

平成27年度近畿中国森林管理局 森林技術・支援センターの取組状況

平成27年4月1日現在

I 技術開発

資源の循環利用に向けた

トータルコストの縮減

キーワード: 一貫作業、地拵え、植栽本数
コンテナ苗、保育(下刈作業)
獣害対策 等



季節別に植栽した苗木の生長(新見市三光山)
左から25年8月、25年11月、26年5月植栽

II 人材育成(森林・林業技術者)

森林総合監理士育成研修の実施

キーワード: 森づくり、資源の循環利用



資源の循環利用(新見市入開山)

III 新見市小規模林家への支援

地域の森林資源の利用

キーワード: 使う 植える 育てる

民有林への普及・支援に向けた戦略

トータルコストの縮減

森林吸収源対策等
路網・間伐の推進

使う

伐採

搬出

一貫作業

育てる

間伐

循環

地拵

下刈

植栽

植える

植栽本数
コンテナ苗
保育作業

守る

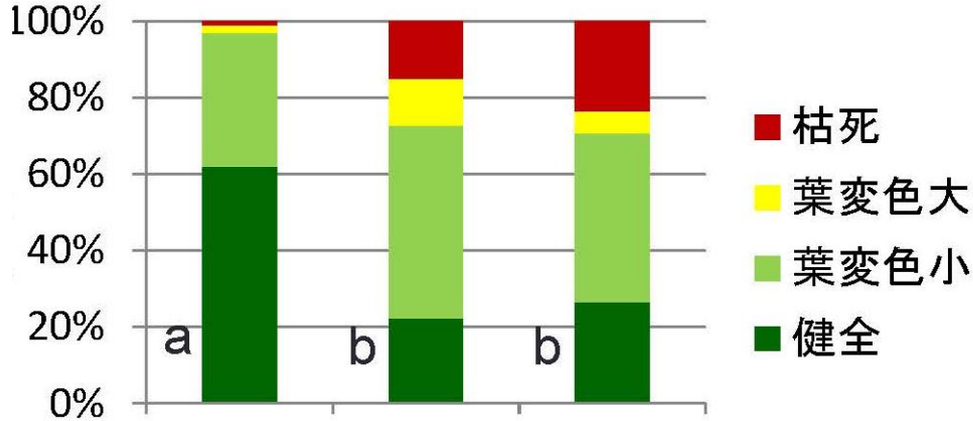
獣害対策



I 技術開発

伐採・植付一貫作業下でのコンテナ苗等の活着・育成実証

コンテナ苗等の活着状況(25年8月植栽)



平成26年10月10日現地検討会(新見市三光山)



平成26年5月20日の状況

平成26年9月1日の状況



植生・生長量調査

上記に加え、複層林、列状間伐、植栽本数、針広混交林
路網、獣害対策、早生樹等の技術開発を実施

Ⅱ 人材育成(森林・林業技術者)

森林総合監理士(フォレスター)技術者育成研修・実践研修

岡山県新見市干子地区の森林



森林資源循環利用

森林資源を活用した地域の活性化を検討。
林道・間伐等の整備計画、木材の販売戦略

森づくり

現状の林分を分析、将来の森林の姿を構想
今後の森林施業を検討

Ⅲ 新見市小規模林家支援

良好な森づくり

木の駅

森林・林業活性化



第6回作業部会(新見市森林組合会議室)