

	評価区分	課題ID	区分	研究課題名	研究期間	予算区分	部会	個別評価
1	事前評価	2013林001	実用化研究	菌床シイタケ栽培技術の高度化に関する研究	25 ～ 27	県単	森林	評価
2	事前評価	2013林002	実用化研究	カンヒザクラ接木苗の開花特性による優良個体選抜	25 ～ 27	県単	森林	評価
3	事前評価	2012林003	基礎研究	南西諸島の環境保全および生物相に配慮した持続可能な森林管理手法に関する研究事業	24 ～ 26	その他	森林	報告
4	事前評価	2012林007	実用化研究	早生樹種の高度利用に関する研究	24 ～ 24	県単	森林	評価
5	事後評価	2011林006	実用化研究	亜熱帯島嶼域の森林の環境保全と資源利用に関する研究事業	23 ～ 23	県単	森林	評価
6	事後評価	2007林003	実用化研究	松くい虫の天敵クロサワオオホソカタムシ大量増殖技術の開発	19 ～ 23	県単	森林	評価
7	事後評価	2009林002	実用化研究	フクギ黄化衰退に関する研究 －植栽後に発生するフクギ幼齢木の黄化対策－	21 ～ 23	県単	森林	評価
8	事後評価	2009林002	実用化研究	フクギ黄化衰退に関する研究 －フクギのファイトプラズマ病ハザードマップの作成－	21 ～ 23	県単	森林	評価
9	事後評価	2009林003	実用化研究	地域資源を活用した緑化技術 －フクギのポット別育苗試験－	21 ～ 23	県単	森林	評価
10	追跡評価	2006林004	実用化研究	県産未利用緑化木の苗木生産技術の確立 ①アオガンピの苗木生産技術	18 ～ 20	県単	森林	評価
11	追跡評価	2006林004	実用化研究	県産未利用緑化木の苗木生産技術の確立 ②シマトネリコの苗木生産技術	18 ～ 20	県単	森林	評価
12	追跡評価	2006林003	実用化研究	郷土樹種の発芽・発育特性の解明と発芽率の向上技術について	18 ～ 20	県単	森林	評価
13	追跡評価	2004林005	実用化研究	モクマオウ防災林の更新技術に関する研究	16 ～ 20	県単	森林	評価