

○ 令和3年度技術開発完了課題一覧

凡例	
技術開発基本目標 (～H30)	①:森林・林業の再生に資する造林・保育・生産技術の確立 ②:公益的機能の高度発揮のための森林施業及び保全・利用技術の確立 ③:効率的な森林管理及び健全な森林の育成技術の確立
技術開発基本目標 (H31～)	①:林業の成長産業化に資する造林・保育・生産技術の確立 ②:公益的機能の高度発揮のための森林施業及び保全技術の確立 ③:効率的な森林管理及び健全な森林の育成技術の確立

通番号	森林管理局	局別番号	課題名	技術開発基本目標 H30まで	技術開発基本目標 H31～	開発期間			完了報告年度	実施機関	技術開発課題を実施する試験地等	
						自	至	間			番号	名称
1	東北	1	海岸防災林の機能強化	②	②	H29	R3	5	R3	森林技術・支援センター、東北森林管理局技術普及課		津軽森林管理署金木支署管内
2	関東	1	高齢級人工林の施業体系の確立	②	②	H19	R9	21	R3	森林技術・支援センター、森林総合研究所	A18	茨城森林管理署：技術開発試験地
3	中部	1	人工林から多様な森林への誘導	②	②	H29	R3	5	R3	中信森林管理署、東信森林管理署、木曽森林管理署、岐阜森林管理署、東濃森林管理署、愛知森林管理事務所、森林技術・支援センター、中部森林管理局森林整備課、技術普及課		中信森林管理署、東信森林管理署、木曽森林管理署、岐阜森林管理署、東濃森林管理署、愛知森林管理事務所 管内
4	中部	2	ヒノキコンテナ苗と下刈省略の組み合わせによる初期保育技術の開発及びカラマツ当年生コンテナ苗の性能評価	-	①	R元	R3	3	R3	森林技術・支援センター、岐阜県森林研究所、長野県林業総合センター		岐阜森林管理署、東濃森林管理署、飛騨森林管理署、東信森林管理署 管内
5	近畿中国	1	中国地方低標高地におけるカラマツ植栽試験	-	①	R2	R6	5	R3	森林技術・支援センター		岡山森林管理署管内
6	九州	1	ツシマヤマメコノの生息環境に配慮した森林施業について	②	②	H22	R2	11	R3	長崎森林管理署		長崎森林管理署管内
7	九州	2	大苗植栽による低コスト造林方法確立の取組	①	①	H30	R3	4	R3	大分森林管理署、森林総合研究所九州支所		大分森林管理署管内