

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート(計画時)

令和2年12月4日現在

施策区分	事業名	担当課	ページ	備考	
100年先の森林づくりの推進	1-1 環境保全林整備事業	森林整備課	1		
	2 水源林公有林化支援・推進事業	治山課	2		
	3 里山林整備事業、4 森林地域外危険木除去事業	恵みの森づくり推進課	3		
	5 観光景観林整備事業	恵みの森づくり推進課	4		
自然生態系の保全と再生	6-1 野生鳥獣保護管理推進事業(ニホンジカ・イノシシの捕獲)	農村振興課	5		
	6-2 野生鳥獣保護管理推進事業(カワウ等捕獲)	農村振興課	6		
	7 野生鳥獣保護管理推進事業(市町村職員の育成)	農村振興課	7		
	8 野生動物総合対策普及推進事業	環境企画課	8		
	9 流域協働による効率的な河川清掃事業	河川課	9		
	10 生きものにぎわうため池再生事業	農地整備課	10		
	11 水田魚道設置推進事業	農村振興課	11		
	12 生態系保全団体支援事業	農村振興課	12		
	13 生態系保全市町村支援事業	環境企画課・農村振興課	13		
	14 河川魚道の機能回復事業	河川課・里川振興課	14		
	15 用排水路・河川落差解消支援事業	農地整備課	15		
	ぎふの豊かな森林・水を活かした環境にやさしい社会づくり	16 木質バイオマス利用施設導入促進事業	県産材流通課	16	
		17 小水力発電による環境保全推進事業	農地整備課	17	
	人づくり・仕組みづくり	18 木の香る快適な公共施設等整備事業	県産材流通課	18	
		19 ぎふの木で学校まるごと木製品導入事業	県産材流通課	19	
20 県民協働による未利用材の搬出促進事業		県産材流通課	20		
21 ぎふ木育拠点整備等事業		恵みの森づくり推進課	21		
22 ぎふの木育教材導入支援事業		恵みの森づくり推進課	22		
23 森と木と水の環境教育推進事業		恵みの森づくり推進課	23		
25 上流域と下流域の交流事業		環境企画課	24		
26 生物多様性に配慮した地域づくり普及推進事業		環境企画課	25		
地域のニーズに基づいた環境保全活動の促進		27 清流の国ぎふ地域活動支援事業	恵みの森づくり推進課	26	
	28 清流の国ぎふ市町村提案事業	恵みの森づくり推進課	27		

事業評価の考え方について

審議会のご意見を踏まえ第2期より、自己評価については、事業実績(事業量、事業費)の進捗率に基づき、評価を実施しています。

評価項目の進捗率	自己評価
90%以上	高く評価できる
70%以上、90%未満	概ね評価できる
50%以上、70%未満	あまり評価できない
50%未満	評価できない

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部署名	林政部
担当課・係名	森林整備課・整備係
担当者名	辻 孝司

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度	④ 年度別推移	H29	H30	R1	R2	R3	
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日		事業費(千円)	350,195	317,555	418,818	504,329	268,300
	施策区分	100年先の森林づくりの推進		内訳	森林・環境税	236,349	238,517	415,145	504,329
② 現状課題	事業名	1-1)環境保全林整備事業	他(国庫補助金)	113,846	79,038	3,673			
	事業概要	水源林等における間伐等の助成	⑤ 対象者	一般県民、下流域住民					
③ 事業目的	事業開始年度	平成24年度	⑥ 事業内容	○環境保全林整備事業補助金 市町村森林整備計画で環境保全林に区分された水源林、畦畔林等において間伐を実施。 ・補助先:市町村、森林組合、生産森林組合、森林組合連合会、森林整備法人、林業事業者、特定非営利活動法人等 ・補助率:10/10(間伐上限 県の定める標準事業費、関連条件整備38千円/ha)					
	⑦ 目標	・5年間(H24~H28)に12,640haの間伐を実施したが、依然として間伐等の森林整備が行われていない森林では、林内環境の劣化が進み、森林の公益的機能が低下している。 ・地理的・地形的条件が不利な奥山林などは、木材生産を目的とする林業を通じた再生は困難である。 ・水源かん養機能の向上や生物多様性保全等、環境保全を主目的とした対応が遅れている。	・既存の林業経営では採算の合わない飲料水や農業用水等の水源地域や渓流域、急傾斜地等の森林の整備・保全を推進するため、間伐等を支援し、環境を重視した森林づくりを進める。 ・水源地域周辺や急傾斜地等における森林環境の改善により、森林の公益的機能の維持増進が図られる。	5年間の目標値 計画 13,000 ha 実績 7,305 ha (うち前年度繰越分)	H29 2,600 H30 2,600 R1 2,600 R2 2,600 R3 2,600				

⑧ 目標値の設定根拠	人工林(地域森林計画対象区域内)で間伐の対象となる森林	301,000 ha
	うち、奥山林・水源林・畦畔林・山地災害防止のために重要な森林	75,000
	うち、早期(H29~33)に間伐が必要な森林(施業履歴なし)	26,000
	うち、森林経営計画等が策定されていない森林(上記の1/2)	13,000

⑨ 国補助事業(環境林整備事業)
 目的:自助努力によっては適切な整備が期待できないが、生物多様性の保全等の観点から施業が必要な森林の広葉樹林化、針広混交林化
 補助対象:人工造林、樹下補栽、下刈り、雪起こし、倒木起こし、枝打ち、除伐、保育間伐、間伐、更新伐、付帯施設整備、森林作業道整備
 事業主体:都道府県、市町村、森林整備法人、森林組合、特定非営利活動法人
 補助率:72%
 国補助事業(環境林整備事業)では、林業事業者は事業主体となっていない。林業事業者は森林組合に並び間伐を推進するうえで重要な担い手であるため、県単事業で林業事業者が実施できることとする。
 また、国補助事業では間伐対象年齢の制限がある。国土強靱化として流木災害を防止するために高齢級の深坪林の間伐は県単事業で実施できることとする。

2 自己評価

(1)実績検証

指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由
Ⅰ 事業投資	指標名 補助金額	266,942千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない	
	考え方 事業全体のコスト				
	指標名				
	考え方				
Ⅱ 事業結果	指標名 整備面積	2,600ha		<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない	
	考え方 森林の公益的機能が回復した面積				
	指標名				
	考え方				
Ⅲ 事業効率	指標名 1haあたりの整備コスト	103千円/ha		<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い	
	考え方 補助金額/面積				
	指標名				
	考え方				

(2)効果検証

⑩ 効果検証の内容	実施の有無 <input checked="" type="checkbox"/> 有 実施方法等 ○「林野公共事業における事前評価マニュアル」に基づき、洪水防止便益、水質浄化便益、流域貯水便益、土砂流出防止便益等について費用便益分析(B/C)を行う。 ○事業実施前後と実施3年後及び5年後の森林の状況の変化を確認(箇所を抽出して確認) 《モニタリング項目》(ア)林内の光環境、(イ)林床の被覆状況、(ウ)土壌の状況、(エ)生物多様性 ・施業前 :事業実施主体が、(ア)、(イ)、(ウ)、(エ)を調査 ・施業後 :事業実施主体が、(ア)を再度調査 ・完了確認時 :農林事務所等が、(ア)、(イ)、(ウ)、(エ)を調査 ((イ)、(ウ)、(エ)は、書類内容等の確認) ・3年後及び5年後 :県が、(ア)、(イ)、(ウ)、(エ)を調査
-----------	---

(3)自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑪ 自己評価	総合評価 <input type="checkbox"/> 高く評価できる <input type="checkbox"/> 概ね評価できる <input type="checkbox"/> あまり評価できない <input type="checkbox"/> 評価できない	理由
--------	---	----

3 第三者評価

⑫ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見
---------	------------------------

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	林政部
担当課・係名	治山課・水源林保全係
担当者名	木村 等

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日
	施策区分	100年先の森林づくりの推進
	事業名	2)水源林公有林化支援・推進事業
② 現状課題	事業概要	森林の公有林化の支援など
	事業開始年度	平成24年度
③ 事業目的	・奥山の水源林等は、地理的に条件が悪く、林業採算性が低いことから、森林所有者による手入れが進みにくく、森林が荒廃し、水源涵養などの公益的機能が低下している。	
	・さらに、外国資本等による取得目的が明確でない森林買収が、北海道を中心に広がっており、持続的な水源涵養機能等の保全が懸念される状況にある。	
④ 事業費	・水道水源等の周辺上流域の森林が買収されることへのセーフティネットとして、市町村等が早急に森林を取得し、水源涵養や生物多様性の保全等の公益的機能が損なわれないよう適正な管理を行う。	

④ 年度別推移		H29	H30	R1	R2	R3
	事業費(千円)	6,978	6,274	8,223	13,300	19,200
⑤ 対象者	内訳	6,978	6,274	8,223	13,300	19,200
	他()	0	0	0		
⑥ 事業内容	市町村(一般県民)					
	1 市町村による水源林の公有林化の支援 ・補助先:市町村 ・補助率:10/10以内 ・要件:以下の①~④全てを満たす森林。①岐阜県水源地域保全条例第13条第1項の規定により水源地域に指定された森林、又は指定される予定の森林 ②保安林に指定されることが確実であること、又は市町村の条例により公の施設として位置づけられること等将来にわたって森林の状態が担保されること。③取得面積が1ha以上の森林であること。④市町村森林整備計画において、公益的機能別施業森林として位置づけられていること。 2 県より公有林化を実施 森林の持つ公益的機能を保全するため、荒廃した森林(恐れのある森林含む)で早急に公的な管理が必要な森林を、県が公有林化し、適正に管理する。					
⑦ 目標	5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3
	計画	100 ha	20	20	20	20
	実績	60 ha	18	10	18	14

⑧ 目標値の設定根拠	早急に公有林化が必要な場合のセーフティネットとして必要不可欠。5年間で現行制度によるニーズ(実績)相当分 100ha を想定。					
	年度	H24	H25	H26	H27	年平均
	実績	4.03	11.30	32.85	25.63	18.4525 ≒20ha

⑨ 類似事業との改善別点	・将来にわたり保全管理が必要となる水源林等について公有林化をすすめる。					

2 自己評価

(1)実績検証

⑩ 実績検証の内容	I 事業投資	指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由			
		指標名	補助金額および事業費	19,200千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない				
		考え方	事業地に対する投資額							
		指標名	水源林の公有林化面積	20ha				<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない		
	考え方	水源涵養機能を保全する森林面積								
	II 事業結果	指標名	保全された水道水源施設の給水人口			<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い				
		考え方	公有林化の結果、保全された水道水源施設給水人口							
		III 事業効率	指標名	1haあたりの事業コスト	960千円/ha				<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い	
			考え方	事業費/公有林化森林面積						
		指標名	保全された給水人口あたりの事業コスト			<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い				
		考え方	事業費/水道水源施設の給水人口							

(2)効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無	有
	①検証項目:保安林の指定状況、森林の現況 等	
	②検証方法:市町村からの毎年度の状況報告による	
	③検証対象地:公有林化した森林	
	④検証頻度:年1回(翌年度5月)	
⑤開始時期:平成25年度		

(3)自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価	理由
	<input type="checkbox"/> 高く評価できる	
	<input type="checkbox"/> 概ね評価できる	
	<input type="checkbox"/> あまり評価できない	
	<input type="checkbox"/> 評価できない	

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	林政部
担当課・係名	恵みの森づくり推進課・恵みの森づくり係
担当者名	倉田 祥彦

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日
② 現状課題	施策区分	100年先の森づくりの推進
	事業名	3) 里山林整備事業、4) 森林地域外危険木除去事業
	事業概要	集落・農地等周辺の里山林・生活保全林整備の助成
	事業開始年度	平成24年度
③ 事業目的	・集落や農地等の周辺の里山林は、地域住民の生活環境の保全や生物多様性の保全等に重要な役割を担っている。また、野生動物の生息地と人間が生活を営むエリアとの境界に位置する森林としても、適切な整備・管理が求められている。 ・住民との関わりが薄れ、林業経営の対象としても期待できない里山林では、里山林特有の公益的機能の維持増進が課題となっている。 ・森林地域外の危険木は、既存事業の対象となっていないため整備が手つかずとなっている。	
	・野生鳥獣による被害の軽減など地域住民の生活環境の保全や生物多様性の保全を図るため、里山林の整備に要する経費を助成する。 ・住宅街・集落・農地周辺や生活道路沿線の森林整備等が行われることにより、里山林の快適環境形成機能や保健・文化機能の維持増進が図られる。 ・地域住民から除去の要望が強い、気象害、枯損、過度な成長等により倒木等の危険性が高いと考えられる樹木について整備を行うことにより、地域住民の安心・安全に資する。	

④ 年度別推移	事業費(千円)	H29	H30	R1	R2	R3
	内訳	221,841	249,016	257,357	288,924	198,100
⑤ 対象者	補助対象：市町村、森林組合、生産森林組合、森林組合連合会、森林整備法人、林業事業者、特定非営利活動法人等					
	・補助率：補助率 10/10以内(メニューごとに上乗率等設定) 【里山林タイプ】 ・対象森林：市町村森林整備計画で生活保全林に区分された森林 ・整備内容：①侵入竹の除去(300千円/ha) ②森林被害部の除却(40千円/m ²) ③広葉樹等の植栽(500千円/ha) ④修養等の環境保全(125千円/ha) ⑤不用木の除去(200千円/ha) ⑥附帯施設整備(300千円/ha) ⑦既存施設の改修(5,000千円/箇所) 【生活保全林タイプ】 ・対象森林：林縁から30m以内の森林 ・整備内容：①危険木の除去(積み上げによる) ②ハコブツ(緩衝帯)の整備(700千円/ha) 【森林地域外危険木除去タイプ】 ・事業内容：地域住民から除去の要望が強い森林計画対象外の危険木で市町村が特に必要と認めるもの ・事業主体：市町村・補助率：必要経費積上げ額の2/3以内(上限500千円/1箇所)					
⑦ 目標	5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3
	ア計画	3,250 ha	650	650	650	650
	ア実績	1,288 ha	318	320	306	344
	イ計画	200 箇所	40	40	40	40
	イ実績	365 箇所	92	116	82	75

⑧ 目標値の設定根拠	ア 里山林 里山林 ※森林・環境税制度実施時点(H24) 128,000 ha うち、より身近な里山林 ※同上 25,000 うち、理型に配慮した整備を行う里山林(上記の20%) ※同上 5,000 うち、森林・環境税によりH24～28整備(H28は見込) 2,250 ※未整備 未整備 2,650 → 3,250 ha	イ 危険木の除去実施箇所数 <table border="1"> <tr> <th>年度</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> <th>平均</th> </tr> <tr> <td>実績</td> <td>17</td> <td>40</td> <td>53</td> <td>36.66</td> </tr> </table> ≒40箇所/年	年度	H26	H27	H28	平均	実績	17	40	53	36.66
	年度		H26	H27	H28	平均						
実績	17	40	53	36.66								
■生活保全林 ※人家・集落、生活道路等に隣する森林の林縁部30m 市町村森林計画に届け付け/認可あり (国庁の里山林整備のハコブツ整備・危険木除去の要量) 年100haから設定 800 ha 〃なし (上記要量のうちハコブツなしの箇所の要量) 上記の約20%程度から設定 100		＊制度導入当初に想定されていたハコブツ、危険木除去分は含まない										

⑨ 既存事業との連携
 ・平成30年度実績において、危険木除去の実施状況を精査したところ、緊急性に乏しい事業もみられたため、真に住民の安心・安全に関わる緊急性の高い事業を採択するため、令和元年度事業より、要領を改正し、危険木の定義、補助対象の明確化を行った。

2 自己評価

(1) 実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方		計画値	実績値	評価区分	理由
		指標名	考え方				
	I 事業投資	指標名	補助金額	197,780千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない	
		考え方	事業全体のコスト				
	II 事業結果	指標名	ア 整備面積	650ha		<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない	
		考え方	森林の公益的機能が改善した面積				
		指標名	イ 危険木除去箇所数	40箇所			
		考え方	危険木として樹木を除去した箇所数				
	III 事業効率	指標名	1haあたりの整備コスト	304千円/ha		<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い	
		考え方	補助金額/面積				
		指標名					

(2) 効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無	有
	①検証項目：整備後の里山の状況(事業内容、写真)、事業主体や地域住民の声の調査 ②検証方法：アンケートによる ③検証対象地：抽出箇所(1事業実施箇所につき1団体以上) ④検証頻度：整備後の1回(翌年度5月)	
	(3) 自己評価(総合) ※担当課所属長記入	
	総合評価	理由

⑫ 自己評価	<input type="checkbox"/> 高く評価できる	
	<input type="checkbox"/> 概ね評価できる	
	<input type="checkbox"/> あまり評価できない	
	<input type="checkbox"/> 評価できない	

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見
---------	------------------------

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	林政部
担当課・係名	恵みの森づくり推進課 緑化推進係
担当者名	兼定 孝生

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日
② 現状課題	施策区分	100年先の森林づくりの推進
	事業名	5) 観光景観林整備事業
	事業概要	景観としての価値が高い観光道路等沿いの森林の整備
	事業開始年度	平成29年度
③ 事業目的	・観光道路等から眺望でき、景観として価値の高い森林は、保健休養やレクリエーションといった公益的機能の増進に寄与する森林である。あわせて、観光資源として地域活性化等が期待されるため、そのような活用に資する整備が求められている。	
	・各地域の優れた森林景観の形成を図るため、観光景観林の整備に要する経費を助成する。 ・観光道路に近接する林縁から尾根までの森林の森林整備等が行われることにより、森林景観の維持・向上・回復が図られる。	

④ 事業費	年度別推移	H29	H30	R1	R2	R3
	事業費(千円)	22,417	51,225	41,124	29,750	50,000
	内訳	22,417	51,225	41,124	29,750	50,000
⑤ 対象者	一般県民、県外等からの観光客					
	・補助主体:市町村 ・補助率:10/10(メニューごとに上限額等設定) ・対象森林:市町村森林整備計画において森林配置計画の将来目標区分において観光景観林として区分された森林又は区分される予定の森林 ・観光道路として実務があり、道路に近接する林縁から尾根までの森林(例せせらぎ街道) 1 施工地の面積が0.1ha以上の森林とし、1沿線につき5ha以上の森林 ・整備内容:①不用木の除去(200千円/ha) ②不用木の除去(伐採木の処理を含む)(450千円/ha) ③景観形成のための植栽(540千円/ha) ④伐採木等の搬出(7千円/m3)					
⑦ 目標	5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3
	計画	350 ha	70	70	70	70
	実績	525 ha	97	195	135	98
		(うち前年度繰越分)		38	17	

⑧ 目標値の設定根拠	県内の主要な観光道路の総延長	140km
	うち、100年で50%の区域を整備する	70km
	1年で整備する道路延長	700m
	道路に対し幅1,000mを整備	70ha

5年間での整備面積 → **350ha**

⑨ 既存制度等からの改善別点化	なし(新規) ※第3期岐阜県森林づくり基本計画においても、観光景観林の整備目標としており、5年間で27,000haの指定、350haの整備を目標としている。
-----------------	---

2 自己評価

(1) 実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由
	I 事業投資	指標名	補助金額	49,500千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない
考え方		事業全体のコスト				
指標名						
考え方						
II 事業結果	指標名	整備面積	70ha		<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない	
	考え方	森林の公益的機能が改善した面積				
	指標名					
	考え方					
III 事業効率	指標名	1haあたりの整備コスト	707千円/ha		<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い	
	考え方	補助金額/面積				
	指標名					
	考え方					

(2) 効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無	有
	①検証項目:整備後の事業主体や地域住民の声の調査	
	②検証方法:アンケートなどによる	
	③検証対象地:抽出による	
	④検証頻度:整備後の1回(翌年度5月)	
	⑤開始時期:平成30年度	

(3) 自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価	理由
	<input type="checkbox"/> 高く評価できる	
	<input type="checkbox"/> 概ね評価できる	
	<input type="checkbox"/> あまり評価できない	
	<input type="checkbox"/> 評価できない	

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見
---------	------------------------

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	農政部
担当課・係名	農村振興課鳥獣害対策室・鳥獣害対策係
担当者名	横田 隆博

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日
	施策区分	自然生態系の保全と再生(野生鳥獣保護管理推進)
	事業名	0-1)野生鳥獣保護管理推進事業(ニホンジカ・イノシシの捕獲推進)
② 現状課題	事業概要	・ニホンジカ及びイノシシの個体群管理を目的とした捕獲に係る支援等
	事業開始年度	平成24年度
③ 事業目的	②	・県内のニホンジカ及びイノシシによる農作物被害は全体の約6割を占め、ニホンジカによる幼木食害や剥皮などの林業被害も発生している。この他、ニホンジカによる森林下層植生衰退、大型獣との交通事故やイノシシによる法面の崩壊等、生態系への影響や生活環境被害も懸念されている。 ・こうした被害は、生息数が増加し、生息域が拡大したことが一因とされており、ニホンジカ及びイノシシは、国から指定管理鳥獣に指定され、防除対策とともに、捕獲による個体群管理が不可欠となっている。
	③	・個体群管理を目的としたニホンジカ及びイノシシの捕獲実施により、農林業や生活環境、生態系等への被害軽減を図る。

④ 年度別推移	事業費(千円)	H29	H30	R1	R2	R3
	内訳	95,713	203,984	859,126	111,501	122,200
⑤ 対象者	事業費	93,164	91,089	93,807	111,501	122,200
	内訳	他(国庫補助金)	2,549	112,895	765,319	
⑥ 事業内容	⑤ 対象者	・市町村等 ・県内に主たる事務所がある法人(NPO法人を含む)(捕獲等報償費等を除く)				
	⑥ 事業内容	市町村等が行うイノシシやニホンジカ捕獲への支援、集落ぐるみによる捕獲の体制づくりの支援、県が主体となった広域捕獲の実施 1 市町村が作成する事業計画に基づく捕獲に対する支援 補助対象:市町村、地域協議会、主たる活動を県内で行う法人 ①ニホンジカの個体数調整捕獲に対する助成 (捕獲報償費 15千円/頭、捕獲に必要な物品購入費 200千円以内) ②わな捕獲を中心とした捕獲体制の整備に対する助成 (1,000千円/地区以内) ③認定鳥獣捕獲等事業者育成事業に対する助成(300千円/事業以内) 2 わなによる捕獲技術の向上に係る研修会の開催(委託) 3 県が主体となったニホンジカ及びイノシシの捕獲(委託)				
⑦ 目標	5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3
	計画	シカ 37,500 頭 イノシシ 1,000 頭	7,500 200	7,500 200	7,500 200	7,500 200
⑦ 実績	実績	シカ 21,387 頭 イノシシ 2,131 頭	5,394 65	4,437 292	5,206 1,574	6,350 200

⑧ 目標値の設定根拠	○ニホンジカ:	岐阜県第二種特定鳥獣管理計画(ニホンジカ)第2期… 目標捕獲数 15,000頭/年 →農産物被害額縮減を図るため、捕獲圧を高める 計画期間中の目標捕獲数 16,000頭/年 (狩猟:4,500頭、有害鳥獣捕獲:4,000頭、基金事業:7,500頭)
	○イノシシ:	過去5年間の平均捕獲頭数… 12,000頭/年 農産物被害額縮減を図るため、捕獲圧を高める 計画期間中の目標捕獲数 15,000頭/年 [*] (狩猟:5,000頭、有害鳥獣捕獲:9,800頭、基金事業:200頭) [*] ※毎年の被害軽減率により必要に応じて目標頭数は見直す

⑨ 既存制度からの改善点	○既存制度からの改善点 ・イノシシにおいてもニホンジカと同様、農林業や生活環境への被害や生態系への影響が懸念されている。国の指定管理鳥獣にも指定され、集中的かつ広域的に管理することとなったことを受け、平成28年度から指定管理鳥獣捕獲等事業において、ニホンジカと併せてイノシシも捕獲対象とし、被害対策を強化している。 ・併せて、わな捕獲技術向上推進事業では、これまでのくりわなに関する研修内容に加え、イノシシの効率的な捕獲(箱わなによる捕獲方法、捕獲時期、雌成獣個体の捕獲の効果など)についても指導を行う。
--------------	--

2 自己評価

(1)実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由	
	I 事業投資	指標名	補助金額(わな捕獲を中心とした捕獲体制整備支援事業)	10,000千円 (うち森林・環境税 10,000千円)		□ 妥当である □ 概ね妥当である	
考え方			事業がどれだけ実施されたか				
指標名		補助金額・委託額(個体数調整捕獲事業・指定管理鳥獣捕獲等事業)	130,903千円 (うち森林・環境税 120,000千円)		□ あまり妥当でない □ 妥当でない		
		考え方	事業がどれだけ実施されたか				
II 事業結果		指標名	事業実施地区数(わな捕獲を中心とした捕獲体制整備支援事業)	10地区		□ 成果が高い □ 概ね成果が高い □ あまり成果がない □ 成果がない	
		考え方	体制が整備され、集落全体で捕獲が行われた地区数				
	指標名	捕獲数(個体数調整捕獲事業・指定管理鳥獣捕獲等事業)	シカ:7500頭 イノシシ:200頭				
III 事業効率	考え方	どれだけ捕獲したか			□ 効率が高い □ 概ね効率が高い □ あまり効率が低い □ 効率が低い		
	指標名	体制整備目標地区数の達成率(わな捕獲を中心とした捕獲体制整備支援事業)	100%				
	考え方	事業実施地区数/目標地区数					
	指標名	捕獲目標達成率(個体数調整捕獲事業・指定管理鳥獣捕獲等事業)	100%				
	考え方	捕獲頭数/目標捕獲頭数					

(2)効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無	有
	①検証項目:	捕獲数、前年からの被害額・被害面積の減少率
	②検証方法:	市町村からの報告による
	③検証対象地:	事業を実施した全ての市町村
	④検証頻度:	1回
	⑤開始時期:	平成25年度

(3)自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価	理由
	<input type="checkbox"/> 高く評価できる <input type="checkbox"/> 概ね評価できる <input type="checkbox"/> あまり評価できない <input type="checkbox"/> 評価できない	

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見
---------	------------------------

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	農政部
担当課・係名	農村振興課鳥獣害対策室・鳥獣害対策係
担当者名	松井 亮太郎

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度	④ 年度別推移	H29	H30	R1	R2	R3			
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日		事業費(千円)	15,779	19,164	21,519	23,773	24,000		
	施策区分	自然生態系の保全と再生(野生鳥獣保護管理推進)		内訳	森林・環境税	13,706	16,568	18,963	23,773	24,000	
	事業名	6-2)野生鳥獣保護管理推進事業(カワウ等対策)			他()	2,073	2,596	2,556			
	事業概要	・カワウ等の捕獲等による被害対策活動に対する支援		⑤ 対象者	市町村、岐阜県漁業協同組合連合会、漁業協同組合(第5種共同漁業権の免許を受けた組合に限る。)、特定非営利活動法人及び協議会(市町村及び関係機関等で構成)						
事業開始年度	平成29年度	⑥ 事業内容	1 事業内容 市町村及び団体等が行うカワウ及びカワアイサ(カワウ等)の捕獲及び追い払い等に必要な経費を補助する。 2 補助率等 (1)補助率 10/10以内で予算の範囲内の額 (2)補助限度額 1,500千円/団体								
② 現状課題	・県内の漁獲量は、昭和63年をピークに減少傾向にあり、平成26年には713tとなっている。この原因の1つとして、カワウによる食害がある。また、生息数の増加により、今後、漁業被害だけでなく、カワウのコロニーやねぐらで多量の糞により樹木が枯死するといった環境被害も懸念される。 ・農林水産省と環境省による「カワウ被害対策強化の考え方」に基づき、本県においても平成27年度に「岐阜県カワウ被害対策指針」を策定し、平成35年度までに「被害を与えるカワウ」の生息数の半減を目標に平成28年度より取組みを実施している。			⑦ 目標	5年間の目標値		H29	H30	R1	R2	R3
	③ 事業目的	・「岐阜県カワウ被害対策指針」に基づき、春から夏にアユ漁場に飛来する「被害を与えるカワウ」が生息するコロニーやねぐら、飛来地の管理を行い、漁業被害の軽減及び環境被害の防止を図る。			計画	3,200羽	600	600	600	700	700
			実績	3,650羽	895	660	838	1,257			

⑧ 目標値の設定根拠	<p>・平成30年度カワウ等被害対策支援事業の補助金に係る事業実施要望調査(※)による駆除予定羽数の合計(ただし駆除予定羽数が未定の団体分を除く。)</p> <p>(※)岐阜県漁業協同組合連合会及び各漁業協同組合を対象に調査したものの</p>
------------	---

⑨ 既存類似事業からの差別化	<p>類似事業との差別化</p> <p>○鳥獣被害防止総合対策交付金事業(以下、国交付金事業)</p> <p>・国交付金事業では、同一市町村内で複数の事業実施主体が、同一の鳥獣に対する被害防止活動を実施する場合、事業実施主体ごとに補助されず、各事業実施主体の活動が限定的なものになってしまう。</p> <p>・これを受けて、本事業では同一市町村であっても、活動範囲が重複しなければ、事業実施主体ごとに補助を行い、県内複数の地域での対策を進める。</p>
----------------	--

2 自己評価

(1)実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由					
	I 事業投資	指標名	補助金額	24,000千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない					
考え方		事業がどれだけ実施されたか									
指標名			700羽		<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない						
考え方		カワウ等駆除羽数									
II 事業結果		指標名	カワウ等駆除羽数	34千円/羽						<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い	
		考え方	どれだけカワウ等を駆除したか								
	指標名										
III 事業効率	指標名	1羽あたりのカワウ等の駆除にかかったコスト									
	考え方	補助金額/カワウ等駆除羽数									
	指標名										
	考え方										

(2)効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無	有
	①検証項目:カワウ等駆除羽数	
	②検証方法:補助金実績報告	
	③検証対象地:補助事業実施地域	
	④検証頻度:1回	
	⑤開始時期:平成30年度	

(3)自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価	理由
	<input type="checkbox"/> 高く評価できる <input type="checkbox"/> 概ね評価できる <input type="checkbox"/> あまり評価できない <input type="checkbox"/> 評価できない	

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見
---------	------------------------

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	農政部
担当課・係名	農村振興課鳥獣害対策室・鳥獣害対策係
担当者名	横田 隆博

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度	④ 年度別推移	H29	H30	R1	R2	R3		
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日		事業費(千円)	1,575	1,290	984	500	1,500	
	施策区分	自然生態系の保全と再生(野生鳥獣保護管理推進)		内訳	森林・環境税	1,575	1,290	984	500	1,500
	事業名	7)野生鳥獣保護管理推進事業(市町村職員の育成)		他()	--	--	--			
② 現状課題	事業概要	市町村職員が有害捕獲に従事するための銃所持などに係る助成	⑤ 対象者	市町村						
	事業開始年度	平成24年度		⑥ 事業内容	有害鳥獣捕獲従事者育成補助 (銃猟免許の新規取得に係る費用、猟銃の所持許可に係る費用、銃器等の購入に係る費用) ・補助先:市町村 ・補助率:10/10以内(上限500,000円/人)					
③ 事業目的	・県内の有害鳥獣捕獲(特にイノシシ、シカ、サル、カラス)は、銃猟免許を所持した狩猟者の協力によるところが大きい。 ・その狩猟者の高齢化や銃所持規制の強化により、将来的に有害鳥獣捕獲従事者の確保が難しい状況になってきている。		⑦ 目標		5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3
	・農林業や生活環境被害の拡大に伴う有害鳥獣捕獲に対応できる市町村職員を育成し、従事者の減少に対応できる体制づくりに努める。			計画	30人	6	6	6	6	
			実績	10人	4	3	2	1		

⑧ 目標値の設定根拠	現行制度による人材育成数(人)			
	H26	H27	H28(当初)	平均
	実績	4	7	6

⑨ 既存制度事業からの改善別点化	
------------------	--

2 自己評価

(1)実績検証

⑩ 実績検証の内容	I 事業投資	指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由	
		指標名	補助金額	1,500千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない		
		考え方	事業がどれだけ実施されたか					
		指標名		6人				<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない
	考え方	どれだけの人数を育成できたか						
	指標名	従事者育成人数	250千円/人		<input type="checkbox"/> 効率が低い <input type="checkbox"/> 概ね効率が低い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い			
	考え方	育成した従事者1人あたりのコスト						
	指標名	補助金額/有害捕獲従事者に登録された人数						
	考え方							

(2)効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無	有
	①検証項目:登録した有害捕獲従事者数、従事者の活動状況	
	②検証方法:市町村からの報告による	
	③検証対象地:全ての事業実施市町村	
	④検証頻度:1回 ⑤開始時期:平成25年度	

(3)自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価	理由
	<input type="checkbox"/> 高く評価できる <input type="checkbox"/> 概ね評価できる <input type="checkbox"/> あまり評価できない <input type="checkbox"/> 評価できない	

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見
---------	------------------------

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	環境生活部
担当課・係名	環境企画課・生物多様性係
担当者名	古沢 健太郎

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日
	施策区分	自然生態系の保全と再生(野生鳥獣保護管理推進)
	事業名	8)野生動物総合対策普及推進事業
② 現状課題	事業概要	岐阜大学との連携による寄附部門の設立による官学連携
	事業開始年度	平成24年度
③ 事業目的	・野生鳥獣の生息状況、生態の調査・研究を実施し、第二種特定鳥獣管理計画や二ホンザル被害対策指針作成、豚熱におけるイノシシ対策等、野生鳥獣被害対策施策に貢献してきた。しかしながら、野生鳥獣による農林業被害は依然多く、またツキノワグマ、ニホンカモシカ等の人里への出没事象の増加、過疎化の進行による地域担い手の不足、環境要因の変化による二ホンジカの生息域の拡大等、課題は多い。 ・今後、より効率的な野生鳥獣防除対策を実施していくためには、こうした地域課題を踏まえたさらなる調査・研究、助言・指導の需要が高まっている。	
	・野生鳥獣の生息、生態等に関する調査・分析・研究を行い、野生鳥獣保護管理行政、地域の防除活動等に科学的見地から指導、助言を行う。 ・行政、有害捕獲・個体数調整等従事者、また普段野生動物との接点が少ない県民も対象に、それぞれの対象に応じた野生鳥獣と共存していくための知識、情報を提供する。(県と連携して野生鳥獣普及業務の一翼を担う)	

④ 年度別推移	H29	H30	R1	R2	R3	
	20,711	20,487	20,372	21,000	20,500	
⑤ 対象者	岐阜大学応用生物科学部附属 野生動物管理学研究センター 寄附研究部門「鳥獣管理の教育と普及」					
	①鳥獣害に関する科学的なデータの解析 ・3種の有蹄類における広域的なモニタリング調査、豚熱におけるイノシシ生息密度調査 等 ②施策の企画立案支援 ・シカの管理捕獲における人為的影響の解明 等 ③鳥獣害対策専門の人材育成 ・鳥獣関係行政担当者研修会 等 ④現場の技術指導 ・サギ類集団繁殖地における地域住民主体の防除対策 等 ⑤県民への情報発信 ・野生動物管理学研究センター連続講座「野生動物を知る」の開催 等					
⑥ 事業内容						
⑦ 目標	5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3
	計画	2,500 人	500	500	500	500
	実績	4,112 人	1,458	1,042	1,102	510

⑧ 目標値の設定根拠	【目標値】 ①～④鳥獣に関する科学的な調査・分析・指導等 研究等発表件数 100回/5年 (内訳) ・研究業績(著作・論文・研究発表等) ・普及活動(研修会・シンポジウム・セミナー等への講師としての参加等) ⑤野生鳥獣の普及啓発等実施する事業 計500人/年 (内訳) ・鳥獣被害対策に対する理解を深めるための講習会、研修会 260人 ・鳥獣に対する理解を持った世代を育てるための教員免許更新講習会 40人 ・鳥獣被害対策に対する理解を深め普及するためのシンポジウム 200人	【寄附講座の体制】 研究部門名: 「鳥獣管理の教育と普及」 設置場所: 岐阜大学応用生物科学部内 設置期間: 5年間(29年4月～:2期目) 体制: 准教授1名、助教1名、研究員2名 県派遣職員2名 【事業全体の概要】 ①鳥獣害に関する科学的な調査・分析等 ②施策の企画立案支援 ③鳥獣害対策専門の人材育成 ④現場の技術指導 ⑤県民への情報発信【目標値設定 500人】
	・普及事業の主幹事業として実施している野生鳥獣被害防除のための連続講座について、より多くの方が参加できるよう、デジタル配信を検討。(※ 新型コロナウイルス感染拡大対策も兼ねて令和2年度から試験的に実施) ・野生鳥獣被害対策に関して、地域課題、ニーズを的確に把握し、調査・研究を実施していくために鳥獣関係情報交換会を定期的に実施。 ・事業効果を検証する指標に、新たに研究等発表件数を追加し、野生動物関係行政等におけるシンクタンク・専門指導機関としての貢献度を数値的に把握。	

⑨ 取得制度等からの差別化 ・普及事業の主幹事業として実施している野生鳥獣被害防除のための連続講座について、より多くの方が参加できるよう、デジタル配信を検討。(※ 新型コロナウイルス感染拡大対策も兼ねて令和2年度から試験的に実施) ・野生鳥獣被害対策に関して、地域課題、ニーズを的確に把握し、調査・研究を実施していくために鳥獣関係情報交換会を定期的に実施。 ・事業効果を検証する指標に、新たに研究等発表件数を追加し、野生動物関係行政等におけるシンクタンク・専門指導機関としての貢献度を数値的に把握。
--

2 自己評価

(1)実績検証

指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由
Ⅰ 事業投資	指標名	野生動物保護管理のためのシンクタンク機関運営	20,500千円/年	<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない	
	考え方	寄附研究部門の設置にかかる運営経費			
	指標名				
	考え方				
Ⅱ 事業結果	指標名	講習会、研修会等参加者数(⑤)	500人/年	<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない	
	考え方	研究結果の県民等への成果提供			
	指標名	寄附講座部門における研究等発表件数(①～④)	20回/年		
	考え方	研究結果の行政・県民等への成果提供			
Ⅲ 事業効率	指標名	参加者の理解度(⑤)	70%/年	<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い	
	考え方	「理解できた」等の回答者数/回答者数			
	指標名				
	考え方				

(2)効果検証

⑩ 効果検証の内容	実施の有無 有 ・岐阜大学の外部評価委員会による効果検証(①～⑤) ・講習会、シンポジウムにおけるアンケート調査(⑤) 検証項目: 参加者の声や理解度 検証方法: アンケート調査による 検証対象地: 講習会等 検証頻度: 1回 開始時期: 平成30年度
-----------	---

(3)自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑪ 自己評価	総合評価 <input type="checkbox"/> 高く評価できる <input type="checkbox"/> 概ね評価できる <input type="checkbox"/> あまり評価できない <input type="checkbox"/> 評価できない	理由
--------	---	----

3 第三者評価

⑫ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見
---------	------------------------

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部署名	県土整備部
担当課・係名	河川課・企画環境係
担当者名	酒井田 知之

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度					
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日					
	施策区分	自然生態系の保全と再生(水みちづくり推進)					
	事業名	9) 流域協働による効率的な河川清掃事業					
② 現状課題	事業概要	上下流域が連携した河川清掃活動への支援					
	事業開始年度	平成24年度					
③ 事業目的	・河川形状や河畔の状況等により、ゴミが集積しやすい場所はある程度固定しており、集中的な清掃が下流域へのゴミの拡散防止につながるため、流域の環境保全団体等を中心とした流域一体の清掃活動を支援する必要がある。 ・伊勢湾における河川由来の海岸漂着物問題に対して、上流域としての取組を進める必要がある。						
	・流域の環境保全団体等が連携し、流域全体に着目した河川清掃活動に取り組むことにより、流域ごとの河川清掃モデルの確立と県民の河川環境保全意識の向上を図る。 ・県(河川管理者)として、ゴミの集積しやすい場所や樹木が繁茂している場所を集中的に清掃・整備を行うことにより、上下流の地域住民が協働し、流域全体で清掃活動に連帯して取り組むことができる環境を整える。						
④ 事業費	年度別推移	H29	H30	R1	R2	R3	
	事業費(千円)	29,998	29,996	29,997	30,000	30,000	
⑤ 対象者	内訳	森林・環境税	29,998	29,996	29,997	30,000	30,000
	他()	--	--				
⑥ 事業内容	一般県民						
	・県内5流域において、NPO、地域住民等民間団体と行政が連携し、ゴミの集積しやすい場所や樹木が繁茂している場所を洗い出し、集中的に清掃・整備を行い、流域が一体となった効率的な河川清掃モデルを確立するため、県管理河川の河道内樹木の伐採・除去や、不法投棄廃棄物等の回収を行う。						
⑦ 目標	5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3	
	計画	73 河川	53	58	63	68	73
実績		67 河川	51	51	61	68	

⑧ 目標値の設定根拠	・現在、県が管理する主要な73河川のうち、48河川においてNPOや地域住民等民間団体が河川清掃や除草等の活動を実施している。 ・清掃等の活動がなされていない25河川においても、5箇年で活動が実施されるように、当事業でNPOや地域住民等民間団体と県が連携し、流域全体で清掃活動等に取り組む環境の整備を図る。 平成29～33年度中に、NPOや地域住民等民間団体と県が連携し清掃活動等に取り組む河川＝48 → 73河川/年
------------	--

⑨ 別添様式(別添様式)からの変更点	・H28年度までに実施した流域清掃活動推進事業(団体事業)によって、長良川流域、揖斐川流域及び土岐川流域におけるNPO法人や地域団体の連携体制が確立されたため、それらの団体等とも引き続き連携を図って事業を推進する。
--------------------	---

2 自己評価

(1)実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由
	I 事業投資	指標名	事業費	30,000千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない
考え方		河川清掃活動の実施費用				
指標名			46河川			
考え方						
II 事業結果	指標名	実施河川数	46河川		<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない	
	考え方	要望を受け河川清掃を実施した河川数				
	指標名	環境整備実施面積	36,000㎡			
	考え方	要望を受け樹木を伐採・除去した面積				
III 事業効率	指標名	実施要望1箇所あたりの環境整備費用	652千円		<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が高くない <input type="checkbox"/> 効率が高くない	
	考え方	事業費/環境整備要望対応箇所数				
	指標名	環境整備費用	833千円			
	考え方	事業費/環境整備実施面積				

(2)効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無 有 ①検証項目: NPOや地域住民等民間団体が、清掃活動等を実施した主要な河川数 ②検証方法: 各種団体からの実績報告による ③検証対象地: 清掃実施河川 ④検証頻度: 1回 ⑤開始時期: 平成30年度
-----------	--

(3)自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価 <input type="checkbox"/> 高く評価できる <input type="checkbox"/> 概ね評価できる <input type="checkbox"/> あまり評価できない <input type="checkbox"/> 評価できない	理由
--------	---	----

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見
---------	------------------------

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	農政部
担当課・係名	農地整備課・農地防災対策室・ため池防災係
担当者名	高木 滉太

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日
② 現状課題	施策区分	自然生態系の保全と再生(水みちづくり推進)
	事業名	10) 生きものにぎわうため池再生事業
	事業概要	ため池に生息する外来種の駆除
	事業開始年度	平成24年度
③ 事業目的	・農業用ため池は、農業用の水を貯めておく役割だけではなく、魚や貝、昆虫等の多くの生きものが生息する里地の一部を形成している。 ・しかし、近年は、耕作放棄地の増大によるため池の管理不足、外来種の侵入など様々な要因により農業用ため池の環境は崩れつつある。	
	・ため池の生態系を回復するためのモデル的な取り組みとして、池に生息する外来種の駆除を地域住民と行政等が協働で実施し、水環境における生態系保全の取り組みについて意識向上を図るとともに、この取り組みを広げていくことを目的としている。	

④ 事業費	年度別推移	H29	H30	R1	R2	R3	
	事業費(千円)	2,032	2,211	1,999	2,300	2,200	
⑤ 対象者	内訳	森林・環境税	2,032	2,211	1,999	2,300	2,200
	他()						
⑥ 事業内容	一般県民 ○生きもの調査 ○外来種の捕獲、駆除作業 ○外来種の放流対策防止 活動の実施に際して、関係機関(地元、市町村、農林事務所等)との調整、捕獲作業の計画策定と事前準備(外来種の下流への流出防止対策)、捕獲した魚類等の同定作業、捕獲作業の補助(人員や資材等)などを委託し官民が協働して実施する活動のバックアップ体制を整えとともに、事業成果のとりまとめ業務を行うためコンサルタントに業務を委託し、1箇所当たりにかかる費用が約730千円となる。						
	⑦ 目標	5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3
	計画	15箇所	3	3	3	3	
	実績	14箇所	4	4	3	3	

⑧ 今後の課題
 ・外来種駆除活動を実施するため池は、落水を伴う工事を行うため池とあわせて行うこととしており、年間3〜4か所程度のため池を対象としている。

⑨ 現在の課題
 ・制度・要綱等の改善はなし

2 自己評価

(1) 実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由
	I 事業投資	指標名	事業費	2,200千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない
考え方		ため池の外来種駆除に係る費用				
指標名						
考え方						
II 事業結果	指標名	実施箇所数	3箇所		<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない	
	考え方	ため池の外来種駆除活動を実施する箇所数				
	指標名	活動への参加者人数				
	考え方	ため池を管理する市町や地元住民の参加人数				
III 事業効率	指標名	1箇所あたりの事業費	730千円/箇所		<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い	
	考え方	事業費/実施箇所数				
	指標名	1箇所あたりの参加人数				
	考え方	活動への参加人数/実施箇所数				

(2) 効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無	有
	・事業目的である生態系の保全は、事業を実施した(外来種の駆除及び在来種の保護)段階で達成する。 ・生態系保全意識の向上、活動後の外来種の生息状況については、事業実施を行ったため池管理者にアンケート調査を行い、効果を検証する。 <検証項目> ①外来種駆除数、在来種保護数の実績 ②外来種の生息状況の改善(管理者アンケート) ③地域の生態系保全意識の向上(活動参加者数・管理者アンケート)	

(3) 自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価	理由
	<input type="checkbox"/> 高く評価できる <input type="checkbox"/> 概ね評価できる <input type="checkbox"/> あまり評価できない <input type="checkbox"/> 評価できない	

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見
---------	------------------------

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	農政部
担当課・係名	農村振興課・農村支援係
担当者名	服部 貴哉

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度	④ 年度別推移	H29	H30	R1	R2	R3		
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日		事業費(千円)	2,637	2,029	2,063	3,000	2,500	
	施策区分	自然生態系の保全と再生(水みちづくり推進)		内訳	森林・環境税	2,637	2,029	2,063	3,000	2,500
	事業名	11)水田魚道設置推進事業		他()	0	0	0			
	事業概要	水田魚道の設置促進								
② 現状課題	事業開始年度	平成29年度	⑤ 対象者	一般県民						
	・水路のコンクリート化や農業の使用など農業生産性・効率性の追求により多様な生きものの生息環境であった水田周りの環境が失われつつあり、特に用排分離された水田は、水田と排水路とのつながりが断たれ生きものが水田に遡上することが困難となっている。									
③ 事業目的	・水田魚道の設置を促進することで、生態系保全とともに地域の環境意識の高揚、環境保全型農業の発展につなげる。 ・河川～排水路～水田の連続性確保の一翼を担うモデル地区を構築する。			⑥ 事業内容	①水田魚道の設置促進(研修会の開催) ・事業主体:県 ・実施地区数:5地区(年間1地区) ②水田魚道の効果検証 ・事業主体:県(水産研究所)					
	⑦ 目標				5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3
			計画	5地区	1	1	1	1	1	
			実績	4地区	1	1	2	1		

⑧ 目標値の設定根拠	①平成24年度から、環境保全に取り組もうとする団体等に対し、研修を実施して水田魚道の設置研修を実施。
	②平成24年～27年の実績は、7箇所、年間1.75(箇所/年)
	③河川～排水路～水田の連続性確保という観点と鑑みると、調整等の結果から年に設置可能な箇所は1箇所程度。

⑨ 既存制度等からの差異別点化	①水みちの連続性を確保するという観点から設置推進を進める。(3課連携(河川課、農地整備課、農村振興課))
	②設置済みの水田魚道の事後調査(遡上数確認、落水時の繁殖数確認)を行うなど、フォローアップを行う。

2 自己評価

(1)実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方		計画値	実績値	評価区分	理由
	I 事業投資	指標名	事業費		715千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない
考え方		水田魚道設置費用					
指標名		事業費		1,785千円			
考え方		水田魚道効果検証費用					
II 事業結果	指標名	水田魚道設置数		1地区		<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない	
	考え方	水田魚道設置数(1箇所以上の設置)					
	指標名	効果検証調査地区数		2箇所			
	考え方	調査地区数(2箇所以上の実施)					
III 事業効率	指標名	1箇所あたりの設置費		715千円/箇所		<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い	
	考え方	設置費/設置箇所数					
	指標名	1地区あたりの調査費用		893千円/地区			
	考え方	調査費/調査地区数					

(2)効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無	有
	①検証項目:ア)水田魚道の遡上数 イ)地域の環境意識の高揚	
	②検証方法:ア)自動計数装置による イ)水田魚道設置地区へのアンケート調査	
	③検証対象地:ア)設置翌年度の設置地区 イ)水田魚道設置地区	
④検証頻度:ア)設置翌年度 イ)設置翌年度		

(3)自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価	理由
	<input type="checkbox"/> 高く評価できる <input type="checkbox"/> 概ね評価できる <input type="checkbox"/> あまり評価できない <input type="checkbox"/> 評価できない	

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	農政部
担当課・係名	農村振興課・農村支援係
担当者名	服部 貴哉

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日
	施策区分	自然生態系の保全と再生(水みちづくり推進)
	事業名	12)生態系保全団体支援事業
	事業概要	里地里川の生態系を復活させるモデル的取り組みへの支援
事業開始年度	平成29年度	
② 現状課題	・昔から農業の営みを通じて田んぼや水路、ため池などに様々な生き物が育まれ自然豊かな環境が作り上げられてきたが、農業生産性の追求による整備の進展や外来種の搬入、耕作放棄地による農地の荒廃などの様々な要因により里地の生態系が崩れつつある。	
③ 事業目的	・団体等がおこなう里地里川の生態系を復活又は保全するモデル的な取り組みを支援することで、県内の里地里川における生態系保全につなげる。	

④ 年度別推移	事業費(千円)	H29	H30	R1	R2	R3
	内訳	10,375	11,190	9,425	7,581	9,000
⑤ 対象者	森林・環境税	10,375	11,190	9,425	7,581	9,000
	他()	0	0	0		
⑥ 事業内容	一般県民					
⑦ 目標	生態系に配慮した農業用水路の整備、水田や用排水路等を活用した環境教育の実施など、里地里川の生態系を復活するモデル的取り組みへの支援 ・補助先:特定非営利活動法人、地域団体、学生の組織する団体(構成員に1名以上の教員を含む)等 ・補助率:10/10(上限2,000千円/1団体、学生が組織する団体の場合は上限300千円) ・実施方法:公募により選定・公募による選定会議の費用含む。(200千円)					
⑧ 5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3	
	計画	25 団体	5	5	5	5
実績	27 団体	7	7	7	6	

⑧ 目標値の設定根拠	○前事業における目標値は年間4団体。更なる環境保全活動の推進ために年間の取組団体を1団体追加して目標を設定。
------------	--

既存制度からの変更別点化	○既存制度から、上限を2,000千円に変更し、効率的かつ幅広い事業実施を行う。 ○学生への取り組みを支援することで、若年層からの環境意識の向上を図るとともに、それによる波及を図る。
--------------	---

2 自己評価

(1)実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由					
	I 事業投資	指標名	補助金額	8,800千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない					
考え方		事業を実施する団体への補助金額									
指標名			5団体		<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない						
考え方		生態系保全活動を実施する団体数									
II 事業結果		指標名	実施団体数	5団体						<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い	
		考え方	1団体あたりの活動コスト								
	指標名	補助金額/団体	1,760千円/団体			<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い					
	考え方	補助金額/団体									
	III 事業効率	指標名						<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い			
		考え方									

(2)効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無	有
	①検証項目:各団体の活動継続状況 ②検証方法:各団体からの活動実績報告(完了後3年間)による ③検証対象地:全ての補助金交付団体 ④検証頻度:年1回(3年間)	

(3)自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価	理由
	<input type="checkbox"/> 高く評価できる <input type="checkbox"/> 概ね評価できる <input type="checkbox"/> あまり評価できない <input type="checkbox"/> 評価できない	

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見
---------	------------------------

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	農政部、環境生活部
担当課・係名	農村振興課・農村支援係 環境企画課・生物多様性係
担当者名	服部 貴哉、宮川 紀子

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度	④ 年度別推移	H29	H30	R1	R2	R3	
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日		事業費(千円)	5,581	4,724	6,239	6,657	37,400
② 現状課題	施策区分	自然生態系の保全と再生(水みちづくり推進)	内訳	森林・環境税	5,581	4,724	6,239	6,657	37,400
	事業名	13)生態系保全市町村支援事業		他()					
③ 事業目的	事業概要	里地の生態系保全活動の実施への支援	⑤ 対象者	一般県民					
	事業開始年度	平成24年度		⑥ 事業内容	ア【農村振興課実施事業】 水田や用排水路におけるスクミングガイの駆除など、農地・農業用施設を対象とする生態系保全に取り組み市町村を支援 ・補助先:市町村 ・補助率:1/2(上限1,000千円/1市町村) ・実施方法:市町村からの要望による。 イ【環境企画課実施事業】 特定外来生物の駆除など、農地・農業用施設以外を対象とする生態系保全に取り組み市町村を支援 ・補助先:市町村 ・補助率:10/10(上限500千円、下限100千円/1市町村)				
⑦ 目標	ア【農村振興課実施事業】 市町村がおこなう里地里川の生態系保全の取り組みを支援することにより、県内の里地里川における生態系保全につなげる。	5年間の目標値	H29		H30	R1	R2	R3	
	イ【環境企画課実施事業】 地域住民と一体となって防除に取り組み市町村を支援することにより、特定外来生物の防除を推進する。		ア.計画	30 市町村	6	6	6	6	6
⑧ 目標値の設定根拠	ア:前事業における目標値は年間5市町村。更なる取組の推進を図るため、年間の取組目標を1市町村追加。 イ:清流の国ぎふ市町村提案事業において特定外来生物の防除に取り組んでいる市町村数を根拠に設定。	ア.実績	29 市町村	7	7	7	8		
		イ.計画	7 市町村				7		
⑨ 既存の取組等との改善別表	ア:幅広い取り組みを促進するため、補助上限を設定。 イ:既存の「清流の国ぎふ市町村提案事業」で取り組まれていた市町村の外来種駆除事業について、より多くの市町村による取り組みを促進するため、令和3年度から本事業の「農地・農業用施設以外」を対象とする事業として整理した。	イ.実績	0 市町村						

2 自己評価

(1)実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由			
	I 事業投資	指標名	ア補助金額	9,000千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない			
考え方		市町村(農業用地)への補助金額							
指標名		イ補助金額	28,350千円						
考え方		市町村(農業用地外)への補助金額							
II 事業結果		指標名	ア実施市町村数	6市町村				<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない	
		考え方	事業を実施する市町村(農業用地)数						
	指標名	イ実施市町村数	7市町村						
III 事業効率	指標名	ア1市町村あたりの事業コスト	1,000千円/市町村		<input type="checkbox"/> 効率が低い <input type="checkbox"/> 概ね効率が低い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い				
	考え方	補助金額/市町村(農業用地)							
	指標名	イ1市町村あたりの事業コスト	4,050千円/市町村						
	考え方	補助金額/市町村(農業用地外)							

(2)効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無	有
	ア	①検証項目:スクミングガイ、ヒシの発生状況 ②検証方法:市町村からの発生状況報告(翌年度)による ③検証対象地:補助市町村(定点調査(1路線)) ④検証頻度:1回(翌年度)
	イ	①検証項目:各事業で設定した目標数値に対する達成状況 ②検証方法:市町村からの実績報告書による ③検証対象地:全ての採択事業 ④検証頻度:1

(3)自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価	理由
	<input type="checkbox"/> 高く評価できる <input type="checkbox"/> 概ね評価できる <input type="checkbox"/> あまり評価できない <input type="checkbox"/> 評価できない	

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見
---------	------------------------

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部署名	県土整備部・農政部
担当課・係名	河川課・里川振興課
担当者名	酒井田 知之、加藤 陸矢

1 事業概要

①概要等	実施事業年度	令和3年度	④年度別推移	H29	H30	R1	R2	R3	
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日		事業費(千円)	36,272	43,774	63,955	136,681	66,900
②現状課題	施策区分	自然生態系の保全と再生(水みちづくり推進)	内訳	森林・環境税	36,272	43,774	52,970	136,681	66,900
	事業名	14)河川魚道の機能回復事業		(うち前年度繰越額)		13,720	19,922	45,941	
③事業目的	事業概要	県管理河川に設置された魚道の適切な維持管理の実施	他(国庫補助金)	—	—	10,985			
	事業開始年度	平成24年度	⑤対象魚種	県管理河川および砂防施設・農業用取水堰に設置された魚道					
⑦目標	⑥事業内容	<p>・床止め・堰のように河川を横断する工物に設置される魚道については、魚道内への土砂の堆積やゴミの流入あるいは洗掘等による河床低下などによって機能低下が生じる場合がある。</p> <p>・また、洪水時の転石の衝突により魚道に破損が生じる場合もある。これらが原因となり、魚類等の遡上・降下に支障をきたすため、魚道機能の維持の観点から、きめ細やかな維持管理を必要とする。</p>	<p>ア【河川課実施事業】</p> <p>・県管理河川及び砂防施設に設置されている魚道672箇所を対象に、県民協働で年1回程度点検を行い、魚道の状態を把握する。点検を効果的・効率的に行うため、点検の際には、岐阜県自然共生工法研究会(魚道研究専門ワーキンググループ)と連携して作成した、魚道の機能を簡便に評価できる「清流の国ぎふ・魚道カルテ」を用いる。</p> <p>・点検を踏まえて、魚道としての機能が低下していると判断された箇所については、魚道内の堆積土砂の除去等を実施し、魚道の機能回復を図る。</p> <p>イ【里川振興課実施事業】</p> <p>・河川課が実施している「清流の国ぎふ・魚道カルテ」を用い、魚道の状況を把握し、機能が低下していると判断された魚道内における堆積土砂の除去や改修工事を行い、魚道の機能回復を図る。</p> <p>ウ【共通事業】</p> <p>・機能回復を行った魚等において、魚類の遡上調査を実施し、改善効果検証を行う。</p>	5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3
				ア計画	80(%)	80	80	80	80
ア実績	80(%)	91.2	83.2	85.1	80				
イ計画	工事6(設計6カ所)	—	0(4)	2(0)	2(2)	2(0)			
イ実績	工事4(設計6カ所)	—	0(4)	0(0)	4(2)				

ア【河川課実施事業目標値】魚道672箇所の健全な割合

- 平成24年度より5年間にわたって平成24年度魚道点検時に機能不全と判断された箇所(253箇所)については平成28年度までに整備を行ってきた。
- 平成29年度以降は継続的に魚道点検を続け、経年劣化や豪雨による被災等の要因で機能不全状態に陥った箇所については必要に応じて修繕を実施し、健全な魚道の割合(80%)を維持する。

イ【里川振興課実施事業目標値】農業用取水堰に設置された魚道の機能回復箇所

- 農業用取水堰(取水量0.3m³/s未満)に設置された魚道のうち、魚道点検時に機能不全と判断された6魚道について、令和3年度までに改修工事を計画的に実施する。

ア・本事業は平成24年度から実施しており、平成24年度点検時に機能不全と判断された253箇所について平成24年～28年の5ヶ年で行う計画で改修、修繕を進めてきた。

- 平成30年度以降も引き続き県管理河川及び砂防施設に設置してある魚道の点検を行い、予防的保全的な対策を実施することで魚道機能を維持する。
- また、機能回復箇所において、魚類の遡上調査を行い、改善効果の検証を実施する。

イ・農業用取水堰(取水量0.3m³/s未満)に設置されている農政所管の魚道21箇所については、平成3年度から14年度にかけて、国補助事業により整備したものであるが、整備後、平成17年度までは、単事業として機能点検や修繕工事を実施していたものの、その後は魚道点検のみとなっていた。

- 平成30年度以降は、必要な改修工事を実施することにより、魚道機能を維持する。
- また、機能回復箇所において、魚類の遡上調査を行い、改善効果の検証を実施する。

2 自己評価

(1)実績検証

⑩実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由	
	I 事業投資	指標名	ア事業費	46,600千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない	
考え方		魚道の適正な維持管理費用					
指標名		イ事業費	20,300千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない		
考え方		魚道の機能回復費用					
II 事業結果		指標名	ア魚道の健全度	80%		<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない	
		考え方	魚道672箇所のうち健全な魚道の割合				
	指標名	イ機能回復魚道数(農業用取水堰)	2(0)		<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い		
	考え方	工事(設計)を行った魚道数					
III 事業効率	指標名	ア魚道1箇所あたりの機能回復費	3,000千円		<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い		
	考え方	機能回復金額/機能回復魚道数					
	指標名	イ魚道1箇所あたりの機能回復費(農業用取水堰)	10,150千円		<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い		
	考え方	機能回復金額/機能回復魚道数					

(2)効果検証

⑪効果検証の内容	実施の有無	有
⑪効果検証の内容	①検証項目:魚類遡上調査 ②検証方法:機能回復を実施した魚道における遡上可能魚類数の計測 ③検証対象地:県管理河川および砂防施設に設置された魚道 ④検証頻度:年1回程度 ⑤開始時期:平成30年度	

(3)自己評価(総合) ※担当課所属長記入

ア河川課実施事業		理由
⑫自己評価	<input type="checkbox"/> 高く評価できる <input type="checkbox"/> 概ね評価できる <input type="checkbox"/> あまり評価できない <input type="checkbox"/> 評価できない	
イ里川振興課実施事業		理由
⑫自己評価	<input type="checkbox"/> 高く評価できる <input type="checkbox"/> 概ね評価できる <input type="checkbox"/> あまり評価できない <input type="checkbox"/> 評価できない	

3 第三者評価

⑬第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見
--------	------------------------

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	農政部
担当課・係名	農地整備課・総合整備係
担当者名	臼井 亮太

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度					
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日					
	施策区分	自然生態系の保全と再生(水みちづくり推進)					
	事業名	15)用排水路・河川落差解消支援事業					
	事業概要	農業用排水路や河川との落差を解消する					
事業開始年度	平成29年度						
② 現状課題	<p>・「清流長良川の鮎」が世界農業遺産に登録される中、県では「清流の国ぎふ」づくりを進めており、「清流環境保全」施策の一つとして、多様な生物が遡上・降下できる水みちの連続性を確保することは、魚類の絶滅リスクの軽減や生息個体数の増加といった魚類の生息環境のためには重要な取り組みである。</p> <p>・河川では魚道の機能保全を行い、農地では農業用排水路と水田をつなぐ水田魚道の設置等を行ってきたが、農地においては用水路と排水路の分離が進む中で、水路の落差により、魚類が河川と農地を行き来できない状態にある。</p>						
	<p>・面的な広がりを持った水みちの連続性を確保し、河川や農地に生息する魚類の繁殖、生息空間を再生する。</p>						
③ 事業目的							
④ 年度別推移	事業費(千円)	H29	H30	R1	R2	R3	
	内訳	2,615	2,359	1,451	14,000	6,700	
⑤ 対象者	市町村、土地改良区等						
	<p>①事前調査：落差解消予定箇所の魚類生息調査 ⇒ 事業主体：県（水産研究所）</p> <p>②農業用排水路や河川の落差解消工事（補助） ⇒ 事業主体：市町村、土地改良区等 実施地区数：5地区（年間1地区） 補助率：10/10、上限5,000千円</p> <p>③事後調査：落差解消実施箇所の魚類生息調査 ⇒ 事業主体：県（水産研究所）</p>						
⑦ 目標	5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3	
	計画	5地区	1	1	1	1	
実績	4地区	0	1	0	3		

⑧ 目標値の設定根拠	実施箇所は1地区/年（県水産研究所研究成果に基づき、高い効果が期待できる水田地帯を選定予定）
------------	--

⑨ 魚類繁殖率等の改善別点化	<p>用排水路の落差解消は、老朽化した用排水路の整備に併せて実施する線的な整備の場合は、既存の事業で対応可能であるが、魚類の生息環境確保のため落差のみを解消する部分的な整備は、対応できる事業が無いことから、事業の創設が必要である。</p> <p>特に本事業では、事前及び事後に魚類の生息調査を行って整備箇所の決定及び検証を行うことで、効率的な整備ができる。</p>
----------------	--

2 自己評価

(1)実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由
	I 事業投資	指標名	事業費	6,700千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない
考え方		落差解消工事事業費				
指標名						
考え方						
II 事業結果	指標名	落差解消数	1地区		<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない	
	考え方	落差解消工事実施地区数				
	指標名					
	考え方					
III 事業効率	指標名	1地区あたりの落差解消整備費	5,000千円/地区 以内		<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い	
	考え方					
	指標名					
	考え方					

(2)効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無	無
	①検証項目	落差解消路線における魚類数
	②検証方法	自動計数装置による
	③検証対象地	落差解消された農業用排水路等
	④検証頻度	年1回
	⑤開始時期	平成30年度

(3)自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価	理由
	<input type="checkbox"/> 高く評価できる	
	<input type="checkbox"/> 概ね評価できる	
	<input type="checkbox"/> あまり評価できない	
	<input type="checkbox"/> 評価できない	

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見
---------	------------------------

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	林政部
担当課・係名	県産材流通課 資源活用係
担当者名	丸山 晴雅

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日
② 現状課題	施策区分	ぎふの豊かな森林・水を活かした環境にやさしい社会づくり
	事業名	16) 木質バイオマス利用施設導入促進事業
③ 事業目的	事業概要	公共施設等における木質バイオマス利用施設の導入の助成
	事業開始年度	平成24年度

④ 事業費	年度別推移	H29	H30	R1	R2	R3	
	事業費(千円)	22,024	34,747	7,549	23,312	32,000	
⑤ 対象者	内訳	森林・環境税	22,024	34,747	7,549	23,312	32,000
	他()	0	0	0			
⑥ 事業内容	一般県民及び子ども(施設利用者)						
	〇公共施設及び多くの県民が利用する商業施設、観光・レジャー施設等における木質バイオマス利用施設の導入に対する支援 ・補助先:市町村、学校法人、社会福祉法人、医療法人、NPO法人、多くの県民が利用する商業施設又は観光・レジャー施設を管理する者、その他知事の認める者 ・補助率:1/2以内(上限ボイラー:25,000千円/施設、ストーブ:500千円/台)						
⑦ 目標	5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3	
	計画	ストーブ施設100台、ボイラー5施設	ストーブ施設20台、ボイラー1施設	ストーブ施設20台、ボイラー1施設	ストーブ施設20台、ボイラー1施設	ストーブ施設20台、ボイラー1施設	
⑧ 目標値の設定根拠	実績	ストーブ施設175台、ボイラー3施設	ストーブ施設28台、ボイラー1施設	ストーブ施設20台、ボイラー1施設	ストーブ施設20台、ボイラー1施設	ストーブ施設20台、ボイラー1施設	

⑧ 目標値の設定根拠	<ul style="list-style-type: none"> 〇利用施設(ストーブ)の導入 ・新たな利用施設(ストーブ)の導入による木質バイオマス利用量の増を40t/年と設定。 ・1台あたりの木質バイオマス利用量の増を2t/年と推計し、ストーブ施設20台と想定。 〇木質資源ボイラーの導入 ・施設整備と合わせ、施設周辺で熱・電気の地域内利用を行うシステムを構築する取組みの実施。 ・実施箇所は1施設(地区)/年を想定
------------	--

⑨ 現行制度からの改善点	<ul style="list-style-type: none"> ・制度が定着し、実績が伸びているため現行制度のまま継続する。
--------------	--

2 自己評価

(1)実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由
	I 事業投資	指標名	補助金額(木質ボイラー)	25,000千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない
考え方		事業を実施する団体等への補助金額				
指標名		補助金額(薪・ペレットストーブ)(県事務費含む)	6,955千円			
考え方		事業を実施する団体等への補助金額				
II 事業結果	指標名	木質ボイラー導入施設数	1施設		<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない	
	考え方	木質バイオマスの利用を促進する施設				
	指標名	薪・ペレットストーブ導入台数	20台			
	考え方	木質バイオマスの利用を促進する施設				
III 事業効率	指標名	木質ボイラー1施設あたりの導入コスト	25,000千円/施設		<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い	
	考え方	補助金額/導入施設				
	指標名	薪・ペレットストーブ1台あたりの導入コスト	348千円/台			
	考え方	補助金額/導入台数				

(2)効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無 有 ①検証項目:市町村及び地域住民組織の意識 ②検証方法:市町村が行う地域住民組織へのアンケート調査による ③検証対象地:全ての実施箇所 ④検証頻度:年1回 ⑤開始時期:平成25年度
-----------	--

(3)自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価	理由
	<input type="checkbox"/> 高く評価できる <input type="checkbox"/> 概ね評価できる <input type="checkbox"/> あまり評価できない <input type="checkbox"/> 評価できない	

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見
---------	------------------------

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	農政部
担当課・係名	農地整備課・水利・小水力係
担当者名	長屋 大樹

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度					
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日					
	施策区分	ぎふの豊かな森林・水を活かした環境にやさしい社会づくり					
	事業名	17)小水力発電による環境保全推進事業					
	事業概要	簡易な小水力発電施設の設置					
	事業開始年度	平成29年度					
② 現状課題	<p>・自然循環による再生可能エネルギーに大きな関心が寄せられている。 ・岐阜県の包蔵水力は非常に高いものの、活用にあたっては発電施設の投資に多額の費用と時間がかかる。 ・この点、小水力発電は建設時の環境負荷が小さく、環境保全への寄与を図ることができるという利点がある。 ・しかしながら、普及は進んでおらず、地域住民の認識も低い。</p>						
	<p>・地域の身近な水路等に小規模な水力発電施設を設置し、環境保全学習を行うとともに、環境保全への寄与を図る。</p>						
③ 事業目的	<p>・地域の身近な水路等に小規模な水力発電施設を設置し、環境保全学習を行うとともに、環境保全への寄与を図る。</p>						
④ 事業費	年度別推移	H29	H30	R1	R2	R3	
	事業費(千円)	1,062	64	88	3,133	5,300	
⑤ 対象者	内訳	1,062	64	88	3,133	5,300	
	(うち前年度繰越)				1,000		
⑥ 事業内容	市町村、NPO、地域団体等						
	<p>①環境教育推進型 簡易な小水力発電施設の設置及び電力利用先に要する経費の補助 補助率：定額(上限1,000千円) ②環境保全提案型 小規模(0.1kW以上)な小水力発電施設の設置に要する経費の補助 補助率：定額 0.1kW～1kWまで：1,000千円+100千円/0.1kW 1kW以上：2,000千円/kW(上限10,000千円)</p>						
⑦ 目標	5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3	
	計画	15 施設	3	3	3	3	
	実績	4 施設	1	0	0	3	

⑧ 目標値の設定根拠	<p>5箇年で15施設の整備を目指す(各圏域3施設の整備を支援) ・目標施設整備数 … 推進型 10施設(2施設/年) 提案型 5施設(1施設/年)</p>
------------	--

⑨ 既存類似事業からの改善点	<p>○類似事業 小水力活用支援事業(県単独補助:県50%(指定地域55%))。 ・災害時の避難所となりうる施設の付近の農業水利施設に小水力発電施設及び蓄電施設の設置を行うための補助。 ・この事業は、市町村・土地改良区・農業協同組合を事業主体とし、農業水利施設を活用した施設であり、また、災害時に利用できる蓄電施設を設置しなければならない。 ・このため、当事業では、NPO・地域団体等へ事業主体の範囲を広げ、農業水利施設以外の水路等にも活用範囲を広げることにより、必要に応じたアドバイスを行いながら、地域主導で小水力発電の普及啓発を図るとともに、発電施設の維持管理を通して水路清掃等の環境保全に対する意識が醸成される。</p>
----------------	--

2 自己評価

(1)実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由			
	I 事業投資	指標名	補助金額	5,000千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない			
考え方		事業を実施する団体への補助金額							
指標名			3団体						
考え方		事業実施団体数							
II 事業結果		指標名	小水力発電施設を整備し環境保全学習を行う	100人				<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない	
		指標名	環境保全学習参加者数						
	考え方	どれだけの人数が環境保全学習に参加したか							
	指標名	1人あたりの環境保全学習効果	100千円/人						
考え方	補助金額/環境保全学習参加者数								
III 事業効率	指標名				<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い				
	考え方								

(2)効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無	有
	①検証項目:環境学習参加者数	
	②検証方法:事業実施主体からの報告による	
	③検証対象地:事業を実施した地区	
	④検証頻度:年1回	
⑤開始時期:実施年度		

(3)自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価	理由
	<input type="checkbox"/> 高く評価できる	
	<input type="checkbox"/> 概ね評価できる	
	<input type="checkbox"/> あまり評価できない	
	<input type="checkbox"/> 評価できない	

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	林政部
担当課・係名	県産材流通課・消費対策係
担当者名	遠藤 美幸

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度																																			
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日																																			
	施策区分	人づくり・仕組みづくり																																			
	事業名	18)木の香る快適な公共施設等整備事業																																			
	事業概要	教育福祉関連施設等の木造化、内装木質化の助成																																			
② 現状課題	事業開始年度	平成24年度																																			
	<p>・木を使うことにより再生可能な資源として環境保全への貢献と公益的機能の発揮される森づくりの支援が必要。</p> <p>・公共建築物等における木材の利用の促進に関する法律(H22.5)の施行に伴い、県内の公共施設の木材利用を計画的・効果的に推進していく必要がある。</p>																																				
③ 事業目的	<p>・公共建築物等木材利用促進法の施行に基づき、公共施設等における県産材利用をより一層促進するとともに、木材利用や環境保全に対する理解を深めるため、特に啓発効果の高い教育福祉関連施設の木造化や内装木質化を支援する。</p> <p>・県内の森林から生産される循環資源である県産材が有効的に利用されることは、県内の森林の適正な整備、ひいては、循環型社会・低炭素社会の形成につながるため、公共施設等への県産材利用を促進する。</p>																																				
	<table border="1"> <tr> <td>④ 年度別推移</td> <td>H29</td> <td>H30</td> <td>R1</td> <td>R2</td> <td>R3</td> </tr> <tr> <td>事業費(千円)</td> <td>53,421</td> <td>98,316</td> <td>84,179</td> <td>38,458</td> <td>77,000</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">内訳</td> <td>森林・環境税</td> <td>53,421</td> <td>98,316</td> <td>84,179</td> <td>38,458</td> <td>77,000</td> </tr> <tr> <td>(うち前年度繰越)</td> <td></td> <td>2,470</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>他()</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>							④ 年度別推移	H29	H30	R1	R2	R3	事業費(千円)	53,421	98,316	84,179	38,458	77,000	内訳	森林・環境税	53,421	98,316	84,179	38,458	77,000	(うち前年度繰越)		2,470				他()	-			
④ 年度別推移	H29	H30	R1	R2	R3																																
事業費(千円)	53,421	98,316	84,179	38,458	77,000																																
内訳	森林・環境税	53,421	98,316	84,179	38,458	77,000																															
	(うち前年度繰越)		2,470																																		
他()	-																																				
⑤ 対象者	一般県民及び児童生徒(施設利用者)																																				
	<p>○教育福祉関連施設の木造化・内装木質化</p> <p>・補助先:市町村、学校法人、社会福祉法人、医療法人、NPO法人等</p> <p>・補助率:木造化 17,000円/m²以内 木質化 10,000円/m²以内(ともに上限30,000千円)</p>																																				
⑥ 事業内容																																					
⑦ 目標	5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3																															
	計画	45 施設	9	9	9	9																															
	実績	26 施設	7	7	6	6																															
	(うち前年度繰越)		1																																		

⑧ 目標値の設定根拠	<p>5か年で45施設の整備を目指す(各圏域2施設の整備を支援)</p> <p>・過去5か年(H28年度は計画)の整備施設数 … 44施設(岐阜圏域10、西濃圏域8、中濃圏域13、東濃圏域5 飛騨圏域8)</p> <p>・年平均実績 … 8.8施設/年</p> <p>・目標施設整備数 … 45施設(9施設/年)</p>
------------	--

⑨ 既存制度等からの改善別点化	<p>1 名称の変更 「木の香る快適な教育施設等整備事業」→「木の香る快適な公共施設等整備事業」</p> <p>※平成29年度事業より対象施設を拡充することに伴い、名称を変更。</p>
-----------------	--

2 自己評価

(1)実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方		計画値	実績値	評価区分	理由	
	I 事業投資	指標名	補助金額		76,850千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない	
考え方		事業を実施する団体等への補助金額						
指標名								
II 事業結果		指標名	整備施設数		9施設		<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない	
		考え方	県森林づくり基本計画に定める計画値					
		指標名	県産材使用量		未定			
III 事業効率	考え方	施設の整備で使用される県産材の材積				<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が低い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い		
	指標名	1施設あたりの整備コスト		8,539千円/施設				
	考え方	補助金額/整備施設数						
	指標名	整備施設の炭素固定量(t)		未定				
	考え方	1m ³ あたりの炭素固定量0.22t/m ³ ×県産材の材積(m ³)						

(2)効果検証

⑪ 効果検証の内容	<p>実施の有無 有</p> <p>①検証項目:利用者の声</p> <p>②検証方法:県が行う施設職員へのアンケート調査による</p> <p>③検証対象地:全ての整備施設</p> <p>④検証頻度:施設利用者1回(翌年度)</p> <p>⑤開始時期:平成25年度</p>
-----------	---

(3)自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価	理由
	<input type="checkbox"/> 高く評価できる <input type="checkbox"/> 概ね評価できる <input type="checkbox"/> あまり評価できない <input type="checkbox"/> 評価できない	

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見
---------	------------------------

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	林政部
担当課・係名	県産材流通課・消費対策係
担当者名	遠藤 美幸

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日
	施策区分	人づくり・仕組みづくり
	事業名	19)ぎふの木で学校まるごと木製品導入事業
② 現状課題	事業概要	学校等の机・椅子等の導入の助成
	事業開始年度	平成24年度
③ 事業目的	・木を使うことにより再生可能な資源として環境保全への貢献と公益的機能の発揮される森づくりの支援が必要。 ・公共建築物等における木材の利用の促進に関する法律(H22.5)の施行に伴い、県内の公共施設の木材利用を計画的・効果的に推進していく必要がある。	
	・公共建築物等木材利用促進法に基づき、公共施設における県産材利用をより一層促進することにより、木材の良さを感じられる快適な空間を提供するとともに、持続可能な森林づくりに貢献する。 ・公共施設等のうち特に啓発効果の高い教育関連施設等における木製の机、椅子等の導入を支援することにより、利用者の木材利用や環境保全に対する理解を深める。	

④ 年度別推移	事業費(千円)	H29	H30	R1	R2	R3
	内訳	19,659	24,081	22,315	13,202	14,500
⑤ 対象者	子ども(幼稚園児、保育園児、小・中学校生、高校生等)	19,659	24,081	22,315	13,202	14,500
	他()	-	-	-	-	-
⑥ 事業内容	ア 学校等の机・椅子等の導入に対する支援 ・補助先:市町村、学校法人、社会福祉法人等 ・補助率:1/2以内(机イス等については上限18千円/セット) イ 常設版木育ひろば設置に対する支援(ぎふの木育教材導入支援事業と合わせて利用) ・補助先:市町村、社会福祉法人、NPO法人等 ・補助率:10/10以内(上限400千円)					
	5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3
⑦ 目標	ア計画	6,000 個	1,200	1,200	1,200	1,200
	ア実績	5,514 個	1,375	1,999	1,382	758
	イ計画	60 施設	20	20	-	-
	イ実績	63 施設	20	19	24	-

※イはH27から5年間(R1まで)

⑧ 目標値の設定根拠	毎年度、1,200個の木製品導入を目指す <算定根拠> ・過去5ヶ年(H28年度は計画)の導入数 … 5,233個 ・年平均実績 … 1,047個/年 ⇒次期計画目標 … 1,200個/年
------------	--

⑨ 現行制度からの改善別点化	・制度が定着し導入実績が伸びているため、現行制度のまま継続する。
----------------	----------------------------------

2 自己評価

(1)実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由					
	I 事業投資	指標名	ア 補助金額(千円)	14,445千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない					
考え方			木製品を導入する施設等への補助金額								
II 事業結果		指標名	ア 導入木製品数	1,200個				<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない			
		考え方	学校等の机・椅子等の導入に対する支援								
III 事業効率		指標名	ア 1セットあたりの導入コスト(千円)	12千円/個						<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い	
		考え方	補助金額/導入木製品数								

(2)効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無 有 ①検証項目:利用者の声、県産材のPR 等 ②検証方法:県が行う事業主体へのアンケート調査による ③検証対象地:全ての導入施設 ④検証頻度:1回 ⑤開始時期:平成25年度
-----------	---

(3)自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価 <input type="checkbox"/> 高く評価できる <input type="checkbox"/> 概ね評価できる <input type="checkbox"/> あまり評価できない <input type="checkbox"/> 評価できない	理由
--------	---	----

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見
---------	------------------------

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	林政部
担当課・係名	県産材流通課 資源活用係
担当者名	丸山 晴雅

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日
	施策区分	人づくり・仕組みづくり
	事業名	20) 県民協働による未利用材の搬出促進事業
② 現状課題	事業概要	市町村と地域住民との協働による未利用材の搬出の助成
	事業開始年度	平成24年度
③ 事業目的	・再生可能な資源としての木材の燃料利用を進めることにより、環境保全へ貢献するとともに、公益的機能が發揮される森づくりにつなげていく必要がある。 ・再生可能エネルギーへの転換に関する機運が高まる中で、木質バイオマスエネルギーへの関心が高まっており、木質バイオマスの利用を促進する必要がある。	
	・森林内の未利用材を木質バイオマス資源として利用促進を図り、木質バイオマスによる環境にやさしい低炭素循環型社会の構築を目指すため、県民協働による未利用材の搬出を促進する。	

④ 事業費	年度別推移	H29	H30	R1	R2	R3	
	事業費(千円)	4,585	6,021	6,353	6,730	7,400	
⑤ 対象者	内訳	森林・環境税	4,585	6,021	6,353	6,730	7,400
	他()	0	0	0			
⑥ 事業内容	・市町村及び未利用材の搬出に取組む地域住民組織						
	○市町村・地域住民が一体となって取組む未利用材の搬出に対する支援 ・補助先:市町村 ・補助率:市町村が助成する額の1/2以内(上限1,500円/台) ○未利用材を搬出する機械の導入に対する支援 ・補助先:市町村 ・補助率:市町村が助成する額の1/2以内(上限750千円/台)						
⑦ 目標	5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3	
	計画	20,600 t	4,000	4,000	4,000	4,200	4,400
	実績	15,862 t	3,073.4	4,102.6	4,266.4	4,420	

⑧ 目標値の設定根拠	・毎年度4,000t/年(R2は4,200t/年、R3は4,400t/年)を目標値とする。 H24 512.6t(4市町・5地域) R2 4,420t(10市町・30地域) H25 963.6t(5市町・8地域) H26 2282.0t(7市町・15地域) □H27 2970.5t(9市町・21地域) H28 3,295.0t(9市町・25地域) H29 3,073.4t(9市町・26地域) H30 4,102.6t(9市町・24地域) R1 4,266.4t(10市町・25地域)					

⑨ 既存制度事業からの差別化	・制度が定着し、実績が伸びているため現行制度のまま継続する。					

2 自己評価

(1) 実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由
	I 事業投資	指標名	補助金額	6,300千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない
考え方		未利用材の搬出経費の補助金額				
指標名		補助金額	1,000千円			
考え方		搬出機械の導入経費の補助金額				
II 事業結果	指標名	未利用材の搬出量	4,400t		<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない	
	考え方	事業の目的				
	指標名	搬出機械の導入台数	2台			
	考え方	未利用材を搬出するために導入された機械の台数				
III 事業効率	指標名	1tあたりの搬出コスト	1.43千円/t		<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が低い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い	
	考え方	補助金額/未利用材の搬出量				
	指標名					
	考え方					

(2) 効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無	有
	①検証項目:市町村及び地域住民組織の意識 ②検証方法:市町村が行う地域住民組織へのアンケート調査による ③検証対象地:全ての実施箇所 ④検証頻度:年1回 ⑤開始時期:平成25年度	

(3) 自己評価(総合) ※担当課所屬長記入

⑫ 自己評価	総合評価	理由
	<input type="checkbox"/> 高く評価できる <input type="checkbox"/> 概ね評価できる <input type="checkbox"/> あまり評価できない <input type="checkbox"/> 評価できない	

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	林政部
担当課・係名	恵みの森づくり推進課 木育推進係
担当者名	根尾 淳也

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日
	施策区分	人づくり・仕組みづくり
	事業名	21)ぎふ木育拠点整備等事業
	事業概要	「ぎふ木育」の常設・総合的な拠点を整備する
② 現状課題	事業開始年度	平成30年度
	・平成24年度に「木育30年ビジョン」を策定し、長期的な方針に沿って、就学前、学齢前の子どもを対象とし、機会を絞り集中的に木育を実施した第一段階の成果を踏まえ、更に幅広い層が希望するときに、県内のどこに居住していても木育に触れることができる環境づくりを行い、木育のステップを積上げてきた。この木育の最終段階として、木育を県民運動化していくために総合的な拠点が必要とされている。	
③ 事業目的	・様々な世代(子ども～大人)・立場(指導者・作り手等)にある県民の方々が、だれでも、いつでも希望するときに、『ぎふの木』を核とした『学び』『交流・連携』『創造』『発信』のサービスを受け、木育に関する新たな行動を展開できるよう常設の木育拠点を整備する。	

④ 事業費	年度別推移	H29	H30	R1	R2	R3
	事業費(千円)		0	332,593	79,869	74,800
	内訳	森林・環境税		0	332,593	79,869
		(うち前年度繰越)		150,000		
		他()				
⑤ 対象者	一般県民及び子ども(施設利用者)					
	ア 木育拠点の整備 ・事業主体: 県(恵みの森づくり推進課) ・整備箇所: 岐阜市学園町 ・供用開始予定: 令和2年度 ・建物概要: 延床面積 836m ²					
⑥ 事業内容	イ 木育拠点の運営 ・子どもたちが木のおもちゃで自由に遊べる場を提供 ・木育に関する研修会を実施 ・木育学芸員を育成					
	5年間の目標値 H29 H30 R1 R2 R3					
⑦ 目標	ア計画	整備	1箇所		1	
	ア実績	整備	1箇所		1	
	イ計画	入場者	50,000人		20,000	30,000
	イ実績	入場者	22,000人		22,000	

⑧ 目標値の設定根拠	・平成30年3月に建築工事に着手し、令和2年3月に竣工、開館準備を経て同7月開館。 ・入場者数については、年間の入場者数を30,000人と想定。オープンから1年間は、PR等を進める期間とし、それらを考慮の上人数を設定。
------------	--

⑨ 既存制度等との改善別点化	・既存の木育教室や緑と水の子ども会議などでは、身近に森林が存する施設での実施が多く、木育体験イベントは来場者の評価は高いものの単発事業であることなどにより、県民への木育の浸透にはまだまだ課題がある。 ・このため、特に人口が多い都市部において、『ぎふ木育』を象徴し、木育に関する幅広い機能・サービス(体験・学び・活動の促し等)を県民が希望するときに享受できる木育拠点を整備する。
----------------	---

2 自己評価

(1) 実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方		計画値	実績値	評価区分	理由			
	I 事業投資	指標名	整備コスト		74,800千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない			
考え方			全体事業費							
指標名		運営経費								
		考え方	運営事業費							
II 事業結果		指標名	ア 拠点整備箇所数		-				<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない	
			考え方							
	指標名	イ 施設入場者数		30,000人						
		考え方	木育に触れることのできた人数							
III 事業効率	指標名	整備コスト		-		<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い				
		考え方	全体事業費							
	指標名	入場者一人あたりの運営コスト		2.49千円/人						
		考え方	運営経費/施設入場者数							

(2) 効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無 有 ①検証項目: 利用者数、利用者の声 ②検証方法: 県が行う利用者へのアンケート調査による ③検証対象地: 1箇所(木育拠点) ④検証頻度: アンケートは随時、集計・検証は年1回 ⑤開始時期: 令和2年度
-----------	--

(3) 自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価 <input type="checkbox"/> 高く評価できる <input type="checkbox"/> 概ね評価できる <input type="checkbox"/> あまり評価できない <input type="checkbox"/> 評価できない	理由
--------	---	----

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見
---------	------------------------

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	林政部
担当課・係名	恵みの森づくり推進課・木育推進係
担当者名	根尾 淳也

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日
	施策区分	人づくり・仕組みづくり
	事業名	22) ぎふの木育教材導入支援事業
	事業概要	ぎふの木を使った教材(おもちゃ、キット等)の導入の助成
② 現状課題	事業開始年度	平成24年度
	現状課題	・保育園・幼稚園等の施設に置かれているおもちゃの多くはプラスチック等の非木材の製品であり、木の良さは理解されていても、予算の都合で導入に支障があるのが現状である。 ・県では、平成20年から「木育」に取り組んでいるが、日常の保育・教育環境に木育を取り込んでいくために、県産材を使った学習教材の導入が必要とされている。
③ 事業目的	事業目的	・将来の森林づくりを担う子どもたちに対し、木材利用や環境保全に対する理解を深めるとともに、「ぎふ木育」の取り組みを進めるために、特に普及啓発効果の高い教育福祉関連施設等において、直接木を見て触れることのできる木のおもちゃや木製学習教材の導入に対して支援することを目的とする。

④ 事業費	年度別推移	H29	H30	R1	R2	R3	
	事業費(千円)	2,720	3,544	3,692	4,000	3,800	
⑤ 対象者	内訳	森林・環境税	2,720	3,544	3,692	4,000	3,800
	他()						
⑥ 事業内容	対象者	市町村(一部事務組合を含む)、市町村の設置する保育園・幼稚園・小中学校・特別支援学校、学校法人、社会福祉法人、医療法人、子育て関連のNPO法人のほか、特に知事が認める団体。					
	事業内容	・教育福祉関連施設等において木のおもちゃや木製学習教材の購入に要する経費の1/2以内で補助を行う。(1施設につき100千円を上限とする) ・ぎふ木育教室実施施設については、購入費用の10/10以内。(購入費用が20千円を超える部分は1/2以内。1施設につき100千円を上限とする) ・地域支援拠点計画承認施設については、購入費用の10/10以内。(1施設につき200千円を上限とする)					
⑦ 目標	5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3	
	計画	300 施設	60	60	60	60	
	実績	235 施設	52	60	63	60	

⑧ 目標値の設定根拠		H24	H25	H26	H27	H28	年平均
	実績	70	89	51	57	52	63.8
							≒60

⑨ 現行制度からの変更点	現行制度からの変更点	・制度が定着し導入実績は安定しているため、現行制度のまま継続する。
--------------	------------	-----------------------------------

2 自己評価

(1)実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由
	I 事業投資	指標名	補助金額	3,800 千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない
考え方		木育教材を導入する施設等への補助金額				
指標名						
考え方						
II 事業結果	指標名	導入施設数	60 施設		<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない	
	考え方	県森林づくり基本計画に定める計画値				
	指標名	導入教材の利用者数				
	考え方	1施設あたり30人(標準クラス単位)×60施設				
III 事業効率	指標名	1施設あたりの整備コスト	63 千円		<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い	
	考え方	補助金額/導入施設数				
	指標名					
	考え方					

(2)効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無	有
	①検証項目: 利用者数、利用者の声 等	
	②検証方法: 県が行う施設職員へのアンケート調査による	
	③検証対象地: 全ての導入施設	
	④検証頻度: 1回(翌年度5月)	
	⑤開始時期: 平成30年度	

(3)自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価	理由
	<input type="checkbox"/> 高く評価できる <input type="checkbox"/> 概ね評価できる <input type="checkbox"/> あまり評価できない <input type="checkbox"/> 評価できない	

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	林政部
担当課・係名	恵みの森づくり推進課・緑化推進係・木育推進係
担当者名	渡辺 公夫・根尾 淳也

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度					
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日					
	施策区分	人づくり・仕組みづくり					
	事業名	23) 森と木と水の環境教育推進事業					
② 現状課題	事業概要	子どもたちを対象とした、森や木や川に関する環境教育					
	事業開始年度	平成24年度					
③ 事業目的	・森林や河川に代表される岐阜県の豊かな自然環境を題材とした環境学習は、現在、総合学習の時間を中心に理科や社会の授業等で行われている。しかし、野外での体験活動や専門的な技術・知識を要する授業を行う場合、学校の教員だけでは対応が難しいのが現状である。 ・当事業では、令和元年度に118校(園)(うち25校(園)が新規)において、授業または体験教室が実施され、学校等に地域の環境保全分野で活躍する人材等を派遣するとともに、活動に必要な教材等を提供している。 ・ぎふ木育を実施する施設の職員を対象とした、ぎふ木育教室指導者等の人材の養成を実施している。						
	・子どもたちを対象に、ぎふの豊かな自然(森・川・里山など)の持つ様々な公益的機能やそれらの保全に関する正しい知識の提供、森・川・海のつながりを実感するためのフィールドを活かした環境教育、木に触れ合うことを通じて自然に親しむ体験活動などの実施に対し支援し、将来の清流の国ぎふを担う人づくりを推進する。						
④ 事業費	年度別推移	H29	H30	R1	R2	R3	
	事業費(千円)	11,645	10,173	11,905	17,789	19,500	
⑤ 対象者	内訳	森林・環境税					
	他()						
⑥ 事業内容	子ども(幼児～高校生)						
	ア【ぎふ木育】 (緑と水の子ども会議) ・小中学校、高等学校、特別支援学校に対する環境教育の実施支援(講師の派遣、教材の提供、バス代負担など) (木育教室) ・幼稚園・保育園等の子育て関連施設を対象とする、森と木に関する体験講座の実施(講師の派遣) イ【ぎふ木育指導者等の養成】 ・木育拠点や自然の中で活動する木育を推進する人材を育成する養成研修の開催 ・ぎふ木育を体験する一般県民対象のイベントの開催						
⑦ 目標	5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3	
	ア計画	5,000人	1,000	1,000	1,000	1,000	
	イ計画	400人	80	80	80	80	
	ア実績	4,428人	1,069	1,548	811	1,000	
	イ実績	315人	88	71	76	80	

⑧ 目標値の設定根拠	ア 毎年度、新規実施校(園)において1,000人のぎふ木育の参加者を目指す(根拠) ・年間の新規実施校(園)の目標を20校(園)と設定する。 ・過去3年間の1校(園)当たりの参加者は約50人となるため、目標参加人数を1,000人とする。	イ 毎年度、80人の木育指導者の養成を目指す(根拠) ・ぎふ木育教室指導者養成研修の受講者数:70名 ・ぎふ木育を推進する木育指導者養成研修受講者数:10名口

⑨ 既存制度等との改善別点	ア 「ぎふ木育」へのニーズは高く、事業も定着しているため継続して実施する。
	イ 木育拠点の整備に合わせて養成研修カリキュラムを見直して実施する。

2 自己評価

(1)実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由
	I 事業投資	指標名	事業費	11,387千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない
考え方		1校(園)あたり70千円～80千円で算出				
指標名		事業費	158千円			
考え方		木育指導者養成研修の開催費				
II 事業結果	指標名	ア ぎふ木育の新規実施校(園)の参加者数	1,000人		<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない	
	考え方	県森林づくり基本計画に定める計画値				
	指標名	イ 養成研修の参加者数	80人			
	考え方	県森林づくり基本計画に定める計画値				
III 事業効率	指標名	1校(園)あたりの実施コスト	84千円		<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が高くない <input type="checkbox"/> 効率が高くない	
	考え方	事業費/実施施設数				
	指標名	1人あたりの養成研修の実施コスト	2千円			
	考え方	事業費/参加者数				

(2)効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無	有
	①検証項目:実施団体等の職員が子供を観察した結果を調査 ②検証方法:実施報告書による ③検証対象地:全ての実施設 ④検証頻度:1回 ⑤開始時期:平成25年度	

(3)自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価	理由
	<input type="checkbox"/> 高く評価できる <input type="checkbox"/> 概ね評価できる <input type="checkbox"/> あまり評価できない <input type="checkbox"/> 評価できない	

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見
---------	------------------------

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	環境生活部
担当課・係名	環境企画課・環境企画係
担当者名	中 嶋 龍 馬

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日
	施策区分	人づくり・仕組みづくり
	事業名	25)上流域と下流域の交流事業
② 現状課題	事業概要	上流域、下流域の環境を理解するツアーの実施
	事業開始年度	平成24年度
③ 事業目的	・「清流」環境保全の取組みを広く普及し、県民総参加で推進するには、県民の環境保全への理解と参加や、地域・流域で様々な環境保全活動を展開するNPO等の取組みの活性化が不可欠である。 ・流域の住民や次世代を担う子どもたちが、森里川海のもつ様々な魅力や公益的機能、その保全等に関する正しい知識を学ぶことが重要であり、自然と触れ合う機会が減少した今日では、そのための機会を積極的に提供していく必要がある。	
	・流域での自然体験や環境保全活動等による交流を通じて、流域の地域住民や次世代の担い手となる子どもたちが、森里川海のかながりや相互の自然環境等に理解を深めることにより、環境保全意識を育むとともに流域の保全活動への参加につなげる。 ・事業を通じて、流域の自然体験や環境保全活動に取り組むNPO等の活動の充実にも寄与する。 ・広く県民に自然環境教育の機会を提供するため、NPO同士の連携を深める。	

④ 事業費	年度別推移	H29	H30	R1	R2	R3	
	事業費(千円)	7,042	6,992	6,768	8,000	7,700	
⑤ 対象者	内訳	森林・環境税	7,042	6,992	6,768	8,000	7,700
	他()						
⑥ 事業内容	①森里川海のかながりを踏まえた環境保全への理解を深めるツアーの実施						
	②専門家・有識者を交えたNPO等関係団体による情報交換会(研修会)の開催(年1回)						
⑦ 目標	5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3	
	計画	75回	15	15	15	15	
	実績	63回	16	16	17	14	

⑧ 目標値の設定根拠	第5次岐阜県環境基本計画の目標指数 上下流交流ツアー実施回数(累計)令和2年度末156回
	H29～R2までの4年間の目標数 56回
	平成28年度以前 100回開催
	平成29年度 16回開催

⑨ 既存制度等からの差別化	・制度が定着し導入実績が伸びているとともに、参加者の環境保全意識も向上していることから、現行制度のまま継続する。 ・「木遊館」、「morinos」など森林環境税を活用した施設をコースに入れてたツアーを催行し、事業間の連携を深めるとともに、森林環境税の取組をより一層アピールすることができた。
---------------	--

2 自己評価

(1)実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由
	I 事業投資	指標名	事業費	7,700千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない
考え方		上下流域の環境を理解するツアーの開催費				
指標名						
考え方						
II 事業結果	指標名	実施回数	15回		<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない	
	考え方	県内主要河川5流域*3				
	指標名	参加者数	336人以上			
	考え方	募集定員の70%(32人×15回×0.7)				
III 事業効率	指標名	1回あたりの開催費	513千円/回		<input type="checkbox"/> 効率が低い <input type="checkbox"/> 概ね効率が低い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い	
	考え方	事業費/開催回数				
	指標名	1人あたりの費用	23千円/人			
	考え方	事業費/参加者数				

(2)効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無	有
	①検証項目:参加者のツアー参加前後における自然環境への関心・理解、環境保全の意識の向上 ②検証方法:アンケートの実施 ③検証対象地:ツアー実施場所 ④検証頻度:ツアーの都度実施	

(3)自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価	理由
	<input type="checkbox"/> 高く評価できる	
	<input type="checkbox"/> 概ね評価できる	
	<input type="checkbox"/> あまり評価できない	
<input type="checkbox"/> 評価できない		

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	環境生活部
担当課・係名	環境企画課 生物多様性係
担当者名	宮川 紀子

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日
② 現状課題	施策区分	人づくり・仕組みづくり
	事業名	26)生物多様性に配慮した地域づくり普及推進事業
	事業概要	生物多様性の理解の促進
	事業開始年度	平成24年度
③ 事業目的	・生物多様性基本法(第13条)に基づき、平成23年7月、「生物多様性ぎふ戦略」を策定。生物多様性の保全は、「清流の国ぎふ」づくりを推進していく上でも、その基盤となる環境を形成・創出するための重要な取り組みである。生物多様性の保全は「生態系の保全」「種(間)の多様性の保全」「(種内)遺伝子の多様性の保全」の3つのレベルで取り組んでいく必要があるが、その概念が難しく、県民へ分かりやすく伝え、取り組みへの参加を働きかけていくことが課題である。	
	・生物多様性シンポジウムを開催し、取り組みの重要性の普及、有識者や活動に取り組む団体等の情報交換・交流の機会を提供。 ・イタセンバラ(絶滅危惧IA)の生息域外保全の取り組みによる種の多様性の保全、その取り組みを地域の子供たちの環境学習等で伝え、参加することを通じて、生物多様性保全の身近な具体的事例として、理解の浸透、醸成を図る。	

④ 年度別推移	年度別推移	H29	H30	R1	R2	R3	
	事業費(千円)	1,354	689	953	1,500	1,800	
⑤ 対象者	内訳	森林・環境税	976	689	953	1,500	1,800
	他()	378					
⑥ 事業内容	一般県民、自治体職員、民間団体等						
	①生態系に悪影響を及ぼす特定外来生物や県内に生息する希少野生動植物等、生物多様性保全に対する問題意識の浸透、問題解決や理解向上に向けた行動の契機となる普及啓発 →生物多様性に配慮した地域づくりに活躍する団体などに向けたシンポジウムの開催 →生態系へ被害を与える特定外来生物等が定着している自治体への専門家派遣 →希少野生動植物を有する地域への専門家派遣 ②県水産研究所における絶滅危惧種の淡水魚・イタセンバラ等の生息域外保全と展示等による生物多様性保全に係る普及啓発 →水産研究所(野外地)におけるイタセンバラの総合繁殖技術の研究等 →木曾川水系への個体放流を目指したイタセンバラの継代繁殖 →イタセンバラの展示を利用した啓発						
⑦ 目標	5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3	
	計画	30回(箇所)	6	6	6	6	
	実績	54回(箇所)	22	17	9	6	

⑧ 目標値の設定根拠	【目標値】 ①生物多様性の地域づくりを支援するシンポジウム等の開催 ②イタセンバラを活用した生物多様性の普及活動 5回(箇所) (内訳)・講演会、講習会(イタセンバラ塾など)を利用した啓発 3回 ・イタセンバラの展示を利用した啓発 2回(箇所)	【事業全体の目標】 ①特定外来生物や希少野生動植物など生物多様性保全に対する理解や問題意識の浸透、問題解決に向けた行動の契機となる普及啓発 ・特定外来生物等の定着自治体への防除専門家派遣 ・希少野生動植物を有する地域への専門家派遣 ・生物多様性の地域づくりに活躍する団体向けのシンポジウム開催 ②県水産研究所におけるイタセンバラ等の生息域外保全 ・水産研究所(野外地)における総合繁殖技術の研究等 ・木曾川水系への個体放流を目指した継代繁殖 ・イタセンバラを活用した普及啓発【目標値設定 5回(箇所)】
	【設定根拠】 イタセンバラの展示可能個体数と、展示環境の整備状況(水槽など)から上限値を設定	

別添7 環境改善事業と関係する
 ・生物多様性シンポジウムについて、毎回テーマを定め、基調講演・事例発表だけでなく、分科会を実施し、より内容の濃い情報共有・交流を行う。

2 自己評価

(1)実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由
	I 事業投資	指標名	事業費	1,800千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない
考え方		生物多様性に係る普及啓発の実施費用				
指標名						
考え方						
II 事業結果	指標名	実施回数	6回/年		<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない	
	考え方	普及啓発活動数				
	指標名	参加者数				
	考え方	参加者数、来客数				
III 事業効率	指標名	1回あたりの開催費	300千円/回		<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い	
	考え方	事業費/開催回数				
	指標名	1人あたりの費用				
	考え方	事業費/参加者数				

(2)効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無	有
	①検証項目:参加者の生物多様性保全に関する理解度 ②検証方法:アンケートの実施 ③検証対象地:普及啓発活動の実施場所 ④検証頻度:年1回(前年度分を集計する) ⑤開始時期:平成30年度	

(3)自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価	理由
	<input type="checkbox"/> 高く評価できる <input type="checkbox"/> 概ね評価できる <input type="checkbox"/> あまり評価できない <input type="checkbox"/> 評価できない	

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見
---------	------------------------

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	環境生活部・林政部
担当課・係名	環境企画課・恵みの森づくり推進課
担当者名	中島 龍馬、池田 彩

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日
	施策区分	地域ニーズに基づいた環境保全活動の促進
	事業名	27) 清流の国ぎふ地域活動支援事業
② 現状課題	事業概要	各種団体等が行う森づくり・川づくり活動等に対する支援
	事業開始年度	平成24年度
③ 事業目的	・県民が森や川の公益的機能により多くの恩恵を受けていることから、一人ひとりが森づくり・川づくりの重要性について理解と関心を高め、県民共有の財産である森や川を社会全体で支えていく森づくりや川づくりを促進する必要がある。	
	・県内の法人、団体が主体となって自ら企画・立案・実行する創意工夫のある森づくりや川づくり及び水環境等の保全活動を支援する。	

④ 年度別推移	事業費(千円)	H29	H30	R1	R2	R3
	内訳	21,798	21,697	23,304	23,269	25,500
⑤ 対象者	森林・環境税	21,798	21,697	23,304	23,269	25,500
	他()	0	0	0		
⑥ 事業内容	一般県民 (県内に活動拠点を置く団体、県内に事務所を置く法人)					
	(1) 県民参画を促進する森づくり・川づくりの活動					
	(2) 水環境や生物多様性の保全を目指す活動					
	(3) 子どもたちのための森づくり・川づくりの活動					
⑦ 目標	補助先: 団体、法人					
	補助率: 補助対象経費500千円以下: 10/10以内 補助対象経費500千円を超える分: 1/2以内 (補助金上限2,000千円/事業、下限300千円/事業)					
⑦ 目標	5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3
	計画	200件	40	40	40	40
	実績	217件	56	57	54	51

⑧ 目標値の設定根拠	第1期制度における実績を参考に設定						
		H24	H25	H26	H27	H28	平均
	実績	31	36	35	42	38	36.4 ≒ 40件/年

⑨ 既存類似事業との差別化	新たな団体の掘り起しのため、事業説明会を開催。	

2 自己評価

(1) 実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由
	I 事業投資	指標名	補助金額	22,500千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない
考え方		森・川づくり活動を行う団体等への補助金額				
指標名		補助金額(モデル事業)	3,000千円			
考え方		プラスチックごみ対策を行う団体等への補助金額				
II 事業結果	指標名	採択団体等件数	40件		<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない	
	考え方	県民参加による、森づくり・川づくり活動の普及				
	指標名	活動参加者数	10,000人			
	考え方	1団体あたり250人(過去実績)×40件				
III 事業効率	指標名	1団体あたりの活動コスト	563千円/件		<input type="checkbox"/> 効率が高い <input type="checkbox"/> 概ね効率が高い <input type="checkbox"/> あまり効率が高くない <input type="checkbox"/> 効率が高くない	
	考え方	補助金額/採択件数				
	指標名	1人あたりの環境保全活動効果	2,250円/人			
	考え方	補助金額/活動参加者数				

(2) 効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無	有
	①検証項目: ア)各事業で設定した目標数値に対する達成状況、イ)応募件数の推移 ②検証方法: ア)事業実施主体からの実績報告書による、イ)募集結果による ③検証対象地: ア)全ての採択事業、イ)募集結果による ④検証頻度: 1回 ⑤開始時期: 平成25年度	

(3) 自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価	理由
	<input type="checkbox"/> 高く評価できる <input type="checkbox"/> 概ね評価できる <input type="checkbox"/> あまり評価できない <input type="checkbox"/> 評価できない	

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見

令和3年度 清流の国ぎふ森林・環境基金事業 評価シート

担当部局名	環境生活部・林政部
担当課・係名	環境企画課・恵みの森づくり推進課
担当者名	浅野 尚宏、倉田 祥彦

1 事業概要

① 概要等	実施事業年度	令和3年度
	計画・評価年月日	令和2年12月4日/令和4年〇月〇日
	施策区分	地域ニーズに基づいた環境保全活動の促進
	事業名	28)清流の国ぎふ市町村提案事業
	事業概要	市町村が提案する事業への支援
② 現状課題	事業開始年度	平成24年度
	・地域特性の異なる市町村においてそれぞれの地域で抱える森づくりや川づくりに関する諸課題を解決するためには、市町村のニーズにあった効果的かつ柔軟な事業を創出する必要がある。	
③ 事業目的	・清流の国ぎふ森林・環境税の考え方(制度案)で掲げる、①100年先の森林づくりの推進、②自然生態系の保全と再生、③ぎふの豊かな森林・水を活かした環境にやさしい社会づくり、④人づくり・仕組みづくりの4つの施策を効果的に進めるため、地域住民の意向や地域の実情に精通している市町村が特に必要と考える事業に対し支援を行う。	

④ 年度別推移	事業費(千円)	H29	H30	R1	R2	R3
	内訳	101,229	104,413	100,928	92,194	77,000
	内訳	101,229	104,413	100,928	92,194	77,000
⑤ 対象市町村	市町村(一般県民)					
	(1)実施方法:市町村からの提案事業 (2)補助先:市町村 (3)補助率:(上限10,000千円/事業) ①100年先の森林づくりの推進 10/10以内 ②自然生態系の保全と再生 10/10以内 ③ぎふの豊かな森林・水を活かした環境にやさしい社会づくり 10/10以内または1/2以内 ④人づくり・仕組みづくり 10/10以内または1/2以内					
⑦ 目標	5年間の目標値	H29	H30	R1	R2	R3
	計画	190件	50	50	50	20
	実績	149件	44	44	45	16
		(うち前年度繰越)				

⑧ 目標値の設定根拠	現行制度における実績を参考に設定						
	H24	H25	H26	H27	H28	平均	
	提案事業数(件)	66	62	53	49	50	56

⑨ 既存制度からの変更点	・特になし
--------------	-------

2 自己評価

(1)実績検証

⑩ 実績検証の内容	指標区分	指標名・考え方	計画値	実績値	評価区分	理由					
	I 事業投資	指標名	補助金額	76,400千円		<input type="checkbox"/> 妥当である <input type="checkbox"/> 概ね妥当である <input type="checkbox"/> あまり妥当でない <input type="checkbox"/> 妥当でない					
考え方		市町村が提案する事業の補助金額									
指標名			20件		<input type="checkbox"/> 成果が高い <input type="checkbox"/> 概ね成果が高い <input type="checkbox"/> あまり成果がない <input type="checkbox"/> 成果がない						
考え方		地域の課題解決の件数									
II 事業結果		指標名	採択件数	3,820千円/件						<input type="checkbox"/> 効率が低い <input type="checkbox"/> 概ね効率が低い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い	
		考え方	1件あたりの整備・活動コスト								
	指標名	補助金額/採択件数				<input type="checkbox"/> 効率が低い <input type="checkbox"/> 概ね効率が低い <input type="checkbox"/> あまり効率が低い <input type="checkbox"/> 効率が低い					
	考え方	補助金額/採択件数									
	III 事業効率	指標名									
		考え方									

(2)効果検証

⑪ 効果検証の内容	実施の有無 有 ①検証項目:各事業で設定した目標数値に対する達成状況 ②検証方法:市町村からの実績報告書による ③検証対象地:全ての採択事業 ④検証頻度:1回
-----------	---

(3)自己評価(総合) ※担当課所属長記入

⑫ 自己評価	総合評価	理由
	<input type="checkbox"/> 高く評価できる	
	<input type="checkbox"/> 概ね評価できる	
	<input type="checkbox"/> あまり評価できない	
	<input type="checkbox"/> 評価できない	

3 第三者評価

⑬ 第三者評価	清流の国ぎふ森林・環境基金事業評価審議会意見
---------	------------------------