

別紙

I. 事業評価総括表（令和5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	新産業創出ネットワーク事業研 究開発支援	鹿児島県	10,485,975	10,485,975	

## II. 事業評価個表（令和5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	新産業創出ネットワーク事業研究開発支援	
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		鹿児島県	
交付金事業実施場所		鹿児島県一円	
交付金事業の概要	<p>県内の企業が継続して成長するためには、従来のビジネスモデルを変革し、時代の変化に対応した新事業を展開することや地域の課題解決による新たな産業の創出が求められます。</p> <p>企業が実施する新事業等を幅広く支援するためには、関係機関との連携が必要不可欠であることから、かごしま産業支援センターを中心として、金融機関、大学、公設研究機関等と連携を図り、新事業の実施に意欲的な企業や新産業となり得るシーズを支援するネットワークを構築し、継続的に支援します。</p> <p>そのうち、地域課題等の解決による新産業創出、新産業参入を図る鹿児島県内の中小事業者の研究開発力の向上を目的として、中小事業者が実施する新技術・新製品の開発を支援します。（地域産品の開発も含む）</p> <p><b>【事業量】</b>            研究開発補助金 補助件数4件 計 10,485,975円            1 株式会社ヒガシマル 2,451,117円            2 環境バイオエンジニアリング株式会社 980,971円            3 株式会社アーダン 3,973,463円            4 株式会社FineMetrics 鹿児島事業所 3,080,424円</p>		
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策と目標	<p><b>【主要政策・施策】</b>            かごしま製造業振興方針（令和3年度～令和7年度）            5 振興方針            5-1 振興方針の5つの柱（方向性）            （2）地域資源等を活用した新産業分野への参入や起業による新たなビジネスへの挑戦            新たな産業分野への参入などに向けた産学官連携体制を構築し、地域資源等の活用や地域の課題解決により、企業等が新事業・新産業分野への参入等を目指す取組を継続的に支援するとともに、起業に向けた機運の醸成や事業化への取組も支援することにより、新たなビジネスへの挑戦を目指す。</p> <p><b>【目標】</b>            研究開発成果を商談(3件の商談)に結びつける</p>		
事業開始年度	令和3年度	事業終了（予定）年度	令和5年度
事業期間の設定理由	事業全体が3か年で事業目標達成を計画しているため。		

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		
	研究開発成果を商談(3 件の商談)に結びつけ る	令和3年度～令和 5年度の研究開発 成果に係る商談実 施件数	成果実績	件	1			
			目標値	件	3			
			達成度	%	33.3			
	評価年度の設定理由							
	事業効果把握のため、事業実施年度末に評価を実施							
	交付金事業の定性的な成果及び評価等							
	<p>令和5年度は本交付金の活用により、新事業進出に関する新技術、新製品の開発に取り組む中小企業4社に対して支援を行い、1件が製品化に結びつきました(令和6年度中旬より販売展開予定)。他3件は、今後も研究開発を継続し、次年度以降の事業化、製品化が期待されます。</p> <p>うち成果目標達成は1社であるものの、他の8社も製品化・事業化に向けた取組を継続中です(1社は令和6年度中に販売開始予定)。</p> <p>3か年の実績としては、9社に支援を行い、目標値3社に対し、成果目標達成は1社となっています。他の8社のうち1社については、令和6年度中に商談の実施を見込んでおり、その他企業においては、研究開発を行う中で生じた新たな課題への対応のため、想定より時間がかかっている企業があることなどから、目標達成には至っていませんが、解決に向け取組を継続中です。</p>							
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	令和5年度	
	補助金の採択件数		活動実績	件	3	5	4	
			活動見込	件	3	3	3	
			達成度	%	100.0	166.6	133.3	
交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考				
総事業費	9,481,011	8,639,168	10,485,975	平成20年度～令和5年度の総事業費 172,458,302				
交付金充当額	9,481,011	8,639,168	10,485,975					
うち文部科学省分								
うち経済産業省分	9,481,011	8,639,168	10,485,975					

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
	新産業創出ネットワーク事業研究開発	補助	株式会社ヒガシマル（日置市）	2,451,117
	新産業創出ネットワーク事業研究開発	補助	環境バイオエンジニアリング株式会社（始良市）	980,971
	新産業創出ネットワーク事業研究開発	補助	株式会社アーダン（奄美市）	3,973,463
	新産業創出ネットワーク事業研究開発	補助	株式会社FineMetrics 鹿児島事業所（鹿児島市）	3,080,424
交付金事業の担当課室	鹿児島県商工労働水産部産業立地課新産業創出室			
交付金事業の評価課室	鹿児島県商工労働水産部産業立地課新産業創出室			

別紙

I. 事業評価総括表（令和5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	温排水影響調査事業	鹿児島県	8,154,931	8,154,931	

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称		
1	地域活性化措置	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		鹿児島県		
交付金事業実施場所		川内原子力発電所周辺海域		
交付金事業の概要		<p>川内原子力発電所から出される温排水が周辺環境に与える影響についての確に把握することを目的に、発電所周辺海域において、水温・塩分・流況等の温排水影響調査事業を実施し、調査結果を地域住民に情報提供するために交付金を充当しました。</p> <p><b>【事業量】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・海域モニタリング調査（水温、塩分、流況、海生生物、主要魚類及び漁業実態調査）</li> <li>・海域モニタリング技術委員会（2回）</li> <li>・広報誌での調査結果報告</li> </ul>		
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策と目標		<p><b>【主要政策・施策】</b> 川内原子力発電所に関する安全協定書 第5条 環境放射線等の監視測定 甲、乙及び丙は、発電所周辺の環境放射線及び温排水に関する測定を実施する。</p> <p><b>【目標】</b> 川内原子力発電所周辺海域において、水温・塩分・流況（2回）や海生生物（1回）、主要魚類及び漁業実態（周年）のモニタリング調査の内容や結果を適切に地域住民に情報提供し、周辺住民への理解促進を図ることを目指します。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・「原子力安全対策連絡協議会」における報告（2回）</li> <li>・記者発表（2回）</li> <li>・広報誌「原子力だより」への掲載（2回）</li> </ul>		
事業開始年度		令和5年度	事業終了（予定）年度	令和5年度
事業期間の設定理由				

	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和5年度		
	交付金事業の成果目標 及び成果実績	「原子力安全対策 連絡協議会」にお ける報告 2回	令和5年度の実施 回数	成果実績	回	2		
目標値				回	2			
達成度				%	100			
記者発表 2回		令和5年度の実施 回数	成果実績	回	2			
			目標値	回	2			
			達成度	%	100			
広報誌「原子力だ より」への掲載 2回		令和5年度の実施 回数	成果実績	回	2			
			目標値	回	2			
			達成度	%	100			
評価年度の設定理由								
海域モニタリング調査が年度末まで行われるため、事業次年度早期(4, 5月)に評価を実施								
交付金事業の定性的な成果及び評価等								
川内原子力発電所周辺海域の水温・塩分、流況や生物出現状況および漁業実態が適切に把握できました。調査結果については、「原子力安全対策連絡協議会」における報告や記者発表、広報誌「原子力だより」への掲載、並びに年度報告書の配布等を通じて、原子力発電に対する周辺住民への理解促進に努めたことにより、地域住民の福祉の向上が適切に図られたと考えています。								
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3年度	令和4年度	令和5年度	
	海域モニタリング調査		活動実績	式	1	1	1	
			活動見込	式	1	1	1	
			達成度	%	100	100	100	
	海域モニタリング技術委員会		活動実績	回	2	2	2	
			活動見込	回	2	2	2	
			達成度	%	100	100	100	

交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考
総事業費	7,186,063	8,081,696	8,154,931	平成21年度～令和5年度の総事業費 112,948,522
交付金充当額	7,186,063	8,081,696	8,154,931	
うち文部科学省分				
うち経済産業省分	7,186,063	8,081,696	8,154,931	
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
	報償費(標本船調査謝金, 委員謝金)	雇用	バッチ網標本船従事者等	303,000
	旅費(出張旅費, 委員旅費)	雇用	海域モニタリング技術委員会委員等	115,384
	消耗品費	随意契約(少額)	コニカミノルタジャパン株式会社ヘルスケアカンパニー鹿児島営業所 (鹿児島市)	4,935
	燃料費	随意契約(少額)	山口石油店 (指宿市)	9,122
	使用料(会議室利用料)	随意契約(少額)	鹿児島県青少年育成県民会議 等 (鹿児島市)	22,490
	委託料(温排水影響調査業務委託)	指名競争入札	国際航業株式会社鹿児島支店 (鹿児島市)	7,700,000
交付金事業の担当課室	鹿児島県水産技術開発センター			
交付金事業の評価課室	鹿児島県水産技術開発センター			



別紙

I. 事業評価総括表（令和5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	地熱発電所等周辺温泉監視施設整備事業	鹿児島県	2,475,000	2,475,000	

II. 事業評価個表（令和5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	地熱発電所等周辺温泉監視施設整備事業			
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		鹿児島県			
交付金事業実施場所		指宿市開聞町川尻			
交付金事業の概要		<p>当県においては，県が設置する温泉自記水位計により，安定的に温泉水位等の連続的な観測を行い，温泉の状況を適切に把握することで，地熱発電所等の周辺温泉への影響の有無の評価に資するとともに，温泉資源の保護と適正利用を図っています。</p> <p>このうち，老朽化している川尻観測所については，整備後10年が経過し，今後維持管理に必要な時間・費用の増加や，データの精度悪化が想定されることから，今後の温泉資源の保護及び適正利用に資するため，施設の更新を行いました。</p> <p>(仕様)          温泉自記水位計 1台          ・水位検出器 ・データロガー ・太陽電池 ・太陽電池配電盤 ・バッテリー</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・施策と目標		<p>かごしま未来創造ビジョン&lt;改訂版&gt;          第4章 施策展開の基本方向          5 脱炭素社会の実現と豊かな自然との共生          1 地球環境を守る脱炭素社会づくり              ② 温室効果ガス排出削減対策等の推進          2 再生可能エネルギーを活用した地域づくり              ① 地域特性を生かした再生可能エネルギーの導入促進                  森林や畜産，温泉，広大な海域など，本県の多様で豊かな資源を活用し，自然環境に配慮しつつ，地域との共生を図りながら，水力発電，バイオマス発電，地熱発電，風力発電，太陽光発電などの再生可能エネルギーの導入を促進します。</p> <p>上記施策を進めていくため，温泉水位等の連続的な観測の継続により資源状況を把握し，温泉資源を保護することを目標とします。</p>			
事業開始年度		令和5年度	事業終了（予定）年度		令和5年度
事業期間の設定理由					
		成果目標	成果指標	単位	評価年度
		温泉水位等の総日数における観測率 100%	温泉水位等の総日数における観測率： 観測日数/総日数×100	成果実績	100 【設置日からの連続測定（～1/17：48日）】
				目標値	100
				達成度	100

交付金事業の成果目標 及び成果実績	評価年度の設定理由						
	評価に必要な連続測定が、年度内に完了したため。						
	交付金事業の定性的な成果及び評価等						
	本交付金の活用により、安定的に温泉水位等の連続的な観測を行っていくことが可能となりました。今後は、測定した水位等の連続データを基に、温泉の状況を適切に把握し、地熱発電所等の周辺温泉への影響の有無の評価に資するとともに、温泉資源の保護と適正利用を図っていきます。						
	評価に係る第三者機関等の活用の有無						
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	令和5年度	
	温泉監視に係る機器の整備台数		活動実績	台	1	1	1
			活動見込	台	1	1	1
			達成度	%	100	100	100
交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考			
総事業費	2,046,000	1,980,000	2,475,000	令和2年度～令和5年度総事業費 8,547,000			
交付金充当額	2,046,000	1,980,000	2,475,000				
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	2,046,000	1,980,000	2,475,000				
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	
温泉自記水位計の整備		随意契約（一者）		株式会社栄電社(鹿児島県鹿児島市)		2,475,000	
交付金事業の担当課室	鹿児島県くらし保健福祉部生活衛生課						
交付金事業の評価課室	鹿児島県くらし保健福祉部生活衛生課						

別紙

I. 事業評価総括表（令和5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	かごしま県民交流センター施設整備事業（県民ホール調光操作卓改修更新）	鹿児島県	33,000,000	33,000,000	

II. 事業評価個表（令和5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	かごしま県民交流センター施設整備事業（県民ホール調光操作卓改修更新）		
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		鹿児島県		
交付金事業実施場所		鹿児島市山下町		
交付金事業の概要	<p>かごしま県民交流センターは、平成15年の開館から20年が経過し、各電気設備が経年劣化するなか、特に県民ホールの調光操作卓に不具合が発生しています。          今後、照明調光が不能になるおそれがあり、県民の文化芸術の創造活動、鑑賞機会確保に支障が生じる可能性があることから、電源立地地域対策交付金を活用し、改修を行いました。</p> <p><b>【事業量】</b>          県民ホール調光操作卓改修更新一式</p> <p><b>【調光設備】</b>          調光盤、調光操作卓、調光操作卓用コネクタプレート、舞台袖操作盤          移動用調光操作卓、移動用調光操作卓用プレート、舞台袖照明操作部</p> <p><b>【工事・諸経費】</b>          運送搬入費、機器取付費、試験調整費、諸経費</p>			
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策と目標	<p><b>【主要政策・施策】</b>          かごしま未来創造ビジョン&lt;改訂版&gt;          第4章 施策展開の基本方向          4 地域を愛し世界に通用する人材の育成、文化・スポーツの振興          (3) 文化の薫り高いふるさとかごしまの形成          ① 文化芸術の創造活動の促進と鑑賞機会の充実          ・ 県民が身近なところで主体的に文化芸術の創造活動に取り組めるよう、活動成果を発表する場の提供や文化芸術活動に対する支援を図ります。</p> <p><b>【目標】</b>          県民ホール調光操作卓の更新により、質の高い照明調光を行い、講演イベントの満足度を維持、向上させることで、鹿児島県の文化振興、交流人口拡大に寄与し、地域の活性化につながるホールの活用を維持します。</p>			
事業開始年度	令和5年度		事業終了（予定）年度	令和5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	
	調光操作卓更新使用 トラブル0件	令和6年度の調光 操作卓利用のトラ ブル件数	成果実績	件			
			目標値	件		0	
			達成度	%			
	評価年度の設定理由						
	更新後、1年間の実績で評価を行います。						
	交付金事業の定性的な成果及び評価等						
<p>本交付金事業により、かごしま県民交流センターの県民ホール調光操作卓が更新され、質の高い照明調光を行い、講演イベントの満足度を維持、向上させることができ、鹿児島県の文化振興、交流人口拡大に寄与し、地域の活性化につながるホールの活用が維持できました。</p> <p>成果目標については、令和6年度の使用実績から評価を行います。</p>							
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5年度		
	県民ホール調光操作卓改修更新		活動実績	式	1		
			活動見込	式	1		
			達成度	%	100		
交付金事業の総事業費等	令和5年度					備考	
総事業費	33,000,000						
交付金充当額	33,000,000						
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	33,000,000						
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	
	県民ホール調光操作卓改修更新	随意契約（特命）	パナソニックEWエンジニアリング株式会社 九州支店（福岡県福岡市）			33,000,000	
交付金事業の担当課室	かごしま県民交流センター県民交流課						
交付金事業の評価課室	かごしま県民交流センター県民交流課						

別紙

I. 事業評価総括表（令和5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	北薩トンネル排水処理施設維持管理事業	鹿児島県	25,642,000	25,642,000	

II. 事業評価個表（令和5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	北薩トンネル排水処理施設維持管理事業		
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		鹿児島県		
交付金事業実施場所		出水市高尾野町平八重地内		
交付金事業の概要		<p>起点をさつま町泊野，終点を出水市高尾野町柴引とする北薩トンネルは，平成30年3月に完成し，供用しているところです。</p> <p>本トンネルは，掘削工事中に高濃度のヒ素を含む多量の湧水が発生したことから，湧水量を減らす対策工事を実施したところですが，完全に止水することは難しく，放流先である河川水が環境基準を超えないような対策を講じる必要が生じたため，湧水からヒ素の除去を化学的に行う排水処理施設（以下「施設」という）を整備しました。</p> <p>適切な処理を行うためには，施設の管理維持費が必要であるため，今回，施設運営管理に係る費用に電源交付金を充当しました。</p> <p><b>【事業量】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・施設運営管理 薬剤供給（鉄溶液，高分子凝集剤，PAC）</li> <li>汚泥処理（汚泥運搬，汚泥処分，汚泥含水率測定，汚泥溶出試験）</li> <li>水施設運転管理（運転調整，水質分析）</li> <li>施設管理（接触酸化処理設備総合点検，接触酸化処理設備部品交換）</li> </ul>		
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策と目標		<p><b>【主要政策・施策】</b></p> <p>鹿児島県環境基本計画  第4章 施策の展開  第1節 自然と共生する地域社会づくり  8 水・土壌環境の保全  ②公共用水域・地下水の保全  ②-1 公共用水域  公共用水域（河川，湖沼，海域）の常時監視を実施し，水質の環境基準の達成維持に努めます。</p> <p><b>【目標】</b></p> <p>トンネル排水施設からの排水が環境基本法で定める環境基準値（河川，海域，湖沼等の公共用水域における水質の汚濁に関し，維持されることが望ましい基準）ヒ素濃度0.01mg/L以下を満足するように努めます。</p>		
事業開始年度		令和5年度	事業終了（予定）年度	令和5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		
	ヒ素濃度0.01mg/L 以下	令和5年度の水質 調査の結果による	成果実績	mg/L	≦0.01			
			目標値	mg/L	≦0.01			
			達成度	%	100			
	評価年度の設定理由							
	毎年度の事業実施の効果を早期に評価する必要があるため。							
	交付金事業の定性的な成果及び評価等							
	環境基本法で定める環境基準値（河川、海域、湖沼等の公共用水域における水質の汚濁に関し、維持されることが望ましい基準）ヒ素濃度0.01mg/L以下を満たしており、十分な効果が得られたと考えます。 引き続き、適切な処理を行うため、施設の管理維持に努めます。							
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3年度	令和4年度	令和5年度	
	北薩トンネル排水処理施設における 運転調整回数		活動実績	回	8	6	7	
			活動見込	回	8	6	7	
			達成度	%	100.0	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	令和5年度	備考				
総事業費	34,278,000	28,741,000	25,642,000	令和元年度～令和5年度総事業費 132,956,000				
交付金充当額	34,278,000	28,741,000	25,642,000					
うち文部科学省分								
うち経済産業省分	34,278,000	28,741,000	25,642,000					
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		
トンネル排水施設の維持管理		随意契約（特命）		株式会社ナガオカ（大阪府大阪市）		25,642,000		
交付金事業の担当課室	鹿児島県土木部道路維持課							
交付金事業の評価課室	鹿児島県土木部道路維持課							

別紙

I. 事業評価総括表（令和5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	鹿児島県	677,157,086	677,157,086	

II. 事業評価個表（令和5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		鹿児島県					
交付金事業実施場所		鹿児島県薩摩川内市，いちき串木野市，阿久根市					
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住民・企業等に対して給付金を交付します。					
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策と目標		【薩摩川内市】 薩摩川内市内の電灯需要家及び電力需要家に原子力立地給付金を交付することで，電気料金の実質的な割引となり，地域住民の暮らしや企業活動の負担軽減につながり，地域振興及び住民の福祉の向上に寄与します。					
		【いちき串木野市】 小売電気事業者等から電気の供給を受けている住民・企業等に給付金を交付することで，原子力関連施設の設置・運転の理解促進を図るとともに，地域住民の福祉の向上を図ります。					
		【阿久根市】 阿久根市内の電灯需要家及び電力需要家に原子力立地給付金を交付することで，電気料金の実質的な割引となり，地域住民の暮らしや企業活動の負担軽減につながり，地域振興及び住民の福祉向上に寄与します。					
事業開始年度		令和5年度	事業終了（予定）年度		令和5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
		—	—	成果実績	—	—	
				目標値	—	—	
				達成度	—	—	
		評価年度の設定理由					
		毎年度のP D C A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					
交付金の活用により，令和5年10月1日現在の契約状況に基づき，鹿児島県内3市（薩摩川内市，いちき串木野市，阿久根市）の電灯需要家に384,440,750円，電力需要家に269,817,305円の原子力立地給付金を交付し，当該3市の地域住民の福祉の向上が図られたと考えます。							

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3年度	令和4年度	令和5年度
	【薩摩川内市】 給付金の交付件数	活動実績	口	682,801	683,401	684,802
		活動見込	口	683,173	683,581	702,242
		達成度	%	99.9	99.9	97.5
		活動実績	kW	1,888,078.5	1,903,574	1,917,224
		活動見込	kW	1,888,474.5	1,903,970	2,003,765
		達成度	%	99.9	99.9	95.7
	活動指標		単位	令和3年度	令和4年度	令和5年度
	【いちき串木野市】 給付金の交付件数	活動実績	口	144,369	144,465	144,009
		活動見込	口	144,405	144,489	145,989
		達成度	%	99.9	99.9	98.7
		活動実績	kW	372,585	378,110	388,447
		活動見込	kW	372,585	378,110	383,599
		達成度	%	100.0	100.0	101.3
	活動指標		単位	令和3年度	令和4年度	令和5年度
	【阿久根市】 給付金の交付件数	活動実績	口	148,908	147,792	146,304
		活動見込	口	148,932	147,828	152,460
		達成度	%	99.9	99.9	96.0
		活動実績	kW	373,169	369,978	382,884
		活動見込	kW	373,169	370,398	403,809
		達成度	%	100.0	99.9	94.8

交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考
総事業費	671,138,264	673,468,390	677,157,086	平成30年度～令和5年度の総事業費 4,001,066,926
交付金充当額	671,138,264	673,468,390	677,157,086	
うち文部科学省分				
うち経済産業省分	671,138,264	673,468,390	677,157,086	
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
	給付金の交付事務	公募型	一般財団法人電源地域振興センター（東京都中央区）	677,157,086
交付金事業の担当課室	鹿児島県総合政策部地域政策課			
交付金事業の評価課室	鹿児島県総合政策部地域政策課，薩摩川内市未来政策部企画政策課，いちき串木野市企画政策課，阿久根市企画推進課			

別紙

I. 事業評価総括表（令和5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	指宿ボードウォーク等施設改修方策検討事業	鹿児島県	1,873,300	1,873,300	

II. 事業評価個表（令和5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	指宿ボードウォーク等施設改修方策検討事業		
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		鹿児島県		
交付金事業実施場所		指宿市湯の浜5丁目地内		
交付金事業の概要	<p>砂蒸し温泉等の施設利用者の事故等を未然に防ぐため，「錦江湾ふれあいのウォーターフロント整備事業」により整備した施設の劣化状況等を把握し，今後の施設改修に向けた方策を検討する基礎調査を実施します。</p> <p><b>【事業量】</b>  指宿ボードウォーク等施設改修方策検討基礎調査一式  対象整備施設  ボードウォーク部882.6㎡，アクセス路部139.8㎡，護岸修景部1479.8㎡，散策路部408.9㎡，突堤修景部328.4㎡，テラス式階段部113.7㎡，ベンチ部28基，パラソル4基，照明施設84基，植栽9本，手足洗い場2箇所</p>			
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策と目標	<p><b>【主要政策・施策】</b>  かごしま未来創造ビジョン&lt;改訂版&gt;  第4章 施策展開の基本方向  11 観光の「稼ぐ力」の向上  (2) 魅力ある癒やしの観光地の形成  ② 観光関係施設等の整備  ・観光客の多様なニーズに対応した観光施設や宿泊施設の整備を促進します。  ・地域ごとの特性を生かした街並み景観や沿道修景などの整備を進めます。</p> <p><b>【目標】</b>  施設利用者の無事故率 100%(令和8年度)</p>			
事業開始年度	令和5年度		事業終了(予定)年度	令和5年度
事業期間の設定理由				

		成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和8年度	
交付金事業の成果目標 及び成果実績	施設利用者の無事故率 100%		(1-(施設利用者のうち令和8年度の事故被害者数÷令和8年度の施設利用者数) )×100	成果実績	%			
				目標値	%		100	
				達成度	%			
	評価年度の設定理由							
	本事業の結果を踏まえて、令和6年度に測量設計を実施し、令和7年度に改修工事を行うため。							
	交付金事業の定性的な成果及び評価等							
	<p>本交付金の活用により、県の整備施設の劣化状況を調査し、今後の施設改修に向けた方策を地元自治体等と検討することができました。今後は、基礎調査を元に測量設計を実施し、改修工事を行うことで、施設利用者の事故被害ゼロに繋げていきます。</p> <p>また、「施設利用者の無事故率」については、令和8年度に改めて評価予定です。</p>							
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5年度		
	整備施設の調査実施率（調査施設数÷整備施設数）			活動実績	%	100		
				活動見込	%	100		
				達成度	%	100		
交付金事業の総事業費等		令和5年度					備考	
総事業費		1,873,300						
交付金充当額		1,873,300						
うち文部科学省分								
うち経済産業省分		1,873,300						
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		
調査設計		指名競争入札		オリエントエンジニアリング株式会社(鹿児島市)		1,873,300		
交付金事業の担当課室		鹿児島県総合政策部地域政策課						
交付金事業の評価課室		鹿児島県総合政策部地域政策課						



別紙

I. 事業評価総括表 (令和5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	鹿児島県立短期大学電気設備改 修事業	鹿児島県	6,600,000	6,600,000	

II. 事業評価個表（令和5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	鹿児島県立短期大学電気設備改修事業				
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		鹿児島県				
交付金事業実施場所		鹿児島市下伊敷				
交付金事業の概要		<p>本学の施設の整備年度は昭和35年度と古く，施設設備の老朽化が課題となっています。 電気設備については老朽化による停電等の重大事故発生を防止するため，電源立地地域対策交付金を活用し，更新推奨時期を超過している機器の更新を行いました。</p> <p><b>【事業量】</b> 変圧器3台，高圧コンデンサ1台，避雷器1台，区分開閉器1台，継電器1台の更新</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・施策と目標		<p>鹿児島県立短期大学の施設管理計画（平成27年度～令和10年度） 5 施設整備の基本的な考え方 (2) 県立短期大学施設改修 県立短期大学のキャンパスアメニティの向上等を図るため，必要な施設改修を行う。 ②教育環境上危険なもの 公共用の施設である県立短期大学の受変電設備機器のうち，更新緊急度の高い老朽化した機器の更新を行う。</p> <p>目標：更新緊急度の高い受変電設備機器の更新率 100%（令和6年度）</p>				
事業開始年度		令和5年度		事業終了（予定）年度 令和5年度		
事業期間の設定理由						
		成果目標	成果指標	単位	評価年度 令和6年度	
		更新緊急度の高い受変電設備機器の更新率 100%	更新済機器数／更新対象機器数×100	成果実績	100	
				目標値		%
				達成度		%

交付金事業の成果目標 及び活動実績	評価年度の設定理由						
	電気設備改修事業が全て完了する令和5年度の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						
	設置後の更新推奨時期を超過している第1電気室内の変圧器3台、高圧コンデンサ1台及び避雷器1台並びに構内1号柱の区分開閉器1台及び継電器1台の更新により、重大事故発生防止に寄与したと考えております。引き続き、学内施設の維持補修により、適正な環境整備に努めていく予定です。 「更新緊急度の高い受変電設備機器の更新率」については、令和6年度に改めて達成度合いを測定予定です。						
	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4年度	令和5年度		
	受変電設備の更新台数		活動実績	台	2	7	
			活動見込	台	2	7	
			達成度	%	100	100	
交付金事業の総事業費等	令和4年度	令和5年度	備考				
総事業費	1,540,000	6,600,000	令和4年度～令和5年度の総事業費 8,140,000				
交付金充当額	1,540,000	6,600,000					
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	1,540,000	6,600,000					
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	
電気設備工事		指名競争入札		親栄電設株式会社（鹿児島市）		6,600,000	
交付金事業の担当課室	鹿児島県立短期大学会計課						
交付金事業の評価課室	鹿児島県立短期大学会計課						

別紙

I. 事業評価総括表（令和5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	霧島国際音楽ホール中央監視装置更新	鹿児島県	24,970,000	24,970,000	

II. 事業評価個表（令和5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	霧島国際音楽ホール中央監視装置更新	
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		鹿児島県	
交付金事業実施場所		霧島市牧園町高千穂	
交付金事業の概要		<p>霧島国際音楽ホールは，県民の音楽文化の向上等芸術文化の振興を図るとともに，音楽を通して国内外の人々との交流を促進するための公の施設として設置，運営されているところですが，平成6年の開館から28年が経過し，施設及び機器の老朽化が進んでいます。</p> <p>消防用設備等と連携し，運転状態を監視するとともに運転操作や警報感知などを集中管理する中央監視装置の更新を行い，県民をはじめとする利用者にとって魅力ある施設運営を行うため，電源立地地域対策交付金を充当しました。</p> <p><b>【事業量】</b>            ○霧島国際音楽ホール中央監視装置更新            現場据付工事，配管配線工事一式</p>	
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策と目標		<p><b>【主要政策・施策】</b>            かごしま未来創造ビジョン&lt;改訂版&gt;            第4章 施策展開の基本方向            4 地域を愛し世界に通用する人材の育成，文化・スポーツの振興            (3) 文化の薫り高いふるさとかごしまの形成            ① 文化芸術の創造活動の促進と鑑賞機会の充実            ・ 子どもの頃から身近な場所で良質で多様な文化芸術を鑑賞し，体験できる機会を多く持てる環境づくりを推進します。</p> <p>鹿児島県観光振興基本方針（令和2年度～令和6年度）            第5「観光立県かごしま」の実現に関する施策            始良・伊佐地域            ◎地域の特性            上野原縄文の森，霧島アートの森，霧島国際音楽ホール（みやまコンセール），県民の森等の特色ある文化・観光資源を有しています。            ◎施策の方向            芸術性・文化性の高いイベントの開催等により地域イメージを発信するとともに，交流人口の拡大を目指した活動に取り組みます。</p> <p><b>【目標】</b>            霧島国際音楽ホールの満足度 80%（令和6年度）</p>	
事業開始年度		令和5年度	事業終了（予定）年度 令和5年度
事業期間の設定理由			

		成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和6年度	
交付金事業の成果目標 及び成果実績	霧島国際音楽ホール の満足度 80%	令和6年度の霧島 国際音楽ホール利 用者アンケートで 「満足」と回答し た人数÷アンケー ト回答者数×100	成果実績		%			
			目標値		%		80	
			達成度		%			
	評価年度の設定理由							
	事業実施の翌年度の実績により評価を実施。							
	交付金事業の定性的な成果及び評価等							
	霧島国際音楽ホールの中央監視装置を更新することにより、入館者の安全を確保し、満足度を向上させることで、霧島地域の観光振興に寄与し、地域の活性化につながりました。 「霧島国際音楽ホールの満足度」については、令和6年度に改めて評価予定です。							
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5年度		
	霧島国際音楽ホール中央監視装置更新	活動実績			式	1		
		活動見込			式	1		
		達成度			%	100		
交付金事業の総事業費等		令和5年度					備考	
総事業費		24,970,000						
交付金充当額		24,970,000						
うち文部科学省分								
うち経済産業省分		24,970,000						
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	
中央監視装置更新		随意契約（特命）		ジョンソンコントロールズ株式会社 鹿児島営業所（鹿児島市）			24,970,000	
交付金事業の担当課室		鹿児島県文化振興課						
交付金事業の評価課室		鹿児島県文化振興課						

別紙

I. 事業評価総括表（令和5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	県民の森管理運営事業（県民の森施設整備）	鹿児島県	13,398,000	13,398,000	

II. 事業評価個表（令和5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	県民の森管理運営事業（県民の森施設整備）				
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		鹿児島県				
交付金事業実施場所		鹿児島県始良市北山 外1件				
交付金事業の概要		<p>県民の森の林内散策コース内にある3つの吊り橋は人気のスポットとなっていますが，設置後25～30年が経過し各部材の経年劣化が進行している状況です。          県民に，今後も県民の森の施設を安全に利用してもらうため，交付金を充当し，維持補修工事を実施しました。</p> <p><b>【事業量】</b>          ・県民の森における吊り橋の維持補修          ①三重の滝吊り橋 L=60.00m    ②三重の滝吊り橋 L=20.00m    ③ふれあい橋 L=20.00m</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・施策と目標		<p><b>【主要政策・施策】</b>          鹿児島県森林・林業振興基本計画（平成31年度～令和10年度）          第二章 基本理念と目標及び目指すべき姿          第2節 目指すべき姿          森林・林業，木材利用等の意義や重要性について，県民の理解と関心が深まり，森林環境教育やレクリエーションの場としても森林が広く利用され，県内各地で県民参加による森林（もり）づくりが積極的に展開されています。</p> <p><b>【目標】</b>          木材生産額の5割アップ 102億円（平成29年度）→150億円（令和10年度）          木材生産量の3割アップ 112万m<sup>3</sup>（平成29年度）→150万m<sup>3</sup>（令和10年度）          再造林面積の倍増 512ha（平成29年度）→1,200ha（令和10年度）</p>				
事業開始年度		令和5年度	事業終了（予定）年度		令和5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8年度
		県民の森施設管理状況の良好回答の割合80%	県民の森施設管理状況アンケート（令和6年度～令和8年度）の平均：（「良好」と回答した人数÷アンケート回答者数×100）の各年度の合計値÷3	成果実績	%	80
			目標値	%		
			達成度	%		



評価年度の設定理由						
施設利用者による施設管理状況アンケートの3か年平均により評価するため						
交付金事業の定性的な成果及び評価等						
<p>令和4年度に実施した保守点検（調査設計委託）の結果をもとに、県民の森の林内散策コース内にある3つの吊り橋について、本交付金を活用し、維持補修工事を行ったことにより、県民の保健及び休養並びに緑化の推進、自然環境の保全に関する知識の向上が図られました。</p> <p>「県民の森施設管理状況の良好回答の割合」については、令和8年度に改めて達成度合いを測定する予定です。</p>						
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4年度	令和5年度
	県民の森吊り橋 保守点検及び維持補修工事橋梁数		活動実績	橋	3	3
			活動見込	橋	3	3
			達成度	%	100	100
交付金事業の総事業費等		令和4年度	令和5年度		備考	
総事業費		1,078,000	13,398,000		令和4年度～令和5年度の総事業費 14,476,000	
交付金充当額		1,078,000	13,398,000			
うち文部科学省分						
うち経済産業省分		1,078,000	13,398,000			
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
吊り橋の維持補修に係る工事費		一般競争入札		東京製綱株式会社（東京都江東区）		13,398,000
交付金事業の担当課室		鹿児島県環境林務部森づくり推進課				
交付金事業の評価課室		鹿児島県環境林務部森づくり推進課				

別紙

I. 事業評価総括表（令和5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	研究機器整備事業（電動フォークリフト）	鹿児島県	2,145,000	2,145,000	

II. 事業評価個表（令和5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	研究機器整備事業（電動フォークリフト）		
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		鹿児島県		
交付金事業実施場所		鹿児島県霧島市隼人町小田		
交付金事業の概要		<p>電動フォークリフトは，人力では運べない試験体や治具について，荷下ろし，積込み，運搬に幅広く使用する機器で，支援の業務においては，企業から搬入された角材や治具を搬入場所と試験機の間で運搬するために使用しています。</p> <p>本事業では，十分な定格荷重を確保し，作業効率と安全性を向上させるために電源立地地域対策交付金を充当し，電動フォークリフトの更新を行い，企業への技術支援及び研究開発に幅広く使用します。</p> <p><b>【事業量】</b>            ○電動フォークリフトの更新一式            (仕様)            型式：8FB25，定格荷重：2.5t，標準揚高：3,000mm，            フォーク長：1,220mm，後輪トレッド幅：940mm，タイヤ：ノンパンクタイヤ</p>		
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策と目標		<p><b>【主要政策・施策】</b>            かごしま未来創造ビジョン&lt;改訂版&gt;            第4章 施策展開の基本方向            12 企業の「稼ぐ力」の向上            (2) 生産性と付加価値の向上による産業競争力の強化            ① 研究開発や生産性向上の取組による付加価値の創出・向上</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 地域経済を牽引する中核企業等が行う研究開発や生産性向上のための取組を集中的に支援し，更なる成長を促進します。</li> <li>・ 県工業技術センターなどの公設試験研究機関や大学，産業支援機関等と連携した支援により，企業が有する独自の技術やノウハウなどの強みを生かした研究開発・製品開発等を推進し，「オンリーワン」「ナンバーワン」「ニッチトップ」企業の育成を図ります。</li> </ul> <p><b>【目標】</b>            電動フォークリフトを利用した日数：80日（令和6年度）</p>		
事業開始年度		令和5年度	事業終了（予定）年度	令和5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	
	電動フォーク リフトを利用した 日数：80日	令和6年度の電動 フォークリフトを 利用した日数	成果実績	日			
			目標値	日	80		
			達成度	%			
	評価年度の設定理由						
	事業終了後年度の翌年に実績評価を行うため。						
	交付金事業の定性的な成果及び評価等						
	<p>電動フォークリフトの整備により、従来運搬できなかった重量物の運搬が可能になりました。  研究開発での使用に限らず、従来の機器では運搬できなかった試験体への試験が実施できるようになったことから、企業への新規に実施できる試験などの技術支援が見込まれます。  「電動フォークリフトを利用した日数」については、令和6年度に評価を行い、成果実績及び達成度を報告する予定です。</p>						
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5年度		
	電動フォークリフトの設置台数		活動実績	台	1		
			活動見込	台	1		
			達成度	%	100		
交付金事業の総事業費等							
	令和5年度					備考	
総事業費	2,145,000						
交付金充当額	2,145,000						
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	2,145,000						
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	
	研究機器の購入	指名競争入札	トヨタエルアンドエフ鹿児島株式会社（鹿児島市）			2,145,000	
交付金事業の担当課室	鹿児島県商工労働水産部工業技術センター						
交付金事業の評価課室	鹿児島県商工労働水産部工業技術センター						

別紙

I. 事業評価総括表（令和5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	農業大学校食堂棟厨房調理機器（プレハブ冷凍庫ユニット）更新事業	鹿児島県	935,000	935,000	
2	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	農業大学校農学部野菜科プレハブ冷蔵庫整備事業	鹿児島県	669,900	669,900	
3	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	畜産学部酪農科ミルクングパーラー真空ポンプ更新事業	鹿児島県	1,276,000	1,276,000	
4	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	農業大学校畜産加工用ボイル槽設備等更新事業	鹿児島県	2,255,000	2,255,000	

Ⅱ. 事業評価個表（令和5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	農業大学校食堂棟厨房調理機器（プレハブ冷凍庫ユニット）更新事業		
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		鹿児島県		
交付金事業実施場所		鹿児島県日置市吹上町和田		
交付金事業の概要		<p>鹿児島県立農業大学校では，次代の農業及び農村を担う優れた農業者及び農村地域の指導者等の育成を行っています。学生は，全寮制のため学生寮に入居しており，農大学生食堂では，朝昼夜の1日に600～700食分の食事を提供しており，大型の冷凍庫及び冷蔵庫において，食材を適正に管理しています。</p> <p>これらは農大開校当初から導入された機械で耐用年数（10年）を大きく超えており補修部品が作られていないため，故障した場合は修理不能で，直ちに食事の提供ができなくなる状況であったことから，電源立地地域対策交付金を活用し，厨房機器の更新を一部実施しました。</p> <p><b>【事業量】</b>            ○プレハブ冷凍庫ユニット更新 一式            ・冷却ユニット冷凍（室内機能力，室外機，コントローラ）            冷凍能力：-20℃維持            庫内温度設定：冷凍用（-5℃～-35℃）            電気容量：三相200V            ・その他配管，電気，水道工事料</p>		
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策と目標		<p><b>【主要政策・施策】</b>            「かごしま食と農の県民条例」に基づく基本方針（平成27年度～令和6年度）            第2 本県の食，農業及び農村の振興に関し総合的かつ計画的に推進する施策            4 担い手確保・育成に関する施策            （2）新たに就農しようとする者の確保・育成に関する施策            農業就業人口の減少に対応していくためには，若い人に農業の魅力を伝え，将来的に農業を職業として選択してもらい，地域農業の担い手となることが期待される意欲ある新規就農者を確保・育成する必要があります。このため，鹿児島県新規就農相談所等での県内外における就農・就業相談，農業高等学校及び農業大学校での教育・研修，農業法人と就業希望者とのマッチングなど，就農・就業促進に向けた取組を一体的に推進します。</p> <p><b>【目標】</b>            担い手の確保数 10,000人(令和7年度)</p>		
事業開始年度		令和5年度	事業終了（予定）年度	令和5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	
	令和3年度～令和6年度 農業大学校卒業生の 新規就農率 63%	直接就農者÷令和 3年度～令和6年 度農業大学校卒業 生数×100	成果実績	%			
			目標値	%	63		
			達成度	%			
	評価年度の設定理由						
	令和3年度～令和6年度卒業生平均の新規就農率により事業評価を行うため。						
	交付金事業の定性的な成果及び評価等						
	<p>本交付金の活用により、学生及び宿泊生が農業に関する技術知識を習得する上で、必要となる生活環境が確保されました。</p> <p>今後も地域農業の担い手確保・育成に努め、教育・研修活動等の推進を図ります。</p> <p>「令和3年度～令和6年度農業大学校卒業生の新規就農率」については、令和6年度に改めて達成度を評価します。</p>						
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5年度		
	プレハブ冷凍庫ユニットの更新台数		活動実績	台	1		
			活動見込	台	1		
			達成度	%	100		
交付金事業の総事業費等	令和5年度					備考	
総事業費	935,000						
交付金充当額	935,000						
	うち文部科学省分						
	うち経済産業省分	935,000					
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	
	プレハブ冷凍庫ユニットの更新	随意契約（少額）		北沢産業株式会社鹿児島営業所（鹿児島市）		935,000	
交付金事業の担当課室	鹿児島県農業開発総合センター管理部総務管理課						
交付金事業の評価課室	鹿児島県農業開発総合センター管理部総務管理課						

II. 事業評価個表（令和5年度）

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	農業大学校農学部野菜科プレハブ冷蔵庫整備事業	
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		鹿児島県	
交付金事業実施場所		鹿児島県日置市吹上町和田	
交付金事業の概要	<p>農業大学校農学部学生は全員プロジェクト課題を設定し，一年間の農場実習で販売まで含めた一連の農業経験を通じてプロジェクト成績をまとめることとしています。</p> <p>また，本校の農産物はGAP認証（JGAP）を受けており，農場から食卓に安心・安全な食品を届ける教育も重視しています。</p> <p>以上のことから，農産物を新鮮な状態で貯蔵できるプレハブ冷蔵庫を整備しました。</p> <p><b>【事業量】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○プレハブ冷蔵庫冷蔵ユニット更新 一式 <ul style="list-style-type: none"> <li>・冷却ユニット冷蔵（室内機能力，室外機，コントローラ，配線セット）</li> <li>冷凍能力（庫内温度0℃）：3,995W以上（80Hzのとき）</li> <li>庫内温度設定：冷蔵用（-5℃～+20℃）</li> <li>電気容量：三相200V</li> <li>・その他配管，電気，水道工事料</li> </ul> </li> </ul>		
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策と目標	<p><b>【主要政策・施策】</b></p> <p>「かごしま食と農の県民条例」に基づく基本方針（平成27年度～令和6年度）</p> <p>第2 本県の食，農業及び農村の振興に関し総合的かつ計画的に推進する施策</p> <p>4 担い手確保・育成に関する施策</p> <p>（2）新たに就農しようとする者の確保・育成に関する施策</p> <p>農業就業人口の減少に対応していくためには，若い人に農業の魅力を伝え，将来的に農業を職業として選択してもらい，地域農業の担い手となることが期待される意欲ある新規就農者を確保・育成する必要があります。</p> <p>このため，鹿児島県新規就農相談所等での県内外における就農・就業相談，農業高等学校及び農業大学校での教育・研修，農業法人と就業希望者とのマッチングなど，就農・就業促進に向けた取組を一体的に推進します。</p> <p><b>【目標】</b></p> <p>担い手の確保数 10,000人(令和7年度)</p>		
事業開始年度	令和5年度	事業終了（予定）年度	令和5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
	令和7年度～令和8年度農業大学卒業後の就農者の確保 68%	卒業後就農者数÷令和7年度～令和8年度農業大学卒業生数×100	成果実績	%		
			目標値	%		68
			達成度	%		
	評価年度の設定理由					
	事業実施翌年度の成果実績で評価を行います。					
	交付金事業の定性的な成果及び評価等					
	<p>プレハブ冷蔵庫冷蔵ユニットを更新したことにより、農産物の鮮度保持能力が向上し、計画的出荷体系の構築や安心・安全な農産物生産工程管理の実践に向けた教育環境の改善が図られました。</p> <p>「令和7年度～令和8年度農業大学卒業後の就農者の確保」については、令和6年度に改めて達成度を評価します。</p>					
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5年度	
	プレハブ冷蔵庫冷蔵ユニットの更新台数		活動実績	台	1	
			活動見込	台	1	
			達成度	%	100	
交付金事業の総事業費等	令和5年度				備考	
総事業費	669,900					
交付金充当額	669,900					
うち文部科学省分						
うち経済産業省分	669,900					
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
プレハブ冷蔵庫冷蔵ユニットの更新		随意契約（少額）		ホシザキ南九株式会社（鹿児島市）		669,900
交付金事業の担当課室	鹿児島県立農業大学校農学部野菜科					
交付金事業の評価課室	鹿児島県立農業大学校農学部野菜科					

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
3	公共用施設に係る整備，維持補修又は維持運営等措置	畜産学部酪農科ミルクパーラー真空ポンプ更新事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		鹿児島県
交付金事業実施場所		鹿児島県日置市吹上町和田
交付金事業の概要	<p>農業大学校畜産学部は農業後継者育成を目的とする教育施設です。教育の特徴のひとつが，学生自ら家畜を飼養し，実践的な農業経営技術を習得することにより，教育施設としては全国でも有数の規模の家畜管理施設が整備されています。一方，移転開校以来20年が経過し，ミルクパーラー施設の老朽化が進んでいるため，設備等の更新整備が喫緊の課題です。</p> <p>特にミルクパーラーの真空ポンプは，ミルクシステム内に真空を作り出し，バルククーラーに搾った牛乳を送り出す最も重要な機械であり，無くてはならないもので，老朽による損耗が激しく故障が頻発しており，耐用年数も大幅に過ぎていることから，稼働不能となる前に真空ポンプを交換しました。</p> <p>今回，この事業の活用で，ミルクパーラーの改修・更新することにより施設本来の機能を復帰させるとともに，令和3年に取得したJGAP（農業生産工程管理）認証基準を満たす牛乳生産に努めます。また，畜産学部学生に対し，JGAP認証基準に対応した飼養管理の教育が徹底され，JGAPに取り組む畜産農家の増加が期待できます。</p> <p><b>【事業量】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ミルクパーラー真空ポンプ更新 一式 <ul style="list-style-type: none"> <li>・排気量：1,450L/min以上（真空度50kPa時，標高0mでの値）</li> <li>・モーター出力：3.7kW以上</li> <li>・真空ポンプの方式：給油式偏心可動翼ロータリー形</li> </ul> </li> </ul>	
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策と目標	<p><b>【主要政策・施策】</b></p> <p>「かごしま食と農の県民条例」に基づく基本方針（平成27年度～令和6年度）</p> <p>第2 本県の食，農業及び農村の振興に関し総合的かつ計画的に推進する施策</p> <p>4 担い手確保・育成に関する施策</p> <p>(2) 新たに就農しようとする者の確保・育成に関する施策</p> <p>農業就業人口の減少に対応していくためには，若い人に農業の魅力を伝え，将来的に農業を職業として選択してもらい，地域農業の担い手となることが期待される意欲ある新規就農者を確保・育成する必要があります。このため，鹿児島県新規就農相談所等での県内外における就農・就業相談，農業高等学校及び農業大学校での教育・研修，農業法人と就業希望者とのマッチングなど，就農・就業促進に向けた取組を一体的に推進します。</p> <p><b>【目標】</b></p> <p>担い手の確保数 10,000人(令和7年度)</p>	

事業開始年度	令和5年度		事業終了（予定）年度	令和5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8年度
	農業大学校畜産学部卒業生のうち3年以内に就農する割合 85%	就農者数÷令和5年度畜産学部卒業生×100	成果実績	%		
			目標値	%	85	
			達成度	%		
	評価年度の設定理由					
	令和5年度畜産学部卒業生のうち3年以内に就農する割合を出すため、令和8年度に評価します。					
	交付金事業の定性的な成果及び評価等					
	<p>ミルキングパーラー真空ポンプ一式を更新したことにより、搾乳時に搾乳システム全体に安定的な真空を供給できることとなり、真空ポンプの故障や経済的損失が大きい乳房炎の発生リスクが減り、酪農科学生の農場管理技術における専攻学習の効率化が図られました。</p> <p>畜産学部卒業生のうち3年以内に就農する割合については、令和8年度に改めて達成度を評価します。</p>					
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5年度	
	ミルキングパーラー真空ポンプ更新		活動実績	式	1	
			活動見込	式	1	
			達成度	%	100	
交付金事業の総事業費等	令和5年度				備考	
総事業費	1,276,000					
交付金充当額	1,276,000					
うち文部科学省分						
うち経済産業省分	1,276,000					
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	
	ミルキングパーラー真空ポンプの更新	随意契約（特命）	西日本オリオン株式会社鹿児島営業所（霧島市）		1,276,000	
交付金事業の担当課室	鹿児島県農政部経営技術課					
交付金事業の評価課室	鹿児島県農政部経営技術課					

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
4	公共用施設に係る整備，維持補修又は維持運営等措置	農業大学校畜産加工用ボイル槽設備等更新事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		鹿児島県
交付金事業実施場所		鹿児島県日置市吹上町和田
交付金事業の概要	<p>本県の農業者の所得向上を目指した6次産業化を推進する中で，当校では，学生及び6次産業化志向農業者等を対象に加工指導を行っています。</p> <p>ボイル槽は畜産加工において，温度管理をしながら畜産加工品のボイル作業及び包装された畜産加工品の殺菌作業に使用していますが，設置されてから20年が経過し，ボイル槽を支える脚部は腐食し，ボイル槽を支えるには不安定な状況があり現在木片を挟み込み支えている状態です。</p> <p>またボイル槽・冷却槽の底部は腐食しています。</p> <p>併せて，ガスバーナーを支えている部分も腐食しており，応急措置をしていますが安全面で不安があります。</p> <p>よって，今回の事業を活用して安全に加工ができる新たなボイル槽・冷却槽の早急な交換を行いました。</p> <p><b>【事業量】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○畜産加工用ボイル槽更新 一式 <ul style="list-style-type: none"> <li>・小型ヒーター式ボイル槽(電気式) 容量210L</li> <li>・ボイル用ヒーター容量 8kw×2本</li> <li>・冷却シンク</li> <li>・搬入・据付</li> <li>・給排水・二次側電気接続</li> </ul> </li> </ul>	
交付金事業に係る都道府県又は市町村の主要政策・施策と目標	<p><b>【主要政策・施策】</b></p> <p>「かごしま食と農の県民条例」に基づく基本方針（平成27年度～令和6年度）</p> <p>第2 本県の食，農業及び農村の振興に関し総合的かつ計画的に推進する施策</p> <p>4 担い手確保・育成に関する施策</p> <p>(2) 新たに就農しようとする者の確保・育成に関する施策</p> <p>農業就業人口の減少に対応していくためには，若い人に農業の魅力を伝え，将来的に農業を職業として選択してもらい，地域農業の担い手となることが期待される意欲ある新規就農者を確保・育成する必要があります。</p> <p>このため，鹿児島県新規就農相談所等での県内外における就農・就業相談，農業高等学校及び農業大学校での教育・研修，農業法人と就業希望者とのマッチングなど，就農・就業促進に向けた取組を一体的に推進します。</p> <p>(3) 女性が農業経営において能力を発揮できる環境整備に関する施策</p> <p>農業の振興や農村の活性化を図るためには，農業就業人口の約半数を占める女性の農業経営や地域づくりの担い手としての位置付けを明確にし，持てる能力を十分に発揮できるようにする必要があります。</p> <p>さらに，地域資源を生かした女性による新たな商品・サービスの開発をはじめとする起業活動を促進し，その活躍の場を広げます。</p> <p><b>【目標】</b></p> <p>担い手の確保数 10,000人(令和7年度)</p>	

事業開始年度	令和5年度		事業終了(予定)年度	令和5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
	農業者研修の定員充足率 100%	令和6年度農業者研修受講者÷定員×100	成果実績	%		
			目標値	%	100	
			達成度	%		
	評価年度の設定理由					
	事業実施翌年度の成果目標により評価を行います。					
	交付金事業の定性的な成果及び評価等					
	<p>ボイル槽一式を更新したことにより、安全に加工実習ができるようになったことで、支障なく研修を行うことができるようになり、研修の効率化が図られました。</p> <p>「農業者研修の定員充足率」については、令和6年度に改めて達成度合いを測定予定です。</p>					
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5年度	
	畜産加工用ボイル槽の更新		活動実績	式	1	
			活動見込	式	1	
			達成度	%	100	
交付金事業の総事業費等	令和5年度				備考	
総事業費	2,255,000					
交付金充当額	2,255,000					
	うち文部科学省分					
	うち経済産業省分	2,255,000				
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
畜産加工用ボイル槽の更新		指名競争入札		日本調理機株式会社鹿児島営業所(鹿児島市)		2,255,000
交付金事業の担当課室	鹿児島県立農業大学校教修部農村生活研修課					
交付金事業の評価課室	鹿児島県立農業大学校教修部農村生活研修課					

別紙

I. 事業評価総括表（令和5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	肉用牛改良研究所施設整備事業 （ブームモア更新）	鹿児島県	2,607,000	2,607,000	

II. 事業評価個表（令和5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	肉用牛改良研究所施設整備事業（ブームモア更新）	
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		鹿児島県	
交付金事業実施場所		曾於市大隅町	
交付金事業の概要	<p>肉用牛改良研究所では県内の肉用牛繁殖経営の振興に寄与するため，能力の高い優良種雄牛の作出及び凍結精液の分譲を業務の一部として行っており，繋養している種雄牛及び雌牛の牧草等の粗飼料は，所有している採草地及び放牧地にて賄われています。</p> <p>放牧地の手入れ作業として，年4回，ディスクモアを用いて草刈を行っていますが，放牧地には急な傾斜地が多く，過去，作業中にトラクターが止まってしまい，身動きがとれなくなることが多数ありました。最悪の場合，横転又は滑落してしまう恐れがあります。そこで，傾斜地又は足場の悪い環境下でも，安全に草刈作業が行えるよう，適切な作業機械の導入に当交付金を充当しました。</p> <p>○放牧地用刈払機（ブームモア）（右刈り仕様）の更新1台          適応トラクター：70PS以上          刈り払い幅：1.2m～1.4m          最大リーチ：4.5m          操作方法：レバー操作</p>		
交付金事業に係る都道府県又は市町村の主要政策・施策と目標	<p><b>【主要政策】</b> 鹿児島県酪農・肉用牛生産近代化計画書（令和3年度～令和12年度）          IV 乳牛及び肉用牛の飼養規模の拡大に関する事項          2 肉用牛          （2）肉用牛の飼養規模の拡大のための措置          イ 肉専用種繁殖経営          （ア）スマート畜産技術や効率的な生産方式の導入          遺伝的能力評価に基づく繁殖雌牛の淘汰・保留・更新や優良種雄牛の活用による牛群改良を推進するとともに，近交係数が上昇傾向にあることを踏まえ，より一層の適正交配を推進し，生産性の向上を図る。</p> <p><b>【目標】</b> 肉専用種繁殖雌牛頭数（鹿児島県内）          現在 122,200頭（平成30年度）→最終目標136,000頭（令和12年度）</p>		
事業開始年度	令和5年度	事業終了（予定）年度	令和5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13年度
	鹿児島県内の肉専用種繁殖雌牛頭数	統計調査結果による	成果実績	頭		
			目標値	頭	136,000	
			達成度	%		
	評価年度の設定理由					
	目標年度の翌年度に評価を実施するため。					
	交付金事業の定性的な成果及び評価等					
	<p>本交付金の活用により、採草地や放牧地の草刈作業のためブームモアを導入することで、効率的かつ安全に環境整備を行う体制が確保できました。</p> <p>環境整備による採草地や放牧地の安定確保に取り組み、優良種雄牛の造成や凍結精液の安定供給を図ることで、適正交配や増頭推進など県内肉用牛農家の生産振興に尽力します。</p> <p>「鹿児島県内の肉専用種繁殖雌牛頭数」については、令和13年度に改めて評価予定です。</p>					
	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5年度	
	放牧地用刈払機の導入台数	活動実績		台	1	
		活動見込		台	1	
		達成度		%	100	
交付金事業の総事業費等	令和5年度				備考	
総事業費	2,607,000					
交付金充当額	2,607,000					
うち文部科学省分						
うち経済産業省分	2,607,000					
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
ブームモアの購入		指名競争入札		日本ニューホランド株式会社鹿児島営業所（鹿児島県鹿児島市）		2,607,000
交付金事業の担当課室	鹿児島県肉用牛改良研究所					
交付金事業の評価課室	鹿児島県肉用牛改良研究所					



別紙

I. 事業評価総括表（令和5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	大規模施設等整備事業（養豚施設整備）	鹿児島県	11,774,400	11,774,400	

II. 事業評価個表（令和5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	大規模施設等整備事業（養豚施設整備）
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		鹿児島県
交付金事業実施場所		霧島市国分上之段
交付金事業の概要	<p>鹿児島県畜産試験場では，県内養豚農家の経営安定等に寄与するため，豚を飼養した試験研究を行っております。当該施設の老朽化が進んでいることを背景に，養豚施設及び設備の更新を行い，試験研究の効率化及び外部環境が起因となる事故防止を図るため，交付金を充当しました。</p> <p><b>【事業量】</b>            設備の更新・導入            ①豚房扉・柵の更新            ・豚房扉（W770×H850） 22枚            ・柱付袖柵（W120×H820）16枚            ・壁付袖柵（W315×H820）4枚            ・豚房外扉及び三方枠 16枚            （扉PL2.3 W690×H1005，カンヌキ2ヶ所，三方枠 □40 W780×H1050）            ・豚房柵（W2000×H680） 5枚            ②インバーターファン，細霧装置の導入            ・インバーターファン            豚舎3箇所 各6台，専用コントローラー各1台            風量 90～750m<sup>3</sup>/min，呼径 100cm，質量 50/60Hz，高所取付用            ・細霧装置            豚舎3箇所 各1台，コントロールボックス各1台            出力 1.5kW，通常使用圧力 4.0MPa，最大吐出量 12L/min            ③飼料攪拌機の更新 1台            容量 945L，配合容量 470～660L，電源 3相200V，出力 0.4kW</p>	

<p>交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策と目標</p>	<p><b>【主要政策・施策】</b>  鹿児島県酪農・肉用牛生産近代化計画書 鹿児島県家畜改良増殖計画・鶏の改良増殖計画  鹿児島県家畜改良増殖計画・鶏の改良増殖計画  家畜改良増殖計画  II 家畜改良増殖目標  3 豚  (2) 改良目標  ウ 改良手法  (イ) 系統造成及び適正な利用の推進  かごしま黒豚の更なるブランド確立を図るため、パークシャー種について「かごしま黒豚」の特徴を有し、能力及び斉一性の高い新たな第5系統豚の造成並びに、適正利用を図る。</p> <p><b>【目標】</b>  ○増殖目標 総頭数 127万頭（令和12年度）</p>				
<p>事業開始年度</p>	<p>令和5年度</p>	<p>事業終了（予定）年度</p>	<p>令和5年度</p>		
<p>事業期間の設定理由</p>					
<p>交付金事業の成果目標及び成果実績</p>	<p>成果目標</p>	<p>成果指標</p>	<p>単位</p>	<p>評価年度</p>	<p>令和10年度</p>
<p>第5系統豚の造成（改良形質） 産子数：8.0頭</p>	<p>令和10年（第5系統豚造成完了）時の平均生存産子数</p>	<p>成果実績 目標値 達成度</p>	<p>頭 頭 %</p>	<p>8</p>	
<p>評価年度の設定理由</p>					
<p>「かごしま黒豚」の第5系統豚造成完了年度が令和10年度を予定しているため</p>					
<p>交付金事業の定性的な成果及び評価等</p>					
<p>豚房扉・柵の更新については、老朽化で危険だった箇所が改修が図られ、現場作業員だけでなく、豚の事故防止にもつながっています。  インバーターファン・細霧装置については、冬期の換気の徹底及び消毒液を希釈し噴霧することで、肺炎等の疾病予防につながっています。  飼料攪拌機については、豚の発育ステージに合わせた様々な飼料及び飼料添加剤を均等に攪拌し、給与することができます。  「第5系統豚の造成（改良形質）産子数」については、現在改良中であり、令和10年度に改めて評価予定です。</p>					
<p>評価に係る第三者機関等の活用の有無</p>					
<p>無</p>					

交付金事業の活動指標 及び活動実績	活動指標			単位	令和5年度		
	豚房扉・柵の更新		活動実績	枚	63		
			活動見込	枚	63		
			達成度	%	100		
	インバーターファン，細霧装置 の導入		活動実績	台	27		
			活動見込	台	27		
			達成度	%	100		
	飼料攪拌機の更新		活動実績	台	1		
			活動見込	台	1		
達成度			%	100			
交付金事業の総事業費等	令和5年度					備考	
総事業費	11,774,400						
交付金充当額	11,774,400						
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	11,774,400						
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	
備品購入（豚房扉・柵）		一般競争入札		株式会社福山土木（霧島市）		2,420,000	
備品購入（インバーターファン・細霧装置）		一般競争入札		西日本オリオン株式会社鹿児島営業所（霧島市）		8,404,000	
備品購入（飼料攪拌機）		一般競争入札		中国工業株式会社鹿児島営業所（鹿児島市）		950,400	
交付金事業の担当課室	鹿児島県農業開発総合センター畜産試験場中小家畜部養豚研究室						
交付金事業の評価課室	鹿児島県農業開発総合センター畜産試験場中小家畜部養豚研究室						

別紙

I. 事業評価総括表（令和5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	フラワーパーク維持補修事業	鹿児島県	2,662,000	2,662,000	

II. 事業評価個表（令和5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	フラワーパーク維持補修事業		
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		鹿児島県		
交付金事業実施場所		指宿市山川岡児ヶ水地内		
交付金事業の概要	<p>フラワーパークかごしまは，県民に花と緑に親しむ憩いの場を提供するとともに，花の生産と観光の振興に寄与するための公の施設として運営していますが，平成8年5月の開園から27年を経過し，老朽化した施設・機械が更新時期を迎えています。</p> <p>主要施設のひとつであるエントランスホール棟は，入園受付窓口であり，売店や一時休憩所としても利用されていますが，空調設備の老朽化による不具合が生じ，入園者に対するサービス低下を招いています。</p> <p>そのため，入園者に快適な環境を提供し，サービス充実と満足度確保を図る必要があるため，エントランスホール棟の空調設備の更新に向けて，交付金を充当して設計書を作成しました。</p> <p><b>【事業量】</b>            エントランスホール棟の空調設備更新に係る設計業務委託            ○設計対象施設            ・エントランス棟（RC造，1階，1,289.66m<sup>2</sup>）            ○設計対象工事            ・電気設備工事            ・機械設備工事</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・施策と目標	<p><b>【主要政策・施策】</b>            鹿児島県観光振興基本方針（令和2年度～令和6年度）            第5「観光立県かごしま」の実現に関する施策            南薩地域            ◎地域の特性            県立吹上浜海浜公園，フラワーパークかごしま，番所鼻資源公園（県指定名勝及び天然記念物「番所鼻の溶結凝灰岩の環状プール群」），唐船峡そうめん流し，西大山駅，枕崎駅等の特色ある観光関連施設            ◎施策の方向            地域の特性を踏まえ，豊かな自然や良好な景観，特色のある歴史的資源等を生かした観光地を整備するとともに，他の地域とも連携した広域周遊観光ルートの確立等を図るなど，ウェルネスをテーマとした滞在型観光等を推進します。</p> <p><b>【目標】</b>            フラワーパークかごしま入園者の満足度 80%（令和8年度）</p>			
事業開始年度	令和5年度		事業終了年度	令和5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8年度		
	フラワーパークか ごしま入園者の満 足度 80%	令和8年度のフラ ワーパークかごしま 入園者アンケートで 「満足」と回答した 人数÷アンケート回 答者数×100	成果実績	%				
			目標値	%	80			
			達成度	%				
	評価年度の設定理由							
	本事業の結果を踏まえて、令和6年度及び令和7年度に改修工事を行うため。							
	交付金事業の定性的な成果及び評価等							
	<p>当事業の活用により、エントランスホール棟の空調設備更新に係る設計を行うことができました。  次年度以降、設計に基づき工事を行うことにより、当施設を利用する入園者に対して、快適な環境を整えることができ  よう取り組みます。  なお、「フラワーパークかごしま入園者の満足度」については、令和8年度に改めて達成度を評価します。</p>							
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	令和5年度	
	空調設備更新（設計業務委託含む）		活動実績	式	1	1	1	
			活動見込	式	1	1	1	
			達成度	%	100	100	100	
交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考				
総事業費	22,771,000	31,502,000	2,662,000	平成23年度～令和5年度の総事業費 157,875,179				
交付金充当額	22,771,000	31,502,000	2,662,000					
うち文部科学省分								
うち経済産業省分	22,771,000	31,502,000	2,662,000					
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		
エントランスホール棟空調設備更新に係 る設計業務委託		指名競争入札		有限会社共栄設備設計事務所（鹿児島市）		2,662,000		
交付金事業の担当課室	鹿児島県農政部農産園芸課							
交付金事業の評価課室	鹿児島県農政部農産園芸課							

別紙

I. 事業評価総括表（令和5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	大気監視測定機器整備事業	鹿児島県	9,834,000	9,834,000	



II. 事業評価個表（令和5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	大気監視測定機器整備事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		鹿児島県
交付金事業実施場所		鹿児島市城南町地内
交付金事業の概要	<p>監視測定で使用している機器等は，年次的に整備及び更新を行っていますが，経年劣化等による不具合が見られる機器もあり，監視測定業務に支障をきたすおそれがあることから，当県では，適切かつ円滑な監視測定を実施するため，計画的に機器の整備及び更新を行うことで監視体制の強化を図っています。</p> <p>令和5年度は，監視測定業務に支障をきたすおそれのある以下の機器の更新を行いました。</p> <p><b>【事業量】</b></p> <p>(1) 排ガス成分分析装置（更新1式） 単体で排ガス中の二酸化硫黄，窒素酸化物，一酸化炭素，二酸化炭素及び酸素濃度を同時かつリアルタイムに自動測定可能な装置</p> <p>(2) オキシダント自動測定記録計（更新1式） 測定方式は紫外線吸収方式とし，測定レンジは0～1ppmの測定範囲内で適切に分割したレンジをもち，自動／手動でレンジの切替が可能</p>	
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策と目標	<p>(1) 排ガス成分分析装置</p> <p><b>【主要施策と政策】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・鹿児島県環境基本計画（令和3年3月～） <ul style="list-style-type: none"> <li>第4章 施策の展開 <ul style="list-style-type: none"> <li>第1節 自然と共生する地域社会づくり <ul style="list-style-type: none"> <li>7 大気環境の保全 <ul style="list-style-type: none"> <li>(2) 施策 <ul style="list-style-type: none"> <li>② 工場・事業場対策 大気汚染防止法や公害防止条例等に基づき，ばい煙の排出基準監視を継続し，基準遵守の徹底を図ります。</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> <p><b>【目標】</b></p> <p>機器を更新し，ばい煙発生施設のばい煙中の二酸化硫黄，窒素酸化物などガス成分を適切に採取・測定し，排出基準監視や事業者等の指導を図ることで，当県の大気環境保全に資します。</p>	

	<p>(2) オキシダント自動測定記録計</p> <p>【主要施策と政策】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・鹿児島県環境基本計画（令和3年3月～） <ul style="list-style-type: none"> <li>第4章 施策の展開 <ul style="list-style-type: none"> <li>第1節 自然と共生する地域社会づくり <ul style="list-style-type: none"> <li>7 大気環境の保全 <ul style="list-style-type: none"> <li>(2) 施策 <ul style="list-style-type: none"> <li>① 環境基準の達成維持 <ul style="list-style-type: none"> <li>大気汚染の常時監視を実施し，環境基準の達成維持を図ります。</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> <p>【目標】</p> <p>機器を更新し，光化学オキシダントの適切な常時監視を実施し，環境基準の達成状況把握や高濃度時要領に基づく対応により，県民の健康と生活環境の保全に資します。</p>					
事業開始年度	令和5年度		事業終了（予定）年度		令和5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
	年間検査施設数達成率100% (排ガス成分分析装置)	令和6年度の検査実施件数÷年間検査計画件数×100	成果実績	%		
			目標値	%	100	
			達成度	%		
	有効測定時間達成率100% (オキシダント自動測定記録計)	令和6年度の測定時間数÷有効測定時間(6000時間)×100	成果実績	%		
			目標値	%	100	
			達成度	%		
評価年度の設定理由						
機器整備後の達成状況を把握する必要があるため，事業終了後の翌年度に設定。						

交付金事業の定性的な成果及び評価等						
<p>機器の整備は予定どおり完了し、適切かつ円滑な監視測定が可能になったと考えています。  今後、地域の特色に応じた効果的な大気汚染物質対策及び排出基準監視や事業者等の指導がなされ、地域住民の福祉の向上を図ることが期待されます。  排ガス成分分析装置の「年間検査施設数達成率」、オキシダント自動測定記録計の「有効測定時間達成率」については、令和6年度に改めて評価予定です。</p>						
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	令和5年度
	大気環境監視に係る機器の整備の台数	活動実績	台	—	6	2
		活動見込	台	—	6	2
		達成度	%	—	100	100
交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考		
総事業費	—	14,922,600	9,834,000	平成29年度～令和5年度の総事業費 80,154,920		
交付金充当額	—	14,922,600	9,834,000	※令和4年度は上期、下期合算		
うち文部科学省分						
うち経済産業省分	—	14,922,600	9,834,000			
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		
	排ガス成分分析装置の更新	一般競争入札	株式会社スライブ精工（鹿児島市）	8,800,000		
	オキシダント自動測定記録計の更新	一般競争入札	紀本電子工業株式会社（大阪府大阪市）	1,034,000		
交付金事業の担当課室	鹿児島県環境林務部環境保健センター					
交付金事業の評価課室	鹿児島県環境林務部環境保全課					

別紙

I. 事業評価総括表（令和5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	令和5年度（下期）鹿児島県 原子力発電施設等周辺地域企 業立地支援事業	鹿児島県	590,706,692	297,862,000	

（備考）事業が二つ以上の場合には必要に応じ欄を設けること。

II. 事業評価個表（令和5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	令和5年度（下期）鹿児島県原子力発電施設等周辺地域企業立地支援事業				
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		鹿児島県				
交付金事業実施場所		鹿児島県				
交付金事業の概要		原子力発電施設等の地域において、雇用を生む事業所の新增設を行った企業等に対し、実質的な電気料金の割引となる給付金を交付				
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>かごしま未来創造ビジョン〈改訂版〉（平成30年度～令和9年度 令和4年度3月改訂）          第4章 12 企業の「稼ぐ力」の向上          2 生産性と付加価値の向上による産業競争力の強化          ② 企業の誘致と企業への成長支援の推進          優遇制度等の充実を図るとともに、市町村と連携し、本県立地環境のPRを行うなど、積極的な企業誘致活動を展開します。          目標：企業立地件数200件（R3～R7年度）</p>				
事業開始年度		令和5年度	事業終了（予定）年度		令和5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
		R5年度の企業立地件数 40件	R5年度企業立地件数÷ 40×100	成果実績	件	42
				目標値	件	40
				達成度	%	105.0
		評価年度の設定理由				
		当該年度で終了する事業のため				
		交付金事業の定性的な成果及び評価等				
本交付金の活用により、原子力発電施設の所在市町村に立地する27の企業に対して電気料金の一部を補助することにより、本県における企業立地件数が42件となりました。 (事業地域：7件)						
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5年度	
	補助金支払い実績		活動実績	件	27
			活動見込	件	27
			達成度	%	100.0
交付金事業の総事業費等	令和5年度			備考	
総事業費	590,706,692				
交付金充当額	297,862,000				
うち文部科学省分	0				
うち経済産業省分	297,862,000				
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	
給付金交付	補助	一般財団法人電源地域振興センター（東京都中央区）		590,619,033	
出張旅費	雇用	鹿児島県		87,659	
交付金事業の担当課室	鹿児島県産業立地課				
交付金事業の評価課室	鹿児島県産業立地課				