

	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畜001	基礎 研究	アグーブランド豚肉の品質向上に向けた肉質特性の解明	24 ～ 24	県単	畜産業	評価
2	事前 評価	2013畜005	実用化 研究	高品質な肉質にかかるゲノム情報を活用した育種技術の確立	25 ～ 27	国庫	畜産業	報告
3	事前 評価	2013畜006	基礎 研究	人工授精を活用した「おきなわブランド豚」の効率的生産技術	25 ～ 27	県単	畜産業	評価
4	事前 評価	2013畜004	基礎 研究	県産食肉ブランド強化に向けた不飽和脂肪酸含有資材の選抜	25 ～ 25	県単	畜産業	評価
5	事前 評価	2013畜002	実用化 研究	肉用牛生産拡大沖縄型牧草戦略品種作出総合事業	24 ～ 28	国庫	畜産業	報告
6	事前 評価	2013畜003	実用化 研究	家畜糞尿を核とした地域バイオマス利活用のための 処理・利用技術の開発	24 ～ 26	受託	畜産業	報告
7	事後 評価	2008畜002	実用化 研究	肉用種導入によるおきなわ山羊産肉性改善試験	20 ～ 23	国庫	畜産業	報告
8	事後 評価	2009畜001	実用化 研究	亜熱帯における肉用種山羊凍結精液製造技術の確立	21 ～ 23	国庫	畜産業	報告
9	事後 評価	2009畜005	実用化 研究	殺菌水の煙霧散布を利用した沖縄型畜舎内環境コントロールシステ ムの構築による豚生産効率の向上	21 ～ 23	県単	畜産業	評価
10	追跡 評価	2004畜014	実用化 研究	県産和牛のブランド化に向けた肥育技術の確立	16 ～ 20	県単	畜産業	評価
11	追跡 評価	2004畜015	実用化 研究	牛の繁殖成績向上研究	16 ～ 20	県単	畜産業	評価
12	追跡 評価	2004畜016	実用化 研究	クローン牛生産技術の確立	16 ～ 20	県単	畜産業	評価
13	追跡 評価	2006畜002	実用化 研究	琉球在来豚アグーのフィールド調査による体型分類	18 ～ 20	県単	畜産業	評価

	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
14	追跡 評価	2007畜001	基礎 研究	山羊肉用種枝肉形質基礎調査	19 ~ 20	県単	畜産業	評価
15	追跡 評価	2006畜006	実用化 研究	結晶化法によるリン除去回収技術・高濃度貯留槽への適用法の確立	18 ~ 20	受託	畜産業	報告