## 令和4年度 県立試験研究機関の研究テーマ外部評価

●研究テーマ外部評価結果一覧

_●研究テーマ外部評価結果一覧									
試験研究機関名	開催日	評価の 種類	研 究 テ ー マ 名	研究期間	評価				
環境保健研究セン ター	令和4年8月31日 令和4年10月6日	事前	香川県の河川等における水温の長期変動傾向について	令和5年度から 令和7年度まで	А				
		事後	遺伝子解析を用いたノロウイルス対策	平成31年度から 令和3年度まで	А				
		事後	温室効果ガスのモニタリング調査	平成31年度から 令和3年度まで	А				
産業技術センター	令和4年10月3日	事後	セルロースナノファイバーとポリエチレンの複合化に関する研 究	平成29年度から 令和2年度まで	А				
	令和4年10月19日	事後	高速円テーブルを用いたマシニングセンターによる複合加工に 関する研究	平成29年度から 令和2年度まで	А				
		事後	レトルト処理による新漬けオリーブの賞味期限延長に関する研 究	平成29年度から 令和2年度まで	А				
農業試験場	令和4年9月9日	事前	次世代の香川型施設園芸プラットフォームの開発	令和5年度から 令和9年度まで	А				
	令和4年10月13日	事後	オリーブ早期成園化技術の確立	平成29年度から 令和3年度まで	А				
畜産試験場	令和4年9月24日	事前	タイスト―ル式牛舎における快適性および生産性に配慮した改 修モデルの検討	令和4年度から 令和5年度まで	А				
	令和4年10月18日	事後	オリーブ飼料添加が肥育豚の排泄物臭気および細菌性状に及ぼ す影響	令和元年度から 令和3年度まで	А				
		事後	卵用讃岐コーチンの新たな交配方式	令和元年度から 令和4年度まで	А				
水産試験場·赤潮 研究所	令和4年8月31日	事前	イイダコ資源回復に関する研究	令和4年度から 令和8年度まで	А				
	令和4年9月1日	事後	アオノリ採苗技術開発量産化試験	平成30年度から 令和3年度まで	А				
		事後	備讃瀬戸海域におけるタコ類の資源生態調査	令和元年度から 令和3年度まで	А				

## 【評価基準】

事前評価 A:計画のとおり研究を実施するのが適当 B:計画の内容を条件のとおり変更して実施するのが適当 C:実施する必要はない

中間評価 A:計画のとおり継続するのが適当 B:計画の内容を条件のとおり変更して継続するのが適当 C:研究を中止する

事後評価 A:期待どおりの成果が得られている B:一定の成果が得られている C:成果が得られていない

追跡評価 A:研究成果が期待どおり活用されている B:研究成果は一定の活用がされている C:研究成果が活用されていない

## ●研究テーマに関する問合せ先

研究機関名	氏名	役職	連絡先
環境保健研究センター	三好	次長	087-825-0400
産業技術センター	佐々原	次長	087-881-3175
農業試験場	佐治	副場長	087-814-7312
畜産試験場	田淵	次長	087-898-1511
水産試験場・赤潮研究所	牧野	副場長	087-843-6511