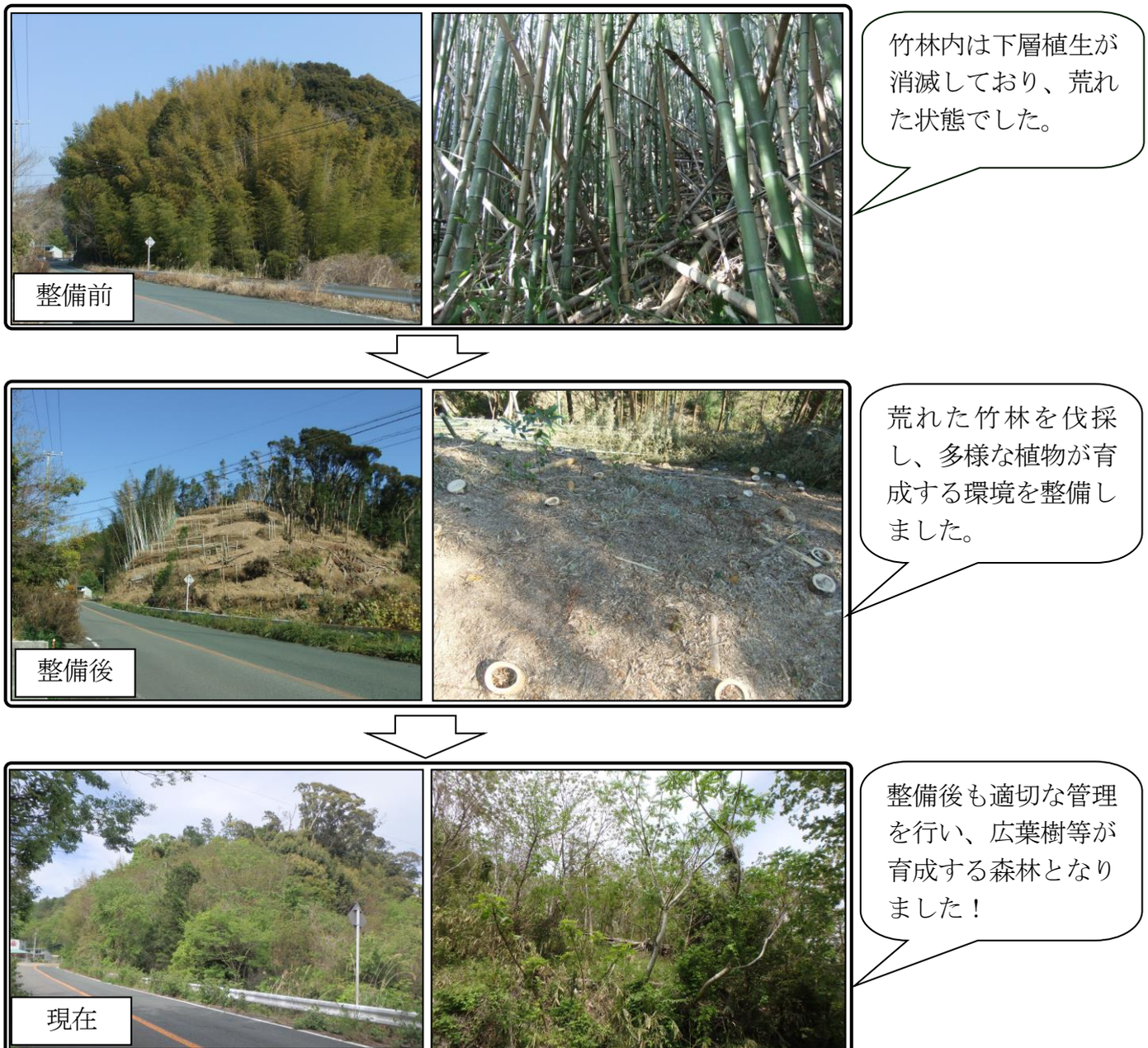
◇**菊川市の実績** 19年間（平成18年度～令和6年度）で、計**183ha**を整備

荒廃した竹林を整備し、多様な植生が育つ森林となりました（菊川市西方）

菊川市には、森林所有者による手入れが行き届かずに、下層植生が消滅し、荒廃した竹林が点在していました。

このため、森の力再生事業を活用して、竹林の皆伐、枯殺処理を行い、光環境を改善し、多様な植物が生育する環境を整えました。

現在では、広葉樹等が生育し、着実に荒廃森林の再生が進んでいます。



## 森の力再生事業の成果（森町）

（静岡県中遠農林事務所）

◇森町の実績 19年間（平成18年度～令和6年度）で、計939haを整備

荒廃森林を整備し、多様な植物が生育する森林になりました（森町亀久保）

森町には、森林所有者による手入れが行き届かず、林内が薄暗く、荒廃した森林が多く存在しました。

このため、森の力再生事業を活用して、荒廃森林で下草や広葉樹の発生を促すため、スギやヒノキの伐採を行い、多くの森林の光環境を改善しました。

現在では、多様な植物が生育しており、着実に荒廃森林の再生が進んでいます。



整備前（光の届かない暗い森林）



整備後（光が差し込む明るい森林）



整備後14年経過（多様な広葉樹等が生育する森林）