

別紙1 美しい森林づくりのモデル的な取組

名 称： 複層林(群状、帯状)試験地

場 所： 嶺北森林管理署 272は林小班 高知県の町

面 積： 4.18ha 樹 種： スギ、ヒノキ

林 齢： 上木58年、下木10年 機能類型区分： 水土保持林水源かん養タイプ

森林現況： 育成複層林

目標とする森林： 水質の保全、景観の維持等を図るため、樹齢、樹高の異なる樹木で構成される複層状態(非皆伐状態)の森林を維持

誘 導 手 法： 群状と帯状による上木伐採と下木の植栽による複層林施業の確立

作 業 経 過： 植付 作業時期 1998年

複層伐 作業時期 1998年 伐採率 10%

施 業 効 果： 植栽した下木が順調に生育しており、水源かん養機能の発揮及び景観の維持につながっている



撮影：2005年 5月

【連絡先】 四国森林管理局

森林技術センター 088 - 821 - 2250

記載年月：2008年 5月

四国森林管理局 <http://www.shikoku.kokuyurin.go.jp>

林野庁 <http://www.rinya.maff.go.jp>