

農業・農村は米や野菜などの生産の場としての役割だけでなく、私たちの生活に色々な「めぐみ」をもたらしており、このめぐみを「農業・農村の多面的機能」といいます。

例えば農地や水路、ため池等の農業施設は、雨水を一時的に貯留し、洪水や土砂崩れを防ぎ、 多様な生きものを育て、美しい農村風景は人の心を和ませてくれるなど、そのめぐみは都市住 民を含めて国民全体に及んでいます。

これらの農村環境を守り育む地域の活動が、組織の皆様を通じて県下各地で行われています。 今号では、若手・女性参加に関するアンケート結果をはじめ、活動報告書作成のポイント及 び地域資源保全管理構想の策定などを中心に話題を提供します。

• • • • • CONTENTS • • • • •

P.2~3 活動報告書作成のポイント

P.4~5 若手・女性参加に関するアンケート結果

P.6~7 地域資源保全管理構想/草刈りフィールド・ラボ(草刈機械の導入)

P.8 お知らせ



兵庫県多面的機能発揮推進協議会 ホームページ http://hyogo-nouchimizu.com/



兵庫県多面的機能発揮推進協議会 公式 L I N E

> ID: @967ylkis **是非ご登録ください!**



監修:兵庫県農林水産部農地整備課

発行:兵庫県多面的機能発揮推進協議会

兵庫県土地改良事業団体連合会

活動報告書作成のポイント

毎年、近畿農政局が県内の組織を対象に、報告書類等が適切に作成されているか確認する検査を行っており、令和 2 年度からは多面的機能発揮推進協議会でも報告書類等の確認を実施しています。

今までの確認の中で、助言させていただいた内容を中心に、実施状況報告書等の 作成のポイントを解説します。

是非とも日々の資料作成にご活用ください!

活動計画書

【活動計画書】

◆計画に予定していない活動項目を実施する場合は計画変更を行うようにしま しょう。

I. 地区の概要

※以下、(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)をそれぞれ(多面支払、中山間直払、環境直払)と一部で表示

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	計画変更年度
農地維持支払	令和元年度	令和5年度	5 年		
資源向上支払 (共同)	令和元年度	令和5年度	5 年		
資源向上支払 (長寿命化)	令和元年度	令和5年度	5 年	令和3年度	

左記のように 計画変更を行う際は 赤枠「計画変更年度」 欄に計画を変更する 年度を記載しましょう

実施状況報告書

【総会の実施について】

- ◆議事録を作成しましょう。
 - ○総会の出席者数を記録しましょう。
 - 〇総会に出席できない場合は、委任状を 提出してもらい、提出数を記録しましょう。
 - 〇議決結果の賛否の数を記録しましょう。
 - ○欠席者には後日、総会での決定事項を 周知しましょう。
- ◆日当や借上料、役員報酬等については<mark>書面</mark> にて内規を作成し、総会にて構成員全員に 周知しましょう。
- ◆監査役は 2 名以上置くことを推奨しています。

令和〇年度 〇〇〇活動組織 総会議事録

令和〇年 〇月〇日 場所 〇〇公民館

1. 開会

2. 挨拶

3. 出席人数 構成員 35 人出席 /40 人中

委任状5人

4. 議決事項 第1号議案 〇〇〇

 賛成
 35 人
 否決
 0 人

 第 2 号議案
 〇〇〇

 替成
 35 人
 否決
 0 人

.

5. 閉会

【活動記録】

- ◆活動計画に挙げられ、実施された活動はすべて記載しましょう(日当などが発生しない活動も含む)。
- ◆長寿命化活動の活動計画で一部直営施工を選択した場合は、一部直営施工として実施した活動を活動記録に記載しましょう。

	活動実施日時			活動参加人数			活動			備考		
No	日付	実施時間 開始時刻 実施時間		農業者	農業者 以外	総参加 項目 人数 番号		支払区分	活動区分	活動項目	(具体的な活動内容を記入)	
26	10/10		2:00	22 人	8人	30 人	51	共同	啓発・普及	 51 啓発・普及活動		
	10/16	9:00	2:00	4人	2人	6人	10	農地維持	農道	10 農道の草刈り	××農道の草刈り	
28	10/30	10:00	2:00	4人	2人	6人	55	共同	増進活動	55 防災・減災力の強化	△△ため池の管理体制の確認	
29	11/4	8:00	3:00	4人	2人	6人	63	長寿命化	農道	63 農道の補修	×× 農道の草刈り	
30	11/8	9:00	3:00	5人	2人	7人	13	農地維持	ため池	13 ため池の草刈り	○○ため池の草刈り	
31	11/14	9:00	2:00	5人	2人	7人	14	農地維持	ため池	14 ため池の泥上げ	○○ため池の泥上げ	

一部直営施工に当たる活動として、簡易な工事のほかに「(工事に係る)草刈り・泥上げ」などが含まれます。 長寿命化活動を毎年度実施する計画を立てた場合は、前記のような活動を<u>毎年実施</u>しましょう

【金銭出納簿】

◆日付欄には領収日 · 受領日を記載しましょう(下記参照)。

No	日付	分類	内容	区分	収入 (円)	支出 (円)	残高(円)	領収書 番号	活動 実施日	備考	長寿命化への活用
9	7/5	4.日当	日当(現地作業)	1		14,000	2,356,140	5	6/1	○○地区の草刈り	
10	7/10	5.購入・リース費	機械・器具購入代(草刈り機、獣害防護柵な	ど) 1		500,000	1,856,140	6		獣害防護柵購入	
11	8/5	7.その他支出	お茶購入	1		3,000	1,853,140	7	8/2	立替払い	

No.9 日当については、通帳の出金日ではなく受領日を記入しましょう

No.11 立替払いが行われた場合は、立替を行った者が代金を受領した日付を記入しましょう

No.9 日当領収書 領収書番号 5

〇〇〇活動組織

活動日:6月1日

作業内容:〇〇地区の草刈り

	氏名	分 類	活動時間	日当金額	受領日	受領印
1	00 00	農業者	4 時間	4000	7/4	サイン
2	$\triangle \triangle \Delta \triangle$	農業者	2 時間	2000	7/4	サイン
3		農業者以外	2 時間	2000	<u>7/5</u>	⊜
4	$\Diamond \Diamond \Diamond \Diamond \Diamond$	農業者以外	3 時間	3000	7/3	
5	0∆ □◊	農業者	3 時間	3000	7/3	=
	合計			14000		

レシート・領収書

お茶 8/3 3,000円

8月5日 上記金額を領収しました 「サイン」もしくは「印鑑」

令和3年度 多面的機能支払交付金活動組織アンケートより

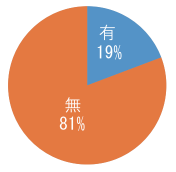
若手・女性参加に関するアンケート結果について

このアンケートは組織の皆様にご回答いただいた結果を踏まえ、翌年度の推進活動 (国への要望、研修会テーマ等)に役立てる大切なものです。 今回、ご回答いただけ なかった組織の皆様も是非とも、次回のアンケートにご協力をお願い致します。

令和3年度末に活動組織を対象にアンケートを実施したところ、1078組織の方にご回答いただきました。 ここでは、各活動組織における若手・女性参加についての現状をまとめましたので報告します。

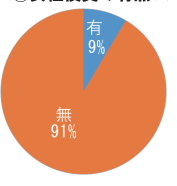
1. 若手・女性役員の有無について

<< ①若手役員の有無 >>





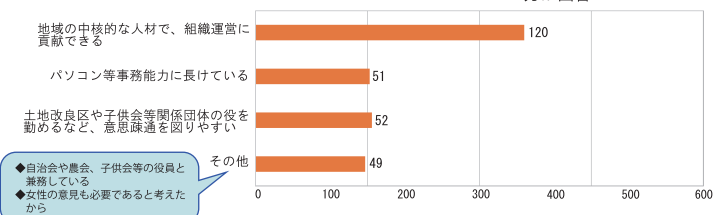
<<②女性役員の有無>>



※若手…20 歳以上~ 45 歳以下

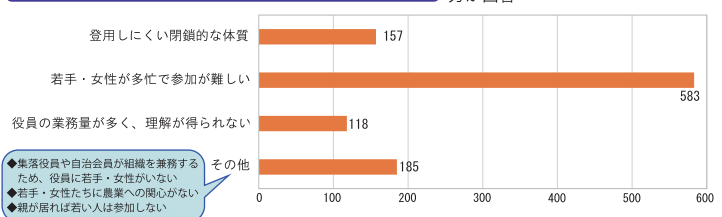
2. 若手・女性の中核人材への登用に至った決めてについて

1 にて【有】と答えた 方が回答



3. 若手・女性の中核人材への登用の課題について

1. にて【無】と答えた 方が回答

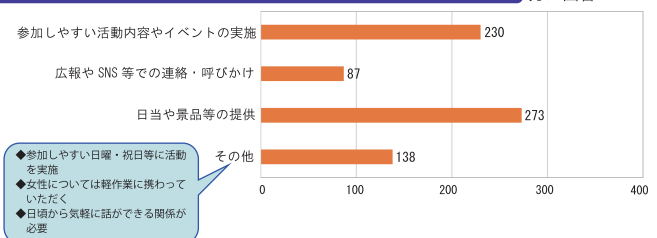


4. 活動に年間複数回参加する若手・女性の有無について



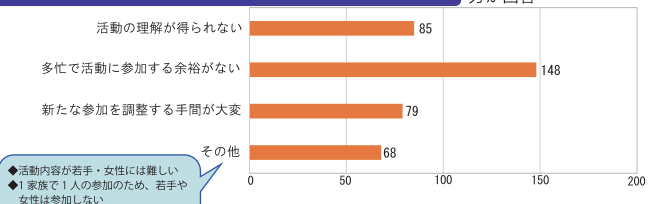
5. 若手・女性の活動参加で工夫していることについて

4. にて【有】と答えた 方が回答



6. 若手・女性の活動参加が難しい理由について

4. にて【無】と答えた 方が回答



女性は参加しない

▶活動には戸主が参加するとの暗黙の 了解があるため参加しづらい

中核人材への登用及び活動への参加の共通的な課題として「活動及び役員への参加は町内会・ 自治会・水利組合等の役員が行うため、若手・女性の参加は難しい」と言った意見が特に多く挙 げられました。やはり、どの組織も若手・女性不足の現状が見られ、将来への不安が伺えます。

こうした不安を解消する為に、本記事に掲載されている他組織の現状や取り組み、意見を参考 に今後の活動に取り組んでいただければ幸いです。

地域資源保全管理構想の策定について

5年間の活動期間の最終年度までに地域資源保全管理構想を策定する必要 があります。

取組スケジュール例は以下のとおりで、人・農地プランや市町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。

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



○○地区資源保全管理構想 (○年○月作成)

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」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
- 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
- (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
- 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
- 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) 農地の利用面積

▶対象とする活動の範囲、内容を記載する

◆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

◆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
- 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、地域資源に魅力を高め、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、保全管理の必要な施設整備

※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

草刈りフィールド・ラボ ~交付金による草刈り機械のリース・購入について~

令和2年度より毎年実施している草刈りフィールド・ラボ現地研修会にて、草刈り作業の安全講習と省力化技術の紹介をしており、多くの方々が最新草刈機について興味を示しておられます。

しかしその一方で「最新草刈機は高価であるため、導入する意欲はあるが、資金面の 関係から導入は難しい」と言った声も多くあります。

ここでは最新草刈機を導入するポイントや注意点について取り上げていきます。

ポイント

- ◆交付金を用いて草刈機の購入・リースが可能です。
- ◆リースもしくは購入する際は比較を行い、決定 した根拠を書面にて保管してください。





リースを行う際の注意点

◆リース期間と活動期間にご注意ください。

購入:

メリット

- ◆長期利用を考えた場合、 リースより割安になる。 デメリット
- ◆購入の際、多額の費用 が一括で必要。

リース:

メリット

- ◆初期費用が安く、機器 を導入しやすい。
- ◆経理処理や保険手続き 事務の省力化が可能。



活動期間をまたいだリースを行う場合は、次回5年間の活動が可能かに注意しましょう。

※多面的機能支払交付金で草刈機を購入・リースする場合、機械を活動組織の活動 以外で使用しないよう、ご注意ください。 きお知らせ

多面的機能支払交付金に係る研修会の開催



県内活動組織を対象として、皆さまから要望の多かった 「水路の補修」と「外来種」をテーマに、県下5会場で開催します。

日時(11月~1月を予定)、開催場所等、詳細が決まり次第、 別途郵送にてご案内いたします。

っお知らせ

第15回ひょうご水土里のふるさとフォーラム

テーマ「持続的な地域づくり

~棚田から見えるこれからの農村~」

と き: **令和4年12月22日(木**) 13:30~ ところ:

> 「兵庫県公館・ サテライト会場」

◆基調講演

「都市交流と大学生連携による 持続可能な棚田保全と地域作り」

日本グラウンドワーク協会 理事長

中里 良一 氏

◆知事賞受賞地区、つなぐ棚田 遺産認定地区によるパネル ディスカッション 今年度は「持続的な地域づくり〜棚田から見えるこれからの農村〜」をテーマに開催します。

内容としては優良地区表彰や事例 発表、基調講演やパネルディスカッ ションを予定しています。

また、各活動組織の活動を取りま

とめたパネル展示等も併せて実施する予定です。

更に当日、兵庫県公館まで来場することが困難な方のために サテライト会場での web 視聴も実施する予定です。

※個人視聴を対象とした web 配信は予定しておりません。









協議会公式LINEについて

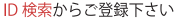




兵庫県多面的機能発揮推進協議の公式LINE が今年3月に新設されました。

友達追加することで、イベントの情報や協議会 ホームページの更新状況等を素早く受け取れるよう になりますので、是非ご登録ください。

LINE の「友だち追加」から QR コードまたは





@967ylkis Q