

平成27年版

年 報

2015

Annual Report



国立研究開発法人 森林総合研究所
林木育種センター

Forest Tree Breeding Center

National Research and Development Agency

Forestry and Forest Products Research Institute

表紙の写真の説明

特定母樹

(成長が優れ、花粉量・幹の曲がりの少ないのが特徴)

ヒノキ林育2-44号

(関東育種基本区)

カラマツ遺伝資源の収集

(着果性の優れた個体からの採穂作業)

カギカズラの組織培養

(薬用樹木である、カギカズラの組織培養による再生個体)

ケニア乾燥地への 林木育種協力

(メリア採種園：平均樹高が4 mに達し、開花・結実が観測された)