

令和元年度 沖縄県試験研究評価(個別評価)結果：中間評価

試験研究機関名	個別評価 部 会 名	課 題 数	研究課題の 継続について			必要性			効率性			有効性		
			継 続	検 討 必 要	中 止	妥 当	検 討 必 要	問 題 あ り	妥 当	検 討 必 要	問 題 あ り	妥 当	検 討 必 要	問 題 あ り
農業研究センター	作物	2	2	0	0	2	0	0	0	2	0	2	0	0
	野菜・花き	2	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0
森林資源研究センター	森林	4	4	0	0	4	0	0	4	0	0	4	0	0
水産海洋技術センター	水産業	2	2	0	0	2	0	0	1	1	0	1	1	0
栽培漁業センター	水産業	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0
計	作物	2	2	0	0	2	0	0	0	2	0	2	0	0
	野菜・花き	2	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0
	森林	4	4	0	0	4	0	0	4	0	0	4	0	0
	水産業	3	3	0	0	3	0	0	1	2	0	1	2	0
	計	11	11	0	0	11	0	0	7	4	0	9	2	0
割 合 (%)			100	0	0	100	0	0	64	36	0	82	18	0

令和元年度 中間評価集計表

個別評価 部 会 名	研 究 課 題 名	試験研究機関名	評価
作物部会	サトウキビにおける台風と干ばつの被害調査法の確立	農業研究センター	継続
	水稻奨励品種決定基本調査	農業研究センター	継続
野菜・花き 部会	有機物連用試験	農業研究センター	継続
	有機質資材を活用した施肥モデルの開発	農業研究センター	継続
森林部会	緑化木害虫の防除技術開発	森林資源研究センター	継続
	県花・県木を天敵生物で守る実用化技術の開発と知的財産の取得	森林資源研究センター	継続
	沖縄発森林天敵に関する生物農薬・特許取得のための研究情報整備事業	森林資源研究センター	継続
	亜熱帯島嶼域森林環境の変動監視システムによる追跡調査	森林資源研究センター	継続
水産業部会	県産魚介類の美味しさを科学する事業	水産海洋技術センター	継続
	サンゴ礁再生海域における生物相のモニタリング調査	水産海洋技術センター	継続
	イシサンゴ類の種苗量産技術開発	栽培漁業センター	継続