

別紙

I. 事業評価総括表（令和4年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間接交付金事業者名	交付金事業に要した経費	交付金充当額	備考
1	給付金交付助成措置	原子力立地給付金交付事業	愛媛県	115,515,311	115,515,311	

II. 事業評価個表（令和4年度）

番号	措置名	交付金事業の名称				
1	給付金交付助成措置	原子力立地給付金交付事業				
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		愛媛県				
交付金事業実施場所		伊方町（旧伊方町、旧瀬戸町、旧三崎町）ほか1件				
交付金事業の概要		原子力発電施設等の設置及び運転の円滑化に係る地域の理解を促進するため、小売電気事業者等から電気の供給を受けている一般家庭、工場等に対して給付金を交付します。				
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」 《基本政策2》やすらぎの愛顔あふれる「えひめ」づくり 政策⑥ 安全・安心な暮らしづくり 政策34 原子力発電所の安全・防災対策強化</p> <p>伊方発電所の設置及び運転の円滑化に係る地域の理解促進を図ります。 給付金の交付により、地域住民の電気代を実質的に減額することで、地域住民の発電施設設置への理解促進を図ります。</p>				
事業開始年度		令和4年度		事業終了年度		令和4年度
事業期間の設定理由						
交付金事業の成果目標及び成果実績		成果目標	成果指標	単位	評価年度	令和5年度
		給付金の交付達成割合 100%	給付金の交付達成割合：交付給付金額÷交付すべき給付金額×100	成果実績	%	93.7
				目標値	%	100
				達成度	%	93.7
		評価年度の設定理由				
毎年度のPDCAサイクルによる事業改善を図るため、事業実施翌年度早期に評価を実施						
交付金事業の定性的な成果及び評価等						
伊方発電所の設置及び運転の円滑化に係る地域の理解促進を図りました。給付金の交付により、地域住民の電気代を実質的に減額することで、地域住民の発電施設設置への理解促進を図ることができました。成果指標に基づく成果実績は、分母が交付申請時の見込金額のため、93.7%にとどまりますが、当該分母はあくまで申請時の基準日（令和4年10月1日）の電灯・電力需要家数を推計した数値に過ぎず、実績報告に記載の基準日（令和4年10月1日）の電灯・電力需要家数を基に算出される交付すべき給付金額112,184,697円で実際に交付した給付金額112,153,653円を除いた値は99.97%（小数点第3位を四捨五入）となることから、実質的には目標を達成されています。						
評価に係る第三者機関等の活用の有無						
無						

交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標		単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	
	給付金の交付金額		活動実績	円	114,156,409	112,934,382	112,153,653
			活動見込	円	122,080,199	119,660,698	119,663,590
			達成度	%	93.5	94.4	93.7
交付金事業の総事業費等		令和2年度	令和3年度	令和4年度	備考(令和4年度)		
総事業費		118,151,883	116,241,083	115,515,311	115,515,311		
交付金充当額		118,151,883	116,241,083	115,515,311	115,515,311		
うち文部科学省分							
うち経済産業省分		118,151,883	116,241,083	115,515,311	115,515,311		
交付金事業の契約の概要							
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額	
原子力立地給付金の交付業務		補助		一般財団法人電源地域振興センター		115,515,311	
交付金事業の担当課室		経済労働部産業雇用局産業政策課					
交付金事業の評価課室		経済労働部産業雇用局産業政策課、伊方町総合政策課財政管理室、八幡浜市企画財政部政策推進課					

令和4年度電源立地地域対策交付金実施体制資料

(単位：円)

番号	措置名	交付金事業の名称		
1	給付金交付助成措置	原子力立地給付金交付事業		
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		愛媛県		
交付金事業の契約の概要				
	契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額
	原子力立地給付金の交付業務	補助	(一財) 電源地域振興センター (東京都中央区)	115,515,311
	原子力立地給付金の交付業務 (うち原子力立地給付金交付事務 に伴う一般事務費)	(一財) 電源地域振興センターの委託先	四国電力(株) (香川県高松市)	2,050,394
		計		115,515,311

別紙

I. 事業評価総括表（令和4年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間接交付金事業者名	交付金事業に要した経費	交付金充当額	備考
1	地域活性化措置	伊方発電所温排水影響調査事業	愛媛県	2,017,278	2,017,278	

II. 事業評価個表（令和4年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
1	地域活性化措置	伊方発電所温排水影響調査事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		愛媛県
交付金事業実施場所		伊方発電所地先海域
交付金事業の概要	<p>伊方発電所の温排水が、付近の漁場や漁業に与える影響の有無を調査したうえで安全性を明らかにし、その結果を公表することにより原子力発電所の安全性に対する漁業者等地域住民の信頼向上に努めます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ○県実施調査 <ul style="list-style-type: none"> ・水質調査 ・水温調査 ・プランクトン調査 ・流動調査 ・拡散調査 ・付着動植物調査 ・漁業実態調査 ○委託調査 <ul style="list-style-type: none"> ・プランクトン調査（分析） ・流動調査（データ解析） ○広報活動 <ul style="list-style-type: none"> ・令和3年度報告書印刷 	
交付金事業に係る都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標	<p>【主要政策・施策】 愛媛県、伊方町、四国電力株式会社が昭和51年3月31日に締結した伊方原子力発電所周辺の安全確保及び環境保全に関する協定書及び確認書に基づき付近の漁場や漁業に与える影響を調査し、結果を公表することとしています。</p> <p>【目標】 調査結果報告書の作成（前年度分） 1回/年</p>	
事業開始年度	令和4年度	事業終了年度 令和4年度
事業期間の設定理由		

交付金事業の成果目標及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和5年度	
	0件	地元住民からの苦情件数（前年度調査結果の公表日から1年間）	成果実績	件			
			目標値	件		0	
			達成度				
	評価年度の設定理由						
	毎年度のPDCAサイクルによる事業改善を図るため、事業実施翌年度に評価を実施						
	交付金事業の定性的な成果及び評価等						
	評価に係る第三者機関等の活用の有無						
	無						
	成果目標	成果指標		単位		令和5年度	
	原子力発電所の安全性に対する漁業者等地域住民の信頼向上		成果実績				
			目標値				
			達成度				
評価年度の設定理由							
事業実施翌年度に伊方原子力発電所環境安全管理委員会において審議・承認を受けているため。							
交付金事業の定性的な成果及び評価等							
評価に係る第三者機関等の活用の有無							
有							

	活動指標		単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度
	交付金事業の活動指標及び活動実績	調査回数 ※水質・水温調査、流動調査、拡散調査、プランクトン調査、付着動植物調査	活動実績	回	20	20
活動見込			回	20	20	20
達成度			%	100.0	100.0	100.0
調査箇所（周年調査） ※漁業実態調査		活動実績	回	3	3	3
		活動見込	回	3	3	3
		達成度	%	100.0	100.0	100.0
広報活動 ※報告書印刷		活動実績	部	100	100	100
		活動見込	部	100	100	100
		達成度	%	100.0	100.0	100.0
交付金事業の総事業費等		令和2年度	令和3年度	令和4年度	備考	
総事業費		1,887,973	2,169,636	2,017,278	2,017,278	
交付金充当額		1,887,973	2,169,636	2,017,278	2,017,278	
うち文部科学省分						
うち経済産業省分	1,887,973	2,169,636	2,017,278	2,017,278		

交付金事業の契約の概要			
契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額
売買（試薬）	随意契約（少額）	西日本薬品(株)	37,774
売買（試薬）	随意契約（少額）	(株)愛媛洋行	4,972
売買（ケミカルメスシリンダー）	随意契約（少額）	(株)愛媛洋行	17,160
売買（pH電極）	随意契約（少額）	(株)愛媛洋行	20,900
売買（金属アスピレーター外）	随意契約（少額）	(株)愛媛洋行	3,322
売買（蒸留水）	随意契約（少額）	(株)愛媛洋行	15,092
売買（ワイヤレスセキュリティカメラ）	随意契約（少額）	(株)ヤマダデンキ	49,478
売買（シリアルケーブル）	随意契約（少額）	(株)愛媛洋行	3,850
売買（燃料）	随意契約（少額）	愛媛県漁業協同組合	210,870
売買（デジタル水質計）	随意契約（少額）	(株)日進機械	178,860
売買（ダイブコンピュータ）	随意契約（少額）	(有)伊予マリン	62,000
請負（潜水業務）	随意契約（少額）	松山潜水工事(有)	160,000
請負（空気充填業務）	随意契約（少額）	宇和島マリン事業部	3,300
請負（空気充填業務）	随意契約（少額）	(有)伊予マリン	7,000
請負（用船業務）	随意契約（少額）	八幡浜漁業協同組合	396,000
請負（漁獲量報告）	随意契約（少額）	八幡浜漁業協同組合	90,000
委託（プランクトン調査、流動調査）	随意契約（少額）	国立大学法人 愛媛大学	650,000
売買（令和3年度報告書作成及び印刷製本）	随意契約（少額）	(株)ジーエークレアス キンコーズ	106,700
合計			2,017,278
交付金事業の担当課室	農林水産部水産局水産課		
交付金事業の評価課室	農林水産部水産局水産課		

別紙

I. 事業評価総括表（令和4年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間接交付金事業者名	交付金事業に要した経費	交付金充当額	備考
1	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	環境保全先端研究設備整備事業	愛媛県	25,498,000	25,498,000	

II. 事業評価個表（令和4年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
1	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	環境保全先端研究設備整備事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		愛媛県
交付金事業実施場所		愛媛県東温市見奈良（愛媛県立衛生環境研究所）ほか2件
交付金事業の概要	<p>衛生環境研究所では、大気汚染防止法に基づき、環境中の大気の常時監視を実施し、県環境白書等により広く県民に情報提供するとともに、これらのデータを踏まえた指導・助言により、事業者の環境管理体制の構築・強化を図っています。</p> <p>これらの調査で使用している機器は、耐用年数を大幅に過ぎ、試料採取精度、感度低下及び故障の頻発など、老朽化が著しく、業務の継続性に支障をきたしています。</p> <p>このため、電源立地地域対策交付金を活用し、必要な機器を整備することで、試料採取精度及び測定感度の向上並びに継続的な測定体制の整備を行い、監視体制の強化を図り、県民の健康不安の解消と生活環境の保全に努めます。</p> <p>【整備機器】 誘導結合プラズマ質量分析装置1式、PM2.5ローポリウムエアサンプラー2式</p>	
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標	<p>【主要政策・施策】 第6次愛媛県長期計画『愛媛の未来づくりプラン』 ≪基本政策4≫やさしい愛顔のあふれる「えひめ」づくり 政策①「環境と調和した暮らしづくり」 施策50 良好な生活環境の保全</p> <p>【目標】 安全で快適な生活環境の中で暮らせるようにしたい</p> <p>【主な取組み】 最新の分析機器や試料採取装置を導入することにより、監視体制の充実・強化を図るとともにPM2.5の汚染メカニズムの解明を進め、県民への情報提供に努めます。また、調査結果を踏まえ、事業者に適切な指導・助言を実施することにより、事業者の効率的で効果的な環境管理体制の整備・拡充につなげ、良好な生活環境の保全と産業振興の両立を図ります。</p>	
事業開始年度	令和4年度	事業終了年度
事業期間の設定理由		

交付金事業の成果目標及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度		令和6年度
	愛媛県内の大気環境の状況について、愛媛県環境白書として、毎年度1回取りまとめ公表する。	愛媛県の環境の状況を的確に取りまとめた調査結果の公表回数	成果実績	回			
			目標値	回	1		
			達成度	%			
	評価年度の設定理由						
	機器整備が令和4年度末となることから、5年度の実績を踏まえ、評価を6年度に実施します。						
	交付金事業の定性的な成果及び評価等						
	評価に係る第三者機関等の活用の有無						
	無						
	交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標			単位	令和3年度	令和4年度
整備した機器の台数		活動実績	式	5	3		
		活動見込	式	5	3		
		達成度	%	100.0	100.0		
交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度			備考		
総事業費	58,583,800	25,498,000			25,498,000		
交付金充当額	58,583,800	25,498,000			25,498,000		
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	58,583,800	25,498,000			25,498,000		
交付金事業の契約の概要							
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額	
物品購入（誘導結合プラズマ質量分析装置）		（一般）入札		新川電機(株)四国営業所		15,708,000	
物品購入（PM2.5ローボリウムエアサンプラー）		（一般）入札		はじめ科学(株)		9,790,000	
交付金事業の担当課室		愛媛県県民環境部環境局環境・ゼロカーボン推進課					
交付金事業の評価課室		愛媛県県民環境部環境局環境・ゼロカーボン推進課					

別紙

I. 事業評価総括表（令和4年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間接交付金事業者名	交付金事業に要した経費	交付金充当額	備考
1	企業導入・産業活性化措置	産業技術専門校機器整備事業	愛媛県	25,520,000	25,520,000	

II. 事業評価個表（令和4年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
1	企業導入・産業活性化措置	産業技術専門校機器整備事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		愛媛県
交付金事業実施場所	愛媛県今治市桜井団地（愛媛県立愛媛中央産業技術専門校）	
交付金事業の概要	<p>県立産業技術専門校では、学卒者、離職者、在職者等を対象に公共職業訓練を行っており、産業界における技術革新、情報化の急激な進展に伴い、技術の高度化、多能化がますます求められています。</p> <p>こうした状況を踏まえ、企業のニーズに応じた訓練体制の整備に必要な機器を整備することにより、地域の産業界から必要とされる中核的な人材を育成します。</p> <p>【整備機器】 捺染機（インクジェットプリンタ） 1式</p>	
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標	<p>【主要政策・施策】</p> <p>第六次愛媛県長期計画 愛媛の未来づくりプラン</p> <p>基本政策1 生き活きとした愛顔あふれる「えひめ」づくり</p> <p>政策② 産業を担う人づくり</p> <p>施策4 若年者の就職支援と産業人材力の強化</p> <p>【目標】 若年者が能力を発揮して、いきいきとした職業人生を歩めるようにしたい</p> <p>主な取組み1 若年者の就職支援</p> <p>労働者一人ひとりの職業能力の向上を図ることにより、基幹産業の中核的な役割を担う人材や新たな成長産業に必要とされる人材を育成・確保し、経済成長の源泉である産業人材力を強化します。</p> <p>産業技術専門校における就職率 目標値：87.6%以上（R6） 実績値：87.7%（R3）</p>	
事業開始年度	令和4年度	事業終了年度
事業期間の設定理由		

交付金事業の成果目標及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和6年度	
	87.6%以上	産業技術専門校における就職率	成果実績	%			
			目標値	%		87.6	
			達成度	%			
	評価年度の設定理由						
	交付金を活用した機器整備が令和4年度であるため、5年度の実績を踏まえ、年間の評価を6年度に実施します。						
	交付金事業の定性的な成果及び評価等						
評価に係る第三者機関等の活用の有無							
無							
交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標			単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度
	取得した機器の台数		活動実績	式	14	1	1
			活動見込	式	14	1	1
			達成度	%	100.0	100.0	100.0
交付金事業の総事業費等	令和2年度	令和3年度	令和4年度	備考			
総事業費	20,391,800	2,145,000	25,520,000	25,520,000			
交付金充当額	20,391,800	2,145,000	25,520,000	25,520,000			
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	20,391,800	2,145,000	25,520,000	25,520,000			
交付金事業の契約の概要							
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額	
物品購入（捺染器（インクジェットプリンタ）		（一般）入札		アイワエンジニアリング（株）		25,520,000	
交付金事業の担当課室		経済労働部産業雇用局労政雇用課					
交付金事業の評価課室		経済労働部産業雇用局労政雇用課					

別紙

I. 事業評価総括表（令和4年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間接交付金事業者名	交付金事業に要した経費	交付金充当額	備考
1	企業導入・産業活性化措置	産業技術研究所試験研究機器整備事業	愛媛県	28,919,000	28,919,000	

II. 事業評価個表（令和4年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
1	企業導入・産業活性化措置	産業技術研究所試験研究機器整備事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		愛媛県
交付金事業実施場所		松山市久米窪田町（愛媛県産業技術研究所 食品産業技術センター） ほか3件
交付金事業の概要		産業技術研究所では、中小企業の研究開発の促進や新技術・新製品開発に関する技術支援を行っていますが、試験研究機器の老朽化等により企業支援に支障をきたしているものがあるため、業界から要望の多い機器について更新が必要であります。また、高付加価値・高機能の新製品開発等を行うための試験研究機器を新たに整備する必要があります。これらの理由から、電源立地地域対策交付金を活用し、必要な4機器を整備します。 整備機器名:超高压加工装置（1式）、自動経糸つなぎ機（1式）、フーリエ変換赤外分光光度計（1式）、磁器用高温炉（1式）
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>【主要政策・施策】 第6次愛媛県長期計画『愛媛の未来づくりプラン』 <<基本政策1>>生き活きとした愛顔あふれる「えひめ」づくり 政策①「活力ある産業づくり」 施策3 新産業の創出と産業構造の強化</p> <p>【目標】 県内企業の技術力を高め、新しいビジネスへのチャレンジをもっと促したい</p>
事業開始年度		令和4年度
事業終了年度		令和4年度
事業期間の設定理由		

交付金事業の成果目標及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度			令和6年度
	技術課題解決率70%	技術的課題解決率：課題解決数÷技術的相談による機器使用回数×100	成果実績	%				
			目標値	%	70			
			達成度	%				
	評価年度の設定理由							
	交付金を活用した機器整備が令和4年度であるため、5年度の実績を踏まえ、年間の評価を6年度に実施します。							
	交付金事業の定性的な成果及び評価等							
	評価に係る第三者機関等の活用の有無							
無								
交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標			単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	
	取得した機器の台数		活動実績	式	4	3	4	
			活動見込	式	4	3	4	
			達成度	%	100.0	100.0	100.0	
交付金事業の総事業費等	令和2年度	令和3年度	令和4年度	備考				
総事業費	47,172,620	21,810,800	28,919,000	28,919,000				
交付金充当額	47,172,620	21,810,800	28,919,000	28,919,000				
うち文部科学省分								
うち経済産業省分	47,172,620	21,810,800	28,919,000	28,919,000				
交付金事業の契約の概要								
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額		
物品購入（超高压加工装置）		（一般）入札		（株）愛媛洋行		19,668,000		
物品購入（自動経糸つなぎ機）		（一般）入札		アイワエンジニアリング（株）		2,673,000		
物品購入（フーリエ変換赤外分光光度計）		（一般）入札		化研テクノ（株）		2,420,000		
物品購入（磁器用高温炉）		（一般）入札		（株）愛媛洋行		4,158,000		
		合計				28,919,000		
交付金事業の担当課室		経済労働部産業支援局産業創出課						
交付金事業の評価課室		経済労働部産業支援局産業創出課						

別紙

I. 事業評価総括表（令和4年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間接交付金事業者名	交付金事業に要した経費	交付金充当額	備考
1	企業導入・産業活性化措置	水産試験分析機器等整備事業	愛媛県	22,660,000	22,660,000	

II. 事業評価個表（令和4年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
1	企業導入・産業活性化措置	水産試験分析機器等整備事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		愛媛県
交付金事業実施場所		宇和島市下波（愛媛県農林水産研究所水産研究センター）ほか2件
交付金事業の概要		<p>宇和海における増養殖産業、漁海況調査及び魚病に係る研究を行っている水産研究センター並びに種苗生産、放流効果調査、伊方周辺の温排水の生態系への影響調査を実施している栽培資源研究所において使用する機器について電源立地地域対策交付金を活用して整備します。</p> <p>【整備機器】 水温連続監視装置 1式 微細藻類濃縮装置 1式 紫外線流水式殺菌装置 1式</p>
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>【主要政策・施策】 えひめ農林水産業振興プラン2021（令和3年度～令和7年度） 第4章 水産業編 (2) えひめの水産業の発展を目指します ・養殖業のさらなる発展に努めます ○媛スマ（スマ）やサケ類といった新たな養殖魚種の開発や、ブリなど本県主力魚種の優良系統選抜の研究に取り組みます (3) えひめの水産業を育む地域づくりに取り組みます ・漁村環境の整備に取り組みます ○漁場の管理・保全、離島集落の活動に対する支援に取り組みます</p> <p>【目標】 漁業生産額 900億円（令和7年度）</p>
事業開始年度		令和4年度
事業終了年度		令和4年度
事業期間の設定理由		

交付金事業の成果目標及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和9年度	
	漁業生産額 900億円	魚類生産額	成果実績	億円			
			目標値	億円	900		
			達成度	%			
	評価年度の設定理由						
	振興プランの最終年度の漁業生産額を成果目標としており、漁業生産額は2年後に公表されるため。 交付金事業の定性的な成果及び評価等						
	評価に係る第三者機関等の活用の有無						
無							
交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標			単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度
	取得した機器の台数		活動実績	式	5	1	3
			活動見込	式	5	1	3
			達成度	%	100.0	100.0	100.0
交付金事業の総事業費等	令和2年度	令和3年度	令和4年度	備考			
総事業費	9,867,000	3,036,000	22,660,000	22,660,000			
交付金充当額	9,867,000	3,036,000	22,660,000	22,660,000			
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	9,867,000	3,036,000	22,660,000	22,660,000			
交付金事業の契約の概要							
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額	
物品購入（水温連続監視装置）		（一般）入札		四電エンジニアリング(株)		5,445,000	
物品購入（微細藻類濃縮装置）		（一般）入札		（株）日進機械		15,400,000	
物品購入（紫外線水流式殺菌装置）		（一般）入札		（株）日進機械		1,815,000	
		合計				22,660,000	
交付金事業の担当課室		農林水産部水産局水産課					
交付金事業の評価課室		農林水産部水産局水産課					

別紙

I. 事業評価総括表（令和4年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間接交付金事業者名	交付金事業に要した経費	交付金充当額	備考
1	企業導入・産業活性化措置	農業試験分析機器等整備事業	愛媛県	19,868,200	19,868,200	

II. 事業評価個表（令和4年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
1	企業導入・産業活性化措置	農業試験分析機器等整備事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		愛媛県
交付金事業実施場所		愛媛県松山市上難波（愛媛県農林水産研究所）ほか1件
交付金事業の概要	<p>高品質で安定した農作物生産に資する試験研究のため、必要となる機器の導入を促進し、試験研究の効率化、高度化を図り、農家所得の向上、地域農業の活性化につなげます。</p> <p>整備する機器：米麦種子一貫調製装置 一式 ：人工降雨装置 一式 ：高速冷却遠心機 一式</p>	
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標	<p>【主要政策・施策】 第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」 基本政策1 生き活きとした愛顔あふれる「えひめ」づくり 政策③ 農林水産業の振興 施策8 選ばれる産地を目指した技術開発の推進 主な取組み4 研究施設の整備・拡充 農家への技術指導を行うため、本県の農産物の高品質安定生産に関する試験を実施します。</p> <p>愛媛県農林水産試験研究推進計画 ○農産物の優良種子・種苗の安定供給体制の強化 ○農産物の効率的な病害虫防除技術の開発 ○果樹の高収益生産技術の開発 ○農産物の優良新品種の育成</p> <p>【目標】 新品種の開発に取り組むとともに、新品種に対応した生産技術の開発・実用化を進め、高品質で付加価値の高い農産物の生産拡大を図ります。</p>	
事業開始年度	令和4年度	事業終了年度
事業期間の設定理由		

交付金事業の成果目標及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度			令和6年度
	試験研究の高度化による地域農業の活性化			成果実績				
				目標値				
				達成度				
評価年度の設定理由								
機器整備が令和4年度で、試験は令和5年度に行うため、評価年度を令和6年度とします。								
交付金事業の定性的な成果及び評価等								
評価に係る第三者機関等の活用の有無								
無								
交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標			単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	
	取得した機器の台数		活動実績	式	3	6	3	
			活動見込	式	3	6	3	
			達成度	%	100.0	100.0	100.0	
交付金事業の総事業費等	令和2年度	令和3年度	令和4年度	備考				
総事業費	3,993,000	14,916,550	19,868,200	19,868,200				
交付金充当額	3,993,000	14,916,550	19,868,200	19,868,200				
うち文部科学省分								
うち経済産業省分	3,993,000	14,916,550	19,868,200	19,868,200				
交付金事業の契約の概要								
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額		
物品購入（米麦種子一貫調製装置）		（一般）入札		今治ヤンマー（株）		11,110,000		
物品購入（人工降雨装置）		（一般）入札		四国理科（株）		5,280,000		
物品購入（高速冷却遠心機）		（一般）入札		（株）愛媛洋行		3,478,200		
		合計				19,868,200		
交付金事業の担当課室		農林水産部農業振興局農産園芸課						
交付金事業の評価課室		農林水産部農業振興局農産園芸課						

別紙

I. 事業評価総括表（令和4年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間接交付金事業者名	交付金事業に要した経費	交付金充当額	備考
1	企業導入・産業活性化措置	林業研究センター試験研究機器整備事業	愛媛県	3,850,000	3,850,000	

II. 事業評価個表（令和4年度）

番号	措置名	交付金事業の名称					
1	企業導入・産業活性化措置	林業研究センター試験研究機器整備事業					
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		愛媛県					
交付金事業実施場所		愛媛県上浮穴郡久万高原町菅生（愛媛県農林水産研究所林業研究センター）					
交付金事業の概要		木造構造体（接合部や耐力壁・床、屋根構面）の開発や強度性能を明らかにし、木材利用を拡大するために必要な試験研究機器を整備します。 整備する機器：面内せん断試験機データ収集処理システム 一式					
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>第6次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」</p> <p>○基本政策Ⅰ 生き活きとした愛顔あふれる「えひめ」づくり ～次代を担う活力あふれる産業を”創る”～</p> <p>政策3 農林水産業の振興 8 選ばれる産地を目指した技術開発の推進</p> <p>・木材需要の創出と利用拡大、木材加工・利用技術の開発と普及、県産材製品の高品質化と木質材料等に関する試験研究を行うとともに技術の普及を図ります。</p> <p>【目標】 県農林水産研究所が開発した新品種・新技術数 現状値：29件 目標値（R4年度）：30件</p>					
事業開始年度		令和4年度		事業終了年度		令和4年度	
事業期間の設定理由							
交付金事業の成果目標及び成果実績		成果目標	成果指標	単位	評価年度	令和6年度	
		県内製材品の出荷増加量 5千 ³ m	県内製材品の出荷量 (R2:394千 ³ m)からの増加量	成果実績	千 ³ m		
				目標値	千 ³ m	5	
				達成度			
		評価年度の設定理由					
		交付金を活用した機器整備が令和4年度であるため、令和5年度実績を踏まえて令和6年度に評価を実施します。					
交付金事業の定性的な成果及び評価等							
評価に係る第三者機関等の活用の有無							
無							

交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標		単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	
	取得した機器の台数		活動実績	式	3	0	1
			活動見込	式	3	0	1
			達成度	%	100.0	—	100.0
交付金事業の総事業費等	令和2年度	令和3年度	令和4年度	備考			
総事業費	11,594,000	0	3,850,000	3,850,000			
交付金充当額	11,594,000	0	3,850,000	3,850,000			
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	11,594,000	0	3,850,000	3,850,000			
交付金事業の契約の概要							
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額	
物品購入（面内せん断試験機データ収集処理システム）		（一般）入札		（株）日進機械		3,850,000	
交付金事業の担当課室	農林水産部森林局林業政策課						
交付金事業の評価課室	農林水産部森林局林業政策課						

別紙

I. 事業評価総括表（令和4年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間接交付金事業者名	交付金事業に要した経費	交付金充当額	備考
1	企業導入・産業活性化措置	家畜衛生施設整備事業	愛媛県	4,642,000	4,642,000	

II. 事業評価個表（令和4年度）

番号	措置名	交付金事業の名称				
1	企業導入・産業活性化措置	家畜衛生施設整備				
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		愛媛県				
交付金事業実施場所		愛媛県東温市田窪（家畜病性鑑定所）				
交付金事業の概要		家畜の疾病診断において必要となる病理組織学的検査を正確かつ迅速に実施し、検査処理能力の向上を図るための機器を整備します。 【整備機器】 自動染色装置 1式				
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>【主要政策・施策】 第六次愛媛県長期計画 愛媛の未来づくりプラン 基本政策2 やすらぎの愛顔あふれる「えひめ」づくり 政策⑥ 安全・安心な暮らしづくり 施策30 消費者の安全確保と生活衛生の向上</p> <p>【目標】もっと安全に消費生活や食生活を送れるようにしたい 主な取組み2 食の安全・安心の確保 畜産経営で問題となる家畜伝染病、慢性疾病等の診断を迅速・的確に行うため、県家畜保健衛生所及び県家畜病性鑑定所の機能強化を図ります。 家畜の監視伝染病発生件数 目標値：51件以下（R4） 実績値：51件（H29）</p>				
事業開始年度		令和4年度		事業終了年度		令和4年度
事業期間の設定理由						
交付金事業の成果目標及び成果実績		成果目標	成果指標	単位	評価年度	令和6年度
		家畜の監視伝染病の発生件数 51件以下	家畜の監視伝染病の発生件数	成果実績	件	
				目標値	件	51
				達成度	%	
		評価年度の設定理由				
		交付金を活用した機器整備が令和4年度であるため、5年度の実績を踏まえ、年間の評価を6年度に実施します。				
交付金事業の定性的な成果及び評価等						
評価に係る第三者機関等の活用の有無						
無						

交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標		単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	
	取得した機器の台数		活動実績	式	1	0	1
			活動見込	式	1	0	1
			達成度	%	100.0	—	100.0
交付金事業の総事業費等	令和2年度	令和3年度	令和4年度	備考			
総事業費	2,805,000	0	4,642,000	4,642,000			
交付金充当額	2,805,000	0	4,642,000	4,642,000			
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	2,805,000	0	4,642,000	4,642,000			
交付金事業の契約の概要							
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額	
物品購入（自動染色装置）		（一般）入札		（株）猪原商会		4,642,000	
交付金事業の担当課室	農林水産部農業振興局畜産課						
交付金事業の評価課室	農林水産部農業振興局畜産課						

別紙

I. 事業評価総括表（令和4年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間接交付金事業者名	交付金事業に要した経費	交付金充当額	備考
1	企業導入・産業活性化措置	畜産研究センター施設機器整備事業	愛媛県	4,950,000	4,950,000	

II. 事業評価個表（令和4年度）

番号	措置名	交付金事業の名称				
1	企業導入・産業活性化措置	畜産研究センター施設機器整備事業				
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		愛媛県				
交付金事業実施場所		西条市福成寺（愛媛県農林水産研究所畜産研究センター養鶏研究所）				
交付金事業の概要		養鶏経営における生産コスト低減に資する暑熱対策飼料及び未利用資源を活用した低コスト飼料の開発に必要な機器を整備します。 整備する機器：ペレット製造機 1式				
交付金事業に係る都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>【主要政策・施策】 第6次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」（令和元年～令和4年） 基本政策I 生き活きとした愛顔あふれる「えひめ」づくり 政策3 農林水産業の振興 施策8 選ばれる産地を目指した技術開発の推進</p> <p>【目標】多様な消費者ニーズに応え、安定供給のできる産地になりたい 主な取組み4 研究施設の整備・拡充 養鶏経営の生産コストを低減するため、暑熱対策飼料や低コスト飼料の開発試験を実施します。 目標：県農林水産研究所が開発した新品種・新技術数 現状値：29件 目標値（R4年度）：30件</p>				
事業開始年度		令和4年度		事業終了年度		令和4年度
事業期間の設定理由						
交付金事業の成果目標及び成果実績		成果目標	成果指標	単位	評価年度	令和6年度
		2件以上	新たな飼料候補作成件数	成果実績	件	
				目標値	件	2
				達成度		
		評価年度の設定理由				
交付金を活用した機器整備が4年度であるため、5年度の実績を踏まえ、年間の評価を6年度に実施します。						
交付金事業の定性的な成果及び評価等						
評価に係る第三者機関等の活用の有無						
無						

交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標		単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	
	所得した機器の台数		活動実績	式	2	3	1
			活動見込	式	2	3	1
			達成度	%	100.0	100.0	100.0
交付金事業の総事業費等	令和2年度	令和3年度	令和4年度	備考			
総事業費	19,965,000	1,125,300	4,950,000	4,950,000			
交付金充当額	19,965,000	1,125,300	4,950,000	4,950,000			
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	19,965,000	1,125,300	4,950,000	4,950,000			
交付金事業の契約の概要							
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額	
物品購入（ペレット製造機）		（一般）入札		（有）愛新科学		4,950,000	
交付金事業の担当課室	農林水産部農業振興局畜産課						
交付金事業の評価課室	農林水産部農業振興局畜産課						

別紙

I. 事業評価総括表（令和4年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間接交付金事業者名	交付金事業に要した経費	交付金充当額	備考
1	企業導入・産業活性化措置	産業技術専門校機器整備事業	愛媛県	10,118,768	10,118,768	

II. 事業評価個表（令和4年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
1	企業導入・産業活性化措置	産業技術専門校機器整備事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		愛媛県
交付金事業実施場所		愛媛県新居浜市大生院（愛媛県立新居浜産業技術専門校）ほか2件
交付金事業の概要		<p>県立産業技術専門校では、学卒者、離職者、在職者等を対象に公共職業訓練を行っており、産業界における技術革新、情報化の急激な進展に伴い、技術の高度化、多能化がいつそう求められています。</p> <p>こうした状況を踏まえ、企業のニーズに応じた訓練体制の整備に必要な機器を整備することにより、地域の産業界から必要とされる中核的な人材を育成します。</p> <p>【整備機器】新居浜校：3Dプリンター 1式 愛媛中央校：電子黒板一式 6式 宇和島校：建築CADシステム 1式</p>
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>【主要政策・施策】 第六次愛媛県長期計画 愛媛の未来づくりプラン 基本政策1 生き活きとした愛顔あふれる「えひめ」づくり 政策② 産業を担う人づくり 施策4 若年者の就職支援と産業人材力の強化</p> <p>【目標】若年者が能力を発揮して、いきいきとした職業人生を歩めるようにしたい 主な取組み1 若年者の就職支援 労働者一人ひとりの職業能力の向上を図ることにより、基幹産業の中核的な役割を担う人材や新たな成長産業に必要とされる人材を育成・確保し、経済成長の源泉である産業人材力を強化します。 産業技術専門校における就職率 目標値：87.6%以上（R6） 実績値：87.7%（R3）</p>
事業開始年度		令和4年度
事業終了年度		令和4年度
事業期間の設定理由		

交付金事業の成果目標及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和6年度	
	87.6%以上	産業技術専門校における就職率	成果実績	%			
			目標値	%		87.6	
			達成度	%			
	評価年度の設定理由						
	交付金を活用した機器整備が令和4年度であるため、5年度の実績を踏まえ、年間の評価を6年度に実施します。						
	交付金事業の定性的な成果及び評価等						
評価に係る第三者機関等の活用の有無							
無							
交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標			単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度
	取得した機器の台数		活動実績	式	14	1	8
			活動見込	式	14	1	8
			達成度	%	100.0	100.0	100.0
交付金事業の総事業費等	令和2年度	令和3年度	令和4年度	備考			
総事業費	20,391,800	2,145,000	10,118,768	10,118,768			
交付金充当額	20,391,800	2,145,000	10,118,768	10,118,768			
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	20,391,800	2,145,000	10,118,768	10,118,768			
交付金事業の契約の概要							
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額	
物品購入（3Dプリンター）		（一般）入札		（株）東亜商会		1,242,868	
物品購入（電子黒板）		（一般）入札		四国通建(株)		6,017,000	
物品購入（建築CADシステム）		（一般）入札		（株）トップエフォート		2,858,900	
		合計				10,118,768	
交付金事業の担当課室		経済労働部産業雇用局労政雇用課					
交付金事業の評価課室		経済労働部産業雇用局労政雇用課					

別紙

I. 事業評価総括表（令和4年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間接交付金事業者名	交付金事業に要した経費	交付金充当額	備考
1	企業導入・産業活性化措置	産業技術研究所試験研究機器整備事業	愛媛県	12,137,400	12,137,400	

II. 事業評価個表（令和4年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
1	企業導入・産業活性化措置	産業技術研究所試験研究機器整備事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		愛媛県
交付金事業実施場所	松山市久米窪田町（愛媛県産業技術研究所 技術開発部、食品産業技術センター）ほか1件	
交付金事業の概要	<p>産業技術研究所では、中小企業の研究開発の促進や新技術・新製品開発に関する技術支援を行っていますが、試験研究機器の老朽化等により企業支援に支障をきたしているものがあるため、業界から要望の多い機器について更新が必要であります。また、高付加価値・高機能の新製品開発等を行うための試験研究機器を新たに整備する必要があります。これらの理由から、電源立地地域対策交付金を活用し、必要な4機器を整備します。</p> <p>整備機器：純水製造装置（1式）、超低温庫（1式）、ビーズ式試料破碎装置（1式）、陶磁器用成形データ作製システム（1式）</p>	
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標	<p>【主要政策・施策】 第6次愛媛県長期計画『愛媛の未来づくりプラン』 ≪基本政策1≫生き活きとした愛顔あふれる「えひめ」づくり 政策①「活力ある産業づくり」 施策3 新産業の創出と産業構造の強化</p> <p>【目標】 県内企業の技術力を高め、新しいビジネスへのチャレンジをもっと促したい</p>	
事業開始年度	令和4年度	事業終了年度
事業期間の設定理由		

交付金事業の成果目標及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度			令和6年度
	技術課題解決率70%	技術的課題解決率：課題解決数÷技術的相談による機器使用回数×100	成果実績	件				
			目標値	件	70			
			達成度					
	評価年度の設定理由							
	交付金を活用した機器整備が令和4年度であるため、5年度の実績を踏まえ、年間の評価を6年度に実施します。							
	交付金事業の定性的な成果及び評価等							
	評価に係る第三者機関等の活用の有無							
無								
交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標			単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	
	取得した機器の台数		活動実績	式	4	3	4	
			活動見込	式	4	3	4	
			達成度	%	100.0	100.0	100.0	
交付金事業の総事業費等	令和2年度	令和3年度	令和4年度	備考				
総事業費	50,502,000	21,810,800	12,137,400	12,137,400				
交付金充当額	50,502,000	21,810,800	12,137,400	12,137,400				
うち文部科学省分								
うち経済産業省分	50,502,000	21,810,800	12,137,400	12,137,400				
交付金事業の契約の概要								
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額		
物品購入（超低温庫）		（一般）入札		化研テクノ(株)		1,940,400		
物品購入（純水製造装置）		（一般）入札		（株）日進機械		781,000		
物品購入（陶磁器用成形データ作製システム）		（一般）入札		佐藤機械(株)		6,116,000		
物品購入（ビーズ式試料破碎装置）		（一般）入札		はじめ科学(株)		3,300,000		
		合計				12,137,400		
交付金事業の担当課室		経済労働部産業支援局産業創出課						
交付金事業の評価課室		経済労働部産業支援局産業創出課						

別紙

I. 事業評価総括表（令和4年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間接交付金事業者名	交付金事業に要した経費	交付金充当額	備考
1	企業導入・産業活性化措置	農業試験分析機器等整備事業	愛媛県	8,151,000	8,151,000	

II. 事業評価個表（令和4年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
1	企業導入・産業活性化措置	農業試験分析機器等整備事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		愛媛県
交付金事業実施場所	愛媛県上浮穴郡久万高原町入野（久万高原農業指導班）ほか1件	
交付金事業の概要	<p>高品質で安定した農作物生産に資する試験研究のため、必要となる機器の導入を促進し、試験研究の効率化、高度化を図り、農家所得の向上、地域農業の活性化につなげます。</p> <p>整備する機器：トラクター（付属：ミニローダー） 一式 ：環境モニタリング制御試験システム 一式</p>	
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標	<p>【主要政策・施策】 第六次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」 基本政策1 生き活きとした愛顔あふれる「えひめ」づくり 政策③ 農林水産業の振興 施策8 選ばれる産地を目指した技術開発の推進 主な取組み4 研究施設の整備・拡充 農家への技術指導を行うため、本県の農産物の高品質安定生産に関する試験を実施します。</p> <p>愛媛県農林水産試験研究推進計画 ○野菜・花き等の高収益安定生産技術の開発 【目標】 新品種に対応した生産技術の開発・実用化を進め、高品質で付加価値の高い農産物の生産拡大を図ります。</p>	
事業開始年度	令和4年度	事業終了年度
事業期間の設定理由		

交付金事業の成果目標及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和6年度		
	試験研究の高度化による地域農業の活性化			成果実績				
				目標値				
				達成度				
評価年度の設定理由								
機器整備が令和4年度で、試験は令和5年度に行うため、評価年度を令和6年度とします。								
交付金事業の定性的な成果及び評価等								
評価に係る第三者機関等の活用の有無								
無								
交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標			単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	
	取得した機器の台数		活動実績	式	3	6	2	
			活動見込	式	3	6	2	
			達成度	%	100.0	100.0	100.0	
交付金事業の総事業費等	令和2年度	令和3年度	令和4年度	備考				
総事業費	3,993,000	14,916,550	8,151,000	8,151,000				
交付金充当額	3,993,000	14,916,550	8,151,000	8,151,000				
うち文部科学省分								
うち経済産業省分	3,993,000	14,916,550	8,151,000	8,151,000				
交付金事業の契約の概要								
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額		
物品購入（トラクター（付属：ミニローダー））		（一般）入札		（株）キセキ中四国		2,354,000		
物品購入（環境モニタリング制御試験システム）		（一般）入札		（株）ダイキアクシス		5,797,000		
		合計				8,151,000		
交付金事業の担当課室		農林水産部農業振興局農産園芸課						
交付金事業の評価課室		農林水産部農業振興局農産園芸課						

別紙

I. 事業評価総括表（令和4年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間接交付金事業者名	交付金事業に要した経費	交付金充当額	備考
1	企業導入・産業活性化措置	家畜衛生施設整備事業	愛媛県	3,205,015	3,205,015	

II. 事業評価個表（令和4年度）

番号	措置名	交付金事業の名称				
1	企業導入・産業活性化措置	家畜衛生施設整備事業				
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		愛媛県				
交付金事業実施場所		愛媛県東温市田窪（家畜病性鑑定所）				
交付金事業の概要		家畜の疾病診断において必要となる病原体遺伝子検査を正確かつ迅速に実施し、検査処理能力の向上を図るための機器を整備します。 【整備機器】自動核酸抽出装置 1式				
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>【主要政策・施策】 第六次愛媛県長期計画 愛媛の未来づくりプラン 基本政策2 やすらぎの愛顔あふれる「えひめ」づくり 政策⑥ 安全・安心な暮らしづくり 施策30 消費者の安全確保と生活衛生の向上</p> <p>【目標】もっと安全に消費生活や食生活を送れるようにしたい 主な取組み2 食の安全・安心の確保 畜産経営で問題となる家畜伝染病、慢性疾病等の診断を迅速・的確に行うため、県家畜保健衛生所及び県家畜病性鑑定所の機能強化を図ります。 家畜の監視伝染病発生件数 目標値：51件以下（R4） 実績値：51件（H29）</p>				
事業開始年度		令和4年度		事業終了年度		令和4年度
事業期間の設定理由						
交付金事業の成果目標及び成果実績		成果目標	成果指標	単位	評価年度	令和6年度
		家畜の監視伝染病の発生件数 51件以下	家畜の監視伝染病の発生件数	成果実績	件	51
				目標値	件	
				達成度	%	
		評価年度の設定理由				
		交付金を活用した機器整備が令和4年度であるため、5年度の実績を踏まえ、年間の評価を6年度に実施します。				
交付金事業の定性的な成果及び評価等						
評価に係る第三者機関等の活用の有無						
無						

交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標		単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	
	取得した機器の台数		活動実績	式	1	0	1
			活動見込	式	1	0	1
			達成度	%	100.0	-	100.0
交付金事業の総事業費等	令和2年度	令和3年度	令和4年度	備考			
総事業費	2,805,000	0	3,205,015	3,205,015			
交付金充当額	2,805,000	0	3,205,015	3,205,015			
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	2,805,000	0	3,205,015	3,205,015			
交付金事業の契約の概要							
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額	
物品購入（自動核酸抽出装置）		（一般）入札		日進商事(株)		3,205,015	
交付金事業の担当課室	農林水産部農業振興局畜産課						
交付金事業の評価課室	農林水産部農業振興局畜産課						

別紙

I. 事業評価総括表（令和4年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間接交付金事業者名	交付金事業に要した経費	交付金充当額	備考
1	企業導入・産業活性化措置	畜産研究センター施設機器整備事業	愛媛県	18,425,000	18,425,000	

II. 事業評価個表（令和4年度）

番号	措置名	交付金事業の名称												
1	企業導入・産業活性化措置	畜産研究センター施設機器整備事業												
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		愛媛県												
交付金事業実施場所		西予市野村町阿下7号156番地（愛媛県農林水産研究所畜産研究センター）ほか1件												
交付金事業の概要		酪農経営における経営改善に資する生乳の低コスト生産や生産量向上に伴う乳成分分析に必要な機器を整備します。 【整備機器】乳成分分析装置 1式 養鶏経営における経営改善に資する暑熱対策飼料及びこだわり商品の開発に必要な機器を整備します。 【整備機器】紫外可視分光光度計 1式												
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>【主要政策・施策】 第6次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」（令和元年～令和4年） 基本政策Ⅰ 生き活きとした愛顔あふれる「えひめ」づくり 政策3 農林水産業の振興 施策8 選ばれる産地を目指した技術開発の推進</p> <p>【目標】多様な消費者ニーズに応え、安定供給のできる産地になりたい 主な取組み4 研究施設の整備・拡充 酪農および養鶏経営の生産コストを低減するため、未利用資源を活用した低コスト飼料や暑熱対策飼料等の開発試験を実施します。 目標：県農林水産研究所が開発した新品種・新技術数 現状値：29件 目標値（R4年度）：30件</p>												
事業開始年度		令和4年度												
事業終了年度		令和4年度												
事業期間の設定理由														
交付金事業の成果目標及び成果実績		<table border="1"> <thead> <tr> <th>成果目標</th> <th>成果指標</th> <th>単位</th> <th>評価年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">4件以上</td> <td rowspan="3">新たな飼料候補作成件数</td> <td>成果実績</td> <td>令和6年度</td> </tr> <tr> <td>目標値</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>達成度</td> <td>%</td> </tr> </tbody> </table>	成果目標	成果指標	単位	評価年度	4件以上	新たな飼料候補作成件数	成果実績	令和6年度	目標値	4	達成度	%
		成果目標	成果指標	単位	評価年度									
		4件以上	新たな飼料候補作成件数	成果実績	令和6年度									
				目標値	4									
				達成度	%									
評価年度の設定理由														
交付金を活用した機器整備が4年度であるため、5年度の実績を踏まえ、年間の評価を6年度に実施します。														
交付金事業の定性的な成果及び評価等														
評価に係る第三者機関等の活用の有無														
無														

交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標		単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	
	所得した機器の台数		活動実績	式	2	3	2
			活動見込	式	2	3	2
			達成度	%	100.0	100.0	100.0
交付金事業の総事業費等	令和2年度	令和3年度	令和4年度	備考			
総事業費	19,965,000	1,125,300	18,425,000	18,425,000			
交付金充当額	19,965,000	1,125,300	18,425,000	18,425,000			
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	19,965,000	1,125,300	18,425,000	18,425,000			
交付金事業の契約の概要							
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額	
物品購入（乳成分分析装置）		（一般）入札		化研テクノ(株)		17,160,000	
物品購入（紫外可視分光光度計）		（一般）入札		はじめ科学(株)		1,265,000	
		合計				18,425,000	
交付金事業の担当課室	農林水産部農業振興局畜産課						
交付金事業の評価課室	農林水産部農業振興局畜産課						

別紙

I. 事業評価総括表（令和4年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間接交付金事業者名	交付金事業に要した経費	交付金充当額	備考
1	企業導入・産業活性化措置	水産試験分析機器等整備事業	愛媛県	1,617,000	1,617,000	

II. 事業評価個表（令和4年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
1	企業導入・産業活性化措置	水産試験分析機器等整備事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		愛媛県
交付金事業実施場所		伊予市森（愛媛県農林水産研究所水産研究センター栽培資源研究所）
交付金事業の概要		<p>種苗生産、放流効果調査、伊方周辺の温排水の生態系への影響調査を実施している栽培資源研究所において使用する機器について電源立地地域対策交付金を活用して整備します。</p> <p>【整備機器】 分光光度計（水産研究センター栽培資源研究所）</p>
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>【主要政策・施策】 えひめ農林水産業振興プラン2021（令和3年度～令和7年度） 第4章 水産業編</p> <p>(2) えひめの水産業の発展を目指します</p> <ul style="list-style-type: none"> ・養殖業のさらなる発展に努めます <ul style="list-style-type: none"> ○媛スマ（スマ）やサケ類といった新たな養殖魚種の開発や、ブリなど本県主力魚種の優良系統選抜の研究に取り組みます (3) えひめの水産業を育む地域づくりに取り組みます <ul style="list-style-type: none"> ・漁村環境の整備に取り組みます <ul style="list-style-type: none"> ○漁場の管理・保全、離島集落の活動に対する支援に取り組みます <p>【目標】 漁業生産額 900億円（令和7年度）</p>
事業開始年度		令和4年度
事業終了年度		令和4年度
事業期間の設定理由		

交付金事業の成果目標及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和9年度	
	漁業生産額 900億円	魚類生産額	成果実績	億円			
			目標値	億円	900		
			達成度	%			
	評価年度の設定理由						
	振興プランの最終年度の漁業生産額を成果目標としており、漁業生産額は2年後に公表されるため。 交付金事業の定性的な成果及び評価等						
	評価に係る第三者機関等の活用の有無						
無							
交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標			単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度
	取得した機器の台数		活動実績	式	5	1	1
			活動見込	式	5	1	1
			達成度	%	100.0	100.0	100.0
交付金事業の総事業費等	令和2年度	令和3年度	令和4年度	備考			
総事業費	9,867,000	3,036,000	1,617,000	1,617,000			
交付金充当額	9,867,000	3,036,000	1,617,000	1,617,000			
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	9,867,000	3,036,000	1,617,000	1,617,000			
交付金事業の契約の概要							
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額	
物品購入（分光光度計）		（一般）入札		（株）愛媛洋行		1,617,000	
交付金事業の担当課室	農林水産部水産局水産課						
交付金事業の評価課室	農林水産部水産局水産課						

別紙

I. 事業評価総括表（令和4年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間接交付金事業者名	交付金事業に要した経費	交付金充当額	備考
1	福祉対策措置	特別支援学校教育設備整備事業	愛媛県	13,576,200	13,576,200	

II. 事業評価個表（令和4年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
1	福祉対策措置	特別支援学校教育設備整備事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		愛媛県
交付金事業実施場所	愛媛県西予市宇和町（愛媛県立宇和特別支援学校（知的障がい部門））ほか1件	
交付金事業の概要	<p>特別支援学校のセンター的機能として実施している幼児体験や研修会の充実のため体育館へのスポットエアコンを導入し環境整備を図る他、作業学習で使用する大型電気陶芸窯とミシンが経年劣化による故障等しているため、機器を更新します。</p> <p>【整備機器】スポットエアコン 6式 大型電気陶芸窯 1式 ミシン 10式</p>	
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標	<p>【主要政策・施策】 第6次愛媛県長期計画「愛媛の未来づくりプラン」（令和元年～令和4年） 基本政策Ⅲ 輝く愛顔あふれる「えひめ」づくり～未来を拓く豊かで多様な「人財」を育む～ 政策2 未来を拓く子供たちの育成 施策41 特別支援教育の充実 1 学校環境の整備・充実 ・特別支援学校に通う幼児児童生徒数の増加や障がいに応じた施設整備の整備を進め、安全・安心な学校生活を送れるよう学校環境の整備・充実に努めます。</p> <p>【目標】障がいのある子どもたちがもっと安心して学び、自立し社会参加できるようにしたい。</p>	
事業開始年度	令和4年度	事業終了年度
事業期間の設定理由		

交付金事業の成果目標及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和5年度
	体育館での熱中症発生件数0件	体育館での行事や研修で熱中症の発生件数	成果実績	件		
			目標値	件	0	
			達成度			
	評価年度の設定理由					
	導入した機器の使用による結果を目標としているため、事業実施年度の翌年度としている。					
	交付金事業の定性的な成果及び評価等					
	評価に係る第三者機関等の活用の有無					
	無					
	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和6年度
	生徒が年間で作成する作品数3作品	生徒一人当たりの作成作品数	成果実績	件		
			目標値	件	3	
			達成度	%		
	評価年度の設定理由					
交付金を活用した機器整備が令和4年度であるため、5年度の実績を踏まえ、年間の評価を6年度に実施します。						
交付金事業の定性的な成果及び評価等						
評価に係る第三者機関等の活用の有無						
無						
交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標			単位	令和3年度	令和4年度
	取得した機器の台数		活動実績	式	1	17
			活動見込	式	1	17
			達成度	%	100.0	100.0
交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度			備考	
総事業費	2,598,200	13,576,200			13,576,200	
交付金充当額	2,598,200	13,576,200			13,576,200	
うち文部科学省分						
うち経済産業省分	2,598,200	13,576,200			13,576,200	
交付金事業の契約の概要						
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額
物品購入（スポットエアコン）		（一般）入札		日機愛媛（株）		10,846,000
物品購入（大型電気陶芸窯）		（一般）入札		（有）東洋美商		2,169,200
物品購入（ミシン）		随意契約（少額）		富士教材（有）		561,000
		合計				13,576,200
交付金事業の担当課室		愛媛県教育委員会事務局指導部特別支援教育課				
交付金事業の評価課室		愛媛県教育委員会事務局指導部特別支援教育課				

別紙

I. 事業評価総括表（令和3・4年度（繰越））

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間接交付金事業者名	交付金事業に要した経費	交付金充当額	備考
1	福祉対策措置	病原体遺伝子解析システム整備事業	愛媛県	5,533,000	5,533,000	
2	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	食品中残留農薬検査機器等整備事業	愛媛県	35,182,400	35,182,400	

II. 事業評価個表（令和3・4年度（繰越））

番号	措置名	交付金事業の名称		
1	福祉対策措置	病原体遺伝子解析システム整備事業		
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		愛媛県		
交付金事業実施場所		愛媛県東温市見奈良（愛媛県立衛生環境研究所）		
交付金事業の概要		<p>衛生環境研究所は、感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律に基づく結核菌等の細菌性病原体検査及び食品衛生法に基づく食中毒発生時の起因病原体検査を実施しています。当該検査に使用するパルスフィールド電気泳動装置が老朽化し、修理が困難となったことから、これらの病原体検査に必要な機器の更新整備を図ります。</p> <p>【整備機器】 病原体遺伝子解析システム1式</p>		
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>【主要政策・施策】 第六次愛媛県長期計画 愛媛の未来づくりプラン 基本政策2 やすらぎの愛顔あふれる「えひめ」づくり 政策④ 健康づくりと医療体制の充実 施策25 生涯を通じた心と体の健康づくり 目標 もっと自分らしくいきいきと暮らせるようにしたい 5 感染症対策の推進 結核、HIV・エイズ、肝炎、新型インフルエンザなどの感染症の予防とまん延の防止、感染症患者に対する良質かつ適切な医療の提供及び感染症に関する知識の普及啓発等の感染症予防対策を推進します。 政策⑥ 安全・安心な暮らしづくり 施策30 消費者の安全確保と生活衛生の向上 2 食の安全・安心の確保 毎年のように問題となっている家畜伝染病等の防疫活動を迅速・的確に行うため、県家畜保健衛生所及び県家畜病性鑑定所の機能強化を図るとともに、衛生環境研究所及び保健所等食品検査施設の機能充実を図るほか、農薬、動物用医薬品等の適正使用の指導や、食品関連施設に対する監視指導の適切な実施により、食品を原因とする健康被害の発生を防止します。</p>		
事業開始年度		令和3年度	事業終了年度	令和3年度
事業期間の設定理由				

交付金事業の成果目標及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和5年度	
	感染症患者の迅速な診断による二次的な感染症のまん延防止	—	成果実績	—	—	—	
			目標値	—	—	—	
			達成度	—	—	—	
	評価年度の設定理由						
	交付金を活用した機器整備が令和3年度であるため、4年度の実績を踏まえ、年間の評価を5年度に実施します。						
	交付金事業の定性的な成果及び評価等						
評価に係る第三者機関等の活用の有無							
無							
交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標			単位	令和元年度	令和2年度	令和3年度
	取得した機器の台数		活動実績	式	1		1
			活動見込	式	1		1
			達成度	%	100.0		100.0
交付金事業の総事業費等	令和元年度	令和2年度	令和3年度	備考			
総事業費	20,592,000		5,533,000	5,533,000			
交付金充当額			5,533,000	5,533,000			
うち文部科学省分	20,592,000						
うち経済産業省分	20,592,000		5,533,000	5,533,000			
交付金事業の契約の概要							
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額	
物品購入【病原体遺伝子解析システム】		(一般)入札		化研テクノ(株) 松山営業所		5,533,000	
交付金事業の担当課室		保健福祉部健康衛生局健康増進課					
交付金事業の評価課室		保健福祉部健康衛生局健康増進課					

番号	措置名	交付金事業の名称				
2	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	食品中残留農薬検査機器等整備事業				
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		愛媛県				
交付金事業実施場所		愛媛県東温市見奈良（愛媛県立衛生環境研究所）				
交付金事業の概要	<p>食品中の残留農薬等の分析・検査を行うためのガスクロマトグラフ質量分析装置、高速液体クロマトグラフ装置、ゲルマニウム半導体検出装置を更新することで、食品中の残留農薬等の検査体制を維持し、食の安全安心を確保します。</p> <p>【整備機器】 ガスクロマトグラフ質量分析装置 1 式 高速液体クロマトグラフ装置 1 式 ゲルマニウム半導体検出器 1 式</p>					
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標	<p>【主要政策・施策】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○第六次愛媛県長期計画 愛媛の未来づくりプラン <ul style="list-style-type: none"> 基本政策2 やすらぎの愛顔あふれる「えひめ」づくり <ul style="list-style-type: none"> 政策⑥ 安全・安心な暮らしづくり <ul style="list-style-type: none"> 施策30 消費者の安全確保と生活衛生の向上 ○愛媛県食の安全安心の推進に関する計画 <ul style="list-style-type: none"> 基本施策 I 生産から消費に至る食の安全安心の確保 施策の報告 4 食中毒防止対策の推進 <p>【目標】 もっと安全に消費生活や食生活を送れるようにしたい</p> 					
事業開始年度	令和3年度		事業終了年度		令和4年度	
事業期間の設定理由						
交付金事業の成果目標及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和5年度
	年1回	食品の収去検査実施状況の公表回数	成果実績	回		
			目標値	回	1	
			達成度	%		
	評価年度の設定理由					
	交付金を活用した機器整備が令和3年度であるため、4年度の実績を踏まえ、年間の評価を5年度に実施します。					
交付金事業の定性的な成果及び評価等						
評価に係る第三者機関等の活用の有無						
無						

交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標		単位	令和3年度	
	取得した機器の台数		活動実績	式	3
			活動見込	式	3
			達成度	%	100.0
交付金事業の総事業費等	令和3年度				備考
総事業費	35,182,400				
交付金充当額	35,182,400				
うち文部科学省分					
うち経済産業省分	35,182,400				
交付金事業の契約の概要					
契約の目的		契約の方法	契約の相手方		契約金額
物品購入【ガスクロマトグラフ質量分析装置】		(一般) 入札	大豊産業(株) 松山支店		17,028,000
物品購入【高速液体クロマトグラフ装置】		(一般) 入札	アルフレッサ篠原化学(株) 愛媛支店		4,565,000
物品購入【ゲルマニウム半導体検出器】		(一般) 入札	(株) 日進機械 松山支店		13,589,400
		合計			35,182,400
交付金事業の担当課室	保健福祉部健康衛生局薬務衛生課				
交付金事業の評価課室	保健福祉部健康衛生局薬務衛生課				

別紙

I. 事業評価総括表（令和3・4年度（繰越））

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間接交付金事業者名	交付金事業に要した経費	交付金充当額	備考
1	企業導入・産業活性化措置	産業技術研究所試験研究機器整備事業	愛媛県	21,810,800	21,810,800	

II. 事業評価個表（令和3・4年度（繰越））

番号	措置名	交付金事業の名称
1	企業導入・産業活性化措置	産業技術研究所試験研究機器整備事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		愛媛県
交付金事業実施場所		松山市久米窪田町（愛媛県産業技術研究所 食品産業技術センター）ほか1件
交付金事業の概要		産業技術研究所では、中小企業の研究開発の促進や新技術・新製品開発に関する技術支援を行っていますが、試験研究機器の老朽化等により企業支援に支障をきたしているものがあるため、業界から要望の多い機器について更新が必要であります。また、高付加価値・高機能の新製品開発等を行うための試験研究機器を新たに整備する必要があります。これらの理由から、電源立地地域対策交付金を活用し、必要な3機器を整備します。 整備機器名：ガスクロマトグラフ質量分析計（1式）、ゼータ電位計（1式）、X線CT（1式）
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>【主要政策・施策】 第6次愛媛県長期計画『愛媛の未来づくりプラン』 <<基本政策1>>生き活きとした愛顔あふれる「えひめ」づくり 政策①「活力ある産業づくり」 施策3 新産業の創出と産業構造の強化</p> <p>【目標】 県内企業の技術力を高め、新しいビジネスへのチャレンジをもっと促したい</p>
事業開始年度		令和3年度
事業終了年度		令和4年度
事業期間の設定理由		

交付金事業の成果目標及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度			令和5年度
	技術課題解決率70%	技術的課題解決率：課題解決数÷技術的相談による機器使用回数×100	成果実績	%				
			目標値	%	70			
			達成度	%				
	評価年度の設定理由							
	交付金を活用した機器整備が令和3年度であるため、4年度の実績を踏まえ、年間の評価を5年度に実施します。							
	交付金事業の定性的な成果及び評価等							
	評価に係る第三者機関等の活用の有無							
無								
交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標			単位	令和元年度	令和2年度	令和3年度	
	取得した機器の台数		活動実績	式	6	4	3	
			活動見込	式	6	4	3	
			達成度	%	100.0	100.0	100.0	
交付金事業の総事業費等	令和元年度	令和2年度	令和3年度	備考				
総事業費	28,864,000	47,172,620	21,810,800	21,810,800				
交付金充当額	28,864,000	47,172,620	21,810,800	21,810,800				
うち文部科学省分								
うち経済産業省分	28,864,000	47,172,620	21,810,800	21,810,800				
交付金事業の契約の概要								
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額		
物品購入【ガスクロマトグラフ質量分析計】		(一般)入札		(株)愛媛洋行		7,697,800		
物品購入【ゼータ電位計】		(一般)入札		大豊産業(株)		4,928,000		
物品購入【X線CT】		(一般)入札		(株)猪原商会		9,185,000		
交付金事業の担当課室	経済労働部産業支援局産業創出課							
交付金事業の評価課室	経済労働部産業支援局産業創出課							