

## 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

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	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	A
	令和4年10月6日	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	A
		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	A
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	A
	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	A
		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	A
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	A
	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	A
畜産試験場	令和4年9月24日	事前	タイストー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	A
	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	A
		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	A
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	A
	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	A
		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	A

#### 【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