## 美しい森林づくりのモデル的な取組

名 称: 人工林から育成複層林(天然林型)へ誘導する施業指標林

場 所: 森林技術センター 239に3林小班 宮崎市

面 積: 2.19ha 樹 種:スギ·ヒノキ

林 齢: 31年 機能類型区分:資源の循環利用林

森林現況: 育成単層林

目標とする森林: 渇水や洪水の緩和等を目的として、下層植生が発達し諸被害に強

い多様性に富んだ健全な森林

誘 導 手 法: 人工林において間伐を繰り返しながら育成複層林(天然林型)へ誘

導

作 業 経 過: 間伐 作業時期 2006年 伐採率 30%

施業効果:

間伐により林内の照度が確保され、ツブラジイ等の幼樹や灌木、下草が侵入繁茂している。

間伐前



間伐後



撮影: 2006年7月 撮影: 2007年9月

【連絡先】 森林技術センター 0985-82-2211 記載年月:2008年6月

九州森林管理局 http://www.kyusyu.kokuyurin.go.jp/ 林野庁 http://www.rinya.maff.go.jp

