

令和5年度改訂版

対象組織向け

# 多面的機能支払交付金の 活動の手引き

活動組織用  
広域活動組織用  
合併版



高めよう 地域協働の力！

岐阜県農地・水・環境保全推進協議会  
岐阜県 農政部

令和5年8月

## 目 次

**多面的機能支払交付金の活動の手引き**

**活動組織用・広域活動組織用**

## 合併版

- **活動組織用**
- **広域活動組織用**
- **参考資料**

令和5年度改訂版

# 多面的機能支払交付金の 活動の手引き

活動組織用



高めよう 地域協働の力！

# はじめに

農業・農村は、国土の保全、水源の涵養、自然環境の保全、良好な景観の形成等の多面的機能を有しており、その利益は広く国民が享受しています。

しかしながら、近年の農村地域の過疎化、高齢化、混住化等の進行に伴う集落機能の低下により、地域の共同活動によって支えられている多面的機能の発揮に支障が生じつつあります。また、共同活動の困難化に伴い、農用地、水路、農道等の地域資源の保全管理に対する担い手農家の負担の増加も懸念されています。

農林水産省では、このような状況に鑑み、多面的機能支払交付金により、農業・農村の有する多面的機能の維持・発揮を図るための地域の共同活動に係る支援を行い、地域資源の適切な保全管理を推進します。また、これらの活動により、農業・農村の有する多面的機能が今後とも適切に維持・発揮させるとともに、担い手農家への農地集積という構造改革を後押しします。

この手引きは、地域の皆さんのが「多面的機能支払交付金」を活用して活動に取り組んでいただけるよう、計画の策定、活動の実施、活動の報告など一連の流れに沿って具体的な進め方を解説したものです。

## 地域の共同活動の例と交付金の構成区分

### 地域資源の基礎的保全活動の例



農地法面の草刈り



水路の泥上げ



ため池の草刈り



農道の路面維持

### 多面的機能支払交付金

#### 農地維持支払交付金

### 地域資源の質的向上を図る共同活動の例



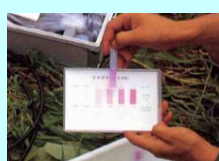
水路のひび割れ補修



農道の部分補修



ため池の外来種駆除



水質調査

#### 資源向上支払交付金 (地域資源の質的向上を図る共同活動)

### 施設の長寿命化のための活動の例



素掘り水路からコンクリート水路への更新



老朽化した水路壁のコーティング



未舗装の農道をアスファルトで舗装

#### 資源向上支払交付金 (施設の長寿命化のための活動)

# 目 次

<b>多面的機能支払交付金の概要</b>		
1	交付金の構成	1
2	活動の手順	2
3	手続きの概要	5
I 組織の設立		
1	対象地域の設定	6
2	構成員の取りまとめ	7
3	規約（案）の作成	8
4	事業計画（案）の作成	14
5	活動計画（案）の作成	16
6	総会の開催	31
II 事業計画の認定		32
III 交付金及び概算払の申請		36
IV 活動の実施・記録		37
V 活動の報告		49
VI 地域資源保全管理構想		59
VII 活動番号表		67

# 多面的機能支払交付金の概要

## 1. 交付金の構成

多面的機能支払交付金は、農地維持支払交付金と資源向上支払交付金から構成されます。

### (1) 農地維持支払交付金

以下の活動に対して支援を行います。

- ①地域資源の基礎的な保全活動  
(水路の草刈り・泥上げ、農道の路面維持など)
- ②地域資源の適切な保全管理のための推進活動  
(活動組織の体制の強化、保全管理構想の作成など)



### (2) 資源向上支払交付金

以下の活動に対して支援を行います。

#### 1) 地域資源の質的向上を図る共同活動

- ①施設の軽微な補修  
(水路、農道、ため池の軽微な補修など)
- ②農村環境保全活動  
(水質調査、外来種の駆除など)
- ③多面的機能の増進を図る活動  
(防災・減災力の強化、遊休農地の有効活用など)



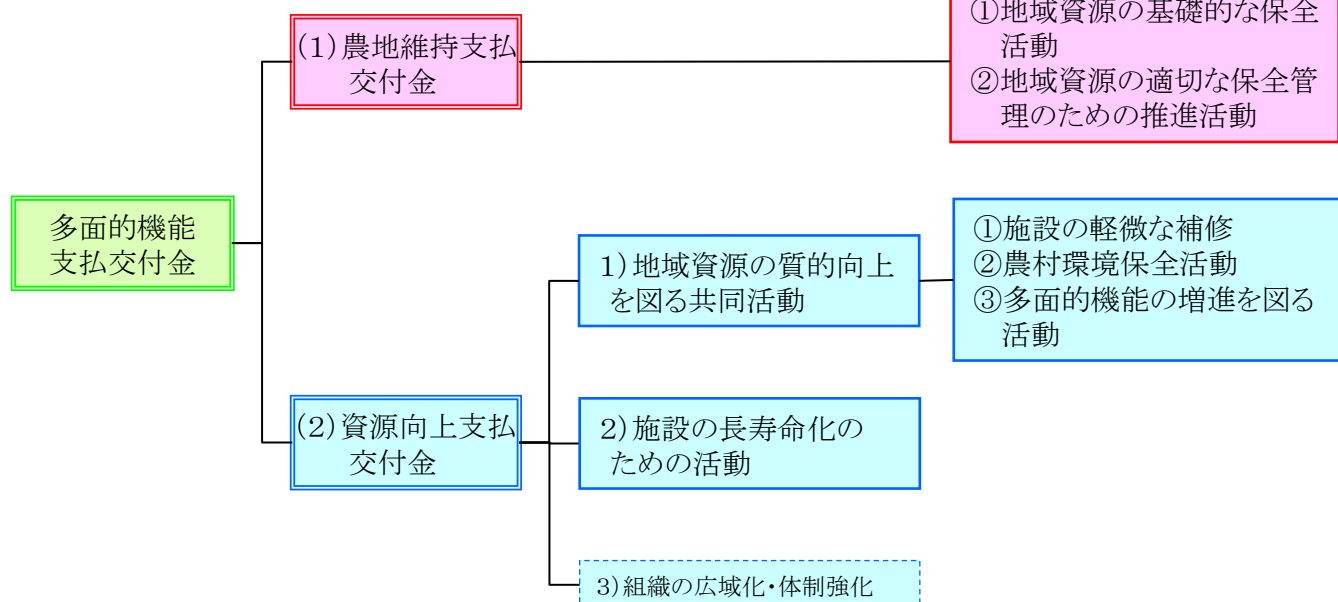
#### 2) 施設の長寿命化のための活動

(老朽化が進む水路等の補修・更新など)

#### 3) 組織の広域化・体制強化



## 多面的機能支払交付金の構成



## 2. 活動の手順

多面的機能支払交付金を活用した活動は、以下の手順で実施します。

### I 組織の設立



活動組織を設立します。設立にあたっては設立総会等を開催します。  
事前に、規約や事業計画書、活動計画書の案を作成し、総会で構成員からの合意を得ます。

- |                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| I - 1 対象地域の設定    | <a href="#">→6ページへ</a>  |
| I - 2 構成員の取りまとめ  | <a href="#">→7ページへ</a>  |
| I - 3 規約（案）の作成   | <a href="#">→8ページへ</a>  |
| I - 4 事業計画（案）の作成 | <a href="#">→14ページへ</a> |
| I - 5 活動計画（案）の作成 | <a href="#">→16ページへ</a> |
| I - 6 総会の開催      | <a href="#">→31ページへ</a> |

### II 事業計画の認定



市町村長に事業計画書を提出します。事業計画が認定されると  
市町村長から認定通知書が送付されます。  
[→32ページへ](#)

### III 交付金及び概算払の申請



当該年度の活動に必要な交付金を市町村長に申請します。  
市町村長から交付決定の通知が送付されます。  
必要に応じて、概算払請求書を市町村長に提出し、交付金の一部又は全部を請求することができます。  
[→36ページへ](#)

### IV 活動の実施・記録



交付金を活用し、事業計画に基づき、活動計画書に定めた農用地、水路等の地域資源の保全活動等を実施します。  
実施した日々の活動について、作業の内容や金銭の収支等を記録します。  
[→37ページへ](#)

### V 活動の報告

当該年度の活動記録を取りまとめて実施状況報告書を作成し、市町村長に提出します。  
[→49ページへ](#)

## 令和5年度 改正のポイント

## (1) 事務の簡素化

## ①「農村環境保全活動」及び「多面的機能の増進を図る活動」の活動項目の変更に係る手続き簡素化

資源向上支払（共同）における「農村環境保全活動」及び「多面的機能の増進を図る活動」の活動項目を変更する場合は、**申請ではなく、変更計画書の届出**を行うこととします。

※加算単価に変更がある場合は、引き続き申請が必要です。

申請・・・市町村の認定が必要。

届出・・・市町村の認定が不要。

## ②活性化計画に多面支払の活動を定める場合、事業計画書の提出が不要

農用地等の保全を定めた活性化計画(農山漁村の活性化のための定住等及び地域間交流の促進に関する法律第5条第1項に規定する活性化計画)を作成しており、その添付書類として

- ・**様式第1-1号 事業計画の認定申請書**
- ・**様式第1-2号 事業計画書**
- ・**様式第1-3号 活動計画書**
- ・**様式第1-4号 長寿命化整備計画書**
- ・**様式第1-5号 工事に関する確認書**

を既に市町村に提出している場合は

**上記様式第1-1号から第1-5号の提出が不要**となります。

## ③地域計画に定める場合、地域資源保全管理構想の作成が不要

地域計画（農業経営基盤強化促進法第19条第1項に定める地域計画）に地域資源保全管理構想に準ずる記載がある場合、**地域資源保全管理構想の作成が不要**となります。

## ④先進技術による現地確認が可能とわかるようにしました

これまで実施可能でしたが、現地確認の負担軽減を推進するため、**人工衛星やドローン等を用いた現地確認が可能であることを実施要領に明記**します。

## 令和5年度 改正のポイント

### (2) 様式の変更なし

これまで、毎年度様式を変更してきておりましたが、令和5年度は**様式の変更がありません。**

※ただし、活動期間原則5年に1度の提出となっている様式第1－1号 事業計画の認定申請書は変更あり。

### (3) 電子申請が利用可能になります

スマホやタブレット、パソコンなどから交付金申請が行えるよう、**共通申請サービス(eMAFF)**による行政手続きのオンライン化へ対応します。

※共通申請サービス(eMAFF)での申請には、市町村が対応可能となっている必要がありますので、各市町村へ問い合わせください。

### (4) 市町村への提出書類の留意点

下表の書類は、市町村への提出や市町村での保管は義務ではありません。ただし、実施状況確認等のために必要であるため、活動組織において作成・保管は必要です。

書類名	作成・組織保管	提出・市町村保管
財産管理台帳	○	✗ ※ 1
領収書・通帳の写し	○	✗ ※ 1
総会資料・議事録	○	✗ ※ 1
活動写真	✗	✗

「○」…義務あり、「✗」…義務ではない

※ 1 市町村から提出を求められた場合は、提出が必要です。

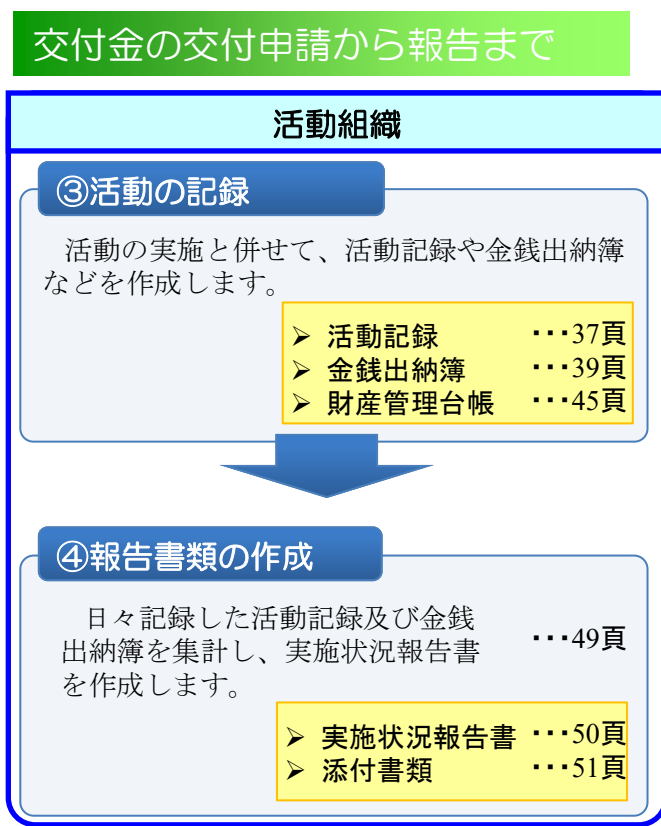
また、令和4年度より予算書や決算書、金銭出納簿等、都道府県・市町村または活動組織が保管すべき証拠書類のうち、電磁的記録により保管が可能なものは、**電磁的記録での保管をすることもできます。**

### 3. 手続きの概要

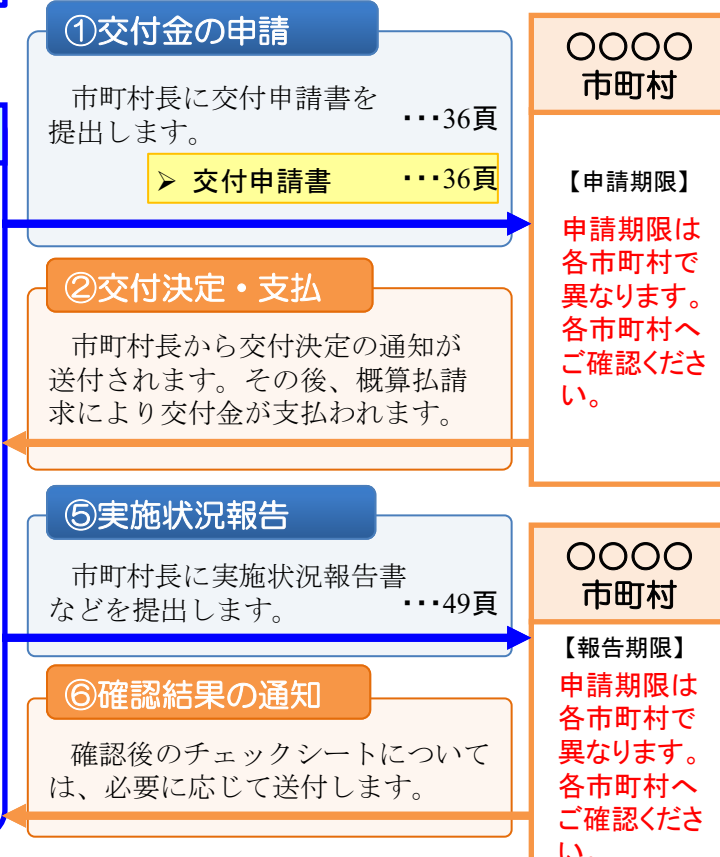
#### 組織の設立から事業計画の認定まで



〇〇〇〇  
市町村  
【申請期限】  
6月30日まで



〇〇〇〇  
市町村  
【申請期限】  
申請期限は各市町村で異なります。  
各市町村へご確認ください。



〇〇〇〇  
市町村  
【報告期限】  
申請期限は各市町村で異なります。  
各市町村へご確認ください。

# I 組織の設立

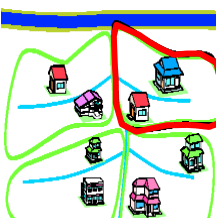
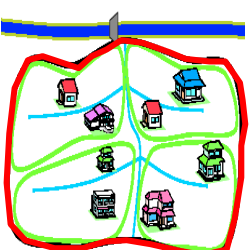
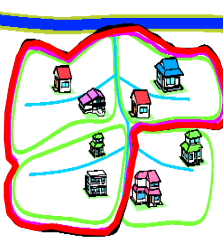
多面的機能支払交付金を活用した活動を行うためには、活動組織を設立する必要があります。

## 1. 対象地域の設定

- ・組織づくりは、対象地域を設定することから始めます。
- ・地域の水路や農道などを守っていく共同活動にもっとも取り組みやすいまとまりを、それぞれの地域に応じて設定します。
- ・対象地域の単位は、集落ごと、ため池や堰などの用水がかりごと、ほ場整備などの事業実施区域ごとなど、様々なまとまりが考えられます。
- ・合意形成が可能なまとまりで、対象地域を検討して下さい。

※ 活動の対象となる区域が旧市区町村等の広域に及ぶ場合には、広域活動組織を設立することができます。広域活動組織化により、事務負担の軽減や運営体制の強化が期待できます。広域活動組織を設立して活動を実施する場合は、本手引き中程以降に記載の「多面的機能支払交付金の活動の手引き（広域活動組織用）」を参照して下さい。

### 対象地域の単位の例

集落単位	集落営農単位
	
集落ぐるみで保全活動を行う体制	集落営農組織で保全活動を行う体制
水系単位	事業単位
	
ため池や堰などの水系単位で保全活動を行う体制	ほ場整備事業などの事業実施区域単位で保全活動を行う体制

## 2. 構成員の取りまとめ

### 構成員

活動組織の構成員は、以下の者により構成されます。

- 1) 農業者、地域住民、自治会、農業者団体等の地域の実情に応じた者
- 2) 農業者、農業者団体等の地域の実情に応じた者

団体の場合は、その団体の中で、活動組織の構成員となることを合意・決定した上で参加して下さい。

### 活動組織の構成

#### 農地維持支払交付金

- ① 農業者のみで構成される活動組織
- ② 農業者及びその他の者(地域住民、団体など)で構成される活動組織

#### 資源向上支払交付金

##### ○共同活動

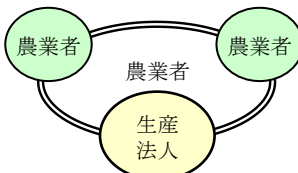
農業者及びその他の者（地域住民、団体など）で構成される活動組織

##### ○施設の長寿命化、組織の広域化・体制強化

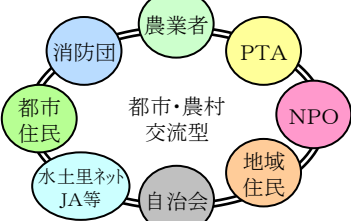
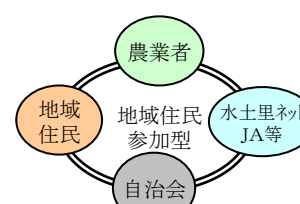
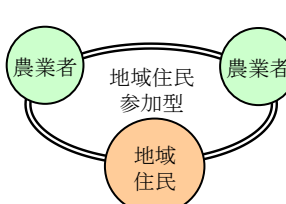
農地維持支払交付金と同様の活動組織

### 活動組織の構成例

#### ①農業者のみで構成



#### ②農業者及びその他の者で構成



### 3. 規約(案)の作成

#### (1) 規約の作成

活動の目的、構成員、議決方法など組織運営の基本となる事柄を確認するため、規約を定めます。

#### (2) 規約の内容について

規約の内容は、以下の様式のとおりです。（多面的機能支払交付金実施要領別記6-1）

(別記6-1)

このページは規約の記載例です。  
必要に応じて追記等して下さい。

#### ○○地域資源保全会 規約

##### 第1章 総則

総会で本規約が制定された日付を記入します。

○○年○月○日制定

##### (名称)

**第1条** この活動組織は、○○地域資源保全会(以下「活動組織」という。)という。

##### (事務所)

**第2条** 活動組織は、主たる事務所を○○県○○市○○△△に置く。

資源向上活動を実施する場合のみ記載します。

##### (目的)

**第3条** 活動組織は、第4条の構成員による農地維持活動又は資源向上活動を通じ、○○市○○に存する農用地、水路、農道等の地域資源及び農村環境の保全並びに水路・農道等の施設の長寿化を図ることを目的とする。

資源向上活動(共同)を実施する場合のみ記載します。

資源向上活動(長寿化)を実施する場合のみ記載します。

##### 第2章 構成員等

##### (構成員)

**第4条** 活動組織の構成員は別紙のとおりとする。

活動組織の構成に当たっては、地域の実情を踏まえ、関係者が十分協議して下さい。

##### 第3章 役員等

##### (役員の定数及び選任)

**第5条** 活動組織に、代表1名、副代表○名、書記○名、会計○名を置くこととする。代表等役員は別紙のとおりとする。

2 代表、副代表は総会において構成員の互選により選任するものとし、書記及び会計は、代表が指名するものとする。

3 代表は、この活動組織を代表し、活動組織の業務を統括する。

4 副代表は、代表を補佐し、代表が欠けたときは、代表を代行する。

5 書記は、活動組織の活動の事務等を行う。

6 会計は、責任者として事業の会計を行う。

## (監査役の定数及び選任)

**第6条** 活動組織に、監査役〇名を置くこととする。監査役は別紙のとおりとする

2 監査役は、総会において選任する。

3 監査役は、次に掲げる業務を行う。

(1)会計を監査すること。

(2)役員の業務執行を監査すること。

(3)会計及び業務の執行について、不正の事実を発見したときは、これを総会及び市町村長に報告すること。

## (役員の任期)

**第7条** 役員の任期は、〇年とする。

2 補欠又は増員による任期は、前任者又は現任者の残任期間とする。

## 第4章 総会

## (総会の開催)

**第8条** 通常総会は、毎年度1回以上開催する。

2 臨時総会は、次に掲げる場合に開催する。

一 構成員現在数の3分の1以上から会議の目的たる事項を示した書面により請求があったとき。

二 監査役が不正な事実を発見し、報告するために招集したとき。

三 その他代表が必要と認めたとき。

3 前項第一号の規定により請求があったときは、代表は、その請求のあった日から30日以内に総会を招集しなければならない。

4 総会の招集は、少なくともその開催の7日前までに、会議の日時、場所、目的及び審議事項を記載した書面をもって構成員に通知しなければならない。

## (総会の権能)

**第9条** 総会はこの規約において別に定めるもののほか、次の各号に掲げる事項を議決する。

一 農地維持活動に関する活動計画の設定又は変更及び実施に関すること。

二 資源向上活動に関する活動計画の設定又は変更及び実施に関すること。

三 農地維持支払交付金及び資源向上支払交付金(施設の長寿命化のための活動を除く)の収支決算に関すること。

四 資源向上支払交付金(施設の長寿命化のための活動)の収支決算に関すること。

五 活動組織規約の制定及び改廃に関すること。

六 その他活動組織の運営に関する重要な事項。

実施する活動内容に応じて選択して記載します。

これまで資源向上支払(長寿命化)を実施する場合で、農地維持支払及び資源向上支払(共同)との経理を区分しない場合は、三及び四を区分せずに「農地維持支払交付金及び資源向上支払交付金の収支決算に関する」と記載するようにしていましたが、令和元年度からの金銭出納簿では、農地維持支払・資源向上(共同)と資源向上(長寿命化)双方の交付金の収支が1つの様式で把握できるようになったため、規約の変更は必須ではなくなりました。

## (総会の議決方法等)

**第10条** 総会は、構成員現在数の過半数の出席がなければ開くことができない。ただし、出席は委任状をもって代えることができる。

2 総会においては、第8条第4項によりあらかじめ通知された事項についてのみ議決することができる。ただし、緊急を要する事項については、この限りでない。

3 総会の議事は、第11条に規定するものを除き、出席した構成員の過半数で決し、可否同数のときは、議長の決するところによる。

4 議長は、構成員として総会の議決に加わることができない。

5 総会により決定した事項については、決定事項を記載した書面を作成するとともに、その写しを構成員全員に配布等により確実に周知するものとする。

**総会の議決方法は、上記第10条第3項に示す方法もしくは以下に示す方法のいずれかを選択して下さい。**

3 総会の議事は、第11条に規定するものを除き、各集落の構成員それぞれ1票により集落としての議決を行った後、各集落及び団体の代表でそれぞれ1票により行い、過半数で決する。なお、可否同数のときは、議長の決するところによる。

#### (特別議決事項)

**第11条** 次の各号に掲げる事項は、総会において、出席者の議決権の3分の2以上の多数による議決を必要とする。

- 一 活動組織規約の変更
- 二 活動組織の解散
- 三 構成員の除名
- 四 役員の解任

### 第5章 事務、会計及び監査

#### (書類及び帳簿の備付け)

**第12条** 活動組織は、第2条の事務所に、次の各号に掲げる書類及び帳簿を備え付けておかなければならぬ。

- 一 活動組織規約
- 二 役員等の氏名及び住所を記載した書面
- 三 収入及び支出に関する証拠書類、帳簿及び財産管理台帳
- 四 その他代表が必要と認めた書類

#### (書類の保存)

**第13条** 活動組織は、前条各号に掲げる書類を事業終了年度の翌年度から5年間保存することとする。

#### (事業及び会計年度)

**第14条** 活動組織の事業及び会計年度は、毎年4月1日に始まり、翌年3月31日に終わる。

#### (資金)

**第15条** 活動組織の資金は、次の各号に掲げるものとし、その会計に当たっては他の会計と区分して経理する。

- 一 農地維持支払交付金及び資源向上支払交付金(施設の長寿命化のための活動を除く)
- 二 資源向上支払交付金(施設の長寿命化のための活動)
- 三 その他の収入

交付を受ける交付金の内容に応じて記載します。

これまで資源向上支払(長寿命化)を実施する場合で、農地維持支払及び資源向上支払(共同)との経理を区分しない場合は、一及び二を区分せずに「農地維持支払交付金及び資源向上支払交付金の収支決算に関すること」と記載するようにしていましたが、令和元年度からの金銭出納簿では、農地維持支払・資源向上(共同)と資源向上(長寿命化)双方の交付金の収支が1つの様式で把握できるようになったため、規約の変更は必須ではなくなりました。

### (事務経費支弁の方法等)

第16条 活動組織の事務に要する経費は、第15条の資金をもって充てる。

### (活動計画の作成)

第17条 活動計画は、総会の議決を得てこれを定める。なお、計画の作成に当たっては、活動時の安全(作業前の危険箇所の確認・共有など)について考慮し作成するものとする。

### (資金の支出)

第18条 資金の支出者は、代表とする。

### (資金の流用)

第19条 資金は、定められた目的以外に使用し、又は流用してはならない。

### (金銭出納の明確化)

第20条 出納の事務を行う者は、金銭の出納及び保管を厳正かつ確實に行い、日々の出納を記録し、常に金銭の残高を明確にしなければならない。

### (金銭の収納)

第21条 金銭を収納したときは、領収証を発行しなければならない。

2 金融機関への振込の方法により入金する場合は、入金先の要求がある場合のほか、領収証を発行しないものとする。

### (領収証の徴収)

第22条 金銭の支払については、受取人の領収証を徴収しなければならない。ただし、領収証の徴収が困難な場合には、レシート等をもってこれに代えることができる。

2 金融機関への振込の方法により支払を行うときは、取扱金融機関の振込金受取書をもって支払先の領収証に代えることができる。

資源向上活動により、施設の更新又は新たに設置を行う場合は、以下の規定を追加してください。

### (財産の管理)

第23条 資源向上活動により更新又は新たに設置した施設については、財産管理台帳に記録し、適正に管理するものとする。

### (物品の管理)

第23条 活動組織が購入又は借り入れした器具、備品及び資材については、滅失及びき損のないよう、適正に管理するものとする。

### (決算及び監査)

第24条 活動組織の決算については、代表が事業年度終了後、金銭出納簿、事業報告書及び財産管理台帳を、通常総会の開催の日の○日前までに監査役に提出しなければならない。

2 監査役は、前項の書類を受領したときは、これを監査し、監査報告書を作成して代表に報告するとともに、代表は監査について、毎会計年度終了後○日以内に総会の承認を受けなければならない。

## 第6章 活動組織規約の変更

活動にかかる日当単価、草刈機や軽トラック等資機材の賃借料、研修旅費等のほか、外部委託する場合の契約方法(見積徴集や契約単価等)について、細則に規定し、総会で議決してください。

### (規約の変更)

第25条 この規約を変更した場合は、市町村長に報告をしなければならない。

## 第7章 雜則

### (細則)

第26条 多面的機能支払交付金実施要綱、多面的機能支払交付金実施要領、その他この規約に定めるもののほか、活動組織の事務の運営上必要な細則は、代表が別に定める。

### 附 則

- 1 この規約は、令和〇〇年〇月〇日から施行する。
- 2 活動組織の設立初年度の役員の選任については、第5条第2項中「総会」とあるのは、「設立総会」と読み替えるものとし、その任期については、第7条第1項の規定にかかわらず、令和〇〇年〇月〇日までとする。
- 3 活動組織の設立初年度の活動計画の議決については、第17条中「総会」とあるのは、「設立総会」と読み替えるものとする。

設立総会の開催等により、活動組織に参加することについて、構成員の了解を得て下さい。

(規約別紙)

○年○月○日

## ○○活動組織構成員一覧

以下4. の構成員は、○○活動組織へ参加するとともに、活動組織の代表、役員、監査役を下記1. 2. 3. のとおり定めます。

## 1. 代表

役職名	氏名	住所	備考
代表	多面 太郎	○○県△△市○町○-○-○	

## 2. 役員

役職名	氏名	備考
副代表	多面 次郎	○○集落
会計	多面 三郎	○○自治会
—	.....	

活動組織の事務所を設置している場合は事務所の所在地を、事務所がない場合は代表者の住所を記載します。

## 3. 監査役

役職名	氏名	住所	備考
監査役	多面 四郎	○○県△△市○町 1 - 1 - 1	○○営農組合代表
監査役	多面 五郎		

## 4. 構成員

「役職名」欄には活動組織における役職名を記載します。  
★分類欄は「分類」欄には所属する集落や団体名を記載します。

★団体の場合は代表者名を記入してください。

(1) ○○集落 「氏名」欄には、個人の場合は個人名を、団体の場合

① 農業者の個人または  
は養畜の業務を営む農業者又  
は農業者の個人または  
は団体の代表者氏名を記載します。  
備考欄には、団体名を記載します。

分類	氏名	住所	備考 (団体名等)
1. 農業者個人	多面 太郎	○○県△△市○町 1 - 1 - 1	○○集落代表
2. 農事組合法人	多面 次郎	○○県△△市○町 1 - 1 - 2	○○組合
—	.....		

② 農業者以外の個人

役員が団体に所属する場合は、  
役員の備考欄に(2)と同じ団体名を記載します。

分類	氏名	住所	
5. 農業者以外個人	多面 A子	○○県△△市○町 1 - 1 - 1	
—	.....		

(2) 農業者以外の団体 (代表者名のみ記入)

「氏名」欄には、団体の代表者氏名及び団体における役職名を記載します。

分類	氏名	住所	備考 (団体名等)
6. 自治会	副会長 多面 三郎	○○県△△市○町 1 - 1 - 1	○○自治会
7. 女性会	会長 多面 D美	○○県△△市○町 1 - 1 - 2	

「分類」欄には右図の分類番号リストから番号と分類名を記載します(手書きの場合は、分類名は省略が可能です)。

農業者				農業者以外									
個人として参加	団体として参加	個人として参加	団体として参加	個人として参加	団体として参加	個人として参加	団体として参加	個人として参加	団体として参加	個人として参加	団体として参加	個人として参加	団体として参加
1 農業者個人	2 農事組合法人	3 营農組合	4 その他の農業者団体	5 農業者以外個人	6 自治会	7 女性会	8 子供会	9 土地改良区	10 学校・PTA	11 NPO	12 その他	13 その他の農業者以外団体	

## 4. 事業計画(案)の作成

活動組織が農地維持活動及び資源向上活動を円滑に実施できるようにするために、事業の目標、内容、実施期間及び構成員に係る事項を定めた事業計画(案)を作成します。

事業計画(案)の内容は、以下の様式のとおりです（多面的機能支払交付金実施要領様式第1-2号）。

なお、本事業計画(案)の市町村長への提出にあたっては、多面的機能支払交付金実施要領様式第1-1号の認定申請書を作成し、これに添付します。

※様式第1-1号・1-2号は、多面的機能支払、中山間地域等直接支払、環境保全型農業直接支払の共通様式になります。

(様式第1-2号)

【活動組織から市町村に提出する】

これは多面的機能支払交付金のみに取り組む場合の記載例です。必要に応じて追記等してください。

中山間地域等直接支払交付金など、他の事業にも併せて取り組む場合は、必要事項を書き加えます。

農林水産省様式

### 多面的機能発揮促進事業に関する計画

○年○月○日

○○地域資源保全会

#### 1 多面的機能発揮促進事業の目標

##### 1. 現況

(例) 本地域は、水資源に恵まれ、良質な米を生産している。今後とも農業振興を図るために、農業用排水路を適切に保全管理することが必要である。

##### 2. 目標

市町村と相談し、地域の特色を踏まえて記載してください。

#### 2 多面的機能発揮促進事業の内容

##### (1) 多面的機能発揮促進事業の種類及び実施区域

###### ① 種類 (実施するものに○を付すこと。)

###### 1号事業 (多面的機能支払交付金)

<input checked="" type="radio"/>	農業の有する多面的機能の発揮の促進に関する法律（平成26年法律第78号。以下「法」という。）第3条第3項第1号イに掲げる施設の維持その他の主として当該施設の機能の保持を図る活動（以下「イの活動」という。）（農地維持支払交付金）
<input checked="" type="radio"/>	法第3条第3項第1号ロに掲げる施設の改良その他の主として当該施設の機能の増進を図る活動（以下「ロの活動」という。）（資源向上支払交付金）
	2号事業（中山間地域等直接支払交付金）
	3号事業（環境保全型農業直接支払交付金）
	4号事業（その他農業の有する多面的機能の発揮の促進に資する事業）

し活動内容に合わせて記載

###### ② 実施区域

(例) 農業の有する多面的機能の発揮の促進に関する活動計画書（以下「活動計画書」という。）「（別添1）実施区域位置図」のとおり。

## (2) 活動の内容等

## ① 1号事業

1) 事業に係る施設の所在及び施設の種類、活動の別

(例) 活動計画書「I. 地区の概要」の「1. 活動期間」及び「2. 実施区域内の農用地、施設」並びに「(別添1) 実施区域位置図」のとおり。

## 2) 活動の内容

(例) イ イの活動

活動計画書「3. 活動の計画」の「(1) 農地維持支払」に記載のとおり。

ロ ロの活動

活動計画書「3. 活動の計画」の「(2) 資源向上支払(共同)」及び「(3) 資源向上支払(長寿命化)」に記載のとおり。

活動内容に合わせて記載してください。

3 多面的機能發揮促進事業の実施期間

(例) 活動計画書「I. 地区の概要」の「1. 活動期間」のとおり。

4 農業者団体等の構成員に係る事項

(例) 「(別添2) 構成員一覧」に記載のとおり。多面的機能支払交付金実施要領「別記6-1 活動組織規約」の「(別紙) 構成員一覧」に代えることもできる。

(様式第1-1号)

【活動組織から市町村に提出するもの】

農林水産省様式

〇年〇月〇日

本様式に上記様式(様式第1-2号)を添付し提出して下さい。

市町村 長 殿

〇〇地域資源保全会

多面 太郎

## 多面的機能發揮促進事業に関する計画の認定の申請について

このことについて、農業の有する多面的機能の發揮の促進に関する法律(平成26年法律第78号)第7条第1項の規定に基づき、下記関係書類を添えて認定を申請する。

記

## 1 事業計画

## 2 農業の有する多面的機能の発揮の促進に関する活動計画書

■ 1号事業(多面的機能支払交付金)

□ 2号事業(中山間地域等直接支払交付金)

□ 3号事業(環境保全型農業直接支払交付金)

多面的機能支払交付金にのみ取り組む場合の記載例です。

## 3 その他

□ 都道府県の同意書の写し(都道府県管土地改良施設の管理)

※ 農山漁村の活性化のための定住等及び地域間交流の促進に関する法律  
 (平成19年法律第48号) 第5条第1項に規定する活性化計画が作成されている場合であって、その添付書類として、多面的機能発揮促進事業に関する計画の認定の申請に必要な上記1から3までに掲げる書類が既に市町村長に提出されているときは、これらの書類の添付を省略することができる。

□ ※に該当するため、書類の添付を省略する。

## 5. 活動計画(案)の作成

多面的機能支払交付金の対象となる活動は、活動計画に基づき実施されます。

活動計画は、都道府県が策定する「要綱基本方針」に基づき作成する必要があります。

※「要綱基本方針」とは、国が示す活動指針を基礎として都道府県が策定する、多面的機能支払交付金の対象となる活動の項目を区分して整理した方針です。

※活動計画書の様式第1－3号のⅠ. 地区の概要（共通）は、多面的機能支払交付金と中山間地域等直接支払交付金、環境保全型農業直接支払交付金と共に様式です。

多面的機能支払交付金の活動計画については、Ⅱ. 1号事業の別紙1を使用します。

### 様式の経過措置等について（令和3年度改正の実施要領附則3）

- 令和2年度までに事業計画の認定を受けた対象組織は、従来の活動計画書の様式をそのまま使ってもかまいません。

(様式第1－3号)

【活動組織から市町村に提出するもの】

農林水産省様式

〇年〇月〇日

#### 農業の有する多面的機能の発揮の促進に関する活動計画書

(多面的機能支払に係る活動計画書、中山間地域等直接支払に係る集落協定、環境保全型農業直接支払に係る営農活動計画書)

(ふりがな)

(〇〇ちいきしげんほせんかい)

組織名

〇〇地域資源保全会

(ふりがな)

(ためん たろう)

代表者氏名

多面 太郎

(ふりがな)

(まるけんさんかくしまるちょう)

所在地

〇〇県△△市〇町〇-〇-〇

I. 地区の概要（共通）

多面的機能支払、中山間地域等直接支払、環境保全型農業直接支払の活動計画書などで使用する共通様式です。

<活動の計画>

<input checked="" type="checkbox"/>	II. 1号事業（多面的機能支払）	別紙1
<input type="checkbox"/>	III. 2号事業（中山間地域等直接支払）	別紙
<input type="checkbox"/>	IV. 3号事業（環境保全型農業直接支払）	別紙
<input type="checkbox"/>	V. その他多面的機能の発揮の促進に資する事業に係る計画書	別紙

(注) 該当する活動にチェックし、取り組む活動の別紙のみ添付すること

<施行注意>

提出の際に（ ）内は、多面的機能支払に係る活動計画書、中山間地域等直接支払に係る集落協定、環境保全型農業直接支払に係る営農活動計画書のうち該当する活動の計画書若しくは協定を記載すること。

## I. 地区の概要

### (1) 活動期間

活動の実施期間を設定します。

活動期間は、原則として5年間とします。

資源向上支払交付金（長寿命化）については、対象施設の補修や更新等の目的が達成可能な年数に短縮することもできます。

#### 1. 活動期間

	活動開始年度	活動終了年度	交付金の 交付年数	計画変更年度	計 計画変更を行った場合は 変更した年度を記入して下さい。
農地維持支払	令和5年度	令和9年度	5年	○年度	○年度
資源向上支払 (共同)	令和5年度	令和9年度	5年	○年度	○年度
資源向上支払 (長寿命化)	令和5年度	令和9年度	5年	○年度	○年度
中山間地域等 直接支払	○年度	○年度	年	○年度	○年度
環境保全型農業 直接支払	○年度	○年度	年	交付金の交付を受けずに活動を行う場合 は、いずれの欄も記入しないで下さい。	

### (2) 実施区域内の農用地、施設

実施区域内の農用地、施設とは、事業計画に位置づけて活動を実施する農用地（認定農用地※）及び水路等の施設のことです。

- ※ 認定農用地・・・活動組織が共同活動を実施する農用地  
対象農用地・・・交付金の算定の対象となる農用地

公用施設は、市町村等の施設管理者が管理を行っているため、原則として共同活動の対象にはなりません。保全管理対象施設に位置づけてよいかどうかは市町村に確認してください。

#### 2. 実施区域内の農用地、施設

協定農用地面積 又は認定農用地面積※1	計				うち遊休 農地面積	a
	田	畠	草地	採草放牧地		
多面 支払	4,600a	900a			5,500a	25a
中山間 直払						a
取組 環境 面積※2						a

農用地の面積については、国土調査等による地籍図等に基づく台帳の合計面積や1/2,500程度以上の縮尺図面の図測による算定を基本とします。詳細については市町村に確認してください。

- ・遊休農地の一部を解消した場合は、数値を変更の上、届出を行います。
- ・遊休農地については、活動計画書に位置付けた活動を行い、活動期間内に耕作可能な状態とする必要があります。

農業用施設 (多面支払)	水路	農道	ため池	a
	8.2 km	7.5 km	5 箇所	
うち、資源向上支払 (長寿命化)の対象施設	0.3 km	1.5 km	3 箇所	

※ 延長は、小数点以下第1位まで記入する。

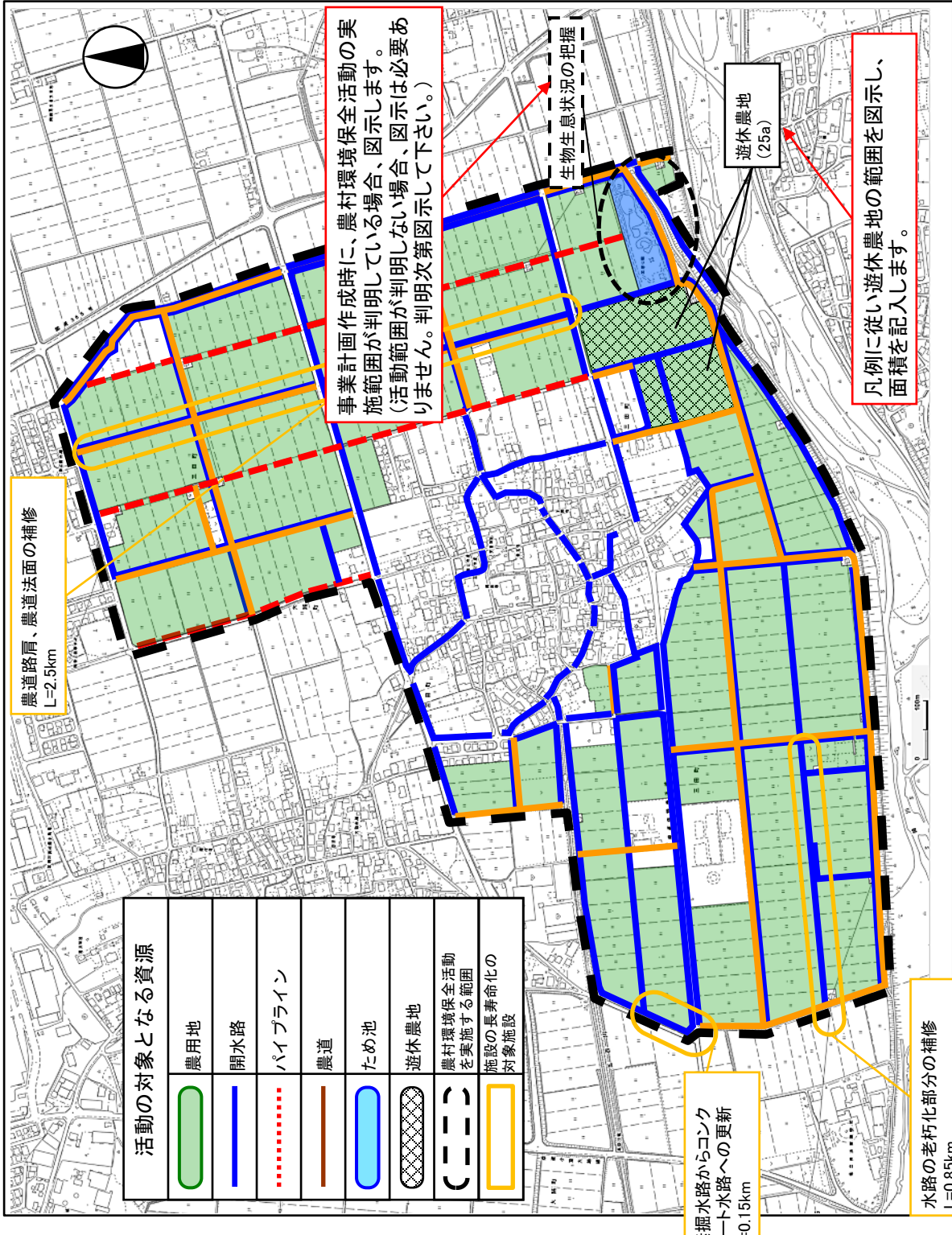
- ・認定農用地の区域内において、共同活動による保全管理活動等を実施する施設量を記入します。
- ・下段欄には、上段の数量の内数として資源向上活動(長寿命化)を実施する対象施設の量を記入します。
- ・農地維持支払交付金又は資源向上支払交付金(共同)を活用して資源向上活動(長寿命化)を行う場合も「うち、施設の長寿命化の対象施設」欄に記入します。

(別添1)  
実施区域位置図 1号事業（多面支払）

- 活動範囲の判別が可能な図面を添付します。(詳細な図示は必要ありません)
- 図面は複数枚になつても構いません。対象農用地や対象施設が隠れないようにに旗揚げをして下さい。

組織名称 :

○○地域資源保全会



## (3)実施区域位置図

活動範囲が判別可能な図面に、活動の対象となる全ての農用地及び農業用排水路、農道等の施設を図示します。

また、「Iの2 実施区域内の農用地、施設」の欄に遊休農地が位置づけられている場合は、この範囲を図示し面積を記入します。

## (4)組織構成員一覧

別添2「構成員一覧」のとおり

※多面的機能支払のみに取り組む場合は、活動組織規約の別紙「構成員一覧」に代えることができます。

		構成員一覧					
「役職名」欄には活動組織における役職名を記入します。		構成員が団体の場合は、代表者名もしくは団体名を記入してください。					
役職名	氏名 (代表者名、団体名)	住所		多面的機能支払 分類番号	中山間地域等直接支払 分類記号	年齢分類記号	環境保全型農業直接支払 他の市町村で環境保全型農業直接支払を実施する場合は
代表	多面 太郎	〇〇県△△市〇町〇-〇-〇		<input type="radio"/> 1	A	カ	年齢分類記号
副代表	多面 次郎	〇〇県△△市〇町〇〇		<input type="radio"/> 1	A	カ	

「分類番号」欄には左下の多面的機能支払分類番号リストから該当する番号を選び記入します。

活動組織の事務所を設置している場合は事務所の所在地を、事務所がない場合は代表者の住所を記入します。

多面的機能支払分類記号リスト				中山間地域等直接支払分類記号リスト			
農業者	個人として参加	1	農業者個人	農業者(人)	A	交付農用地を持つ農業者	
	2	農事組合法人	B		交付農用地を持たない農業者		
	3	営農組合	C		農地所有適格法人		
	4	その他の農業者団体	D		特定農業法人		
農業者以外	個人として参加	5	農業者以外個人	農業生産組織	E	その他法人 (NPO法人、公益法人等)	
	6	自治会	F		機械・施設共同利用組織		
	7	女性会	G		農作業受託組織		
	8	子供会	H		栽培協定		
団体として参加	9	土地改良区	I	その他の組織			
	10	JA	J	土地改良区			
	11	学校・PTA	K	水利組合			
	12	NPO	L	非農業者(人)			
	13	その他の農業者以外団体	M	その他			

注1：「多面的機能支払」及び「環境保全型農業直接支払」の欄は、各支払に取り組む者に○印を記入。  
「中山間地域等直接支払」の欄は、署名。

注2：多面的機能支払に取り組む場合は、「分類番号」を分類番号リストの1～13から選択。

注3：「農業者」とは、協定に位置付けられている農用地において農業生産活動等（多面的機能支払においては、耕作又は養畜）を実施する農業者又は団体である。

注4：中山間地域等直接支払の場合には、「分類記号」を分類記号リストのA～Mから選択するとともに、「年齢分類記号」を年齢分類記号リストのA～Cから選択。

注5：他の市町村で環境保全型農業直接支払を実施している場合は、その市町村名を全て記載すること。

## (5)全体面積及び多面的機能支払と中山間地域等直接支払との重複面積

認定農用地の区域内において、中山間地域等直接支払交付金の集落協定がなされている面積を把握します。

重複する区域がある場合は、活動が重複しないように注意してください。

## 5. 多面的機能支払と中山間地域等直接支払との重複面積

重複面積

(多面支払・中山間直払)

100 a

資源向上活動(共同)に取り組む場合には、中山間地域等直接支払交付金の「多面的機能を増進する活動」で選択している活動以外の活動を実施する。

※ 多面支払の活動計画書及び中山間直払の集落協定に位置づけられている施設等については、多面支払の活動組織により活動を実施し、また、多面支払の交付金を充てることとする。

<施行注意>

計画書の変更の際には、容易に比較対照できるよう変更部分を二段書きとし、変更前を（ ）書で上段に記載するものとする。

## (別紙1)多面的機能支払に係る活動計画書(1号事業様式)

### II. 1号事業(多面的機能支払)

#### (1)交付金額

農地維持支払交付金、資源向上支払交付金のそれぞれの対象農用地面積に地目別の交付単価を乗じて、年当たり交付金額を算出します。（交付単価は、市町村に確認して下さい。）

平成30年度・令和元年度・令和3年度に拡充された加算措置を受けようとする場合は、別途「4. 加算措置」の様式を使用し、加算措置分を28~30ページに示す方法で算出して整理します。

(別紙1)

#### 多面的機能支払に係る活動計画書（1号事業様式）

##### II. 1号事業（多面的機能支払）

対象組織が広域活動組織の場合は○ ⇒

##### 1. 交付金額 ※複数の交付単価がある場合には、行を追加してください。

###### (1) 農地維持支払

地目	対象農用地面積	交付単価	年当たり交付金額
田	4,600a	3,000 円/10a	1,380,000円
畑	900a	2,000 円/10a	180,000円
草地		円/10a	円
合計	5,500a		1,560,000円

各支払の中で複数の交付単価が適用される場合には、それぞれ行を追加して記入します。

※対象農用地面積とは、交付金の算定の対象となる農用地の面積のことです。小数点以下を切り捨て、整数で記入してください。

★活動期間中に、田から畑への地目の変更が生じた場合は下記に記入し、市町村に提出してください。農地維持支払の単価が活動終了年度まで田の単価となります。

地目を田から畑に変更する面積

25a

加算措置は別途「4. 加算措置」の様式に整理します。

###### (2) 資源向上支払（共同）

地目	対象農用地面積	交付単価	年当たり交付金額
田	4,575a	1,800 円/10a	823,500円
畑	925a	1,080 円/10a	99,900円
草地		円/10a	円
合計	5,500a		923,400円

※交付単価は、多面的機能の増進を図る活動に取り組まない場合は、単価5/6を乗ずる。

広域活動組織の規模を満たさない場合、長寿命化の交付上限は、保全管理する区域内に存在する集落数に200万円を乗じた額と交付単価に対象農用地面積を乗じた額の小さい額となります。

###### (3) 資源向上支払（長寿命化）

地目	対象農用地面積	交付単価	年当たり交付上限額
田	4,575a	4,400 円/10a	2,013,000円
畑	925a	2,000 円/10a	185,000円
草地		円/10a	円
合計	5,500a		2,198,000円

※広域活動組織となるための規模要件を満たさない場合、かつ直営施工を実施しない場合は、単価に5/6を乗じた額を記入してください。

※広域活動組織となるための規模要件を満たさない場合は、左記合計と集落数×200万円のいずれか小さい方が上限となります。

広域活動組織となるための規模要件 ⇒  を満たさない場合は○  
集落数×200万円

6,000,000円

資源向上支払（長寿命化）は、交付上限額を記入します。  
この交付上限額以内で施設の長寿命化のための活動に必要な金額により交付申請を行うものとします。

## 交付額の算定

## 【岐阜県単価】

単位:円/10a

地目	農地維持 支払交付金	資源向上支払交付金 (共同)		資源向上支払交付金 (長寿命化)	
	①	②	③ =②*5/6	④	⑤ =④*5/6
田	3,000	1,800	1,500	4,400	3,666
畑	2,000	1,080	900	2,000	1,666
草地	250	180	150	400	333

①:事業計画期間中に地目を変更した場合、当該期間中においては、地目変更前の単価を適用する。

③:多面的機能の増進を図る活動に取り組まない場合は、②に5/6を乗じた額を交付単価とする。

⑤:広域活動組織となるための規模要件を満たさず、かつ、直営施工を実施しない活動組織にあっては、④に5/6を乗じた額を交付単価とする。

加算措置については28頁～30頁  
を参照してください。

## 【交付額の算出方法】

(1) 対象農用地面積に地目別の交付単価を乗じて算出します。

(算定例)

対象農用地面積 田:5,000.4a、畑:4,999.6a

○ 対象農用地面積の端数処理

田:5,000.4a → 5,000a(小数第一位切り捨て)

畑:4,999.6a → 4,999a(小数第一位切り捨て)

○ 農地維持支払交付金の交付額の算出

田:5,000a × 3,000 円/10a = 1,500,000 円

畑:4,999a × 2,000 円/10a = 999,800 円

計:2,499,800 円

(2)資源向上支払交付金(長寿命化)について、広域活動組織となるための規模要件を満たさない活動組織にあっては、以下a又はbのいずれか小さい額を年交付金額の上限とします。

a. 上表④又は⑤の交付単価に対象農用地面積を乗じて得た額

b. 保全管理する区域内に存在する集落数に200 万円を乗じて得た額

(算定例)

対象農用地面積15,000a (=150ha)(畑)で、直営施工を実施しない1集落で構成される活動組織

○ 資源向上支払交付金(長寿命化)の交付上限額の算出

a. 15,000a × 1,666 円/10a = 2,499,000 円

b. 1集落 × 2,000,000 円 = 2,000,000 円

の小さい額である2,000,000 円を年交付金額の上限とする。

## (2)組織の広域化・体制強化の計画

広域活動組織の設立又は活動組織の特定非営利活動法人化（NPO法人化）のための支援を受けようとする場合は、その実施予定年度を記入します。

### 2. 組織の広域化・体制強化の計画 (計画がない場合、この項目への記入は不要です)

	広域活動組織の設立	特定非営利活動法人化
実施予定年度	令和 6 年度	令和 10 年度

※「特定非営利活動法人」とは、営農法人とは別に多面的活動に関与する法人のことです。

組織の広域化・体制強化に対する支援を受ける場合は、「4. 加算措置」の様式を記入して下さい。

この欄は、市町村担当者と相談及び確認の上、組織の情報を記入して下さい。

以下は市町村担当者と相談の上、記入してください。

集落数	3集落
農業地域類型	<input type="checkbox"/> 都市的地域 <input checked="" type="radio"/> 平地農業地域 <input type="checkbox"/> 中間農業地域 <input type="checkbox"/> 山間農業地域
地域振興立法の適用	<input type="checkbox"/> 特定農山村 <input checked="" type="radio"/> 振興山村 <input type="checkbox"/> 過疎 <input type="checkbox"/> 半島
	<input type="checkbox"/> 離島 <input type="checkbox"/> 沖縄 <input type="checkbox"/> 奄美群島 <input type="checkbox"/> 小笠原諸島
指定棚田地域の該当状況	<input type="checkbox"/>
交付金算定の対象としている農振農用地区域外の対象農用地面積	
農地維持支払	10a
資源向上支払 (共同)	10a
資源向上支払 (長寿命化)	10a

※交付金算定の対象としている農振農用地区域外の対象農用地面積

農地維持支払交付金及び資源向上支払交付金の算定の対象とする区域（対象農用地）内に、都道府県知事が策定する「要綱基本方針」に位置づけられた交付金の算定の対象とする農振農用地区域外農用地が含まれる場合には、対象農用地面積を記載します。（令和元年度より資源向上支払交付金も対象）

岐阜県が策定する「要綱基本方針」に位置づけられた交付金の算定の対象とする農用地

- 多面的機能の発揮の観点から、農業振興地域の整備に関する法律（昭和44年法律第58号）第8条第2項第1号に規定する農用地区域内に存する農用地と一緒に取り組む必要があると認められる農用地
- 地方公共団体との契約、条例、法令に基づく計画等により、多面的機能の発揮の観点から適正な保全管理が図られている農用地

## (3)活動の計画

## (1)農地維持支払

農地維持支払のうち地域資源の基礎的保全活動は、「点検・計画策定」と「研修」、「実践活動」で構成されます。

これらの活動については、活動に該当する全ての項目を実施します。ただし、対象となる施設が存在しない活動項目は除きます。

3. 活動の計画		毎年度全ての活動項目を実施します。 (研修、異常気象時の対応を除きます)										
(1) 農地維持支払		※実施する月に○を記入してください。										
活動区分	活動項目	毎年度の実施時期										
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月
点検・ 計画策定	1 点検	○										
	2 年度活動計画の策定		○									
研修	3 事務・組織運営等に関する研修、 機械の安全使用に関する研修											
		事務・組織運営等に関する研修…令和6年度に受講予定 機械の安全使用に関する研修…令和7年度に受講予定 (活動期間内に1回以上受講)										
農用地	4 遊休農地発生防止のための保全管理					○			○			
	5 畦畔・法面・防風林の草刈り			○	○	○						
	6 鳥獣害防護柵等の保守管理	点検結果に応じて実施時期を決定										
	100 施設の適正管理のための除排雪	点検結果に応じて実施時期を決定										
水路	7 水路の草刈り			○	○	○						
	8 水路の泥上げ	○										
	9 水路附帯施設の保守管理	点検結果に応じて実施時期を決定										
	101 施設の適正管理のための除排雪	点検結果に応じて実施時期を決定										
実践活動	10 農道の草刈り		○	○	○							
	11 農道側溝の泥上げ	点検結果に応じて実施時期を決定										
	12 路面の維持	点検結果に応じて実施時期を決定										
ため池	13 ため池の草刈り		○	○	○							
	14 ため池の泥上げ	点検結果に応じて実施時期を決定										
	15 ため池附帯施設の保守管理	点検結果に応じて実施時期を決定										
共通	16 異常気象時の対応	洪水、台風、地震等の発生後										
地域資源の適切な保全管理のための推進活動								○			○	

(P.24を参照)5年間で実施する予定の  
「地域資源の適切な保全管理のための  
推進活動」の項目を複数選択する場合  
などは、実施時期に「○」を記入してく  
ださい。

農地維持支払交付金の交付を受けず  
に資源向上活動に取り組む場合は、  
「点検」、「年度活動計画の策定」、「実  
践活動」、「研修」のうち活動の対象と  
なる施設の項目について記入してく  
ださい。

「6 鳥獣害防護柵等の保守管理」「9 水路附帯施設の保守  
管理」「15 ため池附帯施設の保守管理」等に係る対象施設  
がない場合は“対象施設なし”あるいは“-”と記載

## 地域資源の適切な保全管理のための推進活動

担い手農家への農地集積の加速化や過疎化・高齢化等の農村地域の構造変化に対応し、農用地、水路等の地域資源を適切に保全管理するための目標を定めます。（構造変化に対応した保全管理目標）

目標に基づき、地域ぐるみで取り組む保全管理の内容及びそれを推進していくための活動を定めます。（地域資源の適切な保全管理のための推進活動）

それらの取組の適切な実施や確実な効果発現を図るために、活動の達成状況等を市町村により点検・評価するとともに、活動の実施を通じて、活動期間中に「地域資源保全管理構想※」をとりまとめ必要があります。

農業経営基盤強化促進法第19条第1項に定める地域計画において、別記1－4の第4の2に定める地域資源保全管理構想に準ずる内容が含まれる場合は、地域資源保全管理構想を作成したとみなすことができます。（令和5年度改正）

### ※地域資源保全管理構想とは。

「地域資源保全管理構想」とは、それぞれの地域で守ってきた農用地や水路、農道等の地域資源を将来にわたってどのように引き継いで行けば良いのかを地域で話し合い、今後の課題や取り組むべき活動・方策について、活動期間中に構想としてとりまとめものです。（P.59～66参照）



**地域資源の適切な保全活動のための推進活動について、様式中の各項目についてあてはまるものを選択して「○」を記入します（複数選択可）**

地域資源の適切な保全管理のための推進活動について、1)～4)を記入してください。

1) 保全管理の目標を①～⑥から選んでください。（複数選択可）

- |  |   |
|--|---|
| <input type="radio"/> ①中心経営体との役割分担による保全管理      | <input type="radio"/> ④集落間連携や広域的活動による保全管理   |
| <input type="radio"/> ②集落営農組織を基礎とした地域ぐるみの保全管理  | <input type="radio"/> ⑤多様な地域資源管理の担い手による保全管理 |
| <input type="radio"/> ③地域外の経営体との協力・役割分担による保全管理 | <input type="radio"/> ⑥その他                  |

2) 今後、地域で取り組んでいくべき保全管理の内容を①～⑤から1項目以上選んでください。

- |   |                                    |
|---|------------------------------------|
| <input type="radio"/> ①農地の利用集積に伴う管理作業     | <input type="radio"/> ④共同利用施設の保全管理 |
| <input type="radio"/> ②高齢農家の農用地に係る管理作業    | <input type="radio"/> ⑤その他         |
| <input type="radio"/> ③不在村地主等の遊休農地に係る管理作業 |                                    |

3) 2)で選んだ内容に取り組むため、今後進めていく取組の方向性を①～⑦から1項目以上選んでください。

- |   |  |
|---|--|
| <input type="radio"/> ①担い手の人材・機材の有効活用、連携強化    | <input type="radio"/> ⑤不在村地主との連絡・調整体制の構築 |
| <input type="radio"/> ②入り作等の近隣の担い手との協力        | <input type="radio"/> ⑥集落間の連携や広域的な活動     |
| <input type="radio"/> ③地域住民、土地持ち非農家等を含めた体制づくり | <input type="radio"/> ⑦その他               |
| <input type="radio"/> ④新たな保全管理の担い手の確保         |  |

4) 2)で選んだ内容に取り組むため、毎年実践す

番号はP.67の活動項目番号表に示す一連の番号になっています。

- |   |  |
|---|--|
| <input type="radio"/> 17. 入り作農家や土地持ち非農家を含む農業者の検討会の開催          | <input type="radio"/> 21. 地域住民等に対する意向調査、地域住民等との集落内調査 |
| <input type="radio"/> 18. 農業者に対する意向調査、農業者による現地調査              | <input type="radio"/> 22. 有識者等による研修会、検討会の開催          |
| <input type="radio"/> 19. 不在村地主との連絡体制の整備、調整等                  | <input type="radio"/> 23. その他                        |
| <input type="radio"/> 20. 集落外の住民・組織や地域住民との意見交換・ワークショップ・交流会の開催 |  |

本推進活動については、農地維持支払交付金の交付を受けて農地維持活動に取り組む場合には必ず実施します。

## (2) 資源向上支払

### ① 地域資源の質的向上を図る共同活動

地域資源の質的向上を図る共同活動は、「1) 施設の軽微な補修」、「2) 農村環境保全活動」、「3) 多面的機能の増進を図る活動」の3つで構成されます。

- 「1) 施設の軽微な補修」の活動は、事業計画に位置づけた施設に該当するすべての項目を実施する必要があります。（点検や機能診断の結果、実施する必要性がない実践活動については、この限りではありません。）
- 「2) 農村環境保全活動」の活動は、都道府県が策定する要綱基本方針に定められたテーマについて1つ以上を選択し、テーマに該当する活動を毎年度1つ以上実施します（P.69の取組番号表に5つのテーマが活動項目の内訳として示されています）。
- 「3) 多面的機能の増進を図る活動」への取組は任意とし、取り組まない場合の交付単価は、基本単価に5/6を乗じた額になります。

(2) 資源向上支払 (共同)		※実施する月に○を記入してください。																						
1) 施設の軽微な補修、農村環境保全活動		活動区分	活動項目	毎年度の実施時期																				
4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月																								
施設の軽微な補修	計画策定・診断	24 農用地の機能診断	<input type="radio"/>																					
		25 水路の機能診断	<input type="radio"/>																					
		26 農道の機能診断	<input type="radio"/>																					
		27 ため池の機能診断	<input type="radio"/>	機能診断の結果に応じて、必要な活動を毎年度実施します。																				
		28 年度活動計画の策定	<input type="radio"/>																					
実践活動	実践活動	29 機能診断・補修技術等に関する研修	令和5年度に受講予定（活動期間内に1回以上受講）																					
		30 農用地の軽微な補修等	機能診断結果に応じて実施時期を決定																					
		31 水路の軽微な補修等	機能診断結果に応じて実施時期を決定																					
		32 農道の軽微な補修等	機能診断結果に応じて実施時期を決定																					
農村環境保全活動	計画策定	33 ため池の軽微な補修等	機能診断結果に応じて実施時期を決定																					
		34 生物多様性保全計画の策定		<input type="radio"/>																				
		35 水質保全計画、農地保全計画の策定		<input type="radio"/>																				
		36 景観形成計画、生活環境保全計画の策定		<input type="radio"/>	1テーマ以上の取組を行うこととし、その実施時期を「○」で示します。																			
		37 水田貯留機能増進計画、地下水かん養活動計画の策定																						
農村環境保全活動	実践活動	38 資源循環計画の策定																						
		39 生物の生息状況の把握（生態系保全）								<input type="radio"/>														
		43 畑からの土砂流出対策（水質保全）																						
		46 施設等の定期的な巡回点検・清掃（景観形成・生活環境保全）																						
		51 啓発・普及活動									<input type="radio"/>													

3) 多面的機能の増進を図る活動 (任意の取組) ★実施する月に○を付す

活動区分	活動項目	毎年実施する月												備考
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
多面的機能の増進を図る活動	52 遊休農地の有効活用												P.69の活動項目番号表からあてはまる「活動項目番号」と「活動項目」を選択し記入します。 ※エクセル様式ではプルダウンで活動項目を選択して入力します。	
	55 防災・減災力の強化													
	56 農村環境保全活動の幅広い展開													
	57 やすらぎ・福祉及び教育機能の活用													
	60 広報活動・農的関係人口の拡大													

※増進を図る活動を実施する場合は、活動項目を選択した上で、広報活動・農的関係人口の拡大を毎年度実施してください。ただし、農業地域類型区分の「中間農業地域」または「山間農業地域」ではありません。

※増進を図る活動を実施する場合は、取組内容を選択した上で、広報活動・農的関係人口の拡大を毎年度実施してください。ただし、農業地域類型区分の「中間農業地域」または、「山間農業地域」、地域振興立法8法地域に該当する場合は、実施を必ずしも求めるものではありません。

56. 農村環境保全活動の幅広い展開 を選択した場合、以下の太枠内も記入してください。

56. を選択した場合に選択する  
 農村環境保全活動を1テーマ追加     「高度な保全活動の実施」  
 農村環境保全活動のテーマ  
 水田貯留・地下水かん養     高度な保全活動の活動項目  
 ↑「生態系保全」「水質保全」「景観形成・生活環境保全」、「水田貯留機能増進・地下水かん養」「資源循環」から選ぶ

59. 都道府県、市町  ※エクセル様式ではプルダウンで内容を選択して入力します。

「56. 農村環境保全の幅広い展開」を選んだ場合は、様式の説明に従って必要な内容を記入します。

### (3) 施設の長寿命化のための活動

施設の長寿命化のための活動は、機能診断結果に基づき、地域で施設の状況等を勘案した上で、必要な活動に計画的に取り組みます。

工事1件当たり200万円以上となることが明らかな場合、都道府県の要綱基本方針に基づき、様式第1-4号「長寿命化整備計画書」を作成します。

※ 農地維持支払又は資源向上支払（共同）の交付金を活用して行う施設の長寿命化のための活動について

活動計画書に定めた農地維持活動及び資源向上活動（共同）を適切に実施することを前提とし、農地維持支払又は資源向上支払（共同）の交付金を活用して施設の長寿命化のための活動を実施することができます。この場合、以下に留意して下さい。

- ・活動計画書に施設の長寿命化のための活動を位置付ける。
- ・費用の支出の有無に関わらず、実施した全ての活動について活動記録に記載する。

### (3) 資源向上支払（長寿命化）

工事1件当たり200万円以上となることが明らかな場合は、様式第1-4号「長寿命化整備計画書」に記載する「実施区域内の農用地、施設」の値の内数です。数字は小数点以下2桁まで記入します。

※延べ数量 70頁の活動項目番号表からあてはまる「活動項目番号」と「活動項目」を選択し記入します。

施設区分			延べ数量 (単位はkmか箇所を選択)	年度計画		
				1年目	2年目	3年目
水路	61 水路の補修	水路〇〇-〇の老朽化部分の目地補修を行う	0.03 km	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	
水路	62 水路の更新等	土水路からコンクリート水路への更新	0.24 km	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
農道	63 農道の補修	農道〇〇-〇の路肩及び法面の補修	1.54 km	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	
ため池	66 ため池（附帯施設）の更新等	ゲートの更新を行う	3.00 箇所			

☆直営施工の実施方針について

全て直営施工

一部直営施工

直営施工は実施しない

☆上記以外に農業の多面的機能の実現を図る活動を実施する場合は、該当するものに「○」を記入します。

※直営施工とは、活動組織が自ら施設の補修等を全て又は一部実施することです。

(様式第1~4号)  
【活動組織から市町村に提出するもの】

工事1件あたり200万円以上の工事がある場合、該当する工事については「長寿命化整備計画」の作成が必要です。

組織名:

## 長寿命化整備計画書

## &lt;留意事項&gt;

活動計画書の資源向上支払（長寿命化）において、工事1件あたり200万円以上となることが明らかな活動について、下記に記載してください。  
なお、1つの活動を分けて実施する場合は、それぞれを1件として書き、1件ずつ記載してください。  
また、概算事業費の根拠となる資料（種類根拠や見積書）を整理してください。

延長はkm単位で小数点以下2桁まで記入します。

## (1) 施設の機能診断結果及び長寿命化対策の計画等

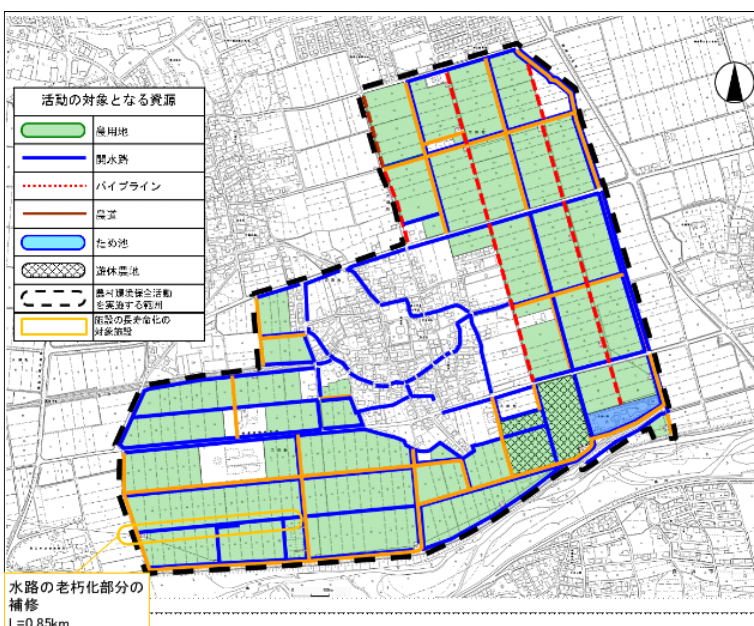
番号	施設名	設置年度	改修年度	施設の概要	機能診断結果（劣化状況等）	長寿命化対策の内容	数量	実施年度	工事1件あたりの概算事業費	備考
1	○○用水路	不明	-	土水路 幅○○mm	水路法面の崩壊や土砂の堆積により通水機能が喪失。消掃や泥上げなどの日常管理が困難である。	コンクリート水路として更新する。	0.10km	令和4年度	280万円	
2	○○用水路	昭和41年	昭和60年	コンクリート水路 幅○○mm	ひび割れや部分的な欠損、側壁の倒壊があり、水路の一部区間が破損している。	シーリング材等を塗布してひび割れを被覆する。	0.02km	令和4年度	230万円	
3	○○揚水機	昭50年代	-	ゲート 幅○○mm 高さ○○mm	経年変化による戸当り金物の腐食及び水密ゴムの劣化がみられる。	補修材及び塗料を塗布。水密ゴムを交換。	1箇所	令和5年度	210万円	

※ 改修年度欄には、施設の改修又は災害復旧等によって更新が行われた最近の年度を記入してください。

※ 延長は小数点以下第2位まで、概算事業費は10万円単位で記入してください。

## (2) 施設の位置図

対象施設の位置図を添付し、長寿命化対策を行う施設について、活動内容、数量等を記載すること。



## (2) 資源向上支払（共同）の多面的機能の更なる増進に

## 適用条件の確認

## 多面的機能の増進を図る活動の活動項目数

これは加算措置の「多面的機能の増進に向けた活動への支援」に取り組む場合の記入例です。取り組む加算措置に応じて様式を記入して活動計画書に添付してください。

・加算措置に取り組まない場合は様式の提出は不要です。

地目	対象農用地面積	交付単価	年当たり交付金額
田	900a	300 円/10a	27,000円
畑	190a	180 円/10a	3,420円
草地	a	30 円/10a	円
合計	1,090a		30,420円

★ 多面的機能の更なる増進に向けた活動への支援の適用条件

○活動を継続する活動組織又は広域活動組織  
本事業計画の活動項目数  
>前年度又は変更前の活動項目数

○新規の活動組織又は広域活動組織  
本事業計画の活動項目数 2つ以上

加算措置の適用条件を確認して様式に必要事項を記入してください。

※資源向上支払（共同）の交付単価の減額条件に該当する場合は、加算交付単価も同様に減額する。

## 加算措置

加算措置を受ける場合は、活動計画書に「4. 加算措置」の様式を添付して下さい。

### (1) 資源向上支払(共同)の多面的機能の更なる増進に向けた活動への支援(令和元年度拡充)

組織が多面的機能の増進を図る活動の活動項目を増加させる場合、資源向上支払交付金において単価の加算を行います。新たに本活動に取り組む場合は、2つ以上の活動項目が必要です。

#### 【加算対象となる例】

直近の活動計画 活動項目数0 → 新たな活動計画 活動項目数2以上

直近の活動計画 活動項目数1 → 新たな活動計画 活動項目数2以上 等

#### 【加算対象とならない例】

直近の活動計画 活動項目数0 → 新たな活動計画 活動項目数1

直近の活動計画 活動項目数2 → 新たな活動計画 活動項目数2以下 等

### (2) 資源向上支払(共同)の多面的機能の更なる増進に向けた活動への支援

#### 適用条件の確認

##### 多面的機能の増進を図る活動の活動項目数

項目	本事業計画の取組	前年度又は変更前の取組
遊休農地の有効活用	○	□
鳥獣被害防止対策及び環境改善活動の強化	□	□
地域住民による直営施工	□	□
防災・減災力の強化	□	□
農村環境保全活動の幅広い展開	○	○
やすらぎ・福祉及び教育機能の活用	□	□
農村文化の伝承を通じた農村コミュニティの強化	□	□
都道府県、市町村が特に認める活動	□	□

活動を継続中の組織のみ記入します。

新たな活動計画において、実施する増進活動の取組に○を記入してください。

### (2) 資源向上支払(共同)の農村協働力の深化に向けた活動への支援(令和元年度拡充)

組織が下記の要件を満たした場合、資源向上支払交付金において単価の加算を行います。

【役員に女性が2名以上選任されていない場合】①、②、③

【役員に女性が2名以上選任されている場合】①、②、④

- ①多面的機能の更なる増進に向けた活動への支援を受けること
- ②農業者以外の参画割合が4割以上であること
- ③構成員の総人数の8割以上が参加する実践活動を実施すること
- ④構成員の総人数の6割以上が参加する実践活動を毎年度2種以上それぞれ別の日に実施すること

構成員の総人数がわかる一覧表等の提出が必要です。

## 【加算単価】

単位:円/10a

地目	資源向上支払(共同) 多面的機能の更なる増進に向けた活動への支援	資源向上支払(共同) 農村協働力の深化に向けた活動への支援
	岐阜県	岐阜県
田	300	300
畑	180	180
草地	30	30

※様式に従い交付額を記入してください。加算措置の詳細については、「多面的機能支払交付金のあらまし」P. 9~11加算措置を参照してください。

組織の広域化・体制強化に係る支援を受ける場合は、活動計画書に「4. 加算措置」の様式を添付してください。

### (3)組織の広域化・体制強化に係る支援(令和元年度拡充)

活動組織が広域化・体制強化を行う場合、広域化組織の面積規模別に交付額を分けるとともに、活動計画期間にわたる継続的な支援を行います。

なお、特定非営利法人化(NPO法人化)に取り組む場合は、都府県における200ha以上と同じ交付額になります。

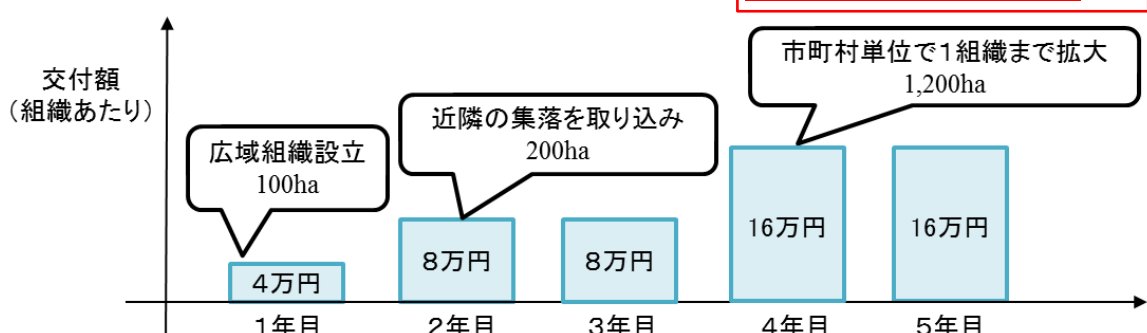
#### 広域活動組織の面積規模別の交付額

面積は全て農地維持支払の認定農用地面積を対象とします。

岐阜県	交付額
3集落以上または50ha以上	4万円/年・組織
200ha以上	8万円/年・組織
1,000ha以上	16万円/年・組織

#### 【段階的に広域化する場合の適用例】

広域活動組織が面積規模を拡大することで支援額が増加します。



#### (4)組織の広域化・体制強化に対する支援

広域活動組織が面積規模を拡大した場合は該当する区分に変更して活動計画書の再申請を行って下さい。

区分	交付単価	該当するものに○
3集落以上 又は50ha以上200ha未満	40,000 円/組織	○
200ha以上1,000ha未満 又は特定非営利活動法人	80,000 円/組織	
1,000ha以上	160,000 円/組織	

※北海道にあっては、3集落以上又は1,500ha以上3,000ha未満のとき40,000円／組織、3,000ha以上15,000ha未満又は特定非営利活動法人のとき80,000円／組織、15,000ha以上のとき160,000円／組織に置き換える。

※特定非営利活動法人の加算措置を受ける場合は、特定非営利活動促進法第13条第2項の登記事項証明書の写しを提出してください。

加算措置を受ける場合は、活動計画書に「4. 加算措置」の様式を添付してください。

#### (4)水田の雨水貯留機能の強化(田んぼダム)を推進する活動への支援(令和3年度拡充)

大雨時に河川や水路の水位の急上昇を抑えることで下流域の湛水被害リスクを低減させることを目的に、水田の落水口に流出量を抑制するための排水調整板を設置する等して雨水貯留能力を人為的に高める取組である「田んぼダム」に一定の要件を満たして取り組む場合、資源向上支払(共同)に単価の加算を行います。

##### 資源向上支払(共同)の加算単価(円/10a)

	岐阜県
田	300

※要件を満たす限り、加算措置は次期の事業計画期間においても適用されます。

##### <流出を抑制する落水量調整装置の例>



a 田んぼダム実施  
b 田んぼダム未実施

##### <加算措置の要件>

###### ①事業計画の作成・変更

- 市町村が策定する水田貯留機能強化計画に基づき、田んぼダムの実施面積、年度別計画及び位置図を様式第1-3号の事業計画書に記載する必要があります。
- 農村環境保全活動のうち「水田貯留機能増進・地下水かん養」または多面的機能の増進を図る活動のうち「防災・減災力の強化」のいずれかを活動項目に位置付けて取り組む必要があります。

###### ②実施面積の考え方

事業計画最終年度までに次のいずれかの条件を満たす必要があります。

- (a) 資源向上支払(共同)の交付を受ける田面積全体のうち5割以上で活動に取り組むこと
- (b) 広域活動組織にあっては、加算措置に取り組む集落毎に、交付を受ける田面積全体のうち5割以上で活動に取り組むこと

##### <加算対象面積の考え方>

加算措置の要件①及び②を満たす場合、この加算措置に取り組む初年度から、当該活動を実施する活動組織の対象農用地面積のうち田面積全体を加算対象面積とします。

a 実施期間

開始年度	最終年度
令和5 年度	令和9 年度

b 実施計画

年度	年次計画・実施体制等
令和5 年度	構員に田んぼダムについて周知を行う。運営委員会を中心となり、田んぼダム実施体制を確立する。資源向上支払(共同)対象農用地のうち10%で田んぼダムを実施する。
令和6 年度	資源向上支払(共同)対象農用地のうち30%で田んぼダムを実施する。
令和7 年度	資源向上支払(共同)対象農用地のうち50%で田んぼダムを実施する。
令和8 年度	資源向上支払(共同)対象農用地のうち55%で田んぼダムを実施する。
令和9 年度	資源向上支払(共同)対象農用地のうち60%で田んぼダムを実施する。

面積が一致しているか確認して下さい。

(参考) 広域活動組織における集落ごとの実施面積と割合

集落名	対象農用地面積	うち、実施面積	実施面積の割合	備考
A	3,000	2,000	a	67%
B	2,000	1,000	a	50%
C	4,000	2,400	a	60%
D	1,000	600	a	60%

c 最終年度における実施面積及び加算額

地目	全対象農用地面積	うち、実施面積	交付単価	年当たりの加算額	実施面積の割合
田	10,000	6,000 <sup>a</sup>	300 円/10a	300,000円	60%

## 6. 総会の開催

多面的機能支払交付金の実施に関する事項は総会で決定し、議決事項は活動組織の構成員全員に周知する必要があります。

### (設立総会)

はじめに設立総会を開催し、作成した規約（案）、役員（案）、事業計画（案）等の活動組織の設立、活動に関する事項を議題として審議し、議決を得る必要があります。

### (通常総会)

通常総会は、毎年度1回以上開催する必要があります。

### (臨時総会)

通常総会のほかに、次に掲げる場合に開催する臨時総会があります。

- ・構成員現在数の3分の1以上から、会議の目的たる事項を示した書面により請求があったとき。
- ・監査役が不正な事実を発見し、報告するために招集したとき。
- ・その他代表が必要と認めたとき。

いずれの総会も、構成員現在数の過半数の出席（委任状を含む）がなければ成立しません。

### 総会開催から議決までのながれ

- 1) あらかじめ役員会等で話し合い、総会の審議事項、開催日、開催方法（対面、書面、オンライン等）等について設定します。審議事項は、活動計画の作成又は変更、収支決算及び実施計画に関すること等の活動組織の運営に関する重要な事項等となります。
- 2) 総会の招集を行います。招集にあたっては、規約で定める日までに（規約例では、開催の7日前まで）、書面にて会議の日時、場所、オンライン開催の場合は、招待ID等の案内方法、目的、審議事項を構成員に通知します。
- 3) 総会は、構成員現在数の過半数の出席をもって成立します。開会前に出席者数の確認を行います。なお、出席は委任状をもって代えることができます。  
議事は、出席した構成員の過半数（特別議決事項にあっては3分の2以上）で決します。  
議決前に議案説明、質疑応答を行った上で採決を行って下さい。
- 4) 活動事項を構成員全員の承知のもとで実施するため、総会閉会後速やかに、規約で定める方法により（規約例では、総会で決定した事項を記載した書面を作成して、その写しを構成員全員に配布する）構成員全員に確実に周知します。

### 総会の開催、議決に当たっての留意点

- ・総会は、規約に基づいて行われます。規約制定時に構成員で話し合い、総会の議決方法等について地域の事情に応じて適切に定めて下さい。
- ・採決にあたっては、挙手や起立等の賛成者数を把握できる方法で行い、賛成者数、反対者数を把握し、議決の可否を確認して下さい。また、議事録に議案ごとの賛成者数を記録して下さい。
- ・総会資料や議事録は、実施状況報告の根拠資料ともなりますので、適切に記録し、5年間保管して下さい。
- ・総会を欠席された方へも、記録を書面配布するなどにより、総会の議決事項の周知を行ってください。

## II 事業計画の認定

多面的機能支払交付金の活動の取り組みに当たり、事業計画書（案）を作成し、市町村長に提出して、認定を受ける必要があります。

多面的機能支払交付金の活動を実施しようとする場合には、事業計画書（案）に活動計画書及び規約を添付し、市町村長に提出し、その審査を受けます。

事業計画が認定されると、市町村長から事業計画の認定通知書が送付されます。

事業計画書（案）に添付する書類は以下のとおりです。  
 その他、市町村長の審査に当たり、設立総会の議事録等  
 が必要となる場合があります。

事業計画書の様式は14ページへ  
 提出資料は市町村にお問い合わせください。

	添付書類	提出時期
農地維持支払交付金		
資源向上支払交付金 (共同)	・活動計画書 様式は16ページへ	活動を開始しようとする年度の6月30日まで。 (特別な事情がある場合、市町村長が都道府県知事を通じて、地方農政局等に対して届出を行ったときには、当該年度の10月31日まで)
資源向上支払交付金 (長寿命化)	・規約 様式は8ページへ	・長寿命化整備計画書 (長寿命化で1工事当たり200万円以上の工事がある場合) 様式は27ページへ
資源向上支払交付金 (組織の広域化・体制強化)	【広域活動組織の設立】 (別途、市町村との間で広域協定を締結) 【組織のNPO法人化】 ・登記事項証明書	登記事項証明書は事業計画申請時又は計画変更時に添付。

### ポイント（令和5年度拡充）活性化計画の作成による提出書類の省略

農山漁村の活性化のための定住等及び地域間交流の促進に関する法律（平成19年法律第48号）第5条第1項に規定する活性化計画が作成されている場合であって、その添付書類として様式第1－1号から様式第1－5号までを、対象組織が既に市町村に提出している時は、これらの提出を省略できます。

また、既に活動を実施している活動組織が、認定された事業計画の内容を変更する場合は、以下を参考に手続きを行って下さい。

### 認定された事業計画の変更手続きについて

認定された事業計画や活動計画等に変更が生じた場合は、以下の①又は②の手続きが必要となります。

#### ①認定された事業計画の変更の申請

- 保全管理する対象農用地面積の変更
- 保全管理する対象施設の変更
- 対象組織の変更※
- 活動の追加、中止又は廃止（単価に変更がある場合含む）
- 活動期間の延長

※組織をNPO法人化した場合も該当します

#### ②認定された事業計画の変更の届出

- 左記以外の変更  
(例)
  - 役員の交代、構成員の変更が生じた場合
  - 遊休農地を一部解消した場合
  - 保全管理する施設の延長又は路線の増減等
  - 活動項目を変更する場合（単価に変更が生じる場合は申請が必要）

#### 【届出時期】

変更があった年度の実施状況の報告時又は翌年度の交付申請時のいずれか早い期日

#### 【提出書類】

変更があった事業計画書、活動計画書等

#### 【申請時期】

上記のいずれかの変更が生じたとき

#### 【申請書に添付する書類】

変更があった事業計画書、活動計画書等

## 長寿命化整備計画書（27ページ）の認定、変更手続きについて

### ①長寿命化整備計画書の認定

資源向上支払交付金（長寿命化）で工事1件当たり200万円以上の工事となることが明らかな場合は、「長寿命化整備計画書」を作成し、事業計画書に添付して市町村長に提出します。

長寿命化整備計画は、都道府県が定める要綱基本方針に基づき市町村で審査が行われ、必要に応じ都道府県との協議を経た上で、その内容が適当と認められる場合に認定されます。

なお審査の結果、整備内容等の見直しを市町村から指示されることもあり得ますので、その場合は市町村の指示に従い、必要な長寿命化整備計画や活動計画の見直しを行ってください。

### ②長寿命化整備計画書の変更

認定された長寿命化整備計画書の記載事項に以下の変更が生じた場合は、26ページの計画変更の有無にかかわらず、変更内容を記載した長寿命化整備計画書を市町村長に提出し、その審査・認定を受けます。

また以下に該当しない変更の場合は、市町村長への届け出を行います。

- 工事1件当たり200万円以上の工事の追加
- 工事1件当たり概算事業費の3割以上の増加

### ③その他留意点

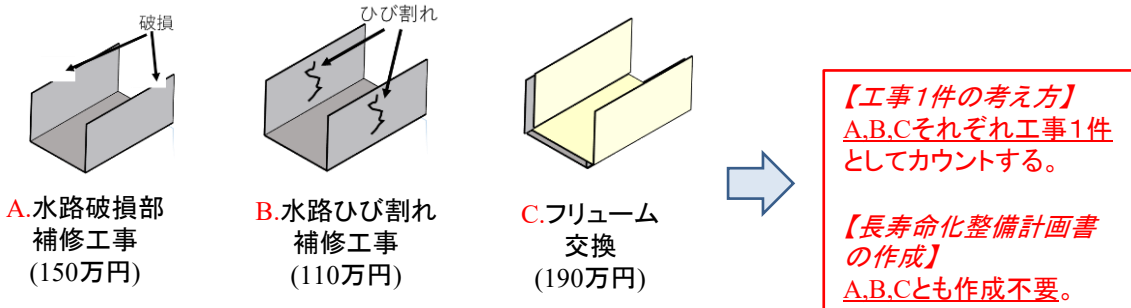
平成30年度までに交付され積み立てた交付金を使い、工事1件当たり200万円以上の工事を行おうとする場合も、例外なく長寿命化整備計画書の作成が必要となります。

（根拠：令和元年度改正の実施要領附則2）

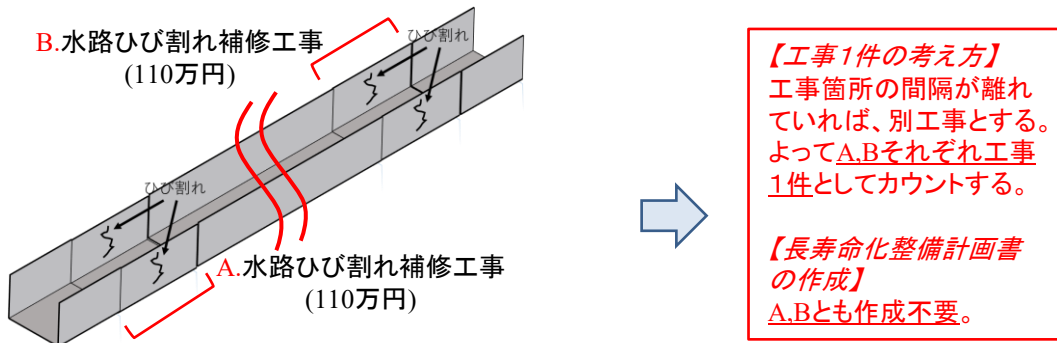
## 長寿命化にかかる工事1件の考え方と長寿命化整備計画書作成の必要性

## 長寿命化整備計画書の作成が不要な場合

## パターン① 異なる路線別に補修工事を一括で発注(450万円)



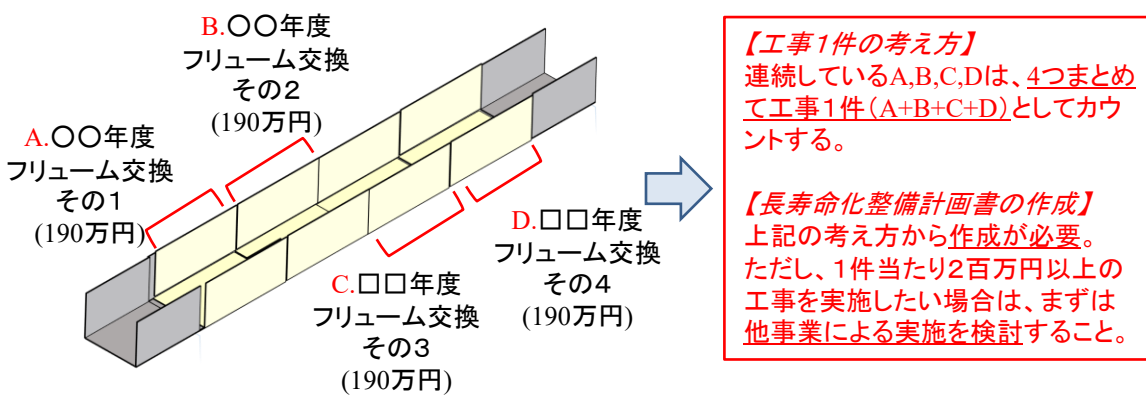
## パターン② 同一路線で連続していない箇所の補修工事を一括で発注(220万円)



## 長寿命化整備計画書の作成が必要な場合

※ 原則200万円以上の工事は、他事業で実施すること

## パターン③ 同一路線で水路の補修工事を年度ごとに分割して発注(760万円)



・イメージ図は、水路の補修工事の場合。あくまでイメージであり、必ずこれによるものではありません。

## 工事に関する確認書

土地改良区等（市町村を除く）が所有又は管理する施設を対象とした活動を行う活動組織にあっては、当該所有者又は管理者と交わした「工事に関する確認書」を事業計画書と併せて市町村長に提出します。

（様式第1－5号）

【活動組織から市町村に提出するもの】

農林水産省様式

### 工事に関する確認書

多面的機能支払交付金実施要綱（平成26年4月1日付け25農振第2254号農林水産事務次官依命通知）別紙2の第5の5の（1）に基づき、○○活動組織（以下「活動組織」という。）と○○土地改良区（以下「土地改良区」という。）は、○○に存する水路、農道等の地域資源の質的向上を図る共同活動並びに施設の長寿命化のための活動が円滑に実施できるよう、下記のとおり工事に關して確認する。

記

（活動の対象となる施設及び内容）

第1条 活動組織が行う多面的機能支払交付金に係る活動の対象となる施設及び活動期間は、別添「多面的機能支払交付金に係る活動計画書」のIに定めるとおりとする。

2 活動組織が資源向上支払交付金により行う活動は、別添「多面的機能支払交付金に係る活動計画書」のIIに定めるとおりとする。

（工事の施行に関する条件） ← **土地改良区等との協議内容に応じて、不要な記述は削除して下さい。**

第2条 活動組織は、工事の施行に当たって、常に災害等の防止に努めるものとし、当該工事が原因为、第三者に損害を与える、若しくは与えるおそれのあるときは、活動組織の負担において必要な措置を講ずるものとする。

2 土地改良区が管理する施設に関し、活動組織が実施する工事によって生じた工作物等は、土地改良区に無償で譲渡するものとする。その際には、あらかじめ土地改良区と協議し、工作物等の譲渡に必要となる工作物等の所在、構造、規模、数量等が明示された図面等の書類の作成、譲渡の時期及びその他必要となる手続について、土地改良区の指示を受けるものとする。

3 活動組織は、土地改良区が管理する施設に関し、工事に当たって詳細な工事内容について土地改良区に提出し、工事内容に変更が生じた場合には、あらかじめ、土地改良区に協議し、その指示を受けるとともに、工事が完了したときは、土地改良区にその旨を報告し、土地改良区は書類確認を行うとともに、必要に応じて現地確認を行うものとする。

（その他）

第3条 この確認書に定めのない事項、又は疑義が生じた場合には、土地改良区と活動組織が協議をして定めるものとする。

上記確認書の締結を証するため、土地改良区と活動組織は、本書2通を作成し記名の上、それぞれ1通を保有するものとする。

○○年○○月○○日

○○地域資源保全会  
○○県△△市○町○-○-○  
代 表 ○○○○

○○土地改良区  
住 所  
理事長 ○○○○

## 農道の工事について

長寿命化の取組は、原則として道路法上の道路は対象外としています（道路法第24条に基づき道路に関する工事の設計及び実施計画について道路管理者の承認を受ける必要があるため）。

ただし、市町村道に認定された農道であっても、地域の慣行として組織が農用地や農業用施設と一緒に管理している場合、道路法施行令第3条に基づく軽易な維持活動は可能な場合がありますので、市町村と協議の上、調整を了したものについて、活動の対象とします。

### III 交付金及び概算払の申請

事業計画が認定された後、多面的機能支払交付金の交付を受けようとするときは、毎年度、市町村長へ申請を行います。

申請に係る手続きについては、以下のとおりです。

#### (1) 交付金の交付申請

##### ① 交付申請書の提出

市町村で定める期日

活動組織は、毎年度〇月〇日までに、当該年度の活動に必要な交付金の交付申請書を市町村長に提出します。

##### ② 交付決定の通知

市町村が、交付申請書の内容について必要な審査を行った後に、市町村長から交付金の交付決定通知が活動組織に送付されます。

#### 交付申請時の注意点

1. 交付金の振込口座の通帳の写し（口座番号、口座名義が分かる箇所を添付してください）。
2. 振込先が複数ある場合は、振込口座・口座名義様式をコピーして記載し、提出してください。

#### 交付金の交付ルート



#### (2) 概算払の請求

交付決定の通知がなされた後、多面的機能支払交付金の概算払（前払い）を受けようとするときは、市町村長に概算払を請求します。

##### ① 概算払申請書の提出

交付決定の後、概算払請求書を市町村長に提出します。

##### ② 概算払決定の通知

市町村は、概算払請求書の内容について必要な審査を行った後に、概算払額を決定し、概算払決定通知書等により活動組織に通知するとともに、交付金を支払います。

交付申請書、概算払申請書は市町村で定める様式をご使用ください。

# IV 活動の実施・記録

日々の作業の内容や金銭の収支等について記録します。

## 1. 活動記録

### (1) 活動記録について

- 日々の作業を記録しその内容を点検することにより、作業上の課題を抽出し、その改善を図るなど、効率的な活動に資することができます。
- また、活動記録は、実施状況報告書の根拠資料となるものであり、市町村による活動要件の確認、活動の評価及び指導等を行う上で不可欠な資料です。
- このため、日当等金銭の支出の有無を問わず、活動計画に位置付けられた活動（活動の準備等を含む）を実施した場合は、その内容を記録することが重要です。

### (2) 活動記録の作成に当たって（様式第1－6号の記載方法）

#### ○ 「活動項目番号」「活動内容」欄の記載方法

67～70ページの活動項目番号表から、その活動に該当する活動項目番号を選んで記入します。これにより、エクセル形式の活動記録では、活動項目番号を入れると自動的に「活動内容」の各項目が作成されます。

手書きの場合は、上記の活動項目番号表から、その活動にあてはまる「活動項目番号」を選んで記入するとともに、その番号に該当する「支払区分」「活動区分」「活動項目」の内容を、活動項目番号表の記述をもとに記入します。

なお、活動項目番号から活動内容がわかるため、手書きの場合「活動内容」欄の各項目の記入を省略することも可能です。

#### ○ 「備考」欄の記載方法

備考欄には、地域での活動内容を「何を、どのように、どれだけ行ったか」具体的に記入します。（年度末の実施状況報告書の作成にも必要不可欠な情報です。）

#### ○ 「活動に参加した最大人数」欄の記載方法

手書きの場合、「活動参加人数」欄の「農業者」「農業者以外」の項目について、活動記録に記された人数のうち年間最大となっている人数を選び、最下段の「活動に参加した最大人数」欄の同じ項目欄にそれぞれ記入し、その合計人数を「合計」欄に記入します。

### 様式の経過措置等について（令和元年度改正の実施要領附則3及び4）

- 平成30年度までに事業計画の認定を受けた対象組織は、従来の活動記録の様式が使用可能です。
- その他、市町村長及び都道府県知事が地方農政局長等と協議し同意が得られた活動記録の独自様式についても使用可能です。

## 〔活動組織から市町村に提出するもの〕

金銭の支出の有無にかかわらず、活動計画に位置づけた活動を行った場合には、**「活動項目番号」欄には、実施要領別記1-2の用が定める活動指針における活動項目の番号を記します。その他、事務処理は200番、会議等は300番、同一日に複数の活動を行った場合は、該当する全ての活動項目番号を左詰めで一行に記入します。**

★「活動項目番号」欄には、実施要領別記1-2の用が定める活動指針における活動項目の番号を記します。その他、事務処理は200番、会議等は300番、同一日に複数の活動を行った場合は、該当する全ての活動項目番号を左詰めで一行に記入します。

日付	実施時間	農業者	農業者以外	活動参加人数		活動項目番号（左詰め）	支払区分	活動区分	活動項目	備考（具体的な活動内容を記入）
				総参加 人數	農業者 以外 人數					
4/1	9:00	3.5時間	5人	20人	25人	2	28	-	農地維持・共 同	計画策定・計画策 定
4/1	13:00	2.0時間	1人	0人	1人	20人	-	-	農地維持・共 同	1点検・24農用地の機能診 断
4/2	9:00	2.0時間	2人	4人	1	24	25	26	農地維持・共 同・共同・共 同・共同	25水路の機能診断・26農 用地の機能診断・27ため池の機 能診断
4/9	13:00	2.0時間	5人	3人	8人	34	36	56	農地維持・共 同・共同・共 同・共同	36景観形成計画・生活環 境保全活動の幅広い展開
4/10	12:00	2.0時間	5人	10人	15人	17	-	-	農地維持	34生物多様性保全計画の策 定・56農村環境保全・景観 形成・生活環境 保全・増進活動
				30人	80人	300	-	-	農地維持・農 地維持・農地維 持・共同	17農業者の検討会の開催
				10人	50人	5	7	8	農地維持・農 地維持・農地維 持・共同	非農業者との連携強化のための検 討会
				40人	10人	40	10	31	農地維持・農 地維持・農地維 持・共同	300会議
				30人	55人	85人	46	47	農地維持・農 地維持・農地維 持・共同・共同	5畦畔・法面・防風林の草刈 り・7水路の草刈り・8水路の泥 上げ・10農道の草刈り・31水 路の整微的な補修等
				30人	55人	85人	46	47	農地維持・農 地維持・農地維 持・共同・共同	46施設等の定期的な巡回点 検・清掃・景観形成・生活環 境保全・景観形 成・生活環境保 全
10/10	13:00	4.0時間	4人	3人	6人	61	-	-	農地維持	○○クリーン作戦
11/30	13:00	2.0時間	4人	2人	6人	61	-	-	水路	水路○○の目地補修

※エクセル様式では自動集計

左の合計  
人数を記入

農業者  
以外  
人數

合計  
人數

50人 (55人) (105人)

活動に参加した最大人數

「活動項目」欄の「農業者」「農業者以外」の項目で年  
間最大どなつている参加人数を選んでここに記入します。  
※エクセル様式では自動作成されます。(本例はその場合を表示)。

地域での活動内容をできるだけ具体的に  
記入します。

本活動記録には、活動の取りまとめ  
等の事務処理や打ち合わせについて  
ても記入して下さい。

## 2. 金銭出納簿

### (1) 金銭出納簿について

- 交付金を有効に活用し、計画的に活動するためには、日々の収入、支出等を記録し、交付金を適切に管理する必要があります。
- 共同活動を行うに当たって、金銭出納簿を用いた透明性の高い会計を行うことは非常に重要です。
- 金銭出納簿は、実施状況報告書の根拠資料となるものであり、市町村が交付金の使途の確認や指導等を行う上で不可欠な資料です。

### (2) 金銭出納簿の作成に当たって(様式第1ー7号の記載方法)

- 金銭出納簿は、毎年度新しいものを用意し、農地維持支払交付金及び資源向上支払交付金に係る全ての出納について記載します。
- 整理する順番は、活動日ではなく実際に収入や支出のあった日付順として下さい。収入や支出日とは別に、活動の実施日についても所定の欄に記載して下さい。
- 年度末には、金銭出納簿について内部監査を実施する必要があります。
- 金銭出納簿や領収書等支払を証明する書類は、交付が完了した日の属する年度の翌年度から起算して5年間保管する必要があります。
- 保管すべき書類のうち、電磁的記録により保管可能なものは、電磁的記録によることができます。その際、不鮮明なデータとならず、バックアップを作成し、データの改ざん防止措置を行うことを推奨します。

### 経理区分の整理、長寿命化への活用について

- 様式の「区分」欄に「1」のみを入れる金銭出納簿と「2」のみを入れる金銭出納簿の2つに分けて管理することも可能です。
- 農地維持・資源向上（共同）の交付金を長寿命化に活用する場合は、「長寿命化への活用」欄に○を記入することで整理することとしました。
- なお、経理区分を一本化する場合においても、資源向上支払交付金（長寿命化）を農地維持活動や資源向上活動（共同）に充当することはできません。

※ 平成29年度からの経理区分を一本化する様式を使用している組織については、令和元年度からの実施状況報告書において長寿命化とそれ以外の支払いの収支に分けた集計を容易にするため、新様式の金銭出納簿の使用をお勧めします。

### 様式の経過措置等について（令和元年度改正の実施要領附則3及び4）

- 平成30年度までに事業計画の認定を受けた対象組織は、従来の金銭出納簿の様式をそのまま使ってもかまいません。
- その他、市町村長及び都道府県知事が地方農政局長等と協議し同意が得られた金銭出納簿の独自様式についても使用可能です。

## 支出費目

「分類」欄には、以下の区分から該当する費目を選択し記載して下さい。

番号	支出費目	内容
1	前年度持越	前年度からの持越し金
2	交付金	農地維持支払交付金、資源向上支払交付金(共同)、資源向上支払交付金(長寿命化)、他の活動組織からの融通額・返還額
3	利子等	利子等、構成員による活動資金の立替金
4	日当	活動参加者に対して支払った日当
5	購入・リース費	資材(碎石、砂利、セメントなど)の購入費、活動に必要な機械(草刈り機など)の購入費、草刈り機の替刃、パソコンなどのリース費、車両、機械等の借り上げ費、花の種、苗代など
6	外注費	補修・更新等の工事等(調査、設計、測量、試験等を含む)に係る建設業者等への外注費、事務の外注費など
7	その他支出	技術指導等のために外部から招く専門家等への謝金、活動に係る旅費、保険料、役員報酬、お茶代など
8	返還	返還金、他の活動組織への融通額・返還額

## 支出に当たっての留意点 ①

## ○ 日当

- ・ 日当の単価は、以下に示すとおり、地域で一般的に適用されている類似作業の労務単価等を参考にするなど、地域の実情を踏まえて決定し、毎年構成員全員に周知して下さい。

- ・ 地域別最低賃金
- ・ 地方公共団体単価
  - ⇒都道府県の非常勤職員単価
  - ⇒市町村の非常勤職員単価
- ・ 地域別組織単価
  - ⇒農業組合単価
  - ⇒水利組合単価
  - ⇒自治会単価
  - ⇒土地改良区単価
  - ⇒シルバー人材センター単価 等
- ・ 農作業単価
  - ⇒市町村農業委員会の農作業標準料金 等
- ・ 公共労務単価
  - ⇒公共工事設計労務単価 等

**支出に当たっての留意点 ②**

## ○ 購入・リース費

- ・機械や事務機器の購入に当たっては、財産管理や目的外使用防止の徹底が必要であり、利用回数や期間、価格を踏まえ、リースやレンタルする場合の条件と比較して判断する必要があります。
- ・購入・リースした機械等を本交付金の目的以外の用途に使用した場合、購入・リースに要した経費を全額返還する必要があることから、適切な管理が求められます。

## ○ 外注費

- ・本交付金は、地域が共同で行う地域資源の保全管理活動等を支援するものですが、活動の規模や技術面から見て活動組織で実施可能な範囲を超えていると判断される場合に限り、作業委託等の外注により実施することが可能です。
- ・外注を行う場合には、3者以上から見積もりを徴収するなど効率的かつ透明性の高い予算執行に努めて下さい。

**注意するべき不適切な実施例****[作業委託（外注）等の際に見積徴収を行っていない又は見積徴収先が3者未満]**

- ・外注等（機械リース、機械の購入、事務委託、作業（工事）委託）の際に見積徴収を実施していない。
- ・外注等の際の見積徴収について、3者以上に実施していない。

※上記に該当する場合、原則として3者以上から見積徴収を行うよう、今後対応を改善する必要があります。

## ○ その他

- ・共同活動には草刈や泥上げといった危険を伴う作業が多いことから、保険への加入を推奨します。

## 支出費目

## 交付金の支出対象とならない経費

番号	項目	具体例
1	農業者の営農活動にかかる経費	・営農活動に必要なポンプの電気代など農業水利施設の運転経費 ・営農のための人件費、機械経費、資材等の購入費
2	多面的機能の発揮と関連しない経費	・活動組織の活動と関連しない行事や農業と関連しない祭りに関する費用 ・接待費、慶弔費、酒類・つまみの購入費、慰労を目的とした旅費、自治会等の集会所の備品の購入費、神社への玉串料や奉納品代等
3	他団体への寄付	・他団体への寄付・助成 ・他団体の経常的運営に必要な経費
4	他事業の地元負担への充当	・他事業による施設整備・補修等の地元負担
5	管理者が決まっている施設の維持管理に要する経費	・国、都道府県又は市町村が管理者となっている道路や河川の維持管理の経費 ※ただし、地域の慣行として施設管理者の了解のもと、農地や水路等の施設などの地域資源の保全管理と一体的に維持管理している施設については対象にできる場合があるので、市町村に相談のこと
6	自ら実施する必要があるものに要する経費	・活動組織の設立前に必要な事業計画の策定に係る費用

※ 活動計画に位置づけ、事業計画の認定を受けた活動に係る経費については交付の対象です。

## 注意するべき不適切な実施例

## 〔本交付金の活動以外又は活動のみに使途の限定が難しいものへの支出〕

- ・本交付金の活動と関係性のない食料品、日用品、物品、日当等へ支出している。
- ・本交付金の活動以外にも使用している事務用品等へ支出している。
- ・認定農用地の区域外や河川・道路等管理者が別途存在し管理する土地での活動へ支出している。
- ・活動組織設立以前の活動へ支出している。

※上記に該当する場合、交付金返還の対象となります。ただし、法令等に基づいて定められた管理者が管理する施設のうち、慣行として地域で管理すべき水路等の施設や農用地と一体的に管理しているものについては、共同活動の対象とすることができる場合があります。

(様式第1-7号)  
【活動組織から市町村に提出するもの】

※「区分」欄に「1」のみを入れる金銭出納簿と、「2」のみを入れる金銭出納簿との2つを作れば、長寿命化とそれ以外を区別した経理を行っている場合に対応できます。

## ○○年度 多面的機能支払交付金 金銭出納簿

組織名：○○地域資源保全会

「分類」欄は、次ページに示す分類の「番号」を記入します。※エクセル様式では番号をプルダウンで選ぶと費目も一緒に記入されます(本例はその場合を表示)。

★農地維持・  
「区分」欄には、「農地維持・資源向上(共同)」の収支は「1」を、資源向上(長寿命化)に係る収支は「2」を必ず入力してください。

★交付金交付前  
の取扱い  
また、返済の際は返済額をマイナスの収入

農地維持・資源向上(共同)の収支は「1」とし、「長寿命化への活用」欄に○を記入してください。

してください。

農地維持・資源向上(共同)から資源向上(長寿命化)に交付金を活用して行った活動の費用は、「区分」欄を「1」とし、「長寿命化への活用」欄に○を記入します。

日付	分類	内	外	活動日	備考	長寿命化への活用
4/1 1.前年度持越	前年度持越(農地維持・資源向上(共同))	1	100,000			
4/1 1.前年度持越	前年度持越(資源向上(長寿命化))	2	200,000	300,000		
4/20 3.利子等	構成員立替金の繰り入れ	2	120,000	420,000	1	○○氏より
5/15 7.その他支出	お茶購入	1	3,000	417,000	2,3	○○集落
5/20 15.購入・リース費	○○資材の購入費	2	315,360	101,640	4	6/1,6/2 農道補修用
6/20 2.交付金	農地維持・資源向上(共同) 交付金	1	2,654,500	2,756,140		
6/20 2.交付金	資源向上(長寿命化) 交付金	2	1,840,000	4,596,140		
6/25 3.利子等	構成員立替金の返済	2	▲ 120,000	4,476,140	5	
7/1 4.日当	農道の補修	1	120,000	4,356,140	6	6/1,6/2
7/10 15.購入・リース費	○○資材の購入費	1	500,000	3,856,140	7	草刈り用
3/31 8.返還	返還額の支払 購入した資材や日 当等の内訳を具 体的に記入します。	1	640	15	-	
合計		2		4,689,000	105,543	

※領収書は、通し番号を記入した上で、

(領収書の保管の方法は袋等による保管でも構いません。)

※領収書は必ず保管してください。

※領収書はレシートでも構いません。  
(日付、店名が記入されない場合は記入してください。また、感熱紙のレシートは、経年により文字が消えてしまうので、コピーも保管して下さい。)

※領収書は品名、規格、購入数量等も記入してもらうようにして下さい。

交付金交付前に活動資金を構員が一時的に立て替えて会計口座に繰り入れた場合は、  
収入欄にその立替額を記入してください。  
また、返済の際は返済額をマイナスの収入として収入欄に計上し、一時的な立替額が収入  
支出の合計に計上されないようににしてください。

実際の活動実施日を  
記入します。  
(活動記録の「日付」と  
一致します。)

金銭出納簿の「区分」が「1」の収入／支出をここに集計します。  
※エクセル様式では前ページの表から自動集計されます。

金銭出納簿の「区分」が「2」の収入／支出をここに集計します。  
※エクセル様式では前ページの表から自動集計されます。

[集計] 1 農地維持・資源向上（共同）(円)

項目	金額
	収入 支出
1.前年度持越	150,000
2.交付金	2,671,616
3.利子等	5
4.日当	697,000
5.購入・リース費	1,355,000
6.外注費	276,320
7.その他支出	162,200
8.返還	
次年度への持越（残高）	331,101
合 計	2,821,621

前ページの  
「分類」欄へ  
この番号を  
選んで記入  
します。

[集計] 2 資源向上（長寿命化）(円)

項目	金額
	収入 支出
1.前年度持越	300,000
2.交付金	2,167,680
3.利子等	
4.日当	144,000
5.購入・リース費	
6.外注費	2,323,680
7.その他支出	
8.返還	
次年度への持越（残高）	
合 計	2,467,680

※「分類」には、下表を参考に該当する費目の番号を記入します。

番号	費目	内 容 (例)
1	前年度持越	前年度からの持越し金
2	交付金	農地維持支払交付金、資源向上支払交付金（共同）、資源向上支払交付金（長寿命化）、他の活動組織からの融通額・返還額
3	利子等	利子等、構成員による活動資金の立替金
4	日当	活動参加者に対して支払った日当
5	購入・リース費	資材（鉢石、砂利、セメントなど）の購入費、車両、機械等の借り上げ費、花の種、苗代など
6	外注費	補修・更新等の工事等（調査、設計、測量、試験等を含む）に係る建設業者等への外注費、事務の外注費など
7	その他支出	技術指導等のために外部から招く専門家等への謝金、活動に必要な旅費、保険料、文具代及び光熱費の費用、アルバイト等への賃金、車両の燃料代、役員報酬、お茶代など
8	返還	返還金、他の活動組織への融通額・返還額

残額は、次年度以降の活動に必要とされるものに限り、持越しることができます。（次年度への持越し金が当該年度交付金の3割を超える場合は使用予定表（様式は55～56頁）を作成してください。）  
持越し額を次年度に活用する際には、前年度の実施状況報告書で定めた用途に従つてください。  
次年度以降使用する見込みのないものは、市町村に返してください。

### 3. 財産管理台帳

#### (1)財産の取扱いについて

- 多面的機能支払交付金により更新等を行った施設（財産）及び、機械や器具等の物品については、活動期間終了後においても、事業計画認定時の条件や工事に関する確認書や農林畜水産業関係補助金等交付規則別表（第5条関係）の耐用年数に基づき、定められた管理者が適切に管理することになります。
- また、土地改良区等（市町村を除く）の施設において更新等を行い、活動組織が財産を取得した場合、速やかにその財産を土地改良区等に譲渡する必要があります。（必要となる資料や具体的な手続きは、あらかじめ土地改良区等と協議し、指示を受けて下さい。）
- これらを確実かつ円滑に行うため、活動組織において財産管理台帳を作成することは非常に重要です。

#### (2)財産管理台帳の整備

- 更新等を行った施設については、活用した交付金の種類を問わず、その都度、財産管理台帳に整理し保管する必要があります。
  - また、1件当たりの取得価格が50万円以上の機械及び器具と農林畜水産業関係補助金等交付規則別表（第5条関係）に掲げるものについても、同様に財産管理台帳に整理が必要です。
  - 財産管理台帳には、施設の構造・規格、施工箇所、処分制限期間等を記載します。
- ※ 財産管理台帳（様式第1－10号）の様式については、処分制限期間欄及び処分の状況を含む独自様式で管理することもできます。（**46頁：下表参考**）
- ※ 軽微な事務用品や物品、燃料等の消耗品、施設の補修工事等に使われる材料などについては台帳で整理する必要はありません。

#### 注意するべき不適切な実施例

##### [財産管理台帳の記載・作成漏れ]

- 更新等を行った施設（水路・農道等）、取得した機械（草刈機等）や器具（パソコン、プリンター、カメラ等）の財産管理台帳への記載漏れ
- 活動において管理すべき財産を取得している場合における財産管理台帳の作成漏れ  
※上記に該当する場合、早急に該当する施設等の財産管理台帳への記載等を行うよう、今後対応を改善する必要があります。

#### 財産の処分制限期間について

活動組織が更新等を行った施設については、処分制限期間内は、交付金の目的に反した譲渡、使用等が制限されます。※

この処分制限期間は、耐用年数を勘案して施設毎に定められるものです。詳しい内容については、47、48ページの財産の耐用年数の例を参考にして下さい。

※ 処分制限期間内に、交付金の目的以外の譲渡、使用等を行う場合は、地方農政局長等の承認が必要となります。

（施設の従前の所有者である土地改良区等への譲渡については、交付金の目的に反して行われるものではないため、地方農政局長等への承認申請不要です。）

(様式第1-10号)  
【活動組織が作成・管理するもの】

## 財産管理帳

**工事費を記入して下さい。  
(調査費や事務費を除く。)**

農林水産省様式

市町村名		○○市		対象組織名		○○地域資源保全会		活動期間		令和5 年度		～ 令和9 年度	
事業の内容		施工箇所 又は 設置場所		事業量		着工 年月日		竣工 年月日		経費の区分		処分制限期間	
名称	工種構造・規格					総事業費 (単位:円)	国費分	地方費分	その他	耐用年数	処分制限 年月日	承認 年月日	処分の状況
水路 ○○用水路 BF-400	○○県○○市○○番	200m	R5.9.12	R5.12.12	630,000	315,000	315,000	0	40	R44.12.11			無償譲渡 着手:○○地域資源保全会 R4.3.20に○○土地改良区へ譲渡済み
=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
						630,000	315,000	315,000					

**更新等を行った施設並びに取得価格が50万円以上  
の機械及び器具がある場合、また農林畜水産業関  
係補助金等交付規則別表(第5条関係)に掲げるも  
のについて、作成します。**

注1：処分制限年月日欄には、処分制限の終期を記入すること。

注2：処分の内容欄には、譲渡、交換、貸付け、担保提供等別に記入すること。

注3：備考欄には、譲渡先、交換先、貸付け先、抵当権等の設定権者の名称又は交付金返還額を記入すること。

また、外注工事の場合には施工業者名等を記入するなど、今後の財産管理において必要となる事項について適宜記入すること。

注4：この書式により難い場合には、処分制限期間及び処分の状況欄を含む他の書式をもって財産管理台帳に代えることができる。

注5：複数年でわざつて施工する施設については、完成した年度の状況欄を記入することとする。

注6：「名称」は「水路」や「農道」等、対象施設の名称を記入すること。

**※農業用施設等の構築物以外の物品等については、下表のよう  
な独自様式の合帳を作成し、管理することも可能です。**

## 財産(物品)管理台帳(例)

番号	品目名	数量	購入金額	取得 年月日	耐用年数	処分制限 年月日	承認 年月日	処分の状況	摘要
1 草刈り機(○○-○)	10台	212,000円 (21,200×10)	R5.4.21	7	R12.4.21				
2 バックン(□□-□)	1台	54,000円	R5.6.25	4	R9.6.25				
計									266,000円

(注) 1. 支付金で購入した備品について、農林畜水産業関係補助金交付規則別表に参照し本表で整理する。  
2. 処分制限年月日欄には、処分制限の終期を記入すること。

## 財産の耐用年数について

○多面的機能支払交付金における財産の耐用年数の例  
 (農林畜水産業関係補助金等交付金規則別表(第5条関係)を参照)

財産の名称、構造等	具体例	耐用年数(年)
<b>構築物</b>		
農林業用のもの		
主としてコンクリート造、れんが造、石造又は物品ブロック造のもの		
その他のもの	コンクリート製水路、現場打ち水路、農道側溝の蓋(コンクリート二次製品)	17
主として金属造のもの	ゲート、バルブ、金網フェンス、鳥獣害防護柵(電気柵)	14
主として木造のもの	水田魚道、柵	5
その他のもの	遮水シート(ため池堤体)	8
緑化施設及び庭園		
その他の緑化施設及び庭園(工事緑化施設に含まれるもの除外。)	防風林	20
<b>舗装道路及び舗装路面</b>		
コンクリート敷、ブロック敷、れんが敷又は石敷のもの	コンクリート舗装、砂利舗装	15
アスファルト敷又は木れんが敷のもの	アスファルト舗装	10
<b>前掲のもの以外のもの</b>		
金属造のもの		
送配管		
鋳鉄製のもの	鋳鉄管(水路)	30
鋼鉄製のもの	鋼管(水路)	15
合成樹脂のもの	塩ビ管、合成樹脂管(水路)	10
<b>車両及び運搬具</b>		
前掲のもの以外のもの		
その他のもの		
その他のもの	一輪車	4
<b>工具</b>		
治具及び取付工具	レンチ	3
切削工具	ディスクグラインダー、のこぎり	2
前掲のもの以外のもの		
主として金属製のもの	タガネ、ハンマー	8
その他のもの	スコップ(柄が木製)	4

具体例として記載がない施設や物品等については、市町村の担当窓口へお問合せください。

財産の名称、構造等	具体例	耐用年数(年)
<b>器具及び備品</b>		
家具、電気機器、ガス機器及び家庭用品（他の項に掲げるものを除く。）		
<b>事務机、事務いす及びキャビネット</b>		
主として金属製のもの	机、椅子	15
その他のもの	机、椅子	8
<b>その他の家具</b>		
ラジオ、テレビジョン、テープレコーダーその他の音響機器	プロジェクター、スクリーン、マイク（ハンドマイクを含む）、アンプ、スピーカー	5
<b>事務機器及び通信機器</b>		
<b>電子計算機</b>		
パーソナルコンピューター（サーバー用のものを除く。）	パソコン	4
複写機、計算機（電子計算機を除く。）金銭登録機、タイムレコーダーその他これらに類するもの	プリンター	5
<b>時計、試験機器及び測定器</b>		
<b>度量衡器</b>	はかり	5
<b>光学機器及び写真制作機器</b>		
カメラ、映画投影機、映写機及び望遠鏡	カメラ、ドローン	5
<b>看板及び広告機器</b>		
<b>看板</b>	啓発用看板	3
<b>その他のもの</b>		
その他のもの	のぼり	5
<b>容器及び金庫</b>		
<b>ドラムかん、コンテナーその他の容器</b>		
その他のもの	プラスチックコンテナー、プランター	2
金庫	金庫	20
<b>前掲のもの以外のもの</b>		
<b>その他のもの</b>		
その他のもの	防草シート、防風ネット	5
<b>機械及び装置</b>		
<b>農業用設備</b>	草刈機、モア（草刈りアタッチメント）、トラクター用除雪機（アタッチメント）、チェーンソー、ポンプ	7
<b>ソフトウエア</b>		
その他のもの	事務支援ソフト、書籍	5

### 財産管理台帳で整理する必要がないものの例

#### ○耐用年数1年未満の消耗品類

- ・コピー用紙、ボールペン、のり、テープ、CD-R、メモリー、事務用はさみ、ホッチキス、はんこ等の軽微な事務用品
- ・軍手、タオル、ブラシ、ほうき、移植ごて、コーティングガン、ビニール傘、タッパ、種子、花苗等の軽微な物品  
(使い捨て又は長持ちしないもので安価なもの)

#### ○機械の燃料、潤滑油、乾電池、草刈り機替刃等の消耗品

#### ○セメント、アスファルト、碎石、コーティング材、塗料、薬剤等、補修工事等に使われる材料



# 活動の報告

活動組織は、毎年度、活動計画に定められている事項の実施状況を取りまとめ、市町村長に報告します。

活動組織

## (1) 実施状況の取りまとめ

毎年度の活動終了後に、活動の実績を実施状況報告書に取りまとめます。

→50ページを参照(様式第1-8号)

実施状況報告書は、日々記録した活動記録及び金銭出納簿に基づき作成します。

複数集落から構成される活動組織については、必要に応じて「多面的機能支払交付金に係る実施計画、活動報告及び活動組織による活動報告確認票」を集落毎に取りまとめて下さい。

→57、58ページを参照(別記1-5様式第1号)

## (2) 実施状況報告書の提出

実施状況報告書は、次の書類を添付し市町村長に提出します。

- ・活動記録 →38ページを参照(様式第1-6号) ※ただし、農地維持活動のみ実施する活動組織は提出不要。
- ・金銭出納簿 →43、44ページを参照(様式第1-7号)
- ・その他必要な書類(総会議事録、点検記録簿、研修資料等)  
→提出資料は、市町村にお問い合わせ下さい。

市町村

## (3) 実施状況のとりまとめ確認

市町村は、活動計画書に定められた事項の実施状況について、書類確認及び現地確認により行います。

確認に当たっては、実施状況確認チェックシートを活用します。

活動組織

## (4) 次年度の年度活動計画の策定

市町村が実施状況の確認に用いたチェックシートは、活動組織に送付されます。

チェックシートには、市町村が確認を実施した際の所見が記載されているので、次年度の年度活動計画策定時の参考として下さい。

新たに遊休農地の発生が判明した場合は、その農用地を解消すべき遊休農地として位置付けるなど、活動計画(全体版)の変更を行う必要があります。

※ 毎年度の活動報告とは別に、地域資源の適切な保全管理のための推進活動及び多面的機能の増進を図る活動に取り組む活動組織は、活動開始から2年目及び4年目に、これらの活動の実施状況や効果の発現状況等について自己評価を行い、市町村に報告する必要があります。(自己評価の詳細については市町村にお問い合わせ下さい。)

なお、自己評価・市町村評価の4年目を実施した後、活動期間が終了した活動組織については、次期の活動期間における自己評価・市町村評価の実施は任意とし、報告は求めません。

実施状況報告書に添付し市町村に提出する資料と  
市町村が行う実施状況の確認の区分

## ○ 市町村へ提出する書類

書類名	作成	保管	提出
実施状況報告書	様式第1-8号	○	○
活動記録 ※2	様式第1-6号	○	○
金銭出納簿 ※3	様式第1-7号	○	○
財産管理台帳	様式第1-10号	○	○
領収書	-	○	○
総会資料	-	○	○
総会議事録	-	○	○
通帳	-	○	○
活動写真	-	-	-
作業日報	-	-	-

※1 市町村から提出を求められた場合は、提出が必要です。

※2 農地維持支払交付金については、市町村が事業計画に定められている農用地及び対象施設の保全管理状況の現地確認を行うことから、活動記録の提出は不要(ただし、作成は必要。)です。

※3 法人化した組織においては、金銭出納簿の市町村への提出は不要です。

## ○ 実施状況の確認内容

	実施状況の確認内容	
	書類確認	現地確認
農地維持支払交付金	○	○
資源向上支払交付金(共同)	○	必要に応じて実施
資源向上支払交付金(長寿命化)	○	活動期間中に1回以上実施

### 注意するべき不適切な実施例

#### 【領収書等の書類がない支出】

- ・自動販売機での購入等、領収書(レシート)を確認出来ない物へ支出している。
- ・領収書等が紛失している等により支払いが確認出来ない物へ支出している。
- ・購入品の内容が領収書等で確認出来ない物へ支出している。

※上記に該当する場合、交付金返還の対象となります。

## 持越しについて

- ・持越しについては、次年度の当初期間に必要な額限りとし、使用時期、使用内容などを実施状況報告書の備考欄に記載します。使用予定が明確でないものについては返還が必要です。
- ・長寿命化の取組として、持越しを積立てる場合は、長寿命化計画に位置付けた取組で次年度以降に必要な費用のみとします。
- ・持越しについては具体的な使用計画(取組内容ごとの使用時期と金額)などの資料を別途整理しておくことが必要です。
- ・持越しが当該年度交付金の3割を超えるかつ、100万円以上ある場合は使用予定表を作成してください。

(様式第1-8号)

【活動組織から市町村に提出するもの】

△△市長 殿

実施状況報告書のかがみ文です。別添の報告書を添付して市町村へ提出してください。

農林水産省様式

〇年〇月〇日

〇〇地域資源保全会

多面 太郎

年度 多面的機能支払交付金に係る実施状況報告書

多面的機能支払交付金実施要綱(平成26年4月1日付け25農振第2254号農林水産事務次官依命通知)別紙1の第5の7及び別紙2の第5の8に基づき、多面的機能支払交付金の実施状況について、別添のとおり報告します。

・「収支実績」については、エクセル様式では金銭出納簿の集計表をもとに自動作成されます。

・手書きの場合は、金銭出納簿の集計欄から当該年度の交付金の収入、支出実績を記入します。

(添)

## 多面的機能支払交付金に係る実施状況報告書

組織名称	○○地域資源保全会
------	-----------

<○年度 収支実績 ○年○月○日現在>

取 入 の 部	項目	金額	
	1. 前年度からの持越し金 (農地維持・資源向上(共同))	100,000円	・金銭出納簿の「1.農地維持・資源向上(共同)」の集計欄の1と2から転記します。
	2. 前年度からの持越し金 (資源向上(長寿命化))	200,000円	・金銭出納簿の「2.資源向上(長寿命化)」の集計欄の1と2から転記します。
	3. 農地維持・資源向上(共同)交付金	2,654,500円	
	4. 資源向上(長寿命化)交付金	1,840,000円	・金銭出納簿の「1.農地維持・資源向上(共同)」と「2.資源向上(長寿命化)」両方の「3.利子等」の金額を合計して記入します。
	5. 利子等	43円	
	合 計	4,794,543円	

支 出 の 部	項目	金額	備 考
	1. 支出総額 (農地維持・資源向上(共同))	2,648,000円	・金銭出納簿の「1.農地維持・資源向上(共同)」の集計欄の4~7から転記します。
	日当	2,020,000円	
	購入・リース費	500,000円	
	外注費		
	その他	128,000円	・金銭出納簿の「2.資源向上(長寿命化)」の集計欄の4~7から転記します。
	2. 支出総額(資源向上(長寿命化))	2,039,360円	
	日当	80,000円	
	購入・リース費	315,360円	
	外注費	1,644,000円	
	その他		
	3. 返還	1,640円	
	4. 次年度への持越し金 (農地維持・資源向上(共同))	105,543円	持越し金がある場合は、備考欄にその使用予定を具体的に記入してください。 なお、持越し金が当該年度交付金の3割を超えるかつ、100万円以上である場合は使用予定表を作成してください。
	5. 次年度への持越し金 (資源向上(長寿命化))		(持越し金の使用予定(使用時期、使用内容)等を記入)
	・金銭出納簿の「1.農地維持・資源向上(共同)」と「2.資源向上(長寿命化)」両方の「8.返還」の金額を合計して記入します。		

## 1. 総会又は運営委員会の実施時期

「開催日」欄  
当該年度の活動や収支決算について総会や運営委員会に諮った日を記載してください。

下記のとおり、総会又は運営委員会を開催し構成員の了解を得ています。

開催日	○年○月○日
-----	--------

## 2. 組織の広域化・体制強化の状況

下記にあてはまる場合は○を記入してください。

広域活動組織	特定非営利活動法人

## 「実施」欄

・実施した活動項目に「○」、実施できなかった項目は「×」を記入します。

※ エクセル様式では一部を除き、活動記録をもとに自動作成されます(対象外の項目は「-」を記入します。)

※ 農地維持支払交付金の交付を受けずに活動を実施した場合も記入します。

## 「計画」欄

・活動計画に位置づけられた取組に「○」、それ以外は「-」を記入します。

※ エクセル様式では一部を除き、活動計画書をもとに自動作成されます。

活動項目に「-」有  
なかった場合や実施  
を記入する。

## 「備考」欄

・「実施」欄に「○」を記入した場合は、具体的な取組内容や研修実施日等を記入する。

・「実施」欄に「×」を記入した場合は、未実施となった理由を記入します。

## (1) 農地維持支払

農地維持支払交付金の交付を受けずに活動を実施した場合も記入してください。

活動区分	活動項目	計画	実施	備考
地域資源の基礎的な保全活動	1 点検	○	○	4/2 施設の点検
	2 年度活動計画の策定	○	○	実施日 4/1 令和5年度活動計画の策定
	3 事務・組織運営等に関する研修、機械の安全使用に関する研修	○	×	実施日 代表者研修（事務・組織運営等に関する研修）はR6、機械の安全使用に関する研修はR7受講予定
	研修は、活動を開始後の早い段階で実施します。			
	4 遊休農地発生防止のための保全管理	○	○	農地の害虫駆除 遊休農地解消面積 5 a
	保全管理区域内に既遊休農地がなく、かつ、点検の結果、遊休農地発生防止のための保全管理の活動を実施する必要がなかった場合は「実施」欄に「×」を記入し、備考欄に理由を記入します。			
	4 遊休農地発生防止のための保全管理	○	×	点検の結果遊休農地化のおそれのある農地が無かったため未実施 遊休農地解消面積 a
	10 農道の草刈り	○	○	6/10 △△農道等
	11 農道側溝の泥上げ	○	○	4/12 口口農道等
	12 路面の維持	○	×	点検の結果、異常なし
実践活動	13 ため池の草刈り	○	○	点検結果などに応じて実施する項目はエクセル様式を使う場合でも「計画」と「実施」の結果を手入力して下さい。
	14 ため池の泥上げ	○	○	4/12 ○○ため池等
	15 ため池附帯施設の保守管理	○	×	点検の結果、異常なし
	16 異常気象時の対応	○	○	8/1 大雨後の見回り等

「実施」欄に「×」を記入した場合は、未実施となった理由を記入します。

活動区分	活動項目	計画	実施	実施日	備考
地域の資源の適切な活動全管	17 農業者の検討会の開催	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	4/10	非農業者との連携強化のための検討会
	18 農業者に対する意向調査、現地調査	-	-		
	19 不在村地主との連絡体制の整備等	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	1/28	関係農業者などによる検討会を実施
	20 集落外住民や地域住民との意見交換等	-	-		
	21 地域住民等に対する意向調査等	-	-		
	22 有識者等による研修会、検討会の開催	-			研修や地域資源の適切な保全管理のための推進活動等を行った場合、実施日と具体的な実施内容を記入します。
	23 その他	-			

## (2) 資源向上支払（共同）

資源向上支払交付金（共同）の交付を受けずに活動を実施した場合も記入してください。

活動区分	活動項目	計画	実施	備考
施設の軽微な補修	24 農用地の機能診断	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	4/2 △△農地等
	25 水路の機能診断	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	4/2 ○○水路等
	26 農道の機能診断	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	4/2 ▲▲農道等
	27 ため池の機能診断	<input checked="" type="radio"/>		
	28 年度活動計画の策定	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	4/1 カルツ年度活動計画の策定
実践活動	29 機能診断・補修技術等に関する研修	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	実施日 6/2 代表者研修
	30 農用地の軽微な補修等	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	5/1 ■■農地の除れき等
	31 水路の軽微な補修等	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	4/12 ○○水路の目地詰め等
	32 農道の軽微な補修等	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	6/1 ○○農道の補強
	33 ため池の軽微な補修等	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	機能診断の結果、補修の必要がなかったため
農村環境保全活動	34 生物多様性保全計画の策定	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	4/10 計画策定
	35 水質保全計画、農地保全計画の策定	<input checked="" type="radio"/>		「実施」欄に「×」を記入した場合は、未実施となつた理由を記入します。
	36 景観形成計画、生活環境保全計画の策定	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	4/9 計画策定
	37 水田貯留機能増進計画、地下水かん養活動計画の策定	-		選択したテーマに基づき行う実践活動の活動項目について、P.69の活動項目番号表からあてはまる「活動項目番号」と「活動項目」を選び記入します。 ※エクセル様式では活動計画書をもとに自動作成されます。
	38 資源循環計画の策定	-		
実践活動	39 生物の生息状況の把握（生態系保全）	<input checked="" type="radio"/>		
	43 畑からの土砂流出対策（水質保全）	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	○○水路沿いへのグリーンベルトの設置
	46 施設等の定期的な巡回点検・清掃（景観形成・生活環境保全）	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	○○クリーン作戦
	51 啓発・普及	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	学校教育等との連携

活動区分	活動項目	計画	実施	備考					
多面的機能の増進を図る活動	52 遊休農地の有効活用	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	地域住民との▲▲の作付					
	53 烏鵲被害防止対策及び環境改善活動の強化	-	-						
	54 地域住民による直営施工	-	-						
	55 防災・減災力の強化	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	△△ため池の管理体制の確認					
	56 農村環境保全活動の幅広い展開	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	畦畔の嵩上げ					
	57 やすらぎ・福祉及び教育機能の活用	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	福祉施設の利用者と植栽					
	58 農村文化の伝承を通じた農村コミュニティの強化				活動項目番号52～59の増進活動取組に関する広報活動の実施状況及び、農的関係人口の拡大に向けた広報活動の実施状況を記入してください。				
	59 都道府県、市町村が特に認める活動								
	60 広報活動・農的関係人口の拡大	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	広報誌作成					
<p>構成員の総人数の8割以上が参加する「実践活動」P.67～70の活動項目番号表の活動項目で「実践活動」と位置づけられている取組を実施したことわかるよう該当する活動の実施日と参加人数、内容を記入します。</p> <p>※以下は加算措置に取り組む場合のみ記入</p> <p>加算措置</p>									
<table border="1"> <tr> <td>農村協働力の深化に向けた活動への支援</td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td>実施日 10/10</td> <td>「〇〇クリーン作戦」に85名が参加した。</td> </tr> </table>					農村協働力の深化に向けた活動への支援	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	実施日 10/10	「〇〇クリーン作戦」に85名が参加した。
農村協働力の深化に向けた活動への支援	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	実施日 10/10	「〇〇クリーン作戦」に85名が参加した。					
<table border="1"> <tr> <td>水田の雨水貯留機能の強化（田んぼダム）を推進する活動への支援</td> <td><input type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td>1,000</td> <td>a 10,000 a</td> </tr> </table>					水田の雨水貯留機能の強化（田んぼダム）を推進する活動への支援	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	1,000	a 10,000 a
水田の雨水貯留機能の強化（田んぼダム）を推進する活動への支援	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	1,000	a 10,000 a					

## (3) 資源向上支払（長寿命化）

施設区分	活動項目	内容	延べ数量 (km,箇所)	完成数量 (km,箇所)			調査・設計等のみ
				前年度まで	本年度	合計	
水路	61 水路の補修	水路〇〇-〇の老朽化部分の目地補修を行う	0.03 km	0.00 km	0.02 km	0.02 km	
水路	62 水路の更新等	土水路からコンクリート水路への更新	0.24 km	0.00 km	0.10 km	0.10 km	
農道	63 農道の補修	農道〇〇-〇の路肩及び法面の補修	1.54 km	0.00 km	0.00 km	0.00 km	
ため池	66 ため池（附帯施設）の更新等	ゲートの更新を行う	3.00 箇所	0	0	0	活動計画書に位置付けた数量のうち、本年度の完成数量を記入します（延長は小数点以下2位まで記入します）。

※延長の数量は小数点以下第2位まで記入してください。

下記にあてはまる場合は○を記入してください。

農地中間管理機構の借り受け

<input type="radio"/>
-----------------------

消費税に係る課税事業者の該当の有無

<input type="radio"/>
-----------------------

- ・ 計画内容などは活動計画書から転記して下さい。
- ・ エクセル様式では活動計画書をもとに自動作成されます。
- ・ 活動計画書で行を追加した場合は、同じ行数となるよう行を追加してください。

本交付金の活動組織で該当するケースはほとんど無いと考えられますが、課税事業者に該当する場合には、市町村が定める様式で「仕入れに係る消費税等相当額報告書」の提出が必要となります。

当該年度を通じた認定農用地内における農地中間管理機構の借り受け農地の有無により判断して下さい。過年度からの継続保有地も含め、借受、保有、受渡をした全てが対象となります。

別紙

持越金が当該年度交付金の3割を超え、かつ、100万円以上である場合は使用予定表を作成してください。

## 持越金の使用予定表

農地維持・資源向上（共同）

次年度への持越金が当該年度交付金の3割を超え、かつ、100万円以上である場合に作成。

算定根拠について、市町村担当者から提出を求められた場合には添付すること。

使用時期	使用内容	使用予定金額	算定根拠
4月	水路の目字詰めで使用する資材の購入	〇〇〇 円	見積書
4月	農道の路面の維持の活動で使用する砂利の購入	〇〇〇 円	見積書
		円	
			使用内容を具体的に記入してください。
		円	
		円	
		円	
		円	
		円	
		円	
計		円	

市町村担当者における妥当性の確認欄

確認結果	担当者記名
上記の内容について、妥当であると認める。	

別紙

## 持越金の使用予定表

資源向上（長寿命化）

持越金が当該年度交付金の3割を超え、かつ、100万円以上である場合は使用予定表を作成してください。

次年度への持越金が当該年度交付金の3割を超え、かつ、100万円以上である場合に作成。

算定根拠について、市町村担当者から提出を求められた場合には添付すること。

使用時期	使用内容	使用予定金額	算定根拠
4月	水路更新で使用する資材購入	○○○ 円	見積書
		円	
		円	
		円	
		円	
		円	
		円	
		円	
		円	
		円	
	計	円	

使用内容を具体的に記入してください。

市町村担当者における妥当性の確認欄

確認結果	担当者記名
上記の内容について、妥当であると認める。	

(別記1-5様式第1号) **複数集落から構成される活動組織は、必要に応じ集落毎に本様式を作成します。**

【参加集落(活動組織)から運営委員会に提出するもの】

農林水産省様式

年度 多面的機能支払交付金に係る

実施計画、活動報告及び運営委員会による活動報告確認票 (○○集)

**活動報告の確認欄は、活動組織が記入します。**  
必要に応じて現地確認を行った場合は「○」記入してください。

参加集落 (活動組織)	実施計画	策定日	年月日	策定者		
		【1. 農地維持支払(地域資源の基礎的保全活動)】 当該年度に実施する活動について「○」を記入し、実施予定期を記入する。 実施しない場合は、「-」を記入する。(研修等、運営委員会が一括して行う場合も「-」を記入する。以下同じ。)				
運営委員会	活動報告	報告日	年月日	報告者	○○集落	○○ ○○
		活動を実施した場合は、活動報告欄に「○」を記入する。なお、活動記録を別途提出する。 活動を実施しなかった場合は、活動報告欄に「×」を記入し、「未実施理由」欄に未実施の理由を記入する。 計画外の項目には「-」を記入する。				
運営委員会	活動報告の確認	確認日	年月日	確認者	○○運営委員会	○○ ○○

- ①運営委員会は参加集落(活動組織)から別途提出される活動記録等により、活動報告の記載内容を確認する。  
 ②活動報告の内容が適正な場合は「○」を記入する。計画に沿った活動が実施されていない場合は、活動を適正に実施するよう指導し、活動の実施を確認する。その結果活動要件が満たされた場合は、「○」を記入する。  
 ③必要に応じて現地確認を行い、行った場合は現地確認欄に「○」を記入する。

**実施計画欄及び活動報告欄は、参加集落が記入します。**

#### 1. 農地維持支払交付金(地域資源の基礎的な保全活動)

活動区分	活動項目	実施計画		活動報告		活動報告の確認
		実施予定期	未実施理由			
点検・計画策定	点検	<input type="radio"/> 4月	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	年度活動計画の策定	<input type="radio"/> 4月	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
研修	事務・組織運営に関する研修、機械の安全使用に関する研修	- 代表者研修(事務・組織運営等に関する研修)はR6、機械の安全使用に関する研修はR7受講予定	- 代表者研修(事務・組織運営等に関する研修)はR6、機械の安全使用に関する研修はR7受講予定	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
実践活動	農用地	<input type="radio"/> 7月 【遊休農地解消面積】 250 a	<input type="radio"/> 20 a	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> <input type="radio"/>
	畦畔・法面・防風林の草刈り	<input type="radio"/> 6月、7月、8月	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	鳥獣害防護柵等の保守管理	<input type="radio"/> 点検結果に応じて実施時期を決定	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	水路	<input type="radio"/> 6月、7月、8月	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	農道	<input type="radio"/> 4月	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ため池	農道の草刈り	<input type="radio"/> 6月、7月、8月	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	農道側溝の泥上げ	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	路面の維持	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	ため池の草刈り	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
共通	ため池の泥上げ	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	ため池附帯施設の保守管理	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	異常気象時の対応	<input type="radio"/> 洪水、台風、地震等の発生後	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

## 2. 資源向上支払交付金（地域資源の質的向上を図る共同活動）

活動区分	活動項目	実施計画		活動報告	活動報告の確認
			活動内容、数量等		
施設の軽微な補修	農用地の機能診断	<input type="radio"/>	4月	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	水路の機能診断	<input type="radio"/>	4月	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	農道の機能診断	<input type="radio"/>	4月	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	ため池の機能診断	—		—	
	年度活動計画の策定	<input type="radio"/>	4月	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	機能診断・補修技術等に関する研修	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	
	農用地の軽微な補修等	<input type="radio"/>	機能診断結果に応じて実施時期を決定	<input checked="" type="checkbox"/>	機能診断の結果、補修の必要がなかったため未実施
	水路の軽微な補修等	<input type="radio"/>	機能診断結果に応じて実施時期を決定	<input checked="" type="checkbox"/>	機能診断の結果、補修の必要がなかったため未実施
	農道の軽微な補修等	<input type="radio"/>	機能診断結果に応じて実施時期を決定	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	ため池の軽微な補修等	—		—	
農村環境保全活動	生態系保全	<input type="radio"/>	8月 生き物調査実施	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	水質保全	—		—	
	景観形成・生活環境保全	<input type="radio"/>	9月 ○○クリーン作戦	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	水田貯留機能増進・地下水かん養	—		—	
	資源循環	—		—	

実施計画欄、活動報告欄は参加集落が記入します。

活動報告の確認欄は、活動組織が記入します。  
必要に応じて現地確認を行った場合は「○」を記入して下さい。

## 3. 資源向上支払交付金（施設の長寿命化を図る活動）

活動区分	活動項目	実施計画		活動報告	活動報告の確認
			活動内容、数量等		
実践活動	水路 水路の補修	<input type="radio"/>	○○一〇号線水路の老朽化部分の補修 (L=0.85km)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	水路 水路の補修	<input type="radio"/>	○○用水路を土水路からコンクリート水路への更新	<input checked="" type="checkbox"/>	水路の補修が想定より難しく、時間がかかることから次年度更新予定
	農道 農道の補修	<input type="radio"/>	農道○○一〇の路肩及び法面の補修 (L=2.50km)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	農道 農道の更新等	—	農道□□一□のアスファルト舗装 (L=1.0km)	—	

※参加集落（活動組織）が毎年度それぞれ行おうとする実施計画を運営委員会に提出した後、運営実施計画によって実施計画の変更があった場合には、変更箇所が分かるように記入すること。

活動組織で調整の結果、活動計画書に位置づけられた取組には「○」を記入して下さい。また、計画に位置づけられなかった活動は「—」など分かるように記入して下さい。

参加集落又は組織が毎年度それぞれ行おうとする活動の計画または要望を記入して下さい。

## VI 地域資源保全管理構想

農村の構造変化に対応した保全管理目標を設定して推進活動を実施し、活動期間終了後に農道や水路等が適切に管理できるよう、地域資源保全管理構想を策定します。

### ポイント（令和5年度拡充）地域計画の策定に伴う「地域資源保全管理構想」のみなし規定

農業経営基盤強化促進法（昭和55年法律第65号）第19条第1項に定める地域計画において、別記1－4の第4の2に定める地域資源保全管理構想に準ずる内容が含まれている場合は、それをもって地域資源保全管理構想を作成したとみなすことができます。

#### 【活動のねらい】

農村地域では、過疎化や高齢化、担い手への農地集積の加速化など構造変化が進展しており、今後、農用地、水路、農道等の地域資源の保全管理を担う地域の人材の不足や担い手への負担の増加により、その保全管理が困難となることが懸念されます。

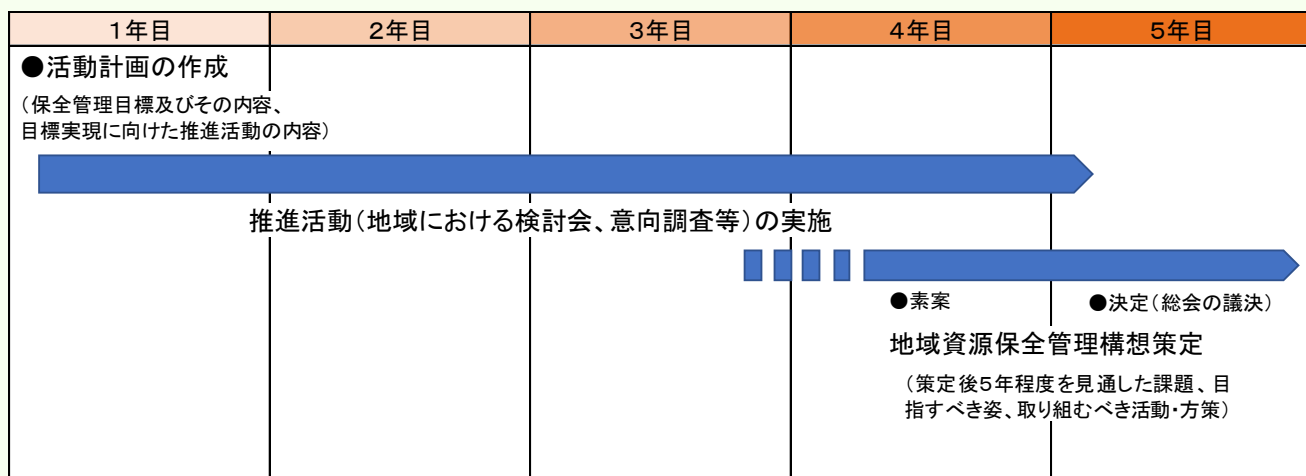
このため、担い手を含めた地域内の役割分担・協力体制を明確にし、地域資源を地域で支える体制を構築するほか、地域外の人材の確保や連携の取組を進めること等により、将来にわたって持続的に地域資源を保全管理していく必要があります。

#### 【活動内容】

「地域資源の適切な保全管理のための推進活動」は、以下の1～3の手順で実施します。

- 1 構造変化に対応した保全管理目標とその内容、目標を実現するために実施すべき推進活動の内容等を活動計画書に位置づける
- 2 計画に位置付けた内容に基づき、地域における話し合いや意向調査等の推進活動を実施
- 3 推進活動の結果を踏まえて、5年間の活動終了時までに、目指すべき保全管理の姿やそれに向けて取り組むべき活動・方策等を「地域資源保全管理構想」として取りまとめる

#### 地域資源の保全管理のための推進活動の取組スケジュール



各段階の詳細な実施手順は、以下(次ページ)に示すとおりです。

## 1. 保全管理目標や推進活動の内容を計画に位置づける

地域農業の将来像について地域の皆さんで話し合っていただき、農用地や水路等の地域資源の①保全管理目標を定めます。これを踏まえ、地域ぐるみで取り組んでいくべき②保全管理の内容とその③活動方向を定めた上で、これを実現する具体的な行動として④活動内容を定めます。

これらの項目については以下に示すとおり、想定される主な内容を活動計画書に例示していますので、該当する項目から選択することにより活動計画書に記載します。該当項目が無い場合は、「その他」の項目に具体的な内容を記載します。

### ① 構造変化に対応した保全管理の目標の設定

類型	保全管理目標	該当地域等
□ 中心経営体型	地域内の中心経営体の育成・確保、農地集積を図り、中心経営体との役割分担や労力補完により保全管理を図る。	「地域計画」のうち「目標地図（基盤法第19条第3項の地図をいう。）に位置付けられた者」又は「人・農地プラン」の「今後の地域の中心となる経営体」に相当する経営体である「中心経営体」との役割分担や労力補完を図る地域等が該当
□ 集落ぐるみ型	集落営農組織の構築・充実等を図り、集落を基礎とした農業生産体制の整備と合わせた地域ぐるみの保全管理を図る。	多数の小規模農家、兼業農家等が参画する形での集落単位の営農と一体的あるいは連携した取組を図る地域等が該当
□ 地域外経営体連携型	地域外の農業生産法人や認定農業者等への農地集積を図り、地域外の経営体との協力・役割分担により保全管理を図る。	地域外の大規模経営体等の入り作 者と地域内の農業者等との連携を図る地域等が該当
□ 集落間・広域連携型	広域的な農地利用の調整、近隣集落との連携、旧村や水系単位等での連携を図り、集落間の相互の労力補完や広域的な活動により保全管理を図る。	活力ある周辺集落との連携、複数集落で個々の集落を広域的に支え合う体制の構築を図る地域等が該当
□ 多様な参画・連携型	地域住民の参画、地域外の団体や都市住民等との連携を図り、地域外を含め多様な地域資源管理の担い手の確保により保全管理を図る。	資源向上支払で多様な主体の参画による保全管理を進める地域や、NPO法人、企業等との連携により農業生産の継続を図る地域等が該当
□ 一	その他（地域の実情に応じた目標を対象組織が具体的に設定）	

### ② 保全管理の内容

今後、地域資源の適切な保全管理を図っていくため、地域で取り組んでいくべき保全管理の内容を選択します。

(1項目以上選択)

- 農地の利用集積の進展に伴う農用地に係る管理作業
- 高齢化の進行に伴う高齢農家の農用地に係る管理作業
- 不在村地主等の遊休農地に係る管理作業
- 農業者、地域住民等が担う共同利用施設の保全管理
- その他

例：景観保全に資する地域ぐるみで行う農用地・施設の管理、農地集積や水田フル活用に対応した農業用水の適正管理 等

### ③ 活動の方向

保全管理の内容で選択した事項に取り組むために、今後進めていく方向性を選択します。

(1項目以上選択)

- 担い手との連携の強化、担い手の人材・機材を有効活用した活動の実施
- 入り作等の近隣の担い手との協力・役割分担に基づく活動の実施
- 地域住民、土地持ち非農家等を含めた体制づくり、活動の実施
- 地域住民、新規・定年就農者等、新たな保全管理の担い手の確保
- 不在村地主との連絡・調整体制の構築、遊休農地等の有効活用
- 隣接集落との連携による相互の労力補完、広域的な活動の実施
- その他(地域の実情に応じて対象組織が具体的に設定)



### ④ 活動内容

保全管理の内容で選択した事項に取り組むために、具体的に行う推進活動内容について選択します。

(1項目以上選択)

- 農業者(入り作農家、土地持ち非農家を含む)による検討会
- 農業者に対する意向調査、農業者による現地調査
- 不在村地主との連絡体制の整備、調整、それに必要な調査
- 地域住民等(集落外の住民・組織等も含む)との意見交換・ワークショップ・交流会
- 地域住民等に対する意向調査、地域住民等との集落内調査
- 有識者等による研修会、有識者を交えた検討会
- その他(例:地域外の団体、都市住民、企業との交流・連携を図る活動 等)

## 2. 推進活動の実施

「地域資源の適切な保全管理のための推進活動」は、活動期間中に作成する必要のある「地域資源保全管理構想」を策定する上で重要な活動となります。

このため、活動計画に基づく推進活動の実施に当たっては、次の3. に示す「地域資源保全管理構想」の作成内容を念頭におき、地域における話し合い、検討会の開催、アンケート調査、現地調査等の推進活動を毎年度実施します。

活動を実施した際には、実施日時や内容を活動記録（実施要領様式第1－6号）に記載するとともに、会議資料や議事録、調査結果等の資料を保存しておいてください。市町村が活動の実施状況の確認を行う際の根拠資料として用いるほか、翌年度以降の推進活動の実施や地域資源保全管理構想策定時の基礎資料として重要な資料となるものです。

話し合いの内容や調査結果については、総会等で構成員に周知しましょう。

### 3. 地域資源保全管理構想の策定

#### (1) 地域資源保全管理構想とは

「地域資源保全管理構想」は、それぞれの地域で守ってきた農用地や水路、農道等の地域資源を、将来にわたってどのように引き継いでいけば良いのか、地域で話し合っていただき、構想としてまとめていただくものです。

具体的な記載内容としては以下のとおりであり、人・農地プランや市町村が定めるビジョン等で整理された農業振興や担い手の育成・確保の方向を踏まえ、話し合いを深めて作成します。

構想は、「地域資源の適切な保全管理のための推進活動」の成果を踏まえ、5年間の活動期間の最終年度までに、今後の目指すべき保全管理の姿やこの姿の実現に向けた活動・方策について取りまとめてください。

(別添)

#### ○○地区地域資源保全管理構想 (○年○月作成)

##### 1. 地域で保全管理していく農用地及び施設

- (1) 農用地
- (2) 水路、農道、ため池
- (3) その他施設等

- ・対象とする農用地、施設の範囲、数量、位置を記載する。
- ・「その他施設等」には、鳥獣害防止施設、防風林等その他の地域で保全管理していく施設について記載する。

##### 2. 地域の共同活動で行う保全管理活動

- (1) 農用地について行う活動
- (2) 水路、農道、ため池について行う活動
- (3) その他施設について行う活動

- ・対象とする活動の範囲、内容を記載する。

##### 3. 地域の共同活動の実施体制

- (1) 組織の構成員、意思決定方法
- (2) 構成員の役割分担
  - ① 農用地について行う活動
  - ② 水路、農道、ため池について行う活動
  - ③ その他施設について行う活動

- ・担い手農家、それ以外の農家、土地持ち非農家、地域住民等の参画等を記載する。

##### 4. 地域農業の担い手の育成・確保

- (1) 担い手農家の育成・確保
- (2) 農地の利用集積

- ・人・農地プラン等を基に、担い手農家、農地集積の現状及び目標を記載する。

##### 5. 適切な保全管理に向けて取り組む活動・方策

- ・作成後5年程度を見通し、今後の課題、目指すべき姿、そのために取り組むべき活動・方策を記載する。

###### (取り組むべき活動・方策の例)

- ・組織体制の強化や活動の拡大を図るための広域組織化やNPO法人化
- ・農地や施設、地域環境を保全するための農地周辺部の活動拡大や遊休農地の有効利用
- ・地域を守る取組の魅力を情報発信する活動、活動への新たな参画者を募る活動
- ・地域の景観・環境の維持等、地域資源の魅力を高め、関心を高める活動
- ・保全管理の省力化のための簡易な基盤整備や機械化、保全管理に必要な施設整備

※ ため池やその他施設等は、該当がない場合は、項目を削除する。

## (2)組織での話し合いの進め方

構想の策定に向けては、5年間の活動期間中に実施する推進活動等により、地域農業の将来のあり方について継続的に話し合いを積み重ねていく必要があります。

### ①話し合いの場の設定

- ・まずは、入り作農家を含めた農業者と土地持ち非農家を中心とした検討会を行います。
- ・その際、役員だけではなく、地域住民や女性、若手等の参加を求めることが重要です。
- ・また、できるだけ多くの方が出席できる日付や時間帯を考慮して設定します。
- ・進行役と発言要旨を記録する担当者をあらかじめ決めておきます。

### ②資料の準備

- ・議論の土台として、活動計画に位置付けている保全管理目標と推進活動の内容について資料として配布し周知します。保全対象施設の位置図や一覧表も準備しておきます。
- ・また、これまでの推進活動において検討会や意向調査等を実施している場合、それらの資料を準備します。
- ・人・農地プランや市町村が定めるビジョン等の抜粋があると、方向性の決定の際に参考になります。

### ③課題の抽出

- ・用意した資料を参考に、地域資源の保全管理を取り巻く状況やこれまで行った意向調査等の結果を踏まえ、地域における共同活動でどのような課題（施設の状態、作業体制、活動内容、年齢構成等）があるのかを参加者から発言してもらい、構想作成から5年程度を見通して想定される課題について議論し取りまとめます。

### ④課題解決に向け取り組むべき活動・方策の検討

- ・課題の解決に向けて取り組むべき活動・方策について検討します。
- ・検討の方向性を決める際の参考とするため、必要に応じて、推進活動として実施するアンケート調査とは別に、農業者や地域住民を対象とした意向調査等を実施します。
- ・取り組むべき活動・方策が決まったら、「地域資源保全管理構想」の案を取りまとめ、組織の総会等において構成員の合意を得ます。

## (3)地域資源保全管理構想の策定

(2)で検討した内容を所定の様式に取りまとめます。

次のページに記載例を示します。(青字部分が記載例)

○○地区地域資源保全管理構想  
(○年○月作成)

**1. 地域で保全管理していく農用地及び施設**

**(1) 農用地**

田	○a
畑	○a
草地	○a

(農用地の範囲・位置は別紙のとおり)

**(2) 水路、農道、ため池**

水路	○km(開水路 ○km、パイプライン ○km)
農道	○km

ため池	○箇所
-----	-----

(施設の範囲・位置は別紙のとおり)

**(3) その他施設等**

鳥獣害防護柵	○箇所
防風林	○箇所
防風ネット	○箇所

(施設の範囲・位置は別紙のとおり)

**2. 地域の共同活動で行う保全管理活動**

**(1) 農用地について行う活動**

- ・遊休農地等の発生状況の把握 毎年1回(5月)
- ・遊休農地発生防止のための保全活動 每年1回(6月)
- ・畦畔・農用地法面の草刈 每年1回(5月)
- ・異常気象時の見回り 洪水、台風、地震等の発生後
- ・応急措置 点検結果に応じて実施時期を決定

(活動の範囲は別紙のとおり)

**(2) 水路、農道、ため池について行う活動**

**1) 水路**

- ・水路の草刈 每年3回(6月、8月、9月)
- ・水路の泥上げ 每年1回(4月)
- ・施設の適正管理(かんがい期前の注油) 每年1回(4月)
- ・異常気象時の見回り 洪水、台風、地震等の発生後
- ・応急措置 点検結果に応じて実施時期を決定

(活動の範囲は別紙のとおり)

**2) 農道**

- ・路肩、法面の草刈 每年3回(6月、8月、9月)
- ・側溝の泥上げ 每年1回(4月)
- ・施設の適正管理(農道の路面維持) 点検結果に応じて実施時期を決定
- ・異常気象時の見回り 洪水、台風、地震等の発生後
- ・応急措置 点検結果に応じて実施時期を決定

(活動の範囲は別紙のとおり)

**(3) その他施設について行う活動**

- ・鳥獣害防護柵の適正管理 每年3回(6月、8月、9月)
- ・防風林の枝払い 每年1回(4月)
- ・防風ネットの適正管理 每年1回(4月)

(活動の範囲は別紙のとおり)

- ・対象とする農用地、施設の範囲、数量、位置を記載する。
  - ・「その他施設等」には、鳥獣害防止施設、防風林等その他の地域で保全管理していく施設について記載する。

対象とする活動の範囲、内容を記載する。

### 3. 地域の共同活動の実施体制

#### (1)組織の構成員、意思決定方法

- ・組織の構成員は別紙のとおりとする。
- ・組織の意思決定は総会により行う。

#### (2)構成員の役割分担

担い手農家、それ以外の農家、土地持ち非農家、地域住民等の参画等を記載する。

活動項目	構成員区分				
	農業者（担い手）	農業者（担い手以外）	土地持ち非農家	地域住民	その他（）
①農用地について行う行動	■	■	□	□	□
・遊休農地等の発生状況の把握	■	■	□	□	□
・遊休農地等発生防止のための保全活動	■	■	□	□	□
・畦畔・農用地法面の草刈	■	■	□	□	□
・異常気象時の見回り	■	■	□	□	□
・応急措置	■	■	□	□	□
②水路、農道、ため池について行う活動					
1) 水路					
・水路の草刈	■	■	■	■	□
・水路の泥上げ	■	■	■	■	□
・施設の適正管理(かんがい期前の注油)	■	■	□	□	□
・異常気象時の見回り	■	■	□	□	□
・応急措置	■	■	□	□	□
2) 農道					
・路肩、法面の草刈	■	■	■	■	□
・側溝の泥上げ	■	■	■	■	□
・施設の適正管理(農道の路面維持)	■	■	■	■	□
・異常気象時の見回り	■	■	□	□	□
・応急措置	■	■	□	□	□
③その他施設について行う活動					
・長獣害防護柵の適正管理	■	■	□	□	□
・防風林の枝払い	■	■	□	□	□
・防風ネットの適正管理	■	■	□	□	□

### 4. 地域農業の担い手の育成・確保

#### (1)担い手農家の育成・確保

##### 【現状の例】

- ・令和〇〇年における認定農業者数は、家族経営〇〇経営体、法人経営〇〇経営体。
- ・認定農業者への農業継続意向調査によると、「経営の継続が困難」と考えている農業者が〇名おり、このままでは5年後には〇〇経営体となることが見込まれる。

##### 【目標の例】

- ・〇〇の施策の活用や〇〇の取組により認定農業者、新規就農者の育成・確保に努めることとし、〇〇年度において〇〇経営体(うち法人〇〇経営体)とすることを目標とする。
- ・法人化を進め、令和〇〇年までに新たに〇〇法人の設立を目指す。
- ・〇〇集落では、令和〇〇年までに、集落の全ての農家が参画した集落営農の組織化により〇〇作業の共同化を目指す。

## 2) 農地の利用集積

### 【現状の例】

- ・担い手への農地集積率が〇割と低位にとどまっている。
- ・担い手への農地集積率は〇割であるが、農地が分散している状況。

### 【目標の例】

- ・農地中間管理機構と市、JAが連携して話し合いを進め、地域内の分散錯綜した農地について面的集積を図りつつ担い手に集積することとし、令和〇〇年における担い手集積率〇%を目指す。
- ・併せて〇〇事業を活用した農地の畦畔除去による大区画化を図ることにより、担い手農家への農地集積と経営規模拡大に対応。

## 5. 適切な保全管理に向けて取り組む活動・方策

### 【今後の課題、目指すべき姿の例】

・過疎化や高齢化に伴う農家戸数の減少により、共同活動を前提としていた施設の維持管理が困難となっている。地域住民を巻き込んだ施設の維持管理体制を構築するため、地域住民とのコミュニケーションを深める必要がある。

・集落内には小規模農家、兼業農家しかいないため、隣接する〇〇集落の大規模法人に集積して地域の農業、農地を維持するとともに、地域内の農業者と地域外の担い手の適切な役割分担に基づき地域資源を保全管理する必要がある。

・構成員の高齢化、非農業者の増加により、農地法面の草刈や水路の泥上げ等の地域資源の保全管理活動への参加者が減少傾向となっており、少ない人数で効率的に保全活動が行えるよう維持管理の省力化や低コスト化を図る必要がある。

・離農や後継者不足による耕作面積の縮小により、耕作放棄地の発生・拡大が懸念されており、耕作放棄地の発生防止・解消に向けた取組を強化する必要がある。

・ほ場整備事業の完了から〇〇年が経過し、水路等の施設の老朽化が顕著となっており、施設の長寿命化に継続的に取り組んでいく必要がある。

・集落機能の低下とともに、農村の自然環境に関する意識が薄れており、豊かな生態系が失われることが危惧される。地域の自然環境を保全するため、〇〇等と連携した〇〇活動を行う必要がある。

・5年後の地域をまとめるリーダーや役員のなり手がおらず、後任の育成が急務となっている。

### 【取り組むべき活動・方策の例】

- ・3の(2)の役割分担に基づき地域資源の保全管理を図る。
- ・地域資源の保全管理体制の強化に向け活動組織の広域化を進める(NPO法人化を図る)とともに、これに併せて〇〇活動の担い手として〇〇団体の参画を得ることとする。
- ・農地を保全するための農地周辺部における活動として新たに〇〇の駆除に取り組むこととする。
- ・遊休農地を活用し〇〇を栽培することで、農地の保全を図るとともに、観光資源や地域特産品として活用する。
- ・年に〇回、町の広報誌に保全活動の紹介記事を掲載し、地域を守る取組の魅力を情報発信する。
- ・地域の生態系の保全に資する〇〇活動について、〇〇を活用して積極的にPRすることにより、地域住民の参画を促す。
- ・植栽活動や清掃活動を通じ、地域の景観を良好に保つとともに、「自分たちの地域は自分たちが守る」という意識を地域住民に醸成し、これまで活動に参加していなかった方に水路や農道等の施設の保全活動への参加を促す。
- ・学校教育と連携し、子供たちに農業用施設の役割や保全管理の重要性について学び理解を深めてもらう。
- ・保全管理の省力化に向け、〇〇事業を活用した簡易な基盤整備により〇〇を整備する。
- ・保全管理の省力化に向け、草刈作業については〇〇農業法人が所有するモアを用いて実施する。

作成後5年程度を見通し、今後の課題、目指すべき姿、そのために取り組むべき活動・方策を記載する。

# VII 活動項目番号表

活動組織は、活動項目番号表を参考に活動計画書や活動記録等を作成します。

## 活動番号表

支払区分	活動区分	活動項目	活動番号	活動の内容(平成30年度までの取組名)
事務処理 会議など				200 300

### 【農地維持活動】

支払区分	活動区分	活動項目	活動番号	活動の内容(平成30年度までの取組名)
1(農地維持)	点検・計画策定	点検	1	造休農地等の発生状況(水路、農道、ため池) 施設の点検(水路、農道、ため池)
	計画策定	年度活動計画の策定	2	年度活動計画の策定
研修		事務・組織運営等に関する研修、機械の安全使用に関する研修	3	活動に関する事務(書類作成、申請手続き等)や組織の運営に関する研修
実践活動	農用地	造休農地発生防止のための保全管理 畦畔・法面・防風林の草刈り	4	造休農地発生防止のための保全管理 畦畔・農用地法面等の草刈り 防風林の枝払い・下草の草刈り
		鳥獣害防護柵等の保守管理	5	鳥獣害防護柵の適正管理
		施設の適正管理のための除排雪	6	防風ネットの適正管理
水路		水路の草刈り	100	-
		水路の泥上げ	7	水路の草刈り ポンプ場、調整施設等の草刈り
		水路附帯施設の保守管理	8	水路の泥上げ ポンプ吸水槽等の泥上げ
		施設の適正管理のための除排雪	9	かんがい・明前の注油 ゲート類等の保守管理 遮光施設の適正管理
農道		農道の草刈り	101	-
		農道側溝の泥上げ	10	路肩・法面の草刈り
		路面の維持	11	側溝の泥上げ
ため池		ため池の草刈り	12	路面の維持
		ため池の泥上げ	13	ため池の草刈り
		ため池附帯施設の保守管理	14	ため池の泥上げ かんがい・明前の施設の清掃・防塵 遮光施設の適正管理 ゲート類の保守管理
共通		異常気象時の対応	15	異常気象後の見回り(農用地、水路、農道、ため池)
			16	異常気象後の点検(水路、農道、ため池)

### (地域資源の適切な保全管理のための推進活動)

支払区分	活動区分	活動項目	活動番号	活動の内容(平成30年度までの取組名)
1(農地維持)	推進活動	農業者の検討会の開催	17	農業者(人)による検討会の開催
		農業者に対する意向調査、現地調査	18	農業者(人)による意向調査、現地調査
		不在村地主との連絡体制の整備等	19	不在村地主との連絡体制の整備、調整、それに対する現地調査
		集落外住民や地域住民との意見交換等	20	地域住民等(集落外の住民・組織等も含む)との意見交換・ワークショップ・交流会の開催
		地域住民等に対する意向調査等	21	地域住民等に対する意向調査、地域住民等との集落内調査
		有識者等による研修会、検討会の開催	22	有識者等による研修会、有識者を交えた検討会の開催
		その他	23	-

【資源向上活動（地域資源の質的向上を図る共同活動）】  
（施設の整備・補修）

支払区分	活動区分	活動項目	活動番号	活動の内容（平成30年度までの取組名）
2(資源向上)	機能診断・計画策定	機能診断	24	施設の機能診断（農用地） 診断結果の記録管理（農用地）
	水路の機能診断	農用地の機能診断	25	施設の機能診断（水路） 診断結果の記録管理（水路）
	農道の機能診断	農道の機能診断	26	施設の機能診断（農道） 診断結果の記録管理（農道）
	ため池の機能診断	ため池の機能診断（ため池）	27	施設の機能診断（ため池） 診断結果の記録管理（ため池）
	年度活動計画の策定	年度活動計画の策定	28	年度活動の記録管理（策定） 対象組織による自動的な機能診断及び簡単な補修、更新等に関する研修 老朽化が進む施設の長寿命化のための補修、更新等に資する研修 農業用水の保全、農地の保全や地域環境の保全に資する研修
研修	計画策定	機能診断・補修技術等に関する研修	29	新たな施設の設置等に関する研修 畔壁の再構築 農用地法面の初期補修 暗渠施設の清掃 農用地の除れき 鳥獣害防護柵の補修・設置 防風ネットの補修・設置 きめ細やかな雑草対策 水路側壁のはらみ修正 目地詰め 表面化に対するコーティング等 不同沈下に対する早期対応 側壁の裏込めの充填、水路耕畔の補修 水路に付着した藻等の除去 水路法面の初期補修 破損施設の補修（水路） きめ細やかな雑草対策（水路） ハイブリーンの破損施設の補修 ハイブリーンの清掃 給水栓ボックス基礎部の補強 破損施設の補修（水路の附帯施設） 船体に対する東洋防腐剤 空気弁等への腐食防止剤の塗布等 遮光施設の補修等
	実践活動	農用地	30	農用地の軽微な補修等
	水路		31	水路の軽微な補修等 ハイブリーンの破損施設の補修 ハイブリーンの清掃 給水栓ボックス基礎部の補強 破損施設の補修（水路の附帯施設） 船体に対する東洋防腐剤 空気弁等への腐食防止剤の塗布等 遮光施設の補修等
	農道		32	農道の軽微な補修等 軌道等の運搬施設の維持補修 破損施設の補修（農道） きめ細やかな雑草対策（農道） 側溝の目地詰め 側溝の不同沈下への早期対応 側溝の裏込材の充填 破損施設の補修（農道の附帯施設） 遮水シートの補修 コンクリート構造物の目地詰め コンクリート構造物の表面劣化への対応 堤体浸食の早期補修 破損施設の補修（ため池の堤体） きめ細やかな雑草対策（ため池の堤体） 破損施設の補修（ため池の附帯施設） 遮光施設の補修等
	ため池		33	ため池の軽微な補修等

(農村環境保全活動)		活動区分		活動項目	活動番号	活動の内容(平成30年度までの取組名)
支払区分	支払区分	テーマ				
2(資源向上)	計画策定	生態系保全 水質保全	生物多様性保全計画の策定 水質保全計画、農地保全計画の策定	34 35	生物多様性保全計画の策定 農地の保全に係る計画の策定	生物多様性保全計画の策定 農地の保全に係る計画の策定
		景観形成・ 生活環境保全	景観形成計画、 生活環境保全計画の策定	36	景観形成、生活環境保全計画の策定	景観形成、生活環境保全計画の策定
		水田貯留機能増進・ 地下水から養	水田貯留機能増進に係る地域計画の策定 地下水から養	37	水田貯留機能増進に係る地域計画の策定 地下水から養	水田貯留機能増進に係る地域計画の策定 地下水から養
		資源循環	資源循環計画の策定	38	資源循環に係る地域計画の策定	資源循環に係る地域計画の策定
		生態系保全	生物の生息状況の把握	39	生物の生息状況の把握	生物の生息状況の把握
		外來種の駆除	外來種の駆除	40	外來種の駆除	外來種の駆除
		その他(生態系保全)		41	水田を活用した生息環境の提供 生物の生活史を考慮した在来生物の育成 放益・飼料を通じた在来生物の育成 希少種の監視	水田を活用した生息環境の提供 生物の生活史を考慮した適正管理 放益・飼料を通じた在来生物の育成 希少種の監視
		水質モニタリングの実施・記録管理		42	水質モニタリングの実施・記録管理	水質モニタリングの実施・記録管理
		水質保全	烟からの土砂流出対策	43	排水路沿いの林地帯等の適正管理 沈砂池の適正管理	排水路沿いの林地帯等の適正管理 沈砂池の適正管理
				44	土壤流出防止のためのグリーンベルト等の適正管理 水質保全を考慮した施設の適正管理 水田からの排水(濁水)管理 循環がんがいの実施	土壤流出防止のためのグリーンベルト等の適正管理 水質保全を考慮した施設の適正管理 水田からの排水(濁水)管理 循環がんがいの実施
		景観形成・ 生活環境保全	植栽等の景観形成活動 施設等の定期的な巡回点検・清掃	45 46	景観形成のための施設への植栽等 農用地等を活用した景観形成活動 施設等の定期的な巡回点検・清掃	景観形成のための施設への植栽等 農用地等を活用した景観形成活動 施設等の定期的な巡回点検・清掃
		その他(生態系保全)	その他(景観形成・生活環境保全)	47	農業用水の地域用水としての利活用・管理 伝統的施設や農法の保全・実施 農用地からの風塵の防止活動	農業用水の地域用水としての利活用・管理 伝統的施設や農法の保全・実施 農用地からの風塵の防止活動
		水田貯留機能増進・ 地下水から養	水田の地下水中から養機能向上活動 水源から養林の保全	48 49	水田の地下水中から養機能向上活動 水源から養林の保全	水田の地下水中から養機能向上活動 水源から養林の保全
		資源循環	地域資源の活用・資源循環活動	50	地域資源の活用・資源循環のための活動 広報活動 啓発活動	地域資源の活用・資源循環のための活動 広報活動 啓発活動
		啓発・普及	啓発・普及活動	51	地元住民等との交流活動 学校教育等との連携 行政機関等との連携 地域内の規制等の取り決め	地元住民等との交流活動 学校教育等との連携 行政機関等との連携 地域内の規制等の取り決め
(多面的機能の増進を図る活動)		活動区分	活動項目	活動番号	活動の内容(平成30年度までの取組名)	
2(資源向上)	増進活動		遊休農地の有効活用 鳥獣被害防止対策及び環境改善活動の強化	52 53	遊休農地の有効活用 鳥獣被害防止対策及び環境改善活動の強化	遊休農地の有効活用 鳥獣被害防止対策及び環境改善活動の強化
			防災・減災の強化	54	地域住民による直営施工	地域住民による直営施工
			農村環境保全活動の幅広い展開 やすらぎ・福祉及び教育機能の活用	55 56	防災・減災力の強化 農村環境保全活動の幅広い展開	防災・減災力の強化 農村環境保全活動の幅広い展開
			農村文化の伝承を通じて 農村コミュニティの強化	57	医療・福祉との連携	医療・福祉との連携
			都道府県、市町村が特に認める活動	58	農村文化の伝承を通じて農村コミュニティの強化	農村文化の伝承を通じて農村コミュニティの強化
			広報活動・農的関係人口の拡大	59 60	都道府県、市町村が特に認める活動 広報活動	都道府県、市町村が特に認める活動 広報活動

## 【資源向上活動(施設の長寿命化のための活動)】

支払区分	活動区分	活動項目	活動番号	活動の内容(平成30年度までの取組名)
3(長寿命化) 実践活動	水路 施設区分			
	水路の補修			
		水路の破損部分の補修		
		水路の老朽化部分の補修		
		水路側壁の嵩上げ		
		リ字フリューム等既設水路の再布設		
		水路法面の補修		
		集水枠、分水枠の補修		
		ゲート、ポンプの補修		
		安全施設の補修		
		空気弁、仕切弁等の補修		
		取水施設の補修		
		管理施設の補修		
		素掘り水路からコンクリート水路への更新		
		水路の更新		
		ゲート、ポンプの更新		
		安全施設の設置		
		空気弁、仕切弁等の更新		
		水路蓋の設置		
		取水施設の更新		
		管理施設の更新		
		農道脇、農道法面の補修		
		舗装の打換え（一部）		
		農道側溝の補修		
		未舗装農道を舗装（砂利、コンクリート、アスファルト）		
		側溝蓋の設置		
		土側溝をコンクリート側溝に更新		
		洗堰箇所の補修		
		漏水管所の補修		
		取水施設の補修		
		洪水吐の補修		
		安全施設の補修		
		ゲート・バルブの更新		
		安全施設の設置		
		ため池(付帯施設)の更新等		
		ため池の補修		
		ため池(付帯施設)の更新等		
		給排水施設の補修・更新等(暗渠排水、給水栓、各排水等の補修・更新等)		
		給排水施設の補修	120	
		給排水施設の更新	121	
		畦畔の除去	122	

農林水産省HPでは、直営施工のメリットをまとめた「直営施工のすすめ」を掲載しています。

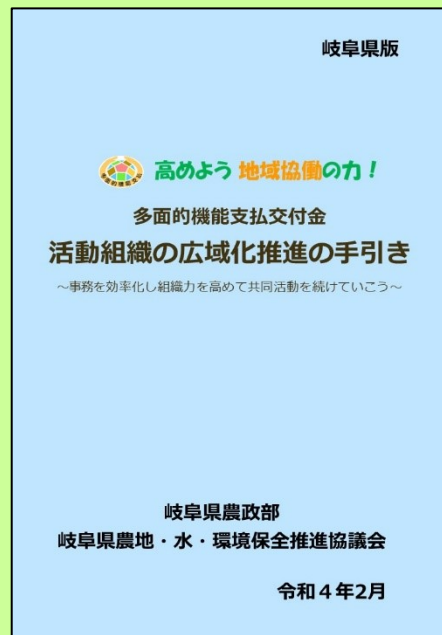
農林水産省 直営施工のすすめ

検索

また、岐阜県農地・水・環境保全推進協議会HPでは、広域活動組織の設立までの流れをまとめた「活動組織の広域化推進の手引き」を掲載していますので、ご活用ください。

岐阜県農地・水・環境保全推進協議会 広域化推進の手引き

検索



MEMO

令和5年度改訂版

# 多面的機能支払交付金の 活動の手引き

広域活動組織用



高めよう 地域協働の力！

# はじめに

農業・農村は、国土の保全、水源の涵養、自然環境の保全、良好な景観の形成等の多面的機能を有しており、その利益は広く国民が享受しています。

しかしながら、近年の農村地域の過疎化、高齢化、混住化等の進行に伴う集落機能の低下により、地域の共同活動によって支えられている多面的機能の発揮に支障が生じつつあります。また、共同活動の困難化に伴い、農用地、水路、農道等の地域資源の保全管理に対する担い手農家の負担の増加も懸念されています。

農林水産省では、このような状況に鑑み、多面的機能支払交付金により、農業・農村の有する多面的機能の維持・発揮を図るための地域の共同活動に係る支援を行い、地域資源の適切な保全管理を推進します。また、これらの活動により、農業・農村の有する多面的機能が今後とも適切に維持・発揮させるとともに、担い手農家への農地集積という構造改革を後押しします。

この手引きは、地域の皆さんのが「多面的機能支払交付金」を活用して活動に取り組んでいただけるよう、計画の策定、活動の実施、活動の報告など一連の流れに沿って具体的な進め方を解説したものです。

## 地域の共同活動の例と交付金の構成区分

### 地域資源の基礎的保全活動の例



農地法面の草刈り



水路の泥上げ



ため池の草刈り



農道の路面維持

### 多面的機能支払交付金

#### 農地維持支払交付金

### 地域資源の質的向上を図る共同活動の例



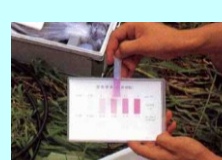
水路のひび割れ補修



農道の部分補修



ため池の外来種駆除



水質調査

#### 資源向上支払交付金 (地域資源の質的向上を図る共同活動)

### 施設の長寿命化のための活動の例



素掘り水路からコンクリート水路への更新



老朽化した水路壁のコーティング



未舗装の農道をアスファルトで舗装

#### 資源向上支払交付金 (施設の長寿命化のための活動)

# 目 次

## 多面的機能支払交付金の概要

1 交付金の構成	広-1
2 活動の手順	広-2
3 手続きの概要	広-5

## I 広域活動組織の設立

1 設立のねらい	広-6
2 規模・構成員	広-7
3 広域協定書（案）の作成	広-8
4 広域協定運営委員会規則（案）の作成	広-17
5 事業計画（案）の作成	広-22
6 活動計画（案）の作成	広-24
7 設立委員会の開催	広-39
8 広域協定運営委員会の開催	広-40

II 事業計画の認定	広-41
------------	------

III 交付金及び概算払の申請	広-45
-----------------	------

IV 活動の実施・記録	広-46
-------------	------

V 活動の報告	広-58
---------	------

VI 地域資源保全管理構想	広-69
---------------	------

VII 取組番号表	広-77
-----------	------

# 多面的機能支払交付金の概要

## 1. 交付金の構成

多面的機能支払交付金は、農地維持支払交付金と資源向上支払交付金から構成されます。

### (1) 農地維持支払交付金

以下の活動に対して支援を行います。

- ①地域資源の基礎的な保全活動  
(水路の草刈り・泥上げ、農道の路面維持など)
- ②地域資源の適切な保全管理のための推進活動  
(活動組織の体制の強化、保全管理構想の作成など)



### (2) 資源向上支払交付金

以下の活動に対して支援を行います。

#### 1) 地域資源の質的向上を図る共同活動

- ①施設の軽微な補修  
(水路、農道、ため池の軽微な補修など)
- ②農村環境保全活動  
(水質調査、外来種の駆除など)
- ③多面的機能の増進を図る活動  
(防災・減災力の強化、遊休農地の有効活用など)



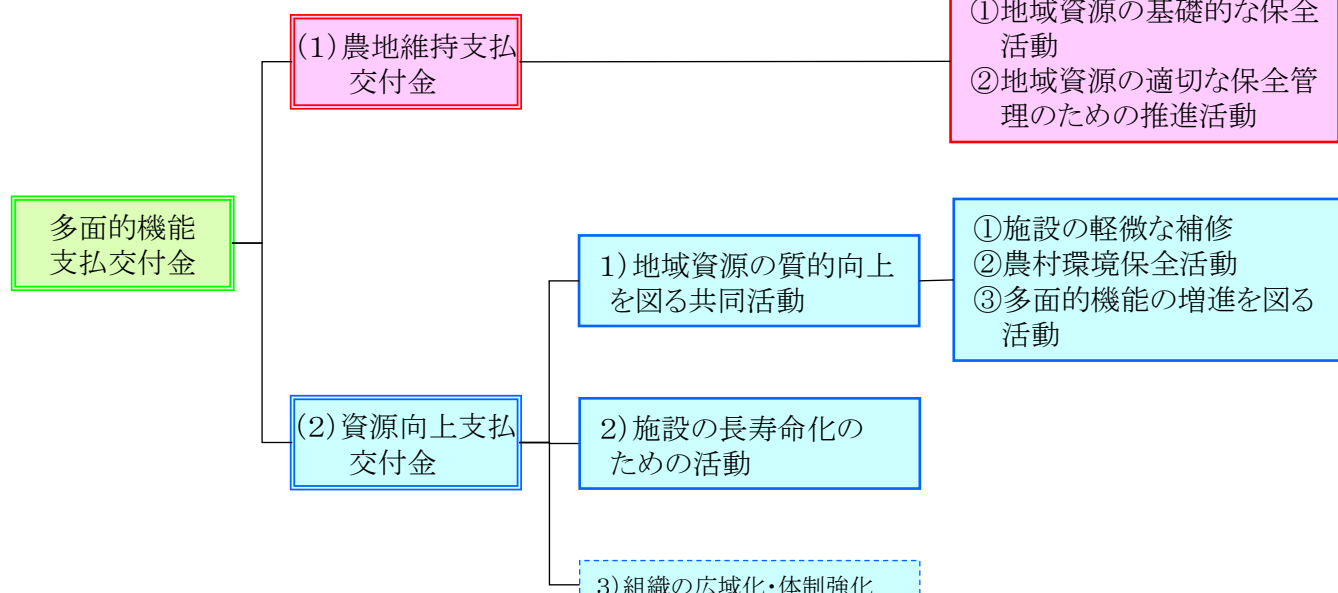
#### 2) 施設の長寿命化のための活動

(老朽化が進む水路等の補修・更新など)

#### 3) 組織の広域化・体制強化



## 多面的機能支払交付金の構成



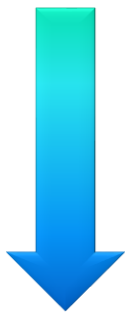
## 2. 活動の手順

多面的機能支払交付金を活用した活動は、以下の手順で実施します。

### I 広域活動組織の設立

共同活動を実施する広域活動組織を設立します。設立にあたっては広域協定運営委員会を開催します。

- |                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| I-1 設立のねらい            | <a href="#">→広-6ページへ</a>  |
| I-2 規模、構成員            | <a href="#">→広-7ページへ</a>  |
| I-3 広域協定書（案）の作成       | <a href="#">→広-8ページへ</a>  |
| I-4 広域協定運営委員会規則（案）の作成 | <a href="#">→広-17ページへ</a> |
| I-5 事業計画（案）の作成        | <a href="#">→広-22ページへ</a> |
| I-6 活動計画（案）の作成        | <a href="#">→広-24ページへ</a> |
| I-7 設立委員会の開催          | <a href="#">→広-39ページへ</a> |
| I-8 広域協定運営委員会の開催      | <a href="#">→広-40ページへ</a> |



### II 事業計画の認定

市町村長に事業計画書などを提出します。事業計画が認定されると市町村長から認定通知書が送付されます。

[→広-41ページへ](#)



### III 交付金及び概算払の申請

当該年度の活動に必要な交付金を市町村長に申請します。  
市町村長から交付決定の通知が送付されます。  
必要に応じて、概算払請求書を市町村長に提出し、交付金の一部又は全部を請求することができます。

[→広-45ページへ](#)



### IV 活動の実施・記録

交付金を活用し、事業計画に基づき、活動計画書に定めた農用地、水路等の地域資源の保全活動等を実施します。  
実施した日々の活動について、作業の内容や金銭の収支等を記録します。

[→広-46ページへ](#)



### V 活動の報告

当該年度の活動記録をとりまとめて実施状況報告書を作成し、市町村長に提出します。

[→広-58ページへ](#)

## 令和5年度 改正のポイント

## (1) 事務の簡素化

## ①「農村環境保全活動」及び「多面的機能の増進を図る活動」の活動項目の変更に係る手続き簡素化

資源向上支払（共同）における「農村環境保全活動」及び「多面的機能の増進を図る活動」の活動項目を変更する場合は、**申請ではなく、変更計画書の届出**を行うこととします。

※加算単価に変更がある場合は、引き続き申請が必要です。

申請・・・市町村の認定が必要。

届出・・・市町村の認定が不要。

## ②活性化計画に多面支払の活動を定める場合、事業計画書の提出が不要

農用地等の保全を定めた活性化計画(農山漁村の活性化のための定住等及び地域間交流の促進に関する法律第5条第1項に規定する活性化計画)を作成しており、その添付書類として

- ・**様式第1-1号 事業計画の認定申請書**
- ・**様式第1-2号 事業計画書**
- ・**様式第1-3号 活動計画書**
- ・**様式第1-4号 長寿命化整備計画書**
- ・**様式第1-5号 工事に関する確認書**

を既に市町村に提出している場合は

**上記様式第1-1号から第1-5号の提出が不要**となります。

## ③地域計画に定める場合、地域資源保全管理構想の作成が不要

地域計画（農業経営基盤強化促進法第19条第1項に定める地域計画）に地域資源保全管理構想に準ずる記載がある場合、**地域資源保全管理構想の作成が不要**となります。

## ④先進技術による現地確認が可能とわかるようにしました

これまで実施可能でしたが、現地確認の負担軽減を推進するため、**人工衛星やドローン等を用いた現地確認が可能であることを実施要領に明記**します。

## 令和5年度 改正のポイント

### (2) 様式の変更なし

これまで、毎年度様式を変更してきておりましたが、令和5年度は**様式の変更がありません**。

※ただし、活動期間原則5年に1度の提出となっている様式第1－1号 事業計画の認定申請書は変更あり。

### (3) 電子申請が利用可能になります

スマホやタブレット、パソコンなどから交付金申請が行えるよう、**共通申請サービス(eMAFF)**による行政手続きのオンライン化へ対応します。

※共通申請サービス(eMAFF)での申請には、市町村が対応可能となっている必要がありますので、各市町村へ問い合わせください。

### (4) 市町村への提出書類の留意点

下表の書類は、市町村への提出や市町村での保管は義務ではありません。ただし、実施状況確認等のために必要であるため、活動組織において作成・保管は必要です。

書類名	作成・組織保管	提出・市町村保管
財産管理台帳	○	✗ ※ 1
領収書・通帳の写し	○	✗ ※ 1
総会資料・議事録	○	✗ ※ 1
活動写真	✗	✗

「○」…義務あり、「✗」…義務ではない

※ 1 市町村から提出を求められた場合は、提出が必要です。

また、令和4年度より予算書や決算書、金銭出納簿等、都道府県・市町村または活動組織が保管すべき証拠書類のうち、電磁的記録により保管が可能なものは、**電磁的記録での保管をすることもできます**。

### 3. 手続きの概要

組織の設立から事業計画の認定まで

#### 広域活動組織

##### ①広域協定書等の作成

対象地域の設定、構成員の取りまとめを行い、組織の設立に必要な協定書などの案を作成します。

- 広域協定書 ……広-8頁
- 運営委員会規則 ……広-17頁

##### ②事業計画書（案）の作成

組織が取り組む事業計画の案を作成します。

- 事業計画書 ……広-22頁

##### ③活動計画書（案）の作成

組織が取り組む活動計画の案を作成します。

- 活動計画書 ……広-24頁

##### ④設立委員会の開催

設立委員会を開催し、広域協定運営委員会の設置等について議決を得ます。

…広-39頁

##### ⑤広域協定運営委員会の開催

広域協定運営委員会を開催し、広域協定書、運営委員会規則、事業計画等の案について委員の合意を得て決定するとともに、広域活動組織を設立します。 …広-40頁

〇〇〇〇  
市町村

【申請期限】  
6月30日まで

##### ⑥事業計画の申請

市町村長に事業計画書を提出し、事業計画の申請を行います。 …広-41頁

##### ⑦事業計画の認定の通知

市町村長から事業計画の認定通知書が送付されます。

交付金の交付申請から報告まで

#### 広域活動組織

##### ③活動の記録

活動の実施と併せて、活動記録や金銭出納簿などを作成します。

- 活動記録 ……広-46頁
- 金銭出納簿 ……広-48頁
- 財産管理台帳 ……広-54頁

##### ④報告書類の作成

日々記録した活動記録及び金銭出納簿を集計し、実施状況報告書を作成 ……広-58頁します。

- 実施状況報告書 ……広-60頁
- 添付書類 ……広-61頁

##### ①交付金の申請

市町村長に交付申請書を ……広-45頁提出します。

- 交付申請書 ……広-45頁

〇〇〇〇  
市町村

【申請期限】

申請期限は各市町村で異なります。各市町村へご確認ください。

##### ②交付決定・支払

市町村長から交付決定の通知が送付されます。その後、概算払請求により交付金が支払われます。

##### ⑤実施状況報告

市町村長に実施状況報告 ……広-58頁書などを提出します。

〇〇〇〇  
市町村

【報告期限】

申請期限は各市町村で異なります。各市町村へご確認ください。

##### ⑥確認結果の通知

確認後のチェックシートについては、必要に応じて送付します。

# I 広域活動組織の設立

## 1. 設立のねらい

広域活動組織は、旧市区町村単位等の広域エリアにおいて、集落又は活動組織（以下「集落等」という。）、NPO、地域の関係団体等から構成される、構成員間の協定に基づく組織です。

（注）広-7ページに示す規模で、複数の集落から構成される組織や集落等の代表者により意思決定を行う組織は、原則として、広域活動組織を設立して活動に取り組みます（その他の場合も、取組面積や組織形態に応じて、広域活動組織を設立することができます）。

### 活動組織と広域活動組織との対比

集落毎に活動組織を設立する場合	広域エリアにおいて広域活動組織を設立する場合
<p>図解説明：この図では、4つの集落（A、B、C、D）がそれぞれ独立して活動組織を設立している様子が示されています。各集落の組織は、申請書類と交付金を市町村へ提出します。市町村は、申請書類と報告書類をまとめて、広域活動組織へ提出します。</p>	<p>図解説明：この図では、複数の集落（A、B、C、D）が一つの大きな対象区域（緑色の破線で囲まれた範囲）内に位置しています。この区域全体をカバーする「広域活動組織」が、各集落から送られる申請書類と報告書類を一括して受け取る仕組みが示されています。</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>①A～Dの各集落等がそれぞれ事務手続きを実施</li> <li>②組織の規模によっては、地域住民との交流活動や多面的機能の増進を図る活動等の実施のハードルが高い。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>①A～Dの各集落等の申請、報告等の事務手続きを一括して行えるため事務負担が低減</li> <li>②組織の規模が大きくなることで、単独組織では実施のハードルが高い、地域住民との交流活動や多面的機能の増進を図る活動を進めやすくなる。</li> </ul>

## 2. 規模・構成員

### (1) 規模

岐阜県内においては、以下の（1）または（2）の要件を全て満たす場合、広域活動組織を設立することができる。

#### （1）条件不利地

①条件不利地とは事業計画上の対象となる農用地面積のうち、農林統計の中間農業地域又は山間農業地域に区分されている地域、または、以下の法に基づく指定地域が過半を占める地域をいうものとする。

- ・山村振興法第7条1項の規定に基づき指定された振興山村地域
- ・過疎地域自立促進特別措置法第2条第1項に規定する過疎地域
- ・特定農山村地域における農林業の活性化のための基盤整備の促進に関する法律第2条第1項に規定する特定農山村地域

②広域協定の対象とする区域が50ha以上規模を有しているか農林統計上の農業集落が3つ以上ある活動組織

#### （2）上記以外の地域

①広域協定の対象とする区域が100ha以上の規模を有している。

②農林統計上の農業集落が3つ以上ある活動組織、または2つ以上の組織の合併による広域活動組織であること。

### (2) 構成員

広域協定※に参加する以下の者により構成されます。

1) 集落等又はその構成員に加え、NPO、地域の関係団体等の地域の実情に応じた者

2) 集落等の構成員である農業者のほか、農業者団体等の地域の実情に応じた者

※広域協定とは、地域の農用地、水路、農道等の地域資源の保全管理を図ることを目的として、集落等、その他関係者との間で締結することです。

### 広域活動組織の構成

#### 農地維持支払交付金

① 集落や団体（農業者のみ）で構成される広域活動組織

② 集落や団体（農業者及びその他の者（地域住民、団体など））で構成される広域活動組織

#### 資源向上支払交付金

##### ○共同活動

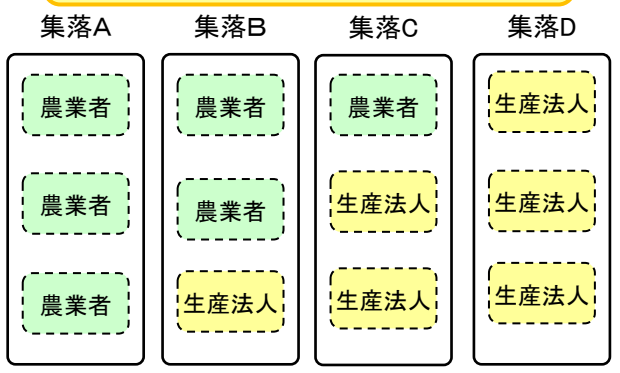
集落や団体（農業者及びその他の者（地域住民、団体など））で構成される広域活動組織

##### ○施設の長寿命化、組織の広域化・体制強化

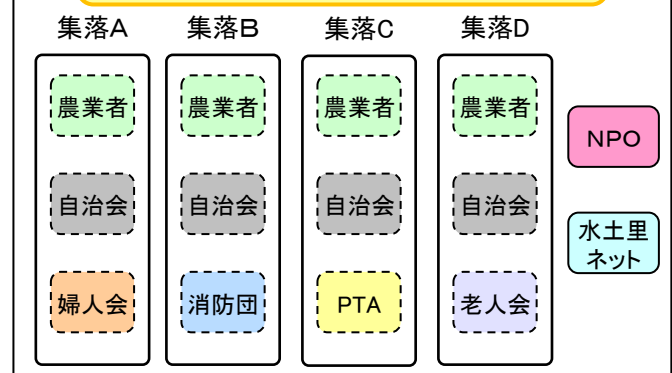
農地維持支払交付金と同様の広域活動組織

### 広域活動組織の構成例

#### ①農業者のみで構成



#### ②農業者及びその他の者で構成



### 3. 広域協定書(案)の作成

#### (1) 協定書の作成

広域活動組織における活動の対象となる区域や活動計画、構成員の役割分担などを定めた協定書の案を作成します。

広域協定書は、以下に示す様式のとおりです。

#### (2) 協定書の内容について

協定書の内容は、以下の様式のとおりです。

(多面的機能支払交付金実施要領別記5-1)

市町村長の認定を受けた後に記入します。

このページは協定書の記載例です。  
必要に応じて追記等して下さい。

(別記5-1)

○年○月○日認定

○○市長○○○○

#### ○○○○広域協定書(例)

資源向上活動(共同)を実施する場合のみ記載します。

##### (目的)

**第1条** この協定は、多面的機能支払交付金実施要綱(平成26年4月1日付け25農振第2254号農林水産事務次官依命通知)に基づき、農用地、水路、農道等の地域資源及び農村環境の保全活動並びに水路・農道等の施設の長寿命化のための活動に関する事項を協定することにより、地域資源の保全管理と環境の保全を図ることを目的とする。

資源向上活動(長寿命化)を実施する場合のみ記載します。

##### (名称)

**第2条** この協定は、○○○○広域協定と称する。

##### (協定の対象となる区域、農用地及び施設)

**第3条** この協定の対象となる区域、農用地及び施設は、別紙図面及び別表に定めるとおりとする。

##### (協定の締結)

**第4条** この協定は、前条に定める協定区域内の農用地、施設及び地域環境の保全管理活動を行う集落及びその他の団体の合意により締結する。

集落の構成員(個人)及びその他の団体の代表者を協定参加者とする場合は、上記第4条の規定に代え、以下の内容の規定として下さい。

第4条 この協定は、前条に定める協定区域内の農用地、施設及び地域環境の保全管理活動を行う集落の構成員及びその他の団体の合意により締結する。

(協定の有効期間)

第5条 この協定の有効期間は、〇〇市長の認定のあった日から〇年〇月〇日までとする。

(活動及び事業)

第6条 協定参加集落及びその他の協定参加団体は、第1条の目的を達成するため、次に掲げる活動及び事業を行るものとする。なお、実践活動等の際には、安全な活動(作業前の危険箇所の確認・共有など)に努めるものとする。

集落の構成員(個人)及びその他の団体の代表者を協定参加者とする場合は、上記第6条中の「集落」を「集落の構成員」に置き換えて下さい。

- (1) 農用地、水路、農道等の地域資源の基礎的な保全管理活動(農地維持支払交付金に係る活動)
- (2) 地域資源の適切な保全管理のための推進活動(農地維持支払交付金に係る活動)
- (3) 施設の軽微な補修のための活動(資源向上支払交付金に係る活動)
- (4) 農村環境の保全のための活動(資源向上支払交付金に係る活動)
- (5) 多面的機能の増進を図る活動(資源向上支払交付金に係る活動)
- (6) 水路・農道等の施設の長寿命化のための活動(資源向上支払交付金に係る活動)
- (7) その他の事業
  - ① 農地の区画拡大・汎用化等を図る事業
  - ② ○○○○を図る事業

2 前項の活動及び事業の実施に際しては、それぞれ計画を策定する。

実施する活動内容に応じて、不要な記述を削除して下さい。

農地維持支払交付金の交付を受けない場合は、以下の第7条の規定を追加して下さい。

(基礎的な保全活動の実施)

第7条 協定参加集落及びその他の協定参加団体は、様式第1-3号「農業の有する多面的機能の発揮の促進に関する活動計画書」のIの2に定める農用地及び対象施設において、同活動計画書の別紙1のIIの3の(1)の点検・計画策定及び実践活動を実施するものとする。

なお、施設の長寿命化のための活動のみを実施する場合は、上記下線部分を「同活動計画書の別紙1のIIの3の(1)の点検・計画策定及び実践活動並びに同活動計画書の別紙1のIIの3の(2)の1の機能診断・計画策定」に置き換えて下さい。

## (協定参加集落及び団体の役割)

**第7条** 協定参加集落及びその他の協定参加団体の役割分担は次のとおりとする。

集落・団体等	役 割
○○集落	<ul style="list-style-type: none"> <li>各集落区域内の農用地、水路、農道等の基礎的な保全管理活動の実施。</li> </ul>
○○集落	<ul style="list-style-type: none"> <li>地域資源の適切な保全管理のための推進活動の実施。</li> <li>施設の軽微な補修のための活動の実施。</li> <li>農村環境の保全活動の実施。</li> </ul>
○○集落	<ul style="list-style-type: none"> <li>多面的機能の増進を図る活動の実施。</li> <li>水路等施設の長寿命化のための活動の実施。</li> </ul>
○○集落	(畦畔・農地法面の草刈り等の活動は、個々の農業者が実施。)
○○土地改良区	<ul style="list-style-type: none"> <li>協定の事務局として全体の調整を図る。</li> <li>参加集落及び団体と連携して○○地区の施設のリスク管理と機能保全のための全体構想を策定。</li> <li>参加集落が取組む農地周りの水路等の長寿命化対策への技術指導。</li> <li>上記の全体構想に基づく、支線水路の補修・更新等を実施。</li> </ul>
○○○団体	○○○○○○○
○○○ (農業経営体)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○○○○○○○</li> </ul> <p>(注) 地域全体を経営している農業経営体を位置付けることも可能。</p>

**土地改良区の管理する施設を資源向上活動の対象とする場合は、土地改良区を協定の参加団体に加えて協定を締結して下さい。**

- 2 協定参加集落及びその他の協定参加団体は、その分担業務の実施に関し、常に事故や災害の発生防止に努めるものとし、当該業務が原因で、第三者に損害を与え、若しくは与える恐れのあるときは、当該集落又は団体の負担において必要な措置を講ずるものとする。

## (協定参加集落及び団体間の協力)

- 第8条** 協定参加集落及びその他の協定参加団体は、第1条の目的を達成するために、相互に協力するものとする。

- 2 協定参加集落及び団体は、その分担業務に関し、協定の履行に影響を及ぼす事態が発生する恐れのあるときは、直ちにその旨を第9条に定める運営委員会に報告するものとする。
- 3 前項の場合、運営委員会は参加集落及び団体間の業務分担の変更など適切な措置を講じるものとする。
- 4 活動の実施に伴い、協定参加集落及び団体間で施設の管理区分の変更を行う場合は、所要の手続きに沿って処理するものとする。

### (運営委員会)

- 第9条** この協定の運営に関する事項を処理するために、〇〇地域広域協定運営委員会(以下「委員会」という。)を設置する。
- 2 委員会は、協定に参加する集落及びその他団体の代表をもって構成する。
  - 3 委員会に次の役員を置く。  
会長 1名  
副会長 ○名  
会計 ○名
  - 4 役員は、委員の互選により選出する。
  - 5 会長は委員会を代表し、協定運営の事務を総括する。
  - 6 副会長は会長に事故があるときにこれを代理する。
  - 7 会計は委員会の経理に関する業務を処理する。
  - 8 委員会に、監査役○名を置く。
  - 9 監査役は、委員の互選により選出する。
  - 10 監査役は、次に掲げる業務を行う。
    - (1)会計を監査すること。
    - (2)役員の業務執行状況の監査を行うこと。
    - (3)会計及び業務執行について、不正の事実を発見したときは、これを委員会及び市町村長に報告すること。
  - 11 この協定に規定するもののほか、本協定の運営について必要な事項は、委員会規則において、これを定めるものとする。

### (工事の施行に関する条件)

- 第10条** 協定参加集落及びその他の協定参加団体は、工事の施行に当たって、常に災害等の防止に努めるものとし、当該工事が原因で、第三者に損害を与える恐れのあるときは、協定参加集落及びその他の協定参加団体の負担において必要な措置を講ずるものとする。
- 2 市が管理する施設に関し、協定参加集落及びその他の協定参加団体が実施する工事によって生じた工作物等は、市に無償で譲渡するものとする。その際には、あらかじめ市と協議し、工作物等の譲渡に必要となる工作物等の所在、構造、規模、数量等が明示された図面等の書類(例:設計書、平面図、構造図等)の作成、譲渡の時期及びその他必要となる手続きについて、市の指示を受けるものとする。
  - 3 協定参加集落及びその他の協定参加団体は、工事に当たって詳細な工事内容について市に提出し、工事内容に変更が生じた場合には、あらかじめ、市に協議し、その指示を受けるとともに、工事が完了したときには、市にその旨を報告するものとする。

土地改良区の管理する施設を資源向上活動の対象とする場合は、上記第10条第2項、第3項の「市」を「市又は土地改良区」に置き換えて下さい。

### (協定内容の変更及び廃止)

- 第11条** この協定の内容を変更または廃止しようとする場合は、協定参加集落及びその他の協定参加団体全員の合意をもってその旨を定め、これを市長に申請して認定を受けるものとする。

集落の構成員(個人)及びその他の団体の代表者を協定参加者とする場合は、上記第11条の規定に代え、以下の内容の規定として下さい。

第11条 この協定の内容を変更または廃止しようとする場合は、協定参加集落の構成員及びその他の協定参加団体全員の合意をもってその旨を定め、これを市長に申請して認定を受けるものとする。

### 附則

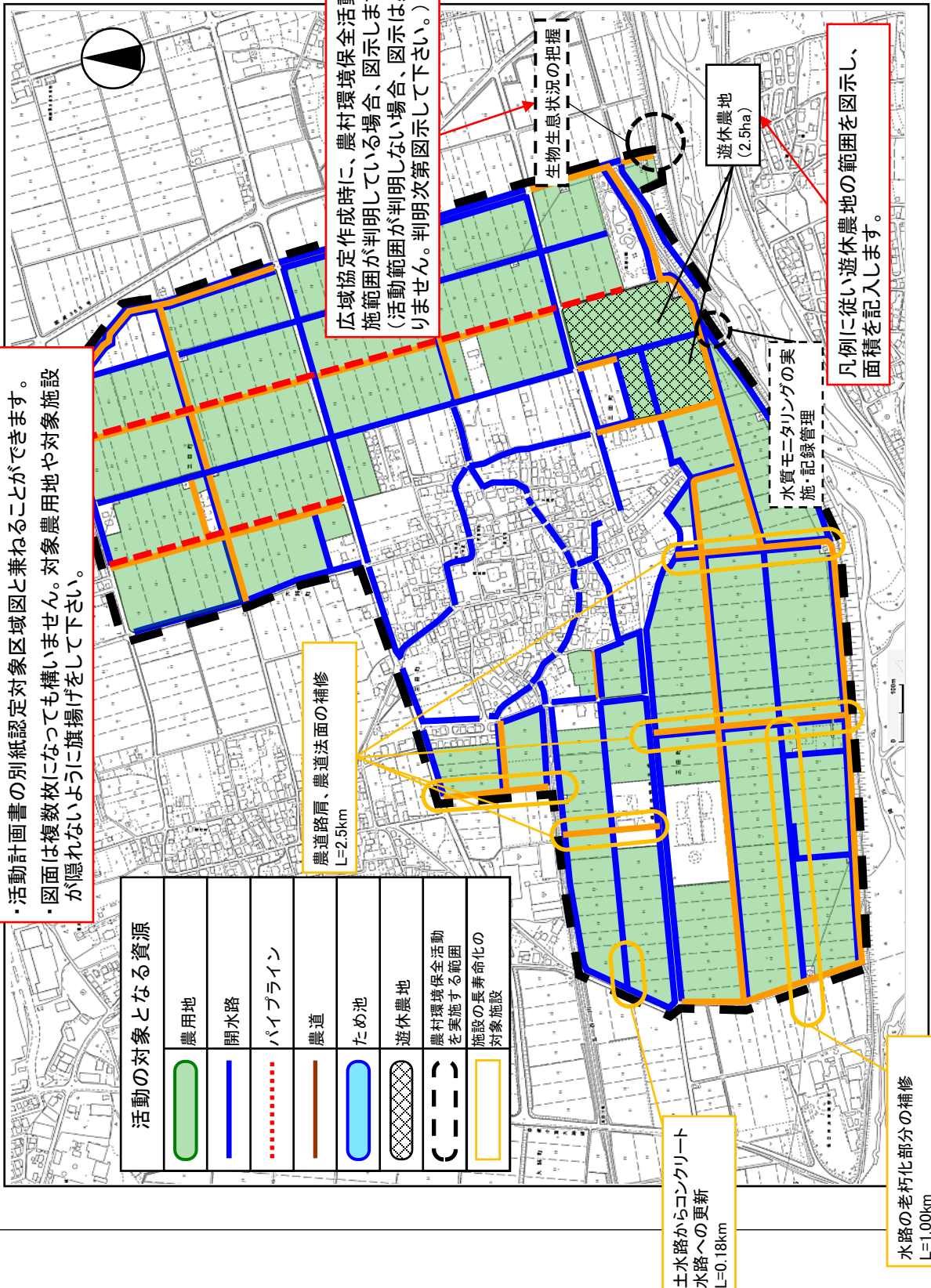
上記協定の締結を証するため、本書2通を作成し、その1通を〇〇市長に提出し、他の1通を運営委員会会長が保管し、その写しを協定参加集落及びその他の協定参加団体の代表が保管する。

集落の構成員(個人)及びその他の団体の代表者を協定参加者とする場合は、上記附則の規定に代え、以下の内容の規定として下さい。

附則 上記協定の締結を証するため、本書2通を作成し、その1通を〇〇市長に提出し、他の1通を運営委員会会長が保管し、その写しを協定参加集落の構成員及びその他の協定参加団体の代表が保管する。

(別紙)  
認定対象区域図面

- ・活動範囲の判別が可能な図面を添付します。(詳細な図示は必要ありません)
- ・活動計画書の別紙認定対象区域図と兼ねることができます。
- ・図面は複数枚になつても構いません。対象農用地や対象施設が隠れないように旗揚げをして下さい。



(別表)

## 協定対象農用地及び施設

## 1. 協定の対象となる農用地

参加同意書に記載されている農用地面積を集計します。

地目 集落	協定農用地			
	田	畠	草地	計
A集落	4,600 a	900 a	a	5,500 a
B集落	3,500 a	500 a	a	4,000 a
C集落	2,000 a	300 a	a	2,300 a
合計	22,530 a	1,920 a	a	24,450 a

地目 集落	対象農用地(農地維持支払交付金)			
	田	畠	草地	計
A集落	4,600 a	900 a	a	5,500 a
B集落	3,200 a	480 a	a	3,680 a
C集落	1,800 a	250 a	a	2,050 a
合計	22,530 a	1,920 a	a	24,450 a

地目 集落	対象農用地(資源向上支払交付金)							
	地域資源の質的向上を図る共同活動				施設の長寿命化のための活動			
	田	畠	草地	計	田	畠	草地	計
A集落	4,532 a	868 a	a	5,400 a	4,532 a	868 a	a	5,400 a
B集落	3,200 a	480 a	a	3,680 a	3,200 a	480 a	a	3,680 a
C集落	1,800 a	250 a	a	2,050 a	1,800 a	250 a	a	2,050 a
合計	22,312 a	1,880 a	a	24,192 a	22,312 a	1,880 a	a	24,192 a

## 2. 協定の対象となる施設

参加同意書に記載されている施設の数量を集計します。

集落(活動組織)	水路	農道	ため池
○○○	13.4 km	8.5 km	箇所
△△△	12.2 km	6.2 km	箇所
□□□	10.8 km	4.1 km	箇所
合計	47.7 km	25.5 km	箇所

(別記5-1 別紙)

本同意書は、協定に参加する集落又は活動組織向けのものです。

## ○○○○広域協定参加同意書

参加同意書については、集落又は活動組織において合意形成した上で、取りまとめて下さい。

年 月 日

○○○○広域協定

運営委員会会長 ○○ ○○ 殿

参加集落(活動組織) \_\_\_\_\_ A集落

所 在 地 \_\_\_\_\_ ○○県○○市○○

代 表 者 \_\_\_\_\_ 多面 太郎

当集落(活動組織)については、○○○○広域協定に参加することを同意します。

記

## 1. 協定の対象となる農用地

地目	協定農用地				備考
	田	畠	草地	計	
面積	4,600 a	900 a	a	5,500 a	

地目	対象農用地(農地維持支払交付金)				備考
	田	畠	草地	計	
面積	4,600 a	900 a	a	5,500 a	

地目	対象農用地(資源向上支払交付金)				備考
	田	畠	草地	計	
面積	4,532 a	868 a	a	5,400 a	4,532 a 868 a a 5,400 a

## 2. 協定の対象となる施設

施設	水路	農道	ため池	備考
数量	13.4 km			

番号欄は、次頁の「4. 構成員人数」の表中の分類番号からあてはまる番号を選択し記入します。

※エクセル様式ではプルダウンで番号を選択して入力しますが、

②農業者以外の個人については、番号欄に5を直接記入します。

3. 協定参加集落(活動組織)の構成員<sup>注1</sup>

番号	氏名	住所	備考
1	多面 太郎	○○県△△市○○	運営委員会委員
2	多面 花子	○○県△△市○○	
-	行が足りない場合は追加してください。		集落又は活動組織の代表者の他に、広域活動組織運営委員会の委員を選定する場合は、当該構成員の備考欄に「運営委員会委員」と記載します。

## ② 農業者以外の個人

番号	氏名	住所	備考
5	多面 A子	○○県△△市○○	
-	行が足りない場合は追加してください。		

③ 集落内の農業者以外の団体(婦人会、老人会他)<sup>注3</sup>

番号	団体名・代表者	住所	備考
6	○○自治会・多面 三郎	○○県△△市○○	
7	○○女性会・多面D美	○○県△△市○○	
-	行が足りない場合は追加してください。		

## 4. 構成員人数

		番号		構成員人数・団体数
農業者	個人として参加	1	農業者個人	人
		2	農事組合法人	団体
	団体として参加	3	営農組合	団体
		4	その他の農業者団体	団体
農業者以外	個人として参加	5	農業者以外個人	人
		6	自治会	前ページの協定参加集落(活動組織)の構成員で選択した番号を区分して、ここに集計します。 ※エクセル様式では前ページの表から選択した番号が自動集計されます。
	団体として参加	7	女性会	
		8	子供会	
		9	土地改良区	
		10	JA	
		11	学校・PTA	
		12	NPO	
		13	その他の農業者以外団体	

注1: 番号欄は、「4.構成員人数」の表中の分類番号から選択する。

注2: 「農業者」とは、協定に位置付けられている農用地において耕作又は養畜の業務を営む農業者又は団体。

注3: 集落(活動組織)の代表者の他に、広域協定運営委員会の委員を選定する場合は、当該構成員の備考欄に「運営委員会委員」と記載する。

(別記5-1 別紙)

本同意書は、協定に参加する農業(経営)者向けのものです。  
※「農業者」の定義は、広-15頁中段の注2を参照。

## ○○○○広域協定参加同意書

年 月 日

○○○○広域協定

運営委員会会長 ○○ ○○ 殿

所 在 地 ○○県○○市○○  
氏 名 ○○ ○○

私、○○○○は、○○○○広域協定に参加することを同意します。

記

## 1. 協定の対象となる農用地

「協定農用地」には活動を実施する農用地面積を記載します。

地目	協定農用地				備考
	田	畠	草地	計	
面積	2,500	a	300	a	2,800 a

「対象農用地」には、交付金の算定の対象となる農用地面積を記載します。

地目	対象農用地(農地維持支払交付金)				備考
	田	畠	草地	計	
面積	2,500	a	300	a	2,800 a

地目	対象農用地(資源向上支払交付金)				地域資源の質的向上を図る共同活動				施設の長寿命化のための活動				備考
	田	畠	草地	計	田	畠	草地	計	田	畠	草地	計	
面積	2,500	a	300	a	a	2,800	a	2,500	a	300	a	a	2,800 a

## 2. 協定の対象となる施設

施設	水路			農道			ため池			備考
数量	km			km			箇所			

注1: 農業経営者を協定に位置付ける場合は、本様式を使用し、必要箇所を記載する。

(別記5-1 別紙)

本同意書は、協定に参加する団体向けのものです。

## ○○○○広域協定参加同意書

参加同意書については、団体における所定の手続きを経てから提出して下さい。

年 月 日

○○○○広域協定

運営委員会会長 氏名 殿

団	体	名	<u>NPO法人○○○</u>
所	在	地	<u>○○県○○市○○</u>
代	表	者	<u>○○ ○○</u>

当団体については、○○○○広域協定に参加することを同意します。

記

## 1. 団体の設立目的

○○○することを目的とする。

## 2. 団体の設立年月日

令和○年○月○日

## 3. 協定における役割

参加集落が取り組む多面的機能の増進を図る活動に係る技術的指導を行う。

団体の構成員のうち、広域活動組織の共同活動に参加する者の人数を記載します。

## 4. 構成員人数

計	農業者		農業者以外	
	15人	人	15人	人

## 4. 広域協定運営委員会規則(案)の作成

意思決定方法、構成団体の責務、会計の処理方法、財産管理の方法、内部監査の方法等を明確化した運営委員会規則の案を作成します。

別記5-2

市町村の認定を受けた後、記載します。

このページは運営委員会規則の記載例です。  
必要に応じて追記等して下さい。

○年○月○日認定 | ○○市長○○○○

○○○○広域協定運営委員会規則

年 月 日制定

### 第1章 総則

#### (目的)

**第1条** この規則は、○○市○○において締結された「○○○○広域協定(以下「協定」という。)」の第10条の規定に基づき、協定運営委員会について必要な事項を定めることにより、協定の適切な運営を図り、地域の農用地、水路、農道等の地域資源及び農村環境の保全並びに水路・農道等の施設の長寿命化を図ることを目的とする。

#### (名称)

**第2条** 本委員会は、「○○○○広域協定運営委員会」(以下「委員会」という。)という。

#### (事務所)

**第3条** 本委員会は、主たる事務所を○○県○○市○○○○に置く。

集落の構成員(個人)及びその他団体の代表者を協定参加者とする場合は、集落の構成員について委員会の会員と位置づけます。このため、以下の第4条の規定を追加して下さい。

#### (会員)

**第4条** 本委員会の会員は、協定に参加する集落の構成員及びその他団体の代表者とする。

### 第2章 委員会の構成及び運営

#### (委員会の構成)

**第4条** 本委員会の委員は、協定に参加する集落及びその他団体の代表者をもって構成する。

#### (役員の定数及び選任)

**第5条** 本委員会に次の役員を置く。

- 一 会長 1名
- 二 副会長 ○名
- 三 会計 ○名

2 役員は委員会において委員の互選により選出する。

3 会長は本委員会を代表し、協定運営の事務を総括する。

4 副会長は会長に事故があるときにこれを代理する。

5 会計は本委員会の経理に関する業務を処理する。

## (監査役の定数及び選任)

- 第6条** 本委員会に、監査役〇名を置く。
- 2 監査役は、委員の互選により選出する。
  - 3 監査役は、委員会の会計の監査を行う。
  - 4 監査役は、役員の業務執行状況の監査を行う。
  - 5 会計及び業務執行について、不正の事実を発見したときは、これを委員会及び市町村長に報告する。

## (役員の任期)

- 第7条** 役員の任期は、〇年とする。

- 2 補欠又は増員による任期は、前任者又は現任者の残任期間とする。

## (委員会の開催)

- 第8条** 委員会は、毎年度1回以上開催するとともに、次に掲げる場合に開催する。

- 一 委員現在数の3分の1以上の要求があったとき。
- 二 監査役が不正な事実を発見し、報告するために招集したとき。
- 三 その他会長が必要と認めたとき。
- 2 前項第一号の規定により要求があったときは、会長は、その請求のあった日から30日以内に委員会を招集しなければならない。
- 3 委員会の招集は、少なくともその開催の7日前までに、会議の日時、場所、目的及び審議事項を記載した書面をもって委員に通知しなければならない。

(委員会の権能) 第9条の一～五は、取組を行う活動内容に応じて選択して記載して下さい。

- 第9条** 委員会は、この規則において別に定めるもののほか、次の各号に掲げる事項を議決する。

- 一 農地維持活動に関する活動計画の設定又は変更及び実施に関すること。
- 二 資源向上活動に関する活動計画の設定又は変更及び実施に関すること。
- 三 農地維持支払交付金及び資源向上支払交付金(施設の長寿命化のための活動を除く)の収支決算に関すること。  
四 資源向上支払交付金(施設の長寿命化のための活動)の収支決算に関すること。
- 五 ○○○○事業に係る計画の設定又は変更、収支決算、年度実績報告及び実施に関すること。
- 六 規則の制定及び改廃に関すること。
- 七 その他協定の運営に関する重要な事項。

その他事業に取り組まない場合は削除してください。

これまで資源向上支払(長寿命化)を実施する場合で、農地維持支払及び資源向上支払(共同)との經理を区分しない場合は、三及び四を区分せずに「農地維持支払交付金及び資源向上支払交付金の収支決算に関すること」と記載するようにしていましたが、令和元年度からの金銭出納簿では、農地維持支払・資源向上支払(共同)と資源向上支払(長寿命化)双方の交付金の収支が1つの様式で把握できるようになったため、規約の変更は必須ではなくなりました。

## (委員会の議決方法等)

- 第10条** 委員会は、委員の過半数の出席をもって成立する。なお、出席は委任状をもって代えることができる。

- 2 委員会の議長は、会長がこれを務める。
- 3 委員会においては、第8条第3項によりあらかじめ通知された事項についてのみ議決することができる。ただし、緊急を要する事項については、この限りでない。
- 4 委員会の議事は、第11条に規定するものを除き、出席した委員の過半数で決する。なお、可否同数のときは、議長の決するところによる。
- 5 委員会により決定した事項については、決定事項を記載した書面を作成するとともに、その写しを協定に参加する集落の構成員全員に配布等により確實に周知するものとする。

### (特別議決事項)

**第11条** 次の各号に掲げる事項は、委員会において、出席者の議決権の3分の2以上の多数による議決を必要とする。ただし、第三号及び第四号については、全員一致による議決を必要とする。なお、第三号の協定参加団体の除名は、当該参加団体の代表を除く委員の一致による議決とする。

- 一 規則の変更
- 二 役員の解任
- 三 協定参加団体の除名
- 四 協定の変更又は廃止

集落の構成員(個人)及びその他団体の代表者を協定参加者とする場合は、以下の第3章の総会に関する規定を加えて下さい。

### 第3章 総会

#### (総会の開催等)

**第12条** 総会は第4条に定める協定参加者をもって構成し、毎年度1回以上開催するとともに、次に掲げる場合に開催する。

- 一 協定参加者現在数の4分の1以上の署名による請求があったとき。
  - 二 監査役から文書による総会開催の請求があったとき。
  - 三 その他会長が必要と認めたとき。
- 2 前項一号及び二号の規定により請求があったときは、会長は、正当な理由がない限り、その請求のあった日から30日以内に総会を招集しなければならない。正当な理由により総会を開催しない場合は、会長は会員に対し、文書でその理由を報告しなければならない。
- 3 総会の招集は、少なくともその開催の7日前までに、会議の日時、場所、目的及び審議事項を記載した書面をもって協定参加者に通知しなければならない。

#### (総会の機能)

**第13条** 総会は次の各号に掲げる事項を議決する。

- 一 委員の選任及び解任
- 二 各年度の決算報告
- 三 前条第1項第一号により、協定参加者が請求した事項
- 四 前条第1項第二号により、監査役が請求した事項
- 五 その他重要な事項

#### (総会の議決方法等)

**第14条** 総会は、協定参加者現在数の過半数の出席により成立する。なお、出席は委任状をもって代えることができる。

- 2 総会においては、第12条第3項によりあらかじめ通知された事項についてのみ議決することができる。ただし、緊急を要する事項については、この限りではない。
- 3 総会の議事は、出席者数の過半数で決定し、可否同数のときは、議長の決するところによる。
- 4 議長は、協定参加者として総会の議決に加わることができない。
- 5 会議により決定した事項については、決定事項を記載した書面を作成するとともに、その写しを協定参加者全員に配布等により確実に周知するものとする。

## 第3章 協定参加団体における保全管理活動等の実施

### (実施計画)

**第12条** 協定参加団体は、毎年それぞれが行おうとする活動の実施計画を作成し、各団体における決定を経て、委員会に提出する。

2 委員会は、各団体から提出された実施計画について会計区分毎にとりまとめ、その議決を得てこれを定める。

### (保全管理活動等の実施)

**第13条** 協定参加団体は、実施計画に基づき、保全管理活動等を実施するものとする。

**(活動の資金とその経理)**

各団体への資金配分を行わない場合は、第14条を削除して下さい。

**第14条** 委員会は、各団体の実施計画の実施に必要となる資金について、本委員会の資金から各団体に適正に配分するものとする。

2 委員会から配分された資金について、協定参加団体は適正に経理を行うものとする。

**(活動の報告)**

**第15条** 協定参加団体は、毎年、保全管理活動の活動報告についてとりまとめ、各団体における合意を得て、委員会に報告を行うものとする。

**(活動報告の確認)**

**第16条** 協定参加団体における多面的機能支払交付金に係る活動報告については、毎年、委員会が確認を行うものとする。

2 委員会は、協定参加団体における活動報告の確認結果について、当該団体に通知するものとする。

3 委員会は、協定参加団体における多面的機能支払交付金に係る活動報告の確認結果を踏まえて実施状況報告書等の関係書類を作成し、○○市長に報告を行うものとする。

**第4章 事務、会計及び監査****(書類及び帳簿の備付け)**

**第17条** 本委員会は、第3条の事務所に、次の各号に掲げる書類及び帳簿を備え付けておかなければならぬ。

- 一 ○○○○広域協定書
- 二 委員会規則
- 三 委員の氏名及び住所を記載した書面
- 四 収入及び支出に関する証拠書類、帳簿及び財産管理台帳
- 五 その他会長が必要と認めた書類

**(書類の保存)**

**第18条** 本委員会は、前条各号に掲げる書類を事業終了年度の翌年度から5年間保存することとする。

**(事業及び会計年度)**

**第19条** 本委員会の事業及び会計年度は、毎年4月1日に始まり、翌年3月31日に終わる。

**(資金)**

交付を受ける交付金の内容に応じて記載します。

**第20条** 本委員会の資金は、次の各号に掲げるものとし、その会計に当たっては他の資金と区分して経理する。

- 一 農地維持支払交付金及び資源向上支払交付金(施設の長寿命化のための活動を除く)
- 二 資源向上支払交付金のうち、施設の長寿命化のための活動

三 その他の収入

これまで資源向上支払(長寿命化)を実施する場合で、農地維持支払及び資源向上支払(共同)との経理を区分しない場合は、一及び二を区分せずに「農地維持支払交付金及び資源向上支払交付金の收支決算に関する」と記載するようにしていましたが、令和元年度からの

**(事務経費支弁)**

**第21条** 本委員会は、金銭出納簿では、農地維持支払・資源向上支払(共同)と資源向上支払(長寿命化)双方の交付金の收支が1つの様式把握できるようになったため、規約の変更は必須ではありません。

**(活動計画の作成)**

**第22条** 活動計画は、会計区分ごとに作成し、委員会の議決を得てこれを定める。なお、計画の作成に当たっては、活動時の安全(作業前の危険箇所の確認・共有など)について考慮し作成するものとする。

### (資金の支出)

第23条 本委員会の資金の支出者は、会長とする。

### (資金の流用)

第24条 資金は、定められた目的以外に使用し、又は流用してはならない。

### (金銭出納の明確化)

第25条 出納の事務を行う者は、金銭の出納及び保管を厳正かつ確実に行い、日々の出納を記録し、常に金銭の残高を明確にしなければならない。

### (金銭の収納)

第26条 金銭を収納したときは、領収証を発行しなければならない。

2 金融機関への振込の方法により入金する場合は、入金先の要求がある場合のほか、領収証を発行しないものとする。

### (領収証の徴収)

第27条 金銭の支払については、受取人の領収証を徴収しなければならない。ただし、領収証の徴収が困難な場合には、レシート等をもってこれに代えることができる。

2 金融機関への振込の方法により支払を行うときは、取扱金融機関の振込金受取書をもって支払先の領収証に代えることができる。

### (財産の管理)

第28条 活動の実施により、新規な構成員(個人)及びその他団体の代表者を協定参加者とする場合は、第30条の規定に代え、以下の内容の規定として下さい。

基づき、適正に管理するもの

#### (決算及び監査)

第30条 本委員会の決算については、会長が事業年度終了後、金銭出納簿、事業報告書及び財産管理台帳を、通常総会の開催の日の〇日前までに監査役に提出しなければならない。

2 監査役は、前項の書類を受領したときは、これを監査し、監査報告書を作成して委員会に報告するとともに、会長は監査について、毎会計年度終了後〇日以内に総会の承認を受けなければならない。

#### (決算及び監査)

第30条 本委員会の決算については、会長が事業年度終了後、金銭出納簿、事業報告書及び財産管理台帳を、委員会の開催の日の〇日前までに監査役に提出しなければならない。

2 監査役は、前項の書類を受領したときは、これを監査し、監査報告書を作成して会長に報告し、会長は監査について、毎会計年度終了後〇日以内に委員会の承認を受けなければならない。

## 第5章 雜則

活動にかかる日当単価、草刈機や軽トラック等資機材の賃借料、研修旅費等のほか、外部委託する場合の契約方法(見積り集や契約単価等)について、細則に規定し、総会で議決してください。

### (規則の変更)

第31条 この規則を変更した場合は、〇〇市長に報告をしなければならない。

### (細則)

第32条 多面的機能支払交付金実施要綱、多面的機能支払交付金実施要領、その他この規則に定めるもののほか、本委員会の事務の運営上必要な細則は、会長が別に定める。

## 附 則

- 1 この規則は、〇〇年〇〇月〇〇日から施行する。
- 2 設立初年度の役員の選任については、第5条第2項中「委員会」とあるのは、「設立委員会」と読み替えるものとし、その任期については、第7条の規定にかかわらず、〇〇年〇〇月〇〇日までとする。
- 3 設立初年度の会計年度については、第19条の規定にかかわらず、この規則の施行の日から設立初年度の3月31日までとする。

## 5. 事業計画(案)の作成

活動組織が農地維持活動及び資源向上活動を円滑に実施できるようにするために、事業の目標、内容、実施期間及び構成員に係る事項を定めた事業計画(案)を作成します。

事業計画(案)の内容は、以下の様式のとおりです（多面的機能支払交付金実施要領様式第1-2号）。

なお、本事業計画(案)の市町村長への提出にあたっては、多面的機能支払交付金実施要領様式第1-1号の認定申請書を作成し、これに添付します。

※様式第1-1号・1-2号は、多面的機能支払、中山間地域等直接支払、環境保全型農業直接支払の共通様式になります。

これは多面的機能支払交付金のみに取り組む場合の記載例です。必要に応じて追記等してください。  
中山間地域等直接支払交付金など、他の事業にも併せて取り組む場合は、必要事項を書き加えます。

(様式第1-2号)

【活動組織から市町村に提出するもの】

多面的機能発揮促進事業に関する計画

農林水産省様式

○年○月○日

○○○○広域協定

### 1 多面的機能発揮促進事業の目標

#### 1. 現況

(例) 本地域は、水資源に恵まれ、良質な米を生産している。今後とも農業振興を図るために、農業用排水路を適切に保全管理することが必要である。

#### 2. 目標

市町村と相談し、地域の特色を踏まえて記載してください。

(例) 1を踏まえ、本地域では、地域住民と協力して農業用排水路の清掃等を行うことにより、多面的機能の発揮の促進を図ることとしている。

### 2 多面的機能発揮促進事業の内容

活動内容を踏まえて記載してください。

#### (1) 多面的機能発揮促進事業の種類及び実施区域

##### ① 種類 (実施するものに○を付すこと。)

###### 1号事業 (多面的機能支払交付金)

活動内容に合わせて記載してください。

農業の有する多面的機能の発揮の促進に関する法律（平成26年法律第78号。以下「法」という。）第3条第3項第1号イに掲げる施設の維持その他の主として当該施設の機能の保持を図る活動（以下「イの活動」という。）  
(農地維持支払交付金)

法第3条第3項第1号ロに掲げる施設の改良その他の主として当該施設の機能の増進を図る活動（以下「ロの活動」という。）  
(資源向上支払交付金)

###### 2号事業 (中山間地域等直接支払交付金)

###### 3号事業 (環境保全型農業直接支払交付金)

###### 4号事業 (その他農業の有する多面的機能の発揮の促進に資する事業)

##### ② 実施区域

(例) 農業の有する多面的機能の発揮の促進に関する活動計画書（以下「活動計画書」という。）「（別添1）実施区域位置図」のとおり。

(2) 活動の内容等

① 1号事業

1) 事業に係る施設の所在及び施設の種類、活動の別

(例) 活動計画書「I. 地区の概要」の「1. 活動期間」及び「2. 実施区域内の農用地、施設」並びに「(別添1) 実施区域位置図」のとおり。

2) 活動の内容

(例) イ イの活動

活動計画書「3. 活動の計画」の「(1) 農地維持支払」に記載のとおり。

ロ ロの活動

活動計画書「3. 活動の計画」の「(2) 資源向上支払(共同)」及び「(3) 資源向上支払(長寿命化)」に記載のとおり。

3 多面的機能発揮促進事業の実施期間

活動計画書「I. 地区の概要」の「1. 活動期間」のとおり。

4 農業者団体等の構成員に係る事項

「(別添2) 構成員一覧」に記載のとおり。多面的機能支払交付金実施要領「別記6-1 活動組織規約」の「(別紙) 構成員一覧」に代えることもできる。

(様式第1-1号)

【活動組織から市町村に提出するもの】

農林水産省様式

〇年〇月〇日

市町村長 殿

本様式に上記様式(様式第1-2号)を添付し提出して下さい。

〇〇〇〇広域協定

多面 太郎

多面的機能発揮促進事業に関する計画の認定の申請について

このことについて、農業の有する多面的機能の発揮の促進に関する法律(平成26年法律第78号)第7条第1項の規定に基づき、下記関係書類を添えて認定を申請する。

記

1 事業計画

2 農業の有する多面的機能の発揮の促進に関する活動計画書

■ 1号事業(多面的機能支払交付金)

□ 2号事業(中山間地域等直接支払交付金)

□ 3号事業(環境保全型農業直接支払交付金)

} 多面的機能支払交付金にのみ取り組む場合の記載例です。

3 その他

□ 都道府県の同意書の写し(都道府県営土地改良施設の管理)

※ 農山漁村の活性化のための定住等及び地域間交流の促進に関する法律(平成19年法律第48号)第5条第1項に規定する活性化計画が作成されている場合であって、その添付書類として、多面的機能発揮促進事業に関する計画の認定の申請に必要な上記1から3までに掲げる書類が既に市町村長に提出されているときは、これらの書類の添付を省略することができる。

□ ※に該当するため、書類の添付を省略する。

## 6. 活動計画(案)の作成

多面的機能支払交付金の対象となる活動は、活動計画に基づき実施されます。

活動計画は、都道府県が策定する「要綱基本方針」に基づき作成する必要があります。

※「要綱基本方針」とは、国が示す活動指針を基礎として都道府県が策定する、多面的機能支払交付金の対象となる活動の項目を区分して整理した方針です。

※活動計画書の様式第1－3号のⅠ. 地区の概要（共通）は、多面的機能支払交付金と中山間地域等直接支払交付金、環境保全型農業直接支払交付金と共に様式です。

多面的機能支払交付金の活動計画については、Ⅱ. 1号事業の別紙1を使用します。

### 様式の経過措置等について（令和3年度改正の実施要領附則3）

- 令和2年度までに事業計画の認定を受けた対象組織は、従来の活動計画書の様式をそのまま使ってもかまいません。

(様式第1－3号)

【活動組織から市町村に提出するもの】

○年○月○日

農林水産省様式

#### 農業の有する多面的機能の発揮の促進に関する活動計画書

(多面的機能支払に係る活動計画書、中山間地域等直接支払に係る集落協定、環境保全型農業直接支払に係る営農活動計画書)

(ふりがな)

(まるまるまるまるこういきょうつい)

組織名

〇〇〇〇広域協定

(ふりがな)

(ためん たろう)

代表者氏名

多面 太郎

(ふりがな)

(まるけんさんかくしまるちょう)

所在地

〇〇県△△市〇町〇-〇-〇

I. 地区の概要（共通）

多面的機能支払、中山間地域等直接支払、環境保全型農業直接支払の活動計画書などで使用する共通様式です。

#### <活動の計画>

<input checked="" type="checkbox"/>	II. 1号事業（多面的機能支払）	別紙1
<input type="checkbox"/>	III. 2号事業（中山間地域等直接支払）	別紙
<input type="checkbox"/>	IV. 3号事業（環境保全型農業直接支払）	別紙
<input type="checkbox"/>	V. その他多面的機能の発揮の促進に資する事業に係る計画書	別紙

(注) 該当する活動にチェックし、取り組む活動の別紙のみ添付すること

#### <施行注意>

提出の際に（ ）内は、多面的機能支払に係る活動計画書、中山間地域等直接支払に係る集落協定、環境保全型農業直接支払に係る営農活動計画書のうち該当する活動の計画書若しくは協定を記載すること。

## I. 地区の概要

### (1) 活動期間

活動の実施期間を設定します。

活動期間は、原則として5年間とします。

資源向上支払交付金（長寿命化）については、対象施設の補修や更新等の目的が達成可能な年数に短縮することもできます。

1. 活動期間						計画変更を行った場合は 変更した年度を記入して下さい。
	活動開始年度	活動終了年度	交付金の 交付年数	計画変更年度	計画変更年度	
農地維持支払	令和5年度	令和9年度	5年	○年度	○年度	
資源向上支払 (共同)	令和5年度	令和9年度	5年	○年度	○年度	
資源向上支払 (長寿命化)	令和5年度	令和9年度	5年	○年度	○年度	
中山間地域等 直接支払	○年度	○年度	年	○年		交付金の交付を受けずに活動を行う場合 は、いずれの欄も記入しないで下さい。
環境保全型農業 直接支払	○年度	○年度	年	○年	○年	

### (2) 実施区域内の農用地、施設

実施区域内の農用地、施設とは、事業計画に位置づけて活動を実施する農用地（認定農用地※）及び水路等の施設のことです。

- ※ 認定農用地・・・活動組織が共同活動を実施する農用地  
対象農用地・・・交付金の算定の対象となる農用地

公用施設は、市町村等の施設管理者が管理を行っているため、原則として共同活動の対象にはなりません。保全管理対象施設に位置づけてよいかどうかは市町村に確認してください。

2. 実施区域内の農用地、施設						
協定農用地面積 又は認定農用地面 積※1	田 畑 草地 採草放牧地				計	うち遊休 農地面積 年当たり 交付金額 上限
	田	畑	草地	採草放牧地		
多面 支払	22,530a	1,920a	a		24,450a	250a 円
中山間 直払					a	a 円
傾斜						
取組 面積 ※2	環境 直払					

※1 多面支払の認定農用地面積  
※2 環境直払に取り組む場合  
ものとする。

農用地の面積については、国土調査等による地籍図等に基づく台帳の合計面積や1/2,500程度以上の縮尺図面の図測による算定を基本とします。詳細については市町村に確認してください。

合計を記載す

農業用施設 (多面支払)	水路	農道	ため池
	47.7 km	25.5 km	箇所

うち、資源向上支払  
(長寿命化) の対象施設

4.1 km	6.6 km	箇所
--------	--------	----

\* 延長は、小数点以下第1位まで記入する。

- ・遊休農地の一部を解消した場合は、数値を変更の上、届出を行います。
- ・遊休農地については、活動計画書に位置付けた活動を行い、活動期間内に耕作可能な状態とする必要があります。

- ・認定農用地の区域内において、共同活動による保全管理活動等を実施する施設量を記入します。
- ・下段欄には、上段の数量の内数として資源向上活動(長寿命化)を実施する対象施設の量を記入します。
- ・農地維持支払交付金又は資源向上支払交付金(共同)を活用して資源向上活動(長寿命化)を行う場合も「うち、施設の長寿命化の対象施設」欄に記入します。

## (3) 実施区域位置図

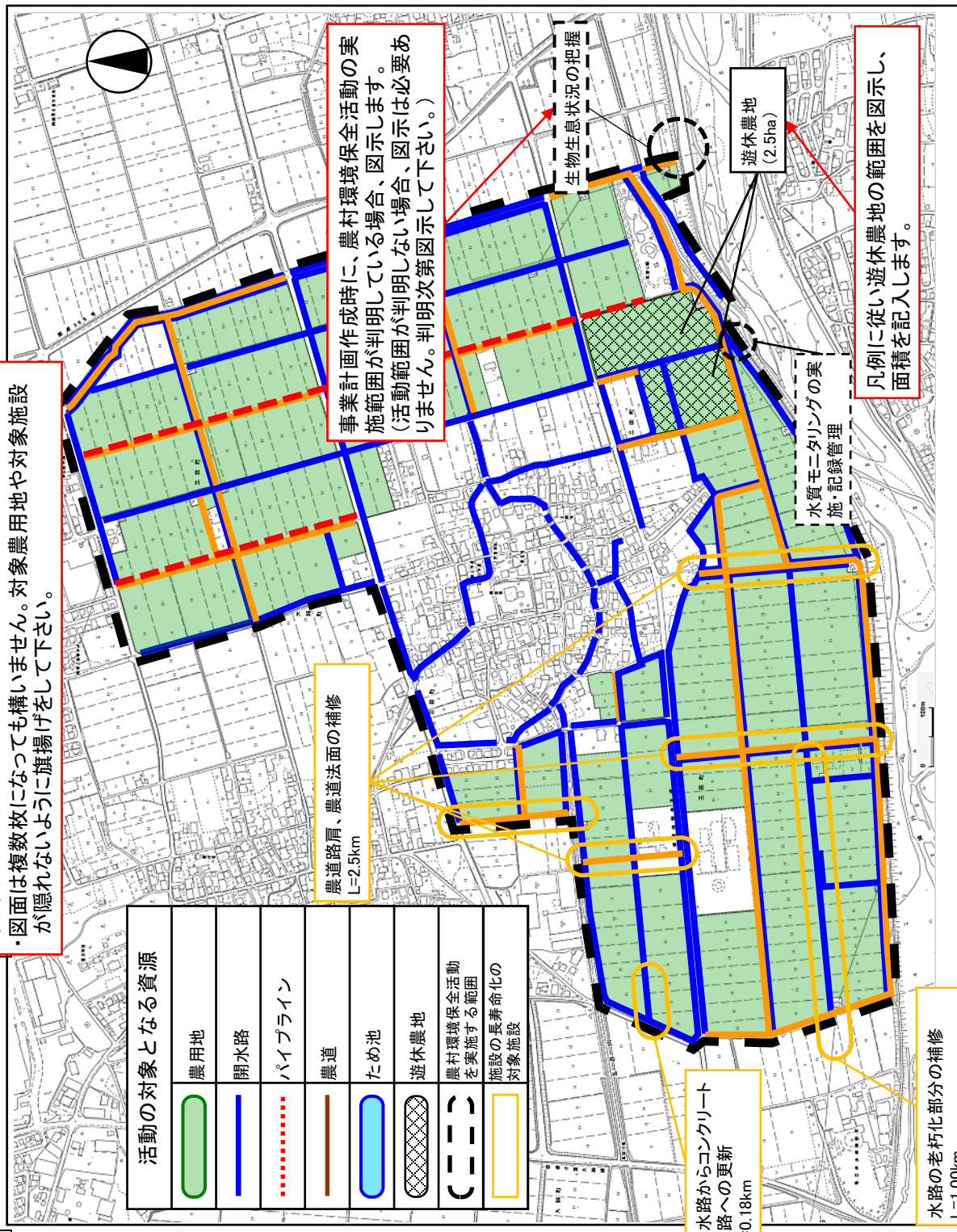
活動範囲が判別可能な図面に、活動の対象となる全ての農用地及び農業用用排水路、農道等の施設を図示します。

また、「I の2 実施区域内の農用地、施設」の欄に遊休農地が位置づけられている場合は、この範囲を図示し面積を記入します。

組織名称 :

○○○○広域協定

活動範囲の判別が可能な図面を添付します。(詳細な図示は必要ありません)  
図面は複数枚になつても構いません。対象農用地や対象施設  
が混れないように旗揚げをして下さい。



#### (4)組織構成員一覧

広域活動組織において「組織構成員一覧」は、実施要領の別記5－1「広域協定参加同意書」に代えることができます。

(別記5-1 別紙)

○○○○広域協定参加同意書

年 月 日

○○○○広域協定

運営委員会会長 ○○ ○○ 殿

参加集落(活動組織) △集落  
所 在 地 ○○県○○市○○  
代 表 者 多面 太郎 (印)

当集落(活動組織)については、○○○○広域協定に参加することを同意します。

記

1. 協定の対象となる農用地

協定農用地					備考	
地目	田	畠	草地	計		
面積	4,600	a	900	a	a	5,500 a

対象農用地(農地維持支払交付金)					備考	
地目	田	畠	草地	計		
面積	4,600	a	900	a	a	5,500 a

対象農用地(資源向上支払交付金)					備考									
地域資源の質的向上を図る共同活動					施設の長寿化のための活動									
地目	田	畠	草地	計	田	畠	草地	計						
面積	4,532	a	868	a	a	5,400	a	4,532	a	868	a	a	5,400	a

2. 協定の対象となる施設

施設	水路	農道	ため池	備考
数量	13.4 km	8.5 km		箇所

3. 協定参加集落(活動組織)の構成員<sup>注1</sup>

① 農業者の個人又は団体<sup>注2</sup>

番号	氏名	住所	備考
1	多面 太郎	○○県△△市○○	運営委員会委員
2	多面 花子	○○県△△市○○	
-			

② 農業者以外の個人

番号	氏名	住所	備考
5	多面 A子	○○県△△市○○	
-			

③ 集落内の農業者以外の団体(婦人会、老人会等)<sup>注3</sup>

番号	団体名・代表者	住所	備考
6	○○自治会・多面 三郎	○○県△△市○○	
7	○○女性会・多面 D美	○○県△△市○○	
-			

#### (5)全体面積及び多面的機能支払と中山間地域等直接支払との重複面積

認定農用地の区域内において、中山間地域等直接支払交付金の集落協定がなされている面積を把握します。

重複する区域がある場合は、活動が重複しないように注意してください。

##### 5. 多面的機能支払と中山間地域等直接支払との重複面積

重複面積 (多面支払・中山間直払)
100 a

資源向上活動(共同)に取り組む場合には、中山間地域等直接支払交付金の「多面的機能を増進する活動」で選択している活動以外の活動を実施する。

※ 多面支払の活動計画書及び中山間直払の集落協定に位置づけられている施設等について、多面支払の活動組織により活動を実施し、また、多面支払の交付金を充てることとする。

##### <施行注意>

計画書の変更の際には、容易に比較対照できるよう変更部分を二段書きとし、変更前を（ ）書で上段に記載するものとする。

## (別紙1)多面的機能支払に係る活動計画書(1号事業様式)

## II. 1号事業(多面的機能支払)

## (1)交付金額

農地維持支払交付金、資源向上支払交付金のそれぞれの対象農用地面積に地目別の交付単価を乗じて、年当たり交付金額を算出します。（交付単価は、市町村に確認して下さい。）

平成30年度・令和元年度・令和3年度に拡充された加算措置を受けようとする場合は、別途「4. 加算措置」の様式を使用し、加算措置分を広-36～38ページに示す方法で算出して整理します。

(別紙1) 多面的機能支払に係る活動計画書 (1号事業様式)																							
II. 1号事業(多面的機能支払) <p>対象組織が広域活動組織の場合は○ → <input checked="" type="checkbox"/> 広域活動組織は「○」記載します。</p>																							
1. 交付金額 ※複数の交付単価がある場合には、行を追加して記入します。 <p>(1) 農地維持支払</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>地目</th> <th>対象農用地面積</th> <th>交付単価</th> <th>年当たり交付金額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>田</td> <td>22,530 a</td> <td>3,000 円/10a</td> <td>6,759,000円</td> </tr> <tr> <td>畑</td> <td>1,920a</td> <td>2,000 円/10a</td> <td>384,000円</td> </tr> <tr> <td>草地</td> <td>a</td> <td>円/10a</td> <td>円</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>24,450a</td> <td></td> <td>7,143,000円</td> </tr> </tbody> </table> <p>※対象農用地面積とは、交付金の算定の対象となる農用地の面積のことです。小数点以下を切り捨て、整数で記入してください。          ★活動期間中に、田から畑への地目の変更が生じた場合は下記に記入し、市町村に提出してください。農地維持支払の単価が活動終了年度まで田の単価となります。</p> <p>地目を田から畑に変更する面積 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">350 a</span></p> <p>加算措置は別途「4. 加算措置」の様式に整理します。</p>				地目	対象農用地面積	交付単価	年当たり交付金額	田	22,530 a	3,000 円/10a	6,759,000円	畑	1,920a	2,000 円/10a	384,000円	草地	a	円/10a	円	合計	24,450a		7,143,000円
地目	対象農用地面積	交付単価	年当たり交付金額																				
田	22,530 a	3,000 円/10a	6,759,000円																				
畑	1,920a	2,000 円/10a	384,000円																				
草地	a	円/10a	円																				
合計	24,450a		7,143,000円																				
(2) 資源向上支払(共同) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>地目</th> <th>対象農用地面積</th> <th>交付単価</th> <th>年当たり交付金額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>田</td> <td>22,312a</td> <td>1,800 円/10a</td> <td>4,016,160円</td> </tr> <tr> <td>畑</td> <td>1,880a</td> <td>1,080 円/10a</td> <td>203,040円</td> </tr> <tr> <td>草地</td> <td>a</td> <td>円/10a</td> <td>円</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>24,192a</td> <td></td> <td>4,219,200円</td> </tr> </tbody> </table> <p>※交付単価は、多面的機能の増進を図る活動に取り組まない場合は、単価5/6を乗ずる。</p> <p>広域活動組織の場合は、ここに「○」を付けないこと。</p>				地目	対象農用地面積	交付単価	年当たり交付金額	田	22,312a	1,800 円/10a	4,016,160円	畑	1,880a	1,080 円/10a	203,040円	草地	a	円/10a	円	合計	24,192a		4,219,200円
地目	対象農用地面積	交付単価	年当たり交付金額																				
田	22,312a	1,800 円/10a	4,016,160円																				
畑	1,880a	1,080 円/10a	203,040円																				
草地	a	円/10a	円																				
合計	24,192a		4,219,200円																				
(3) 資源向上支払(長寿命化) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>地目</th> <th>対象農用地面積</th> <th>交付単価</th> <th>年当たり交付上限額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>田</td> <td>22,312a</td> <td>4,400 円/10a</td> <td>9,817,280円</td> </tr> <tr> <td>畑</td> <td>1,880a</td> <td>2,000 円/10a</td> <td>376,000円</td> </tr> <tr> <td>草地</td> <td>-</td> <td>円/10a</td> <td>円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>10,193,280円</td> </tr> </tbody> </table> <p>※広域活動組織となるための規模要件を満たさない場合、かつ直営施工を実施しない場合は、単価に5/6を乗じた額を記入してください。          ※広域活動組織となるための規模要件を満たさない場合は、左記合計と集落数×200万円のいずれか小さい方が上限となります。</p> <p>広域活動組織となるための規模要件を満たさない場合は○</p> <p>集落数×200万円 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">22,000,000円</span></p>				地目	対象農用地面積	交付単価	年当たり交付上限額	田	22,312a	4,400 円/10a	9,817,280円	畑	1,880a	2,000 円/10a	376,000円	草地	-	円/10a	円				10,193,280円
地目	対象農用地面積	交付単価	年当たり交付上限額																				
田	22,312a	4,400 円/10a	9,817,280円																				
畑	1,880a	2,000 円/10a	376,000円																				
草地	-	円/10a	円																				
			10,193,280円																				
広域活動組織の資源向上支払(長寿命化)は、ここに記載する金額が交付上限額になります。 この交付上限額以内で施設の長寿命化のための活動に必要な金額により交付申請を行うものとします。																							

## 交付額の算定

## 【岐阜県単価】

単位:円/10a

地目	農地維持 支払交付金  ①	資源向上支払交付金 (共同)		資源向上支払交付金 (長寿命化)	
		②	③ = ② * 5/6	④	⑤ = ④ * 5/6
田	3,000	1,800	1,500	4,400	3,666
畠	2,000	1,080	900	2,000	1,666
草地	250	180	150	400	333

①:事業計画期間中に地目を変更した場合、当該期間中においては、地目変更前の単価を適用する。

③:多面的機能の増進を図る活動に取り組まない場合は、②に5/6を乗じた額を交付単価とする。

⑤:広域活動組織となるための規模要件を満たさず、かつ、直営施工を実施しない活動組織にあっては、④に5/6を乗じた額を交付単価とする。

加算措置については広-36～38頁を  
参照してください。

## 【交付額の算出方法】

(1) 対象農用地面積に地目別の交付単価を乗じて算出します。

(算定例)

対象農用地面積 田:5,000.4a、畠:4,999.6a

○ 対象農用地面積の端数処理

田:5,000.4a → 5,000a(小数第一位切り捨て)

畠:4,999.6a → 4,999a(小数第一位切り捨て)

○ 農地維持支払交付金の交付額の算出

田:5,000a × 3,000 円/10a = 1,500,000 円

畠:4,999a × 2,000 円/10a = 999,800 円

計:2,499,800 円

(2) 資源向上支払交付金(長寿命化)について、広域活動組織となるための規模要件を満たさない活動組織にあっては、以下a又はbのいずれか小さい額を年交付金額の上限とします。

a. 上表④又は⑤の交付単価に対象農用地面積を乗じて得た額

b. 保全管理する区域内に存在する集落数に200万円を乗じて得た額

(算定例)

対象農用地面積 15,000a(=150ha)(畠)で、直営施工を実施しない1集落で構成される活動組織

○ 資源向上支払交付金(長寿命化)の交付上限額の算出

a. 15,000a × 1,666 円/10a = 2,499,000 円

b. 1集落 × 2,000,000 円 = 2,000,000 円

の小さい額である2,000,000 円を年交付金額の上限とする。

## (2) 組織の広域化・体制強化の計画

広域活動組織の設立又は活動組織の特定非営利活動法人化（NPO法人化）のための支援を受けようとする場合は、その実施予定年度を記入します。

### 2. 組織の広域化・体制強化の計画 （計画がない場合、この項目への記入は不要です）

実施予定年度	令和 6 年度	特定非営利活動法人化	※「特定非営利活動法人」とは、営農法人とは別に多面的活動に関与する法人のことです。
--------	---------	------------	---

組織の広域化・体制強化に対する支援を受ける場合は、「4. 加算措置」の様式を記入して下さい。

この欄は、市町村担当者と相談及び確認の上、組織の情報を記入して下さい。

以下は市町村担当者と相談の上、記入してください。

集落数	11集落
農業地域類型	<input checked="" type="checkbox"/> 都市的地域 <input type="checkbox"/> 平地農業地域 <input type="checkbox"/> 中間農業地域 <input type="checkbox"/> 山間農業地域
地域振興立法の適用	<input type="checkbox"/> 特定農山村 <input type="checkbox"/> 振興山村 <input type="checkbox"/> 過疎 <input type="checkbox"/> 半島
	<input type="checkbox"/> 離島 <input type="checkbox"/> 沖縄 <input type="checkbox"/> 奄美群島 <input type="checkbox"/> 小笠原諸島
指定棚田地域の該当状況	<input type="checkbox"/>

交付金算定の対象としている農振農用地区域外の対象農用地面積

農地維持支払	4,508a	資源向上支払 (共同)	4,508a	資源向上支払 (長寿命化)	4,508a
--------	--------	----------------	--------	------------------	--------

※交付金算定の対象としている農振農用地区域外の対象農用地面積

農地維持支払交付金及び資源向上支払交付金の算定の対象とする区域（対象農用地）内に、都道府県知事が策定する「要綱基本方針」に位置づけられた交付金の算定の対象とする農振農用地区域外農用地が含まれる場合には、対象農用地面積を記載します。（令和元年度より資源向上支払交付金も対象）

岐阜県が策定する「要綱基本方針」に位置づけられた交付金の算定の対象とする農用地

- 多面的機能の発揮の観点から、農業振興地域の整備に関する法律（昭和44年法律第58号）第8条第2項第1号に規定する農用地区域内に存する農用地と一緒に取り組む必要があると認められる農用地
- 地方公共団体との契約、条例、法令に基づく計画等により、多面的機能の発揮の観点から適正な保全管理が図られている農用地

## (3) 活動の計画

## (1) 農地維持支払

農地維持支払のうち地域資源の基礎的保全活動は、「点検・計画策定」と「研修」、「実践活動」で構成されます。

これらの活動については、活動に該当する全ての項目を実施します。ただし、対象となる施設が存在しない活動項目は除きます。

3. 活動の計画		活動項目	毎年度の実施時期											
活動区分			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
点検・ 計画策定	1 点検	○												
	2 年度活動計画の策定	○												
研修	3 事務・組織運営等に関する研修、 機械の安全使用に関する研修	事務・組織運営等に関する研修…令和5年度に受講予定 機械の安全使用に関する研修…令和6年度に受講予定 (活動期間内に1回以上受講)												
	4 遊休農地発生防止のための保全管理	全ての対象組織で、活動期間内に1回 以上実施する必要があります。												
農 用 地	5 畦畔・法面・防風林の草刈り	○	○	○										
	6 鳥獣害防護柵等の保守管理	点検結果に応じて実施時期を決定												
	100 施設の適正管理のための除排雪	点検結果に応じて実施時期を決定												
	7 水路の草刈り	○	○	○										
水 路	8 水路の泥上げ	○												
	9 水路附帯施設の保守管理	点検結果に応じて実施時期を決定												
	101 施設の適正管理のための除排雪	点検結果に応じて実施時期を決定												
農 道	10 農道の草刈り	○	○	○										
	11 農道側溝の泥上げ	点検結果に応じて実施時期を決定												
	12 路面の維持	点検結果に応じて実施時期を決定												
ため 池	13 ため池の草刈り	○												
	14 ため池の泥上げ	点検結果に応じて実施時期を決定												
	15 ため池附帯施設の保守管理	点検結果に応じて実施時期を決定												
共 通	16 異常気象時の対応	洪水、台風、地震等の発生後												
地域資源の適切な保全管理のための推進活動		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
(広-32頁を参照)5年間で実施する予定 の「地域資源の適切な保全管理のため の推進活動」の項目を複数選択する場 合などは、実施時期に「○」を記入して ください。		農地維持支払交付金の交付を受けず に資源向上活動に取り組む場合は、 「点検」、「年度活動計画の策定」、「実 践活動」、「研修」のうち活動の対象と なる施設の項目について記入してく ださい。												
「6 鳥獣害防護柵等の保守管理」「9 水路附帯施設の保守 管理」「15 ため池附帯施設の保守管理」等に係る対象施設 がない場合は“対象施設なし”あるいは“-”と記載														

## 地域資源の適切な保全管理のための推進活動

担い手農家への農地集積の加速化や過疎化・高齢化等の農村地域の構造変化に対応し、農用地、水路等の地域資源を適切に保全管理するための目標を定めます。（構造変化に対応した保全管理目標）

目標に基づき、地域ぐるみで取り組む保全管理の内容及びそれを推進していくための活動を定めます。（地域資源の適切な保全管理のための推進活動）

それらの取組の適切な実施や確実な効果発現を図るために、活動の達成状況等を市町村により点検・評価するとともに、活動の実施を通じて、活動期間中に「地域資源保全管理構想※」をとりまとめる必要があります。

農業経営基盤強化促進法第19条第1項に定める地域計画において、別記1－4の第4の2に定める地域資源保全管理構想に準ずる内容が含まれる場合は、地域資源保全管理構想を作成したとみなすことができます。（令和5年度改正）

### ※地域資源保全管理構想とは。

「地域資源保全管理構想」とは、それぞれの地域で守ってきた農用地や水路、農道等の地域資源を将来にわたってどのように引き継いで行けば良いのかを地域で話し合い、今後の課題や取り組むべき活動・方策について、活動期間中に構想としてとりまとめるものです。（広-69～76頁参照）



### 地域資源の適切な保全活動のための推進活動について、様式中の各項目について当てはまるものを選択して「○」を記入します（複数選択可）

地域資源の適切な保全管理のための推進活動について、1)～4)を記入してください。

#### 1) 保全管理の目標を①～⑥から選んでください。（複数選択可）

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> ①中心経営体との役割分担による保全管理      | <input type="checkbox"/> ④集落間連携や広域的活動による保全管理   |
| <input type="checkbox"/> ②集落営農組織を基礎とした地域ぐるみの保全管理  | <input type="checkbox"/> ⑤多様な地域資源管理の担い手による保全管理 |
| <input type="checkbox"/> ③地域外の経営体との協力・役割分担による保全管理 | <input type="checkbox"/> ⑥その他 _____            |

#### 2) 今後、地域で取り組んでいくべき保全管理の内容を①～⑤から1項目以上選んでください。

- |  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ①農地の利用集積に伴う管理作業     | <input type="checkbox"/> ④共同利用施設の保全管理 |
| <input type="checkbox"/> ②高齢農家の農用地に係る管理作業    | <input type="checkbox"/> ⑤その他 _____   |
| <input type="checkbox"/> ③不在村地主等の遊休農地に係る管理作業 |                                       |

#### 3) 2)で選んだ内容に取り組むため、今後進めていく取組の方向性を①～⑦から1項目以上選んでください。

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> ①担い手の人材・機材の有効活用、連携強化    | <input type="checkbox"/> ⑤不在村地主との連絡・調整体制の構築 |
| <input type="checkbox"/> ②入り作等の近隣の担い手との協力        | <input type="checkbox"/> ⑥集落間の連携や広域的な活動     |
| <input type="checkbox"/> ③地域住民、土地持ち非農家等を含めた体制づくり | <input type="checkbox"/> ⑦その他 _____         |
| <input type="checkbox"/> ④新たな保全管理の担い手の確保         |   |

番号は広-77頁の活動項目番号表に示す一連の番号になっています。

#### 4) 2)で選んだ内容に取り組むため、毎年実践する取組を17～23から1項目以上選んでください。

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> 17. 入り作農家や土地持ち非農家を含む農業者の検討会の開催          | <input type="checkbox"/> 21. 地域住民等に対する意向調査、地域住民等との集落内調査 |
| <input type="checkbox"/> 18. 農業者に対する意向調査、農業者による現地調査              | <input type="checkbox"/> 22. 有識者等による研修会、検討会の開催          |
| <input type="checkbox"/> 19. 不在村地主との連絡体制の整備、調整等                  | <input type="checkbox"/> 23. その他 _____                  |
| <input type="checkbox"/> 20. 集落外の住民・組織や地域住民との意見交換・ワークショップ・交流会の開催 |   |

本推進活動については、農地維持支払交付金の交付を受けて農地維持活動に取り組む場合には必ず実施します。

## (2) 資源向上支払

## ① 地域資源の質的向上を図る共同活動

地域資源の質的向上を図る共同活動は、「1) 施設の軽微な補修」、「2) 農村環境保全活動」、「3) 多面的機能の増進を図る活動」の3つで構成されます。

- 「1) 施設の軽微な補修」の活動は、事業計画に位置づけた施設に該当するすべての項目を実施する必要があります。（点検や機能診断の結果、実施する必要性がない実践活動については、この限りではありません。）
- 「2) 農村環境保全活動」の活動は、都道府県が策定する要綱基本方針に定められたテーマについて1つ以上を選択し、テーマに該当する活動を毎年度1つ以上実施します（広-77頁の取組番号表に5つのテーマが活動項目の内訳として示されています）。
- 「3) 多面的機能の増進を図る活動」への取組は任意とし、取り組まない場合の交付単価は、基本単価に5/6を乗じた額になります。

## (2) 資源向上支払（共同）

※実施する月に○を記入してください。

## 1) 施設の軽微な補修、農村環境保全活動

★実施する月に○を記入してください。

活動区分	活動項目	毎年度の実施時期											
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
施設の軽微な補修	24 農用地の機能診断	<input type="checkbox"/>											
	25 水路の機能診断	<input type="checkbox"/>											
	26 農道の機能診断	<input type="checkbox"/>											
	27 ため池の機能診断	<input type="checkbox"/>											
	28 年度活動計画の策定	<input type="checkbox"/>											
農村環境保全活動	29 機能診断・補修技術等に関する研修	令和5年度に受講予定（活動期間内に1回以上受講）											
	30 農用地の軽微な補修等	機能診断結果に応じて実施時期を決定											
	31 水路の軽微な補修等	機能診断結果に応じて実施時期を決定											
	32 農道の軽微な補修等	機能診断結果に応じて実施時期を決定											
	33 ため池の軽微な補修等	機能診断結果に応じて実施時期を決定											
農村環境保全活動	34 生物多様性保全計画の策定					<input type="checkbox"/>							
	35 水質保全計画、農地保全計画の策定						<input type="checkbox"/>						
	36 景観形成計画、生活環境保全計画の策定							<input type="checkbox"/>					
	37 水田貯留機能増進計画、地下水かん養活動計画の策定								<input type="checkbox"/>				
	38 資源循環計画の策定												
農村環境保全活動	39 生物の生息状況の把握（生態系保全）	<input type="checkbox"/>											
	42 水質モニタリングの実施・記録管理（水質保全）	<input type="checkbox"/>											
啓発・普及	51 啓発・普及活動										<input type="checkbox"/>		

活動区分	活動項目	開口											
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
図る活動を増進する機能の	52 遊休農地の有効活用												
	56 農村環境保全活動の幅広い展開												
	60 広報活動・農的関係人口の拡大												

※増進を図る活動を実施する場合は、活動項目を選択した上で、毎年度実施するとともに、広報活動を毎年度実施してください。  
ただし、農業地域類型区分の「中間農業地域」または「山間農業地域」、地域振興立法8法地域においては毎年度必須ではありません。

56. 農村環境保全活動の幅広い展開 を選択した場合、

56. を選択した場合に選択⇒  農村環境保全活動を1テーマ追加  「高度な保全活動の実施」

農村環境保全活動のテーマ  水田貯留・地下水かん養  高度な保全活動の活動項目  
↑「生態系保全」「水質保全」「景観形成・生活環境保全」、「水田貯留機能増進・地下水かん養」「資源循環」から選択

59. 都道府県、市町村が主に認めた活動 左選択した場合は、右欄に自体的な活動内容を記載して

※エクセル様式ではプルダウンで内容を選択して入力します。

★実施する「多面的機能の増進を図る活動」に取り組まない場合は、資源向上支払(共同)の単価は基本単価の5/6になります。

広-79頁の活動項目番号表からあてはまる「活動項目番号」と「活動項目」を選択し記入します。  
※エクセル様式ではプルダウンで活動項目を選択して入力します。

行が足りない場合は追加してください。

### (3) 施設の長寿命化のための活動

施設の長寿命化のための活動は、機能診断結果に基づき、地域で施設の状況等を勘案した上で、必要な活動に計画的に取り組みます。

工事1件当たり200万円以上となることが明らかな場合、都道府県の要綱基本方針に基づき、様式第1-4号「長寿命化整備計画書」を作成します。

※ 農地維持支払又は資源向上支払(共同)の交付金を活用して行う施設の長寿命化のための活動について

活動計画書に定めた農地維持活動及び資源向上活動(共同)を適切に実施することを前提とし、農地維持支払又は資源向上支払(共同)の交付金を活用して施設の長寿命化のための活動を実施することができます。この場合、以下に留意して下さい。

- ・活動計画書に施設の長寿命化のための活動を位置付ける。
- ・費用の支出の有無に関わらず、実施した全ての活動について活動記録に記載する。

#### (3) 資源向上支払(長寿命化)

工事1件当たり200万円以上となることが明らかな場合は、様式第1-4号「長寿命化整備計画書」を作成し、

それぞれを1つ

広-25頁のIの2「実施区域内の農用地、施設」の値の内数です。数字は小数点以下2桁まで記入します。

施設区分	取組	内容	延べ (単位はkmか箇所を選択)	1年目 2年目 3年目		
				1年目	2年目	3年目
水路	61 水路の補修	○○号線水路の老朽化部分の補修	1.00 km	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
水路	62 水路の更新等	△-△△号線水路を土水路からコンクリート水路への更新	0.18 km	<input type="checkbox"/>		
農道	63 農道の補修	□号線農道の路肩及び法面の補修	2.50 km	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

行が足りない場合は追加してください。

☆直営施工の実施方針について

全て直営施工  一部直営施工  直営施工は実施しない

☆上記以外に農業の施工を実施する場合は、該当するものに「○」を記入します。

※直営施工とは、活動組織が自ら施設の補修等を全て又は一部実施することです。

## ■ 広域活動組織の設立

(様式第1~4号)  
【活動組織から市町村に提出するもの】

工事1件あたり200万円以上の工事がある場合、該当する工事については「長寿命化整備計画」の作成が必要です。

組織名：\_\_\_\_\_ 〇〇〇広域協定

### 長寿命化整備計画書

#### <留意事項>

活動計画書の資源向上支払（長寿命化）において、工事1件あたり200万円以上となることが明らかな活動について、下記のとおり記入してください。  
なお、1つの活動を分けて実施する場合は、それぞれを1件として考え、1件ずつ記載してください。

また、概算事業費の根拠となる資料（積算根拠や見積書）を整理してください。

#### (1) 施設の機能診断結果及び長寿命化対策の計画等

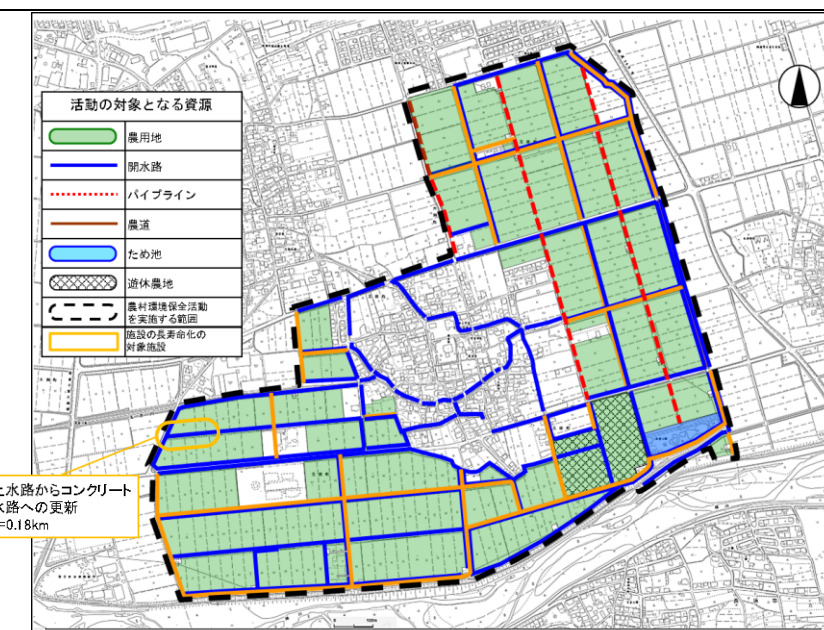
番号	施設名	設置年度	改修年度	施設の概要	機能診断結果 (劣化状況等)	長寿命化対策の内容	数量	実施年度	工事1件あたりの概算事業費	備考
1	△ー△△号線 水路	昭和23年	昭和53年	土水路 幅○mm	水路法面の崩壊や土砂の堆積により通水機能が喪失。清掃や泥上げなどの日常管理が困難である。	コンクリート水路に更新する。	0.18km	令和6年度	210万円	
2										

※ 改修年度欄には、施設の改修又は災害復旧等によって更新が行われた最近の年度を記入してください。

※ 延長は小数点以下第2位まで、概算事業費は10万円単位で記入してください。

#### (2) 施設の位置図

対象施設の位置図を添付し、長寿命化対策を行う施設について、活動内容、数量等を記載すること。



#### (2) 資源向上支払（共同）の多面的機能の更なる増進に関する活動の活動項目数 適用条件の確認

多面的機能の増進を図る活動の活動項目数

・これは加算措置の「多面的機能の増進に向けた活動への支援」に取り組む場合の記入例です。取り組む加算措置に応じて様式を記入して活動計画書に添付してください。  
・加算措置に取り組まない場合は様式の提出は不要です。

地目	対象農用地面積	交付単価	年当たり交付金額
田	900a	300 円/10a	27,000円
畑	190a	180 円/10a	3,420円
草地	a	30 円/10a	円
合計	1,090a		30,420円

★ 多面的機能の更なる増進に向けた活動への支援の適用条件  
○活動を継続する活動組織又は広域活動組織  
本事業計画の活動項目数  
>前年度又は変更前の活動項目数  
○新規の活動組織又は広域活動組織  
本事業計画の活動項目数 2つ以上

※資源向上支払（共同）の交付単価の減額条件に該当する場合は、加算措置による交付単価も同様に減額する。

加算措置の適用条件を確認して様式に必要事項を記入してください。

## 加算措置

加算措置を受ける場合は、活動計画書に「4. 加算措置」の様式を添付して下さい。

### (1) 資源向上支払(共同)の多面的機能の更なる増進に向けた活動への支援(令和元年度拡充)

組織が多面的機能の増進を図る活動の活動項目を増加させる場合、資源向上支払交付金において単価の加算を行います。新たに本活動に取り組む場合は、2つ以上の活動項目が必要です。

#### 【加算対象となる例】

直近の活動計画 活動項目数0 → 新たな活動計画 活動項目数2以上

直近の活動計画 活動項目数1 → 新たな活動計画 活動項目数2以上 等

#### 【加算対象とならない例】

直近の活動計画 活動項目数0 → 新たな活動計画 活動項目数1

直近の活動計画 活動項目数2 → 新たな活動計画 活動項目数2以下 等

### (2) 資源向上支払(共同)の多面的機能の更なる増進に向けた活動への支援

#### 適用条件の確認

##### 多面的機能の増進を図る活動の活動項目数

項目	本事業計画の取組	前年度又は変更前の取組
遊休農地の有効活用	○	□
鳥獣被害防止対策及び環境改善活動の強化	□	□
地域住民による直営施工	□	□
防災・減災力の強化	□	□
農村環境保全活動の幅広い展開	○	○
やすらぎ・福祉及び教育機能の活用	□	□
農村文化の伝承を通じた農村コミュニティの強化	□	□
都道府県、市町村が特に認める活動	□	□

活動を継続中の組織のみ記入します。

新たな活動計画において、実施する増進活動の取組に○を記入してください。

### (2) 資源向上支払(共同)の農村協働力の深化に向けた活動への支援(令和元年度拡充)

組織が下記の要件を満たした場合、資源向上支払交付金において単価の加算を行います。

【役員に女性が2名以上選任されていない場合】①、②、③

【役員に女性が2名以上選任されている場合】①、②、④

- ①多面的機能の更なる増進に向けた活動への支援を受けること
- ②農業者以外の参画割合が4割以上であること
- ③構成員の総人数の8割以上が参加する実践活動を実施すること
- ④構成員の総人数の6割以上が参加する実践活動を毎年度2種以上それぞれ別の日に実施すること

構成員の総人数がわかる一覧表等の提出が必要です。

## 【加算単価】

単位:円/10a

地目	資源向上支払(共同) 多面的機能の更なる増進に向けた活動への支援	資源向上支払(共同) 農村協働力の深化に向けた活動への支援
	岐阜県	岐阜県
田	300	300
畑	180	180
草地	30	30

※様式に従い交付額を記入してください。加算措置の詳細については、「多面的機能支払交付金のあらまし」P. 9~11加算措置を参照してください。

組織の広域化・体制強化に係る支援を受ける場合は、活動計画書に「4. 加算措置」の様式を添付してください。

### (3)組織の広域化・体制強化に係る支援(令和元年度拡充)

活動組織が広域化・体制強化を行う場合、広域化組織の面積規模別に交付額を分けるとともに、活動計画期間にわたる継続的な支援を行います。

なお、特定非営利法人化(NPO法人化)に取り組む場合は、都府県における200ha以上と同じ交付額になります。

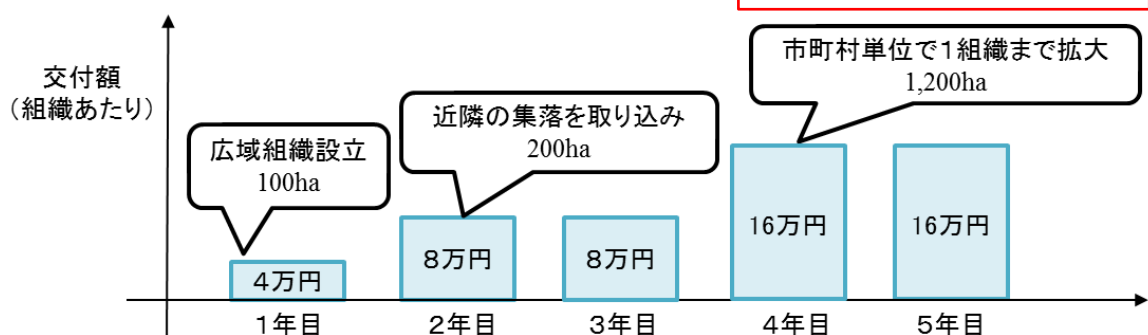
面積は全て農地維持支払の認定農用地面積を対象とします。

#### 広域活動組織の面積規模別の交付額

都府県	北海道	交付額
3集落以上または50ha以上	3集落以上または1,500ha以上	4万円/年・組織
200ha以上	3,000ha以上	8万円/年・組織
1,000ha以上	15,000ha以上	16万円/年・組織

#### 【段階的に広域化する場合の適用例】

広域活動組織が面積規模を拡大することで支援額が増加します。



#### (4)組織の広域化・体制強化に対する支援

広域活動組織が面積規模を拡大した場合は該当する区分に変更して活動計画書の再申請を行って下さい。

区分	交付単価	該当するものに○
3集落以上 又は50ha以上200ha未満	40,000 円/組織	○
200ha以上1,000ha未満 又は特定非営利活動法人	80,000 円/組織	
1,000ha以上	160,000 円/組織	

※北海道にあっては、3集落以上又は1,500ha以上3,000ha未満のとき40,000円／組織、3,000ha以上15,000ha未満又は特定非営利活動法人のとき80,000円／組織、15,000ha以上のとき160,000円／組織に置き換える。

※特定非営利活動法人の加算措置を受ける場合は、特定非営利活動促進法第13条第2項の登記事項証明書の写しを提出してください。

加算措置を受ける場合は、活動計画書に「4. 加算措置」の様式を添付してください。

#### (4)水田の雨水貯留機能の強化(田んぼダム)を推進する活動への支援(令和3年度拡充)

大雨時に河川や水路の水位の急上昇を抑えることで下流域の湛水被害リスクを低減させることを目的に、水田の落水口に流出量を抑制するための排水調整板を設置する等して雨水貯留能力を人為的に高める取組である「田んぼダム」に一定の要件を満たして取り組む場合、資源向上支払(共同)に単価の加算を行います。

##### 資源向上支払(共同)の加算単価(円/10a)

	岐阜県
田	300

※要件を満たす限り、加算措置は次期の事業計画期間においても適用されます。

##### <流出を抑制する落水量調整装置の例>



a 田んぼダム実施  
b 田んぼダム未実施

##### <加算措置の要件>

###### ①事業計画の作成・変更

- 市町村が策定する水田貯留機能強化計画に基づき、田んぼダムの実施面積、年度別計画及び位置図を様式第1-3号の事業計画書に記載する必要があります。
- 農村環境保全活動のうち「水田貯留機能増進・地下水かん養」または多面的機能の増進を図る活動のうち「防災・減災力の強化」のいずれかを活動項目に位置付けて取り組む必要があります。

###### ②実施面積の考え方

事業計画最終年度までに次のいずれかの条件を満たす必要があります。

- (a) 資源向上支払(共同)の交付を受ける田面積全体のうち5割以上で活動に取り組むこと
- (b) 広域活動組織にあっては、加算措置に取り組む集落毎に、交付を受ける田面積全体のうち5割以上で活動に取り組むこと

##### <加算対象面積の考え方>

加算措置の要件①及び②を満たす場合、この加算措置に取り組む初年度から、当該活動を実施する活動組織の対象農用地面積のうち田面積全体を加算対象面積とします。

a 実施期間

開始年度	最終年度
令和5 年度	令和9 年度

b 実施計画

年度	年次計画・実施体制等
令和5 年度	構員に田んぼダムについて周知を行う。運営委員会が中心となり、田んぼダム実施体制を確立する。資源向上支払(共同)対象農用地のうち10%で田んぼダムを実施する。
令和6 年度	資源向上支払(共同)対象農用地のうち30%で田んぼダムを実施する。
令和7 年度	資源向上支払(共同)対象農用地のうち50%で田んぼダムを実施する。
令和8 年度	資源向上支払(共同)対象農用地のうち55%で田んぼダムを実施する。
令和9 年度	資源向上支払(共同)対象農用地のうち60%で田んぼダムを実施する。

面積が一致しているか確認して下さい。

(参考) 広域活動組織における集落ごとの実施面積と割合

集落名	対象農用地面積	うち、実施面積	実施面積の割合	備考
A	3,000	2,000	a	67%
B	2,000	1,000	a	50%
C	4,000	2,400	a	60%
D	1,000	600	a	60%

c 最終年度における実施面積及び加算額

地目	全対象農用地面積	うち、実施面積	交付単価	年当たりの加算額	実施面積の割合
田	10,000	6,000 <sup>a</sup>	300 円/10a	300,000円	60%

## 7. 設立委員会の開催

**広域活動組織設立時のみ**

設立委員会（設立総会）を招集し、広域協定運営委員会の設置等について議決を得ます。

**【参加者の取りまとめ】**

集落又は活動組織並びに各団体において、①広域協定書、②広域協定運営委員会規則、③活動計画書の案について検討し、協定に参加することについて合意形成した上で、参加者を取りまとめます。

(参加同意書は、広-14～16ページ)

**【協定対象農用地及び施設の集計と協定対象区域図面の作成】**

参加同意書に記載されている協定の対象となる農用地と施設を集計します。協定対象区域図面を作成します。

(協定対象農用地及び施設は、広-13ページ)

必要に応じて、活動計画書の案を見直します。 (協定対象区域図面は、広-12ページ)

**【広域協定の締結】**

広域活動組織における活動の対象となる区域や活動計画、構成員の役割分担などについて定めた協定を、構成員間において締結します。

広域協定で定める事項は以下のとおりです。なお、広域活動組織が行う活動の内容に応じて規定内容が異なります。詳しくは、広域協定書記載例（広-8ページ）を参考に作成して下さい。

- ・協定の有効期間、協定の対象となる区域、農用地及び施設並びに活動計画に関する事項
- ・協定に参加する集落又は活動組織及び団体の役割に関する事項
- ・運営委員会に関する事項
- ・工事の施工の条件に関する事項

資源向上活動に取り組む場合には、市町村から発出される広域協定の認定書に、以下の事項について規定されている必要がありますのでご確認下さい。

- ・施工後の工作物の帰属や管理責任
- ・市町村が管理する施設の工事内容の報告等に関する事項
- ・その他市町村が必要に応じて規定する事項（施設の譲渡手続き等）

**【広域協定運営委員会の設立】**

広域協定の運営に関する意思決定機関として設置します。

広域協定運営委員会は、協定に参加する集落又は活動組織並びに地域の関係団体等を代表する委員から構成されます。

広域協定運営委員会の設置等には、広域協定運営委員会の委員となる予定の者で構成する設立委員会又は会員となる予定の者で構成する設立総会を招集し、議決を得る必要があります。

## 8. 広域協定運営委員会の開催

広域活動組織は、多面的機能支払交付金の実施に関する事項を広域協定運営委員会にて決定し、議決事項を構成員全員に周知する必要があります。

### 【広域協定運営委員会の開催について】

広域協定運営委員会は、毎年度1回以上開催するほか、運営委員会規則に従い、必要に応じて開催します。（運営委員会規則例では、次に掲げる場合です。）

- ・委員数の3分の1以上の要求があったとき。
- ・監査役が不正な事実を発見し、報告するために招集したとき。
- ・その他会長が必要と認めたとき。

いずれも委員の過半数の出席（委任状を含む）がなければ成立しません。

### 運営委員会開催から議決までのながれ

- 1) あらかじめ役員会等で話し合い、委員会の審議事項、開催日、開催方法（対面、書面、オンライン等）等について設定します。審議事項は、活動計画の作成又は変更、収支決算及び実施計画に関すること等広域活動組織の運営に関する重要な事項等となります。
- 2) 委員会の招集を行います。招集にあたっては、運営委員会規則に定められた日まで（運営委員会規則例では、開催の7日前）に、書面にて会議の日時、場所、オンライン開催の場合は、招待ID等の案内方法、目的、審議事項を構成員に配布します。
- 3) 委員会は、委員の過半数をもって成立します。開会前に出席者数の確認を行います。なお、出席は委任状をもって代えることができます。  
議事は、出席した委員の過半数で決します。議決前に議案説明、質疑応答を行った上で採決を行って下さい。
 

特別議決事項においては、協定参加団体の除名及び協定の変更又は廃止に係る事項の議決にあたっては、出席者全員の一致を必要とし、以下に該当する事項については出席者の3分の2以上の多数による議決を必要とします。
 
  - 1) 広域協定運営委員会規則の変更
  - 2) 役員の解任
  - 3) 協定参加団体の除名
  - 4) 協定の変更又は廃止
- 4) 活動事項を構成員全員の承知のもとで実施するため、委員会閉会後速やかに、運営委員会規則に定める方法により（運営委員会規則例では、委員会で決定した事項を記載した書面を作成して、その写しを協定に参加する集落等の構成員全員に配布する）協定に参加する集落等の構成員全員に周知します。

### 委員会の開催、議決に当たっての留意点

- ・委員会は、広域協定運営委員会規則に基づいて行われます。地域の事情に応じて委員会の議決方法等を広域協定運営委員会規則の制定時に構成員等で話し合って適切に定めて下さい。
- ・採決にあたっては、挙手や起立等の賛成者数を把握できる方法で行い、賛成者数、反対者数を把握し、議決の可否を確認して下さい。また、議事録に議案ごとの賛成者数を記録して下さい。
- ・委員会資料や議事録は、実施状況報告の根拠資料になるので、適切に記録し、5年間保管して下さい。

## II 事業計画の認定

多面的機能支払交付金の活動の取り組みに当たり、広域活動組織の代表者は、事業計画書（案）を作成し、市町村長に提出し、認定を受ける必要があります。

多面的機能支払交付金の活動を実施しようとする場合には、事業計画書（案）に活動計画書、広域協定書及び広域協定運営委員会規則等の関係書類を添付し、市町村長に提出し、その審査を受けます。

事業計画が認定されると、市町村長から事業計画の認定通知書が送付されます。

事業計画書（案）に添付する書類は以下のとおりです。 事業計画の様式は広-22ページへ

その他、市町村長の審査に当たり、設立総会の議事録等 提出資料は市町村にお問い合わせください。  
が必要となる場合があります。

	添付書類	提出時期
農地維持支払交付金	・活動計画書  様式は広-24ページへ	活動を開始しようとする年度の6月30日まで。 (特別な事情がある場合、市町村長が都道府県知事を通じて、地方農政局等に対して届出を行ったときには、当該年度の10月31日まで)
資源向上支払交付金 (共同)	・広域協定運営委員会規則 様式は広-17ページへ	
資源向上支払交付金 (長寿命化)	・長寿命化整備計画書 (長寿命化で1工事当たり200万円以上の工事がある場合) 様式は広-35ページへ  ・広域協定書  様式は広-8ページへ	
資源向上支払交付金 (組織の広域化・体制強化)	【広域活動組織の設立】 (別途、市町村との間で広域協定を締結) 【組織のNPO法人化】 ・登記事項証明書	登記事項証明書は事業計画申請時又は計画変更時に添付。

### ポイント（令和5年度拡充）活性化計画の作成による提出書類の省略

農山漁村の活性化のための定住等及び地域間交流の促進に関する法律（平成19年法律第48号）第5条第1項に規定する活性化計画が作成されている場合であって、その添付書類として様式第1－1号から様式第1－5号までを、対象組織が既に市町村に提出している時は、これらの提出を省略できます。

また、既に活動を実施している広域活動組織が、認定された事業計画の内容を変更する場合は、以下を参考に手続きを行って下さい。

### 認定された事業計画の変更手続きについて

認定された事業計画、活動計画、広域協定及び運営委員会規則等に変更が生じた場合は、以下の①又は②の手続きが必要となります。

#### ①認定された事業計画の変更の申請

- 保全管理する対象農用地面積の変更
  - 保全管理する対象施設の変更
  - 対象組織の変更※
  - 活動の追加、中止又は廃止（単価に変更がある場合含む）
  - 活動期間の延長
- ※組織をNPO法人化した場合も該当します

#### ②認定された事業計画の変更の届出

- 左記以外の変更  
(例)
  - 役員の交代、構成員の変更が生じた場合
  - 遊休農地を一部解消した場合
  - 保全管理する施設の延長又は路線の増減等
  - 活動項目を変更する場合（単価に変更が生じる場合は申請が必要）

#### 【申請時期】

上記のいずれかの変更が生じたとき

#### 【申請書に添付する書類】

変更があった事業計画書、活動計画書、広域協定書、広域協定運営委員会規則等

#### 【届出時期】

変更があった年度の実施状況の報告時又は翌年度の交付申請時のいずれか早い期日

#### 【提出書類】

変更があった事業計画書、活動計画書、広域協定書、広域協定運営委員会規則等

## 長寿命化整備計画書（広-35ページ）の認定、変更手続きについて

### ①長寿命化整備計画書の認定

資源向上支払交付金（長寿命化）で工事1件当たり200万円以上の工事となることが明らかな場合は、「長寿命化整備計画書」を作成し、事業計画書に添付して市町村長に提出します。

長寿命化整備計画は、都道府県が定める要綱基本方針に基づき市町村で審査が行われ、必要に応じ都道府県との協議を経た上で、その内容が適当と認められる場合に認定されます。

なお審査の結果、整備内容等の見直しを市町村から指示されることもあり得ますので、その場合は市町村の指示に従い、必要な長寿命化整備計画や活動計画の見直しを行ってください。

### ②長寿命化整備計画書の変更

認定された長寿命化整備計画書の記載事項に以下の変更が生じた場合は、広-35ページの計画変更の有無にかかわらず、変更内容を記載した長寿命化整備計画書を市町村長に提出し、その審査・認定を受けます。

また以下に該当しない変更の場合は、市町村長への届け出を行います。

- 工事1件当たり200万円以上の工事の追加
- 工事1件当たり概算事業費の3割以上の増加

### ③その他留意点

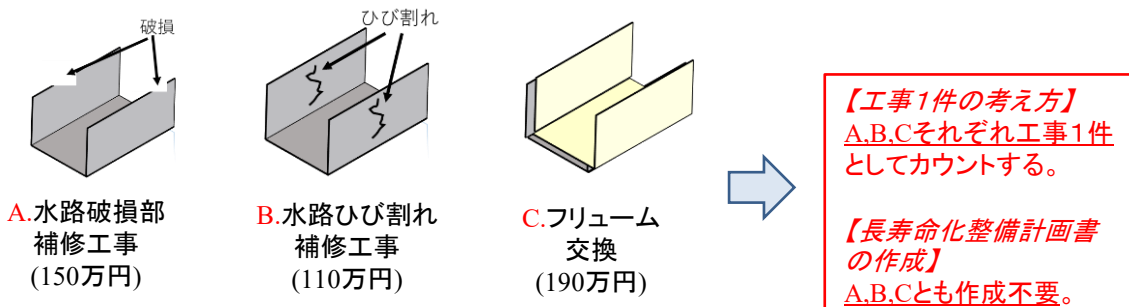
平成30年度までに交付され積み立てた交付金を使い、工事1件当たり200万円以上の工事を行おうとする場合も、例外なく長寿命化整備計画書の作成が必要となります。

（根拠：令和元年度改正の実施要領附則2）

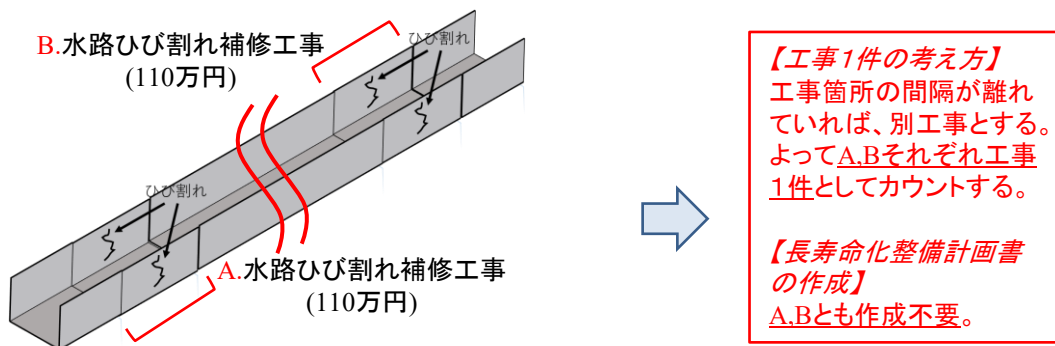
## 長寿命化にかかる工事1件の考え方と長寿命化整備計画書作成の必要性

## 長寿命化整備計画書の作成が不要な場合

## パターン① 異なる路線別に補修工事を一括で発注(450万円)



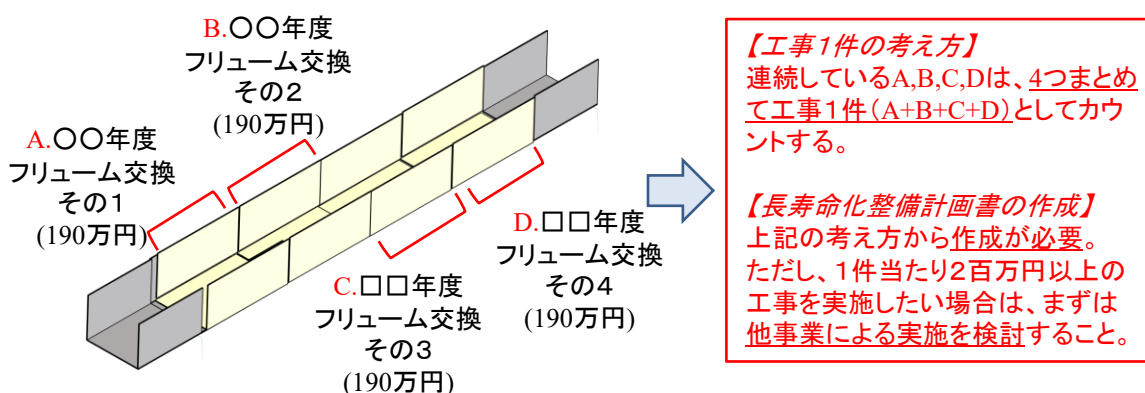
## パターン② 同一路線で連続していない箇所の補修工事を一括で発注(220万円)



## 長寿命化整備計画書の作成が必要な場合

※ 原則200万円以上の工事は、他事業で実施すること

## パターン③ 同一路線で水路の補修工事を年度ごとに分割して発注(760万円)



・イメージ図は、水路の補修工事の場合。あくまでイメージであり、必ずこれによるものではありません。

## 工事に関する確認書

土地改良区等（市町村を除く）が所有又は管理する施設を対象とした活動を行う活動組織にあっては、当該所有者又は管理者と交わした「工事に関する確認書」を事業計画書と併せて市町村長に提出します。

(様式第1－5号)

【活動組織から市町村に提出するもの】

農林水産省様式

### 工事に関する確認書

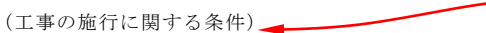
多面的機能支払交付金実施要綱（平成26年4月1日付け25農振第2254号農林水産事務次官依命通知）別紙2の第5の5の（1）のエに基づき、○○活動組織（以下「活動組織」という。）と○○土地改良区（以下「土地改良区」という。）は、○○に存する水路、農道等の地域資源の質的向上を図る共同活動並びに施設の長寿命化のための活動が円滑に実施できるよう、下記のとおり工事に關して確認する。

記

（活動の対象となる施設及び内容）

第1条 活動組織が行う多面的機能支払交付金に係る活動の対象となる施設及び活動期間は、別添「多面的機能支払交付金に係る活動計画書」のIに定めるとおりとする。

2 活動組織が資源向上支払交付金により行う活動は、別添「多面的機能支払交付金に係る活動計画書」のIIに定めるとおりとする。

（工事の施行に関する条件）

**土地改良区等との協議内容に応じて、不要な記述は削除して下さい。**

第2条 活動組織は、工事の施行に当たって、常に災害等の防止に努めるものとし、当該工事が原因为、第三者に損害を与える、若しくは与えるおそれのあるときは、活動組織の負担において必要な措置を講ずるものとする。

2 土地改良区が管理する施設に関し、活動組織が実施する工事によって生じた工作物等は、土地改良区に無償で譲渡するものとする。その際には、あらかじめ土地改良区と協議し、工作物等の譲渡に必要となる工作物等の所在、構造、規模、数量等が明示された図面等の書類の作成、譲渡の時期及びその他必要となる手続について、土地改良区の指示を受けるものとする。

3 活動組織は、土地改良区が管理する施設に関し、工事に当たって詳細な工事内容について土地改良区に提出し、工事内容に変更が生じた場合には、あらかじめ、土地改良区に協議し、その指示を受けるとともに、工事が完了したときは、土地改良区にその旨を報告し、土地改良区は書類確認を行うとともに、必要に応じて現地確認を行うものとする。

（その他）

第3条 この確認書に定めのない事項、又は疑義が生じた場合には、土地改良区と活動組織が協議をして定めるものとする。

上記確認書の締結を証するため、土地改良区と活動組織は、本書2通を作成し記名の上、それぞれ1通を保有するものとする。

○○年○○月○○日

○○○○広域協定  
○○県△△市○町○-○-○  
代表 ○○○○

○○土地改良区  
住所  
理事長 ○○○○

## 農道の工事について

長寿命化の取組は、原則として道路法上の道路は対象外としています（道路法第24条に基づき道路に関する工事の設計及び実施計画について道路管理者の承認を受ける必要があるため）。

ただし、市町村道に認定された農道であっても、地域の慣行として組織が農用地や農業用施設と一緒に管理している場合、道路法施行令第3条に基づく軽易な維持活動は可能な場合がありますので、市町村と協議の上、調整を了したものについて、活動の対象とします。

### III 交付金及び概算払の申請

事業計画が認定された後、多面的機能支払交付金の交付を受けようとするときは、毎年度、市町村長へ申請を行います。

申請に係る手続きについては、以下のとおりです。

#### (1) 交付金の交付申請

##### ① 交付申請書の提出

市町村で定める期日

広域活動組織は、毎年度〇月〇日までに、当該年度の活動に必要な交付金の交付申請書を市町村長に提出します。

##### ② 交付決定の通知

市町村が、交付申請書の内容について必要な審査を行った後に、市町村長から交付金の交付決定通知が広域活動組織に送付されます。

#### 交付申請時の注意点

1. 交付金の振込口座の通帳の写し（口座番号、口座名義が分かれる箇所を添付してください。）
2. 振込先が複数ある場合は、振込口座・口座名義様式をコピーして記載し、提出してください。
3. 組織の広域化・体制強化に係る支援を受ける場合は、広域協定の認定書の写しや登記事項証明書の写しを提出して下さい。（提出は、事業計画の認定申請時や実施状況報告時でも可。）

#### 交付金の交付ルート



#### (2) 概算払の請求

交付決定の通知がなされた後、多面的機能支払交付金の概算払（前払い）を受けようとするときは、市町村長に概算払を請求します。

##### ① 概算払申請書の提出

交付決定の後、概算払請求書を市町村長に提出します。

##### ② 概算払決定の通知

市町村は、概算払請求書の内容について必要な審査を行った後に、概算払額を決定し、概算払決定通知書等により広域活動組織に通知するとともに、交付金を支払います。

交付申請書、概算払申請書は市町村で定める様式をご使用ください。

## IV 活動の実施・記録

日々の作業の内容や金銭の収支等について記録します。

### 1. 活動記録

#### (1) 活動記録について

- 日々の作業を記録しその内容を点検することにより、作業上の課題を抽出し、その改善を図るなど、効率的な活動に資することができます。
- また、活動記録は、実施状況報告書の根拠資料となるものであり、市町村による活動要件の確認、活動の評価及び指導等を行う上で不可欠な資料です。
- このため、日当等金銭の支出の有無を問わず、活動計画に位置付けられた活動（活動の準備等を含む）を実施した場合は、その内容を記録することが重要です。

#### (2) 活動記録の作成に当たって（様式第1－6号の記載方法）

##### ○ 「活動項目番号」「活動内容」欄の記載方法

広-77～80ページの活動項目番号表から、その活動に該当する活動項目番号を選んで記入します。これにより、エクセル形式の活動記録では、活動項目番号を入れると自動的に「活動内容」の各項目が作成されます。

手書きの場合は、上記の活動項目番号表から、その活動にあてはまる「活動項目番号」を選んで記入するとともに、その番号に該当する「支払区分」「活動区分」「活動項目」の内容を、活動項目番号表の記述をもとに記入します。

なお、活動項目番号から活動内容がわかるため、手書きの場合「活動内容」欄の各項目の記入を省略することも可能です。

##### ○ 「備考」欄の記載方法

備考欄には、地域での活動内容を「何を、どのように、どれだけ行ったか」具体に記入します。（年度末の実施状況報告書の作成にも必要不可欠な情報です。）

##### ○ 「活動に参加した最大人数」欄の記載方法

手書きの場合、「活動参加人数」欄の「農業者」「農業者以外」の項目について、活動記録に記された人数のうち年間最大となっている人数を選び、最下段の「活動に参加した最大人数」欄の同じ項目欄にそれぞれ記入し、その合計人数を「合計」欄に記入します。

#### 様式の経過措置等について（令和元年度改正の実施要領附則3及び4）

- 平成30年度までに事業計画の認定を受けた対象組織は、従来の活動記録の様式が使用可能です。
- その他、市町村長及び都道府県知事が地方農政局長等と協議し同意が得られた活動記録の独自様式についても使用可能です。



## 2. 金銭出納簿

### (1) 金銭出納簿について

- 交付金を有効に活用し、計画的に活動するためには、日々の収入、支出等を記録し、交付金を適切に管理する必要があります。
- 共同活動を行うに当たって、金銭出納簿を用いた透明性の高い会計を行うことは非常に重要です。
- 金銭出納簿は、実施状況報告書の根拠資料となるものであり、市町村が交付金の使途の確認や指導等を行う上で不可欠な資料です。

### (2) 金銭出納簿の作成に当たって(様式第1ー7号の記載方法)

- 金銭出納簿は、毎年度新しいものを用意し、農地維持支払交付金及び資源向上支払交付金に係る全ての出納について記載します。
- 整理する順番は、活動日ではなく実際に収入や支出のあった日付順として下さい。収入や支出日とは別に、活動の実施日についても所定の欄に記載して下さい。
- 年度末には、金銭出納簿について内部監査を実施する必要があります。
- 金銭出納簿や領収書等支払を証明する書類は、交付が完了した日の属する年度の翌年度から起算して5年間保管する必要があります。
- 保管すべき書類のうち、電磁的記録により保管可能なものは、電磁的記録によることができます。その際、不鮮明なデータとならず、バックアップを作成し、データの改ざん防止措置を行うことを推奨します。

### 経理区分の整理、長寿命化への活用について

- 様式の「区分」欄に「1」のみを入れる金銭出納簿と「2」のみを入れる金銭出納簿の2つに分けて管理することも可能です。
  - 農地維持・資源向上（共同）の交付金を長寿命化に活用する場合は、「長寿命化への活用」欄に○を記入します。
  - なお、経理区分を一本化する場合においても、資源向上支払交付金（長寿命化）を農地維持活動や資源向上活動（共同）に充当することはできません。
- ※ 平成29年度からの経理区分を一本化する様式を使用している組織については、令和元年度からの実施状況報告書において長寿命化とそれ以外の支払いの収支に分けた集計を容易にするため、新様式の金銭出納簿の使用をお勧めします。

### 様式の経過措置等について（令和元年度改正の実施要領附則3及び4）

- 平成30年度までに事業計画の認定を受けた対象組織は、従来の金銭出納簿の様式が使用可能です。
- その他、市町村長及び都道府県知事が地方農政局長等と協議し同意が得られた金銭出納簿の独自様式についても使用可能です。

## 支出費目

「分類」欄には、以下の区分から該当する費目を選択し記載して下さい。

番号	支出費目	内容
1	前年度持越	前年度からの持越し金
2	交付金	農地維持支払交付金、資源向上支払交付金(共同)、資源向上支払交付金(長寿命化)、他の活動組織からの融通額・返還額
3	利子等	利子等、構成員による活動資金の立替金
4	日当	活動参加者に対して支払った日当
5	購入・リース費	資材(碎石、砂利、セメントなど)の購入費、活動に必要な機械(草刈り機など)の購入費、草刈り機の替刃、パソコンなどのリース費、車両、機械等の借り上げ費、花の種、苗代など
6	外注費	補修・更新等の工事等(調査、設計、測量、試験等を含む)に係る建設業者等への外注費、事務の外注費など
7	その他支出	技術指導等のために外部から招く専門家等への謝金、活動に係る旅費、保険料、役員報酬、お茶代など
8	返還	返還金、他の活動組織への融通額・返還額

## 支出に当たっての留意点 ①

## ○ 日当

- ・ 日当の単価は、以下に示すとおり、地域で一般的に適用されている類似作業の労務単価等を参考にするなど、地域の実情を踏まえて決定し、毎年構成員全員に周知して下さい。

- ・ 地域別最低賃金
- ・ 地方公共団体単価
  - ⇒都道府県の非常勤職員単価
  - ⇒市町村の非常勤職員単価
- ・ 地域別組織単価
  - ⇒農業組合単価
  - ⇒水利組合単価
  - ⇒自治会単価
  - ⇒土地改良区単価
  - ⇒シルバー人材センター単価 等
- ・ 農作業単価
  - ⇒市町村農業委員会の農作業標準料金 等
- ・ 公共労務単価
  - ⇒公共工事設計労務単価 等

## 支出に当たっての留意点 ②

### ○ 購入・リース費

- ・機械や事務機器の購入に当たっては、財産管理や目的外使用防止の徹底が必要であり、利用回数や期間、価格を踏まえ、リースやレンタルする場合の条件と比較して判断する必要があります。
- ・購入・リースした機械等を本交付金の目的以外の用途に使用した場合、購入・リースに要した経費を全額返還する必要があることから、適切な管理が求められます。

### ○ 外注費

- ・本交付金は、地域が共同で行う地域資源の保全管理活動等を支援するものですが、活動の規模や技術面から見て活動組織で実施可能な範囲を超えていると判断される場合に限り、作業委託等の外注により実施することが可能です。
- ・外注を行う場合には、3者以上から見積もりを徴収するなど効率的かつ透明性の高い予算執行に努めて下さい。

### 注意するべき不適切な実施例

#### 〔作業委託（外注）等の際に見積徴収を行っていない又は見積徴収先が3者未満〕

- ・外注等（機械リース、機械の購入、事務委託、作業（工事）委託）の際に見積徴収を実施していない。
- ・外注等の際の見積徴収について、3者以上に実施していない。

※上記に該当する場合、原則として3者以上から見積徴収を行うよう、今後対応を改善する必要があります。

### ○ その他

- ・共同活動には草刈や泥上げといった危険を伴う作業が多いことから、保険への加入を推奨します。

## 支出費目

## 交付金の支出対象とならない経費

番号	項目	具体例
1	農業者の営農活動にかかる経費	・営農活動に必要なポンプの電気代など農業水利施設の運転経費 ・営農のための人件費、機械経費、資材等の購入費
2	多面的機能の発揮と関連しない経費	・活動組織の活動と関連しない行事や農業と関連しない祭りに関する費用 ・接待費、慶弔費、酒類・つまみの購入費、慰労を目的とした旅費、自治会等の集会所の備品の購入費、神社への玉串料や奉納品代等
3	他団体への寄付	・他団体への寄付・助成 ・他団体の経常的運営に必要な経費
4	他事業の地元負担への充当	・他事業による施設整備・補修等の地元負担
5	管理者が決まっている施設の維持管理に要する経費	・国、都道府県又は市町村が管理者となっている道路や河川の維持管理の経費 ※ただし、地域の慣行として施設管理者の了解のもと、農地や水路等の施設などの地域資源の保全管理と一体的に維持管理している施設については対象にすることができる場合があるので、市町村に相談のこと
6	自ら実施する必要があるものに要する経費	・活動組織の設立前に必要な事業計画の策定に係る費用

※ 活動計画に位置づけ、事業計画の認定を受けた活動に係る経費については交付の対象です。

## 注意するべき不適切な実施例

## 〔本交付金の活動以外又は活動のみに使途の限定が難しいものへの支出〕

- ・本交付金の活動と関係性のない食料品、日用品、物品、日当等へ支出している。
- ・本交付金の活動以外にも使用している事務用品等へ支出している。
- ・認定農用地の区域外や河川・道路等管理者が別途存在し管理する土地での活動へ支出している。
- ・活動組織設立以前の活動へ支出している。

※上記に該当する場合、交付金返還の対象となります。ただし、法令等に基づいて定められた管理者が管理する施設のうち、慣行として地域で管理すべき水路等の施設や農用地と一体的に管理しているものについては、共同活動の対象とすることができます。

(様式第1-7号)  
【活動組織から市町村に提出するもの】

## 会和〇〇年度 多面的機能支払交付金 金銭出納簿

組織名：〇〇〇〇広域協定

- ★「区分」欄に「1」のみを入れる金銭出納簿と、「2」のみを入れる金銭出納簿の2つを作れば、長寿命化とそれ以外を区分した経理を行っている場合に対応できます。
- ★「区分」欄に次ページに示す分類の「番号」を記入します。※エクセル様式では番号をプルダウンで選ぶと費目も一緒に記入されます(本例はその場合を表示)。

また、返済の際は返済「区分」欄には「2」を記入します。区別ができない支出は「1」を記入してください。

「分類」欄には、農地維持・資源向上(共同)の収支は「1」を、資源向上(長寿命化)の収支は「2」を記入します。

日付	分類	区分	領収書番号	活動日	備考	長寿命化への活用
4/1 1.前年度持越			200,000	1		500,000 〇〇氏より
4/1 1.前年度持越						495,200 2 5/11 〇〇集落
4/6 3.利子等						486,020 3,4 5/11 〇〇集落
5/2 5.購入・リース費	農地維持・資源向上(長寿命化)	農地維持・資源向上(共同)	1	9,180		
5/20 7.その他支出	農業品及び種子の購入費		1	55,000	431,020 5	
6/12 5.購入・リース費	（ソ）コネリース費		1			5,715,520
6/30 2.交付金	農地維持・資源向上(共同) 交付金		1	5,324,500		
6/30 2.交付金	資源向上(長寿命化) 交付金		2	4,604,000	10,359,520	
6/30 3.利子等	構成員立替金の返済		2	▲ 200,000	10,159,520 6	〇〇氏へ
8/3 7.その他支出	（ソ）ユース購入代		1	9,180	10,150,340 11	8/3 生き物調査
0/1 4.日当	草刈り(農用地法面及び遊休農地周り)		1	536,000	9,614,340 12	7/22 〇〇集落
0/9 7.その他支出	お茶代		1	25,000	9,589,340 16	/ 10/10 クリーン作戦
0/10 7.その他支出	役員報酬		1	255,000	9,334,340 17	
1/6 5.購入・リース費	（ソ）号線農道補修の砂利購入		2	1,188,000	8,146,340 18	11/11 〇〇集落
1/6 5.購入・リース費	コンクリート	購入した資材や日当等の内訳を具体的に記入します。	2	1,404,000	6,742,340 19	11/11 △△集落
1/11/20 5.購入・リース費	（ソ）号線農道工事		2	80,000	6,662,340 20	11/18 △△集落
1/11/20 6.外注費	（ソ）号線農道工事		2	1,350,000	5,312,340 21	12/1~12/10 〇〇集落
1/12/15 4.日当	△一△号線水路の更新		2	560,000	4,752,340 22	11/18 △△集落
1/12/15 4.日当	（ソ）号線農道の補修		1	520,000	4,232,340 23	11/11 〇〇集落
3/31 8.返還	返還額の支払		1	10,000	4,222,340 24	
3/31 3.利子等	利息		1	5	4,222,345	

★「区分」欄に「1」のみを入れる金銭出納簿と、「2」のみを入れる金銭出納簿の2つを作れば、長寿命化とそれ以外を区分した経理を行っている場合に対応できます。

物品購入時の領収書と立て替えた構成員へ  
の支払に対する領収書の2枚が必要です。  
領収書に記載した整理番号を記入します。

※領収書は必ず保管して下さい。

※領収書はレシートでも構いません。(日付、店名が記入されていなければ記入して下さい。また、感熱紙のレシートは、経年により文字が消えてしまうので、コピーも保管して下さい。)

※領収書は品名、規格、購入数量等も記入してもらうようにして下さい。

実際の活動実施日を記入します。  
（活動記録の「日付」と一致します。）

交付金交付前に活動資金が一時的に立て替えて会計口座に繰り入れた場合は、  
収入欄にその立替額を記入してください。  
また、返済の際は返済額をマイナスの収入として収入欄に計上し、一時的な立替額が収入／支出の合計に計上されないようにしてください。

金銭出納簿の「区分」が「1」の収入／支出をここに集計します。  
※エクセル様式では前ページの表から自動集計されます。

**【集計】 1 農地維持・資源向上（共同） (円)**

項目	金額	
	収入	支出
1.前年度持越	148,900	
2.交付金	5,324,500	
3.利子等	5	
4.日当		3,658,000
5.購入・リース費		119,800
6.外注費		
7.その他支出		298,360
8.返還		10,000
次年度への持越（残高）		1,387,245
合計	5,473,405	5,473,405

※「分類」には、下表を参考に該当する費用の番号を記入します。

**【集計】 2 資源向上（長寿命化） (円)**

項目	金額	
	収入	支出
1.前年度持越		211,100
2.交付金		4,604,000
3.利子等		
4.日当		560,000
5.購入・リース費		2,672,000
6.外注費		1,350,000
7.その他支出		
8.返還		
次年度への持越（残高）		233,100
合計		4,815,100

前ページの  
「分類」欄へ  
この番号を  
選んで記入  
します。

残額は、次年度以降の活動に必要とされるものに限り、持越しできません。（次年度への持越しが  
当該年度交付金の3割を超えるか、かつ、100万円以上である場合は使用計画書（様式は広-65～66頁）を作成してください。）  
持越し額を次年度に活用する見込みのないものは、市町村に返還してください。  
次年度以降使用する見込みのものは、市町村に返還してください。

### 3. 財産管理台帳

#### (1)財産の取扱いについて

- 多面的機能支払交付金により更新等を行った施設（財産）及び、機械や器具等の物品については、活動期間終了後においても、事業計画認定時の条件や工事に関する確認書や農林畜水産業関係補助金等交付規則別表（第5条関係）の耐用年数に基づき、定められた管理者が適切に管理することになります。
- また、土地改良区等（市町村を除く）の施設において更新等を行い、活動組織が財産を取得した場合、速やかにその財産を土地改良区等に譲渡する必要があります。（必要となる資料や具体的な手続きは、あらかじめ土地改良区等と協議し、指示を受けて下さい。）
- これらを確実かつ円滑に行うため、活動組織において財産管理台帳を作成することは非常に重要です。

#### (2)財産管理台帳の整備

- 更新等を行った施設については、活用した交付金の種類を問わず、その都度、財産管理台帳に整理し保管する必要があります。
  - また、1件当たりの取得価格が50万円以上の機械及び器具と農林畜水産業関係補助金等交付規則別表（第5条関係）に掲げるものについても、同様に財産管理台帳に整理が必要です。
  - 財産管理台帳には、施設の構造・規格、施工箇所、処分制限期間等を記載します。
- ※ 財産管理台帳（様式第1－10号）の様式については、処分制限期間欄及び処分の状況を含む独自様式で管理することもできます。（[広-55頁：下表参考](#)）
- ※ 軽微な事務用品や物品、燃料等の消耗品、施設の補修工事等に使われる材料などについては台帳で整理する必要はありません。

#### 注意するべき不適切な実施例

##### [財産管理台帳の記載・作成漏れ]

- 更新等を行った施設（水路・農道等）、取得した機械（草刈機等）や器具（パソコン、プリンター、カメラ等）の財産管理台帳への記載漏れ
- 活動において管理すべき財産を取得している場合における財産管理台帳の作成漏れ  
※上記に該当する場合、早急に該当する施設等の財産管理台帳への記載等を行うよう、今後対応を改善する必要があります。

#### 財産の処分制限期間について

活動組織が更新等を行った施設については、処分制限期間内は、交付金の目的に反した譲渡、使用等が制限されます。※

この処分制限期間は、耐用年数を勘案して施設毎に定められるものです。詳しい内容については、[広-56～57頁](#)の財産の耐用年数の例を参考にして下さい。

※ 処分制限期間内に、交付金の目的以外の譲渡、使用等を行う場合は、地方農政局長等の承認が必要となります。

（施設の従前の所有者である土地改良区等への譲渡については、交付金の目的に反して行われるものではないため、地方農政局長等への承認申請不要です。）

(様式第1-10号)  
【活動組織が作成・管理するもの】

工事費を記入して下さい。  
(調査費や事務費を除く。)

## 財産管理台帳

市町村名	○○市	対象組織名	○○地域資源保全会		活動期間		令和5年冬季 ~ 令和9年夏季	処分制限期間	処分の状況	備考				
			事業の内容	施工箇所 又は 設置場所	事業量	着工 年月日	竣工 年月日	決算業費 (単位:円)	遠 営 内 計 (単位:円)	地方費分	その他	耐用年数	処分制限 年月日	承認 年月日
水路	○○用水路 EF-400	○○県○○市○○番	200m	R5.9.12	R5.12.12	630,000	315,000	315,000	0	40	R44.12.11	/	無償譲渡	農工:○○地域資源保全会 R44.12.11～○○市土地改良区へ譲渡済み

更新等を行った施設並びに取得価格が50万円以上  
の機械及び器具がある場合、また農林畜水産業関  
係補助金等交付規則別表(第5条関係)に掲げるも  
のについて、作成します。

注1: 本表は「農業用施設等台帳」(「支給申請手帳」)で記入する用紙です。

注2: 処分の内容欄には、面積、販路、貸付け、担保等別に記入すること。

注3: 備考欄には、請渡先、交換先、貸付け先、担当者等の氏名を記入すること。

注4: この書式により難い場合には、施工業者名等を記入するなど、今後の財産管理において必要となる事項について適宜記入することができます。

注5: 検査年には、処分制限期間及び処分の状況欄を含む他の欄をもって財産管理台帳に代えることができます。

注6: 「名所」は「水路」や「橋梁」等、対象施設の名称を記入すること。

※農業用施設等の構築物以外の物品等については、下表のよう  
な独自様式の台帳を作成し、管理することも可能です。

## 財産(物品)管理台帳(例)

○○地域資源保全会				
処分制限期間と処分状況の欄が必要です。				

番号	品目名	数量	購入金額	取 得 年月日	処分制限 年月日	処分の状況	備考
1	車刈払機(○○-○)	10台	212,000円 (@21,200×10)	R5.4.21	7	R12.4.21	
2	ハサミ(ロロ-ロ)	1台	54,000円	R5.6.25	4	R9.6.25	
	計		266,000円				

- (注) 1. 支付金で購入した備品については、農林畜水産業関係補助金交付規則別表に参照し本表で整理すること。  
2. 処分制限年月日欄には、処分制限の終期を記入すること。

## 財産の耐用年数について

○多面的機能支払交付金における財産の耐用年数の例  
 (農林畜水産業関係補助金等交付金規則別表(第5条関係)を参照)

財産の名称、構造等	具体例	耐用年数(年)
<b>構築物</b>		
<b>農林業用のもの</b>		
主としてコンクリート造、れんが造、石造又は物品ブロック造のもの		
その他のもの	コンクリート製水路、現場打ち水路、農道側溝の蓋(コンクリート二次製品)	17
主として金属造のもの	ゲート、バルブ、金網フェンス、鳥獣害防護柵(電気柵)	14
主として木造のもの	水田魚道、柵	5
その他のもの	遮水シート(ため池堤体)	8
<b>緑化施設及び庭園</b>		
その他の緑化施設及び庭園(工事緑化施設に含まれるもの除く。)	防風林	20
<b>舗装道路及び舗装路面</b>		
コンクリート敷、ブロック敷、れんが敷又は石敷のもの	コンクリート舗装、砂利舗装	15
アスファルト敷又は木れんが敷のもの	アスファルト舗装	10
<b>前掲のもの以外のもの</b>		
<b>金属造のもの</b>		
<b>送配管</b>		
鋳鉄製のもの	鋳鉄管(水路)	30
鋼鉄製のもの	鋼管(水路)	15
合成樹脂のもの	塩ビ管、合成樹脂管(水路)	10
<b>車両及び運搬具</b>		
<b>前掲のもの以外のもの</b>		
<b>その他のもの</b>		
<b>その他のもの</b>	一輪車	4
<b>工具</b>		
<b>治具及び取付工具</b>	レンチ	3
<b>切削工具</b>	ディスクグラインダー、のこぎり	2
<b>前掲のもの以外のもの</b>		
<b>主として金属製のもの</b>	タガネ、ハンマー	8
<b>その他のもの</b>	スコップ(柄が木製)	4

具体例として記載がない施設や物品等については、市町村の担当窓口へお問合せください。

財産の名称、構造等	具体例	耐用年数(年)
<b>器具及び備品</b>		
家具、電気機器、ガス機器及び家庭用品（他の項に掲げるものを除く。）		
<b>事務机、事務いす及びキャビネット</b>		
主として金属製のもの	机、椅子	15
その他のもの	机、椅子	8
<b>その他の家具</b>		
ラジオ、テレビジョン、テープレコーダーその他の音響機器	プロジェクター、スクリーン、マイク（ハンドマイクを含む）、アンプ、スピーカー	5
<b>事務機器及び通信機器</b>		
<b>電子計算機</b>		
パーソナルコンピューター（サーバー用のものを除く。）	パソコン	4
複写機、計算機（電子計算機を除く。）金銭登録機、タイムレコーダーその他これらに類するもの	プリンター	5
<b>時計、試験機器及び測定器</b>		
度量衡器	はかり	5
<b>光学機器及び写真制作機器</b>		
カメラ、映画投影機、映写機及び望遠鏡	カメラ、ドローン	5
<b>看板及び広告機器</b>		
看板	啓発用看板	3
その他のもの		
その他のもの	のぼり	5
<b>容器及び金庫</b>		
ドラムかん、コンテナーその他の容器		
その他のもの	プラスチックコンテナー、プランター	2
金庫	金庫	20
<b>前掲のもの以外のもの</b>		
その他のもの		
その他のもの	防草シート、防風ネット	5
<b>機械及び装置</b>		
農業用設備	草刈機、モア（草刈りアタッチメント）、トラクター用除雪機（アタッチメント）、チェーンソー、ポンプ	7
<b>ソフトウエア</b>		
その他のもの	事務支援ソフト、書籍	5

### 財産管理台帳で整理する必要がないものの例

#### ○耐用年数1年未満の消耗品類

- ・コピー用紙、ボールペン、のり、テープ、CD-R、メモリー、事務用はさみ、ホッチキス、はんこ等の軽微な事務用品
- ・軍手、タオル、ブラシ、ほうき、移植ごて、コーティングガン、ビニール傘、タッパ、種子、花苗等の軽微な物品  
(使い捨て又は長持ちしないもので安価なもの)

#### ○機械の燃料、潤滑油、乾電池、草刈り機替刃等の消耗品

#### ○セメント、アスファルト、碎石、コーティング材、塗料、薬剤等、補修工事等に使われる材料

# V 活動の報告

広域活動組織は、毎年度、活動計画に定められた事項の実施状況を取りまとめ、市町村長に報告します。

広域活動組織

## (1) 実施状況の取りまとめ

毎年度の活動終了後に、活動の実績を実施状況報告書に取りまとめます。

→広-60ページを参照(様式第1-8号)

実施状況報告書は、日々記録した活動記録及び金銭出納簿に基づき作成します。

「多面的機能支払交付金に係る実施計画、活動報告及び運営委員会による活動報告確認票」についても集落毎に取りまとめて下さい。

→広-67ページを参照(別記1-5様式第1号)

## (2) 実施状況報告書の提出

実施状況報告書は、次の書類を添付し市町村長に提出します。

- ・活動記録 →広-47ページを参照(様式第1-6号) ※ただし、農地維持活動のみ実施する広域活動組織は提出不要。
- ・金銭出納簿 →広-52,53ページを参照(様式第1-7号)
- ・その他必要な書類(運営委員会議事録、点検記録簿、研修資料等)  
→提出資料は、市町村にお問い合わせ下さい。

市町村

## (3) 実施状況のとりまとめ確認

市町村は、活動計画書に定められた事項の実施状況について、書類確認及び現地確認により行います。

確認に当たっては、実施状況確認チェックシートを活用します。

広域活動組織

## (4) 次年度の年度活動計画の策定

市町村が実施状況の確認に用いたチェックシートは、広域活動組織に送付されます。

チェックシートには、市町村が確認を実施した際の所見が記載されているので、次年度の年度活動計画策定時の参考として下さい。

新たに遊休農地の発生が判明した場合は、その農用地を解消すべき遊休農地として位置付けるなど、活動計画(全体版)の変更を行う必要があります。

※ 毎年度の活動報告とは別に、地域資源の適切な保全管理のための推進活動及び多面的機能の増進を図る活動に取り組む広域活動組織は、活動開始から2年目及び4年目に、これらの活動の実施状況や効果の発現状況等について自己評価を行い、市町村に報告する必要があります。  
(自己評価の詳細については市町村にお問い合わせ下さい。)

なお、自己評価・市町村評価の4年目を実施した後、活動期間が終了した活動組織については、次期の活動期間における自己評価・市町村評価の実施は任意とし、報告は求めません。

実施状況報告書に添付し市町村に提出する資料と  
市町村が行う実施状況の確認の区分

## ○ 市町村へ提出する書類

書類名		作成	保管	提出
実施状況報告書	様式第1-8号	○	○	○
活動記録 ※2	様式第1-6号	○	○	○
金銭出納簿 ※3	様式第1-7号	○	○	○
財産管理台帳	様式第1-10号	○	○	※1
領収書	-	○	○	※1
総会資料	-	○	○	※1
総会議事録	-	○	○	※1
通帳	-	○	○	※1
活動写真	-	-	-	-
作業日報	-	-	-	-

※1 市町村から提出等を求められた場合は、提出等が必要です。

※2 農地維持支払交付金については、市町村が事業計画に定められている農用地及び対象施設の保全管理状況の現地確認を行うことから、活動記録の提出は不要(ただし、作成は必要。)です。

※3 法人化した組織においては、金銭出納簿の市町村への提出は不要です。

## ○ 実施状況の確認内容

	実施状況の確認内容	
	書類確認	現地確認
農地維持支払交付金	○	○
資源向上支払交付金(共同)	○	必要に応じて実施
資源向上支払交付金(長寿命化)	○	活動期間中に1回以上実施

### 注意するべき不適切な実施例

#### 【領収書等の書類がない支出】

- ・自動販売機での購入等、領収書（レシート）を確認出来ない物へ支出している。
- ・領収書等が紛失している等により支払いが確認出来ない物へ支出している。
- ・購入品の内容が領収書等で確認出来ない物へ支出している。

※上記に該当する場合、交付金返還の対象となります。

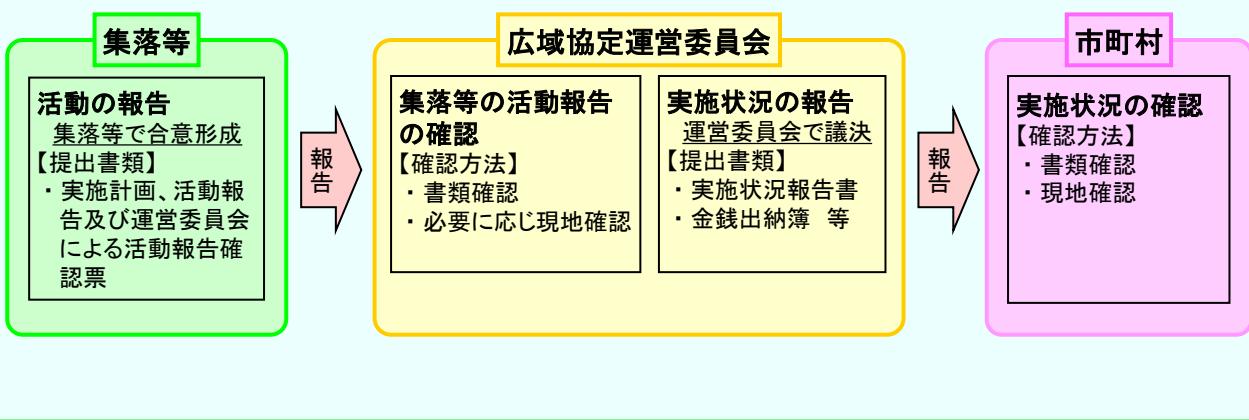
### 持越しについて

- ・持越しについては、次年度の当初期間に必要な額限りとし、使用時期、使用内容などを実施状況報告書の備考欄に記載します。使用予定が明確でないものについては返還が必要です。
- ・長寿命化の取組として、持越しを積立てる場合は、長寿命化計画に位置付けた取組で次年度以降に必要な費用のみとします。
- ・持越しについては具体的な使用計画（取組内容ごとの使用時期と金額）などの資料を別途整理しておくことが必要です。
- ・持越しが当該年度交付金の3割を超え、かつ、100万円以上である場合は使用予定表を作成してください。

複数の集落又は活動組織から構成される  
広域活動組織における活動の報告

複数の集落又は活動組織（以下「集落等」という。）から構成される広域活動組織においては、組織を構成する各集落等が、広域協定運営委員会に対し、各集落等における合意を得て、「多面的機能支払交付金に係る実施計画、活動報告及び運営委員会による活動報告確認票」（多面的機能支払交付金実施要領別記1－5様式第1号）に活動記録を添付して提出することにより、当該年度の活動の内容を報告します。

広域協定運営委員会は、参加集落等の活動報告を確認し、運営委員会における議決を得て、実施状況報告書を市町村に提出します。



実施状況報告書のかがみ文です。別添の報告書を添付して市町村へ提出して下さい。

(様式第1－8号)

【活動組織から市町村に提出するもの】

農林水産省様式

〇年〇月〇日

△△市長 殿

〇〇〇〇広域協定

多面 太郎

〇年度 多面的機能支払交付金に係る実施状況報告書

多面的機能支払交付金実施要綱（平成26年4月1日付け25農振第2254号農林水産事務次官依命通知）別紙1の第5の7及び別紙2の第5の8に基づき、多面的機能支払交付金の実施状況について、別添のとおり報告します。

・「収支実績」については、エクセル様式では金銭出納簿の集計表をもとに自動作成されます。

・手書きの場合は、金銭出納簿の集計欄あから当該年度の交付金の収入、支出実績を記入します。

多面的機能支払交付金に係る

(添)

組織名称

○○○○広域協定

<10年度 収支実績 ○年○月○日現在>

収入の部	項目	金額	備考
1.	前年度からの持越し (農地維持・資源向上(共同))	148,900円	・金銭出納簿の「1.農地維持・資源向上(共同)」の集計欄の1と2から転記します。
2.	前年度からの持越し (資源向上(長寿命化))	211,100円	・金銭出納簿の「2.資源向上(長寿命化)」の集計欄の1と2から転記します。
3.	農地維持・資源向上(共同)交付金	5,324,500円	・金銭出納簿の「1.農地維持・資源向上(共同)」と「2.資源向上(長寿命化)」両方の「3.利子等」の金額を合計して記入します。
4.	資源向上(長寿命化)交付金	4,604,000円	
5.	利子等	5円	
	合 計	10,288,505円	

支出の部	項目	金額	備考
1.	支出総額 (農地維持・資源向上(共同))	4,226,160円	
	日当	3,808,000円	・金銭出納簿の「1.農地維持・資源向上(共同)」の集計欄の4~7及び8から転記します。
	購入・リース費	119,800円	
	外注費		
	その他	298,360円	
2.	支出総額(資源向上(長寿命化))	4,582,000円	
	日当	560,000円	・金銭出納簿の「2.資源向上(長寿命化)」の集計欄の4~7から転記します。
	購入・リース費	2,672,000円	
	外注費	1,350,000円	
	その他		
3.	返還	10,000円	持越しがある場合は、備考欄にその使用予定を具体的に記入してください。 なお、持越し金が当該年度交付金の3割を超えるか、かつ、100万円以上である場合は使用予定表を作成してください
4.	次年度への持越し (農地維持・資源向上(共同))	1,237,245円	次年度4月の用水路泥上げ活動に要する経費に充当
5.	次年度への持越し (資源向上(長寿命化))	233,100円	次年度4月の排水路の欠損箇所の補修に要する経費に充当
	合 計	10,288,505円	

・金銭出納簿の「1.農地維持・資源向上(共同)」と「2.資源向上(長寿命化)」両方の「8.返還」の金額を合計して記入します。

## 1. 総会又は運営委員会の実施時期

下記のとおり、総会又は運営委員会を開催し構成員の了解を得て記入してください。

開催日	○年○月○日
-----	--------

「開催日」欄  
当該年度の活動や収支決算について総会や運営委員会に諮った日を記載してください。

## 2. 組織の広域化・体制強化の状況

下記にあてはまる場合は○を記入してください。

広域活動組織	特定非営利活動法人
<input checked="" type="radio"/>	

## 3. 多面的機能支払交付金に係る事業の成果

「計画」欄：活動計画書において計画した活動に「○」、計画外の活動項目に「-」を記入する。

「実施」欄：活動要件を満たした活動項目に「○」、要件を満たせなかった場合や未実施とした場合は「-」を記入する。

## 「計画」欄

・活動計画に位置づけられた取組に「○」、それ以外は「-」を記入します。

※ エクセル様式では一部を除き、活動計画書をもとに自動作成されます。

## 「実施」欄

・実施した活動項目に「○」、実施できなかった項目は「×」を記入します。

※ エクセル様式では一部を除き、活動計画書をもとに自動作成されます(対象外の項目は「-」を記入します。)

※ 農地維持支払交付金の交付を受けずに活動を実施した場合も記入します。

## 「備考」欄

・「実施」欄に「○」を記入した場合は、具体的な取組内容や研修実施日等を記入します。

・「実施」欄に「×」を記入した場合は、未実施となった理由を記入します。

## (1) 農業

農地維持支払交付金の交付を受けずに活動を実施した場合も記入してください。

活動区分	活動項目	計画	実施	備考
地域資源の基礎的な保全活動	1 点検	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	4/10 施設の点検
	2 年度活動計画の策定	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	実施日 4/1 令和5年度活動計画の策定
	3 事務・組織運営等に関する研修、機械の安全使用に関する研修	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	実施日 代表者研修（事務・組織運営等に関する研修）はR6、機械の安全使用に関する研修はR7受講予定
	研修は、活動を開始後の早い段階で実施します。			
	4 遊休農地発生防止のための保全管理	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	農地の害虫駆除 遊休農地解消面積 20 a
	保全管理区域内に既遊休農地がなく、かつ、点検の結果、遊休農地発生防止のための保全管理の活動を実施する必要がなかった場合は「実施」欄に「×」を記入し、備考欄に理由を記入します。			
	4 遊休農地発生防止のための保全管理	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	点検の結果遊休農地化のおそれのある農地が無かったため未実施 遊休農地解消面積 a
	10 農道の草刈り	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	6/10 △△農道等
	11 農道側溝の泥上げ	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	4/12 口口農道等
	12 路面の維持	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	△△ 占拠の往田 甲當たり
実践活動	13 ため池の草刈り	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	点検結果などに応じて実施する項目はエクセル様式を使う場合でも「計画」と「実施」の結果を手入力して下さい。
	14 ため池の泥上げ	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	4/12 ○○ため池等
	15 ため池附帯施設の保守管理	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	4/1点検の結果、異常なし
	16 異常気象時の対応	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	8/1 大雨後の見回り等

「実施」欄に「×」を記入した場合は、要件未満の取組となった理由又は実施しなかった理由を記入します。

活動区分	活動項目	計画	実施	備考	
				実施日	
地理的資源の適切な推進な活動全管	17 農業者の検討会の開催	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	10/17	○○集落で検討会を実施
	18 農業者に対する意向調査、現地調査	—	—		
	19 不在村地主との連絡体制の整備等	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	1/25	不在地主との連絡体制について検討
	20 集落外住民や地域住民との意見交換等	—	—		
	21 地域住民等に対する意向調査等	—	—		
	22 有識者等による研修会、検討会の開催	—			研修や地域資源の適切な保全管理のための推進活動等を行った場合、実施日と具体的な実施内容を記入します。
	23 その他				

## (2) 資源向上支払（共同）

資源向上支払交付金（共同）の交付を受けずに活動を実施した場合も記入してください。

活動区分	活動項目	計画	実施	備考	
施設の軽微な補修	24 農用地の機能診断	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	4/10 診断実施	
	25 水路の機能診断	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	4/10 診断実施	
	26 農道の機能診断	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	4/10 診断実施	
	27 ため池の機能診断			機能診断の結果などに応じて実施する項目はエクセル様式を使う場合でも「計画」と「実施」の結果を手入力してください。	
	28 年度活動計画の策定			4/1 <small>既云にて既次</small>	
実践活動	29 機能診断・補修技術等に関する研修	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	実施日 6/2 代表者研修	
	30 農用地の軽微な補修等	<input type="radio"/>	x	機能診断の結果、補修の必要がなかったため未実施	
	31 水路の軽微な補修等	<input type="radio"/>	x	機能診断の結果、補修の必要がなかったため未実施	
	32 農道の軽微な補修等	<input type="radio"/>	x	機能診断の結果、補修の必要がなかったため未実施	
	33 ため池の軽微な補修等			「実施」欄に「x」を記入した場合は、未実施となった理由を記入します。	
農村環境保全活動	34 生物多様性保全計画の策定	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	3月に保全計画を策定	
	35 水質保全計画、農地保全計画の策定	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	3月に保全計画を策定	
	36 景観形成計画、生活環境保全計画の策定			選択したテーマに基づき行う実践活動の取組については、広-79頁の活動項目番号表からあてはまる「活動項目番号」と「活動項目」を選び記入します。 ※エクセル様式では活動計画書をもとに自動入力されます。	
	37 水田貯留機能増進計画、地下水かん養活動計画の策定				
	38 資源循環計画の策定				
実践活動	39 生物の生息状況の把握（生態系保全）	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	8/3/○○小学校の児童と学習を兼ねて田んぼの生き物調査を実施	
	42 水質モニタリングの実施・記録管理（水質保全）	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	活動計画書で行を追加した場合は、同じ行数となるよう行を追加してください。	
啓発・普及	51 啓発・普及活動	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	広報カレンダー作成	

活動区分	活動項目	計画	実施	備考	
多面的機能の増進を図る活動	52 遊休農地の有効活用	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	5月に婦人会及び児童会と連携し、ひまわりの植栽を実施	
	53 鳥獣被害防止対策及び環境改善活動の強化	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
	54 地域住民による直営施工	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
	55 防災・減災力の強化	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
	56 農村環境保全活動の幅広い展開	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	5月に景観形成活動として植栽を実施	
	57 やすらぎ・福祉及び教育機能の活用	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
	58 農村文化の伝承を通じた農村コミュニティ活性化				活動項目番号52～59の増進活動と関連した広報活動・農的関係人口の拡大の実施状況を記入してください。
	59 都道府県、市町村が特に認める活動	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
60 広報活動・農的関係人口の拡大	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	広報誌作成、HP更新	

構成員の総人数の8割以上が参加する「実践活動」広-77～80頁の活動項目番号表の活動項目で「実践活動」と位置づけられている取組を実施したことがわかるよう該当する活動の実施日と参加人数、内容を記入します。

※以下は加算措置に取り組む場合のみ記入

加算措置

農村協働力の深化に向けた活動への支援	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	実施日 10/10	「〇〇クリーン作戦」に110名が参加した。
水田の雨水貯留機能の強化（田んぼダム）を推進する活動への支援	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	1,000	a 10,000 a

## (3) 資源向上支払（長寿命化）

計画			完成数量 (km,箇所)			調査・設計等のみ	
施設区分	活動項目	内容	延べ数量 (km,箇所)	前年度まで	本年度		合計
				水路	61 水路の補修	○○号線排水路の老朽化部分の補修	1.00 km
水路	62 水路の更新等	△一△△号線排水路を土水路からコンクリート水路へ更新	0.18 km	0.00 km	0.18 km	0.18 km	
農道	<ul style="list-style-type: none"> <li>計画内容などは活動計画書から転記して下さい。</li> <li>エクセル様式では、活動計画書をもとに自動生成されます。</li> <li>活動計画書で行を追加した場合は、同じ行数となるよう行を追加してください。</li> </ul>			km	0.00 km	0.50 km	0.50 km
※延長の参考	活動計画書に位置付けた数量のうち、本年度の完成数量を記入します。(延長は小数点以下2位まで記入します。)						
下記にあります							
農地中間管理機構の借り受け	<input type="radio"/>						
消費税に係る課税事業者の該当の有無	<input type="radio"/>						
<p>本交付金の活動組織で該当するケースはほとんど無いと考えられますが、課税事業者に該当する場合には、市町村が定める様式で「仕入れに係る消費税等相当額報告書」の提出が必要となります。</p>							

別紙

持越金が当該年度交付金の3割を超え、かつ、100万円以上である場合は使用予定表を作成してください。

## 持越金の使用予定表

農地維持・資源向上（共同）

次年度への持越金が当該年度交付金の3割を超え、かつ、100万円以上である場合に作成。

算定根拠について、市町村担当者から提出を求められた場合には添付すること。

使用時期	使用内容	使用予定金額	算定根拠
4月	水路の目字詰めで使用する資材の購入	〇〇〇 円	見積書
4月	農道の路面の維持の活動で使用する砂利の購入	〇〇〇 円	見積書
		円	
			使用内容を具体的に記入してください。
		円	
		円	
		円	
		円	
		円	
		円	
計		円	

市町村担当者における妥当性の確認欄

確認結果	担当者記名
上記の内容について、妥当であると認める。	

別紙

## 持越金の使用予定表

資源向上（長寿命化）

持越金が当該年度交付金の3割を超え、かつ、100万円以上である場合は使用予定表を作成してください。

次年度への持越金が当該年度交付金の3割を超え、かつ、100万円以上である場合に作成。

算定根拠について、市町村担当者から提出を求められた場合には添付すること。

使用時期	使用内容	使用予定金額	算定根拠
4月	水路更新で使用する資材購入	〇〇〇 円	見積書
		円	
		円	
		円	
		円	
		円	
		円	
		円	
		円	
		円	
	計	円	

使用内容を具体的に記入してください。

市町村担当者における妥当性の確認欄

確認結果	担当者記名
上記の内容について、妥当であると認める。	

(別記1-5様式第1号) **複数集落から構成される活動組織は、必要に応じ集落毎に本様式を作成します。**

【参加集落(活動組織)から運営委員会に提出するもの】

農林水産省様式

年度 多面的機能支払交付金に係る

実施計画、活動報告及び運営委員会による活動報告確認票 (○○集)

**活動報告の確認欄は、活動組織が記入します。**  
必要に応じて現地確認を行った場合は「○」記入してください。

参加集落 (活動組織)	実施計画	策定日	年月日	策定者		
		【1. 農地維持支払(地域資源の基礎的保全活動)】 当該年度に実施する活動について「○」を記入し、実施予定期を記入する。 実施しない場合は、「-」を記入する。(研修等、運営委員会が一括して行う場合も「-」を記入する。以下同じ。)				
運営委員会	活動報告	報告日	年月日	報告者	○○集落	○○ ○○
		活動を実施した場合は、活動報告欄に「○」を記入する。なお、活動記録を別途提出する。 活動を実施しなかった場合は、活動報告欄に「×」を記入し、「未実施理由」欄に未実施の理由を記入する。 計画外の項目には「-」を記入する。				
運営委員会	活動報告の確認	確認日	年月日	確認者	○○運営委員会	○○ ○○

- ①運営委員会は参加集落(活動組織)から別途提出される活動記録等により、活動報告の記載内容を確認する。  
 ②活動報告の内容が適正な場合は「○」を記入する。計画に沿った活動が実施されていない場合は、活動を適正に実施するよう指導し、活動の実施を確認する。その結果活動要件が満たされた場合は、「○」を記入する。  
 ③必要に応じて現地確認を行い、行った場合は現地確認欄に「○」を記入する。

**実施計画欄及び活動報告欄は、参加集落が記入します。**

#### 1. 農地維持支払交付金(地域資源の基礎的な保全活動)

活動区分	活動項目	実施計画		活動報告		活動報告の確認
		実施予定期	未実施理由			
点検・計画策定	点検	<input type="radio"/> 4月	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	年度活動計画の策定	<input type="radio"/> 4月	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
研修	事務・組織運営に関する研修、機械の安全使用に関する研修	- 代表者研修(事務・組織運営等に関する研修)はR6、機械の安全使用に関する研修はR7受講予定	- 代表者研修(事務・組織運営等に関する研修)はR6、機械の安全使用に関する研修はR7受講予定	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
実践活動	農用地	<input type="radio"/> 7月 【遊休農地解消面積】 250 a	<input type="radio"/> 20 a	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> <input type="radio"/>
	畦畔・法面・防風林の草刈り	<input type="radio"/> 6月、7月、8月	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	鳥獣害防護柵等の保守管理	<input type="radio"/> 点検結果に応じて実施時期を決定	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	水路	<input type="radio"/> 6月、7月、8月	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
農道	水路の泥上げ	<input type="radio"/> 4月	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	水路附帯施設の保守管理	-	-	-	-	
	農道の草刈り	<input type="radio"/> 6月、7月、8月	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ため池	農道側溝の泥上げ	-	-	-	-	
	路面の維持	-	-	-	-	
	ため池の草刈り	-	-	-	-	
共通	ため池の泥上げ	-	-	-	-	
	ため池附帯施設の保守管理	-	-	-	-	
	異常気象時の対応	<input type="radio"/> 洪水、台風、地震等の発生後	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

## 2. 資源向上支払交付金（地域資源の質的向上を図る共同活動）

活動区分		活動項目	実施計画		活動報告	活動報告の確認
			活動内容、数量等			
機能診断・策定	農用地の機能診断	農用地の機能診断	○	4月	○	○
		水路の機能診断	○	4月	○	○
		農道の機能診断	○	4月	○	○
		ため池の機能診断	-		-	
	年度活動計画の策定	年度活動計画の策定	○	4月	○	○
実践活動	研修	機能診断・補修技術等に関する研修	-	令和6年度に実施予定	-	令和6年度に実施予定
		農用地の軽微な補修等	○	機能診断結果に応じて実施時期を決定	×	機能診断の結果、補修の必要がなかったため未実施
		水路の軽微な補修等	○	機能診断結果に応じて実施時期を決定	×	機能診断の結果、補修の必要がなかったため未実施
		農道の軽微な補修等	○	機能診断結果に応じて実施時期を決定	×	機能診断の結果、補修の必要がなかったため未実施
	ため池の軽微な補修等	ため池の軽微な補修等	-		-	
農村環境保全活動	実践活動	生態系保全	○	8月 生き物調査実施	○	○
		水質保全	○	8月 水質モニタリング調査を実施	-	○
		景観形成・生活環境保全	-		-	
		水田貯留機能増進・地下水かん養	-		-	
		資源循環	-		-	

実施計画欄、活動報告欄は参加集落（活動組織）が記入します。

活動報告の確認欄は、運営委員会が記入します。  
必要に応じて現地確認を行った場合は「○」を記入して下さい。

## 3. 資源向上支払交付金（施設の長寿命化を図る活動）

活動区分		活動項目	実施計画		活動報告	活動報告の確認
			活動内容、数量等			
水路	水路	水路の補修	○○号線水路の老朽化部分の補修 (L=1.00km)	×	水路の補修が想定より難しく、時間がかかることから次年度更新予定	
		水路の補修	△-△△号用水路を土水路からコンクリート水路への更新	○		○ ○
		農道の補修	□号線農道の路肩及び法面の補修 (L=2.50km)	○		○ ○
		農道の更新等	□-□号線農道のアスファルト舗装 (L=1.24km)	-		
	農道	農道の更新等				

運営委員会で調整の結果、活動計画に位置づけられた取組には「○」を記入して下さい。また、計画に位置づけられなかった取組は「-」などわかるように記入して下さい。

※参加集落（活動組織）が毎年度それぞれ行おうとする実施計画を運営委員会に提出した後、運営委員会によって実施計画の変更があった場合には、変更箇所が分かるように記入すること。

参加集落又は組織が毎年度それぞれ行おうとする取組の計画または要望を記入して下さい。

## VI 地域資源保全管理構想

農村の構造変化に対応した保全管理目標を設定して推進活動を実施し、活動期間終了後に農道や水路等が適切に管理できるよう、地域資源保全管理構想を策定します。

### ポイント（令和5年度拡充）地域計画の策定に伴う「地域資源保全管理構想」のみなし規定

農業経営基盤強化促進法（昭和55年法律第65号）第19条第1項に定める地域計画において、別記1－4の第4の2に定める地域資源保全管理構想に準ずる内容が含まれている場合は、それをもって地域資源保全管理構想を作成したとみなすことができます。

#### 【活動のねらい】

農村地域では、過疎化や高齢化、担い手への農地集積の加速化など構造変化が進展しており、今後、農用地、水路、農道等の地域資源の保全管理を担う地域の人材の不足や担い手への負担の増加により、その保全管理が困難となることが懸念されます。

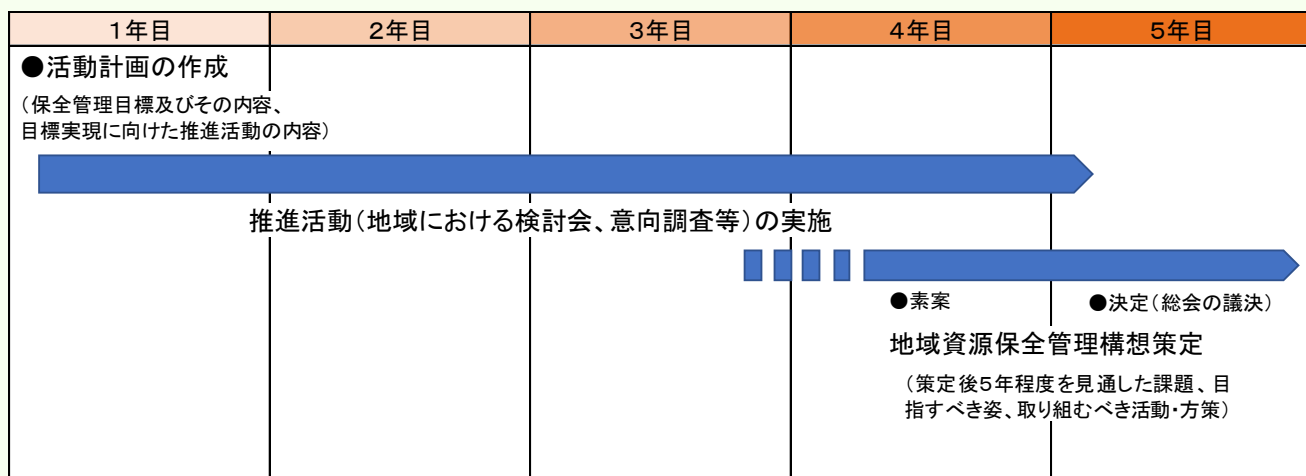
このため、担い手を含めた地域内の役割分担・協力体制を明確にし、地域資源を地域で支える体制を構築するほか、地域外の人材の確保や連携の取組を進めること等により、将来にわたって持続的に地域資源を保全管理していく必要があります。

#### 【活動内容】

「地域資源の適切な保全管理のための推進活動」は、以下の1～3の手順で実施します。

- 1 構造変化に対応した保全管理目標とその内容、目標を実現するために実施すべき推進活動の内容等を活動計画書に位置づける
- 2 計画に位置付けた内容に基づき、地域における話し合いや意向調査等の推進活動を実施
- 3 推進活動の結果を踏まえて、5年間の活動終了時までに、目指すべき保全管理の姿やそれに向けて取り組むべき活動・方策等を「地域資源保全管理構想」として取りまとめる

#### 地域資源の保全管理のための推進活動の取組スケジュール



各段階の詳細な実施手順は、以下(次ページ)に示すとおりです。

## 1. 保全管理目標や推進活動の内容を計画に位置づける

地域農業の将来像について地域の皆さんで話し合っていただき、農用地や水路等の地域資源の①保全管理目標を定めます。これを踏まえ、地域ぐるみで取り組んでいくべき②保全管理の内容とその③活動方向を定めた上で、これを実現する具体的な行動として④活動内容を定めます。

これらの項目については以下に示すとおり、想定される主な内容を活動計画書に例示していますので、該当する項目から選択することにより活動計画書に記載します。該当項目が無い場合は、「その他」の項目に具体的な内容を記載します。

### ① 構造変化に対応した保全管理の目標の設定

	類型	保全管理目標	該当地域等
□	中心経営体型	地域内の中心経営体の育成・確保、農地集積を図り、中心経営体との役割分担や労力補完により保全管理を図る。	「地域計画」のうち「目標地図（基盤法第19条第3項の地図をいう。）に位置付けられた者」又は「人・農地プラン」の「今後の地域の中心となる経営体」に相当する経営体である「中心経営体」との役割分担や労力補完を図る地域等が該当
□	集落ぐるみ型	集落営農組織の構築・充実等を図り、集落を基礎とした農業生産体制の整備と合わせた地域ぐるみの保全管理を図る。	多数の小規模農家、兼業農家等が参画する形での集落単位の営農と一体的あるいは連携した取組を図る地域等が該当
□	地域外経営体連携型	地域外の農業生産法人や認定農業者等への農地集積を図り、地域外の経営体との協力・役割分担により保全管理を図る。	地域外の大規模経営体等の入り作 者と地域内の農業者等との連携を図る地域等が該当
□	集落間・広域連携型	広域的な農地利用の調整、近隣集落との連携、旧村や水系単位等での連携を図り、集落間の相互の労力補完や広域的な活動により保全管理を図る。	活力ある周辺集落との連携、複数集落で個々の集落を広域的に支え合う体制の構築を図る地域等が該当
□	多様な参画・連携型	地域住民の参画、地域外の団体や都市住民等との連携を図り、地域外を含め多様な地域資源管理の担い手の確保により保全管理を図る。	資源向上支払で多様な主体の参画による保全管理を進める地域や、NPO法人、企業等との連携により農業生産の継続を図る地域等が該当
□	—	その他（地域の実情に応じた目標を対象組織が具体的に設定）	

### ② 保全管理の内容

今後、地域資源の適切な保全管理を図っていくため、地域で取り組んでいくべき保全管理の内容を選択します。

(1項目以上選択)

- 農地の利用集積の進展に伴う農用地に係る管理作業
- 高齢化の進行に伴う高齢農家の農用地に係る管理作業
- 不在村地主等の遊休農地に係る管理作業
- 農業者、地域住民等が担う共同利用施設の保全管理
- その他

例：景観保全に資する地域ぐるみで行う農用地・施設の管理、農地集積や水田フル活用に対応した農業用水の適正管理 等

### ③ 活動の方向

保全管理の内容で選択した事項に取り組むために、今後進めていく方向性を選択します。

(1項目以上選択)

- 担い手との連携の強化、担い手の人材・機材を有効活用した活動の実施
- 入り作等の近隣の担い手との協力・役割分担に基づく活動の実施
- 地域住民、土地持ち非農家等を含めた体制づくり、活動の実施
- 地域住民、新規・定年就農者等、新たな保全管理の担い手の確保
- 不在村地主との連絡・調整体制の構築、遊休農地等の有効活用
- 隣接集落との連携による相互の労力補完、広域的な活動の実施
- その他(地域の実情に応じて対象組織が具体的に設定)



### ④ 活動内容

保全管理の内容で選択した事項に取り組むために、具体的に行う推進活動内容について選択します。

(1項目以上選択)

- 農業者(入り作農家、土地持ち非農家を含む)による検討会
- 農業者に対する意向調査、農業者による現地調査
- 不在村地主との連絡体制の整備、調整、それに必要な調査
- 地域住民等(集落外の住民・組織等も含む)との意見交換・ワークショップ・交流会
- 地域住民等に対する意向調査、地域住民等との集落内調査
- 有識者等による研修会、有識者を交えた検討会
- その他(例:地域外の団体、都市住民、企業との交流・連携を図る活動 等)

## 2. 推進活動の実施

「地域資源の適切な保全管理のための推進活動」は、活動期間中に作成する必要のある「地域資源保全管理構想」を策定する上で重要な活動となります。

このため、活動計画に基づく推進活動の実施に当たっては、次の3. に示す「地域資源保全管理構想」の作成内容を念頭におき、地域における話し合い、検討会の開催、アンケート調査、現地調査等の推進活動を毎年度実施します。

活動を実施した際には、実施日時や内容を活動記録（実施要領様式第1－6号）に記載するとともに、会議資料や議事録、調査結果等の資料を保存しておいてください。市町村が活動の実施状況の確認を行う際の根拠資料として用いるほか、翌年度以降の推進活動の実施や地域資源保全管理構想策定時の基礎資料として重要な資料となるものです。

話し合いの内容や調査結果については、総会等で構成員に周知しましょう。

### 3. 地域資源保全管理構想の策定

#### (1) 地域資源保全管理構想とは

「地域資源保全管理構想」は、それぞれの地域で守ってきた農用地や水路、農道等の地域資源を、将来にわたってどのように引き継いでいけば良いのか、地域で話し合っていただき、構想としてまとめていただくものです。

具体的な記載内容としては以下のとおりであり、人・農地プランや市町村が定めるビジョン等で整理された農業振興や担い手の育成・確保の方向を踏まえ、話し合いを深めて作成します。

構想は、「地域資源の適切な保全管理のための推進活動」の成果を踏まえ、5年間の活動期間の最終年度までに、今後の目指すべき保全管理の姿やこの姿の実現に向けた活動・方策について取りまとめてください。

(別添)

#### ○○地区地域資源保全管理構想 (○年○月作成)

##### 1. 地域で保全管理していく農用地及び施設

- (1) 農用地
- (2) 水路、農道、ため池
- (3) その他施設等

- ・対象とする農用地、施設の範囲、数量、位置を記載する。
- ・「その他施設等」には、鳥獣害防止施設、防風林等その他の地域で保全管理していく施設について記載する。

##### 2. 地域の共同活動で行う保全管理活動

- (1) 農用地について行う活動
- (2) 水路、農道、ため池について行う活動
- (3) その他施設について行う活動

- ・対象とする活動の範囲、内容を記載する。

##### 3. 地域の共同活動の実施体制

- (1) 組織の構成員、意思決定方法
- (2) 構成員の役割分担
  - ① 農用地について行う活動
  - ② 水路、農道、ため池について行う活動
  - ③ その他施設について行う活動

- ・担い手農家、それ以外の農家、土地持ち非農家、地域住民等の参画等を記載する。

##### 4. 地域農業の担い手の育成・確保

- (1) 担い手農家の育成・確保
- (2) 農地の利用集積

- ・人・農地プラン等を基に、担い手農家、農地集積の現状及び目標を記載する。

##### 5. 適切な保全管理に向けて取り組む活動・方策

- ・作成後5年程度を見通し、今後の課題、目指すべき姿、そのために取り組むべき活動・方策を記載する。

###### (取り組むべき活動・方策の例)

- ・組織体制の強化や活動の拡大を図るための広域組織化やNPO法人化
- ・農地や施設、地域環境を保全するための農地周辺部の活動拡大や遊休農地の有効利用
- ・地域を守る取組の魅力を情報発信する活動、活動への新たな参画者を募る活動
- ・地域の景観・環境の維持等、地域資源の魅力を高め、関心を高める活動
- ・保全管理の省力化のための簡易な基盤整備や機械化、保全管理に必要な施設整備

※ ため池やその他施設等は、該当がない場合は、項目を削除する。

## (2)組織での話し合いの進め方

構想の策定に向けては、5年間の活動期間中に実施する推進活動等により、地域農業の将来のあり方について継続的に話し合いを積み重ねていく必要があります。

### ①話し合いの場の設定

- ・まずは、入り作農家を含めた農業者と土地持ち非農家を中心とした検討会を行います。
- ・その際、役員だけではなく、地域住民や女性、若手等の参加を求めることが重要です。
- ・また、できるだけ多くの方が出席できる日付や時間帯を考慮して設定します。
- ・進行役と発言要旨を記録する担当者をあらかじめ決めておきます。

### ②資料の準備

- ・議論の土台として、活動計画に位置付けている保全管理目標と推進活動の内容について資料として配布し周知します。保全対象施設の位置図や一覧表も準備しておきます。
- ・また、これまでの推進活動において検討会や意向調査等を実施している場合、それらの資料を準備します。
- ・人・農地プランや市町村が定めるビジョン等の抜粋があると、方向性の決定の際に参考になります。

### ③課題の抽出

- ・用意した資料を参考に、地域資源の保全管理を取り巻く状況やこれまで行った意向調査等の結果を踏まえ、地域における共同活動でどのような課題（施設の状態、作業体制、活動内容、年齢構成等）があるのかを参加者から発言してもらい、構想作成から5年程度を見通して想定される課題について議論し取りまとめます。

### ④課題解決に向け取り組むべき活動・方策の検討

- ・課題の解決に向けて取り組むべき活動・方策について検討します。
- ・検討の方向性を決める際の参考とするため、必要に応じて、推進活動として実施するアンケート調査とは別に、農業者や地域住民を対象とした意向調査等を実施します。
- ・取り組むべき活動・方策が決まったら、「地域資源保全管理構想」の案を取りまとめ、組織の総会等において構成員の合意を得ます。

## (3)地域資源保全管理構想の策定

(2)で検討した内容を所定の様式に取りまとめます。

次のページに記載例を示します。(青字部分が記載例)

○○地区地域資源保全管理構想  
(○年○月作成)

**1. 地域で保全管理していく農用地及び施設**

**(1) 農用地**

田	○a
畑	○a
草地	○a

(農用地の範囲・位置は別紙のとおり)

**(2) 水路、農道、ため池**

水路	○km(開水路 ○km、パイプライン ○km)
農道	○km

ため池	○箇所
-----	-----

(施設の範囲・位置は別紙のとおり)

**(3) その他施設等**

鳥獣害防護柵	○箇所
防風林	○箇所
防風ネット	○箇所

(施設の範囲・位置は別紙のとおり)

**2. 地域の共同活動で行う保全管理活動**

**(1) 農用地について行う活動**

- ・遊休農地等の発生状況の把握 毎年1回(5月)
- ・遊休農地発生防止のための保全活動 每年1回(6月)
- ・畦畔・農用地法面の草刈 每年1回(5月)
- ・異常気象時の見回り 洪水、台風、地震等の発生後
- ・応急措置 点検結果に応じて実施時期を決定

(活動の範囲は別紙のとおり)

**(2) 水路、農道、ため池について行う活動**

**1) 水路**

- ・水路の草刈 每年3回(6月、8月、9月)
- ・水路の泥上げ 每年1回(4月)
- ・施設の適正管理(かんがい期前の注油) 每年1回(4月)
- ・異常気象時の見回り 洪水、台風、地震等の発生後
- ・応急措置 点検結果に応じて実施時期を決定

(活動の範囲は別紙のとおり)

**2) 農道**

- ・路肩、法面の草刈 每年3回(6月、8月、9月)
- ・側溝の泥上げ 每年1回(4月)
- ・施設の適正管理(農道の路面維持) 点検結果に応じて実施時期を決定
- ・異常気象時の見回り 洪水、台風、地震等の発生後
- ・応急措置 点検結果に応じて実施時期を決定

(活動の範囲は別紙のとおり)

**(3) その他施設について行う活動**

- ・鳥獣害防護柵の適正管理 每年3回(6月、8月、9月)
- ・防風林の枝払い 每年1回(4月)
- ・防風ネットの適正管理 每年1回(4月)

(活動の範囲は別紙のとおり)

- ・対象とする農用地、施設の範囲、数量、位置を記載する。
  - ・「その他施設等」には、鳥獣害防止施設、防風林等その他の地域で保全管理していく施設について記載する。

対象とする活動の範囲、内容を記載する。

### 3. 地域の共同活動の実施体制

#### (1)組織の構成員、意思決定方法

- ・組織の構成員は別紙のとおりとする。
- ・組織の意思決定は総会により行う。

#### (2)構成員の役割分担

担い手農家、それ以外の農家、土地持ち非農家、地域住民等の参画等を記載する。

活動項目	構成員区分				
	農業者（ 担い手 ）	農業者（ 担い手 以外 ）	土地 持 ち 非 農 家	地 域 住 民	そ の 他 （ ）
①農用地について行う行動	■	■	□	□	□
・遊休農地等の発生状況の把握	■	■	□	□	□
・遊休農地等発生防止のための保全活動	■	■	□	□	□
・畦畔・農用地法面の草刈	■	■	□	□	□
・異常気象時の見回り	■	■	□	□	□
・応急措置	■	■	□	□	□
②水路、農道、ため池について行う活動					
1) 水路					
・水路の草刈	■	■	■	■	□
・水路の泥上げ	■	■	■	■	□
・施設の適正管理(かんがい期前の注油)	■	■	□	□	□
・異常気象時の見回り	■	■	□	□	□
・応急措置	■	■	□	□	□
2) 農道					
・路肩、法面の草刈	■	■	■	■	□
・側溝の泥上げ	■	■	■	■	□
・施設の適正管理(農道の路面維持)	■	■	■	■	□
・異常気象時の見回り	■	■	□	□	□
・応急措置	■	■	□	□	□
③その他施設について行う活動					
・長獣害防護柵の適正管理	■	■	□	□	□
・防風林の枝払い	■	■	□	□	□
・防風ネットの適正管理	■	■	□	□	□

### 4. 地域農業の担い手の育成・確保

#### (1)担い手農家の育成・確保

##### 【現状の例】

- ・令和〇〇年における認定農業者数は、家族経営〇〇経営体、法人経営〇〇経営体。
- ・認定農業者への農業継続意向調査によると、「経営の継続が困難」と考えている農業者が〇名おり、このままでは5年後には〇〇経営体となることが見込まれる。

##### 【目標の例】

- ・〇〇の施策の活用や〇〇の取組により認定農業者、新規就農者の育成・確保に努めることとし、〇〇年度において〇〇経営体(うち法人〇〇経営体)とすることを目標とする。
- ・法人化を進め、令和〇〇年までに新たに〇〇法人の設立を目指す。
- ・〇〇集落では、令和〇〇年までに、集落の全ての農家が参画した集落営農の組織化により〇〇作業の共同化を目指す。

## 2) 農地の利用集積

### 【現状の例】

- ・担い手への農地集積率が〇割と低位にとどまっている。
- ・担い手への農地集積率は〇割であるが、農地が分散している状況。

### 【目標の例】

・農地中間管理機構と市、JAが連携して話し合いを進め、地域内の分散錯綜した農地について面的集積を図りつつ担い手に集積することとし、令和〇〇年における担い手集積率〇%を目指す。

・併せて〇〇事業を活用した農地の畦畔除去による大区画化を図ることにより、担い手農家への農地集積と経営規模拡大に対応。

### 5. 適切な保全管理に向けて取り組む活動・方策

作成後5年程度を見通し、今後の課題、目指すべき姿、そのために取り組むべき活動・方策を記載する。

### 【今後の課題、目指すべき姿の例】

・過疎化や高齢化に伴う農家戸数の減少により、共同活動を前提としていた施設の維持管理が困難となっている。地域住民を巻き込んだ施設の維持管理体制を構築するため、地域住民とのコミュニケーションを深める必要がある。

・集落内には小規模農家、兼業農家しかいないため、隣接する〇〇集落の大規模法人に集積して地域の農業、農地を維持するとともに、地域内の農業者と地域外の担い手の適切な役割分担に基づき地域資源を保全管理する必要がある。

・構成員の高齢化、非農業者の増加により、農地法面の草刈や水路の泥上げ等の地域資源の保全管理活動への参加者が減少傾向となっており、少ない人数で効率的に保全活動が行えるよう維持管理の省力化や低コスト化を図る必要がある。

・離農や後継者不足による耕作面積の縮小により、耕作放棄地の発生・拡大が懸念されており、耕作放棄地の発生防止・解消に向けた取組を強化する必要がある。

・ほ場整備事業の完了から〇〇年が経過し、水路等の施設の老朽化が顕著となっており、施設の長寿命化に継続的に取り組んでいく必要がある。

・集落機能の低下とともに、農村の自然環境に関する意識が薄れしており、豊かな生態系が失われることが危惧される。地域の自然環境を保全するため、〇〇等と連携した〇〇活動を行う必要がある。

・5年後の地域をまとめるリーダーや役員のなり手がおらず、後任の育成が急務となっている。

### 【取り組むべき活動・方策の例】

・3の(2)の役割分担に基づき地域資源の保全管理を図る。

・地域資源の保全管理体制の強化に向け活動組織の広域化を進める(NPO法人化を図る)とともに、これに併せて〇〇活動の担い手として〇〇団体の参画を得ることとする。

・農地を保全するための農地周辺部における活動として新たに〇〇の駆除に取り組むこととする。

・遊休農地を活用し〇〇を栽培することで、農地の保全を図るとともに、観光資源や地域特産品として活用する。

・年に〇回、町の広報誌に保全活動の紹介記事を掲載し、地域を守る取組の魅力を情報発信する。

・地域の生態系の保全に資する〇〇活動について、〇〇を活用して積極的にPRすることにより、地域住民の参画を促す。

・植栽活動や清掃活動を通じ、地域の景観を良好に保つとともに、「自分たちの地域は自分たちが守る」という意識を地域住民に醸成し、これまで活動に参加していなかった方に水路や農道等の施設の保全活動への参加を促す。

・学校教育と連携し、子供たちに農業用施設の役割や保全管理の重要性について学び理解を深めてもらう。

・保全管理の省力化に向け、〇〇事業を活用した簡易な基盤整備により〇〇を整備する。

・保全管理の省力化に向け、草刈作業については〇〇農業法人が所有するモアを用いて実施する。

# VII 活動項目番号表

活動組織は、活動項目番号表を参考に活動計画書や活動記録等を作成します。

## 活動番号表

活動番号	活動番号
事務処理	200
会議など	300

### 【農地維持活動】 (地域資源の基礎的な保全活動)

支払区分	活動区分	活動項目	活動番号	活動の内容(平成30年度までの取組名)
1(農地維持)	点検・計画策定	点検	1	造林農地等の発生状況の把握
	計画策定	年度活動計画の策定	2	年度活動計画の策定
研修		事務・組織運営等に関する研修 他用に関する研修	3	活動に関する事務(書類作成、申請手続き等)や組織の運営に関する研修
実践活動	農用地	造林農地発生防止のための保全管理 畦畔・法面・防風林の草刈り	4	造林農地発生防止のための保全管理
		鳥獣害防護柵等の保守管理	5	畦畔・農用地法面等の草刈り 防風林の枝払い、下草の草刈り
		施設の適正管理のための除排雪	6	鳥獣害防護柵の適正管理
水路		水路の草刈り	100	防風ネットの適正管理
		水路の泥上げ	101	-
		水路の泥上げ	10	水路の草刈り
		ボーブ吸水槽等の泥上げ	11	ボーブ場 調整施設等の草刈り
		水路附帯施設の保守管理	12	水路の泥上げ
		水路附帯施設の保守管理	13	ボーブ吸水槽等の泥上げ
農道		農道の草刈り	14	かんがい期前の注油
		農道側溝の泥上げ	15	ゲート類の保守管理
ため池		路面の維持	16	遮光施設の適正管理
		ため池の草刈り	-	-
		ため池の泥上げ	-	-
		ため池附帯施設の保守管理	-	-
共通		異常気象時の対応	16	かんがい期前の施設の清掃・防塵
			17	管理道路の管理
			18	遮光施設の適正管理
			19	ゲート類の保守管理
			20	異常気象後の見回り(農用地、水路、農道、ため池)
			21	異常気象後の応急措置(農用地、水路、農道、ため池)
			22	異常気象後の応急措置(農用地、水路、農道、ため池)
			23	-

### 【地域資源の適切な保全管理のための推進活動】

支払区分	活動区分	活動項目	活動番号	活動の内容(平成30年度までの取組名)
1(農地維持)	推進活動	農業者の検討会の開催	17	農業者(人)作農家、土地持ち非農家を含む)(による検討会の開催
		農業者に対する意向調査、現地調査	18	農業者による意向調査、農業者による現地調査
		不在村地主との連絡体制の整備等	19	不在村地主との連絡体制の整備、調整、それに必要な調査
		集落外住民や地域住民との意見交換等	20	地域住民等(集落外の住民、組織等も含む)との意見交換、ワークショップ、交流会の開催
		地域住民等に対する意向調査、地域住民等との意見交換等	21	地域住民等に対する意向調査、地域住民等との意見交換、ワークショップ、交流会の開催
		有識者等による研修会、検討会の開催	22	有識者等による研修会、検討会の開催
		その他	23	-

## 【資源向上活動（地域資源の質的向上を図る共同活動）】

支払区分		活動区分		活動項目	活動番号	活動の内容（平成30年度までの取組名）
研修	2(資源向上)	機能診断・計画策定	機能診断	農用地の機能診断	24	施設の機能診断（農用地） 診断結果の記録管理（農用地）
		水路の機能診断		水路の機能診断	25	施設の機能診断（水路） 診断結果の記録管理（水路）
		農道の機能診断		農道の機能診断	26	施設の機能診断（農道） 診断結果の記録管理（農道）
		ため池の機能診断		ため池の機能診断（ため池）	27	施設の機能診断（ため池） 診断結果の記録管理（ため池）
		年度活動計画の策定		年度活動計画の策定	28	年度活動による自動的な機能診断及び簡単な補修、更新等に関する研修 老朽化が進む施設の長寿命化ための補修、更新等に関する研修 農業用水の保全、農地の保全や地域環境の保全に資する新たな施設の設置等に関する研修
		計画策定		機能診断・補修技術等に関する研修	29	新たな施設の設置等に関する研修 畔壁の再構築 農用地法面の初期補修 農渠施設の清掃 農用地の除れき 鳥獣害防護柵の補修・設置 防風ネットの補修・設置 さめ細やかな雑草対策 水路側壁のはらみ修正 目地詰め 表面化に対するコーティング等 不同沈下に対する早期対応 側壁の裏込めの充填、水路耕畔の補修 水路に付着した藻等の除去 水路法面の初期補修 破損施設の補修（水路） さめ細やかな雑草対策（水路） ハイブリーンの破損施設の補修 ハイブリーンの清掃 給水栓ボックス基礎部の補強 破損施設の補修（水路の附帯施設） 船体に対する東洋防腐剤 空気弁等への腐食防止剤の塗布等 遮光施設の補修等
	実践活動	農用地		農用地の軽微な補修等	30	表面化に対するコーティング等 不同沈下に対する早期対応 側壁の裏込めの充填、水路耕畔の補修 水路に付着した藻等の除去 水路法面の初期補修 破損施設の補修（水路） さめ細やかな雑草対策（水路） ハイブリーンの破損施設の補修 ハイブリーンの清掃 給水栓ボックス基礎部の補強 破損施設の補修（水路の附帯施設） 船体に対する東洋防腐剤 空気弁等への腐食防止剤の塗布等 遮光施設の補修等
		水路		水路	31	表面化に対するコーティング等 不同沈下に対する早期対応 側壁の裏込めの充填、水路耕畔の補修 水路に付着した藻等の除去 水路法面の初期補修 破損施設の補修（水路） さめ細やかな雑草対策（水路） ハイブリーンの破損施設の補修 ハイブリーンの清掃 給水栓ボックス基礎部の補強 破損施設の補修（水路の附帯施設） 船体に対する東洋防腐剤 空気弁等への腐食防止剤の塗布等 遮光施設の補修等
		農道		水路の軽微な補修等		
	ため池			農道の軽微な補修等	32	軌道等の運搬施設の維持補修 破損施設の補修（農道） さめ細やかな雑草対策（農道） 側溝の目地詰め 側溝の不同沈下への早期対応 側溝の裏込材の充填 破損施設の補修（農道の附帯施設） 遮水シートの補修 コンクリート構造物の目地詰め コンクリート構造物の表面劣化への対応 堤体浸食の早期補修 破損施設の補修（ため池の堤体） さめ細やかな雑草対策（ため池の堤体） 破損施設の補修（ため池の附帯施設） 遮光施設の補修等

## (農村環境保全活動)

支払区分	活動区分	活動項目	活動番号	活動の内容(平成30年度までの取組名)
2(資源向上)	計画策定	生物多様性保全計画の策定	34	生物多様性保全計画の策定
	生態系保全 水質保全	水質保全計画、農地保全計画の策定	35	水質保全計画の策定 農地の保全に係る計画の策定
	景観形成・ 生活環境保全	景観形成計画、 生活環境保全計画の策定	36	景観形成、生活環境保全計画の策定
	水田貯留機能増進・ 地下水かん養	水田貯留機能増進計画、 地下水かん養活動計画の策定	37	水田貯留機能増進に係る地域計画の策定 地下水かん養に係る地域計画の策定
	資源循環	資源循環計画の策定	38	資源循環に係る地域計画の策定
	生態系保全	生物の生息状況の把握 外来種の駆除	39	生物の生息状況の把握 外来種の駆除
	その他(生態系保全)		40	外来種の駆除 生物多様性保全に配慮した施設の適正管理 水田を活用した生息環境の提供 放流・飼育を通じた在来生物の育成 希少種の監視
	水質モニタリングの実施・記録管理		41	
	水質モニタリングの実施・記録管理		42	水質モニタリングの実施・記録管理
	烟からの土砂流出対策		43	排水路沿いの林地帯等の適正管理 沈砂池の適正管理 土壤流出防止のためのグリーンベルト等の適正管理
	その他(水質保全)		44	水質保全を考慮した施設の適正管理 水田からの排水(濁水)管理 循環かんがいの実施 非かんがい期における通水 管理作業の省力化による水資源の保全
	景観形成・ 生活環境保全	植栽等の景観形成活動 施設等の定期的な巡回点検・清掃	45	景観形成のための施設への植栽等 農用地から活用した景観形成活動
	その他(景観形成・ 生活環境保全)		46	施設等の定期的な巡回点検・清掃 農業用水の地域用水としての利用・管理 伝統的施設や農法の保全・実施
	水田貯留機能増進・ 地下水かん養	水田の地下かん養機能向上活動、 水源かん養林の保全	47	農用地からの風塵の防止活動
	資源循環	地域資源の活用・資源循環活動	48	水田の貯留機能向上活動
	啓発・普及	啓発・普及活動	49	水源かん養林の保全
			50	地域資源の活用・資源循環のための活動 広報活動 啓発活動 地元住民等との交流活動 学校教育等との連携 行政機関等との連携
			51	地域内の規制等の取り決め
(多面的機能の増進を図る活動)				
支払区分	活動区分	活動項目	活動番号	活動の内容(平成30年度までの取組名)
2(資源向上)	増進活動	遊休農地の有効活用	52	遊休農地の有効活用
		鳥獣被害防止対策及び環境改善活動の強化	53	農地周りの共同活動の強化
		地域住民による直営施工	54	地元住民による直営施工
		防災・減災力の強化	55	防災・減災力の強化
		農村環境保全活動の幅広い展開	56	農村環境保全活動の幅広い展開
		やすらぎ・福祉及び教育機能の活用	57	医療・福祉との連携
		農村文化の伝承を通じて農村コミュニティの強化	58	農村文化の伝承を通じて農村コミュニティの強化
		農村コミュニティの強化	59	都道府県、市町村が特に認める活動
		都道府県、市町村が特に認める活動	60	広報活動

## 【資源向上活動】(施設の長寿命化のための活動)

支払区分	活動区分	活動項目		活動番号	活動の内容(平成30年度までの取組名)
		施設区分			
3(長寿命化)	実践活動	水路			
		水路の補修		61	水路の破損部分の補修 水路の老朽化部分の補修 水路側壁の嵩上げ U字フリーム等既設水路の再布設 水路法面の補修 集水桿、分水桿の補修 ゲート、ポンプの補修 安全施設の補修 空気弁、仕切弁等の補修 取水施設の補修 管理施設の補修 素掘り水路からコンクリート水路への更新 水路の更新 ゲート、ポンプの更新 安全施設の設置
		水路の更新等		62	空気弁、仕切弁等の更新 水路蓋の設置 取水施設の更新 管理施設の更新 農道脇農道を舗装(砂利、コンクリート、アスファルト) 農道脅、農道法面の補修 舗装の打換え(一部) 農道側溝の補修
農道	農道の補修			63	未舗装農道を舗装(砂利、コンクリート、アスファルト) 側溝蓋の設置
	農道の更新等			64	土側溝をコンクリート側溝に更新 洗堰箇所の補修 漏水箇所の補修 取水施設の補修 洪水吐の補修 安全施設の補修 ゲート・バルブの更新 安全施設の設置
ため池	ため池の補修			65	
	ため池(付帯施設)の更新等			66	
農用地	給排水施設の補修・更新等(暗渠排水、給水栓、各筆排水等の補修・更新等)			120	給排水施設の補修 給排水施設の更新
	畦畔の除去			121	
				122	

農林水産省HPでは、直営施工のメリットをまとめた「直営施工のすすめ」を掲載しています。

農林水産省 直営施工のすすめ

検索

また、岐阜県農地・水・環境保全推進協議会HPでは、広域活動組織の設立までの流れをまとめた「活動組織の広域化推進の手引き」を掲載していますので、ご活用ください。

岐阜県農地・水・環境保全推進協議会 広域化推進の手引き

検索



MEMO

# 多面的機能支払交付金の 活動の手引き

活動組織用・広域活動組織用  
合併版

参考資料



高めよう 地域協働の力！

## 目 次

**多面的機能支払交付金の活動の手引き**

**活動組織用・広域活動組織用**

**合併版**

## **参考資料**

- 岐阜県 地域活動指針及び  
同指針に基づく要件 ・・・・・・共- 1
- 支出費用区分表 ・・・・・・・・・・・・共-33

## 岐阜県が定めた基本方針

(別紙1)

**岐阜県 地域活動指針及び同指針に基づく要件  
(農地維持活動)**

**第1 地域活動指針及び同指針に基づく要件**

**(1) 地域資源の基礎的な保全活動**

活動区分		活動項目	活動要件
点検・ 計画策定	点検	1 点検	活動計画書に位置付けた農用地及び水路等の施設について、遊休農地の発生状況等の把握、泥の堆積状況等の点検を <b>毎年度実施</b> する。
	計画策定	2 年度活動計画の策定	点検結果を踏まえて、実践活動に関する年度計画を <b>毎年度策定</b> する。
研修		3 事務・組織運営等に関する研修、機械の安全使用に関する研修	事務・組織運営等に関する研修、機械の安全使用に関する研修について、 <b>5年間に各1回以上実施</b> する。
実践活動	農用地	4 遊休農地発生防止のための保全管理	活動計画書に位置付けた農用地及び水路等の施設について、遊休農地発生防止のための保全管理、
		5 畦畔・法面・防風林の草刈り	畦畔・法面・防風林の草刈り等を <b>毎年度実施</b> する。
		6 鳥獣害防護柵等の保守管理	ただし、下線部の活動については、点検結果に基づき、必要となる活動項目を実施する。
		100 施設の適正管理のための除排雪	
	水路	7 水路の草刈り	
		8 水路の泥上げ	
		9 水路附帯施設の保守管理	
		101 施設の適正管理のための除排雪	
	農道	10 農道の草刈り	
		11 農道側溝の泥上げ	
		12 路面の維持	
	ため池	13 ため池の草刈り	
		14 ため池の泥上げ	
		15 ため池附帯施設の保守管理	
	共通	16 異常気象時の対応	

## 岐阜県が定めた基本方針

## (2) 地域資源の適切な保全管理のための推進活動

活動区分	活動項目	活動要件
地域資源の適切な保全管理のための推進活動	17 農業者（入り作農家、土地持ち非農家を含む）による検討会の開催	該当する活動項目を選択し、 <b>毎年度実施</b> する。
	18 農業者に対する意向調査、農業者による現地調査	
	19 不在村地主との連絡体制の整備、調整、それに必要な調査	
	20 地域住民等（集落外の住民・組織等も含む）との意見交換・ワークショップ・交流会の開催	
	21 地域住民等に対する意向調査、地域住民等との集落内調査	
	22 有識者等による研修会、有識者を交えた検討会の開催	
	23 その他（地域の実情に応じて対象組織が具体的に設定）	

## 第2 活動の説明

## 1 農地維持活動

## (1) 地域資源の基礎的な保全活動

## 1) 点検・計画策定

## ア 点検

## ① 点検

## 【農用地に関する活動内容】

## □遊休農地等の発生状況の把握

- ・ 活動計画書に位置付けたすべての農用地について、遊休農地等の発生状況を把握すること。

## 【水路（開水路、パイプライン）に関する活動内容】

## □施設の点検

- ・ 活動計画書に位置付けたすべての水路について、泥の堆積状況（ゴミの投棄状況含む）を確認すること。
- ・ 活動計画書に位置付けたすべてのパイplineについて、ポンプ吸水槽等の泥の堆積状況（ゴミの投棄状況含む）を確認すること。
- ・ かんがい期前に通水試験を実施し、通水状況を把握すること。

## 【農道に関する活動内容】

## □施設の点検

- ・ 活動計画書に位置付けたすべての農道について、路面の凹凸の状況、側溝の泥の堆積状況（ゴミの投棄状況含む）を確認すること。

## 岐阜県が定めた基本方針

### 【ため池（管理道路含む）に関する活動内容】

#### □施設の点検

- ・ 活動計画書に位置付けたすべてのため池について、泥の堆積状況（ゴミの投棄状況含む）、管理道路の状況（側溝のゴミの投棄状況含む）を確認すること。
- ・ ため池の水抜きを行い、ゲート等のため池附帯施設の点検を行うこと。

#### イ 計画策定

##### ②年度活動計画の策定

- ・ 点検・機能診断結果も踏まえて、実践活動の当該年度の活動計画を策定すること。

#### 2) 研修

##### ③事務・組織運営等に関する研修、機械の安全使用に関する研修

次の2つの研修について、5年間に各1回以上実施する。2つを合わせて実施することも可能とする。

- ・ 活動の円滑な実施が図られるように、活動に関する事務（書類作成、申請手続き等）や組織の運営に関する研修を行うこと。
- ・ 共同活動で使用する機械又は使用頻度の高い機械（刈払機など）について、安全使用に関する研修、講習等を開催又はそれに参加すること。

#### 3) 実践活動

##### ア 農用地に関する活動内容

##### ④遊休農地発生防止のための保全管理

- ・ 農用地の草刈り等や害虫駆除を適正に行い、耕作可能な状態に農用地を保全管理すること。なお、既遊休農地については、活動期間内に遊休農地を解消すること。

##### ⑤畦畔・法面・防風林の草刈り

#### □畦畔・農用地法面等の草刈り

- ・ ほ場内の作業性の確保、病害虫発生低減等のために、活動計画書に位置付けた畦畔・農用地法面やその周辺部の草刈り又は除草を行い、農業生産への障害が生じないようにすること。この際には、草刈り又は除草活動後の草を適正に処理し、刈り取った場所に放置しないこと。又は、その場に存置する場合にあっては、農業生産・生活環境への支障が生じないようにすること。

## 岐阜県が定めた基本方針

### □防風林の枝払い・下草の草刈り

- ・ ほ場隣接の防風林やその周辺部の枝払い、草刈り又は除草等の作業により、適正な管理を行うこと。この際には、枝払いや草刈り又は除草活動後の草等を適正に処理し、刈り取った場所に放置しないこと。又は、その場に存置する場合にあっては、農業生産・生活環境への支障が生じないようすること。

### 6 烏獣害防護柵等の保守管理

#### □鳥獣害防護柵の適正管理

- ・ 鳥獣被害防止のための防護柵の下草刈りや簡易補修等による適正な管理を行うこと。

#### □防風ネットの適正管理

- ・ 防風ネットの下草刈りや簡易補修等による適正な管理を行うこと。

#### □防霜施設の適正管理

- ・ 防霜施設の下草刈りや簡易補修等による適正な管理を行うこと。ただし、共同管理のもののみ対象とする。

### 100 施設の適正管理のための除排雪

- ・ 施設の適正管理のため、施設や施設管理道の除排雪を実施すること。

### イ 水路（開水路・パイプライン）に関する活動内容

### 7 水路の草刈り

#### □水路の草刈り

- ・ 通水機能の維持、病害虫発生低減等のために、活動計画書に位置付けた水路やその周辺部の草刈り又は除草を行い、通水機能等に障害が生じないようにすること。この際には、草刈り又は除草活動後の草を適正に処理し、刈り取った場所に放置しないこと。又は、その場に存置する場合にあっては、農業生産・生活環境への支障が生じないようにすること。

#### □ポンプ場、調整施設等の草刈り

- ・ 活動計画書に位置付けたポンプ場、調整施設、営農飲雜用水施設等のパイpline附帯施設やその周辺部の草刈り又は除草を行い、農業生産等への障害が生じないようにすること。この際には、草刈り又は除草活動後の草を適正に処理し、刈り取った場所に放置しないこと。又は、その場に存置する場合にあっては、農業生産・生活環境への支障が生じないようにすること。

### 8 水路の泥上げ

#### □水路の泥上げ

- ・ 活動計画書に位置付けた水路の泥上げを実施し、通水機能に障害が生

## 岐阜県が定めた基本方針

じないようにすること。この際には、泥上げした土砂を適正に処理し、その場所に放置しないこと。又は、その場に存置する場合にあっては、農業生産・生活環境への支障が生じないようにすること。

### □ポンプ吸水槽等の泥上げ

- ・ 点検の結果、必要となる場合には、活動計画書に位置付けたポンプ吸水槽等の泥上げを実施し、施設機能に障害が生じないようにすること。この際には、泥上げした土砂を適正に処理し、その場所に放置しないこと。又は、その場に存置する場合にあっては、農業生産・生活環境への支障が生じないようにすること。

## 9 水路附帯施設の保守管理

### □かんがい期前の注油

- ・ 活動計画書に位置付けた制水弁等への注油により、施設機能に障害が生じないようにすること。

### □ゲート類等の保守管理

- ・ 腐食等により劣化しやすいゲート、水門、除塵機等の開水路附帯施設の長寿命化に資するため、非かんがい期の屋内保管・冬期間の防寒対策、塗料や被覆資材の再塗布、管理運転等のきめ細やかな保全管理を行うこと。

### □遮光施設の適正管理

- ・ アオコによる通水障害やかんがい施設の損傷等を防止するために設置している遮光施設の簡易補修等の対策を行う等適正な管理を行うこと。

## 101 施設の適正管理のための除排雪

- ・ 施設の適正管理のため、施設や施設管理道の除排雪を実施すること。

## ウ 農道に関する活動内容

### 10 農道の草刈り

- ・ 活動計画書に位置付けた農道の路肩・法面やその周辺部の草刈り、除草又は枝払いを行い、通行及び農業生産に障害が生じないようにすること。この際には、草刈り又は除草活動後の草を適正に処理し、刈り取った場所に放置しないこと。又は、その場に存置する場合にあっては、農業生産・生活環境への支障が生じないようにすること。

### 11 農道側溝の泥上げ

- ・ 活動計画書に位置付けた農道側溝の泥上げを実施し、通水機能に障害が生じないようにすること。この際には、泥上げした土砂を適正に処理し、その場所に放置しないこと。又は、その場に存置する場合にあっては、農業生産・生活環境への支障が生じないようにすること。

## 岐阜県が定めた基本方針

### 12 路面の維持

- 活動計画書に位置付けた農道への砂利の補充等を行い通行の障害となる程度の路面の凹凸をなくす、又は除排雪を実施し、農道としての機能に障害が生じないようにすること。

### エ ため池に関する活動内容

#### 13 ため池の草刈り

- 活動計画書に位置付けたため池やその周辺部の草刈り又は除草を行い、ため池の機能等に障害が生じないようにすること。この際には、草刈り又は除草活動後の草を適正に処理し、刈り取った場所に放置しないこと。又は、その場に存置する場合にあっては、ため池の機能及び農業生産・生活環境への支障が生じないようにすること。

#### 14 ため池の泥上げ

- 活動計画書に位置付けたため池の泥上げを実施し、ため池の貯水機能に障害が生じないようにすること。この際には、泥上げした土砂を適正に処理し、その場所に放置しないこと。又は、その場に存置する場合にあっては、農業生産・生活環境への支障が生じないようにすること。

#### 15 ため池附帯施設の保守管理

##### □かんがい期前の施設の清掃・防塵

- 活動計画書に位置付けたため池の施設について、清掃、除塵等の保守活動を行い、ため池の貯水及び配水等機能に障害が生じないようにすること。

##### □管理道路の管理

- 活動計画書に位置付けたため池の管理道路を補修（草刈り、側溝の泥上げ、通行の障害となる程度の路面の凹凸の解消、除排雪等）し、管理道路としての機能に障害が生じないようにすること。

##### □遮光施設の適正管理

- アオコによる通水障害やかんがい施設の損傷を防止するために設置している遮光施設の簡易補修等の対策を行う等適正な管理を行うこと。

##### □ゲート類の保守管理

- 腐食等により劣化しやすいゲート類等のため池附帯施設の長寿命化に資するため、非かんがい期の屋内保管・冬期間の防寒対策、又は、塗料や被覆資材の再塗布等のきめ細やかな保全管理を行うこと。

## 岐阜県が定めた基本方針

オ 共通

## 16 異常気象時の対応

## □異常気象後の見回り

- ・ 洪水、台風、地震、豪雪等の異常気象等が収まった後に、十分に安全を確認した上で、農用地（畦畔、排水口、法面等）、水路、地上部のパイプライン附帯施設（ポンプ場、調整施設等）、農道、ため池及び附帯施設の見回りを行い、状況を把握すること。

## □異常気象後の応急措置

- ・ 異常気象後の見回りの結果、農用地に障害が生じるような状況である場合、又は水路、農道及びため池に土砂や雑木等がみられたり、施設機能に障害が生じるような状況である場合、必要に応じて応急措置を行うこと。

## (2) 地域資源の適切な保全管理のための推進活動

構造変化に対応した保全管理の目標に基づいた以下の活動を行うこと。

## 17 農業者（入り作農家、土地持ち非農家を含む）による検討会の開催

## 18 農業者に対する意向調査、農業者による現地調査

## 19 不在村地主との連絡体制の整備、調整、それに必要な調査

20 地域住民等（集落外の住民・組織等も含む）との意見交換・ワークショップ  
・ 交流会の開催

## 21 地域住民等に対する意向調査、地域住民等との集落内調査

## 22 有識者等による研修会、有識者を交えた検討会の開催

## 23 その他（地域の実情に応じて対象組織が具体的に設定）

## 岐阜県が定めた基本方針

(別紙2)

**岐阜県 地域活動指針及び同指針に基づく要件  
(資源向上活動(地域資源の質的向上を図る共同活動))**

## 第1 地域活動指針及び同指針に基づく要件

## 1 施設の軽微な補修

活動区分		活動項目	活動要件
機能診断・計画策定	機能診断	24 農用地の機能診断	活動計画書に位置付けた農用地及び水路等の施設について、施設の機能診断、診断結果の記録管理を <b>毎年度実施</b> する。
		25 水路の機能診断	
		26 農道の機能診断	
		27 ため池の機能診断	
	計画策定	28 年度活動計画の策定	機能診断結果を踏まえて、実践活動に関する年度計画を <b>毎年度策定</b> する。
研修		29 機能診断・補修技術等に関する研修	機能診断・補修技術等に関する研修について、 <b>5年間に1回以上実施</b> する。
実践活動	農用地	30 農用地の軽微な補修等	活動計画書に位置付けた農用地及び水路等の施設について、農用地の軽微な補修等、必要な活動項目を <b>毎年度実施</b> する。
	水路	31 水路の軽微な補修等	
	農道	32 農道の軽微な補修等	
	ため池	33 ため池の軽微な補修等	

## 2 農村環境保全活動

活動区分		活動項目	活動要件
テーマ			
計画策定	生態系保全	34 生物多様性保全計画の策定	選択したテーマについて、基本方針、保全方法、活動内容等を示した計画を <b>毎年度策定</b> する。
	水質保全	35 水質保全計画、農地保全計画の策定	
	景観形成・生活環境保全	36 景観形成計画、生活環境保全計画の策定	
	水田貯留機能増進・地下水かん養	37 水田貯留機能増進計画、地下水かん養活動計画の策定	
	資源循環	38 資源循環計画の策定	
実践活動	生態系保全	39 生物の生息状況の把握	選択したテーマに基づき、生態系保全を図るために、生物の生息状況の把
		40 外来種の駆除	

## 岐阜県が定めた基本方針

		握等の活動項目を毎年度 1つ以上実施する。
	41 その他（生態系保全）	
水質保全	42 水質モニタリングの実施・記録管理 43 畑からの土砂流出対策 44 その他（水質保全）	選択したテーマに基づき、水質保全を図るため、水質モニタリングの実施・記録管理等の活動項目を毎年度1つ以上実施する。
景観形成・生活環境保全	45 植栽等の景観形成活動 46 施設等の定期的な巡回点検・清掃 47 その他（景観形成・生活環境保全）	選択したテーマに基づき、景観形成・生活環境保全を図るため、植栽等の景観形成活動等の活動項目を毎年度1つ以上実施する。
水田貯留機能増進・地下水かん養	48 水田の貯留機能向上活動 49 水田の地下水かん養機能向上活動・ 水源かん養林の保全	選択したテーマに基づき、水田貯留機能増進・地下水かん養を図るため、水田の貯留機能向上活動等の活動項目を毎年度1つ以上実施する。
資源循環	50 地域資源の活用・資源循環活動	選択したテーマに基づき、資源循環を図るため、地域資源の活用・資源循環活動を毎年度実施する。
啓発・普及	51 啓発・普及活動	選択したテーマに基づき、地域住民等の理解を深めるための啓発・普及活動を毎年度実施する。

## 3 多面的機能の増進を図る活動

活動区分	活動項目	活動要件
多面的機能の増進を図る活動	52 遊休農地の有効活用 53 鳥獣被害防止策及び環境改善活動の強化 54 地域住民による直営施工 55 防災・減災力の強化 56 農村環境保全活動の幅広い展開 57 やすらぎ・福祉及び教育機能の活用	任意の実施とし、実施する場合は、活動項目を選択した上で、毎年度実施するとともに、広報活動・農的関係人口の拡大を毎年度実施する。

## 岐阜県が定めた基本方針

58 農村文化の伝承を通じた農村コミュニティの強化
59 都道府県、市町村が特に認める活動
60 広報活動・農的関係人口の拡大

### 第2 活動の説明

#### 1 施設の軽微な補修

##### (1) 施設の軽微な補修

###### 1) 機能診断・計画策定

###### ア 機能診断

###### 【農用地に関する取組内容】

###### 24 農用地の機能診断

###### □施設の機能診断

- ・ 活動計画書に位置付けたすべての施設の劣化状況等を早期に発見し、「実践活動」に位置付けた予防保全活動を適期に実施できるように畦畔、農用地法面、鳥獣害防護柵、防風ネット等の状況確認を行うこと。

###### □診断結果の記録管理

- ・ 状況確認の結果を経年的に記録管理すること。

###### 【水路（開水路、パイプライン）に関する活動内容】

###### 25 水路の機能診断

###### □施設の機能診断

- ・ 活動計画書に位置付けたすべての施設の劣化状況等を早期に発見し、「実践活動」に位置付けた予防保全活動を適期に実施できるように施設の状況確認（はらみの発生状況、目地部分の劣化状況、表面の劣化状況、沈下状況、側壁背面の侵食状況、藻等の発生状況、調整施設の遮光施設の状況、法面の侵食の発生状況、破損箇所の把握等）を行うこと。
- ・ 活動計画書に位置付けたすべての施設の劣化状況等を早期に発見し、「実践活動」に位置付けた予防保全活動を適期に実施できるように施設の状況確認（給水栓ボックスの基礎部の状況、破損箇所の把握、調整施設の遮光施設の状況等）を行うこと。

###### □診断結果の記録管理

- ・ 状況確認の結果を経年的に記録管理すること。

###### 【農道に関する活動内容】

###### 26 農道の機能診断

###### □施設の機能診断

- ・ 活動計画書に位置付けたすべての施設の劣化状況等を早期に発見し、

## 岐阜県が定めた基本方針

「実践活動」に位置付けた予防保全活動を適期に実施できるように施設の状況確認（側溝の目地部分の劣化状況、側溝の劣化状況、側溝背面の劣化状況、路肩・法面の侵食状況、破損箇所の把握等）を行うこと。

□診断結果の記録管理

- ・ 状況確認の結果を経年的に記録管理すること。

**【ため池（管理道路含む）に関する活動内容】**

**27 ため池の機能診断**

□施設の機能診断

- ・ 活動計画書に位置付けたすべての施設の劣化状況等を早期に発見し、「実践活動」に位置付けた予防保全活動を適期に実施できるように施設の状況確認（遮水シートの劣化状況、目地部分の劣化状況、コンクリート構造物の表面劣化状況、堤体部の侵食状況、遮光施設の状況、破損箇所の把握等）を行うこと。

□診断結果の記録管理

- ・ 状況確認の結果を経年的に記録管理すること。

**イ 計画策定**

**28 年度活動計画の策定**

- ・ 機能診断結果も踏まえて、実践活動の当該年度の活動計画を策定すること。

**2) 研修（機能診断・補修技術等の研修）**

**29 機能診断・補修技術等に関する研修**

□対象組織による自主的な機能診断及び簡単な補修に関する研修

- ・ 対象組織による自主的な機能診断及び簡単な補修が行えるように、技術研修の実施等の対象組織の技術向上対策を行うこと。

□老朽化が進む施設の長寿命化のための補修、更新等に関する研修

- ・ 対象組織による施設の長寿命化を図るための補修、更新等が行えるように、技術研修の実施等の対象組織の技術向上対策を行うこと。

□農業用水の保全、農地の保全や地域環境の保全に資する新たな施設の設置等に関する研修

- ・ 対象組織による農業用水の保全、農地の保全や地域環境の保全に資する新たな施設の設置等が行えるように、技術研修の実施等の対象組織の技術向上対策を行うこと。

**3) 実践活動**

**ア 農用地に関する活動内容**

**30 農用地の軽微な補修等**

## 岐阜県が定めた基本方針

### ①畦畔・農用地法面等

#### □畦畔の再構築

- ・ 形状の劣化、沈下、破損等がみられる畦畔（土、コンクリート問わず）の幅や高さ等の形状回復等の対策を行うこと。

#### □農用地法面の初期補修

- ・ 降雨による影響等で農用地法面に侵食が発見された場合、補修、補強等の対策を行うこと。

### ②施設

#### □暗渠施設の清掃

- ・ 暗渠施設への高圧水による清掃等を実施し、機能の回復等の対策を行うこと。

#### □農用地の除れき

- ・ 生産性の確保による遊休農地発生の防止のために、石れき等の除去を行うこと。

#### □鳥獣害防護柵の補修・設置

- ・ 鳥獣被害防止のための防護柵の補修や設置等を行うこと。

#### □防風ネットの補修・設置

- ・ 防風ネットの補修を行うこと。又は新たに防風ネットを設置すること。

#### □きめ細やかな雑草対策

- ・ 畦畔又は農用地法面の形状確保や雑草繁茂・病害虫発生の抑制のために、「カバープランツ又はハーブの植栽・管理」、「抑草ネット等の設置」、又は、「薬剤による地上部の除草」を行うこと。なお、植栽等にあたっては、必要に応じて有識者の指導・助言を得るなど、地域の生態系への影響に留意することとし、抑草ネット等については、機能診断結果に基づき、必要に応じた適正な管理を行うこと。

## イ 水路に関する活動内容

### 31 水路の軽微な補修等

#### ①水路

##### □水路側壁のはらみ修正

- ・ 柵渠等により整備された水路の側壁部にはらみが発見された場合、はらみ修正等の対策を行うこと。

##### □目地詰め

- ・ U字溝等のコンクリート構造物の目地部に劣化が発見された場合、目地部に充填剤を詰める等の対策を行うこと。また、目地部分の草抜きも行うこと。

##### □表面劣化に対するコーティング等

- ・ コンクリート構造物等の表面が劣化していた場合、表面部へのコーテ

## 岐阜県が定めた基本方針

イング剤の塗布等の対策を行うこと。

### □不同沈下に対する早期対応

- ・ 水路敷きが一部不同沈下していた場合、当該部分の補修等の対策を行うこと。

### □側壁の裏込め材の充填、水路耕畔の補修

- ・ 柵渠等の水路側壁の背面に土壤侵食による空洞等が発見された場合、当該部分への裏込め材の充填、水路耕畔を補強する等の対策を行うこと。

### □水路に付着した藻等の除去

- ・ 除塵機の破損や通水障害を解消するため、除塵機や水路内に繁茂した藻や水生植物を除去する等の対策を行うこと。

### □水路法面の初期補修

- ・ 法面に侵食や漏水が発見された場合、補修・補強等の対策を行うこと。

### □破損施設の補修

- ・ 破損箇所や老朽化した箇所の補修等の対策を行うこと。

### □きめ細やかな雑草対策

- ・ 水路法面の形状確保や雑草繁茂・病害虫発生の抑制のために、芝等の「カバープランツの植栽・管理」や「抑草ネット等の設置」、又は、「薬剤による地上部の除草」を行うこと。

なお、植栽等にあたっては、必要に応じて有識者の指導・助言を得るなど、地域の生態系への影響に留意することとし、抑草ネット等については、機能診断結果に基づき、必要に応じた適正な管理を行うこと。

### □パイプラインの破損施設の補修

- ・ 破損個所や老朽化した個所の補修等の対策を行うこと。

### □パイプ内の清掃

- ・ パイプライン及び排泥工等の附帯施設内に堆積した土砂やゴミ等を除去するために、高压水による除去活動等の対策を行うこと。

## ②附帯施設

### □給水栓ボックス基礎部の補強

- ・ 特に洗掘を受けやすい給水栓ボックス付近の洗掘が判明した場合、補修等の対策を行うこと。

### □破損施設の補修

- ・ 破損箇所や老朽化した箇所の補修等の対策を行うこと。

### □給水栓に対する凍結防止対策

- ・ 特に冬期間を中心とした低温期及び夜間の低温を原因とするパイプ等の破裂防止のために給水栓ボックスに保温材を投入するなどの保温対策を行うこと。

### □空気弁等への腐食防止剤の塗布等

- ・ 空気弁、バルブ、制御施設等のパイプライン附帯施設の機能を継続的に

## 岐阜県が定めた基本方針

発揮させるために、腐食防止剤の塗布、清掃等のきめ細やかな保全管理を行うこと。

### □遮光施設の補修等

- ・ アオコによる通水障害やかんがい施設の損傷等を防止するために設置している遮光施設の補修や設置を行うこと。

## ウ 農道に関する活動内容

### 32 農道の軽微な補修等

#### ①農道

##### □路肩、法面の初期補修

- ・ 降雨による影響等で路肩・法面に侵食が発見された場合、補修、補強等の対策を行うこと。

##### □軌道等の運搬施設の維持補修

- ・ 軌道等の運搬施設に劣化等による障害が発生している場合、維持、補修等の対策を行うこと。

##### □破損施設の補修

- ・ 破損箇所や老朽化した箇所の補修、簡易な補強等の対策を行うこと。

##### □きめ細やかな雑草対策

- ・ 路肩又は法面の形状確保や雑草繁茂・病害虫発生の抑制のために、芝等の「カバープランツの植栽・管理」や「抑草ネット等の設置」、又は、「薬剤による地上部の除草」を行うこと。なお、植栽等にあたっては、必要に応じて有識者の指導・助言を得るなど、地域の生態系への影響に留意することとし、抑草ネット等については、機能診断結果に基づき、必要に応じた適正な管理を行うこと。

#### ②附帯施設

##### □側溝の目地詰め

- ・ U字溝などのコンクリート構造物の目地部に劣化が発見された場合、目地部に充填剤を詰める等の対策を行うこと。また、目地部分の草抜きもを行うこと。

##### □側溝の不同沈下への早期対応

- ・ 側溝が一部不同沈下していた場合、当該部分の補修等の対策を行うこと。

##### □側溝の裏込め材の充填

- ・ 側溝側壁の背面で土壤侵食による空洞等が発見された場合、当該部分に裏込め材の充填等の対策を行うこと。

##### □破損施設の補修

- ・ 破損箇所や老朽化した箇所の補修、簡易な補強等の対策を行うこと。

## 岐阜県が定めた基本方針

### エ ため池に関する活動内容

#### 33 ため池の軽微な補修等

##### ①堤体

###### □遮水シートの補修

- ・ 遮水シートに破損がみられた場合、部分的に補修する等の対策を行うこと。

###### □コンクリート構造物の目地詰め

- ・ コンクリート構造物の目地部に劣化が発見された場合、目地部に充填剤を詰める等の対策を行うこと。また、目地部分の草抜きも行うこと。

###### □コンクリート構造物の表面劣化への対応

- ・ コンクリート構造物等の表面に劣化が発見された場合、表面部にコatings剤を塗布する等の対策を行うこと。

###### □堤体侵食の早期補修

- ・ 堤体の表面に侵食がみられた場合、補修等の対策を行うこと。

###### □破損箇所の補修

- ・ 破損箇所や老朽化した箇所の補修等の対策を行うこと。

###### □きめ細やかな雑草対策

- ・ ため池法面の形状確保や雑草繁茂・病害虫発生の抑制のために、芝等の「カバープランツの植栽・管理」や「抑草ネット等の設置」、又は、「薬剤による地上部の除草」を行うこと。なお、植栽等にあたっては、必要に応じて有識者の指導・助言を得るなど、地域の生態系への影響に留意することとし、抑草ネット等については、機能診断結果に基づき、必要に応じた適正な管理を行うこと。

##### ②附帯施設

###### □破損施設の補修

- ・ 破損箇所や老朽化した箇所の補修等の対策を行うこと。

###### □遮光施設の補修等

- ・ アオコによる通水障害やかんがい施設の損傷等を防止するために設置している遮光施設の補修や設置を行うこと。

## 2 農村環境保全活動

### 1) 計画策定

#### ア 生態系保全

##### 34 生物多様性保全計画の策定

- ・ 地域における生物多様性保全に向けて、基本方針、保全する生物、保全方法、活動内容等を示した計画を策定すること。

#### イ 水質保全

## 岐阜県が定めた基本方針

### 35 水質保全計画、農地保全計画の策定

#### □水質保全計画の策定

- ・ 地域における水質保全に向けて、基本方針、保全方法、活動内容等を示した計画を策定すること。

#### □農地の保全に係る計画の策定

- ・ 地域における農地からの濁水や土砂流出の防止に向けて、基本方針、活動内容等を示した計画を策定すること。

## ウ 景観形成・生活環境保全

### 36 景観形成計画、生活環境保全計画の策定

- ・ 地域における景観形成・生活環境保全に向けて、基本方針、目標達成方法、活動内容等を示した計画を策定すること。

## エ 水田貯留機能増進・地下水かん養

### 37 水田貯留機能増進計画、地下水かん養活動計画の策定

#### □水田貯留機能増進に係る地域計画の策定

- ・ 地域における水田等を利用した水田貯留機能増進に向けて、基本方針、活動内容等を示した計画を策定すること。

#### □地下水かん養に係る地域計画の策定

- ・ 地域における水田等を利用した地下水かん養に向けて、基本方針、活動内容等を示した計画を策定すること。

## オ 資源循環

### 38 資源循環計画の策定

- ・ 地域における資源循環のために、基本方針、循環する資源、循環方法、活動内容等を示した計画を策定すること。

## 2) 実践活動

### ア 生態系保全

#### 39 生物の生息状況の把握

- ・ 地域における生物多様性保全を推進するために、保全する生物を中心とした生物等の調査を行うこと。地域に生息・生育する生物、又は保全する生物の分布図を、地域情報が把握できる地形図を活用して作成すること。
- ・ 地域において保全する生物の動向を把握するために、モニタリング調査を行うとともに、その記録管理を行うこと。

#### 40 外来種の駆除

- ・ 地域における生物多様性保全のため、外来の魚類等の生物を駆除する

## 岐阜県が定めた基本方針

活動を行うこと。

### 41 その他（生態系保全）

#### □生物多様性保全に配慮した施設の適正管理

- ・ 地域において保全する生物（主に魚類）の生息環境を創出するワンドの設置、石積み・多孔コンクリートによる護岸等を行った水路や多自然型に復元した水路等について、ゴミの除去等により適正な維持管理を行うこと。又は、新たに魚巣ブロック等を設置し、適正な維持管理を行うこと。
- ・ 地域における魚類の生息環境を改善する魚道や段差解消等を行った水路等について、ゴミの除去等により適正な維持管理を行うこと。又は、新たに魚道等を設置し、適正な維持管理を行うこと。
- ・ 地域における魚類等の生息環境を改善するために、水路への堰板の設置等を通じて、流速、水深の管理を行うこと。又は、保全池等の水位管理を行うこと。
- ・ 動物等の生息環境改善のために、植栽等によって確保した連続性のある緑地帯や動物等が道路や水路を横断しやすくするような施設について、適正な維持管理を行うこと。又は、新たに道路や水路を横断しやすくするような施設を設置し、適正な維持管理を行うこと。

#### □水田を活用した生息環境の提供

- ・ 遊休農地等をビオトープとして位置付けるとともに、畦畔の維持や水管理等による適正な維持管理を行うこと。
- ・ 鳥類の餌場、ねぐらの確保又は両生類や昆虫類の産卵等のために、作物の収穫後の水田を湛水状態にする活動を行うこと。
- ・ 渡り鳥への保護活動として、遊休農地等を利用して鳥の餌となる植物の栽培等を行うこと。
- ・ 魚類、両生類等の生息場、待避場を確保するため、ほ場内に小水路等を設置し、適正な維持管理を行うこと。

#### □生物の生活史を考慮した適正管理

- ・ 地域において保全する生物の生息環境を維持保全するために、当該生物の生活史に配慮した草刈りを行うこと。なお、その際は水路等内の刈草等とともに捕獲された生物を水路等に戻すこと。
- ・ 地域において保全する生物の生息環境を維持保全するために、当該生物の生活史に配慮した水路の泥上げを行うこと。なお、その際は土砂とともにすくい上げられた生物を水路等に戻すこと。
- ・ 地域において保全する生物の生息環境を維持保全するために、農用地から林地等までを移動範囲とする生物のネットワークを考慮して、農用地・林地等の適正な維持管理を行うこと。

#### □放流・植栽を通じた在来生物の育成

- ・ 生物多様性保全の観点から、地域内に以前から生息していたが、近年減

## 岐阜県が定めた基本方針

少していると感じられる生物について、放流・植栽したり、生息環境を継続的に確保するための適正な維持管理を行うこと。

- ・ 水路法面や畦畔等に植栽する場合、通常地域内に生息しない植物を植栽するのではなく、通常地域内に生息する在来植物を植栽するとともに、定期的な草刈り等による適正な維持管理を行うこと。
- ・ 基礎活動としてため池の水抜きを行った後、外来種以外の魚類等の生息が確認された場合に、元のため池に戻すか、連続性のある同一水系のため池や河川等に移植すること。
- ・ デコイ（鳥の模型）や遮光壁の設置・管理や鳴き声を発生させる等の、鳥類の呼び寄せに寄与する活動を行うこと。
- ・ 鳥類の生息環境の改善のために、巣箱を設置・管理すること。

### □希少種の監視

- ・ 地域における生物多様性保全のために、水路、ため池等に希少種が生息・生育する場合、乱獲等を防ぐための定期的な監視を行うこと。

## イ 水質保全

### 42 水質モニタリングの実施・記録管理

- ・ 水質の動向を把握するために、水質モニタリング調査を行うとともに、その記録管理を行うこと。

### 43 畑からの土砂流出対策

#### □排水路沿いの林地帯等の適正管理

- ・ 水質保全に向けて、畠からの濁水等の流出抑制を図るために排水路沿いに設置した林地帯等について、下草刈り等による適正な維持管理を行うこと。又は、新たに林地帯等の設置を行い、適正な維持管理を行うこと。

#### □沈砂池の適正管理

- ・ 水質保全に向けて、土砂堆積機能の効果的発揮や浮遊物の流出防止を図るため、沈砂池や土砂溜柵の泥上げやその施設への植栽を行い、適正な管理を行うこと。又は、新たに沈砂池の設置を行い、適正な維持管理を行うこと。

#### □土壤流出防止のためのグリーンベルト等の適正管理

- ・ 水質保全に向けて、農用地からの土壤流出を抑制するために設置したグリーンベルト（緑地帯）等（畦畔、木柵等含む）について、適正な維持管理を行うこと。又は、新たにグリーンベルト（緑地帯）等（畦畔、木柵等含む）を設置し、適正な維持管理を行うこと。なお、植栽等にあたっては、必要に応じて有識者の指導・助言を得るなど、地域の生態系への影響に留意すること。
- ・ 水質保全に向けて、作物収穫後に通常裸地期間となる場合、土壤流出を抑制するために営農目的以外で流出防止対策（マルチ、敷きわら、植物の

## 岐阜県が定めた基本方針

植栽等) を行い、適正な維持管理を行うこと。

### 44 その他（水質保全）

#### □水質保全を考慮した施設の適正管理

- ・ 水質保全のために、排水路やため池内に植栽したヨシ等の植物について、適正な時期に刈り取りを行い、排水路やため池外に搬出し処分する等の適正な維持管理を行うこと。又は、新たにヨシ等を植栽し、適正な維持管理を行うこと。なお、植栽等にあたっては、必要に応じて有識者の指導・助言を得るなど、地域の生態系への影響に留意すること。
- ・ 水質保全のために、排水路やため池内に設置した木炭等の接触材を利用した浄化施設等の水質改善施設について、接触材を定期的に更新する等の適正な維持管理を行うこと。又は、新たに水質改善施設を設置し、適正な維持管理を行うこと。
- ・ 水質保全のために、排水路に設置した浄化池について、泥上げ、清掃等の適正な維持管理を行うこと。又は、新たに浄化池を設置して適正な維持管理を行うこと。

#### □水田からの排水（濁水）管理

- ・ 水田からの濁水流出防止を図るために、濁水がほ場内に滞留して浮遊（懸濁）物質の沈殿が図られるように、排水止水板を設置し、その適正な維持管理を行うこと。

#### □循環かんがいの実施

- ・ 地域内外の水質を保全するため、地域内での循環かんがいを実施すること。

#### □非かんがい期における通水

- ・ 水質改善や悪臭発生防止のために、非かんがい期においてもゲート等の適正な管理等によって水路に通水すること。

#### □管理作業の省力化による水資源の保全

- ・ 管理作業を省力化し、水資源の逼迫や下流閉鎖水域の水質悪化を改善するため、末端ゲート・バルブ又は給水栓・取水口の自動化等を行うこと。

## ウ 景観形成・生活環境保全

### 45 植栽等の景観形成活動

#### □景観形成のための施設への植栽等

- ・ 農用地（畦畔、防風林含む）、水路、ため池、農道（路肩含む）を活用して景観を良くするために、花壇、植生土のうの設置や景観植物の植栽を行うとともに、ゴミの除去等による適正な維持管理を行うこと。なお、植栽等にあたっては、必要に応じて有識者の指導・助言を得るなど、地域の生態系への影響に留意すること。
- ・ 景観形成のために、水路等に水生植物（花き等）を植栽するとともに、

## 岐阜県が定めた基本方針

補植等による適正な維持管理を行うこと。なお、植栽等にあたっては、必要に応じて有識者の指導・助言を得るなど、地域の生態系への影響に留意すること。

- ・ 景観形成のために、農道の歩道部分を木材チップで覆う等の活動を行うこと。

### □農用地等を活用した景観形成活動

#### 【農用地等を活用した景観形成活動】

- ・ 農用地等の資源が活用されて形成される良好な景観を維持、改善するため、農用地周辺の屋敷林の適正管理、廃屋（使用されなくなった農具小屋等）の撤去又は周辺景観に配慮した利活用、複数の施設の壁の同系色化等の活動を実施し、景観形成を図ること。

#### 【農用地等を活用した景観に配慮した作付け】

- ・ 農用地への作物の作付け及び輪作を行う際に、農用地への景観作物の作付けや景観に配慮した輪作を行うこと。
- ・ 農村の景観を良好にするために、遊休農地等に景観植物等の植栽を行うこと。なお、植栽等にあたっては、必要に応じて有識者の指導・助言を得るなど、地域の生態系への影響に留意すること。

### 46 施設等の定期的な巡回点検・清掃

- ・ 地域内の景観保全及び生活環境保全のために、ゴミの不法投棄防止のための巡回点検を行うこと。
- ・ 地域内の景観保全及び生活環境保全のために、農用地、開水路、パイプライン附帯施設、ため池、農道等の施設周辺のゴミを定期的に除去すること。
- ・ 地域の重要な通行の場となっている農道の除雪を行うこと。
- ・ 畦畔法面の管理作業を省力化し、管理の粗放化による病虫害の増加、景観の悪化等を防止するため、法面への小段（犬走り）の設置を行うこと。

### 47 その他（景観形成・生活環境保全）

#### □農業用水の地域用水としての利用・管理

- ・ 農業用水を生活用水として利用するとともに、適正な利用が可能となるように利用区間の水路底やその周辺部の清掃及び適正な維持管理を行うこと。
- ・ 農業用水を防火用水として利用するとともに、適正な利用が可能となるように防火水槽の定期的な清掃、防火訓練への協力、水位確保のための堰板管理等を行うこと。
- ・ 農業用水を消流雪用に利用するとともに、その適正な利用が可能となるように降雪期前の点検、補修、及びその他期間にも適正な維持管理を行うこと。

## 岐阜県が定めた基本方針

- ・ 集落内にある水路を親水空間として利活用し、定期的な清掃等により、適正な維持管理を行うこと。
- ・ 農村の水辺空間の景観形成を図るため、非かんがい期においても、ため池に貯水すること。

□伝統的施設や農法の保全・実施

- ・ はさ掛け等の伝統農法の実践を通じて農村特有の景観形成を図ること。
- ・ 地域に賦存する歴史的な価値のある農業施設の保全を行うこと。
- ・ 景観形成のために、機械作業が不可能な棚田等の石垣法面の草刈りや補修等を適正に行うこと。

□農用地からの風塵の防止活動

- ・ 農用地周辺に立地する住宅等に対して、農用地からの風塵による影響を小さくするため、主として営農目的以外で農用地への植物の植栽を行い、適正な維持管理を行う等の活動を行うこと。又は、風塵防止のための並木を整備し、枝打ち等により適正な維持管理を行うこと。なお、植栽等にあたっては、必要に応じて有識者の指導・助言を得るなど、地域の生態系への影響に留意すること。

### エ 水田貯留機能増進・地下水かん養

**48 水田の貯留機能向上活動**

- ・ 大雨時の水田からの排水を調節するため、水田の落水口に排水調整板の設置等を行うこと。
- ・ 大雨時の水田での貯留効果を向上させるため、畦畔の嵩上げ等を行うこと。ただし、前述の排水調整の活動を行う場合に限る。
- ・ 大雨時に、水田への湛水による一時貯留やため池等の空容量を活用し、貯留機能を向上させるため、ゲート等の操作や排水ポンプの稼働を行うこと。

**49 水田の地下水かん養機能向上活動、水源かん養林の保全**

□水田の地下水かん養機能向上活動

- ・ 水田の持つ地下水かん養機能を発揮させるため、かんがい・防除等の営農以外の目的で水田への水張りを行うこと。又は、新たにポンプを設置し、計画に基づいた水田への湛水を行うこと。
- ・ 水田の持つ地下水かん養機能を効果的に発揮させるため、収穫後に耕起を行うこと。

□水源かん養林の保全

- ・ 地下水かん養の便益を受ける地域が上流域の地域と連携を取りながら、水源かん養林を対象にした保全活動を行うこと。

### オ 資源循環

## 岐阜県が定めた基本方針

### **50 地域資源の活用・資源循環活動**

#### **【有機性物質のたい肥化】**

- ・ 資源の循環を推進するために、家庭からの生ゴミ等を収集し、たい肥化を図ること。
- ・ 資源の循環を推進するために、農業集落排水施設から発生する汚泥を収集し、たい肥化を図ること。

#### **【間伐材等を利用した防護柵等の適正管理】**

- ・ 地域及び周辺で産出される間伐材を利用して設置した防護柵について、破損があった場合などには早急な対応を行うなど、適正な維持管理を行うこと。又は、新たに間伐材を利用した防護柵を設置し、維持管理すること。

#### **【農業用水の反復利用】**

- ・ 地域において農業用水を有効活用するために、農業用水を反復して循環的な利用を行うこと。又は、新たに排水の再利用が可能となるポンプを設置し、計画に基づいた通水を行うこと。

#### **【小水力発電施設の適正管理】**

- ・ 地域内にある水路に設置した小水力発電施設について、継続的に発電が可能となるような適正な維持管理を行うこと。又は、新たに発電施設を設置し、維持管理すること。又は、小水力発電の導入に向けた実験活動を行うこと。

### 3) 啓発・普及

#### **51 啓発・普及活動**

##### ①広報活動（パンフレット等の作成・頒布、看板設置等）、啓発活動（有識者の指導、勉強会等）に関する活動内容

###### □広報活動

- ・ 農村環境保全活動に対する地域住民等の理解を深めるために、パンフレット、機関誌等の作成・頒布、看板の設置、インターネットのホームページの開設・更新等の活動を行うこと。
- ・ 外来種の侵入防止や駆除に対する理解を醸成する活動を行うこと。

###### □啓発活動

- ・ 地域の農村環境保全のために、農村環境の各テーマに詳しい専門家の意見を伺う等、有識者の指導・助言を得ること。
- ・ 地域で保全する生物の種類を検討するためや、地域の水質保全計画・景観形成計画等を策定するため等に、集落等での寄合等の場を活用した勉強会等を行うこと。

##### ②地域住民との交流活動、学校教育、行政機関等との連携に関する活動内容

###### □地域住民等との交流活動

## 岐阜県が定めた基本方針

- ・ 活動を契機として、農村環境保全活動に対する地域住民等の関心を高めるために、地域住民等との交流活動を行うこと。
- ・ 地域における生物多様性保全、景観形成等への認識を高めるために、地域内の水路等でみられる生物を対象とした観察会や地域の農村環境を再点検するためのウォーキング等を行うこと。
- ・ 生物多様性保全への意識向上のために設置した植物等の観察路や鳥の観察台について、定期的なゴミ除去等による適正な維持管理を行うこと。又は、新たに観察路等を設置し、管理を行うこと。
- ・ 農村環境保全活動を実施する団体との意見交換会の開催等により、連携を図ること。
- ・ 地域における水田を利用した水田貯留機能増進・地下水かん養を推進していくために下流域と上流域との間での情報交換会の実施等により、連携を図ること。

□学校教育等との連携

- ・ 農村環境保全活動の啓発等のために、テーマに応じた出前講座や体験の場の提供等により、小中学校、高等学校、幼稚園等と連携を図ること。

□行政機関等との連携

- ・ 市町村が田園環境整備マスターplanを策定（変更）する際に、地域における生息生物、水質等の各テーマに関する情報を提供したり、内容について意見を述べること。また、地域での活動等をマスターplanに位置付ける等の連携強化を図ること。
- ・ 市町村等が作成する広報誌について、地域における生息生物・景観等についての情報を提供したり、地域の活動実績等を投稿すること。

③地域内の規制等の取り決めに関する活動内容

□地域内の規制等の取り決め

- ・ 農村環境保全活動を推進していくために、規制（ルール、約束事等）について、地域の合意の下で取り決めるこ。

### 3 多面的機能の増進を図る活動

**52**遊休農地の有効活用

- ・ 地域内外からの営農者の確保、地域住民による活用、企業と連携した特産物の作付等、遊休農地の有効活用のための活動を行うこと。

**53**鳥獣被害防止対策及び環境改善活動の強化

- ・ 鳥獣被害防止のための対策施設の設置や鳥獣緩衝帯の整備・保全管理、農地周りの藪等の伐採、農地への侵入竹等の防止等、農地利用や地域環境の改善のための活動を行うこと。

## 岐阜県が定めた基本方針

### 54 地域住民による直営施工

- 農業者・地域住民が直接参加した施設の補修や環境保全施設の設置、そのための技術習得等、地域住民が参加した直営施工による活動を行うこと。

### 55 防災・減災力の強化

- 水田やため池の雨水貯留機能の活用、危険ため池の管理体制の整備・強化、災害時における応急体制の整備等、地域が一体となった防災・減災力の強化のための活動を行うこと。

### 56 農村環境保全活動の幅広い展開

- 農地等の環境資源としての役割を活かした、景観の形成、生態系の保全・再生等、農村環境の良好な保全に向けた幅広い活動を行うこと（地域資源の質的向上を図る共同活動において取り組まれる農村環境保全活動に加えて、1テーマを選択し農村環境保全活動を実施する対象組織及び4に定める活動を実施する対象組織が対象）。

### 57 やすらぎ・福祉及び教育機能の活用

- 地域の医療・福祉施設等と連携した、農村環境保全活動への参画や農業体験等を通じた交流活動等、地域と医療・福祉施設等との連携を強化する活動を行うこと。
- 地域内外の法人、専門家、教育機関等と連携した農村環境保全活動への参画や農業体験等を通じた交流活動等、地域資源の有するやすらぎや教育の場としての機能増進を図る活動を行うこと。

### 58 農村文化の伝承を通じた農村コミュニティの強化

- 農村特有の景観や文化を形成してきた伝統的な農業技術、農業に由来する行事の継承等、文化の伝承を通じた農村コミュニティの強化に資する活動を行うこと。

### 59 都道府県、市町村が特に認める活動

- 都道府県が策定した地域活動指針において、地域の多様な実態を踏まえて追加した活動を行うこと。

### 60 広報活動・農的関係人口の拡大

- 多面的機能支払交付金の活動に対する多様な主体の参画の促進や地域外からの呼び込みによる農的関係人口拡大のために、パンフレット、機関誌等の作成・頒布、看板の設置、インターネットのホームページの開設・更新等の活動を行うこと。

## 岐阜県が定めた基本方針

4 多面的機能の増進を図る活動における「農村環境保全活動の幅広い展開」の対象組織  
 3における「農村環境保全活動の幅広い展開」の対象組織は、地域資源の質的向上を図る共同活動において取り組まれる農村環境保全活動に加えて、当該農村環境保全活動とは異なる1テーマ以上の農村環境保全活動を選択及び実施する対象組織、又は以下の高度な保全活動を実施する対象組織とする。

## (1) 農業用水の保全

## ア 循環かんがいによる水質保全

## □循環かんがい施設の保全等

- ・ 循環かんがいにより地域の河川、湖沼等の水質改善を図るために、ポンプの分解点検清掃及び循環池のゴミ・土砂の除去を行うこと。また、定期的に水質調査を行い、周辺水域への負荷の軽減効果を確認すること。

## イ 淨化水路による水質保全

## □水路への木炭等の設置

- ・ 農業用排水の水質改善を図るために、水路又はため池に水質浄化施設（木炭・れき・織布等の接触材、ヨシやガマ等の水質浄化植物等）を設置し、浄化施設の適正な維持管理（施設の清掃、植物の刈り取り）を行うこと。また、定期的に水質調査を行い、水質を確認すること。なお、植栽等にあたっては、必要に応じて有識者の指導・助言を得るなど、地域の生態系への影響に留意すること。

## ウ 地下水かん養

## □冬期湛水等のためのポンプ設置

- ・ 農業用水源としての地域の地下水をかん養するために、ポンプを設置し、かんがい・防除等の営農目的以外で、計画に基づいた水田への湛水を行うこと。

## エ 持続的な水管理

## □末端ゲート・バルブの自動化等

- ・ 管理の粗放化による溢水や水資源の逼迫等の地域の水管理に関する問題を改善するため、末端ゲート・バルブの自動化等を行うこと。

## □給水栓・取水口の自動化等

- ・ 管理の粗放化による水資源の逼迫や閉鎖水域の水質悪化等の地域の水環境に関する問題を改善するため、給水栓・取水口の自動化等を行うこと。

## (2) 農地の保全

## ア 土壤流出防止

## □グリーンベルト等の設置

- ・ 農地等からの土壤流出を防止するために、農地周辺の水路沿い等にグリーンベルト（緑地帯）等（畦畔、木柵等含む）を設置し、適正な維持

## 岐阜県が定めた基本方針

管理を行うこと。なお、植栽等にあたっては、必要に応じて有識者の指導・助言を得るなど、地域の生態系への影響に留意すること。

### □防風林の設置

- ・ 活動計画書に位置付けた農地において、農地等からの砂塵飛散を防止するために、農地に隣接する防風林を設置し、枝払いや草刈り、除草等の適正な維持管理を行うこと。

## (3) 地域環境の保全

### ア 生物多様性の回復

#### □水田魚道の設置

- ・ 地域における保全対象となる生物（魚類）やそれを捕食する猛禽類等の生息環境の確保のために、対象となる魚類の遡上が可能となるよう水田と排水路の間等に適切な小規模魚道を設置し、適正な維持管理を行うこと。また、保全対象となる魚類等の生息状況について適切にモニタリング調査を行うこと。

#### □水路魚道の設置

- ・ 地域における対象となる生物（魚類）やそれを捕食する猛禽類等の生息環境の確保のために、対象となる魚類の遡上がりが可能となるよう水路に適切な魚道を設置し、適正な維持管理を行うこと。また、保全対象となる魚類等の生息状況について適切にモニタリング調査を行うこと。

#### □生息環境向上施設の設置

- ・ 地域における対象となる生物（魚類等）やそれを捕食する猛禽類等の生息環境の確保のために、水路、遊休農地等にワンド、ビオトープ、石積み・多孔コンクリート護岸等を設置し、適正な維持管理を行うこと。また、保全対象となる生物の生息状況について適切にモニタリング調査を行うこと。

#### □生物の移動経路の確保

- ・ 地域における保全対象となる生物の移動経路の確保のために、対象となる野生生物を特定した上で、道路や水路を横断しやすくするような施設（水路蓋、農道下の暗渠等）を設置し、適正な維持管理を行うこと。また、保全対象となる生物の移動経路が確保されていることについて適切にモニタリング調査を行うこと。

### イ 水環境の回復

#### □水環境回復のための節水かんがいの導入

- ・ 排水の再利用等により、かんがい用水の取水量を節減し、地域の水環境の回復を図るために、排水の再利用が可能となるようポンプ等を設置し、計画に基づいた通水を行うこと。

### ウ 持続的な畦畔管理

#### □カバープランツ（地被植物）の設置

## 岐阜県が定めた基本方針

- ・ 管理の粗放化による病虫害の増加、法面浸食、景観の悪化等を防止するため、カバープランツを設置し、適正な維持管理を行うこと。なお、植栽等にあたっては、必要に応じて有識者の指導・助言を得るなど、地域の生態系への影響に留意すること。

□法面への小段（犬走り）の設置

- ・ 管理の粗放化による病虫害の増加や、景観の悪化等を防止するために、法面へ小段を設置すること。

## (4) 専門家の指導

□専門家による技術的指導の実施

- ・ 対象活動に関する専門的な知見又は技能を有している者の指導や助言を受け対象活動を実施すること。また、指導内容及びその反映状況を記録すること。

## 岐阜県が定めた基本方針

(別紙3)

**岐阜県 地域活動指針及び同指針に基づく要件  
(資源向上活動(施設の長寿命化のための活動))**

**第1 地域活動指針及び同指針に基づく要件**

活動区分		活動項目	活動要件
施設区分			
実践活動	水路	61 水路の補修	原則として工事1件当たり2百万円未満とする。また、岐阜県知事が策定する要綱基本方針に基づき、対象組織が工事1件当たり2百万円以上の活動を実施する場合、都道府県又は推進組織が当該活動について技術的指導を行う。
		62 水路の更新等	
	農道	63 農道の補修	
		64 農道の更新等	
	ため池	65 ため池の補修	
		66 ため池(附帯施設)の更新等	
	農用地	120 給排水施設の補修 121 給排水施設の更新 122 畦畔の除去	

**第2 活動の説明****(1) 実践活動****1) 水路(開水路、パイプライン)に関する対象活動****61 水路の補修****① 水路本体****□水路の破損部分の補修**

- ・ひび割れや部分的な欠損、側壁の倒壊など、水路の一部区間が破損している場合、破損状況に応じた工法による補修等の対策を行うこと。

**□水路の老朽化部分の補修**

- ・目地の劣化やコンクリート表面の磨耗、ひび割れ、はく離など、水路の一部区間が老朽化している場合、老朽化の状況に応じた工法による補修等の対策を行うこと。

**□水路側壁の嵩上げ**

- ・水路敷きの不同沈下により溢水するといった通水機能に支障が生じている場合、水路側壁を嵩上げすることによる対策を行うこと。

**□U字フリューム等既設水路の再布設**

## 岐阜県が定めた基本方針

- ・ 水路敷きの不同沈下により溢水や漏水、あるいは、土砂の堆積など、通水機能に支障が生じている場合、U字フリューム等既設水路の再布設による対策を行うこと。

### ② 附帯施設

#### □集水枠、分水枠等の補修

- ・ 老朽化や破損等により機能が支障を生じている集水枠、分水枠、泥溜枠、枠蓋等の補修等の対策を行うこと。

#### □ゲート、ポンプの補修

- ・ ゲート、ポンプの破損や老朽化した箇所の補修等の対策を行うこと。

#### □安全施設の補修

- ・ 水路内への侵入や転落を防止するフェンスなど安全施設の破損箇所や老朽化した箇所の補修等の対策を行うこと。

#### □空気弁、仕切弁等の補修

- ・ 空気弁、仕切弁等及びこれに付随する施設の破損箇所や老朽化した箇所の補修等の対策を行うこと。

#### □取水施設の補修

- ・ 老朽化や破損等により機能に支障を生じている頭首工、取水工等の補修等の対策を行うこと。

#### □管理施設の補修

- ・ 取水施設（揚水機）の管理施設の破損箇所や老朽化した箇所の補修等の対策を行うこと。

#### □水路法面の補修

- ・ 水路法面の崩壊や構造上の問題により清掃、土砂撤去等の安全管理への支障がある場合において、部分的な擁壁設置や張りコンクリート等、簡易な補強・保護対策を実施すること。

### 62 水路の更新等

#### ① 水路本体

##### □素堀り水路からコンクリート水路への更新

- ・ 水路法面の崩壊や土砂の堆積等による通水機能の喪失や、清掃や泥上げなどの日常管理が困難な場合、コンクリート製の水路に更新するなどの対策を行うこと。

##### □水路の更新

- ・ 水路の一部区間において老朽化や不同沈下等による通水機能への支障が生じている場合、水路の当該区間の更新による対策を行うこと。

## 岐阜県が定めた基本方針

### ② 附帯施設

#### □ゲート、ポンプの更新

- ・ 老朽化等により機能に支障が生じているゲート、ポンプ更新等の対策を行うこと。

#### □安全施設の設置

- ・ 水路内への転落防止や危険区域内への立入り防止等のために、新たに安全施設を設置することによる対策を行うこと。

#### □空気弁、仕切弁等の更新

- ・ 老朽化等により機能に支障が生じている空気弁、仕切弁等及びこれに付随する施設について、更新等の対策を行うこと。

#### □集水枠・分水枠等の更新、設置

- ・ 老朽化や破損等により機能に支障を生じている集水枠、分水枠、泥溜枠、枠蓋等の補修不可箇所の更新、設置等の対策を行うこと。

#### □水路蓋の設置

- ・ 土砂等の流入等により水路の維持管理等に支障が生じている場合、当該箇所に新たな蓋を設置することにより対策を行うこと。

#### □取水施設の更新

- ・ 老朽化等による取水機能への支障が生じている場合、頭首工、取水工等の全面的な更新等による対策を行うこと。

#### □管理施設の更新

- ・ 管理施設の設置により、取水施設（揚水機）の長寿命化が図られる場合新たに管理施設を設置することによる対策を行うこと。

## 2) 農道に関する対象活動

### 63 農道の補修

#### ① 農道本体

##### □農道路肩、農道法面の補修

- ・ 農道路肩、農道法面における浸食や土砂の崩壊、あるいは構造上の問題により通行、草刈等作業時の安全管理に支障がある場合において、部分的な擁壁の設置や張りコンクリート等、当該箇所の状況に応じた工法による補修や簡易な補強・保護対策を実施すること。

##### □舗装の打換え（一部）

- ・ 老朽化等により農道の舗装路面の凹凸、轍、ひび割れ等がみられた場合、その一部を撤去するなどした後、新たに舗装するなどの対策を行うこと。

### ② 附帯施設

## 岐阜県が定めた基本方針

### □農道側溝の補修

- ・ひび割れや部分的な欠損、側壁の倒壊といった破損や目地の劣化、コンクリート表面の磨耗、ひび割れ、はく離等といった老朽化が生じている場合、当該箇所の状況に応じた工法による補修等の対策を行うこと。

### **64 農道の更新等**

#### ① 農道本体

##### □未舗装農道を舗装（砂利、コンクリート、アスファルト）

- ・未舗装農道において、農道の維持管理等に支障が生じている場合、新たに路面を舗装することによる対策を行うこと。

#### ② 附帯施設

##### □側溝蓋の設置

- ・農道において、側溝に蓋がないために車輪通行時に脱輪したり、農業機械の移動や作業等に伴って側溝を傷付けるなどの恐れがある場合、当該箇所に新たな蓋を設置することにより対策を行うこと。

##### □土側溝をコンクリート側溝に更新

- ・土側溝において、側溝法面の崩壊や土砂の堆積等による通水機能の喪失や、清掃や泥上げなどの日常管理が困難な場合、コンクリート製の側溝に更新するなどの対策を行うこと。

### 3) ため池に関する対象活動

### **65 ため池の補修**

#### ① ため池本体

##### □洗堀箇所の補修

- ・ため池において、堤体が洗掘されている場合、土のうを積んで補修する等の対策を行うこと。

##### □漏水箇所の補修

- ・ため池において、老朽化等による堤体からの漏水等がみられた場合、遮水シートを設置する等の対策を行うこと。

#### ② 附帯施設

##### □取水施設の補修

- ・ため池の堅樋、底樋、斜樋などの取水施設の破損や老朽化した箇所の補修等の対策を行うこと。

##### □洪水吐の補修

- ・ため池の洪水吐の破損や老朽化した箇所の補修等の対策を行うこと。

## 岐阜県が定めた基本方針

## □安全施設の補修

- ・ 転落防止や危険区域内への立入り防止等のために設置されている安全施設の破損や老朽化した箇所の補修等の対策を行うこと。

## 66 ため池（附帯施設）の更新等

## □ゲート、バルブの更新

- ・ 老朽化等により機能に支障が生じているため池のゲート、バルブの更新等の対策を行うこと。

## □安全施設の設置

- ・ ため池への転落防止や危険区域内への立入り防止等のために、新たに安全施設を設置することによる対策を行うこと。

## 4) 農用地に関する対象活動

## 120 給排水施設の補修

- ・ 暗渠排水、給水栓(自動式ものを含む)、各筆排水等において、破損箇所や老朽化した箇所の補修等の対策を行うこと。ただし、資源向上支払(施設の長寿命化のための活動)の対象農用地に係る施設に限る。

## 121 給排水施設の更新

- ・ 機能に支障が生じている暗渠排水、給水栓(自動式のものを含む)、各筆排水等の施設について、更新等の対策を行うこと。ただし、資源向上支払(施設の長寿命化のための活動)の対象農用地に係る施設に限る。

## 122 畦畔の除去

- ・ 田の畦畔の除去を行うこと。  
ただし、管理する水路、農道等の施設の長寿命化のための活動を行った上で、集落の合意に基づき実施するものとする。

## 支出費用区分の具体的な内容の例

支出費目	該当する支出内容
日当	<ul style="list-style-type: none"> <li>○各種活動の参加者に対して支払った手当</li> <li>○活動計画の打合せや会議への出席者に対して支払った手当            (注)活動への参加に関わらず支払う役員手当(役員報酬)は「その他」に区分します。</li> <li>(注)組織内で行った講習会や説明会などの講師への謝金は「その他」に区分します。</li> </ul>
購入・リース費	<ul style="list-style-type: none"> <li>○活動に必要な材料の購入代           <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt;例えば&gt;</li> <li>[土木材料] 砂利、砂、セメント、鉄筋、塩ビ管、側溝、型枠、給水バルブ、防草シート、ブルーシート、ベンキ など</li> <li>[植栽材料] 花の種、球根、苗木、芝、肥料、除草剤 など</li> <li>[その他材料] ゴミ袋、軍手、ビニール手袋、捕獲タモ、洗剤、EMボカシ菌 など</li> </ul> </li> <li>○活動に必要な機械・器具の購入代           <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt;例えば&gt;</li> <li>草刈り機、草刈り機の刃(チップソー)、スコップ、レーキ、フォーク、一輪車、ホース、ポリタンク、バケツ、水質試験用具 など</li> <li>(注)活動に使用した草刈り機の燃料は「その他」に区分します。</li> </ul> </li> <li>○広報または啓発活動等に必要な用具の購入・制作代           <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt;例えば&gt;</li> <li>注意看板、活動PRのぼり旗、活動PRジャンパー、活動PRパネル など</li> <li>(注)看板やのぼり旗などの制作を業者に依頼した場合も「購入・リース費」に区分します。</li> </ul> </li> <li>○活動組織の事務処理に必要な器具の購入代または借料           <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt;例えば&gt;</li> <li>デジカメ(本体)、ビデオカメラ、パソコン、プリンター、ファックス、プロジェクター など</li> <li>(注)鉛筆、ボールペン、コピー用紙、などの文具(消耗品)は「その他」に区分します。</li> </ul> </li> </ul>
外注費	<ul style="list-style-type: none"> <li>○活動組織では対応が困難な作業を建設会社などに依頼した場合の外注費            (注)建設機械のみを借りた場合は「購入・リース費」に区分します。</li> <li>○活動組織の活動記録や会計事務を構成員以外の人に依頼した場合の委託費            (注)活動記録や会計事務を行っている活動組織の構成員に対して支払った手当(アルバイト賃金)は「その他」に区分します。</li> </ul>
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>○他の地域へ視察や研修に要する旅費・交通費</li> <li>○活動に際して傷害保険に加入した場合の保険料金</li> <li>○鉛筆、綴じファイル、ノート、コピー用紙、写真フィルム、写真現像、デジカメ・メモリ(SDカード等)、プリンターアイントなどの活動に必要な文具類(消耗品)の購入代</li> <li>○活動に使用する機械の燃料やオイルの購入代</li> <li>○活動参加者に提供するためのお茶、弁当の購入代</li> <li>○活動組織の事務処理に必要な事務機器の電気料金</li> <li>○活動組織構成員への連絡に必要な通信費(電話代、切手代、Mail通信料)や用紙のコピー代</li> <li>○活動組織が会議等で使用する会場使用料</li> <li>○活動記録や会計事務を行っている活動組織の構成員に対して支払った手当(アルバイト賃金)</li> <li>○活動組織内で行った講習会や説明会などの講師への謝金</li> </ul>

～多面的機能支払交付金は  
農林水産省の補助事業です～



高めよう 地域協働の力！

【お問い合わせ先】

岐阜県農政部農村振興課農村支援係 (電話) 058-272-1111  
岐阜県農地・水・環境保全推進協議会 (電話) 058-271-1326  
関係市町村担当課 (電話) 各市町村窓口にお問い合わせ下さい

本手引に掲載されている各種様式の電子データは、農林水産省のホームページにて入手できます。

[http://www.maff.go.jp/j/nousin/kanri/tamen\\_siharai/n\\_youshiki/youshiki.html](http://www.maff.go.jp/j/nousin/kanri/tamen_siharai/n_youshiki/youshiki.html)